



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

RESOLUCIÓN Nº 255/2021

GENERAL PICO, 11 de Noviembre de 2021.-

VISTO:

La Resolución Nº 281/2019 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa por la cual se aprueba el REGLAMENTO DE DIPLOMATURA que rige en esta Unidad Académica y,

CONSIDERANDO:

Que en el citado Reglamento se define a la Diplomatura como el conjunto de cursos sistematizados mediante un plan de estudios que define un trayecto formativo diseñado especialmente destinado a la capacitación, actualización y/o perfeccionamiento en un área del conocimiento.

Que también se establece que la temática a abordar referirá a las áreas de conocimiento específico de la oferta académica de la Facultad o bien al desarrollo de áreas de vacancia territorial, en vinculación con otras instituciones, de tal manera que las Diplomaturas generen capacitaciones que redunden en beneficio de toda la sociedad.

Que, según lo establece el Reglamento de Diplomatura, la DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN MANEJO Y GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BOVINOS PARA CARNE, destinada a la formación de recursos humanos que no posean título de grado universitario, dependerá de la Subsecretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.

Que integran la nómina del plantel docente de la Diplomatura docentes de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa y de otras instituciones.

Que para el dictado de la misma se cuenta con infraestructura y la plataforma virtual de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam solventando el financiamiento de la misma con el aporte de personas y organizaciones interesadas.

Que en Sesión Ordinaria del Consejo Directivo del día 11 de Noviembre de 2021, puesta la creación de la Diplomatura Universitaria en Manejo y Gestión de la Producción de Bovinos para Carne a consideración de las/os Sras/es. Consejeras/os, es aprobada por unanimidad.

POR ELLO:

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º: Crear la DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN MANEJO Y GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BOVINOS PARA CARNE, como Trayecto Formal Profesional de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, dependiente de la Subsecretaría de Extensión de la citada Unidad Académica y que como Anexo I forma parte de la presente Resolución.

ARTICULO 2º: Actuarán en carácter de Director de la Diplomatura el MV. Facundo Lorenzo HECKER (UNLPam) y como Coordinador el MV. Fernando DUPUY (UNLPam), cuyos Curriculum Vitae forman parte del Anexo II de la presente Resolución.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

//2.-

ARTICULO 3º: Actuarán en carácter de Docentes de la Diplomatura:

- BARTOLOME, Julián. Dr. Profesor Titular Cátedra de Reproducción Animal.
- CALVO, Claudio. MV. Profesor Adjunto Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias, Jefe de Trabajos Prácticos Cátedra de Clínica de Animales Grandes
- CASTALDO, Ariel Osvaldo. Dr. Profesor Asociado Cátedra de Introducción a la Producción Animal, Jefe de Trabajos Prácticos Cátedra de Economía Agraria.
- FERRAN, Abelardo. Mg. Profesor Adjunto Cátedra de Economía Agraria.
- GENERO, Gabriel. Mg. Profesor Adjunto Cátedra de Fisiología Animal, Profesor Adjunto Cátedra de Nutrición Animal
- GENTILI, Sergio. MV. Profesor Adjunto Cátedra de Anatomía Descriptiva de Bovinos.
- GUTIERREZ, Ricardo. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Economía Agraria.
- HECKER, Facundo Lorenzo. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Introducción a la Producción Animal.
- LAMELA ARTEAGA, Gisela Priscilia. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Introducción a la Producción Animal.
- MANSO, Daniel. MV. Jefe de Trabajos Prácticos Cátedra de Fisiología Animal.
- MOLINA, Leonardo. Dr. Profesor Adjunto Cátedra de Epidemiología y Salud Pública.
- MORENO, Marcos. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Epidemiología y Salud Pública.
- PARIANI, Alberto. Dr. Profesor Adjunto Cátedra de Introducción a la Producción Animal.
- PORDOMINGO, Aníbal. Dr. Profesor Adjunto Cátedra de Producción de Bovinos para Carne.
- TOBAL, Claudio. Dr. Profesor Adjunto Cátedra de Producción de Bovinos para Carne, Ayudante de Primera Cátedra de Clínica de Animales Grandes.
- ZAPATA, Luis Oscar. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Reproducción Animal.
- ACUÑA, Carlos. MV. Asesor Privado
- BRIOSSO, Melina. MV. Coordinadora de Atención Técnica Tecnovax S.A.
- CEBRAL, Alfonso. Gerente de Carne Select Sires Argentina.
- CUCCOLO, Mario. MV. Jefe Departamento Técnico Tecnovax S.A.
- DEBERNARDI, Santiago. MV. Gerente Comercial Select Sires Argentina.
- ESTELRICH, Daniel. Dr. Docente Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de La Pampa.
- GIMENEZ ZAPIOLA, Marcos. Dr. Asesor Privado
- GONZALEZ, Ana Clara. MSc. Docente Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de La Pampa.

Los Curriculum Vitae de las/os docentes antes mencionados forman parte del Anexo II de la presente Resolución.

ARTÍCULO 4º: Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento los/as interesados/as, Subsecretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Cumplido, archívese.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

ANEXO I

DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN MANEJO Y GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BOVINOS PARA CARNE

FUNDAMENTOS:

La carne es el producto de mayor valor en las producciones pecuarias. Su composición nutricional, caracterizada por proteínas de alta calidad, aminoácidos esenciales y minerales y vitaminas de alta biodisponibilidad, hacen que sea uno de los principales alimentos consumidos por la población mundial. Según la USDA, en el año 2019, el consumo de carne vacuna mundial alcanzó las 61 millones de toneladas, lo que significa un aumento en el 1% en comparación al del año anterior. Este incremento se ve reflejado principalmente por el mercado asiático, donde China, en un año, aumentó más del 4% su consumo total. Según la FAO estos aumentos en el consumo mundial se mantendrán por lo menos por los próximos diez años donde se espera, para el 2028, que este supere las 77 millones de toneladas, liderados por países en vías de desarrollo, los cuales representarán el 80% de este incremento. En 2020, dada la situación mundial producida por la pandemia, el consumo cayó a 59 millones de toneladas, pero las predicciones para 2021 esperan que los valores vuelvan a los de 2019, y continúen el crecimiento.

De igual manera que sucede con el consumo, la producción a nivel mundial, se espera que incremente a ritmos similares, liderando este crecimiento los países en vía de desarrollo, en igual proporción que el consumo. Según la FAO, Argentina estará entre los primeros cinco países con mayor aumento en la producción de carne vacuna, junto con Brasil, Estados Unidos, India y China. Nuestro país produjo en el año 2020 más de 3.2 millones de toneladas de carne bovina, cerrando con un incremento del 3% con respecto al 2019, alcanzando el número más alto en los últimos once años, con un crecimiento del 25% (IPCVA).

El complejo de carnes y cueros bovinos representó un 6.6% de las exportaciones totales nacionales en el 2020, con un total de 3.366 millones de dólares, con una disminución del 16% con respecto al año 2019, donde se había alcanzado el máximo de los últimos años de 4 millones de dólares, alcanzando un incremento del 60% desde 2017, siendo China el principal socio comercial (INDEC).

Según datos de SENASA, a principios del 2020, Argentina contaba con 54.5 millones de cabezas bovinas, y más de 200 mil establecimientos ganaderos, donde el 95% se dedican a la producción de bovinos de carne. Del total más del 50% cuentan con menos de 100 cabezas, y el 86% de los establecimientos cuentan con menos de 500 cabezas, lo que indica que la producción está atomizada en pequeños y medianos productores. Con respecto a los aspectos productivos los índices físicos no son los mejores pese al crecimiento que tuvo el sector, la eficiencia de producción medida en kg producidos por existencia animal es de 53.4 kg/animal, mientras que países como Estados Unidos o Canadá sus índices rondan los 128.3 y 98.6 kg/animal respectivamente, o en casos como Australia o Nueva Zelanda donde su producción es pastoril la producción es de 74.8 y 64.5 kg/animal respectivamente (Amurri, s. f., 2018). Lo mismo sucede con indicadores de la cría donde, la media nacional, ronda el 62% de destete.

Estos nuevos desafíos hacen que sea de suma importancia la capacitación de productores, empleados y demás personas vinculadas al sector, teniendo en cuenta que, según los datos del Censo Agropecuario de 2018, solo menos del 10% de los productores encuestados manifestó tener educación universitaria y más del 50% solo tener estudios primarios. Es por esto, por lo que crear espacios de capacitación de calidad orientados a mejorar la producción de bovinos de carne, es fundamental para poder afrontar los desafíos y aprovechar las oportunidades que el sector ganadero depara en el futuro.

En el año 2019 mediante Resolución N° 281 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam, se aprobó el *Reglamento de Diplomaturas*, definiendo a las mismas como el conjunto de cursos



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

sistematizados mediante un plan de estudios que define un trayecto formativo diseñado especialmente, destinado a la capacitación, actualización y/o perfeccionamiento en un área del conocimiento.

En dicha normativa también se distinguen dos tipos, según a quienes va dirigida, establecidas en los requisitos de admisión. Las destinadas a la formación de posgrado, en las que se exige título de grado universitario, de carreras de al menos cuatro años de duración, a las que se las denominarán Diplomaturas Universitarias Superiores y dependerán de la Escuela de Posgrado de la FCV UNLPam y las destinadas a la formación de recursos humanos que no posean título de grado universitario, y que se denominarán Diplomaturas Universitarias, dependiendo de la Subsecretaría de Extensión de la FCV UNLPam. También establece que la temática a abordar referirá a las áreas de conocimiento específico de la oferta académica de la Facultad o bien al desarrollo de áreas de vacancia territorial, en vinculación con otras instituciones, de tal manera que las Diplomaturas generen capacitaciones que redunden en beneficio de toda la sociedad.

Ante la necesidad de una formación académica específica en esta temática, la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, la Sociedad Rural de General Pico y la Fundación Banco de La Pampa proponen realizar trayectos formativos que contribuyan a la formación integral de las personas que se desempeñan en actividades productivas y/o de gestión en la producción de bovinos para carne, acompañadas por Select Sires y Tecnovax S.A., empresas del sector comprometidas en la formación y perfeccionamiento de personas, técnicos, profesionales, docentes y estudiantes.

La propuesta se enmarca en los vigentes Convenios Marco y Específico de colaboración recíproca entre las instituciones y empresas mencionadas, la UNLPam y la Facultad Ciencias Veterinarias de la UNLPam, en que las partes se comprometen a realizar tareas de complementación y de cooperación en actividades de extensión, investigación y académicas, y todas aquellas complementarias que sean consideradas de interés común.

OBJETIVOS GENERALES:

- Capacitar y actualizar a productoras/es, encargados generales, encargados de ganadería, e interesadas/os en conocimientos sobre aspectos productivos, de gestión y de aplicación de nuevas tecnologías que impactan sobre la productividad y el desarrollo de la ganadería bovina destinada a la producción de carne.

OBJETIVOS PARTICULARES:

- Obtener nociones básicas de anatomía y fisiología animal que permitan un mejor entendimiento de las prácticas ganaderas.
- Adquirir conocimiento teórico práctico sobre manejo de bovinos para carne en sanidad, mejoramiento genético, alimentación y reproducción.
- Entender los aspectos técnicos que permitan mejorar las relaciones con las/os asesoras/es profesionales.
- Lograr un acercamiento a las nuevas tecnologías disponibles en el sector.
- Desarrollar habilidades para el análisis de problemas y gestión de actividades. Planificación, ejecución y control.
- Conocer los diferentes planes sanitarios nacionales vigentes.
- Realizar análisis económicos de las actividades ganaderas.

PLAN DE LA DIPLOMATURA:

- Módulo I: Generalidades de la producción de bovinos para carne.
- Módulo II: Alimentación.
- Módulo III: Genética y mejoramiento animal.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Módulo IV: Reproducción.
- Módulo V: Sistemas de cría.
- Módulo VI: Sistemas de recría y terminación.
- Módulo VII: Sanidad.
- Módulo VIII: Sistemas de gestión ganaderos.

CONTENIDOS MINIMOS:

Módulo I: Generalidades de la producción de bovinos para carne.

- Caracterización de la producción bovina en argentina y el mundo.
- Sistemas de producción.
- Conocimientos básicos de anatomía y fisiología.
- Bienestar Animal

Carga horaria: 20 hs (Teóricas: 15 hs - Prácticas 5 hs).

Docentes a cargo: Dr. Claudio TOBAL, Esp. Sergio GENTILI, MV Daniel MANSO, Dr. Marcos GIMENEZ ZAPIOLA y MSc. Ana Clara GONZALEZ.

Módulo II: Alimentación y producción de forrajes.

- Calidad de Agua.
- Manejo de pastizal natural.
- Principales especies forrajeras.
- Tipos de pastoreo.
- Reservas forrajeras.

Carga horaria: 20 hs (Teóricas: 15 hs - Prácticas 5 hs).

Docentes a cargo: Dr. Alberto PARIANI, Dr. Ariel CASTALDO, Dr. Daniel ESTELRICH, MV. Priscilia LAMELA ARTEAGA y MV Facundo Lorenzo HECKER.

Módulo III: Genética y mejoramiento animal.

- Nociones básicas de genética.
- Selección.
- Cruzamiento y consanguinidad.
- Biotipo animal.
- Selección de toros, Deps

Carga horaria: 20 hs (Teóricas: 15 hs - Prácticas 5 hs)

Docentes a cargo: Select Sires Argentina. Dr. Julián BARTOLOME, MV. Santiago DEBERNARDI, Sr. Alfonso CEBRAL.

Módulo IV: Reproducción.

- Fisiología de la reproducción
- Inseminación artificial
- Tecnologías en la reproducción.
- Aspectos reproductivos del toro.

Carga horaria: 20 hs (Teóricas: 15 hs - Prácticas 5 hs)

Docentes a cargo: Dr. Julián BARTOLOME, MV Luis Oscar ZAPATA y MV Carlos ACUÑA.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Módulo V: Modelo de Cría.

- Alimentación de la vaca de cría.
- Manejo de vaquillonas.
- Fecha y tiempo de entore.
- Destete precoz
- Análisis económico

Carga horaria: 20 hs (Teóricas: 15 hs - Prácticas 5 hs)

Docentes a cargo: Dr Claudio TOBAL y MV Ricardo GUTIERREZ.

Módulo VI: Modelo de recría y terminación.

- Crecimiento, desarrollo y respuesta animal
- Invernada pastoril
- Suplementación
- Engorde a corral
- Análisis económico

Carga horaria: 20 hs (Teóricas: 15 hs - Prácticas 5 hs)

Docentes a cargo: Dr. Aníbal PORDOMINGO, Mg. Gabriel GENERO y MV Ricardo GUTIERREZ.

Módulo VII: Sanidad

- Sanidad en cría
- Sanidad en recría y terminación
- Parasitosis
- Confección de calendario sanitario
- Programas sanitarios oficiales

Carga horaria: 20 hs (Teóricas: 15 hs - Prácticas 5 hs)

Docentes a cargo: MV. Mario CUCCOLO, MV Melina BRIOSSO, MV. Claudio CALVO, Dr. Leonardo MOLINA y MV. Marcos MORENO.

Módulo VIII: Sistemas de gestión ganaderos

- Datos de producción
- Control de stock
- Pesadas
- Reproducción
- Sanidad
- Nacimientos
- Genética

Carga horaria: 20 hs (Teóricas: 15 hs - Prácticas 5 hs)

Docentes a cargo: Mg. Abelardo FERRAN y MV. Facundo Lorenzo HECKER.

CARGA HORARIA TOTAL:

La carga horaria tota es de ciento sesenta (160) horas, las que se conforman de ciento veinte (120) horas teóricas y cuarenta (40) horas prácticas.

REQUISITOS DE INGRESO:

Podrán inscribirse en la Diplomatura toda persona interesada en la temática gestión de la producción de bovinos para carne relacionada con aspectos de la producción, la gestión y la toma de decisión, vinculada en



Corresponde a Resolución N° 255/2021

forma directa o indirecta con la producción de bovinos para carne. Deben poseer título de nivel medio, polimodal o superior en cualquiera de sus modalidades, otorgado por instituciones reconocidas de gestión oficial y/o privada.

CUPO:

Cuarenta (40) participantes.

MODALIDAD DE CURSADA:

Los contenidos teóricos serán dictados mediante modalidad virtual, a través de videos que estarán disponibles en el Aula Virtual de la Diplomatura en el Campus Virtual de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam y encuentros sincrónicos mediante plataforma ZOOM, la parte práctica estará compuesta por visitas a establecimientos y talleres dictados por docentes, de manera virtual.

REQUISITOS DE APROBACIÓN:

Cada uno de los Módulos se evaluará utilizando las herramientas de evaluación virtuales del Campus Virtual de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam.

La calificación será de uno (1) a diez (10) y, en todos los casos, para la aprobación las evaluaciones finales la calificación obtenida deberá ser mínimo de seis (6).

El programa está estructurado por módulos, de manera tal que la/el cursante que aprueba un módulo obtendrá un certificado que lo acredite.

Las/os cursantes que aprueben la totalidad de los módulos recibirán una certificación de DIPLOMADO UNIVERSITARIO EN MANEJO Y GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BOVINOS PARA CARNE.

Este certificado será expedido por la Facultad de Ciencias Veterinarias de La Universidad Nacional de La Pampa y firmado conjuntamente por el/la Director/a de la Diplomatura, el/la Decano/a, el/la Secretario/a de Investigación, Posgrado y Extensión y el/la Subsecretario/a de Extensión, todos/as pertenecientes a la Unidad Académica.

ESTRUCTURA DE LA GESTIÓN ACADÉMICA:

Director: MV. Facundo Lorenzo HECKER (FCV UNLPam).

Coordinador: MV. Fernando DUPUY (FCV UNLPam).

RECURSOS HUMANOS

NÓMINA DE DOCENTES/COLABORADORAS/ES:

La nómina está integrada por docentes de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam y de otras Instituciones.

DOCENTES DE LA FCV UNLPam:

- BARTOLOME, Julián. Dr. Profesor Titular Cátedra de Reproducción Animal.
- CALVO, Claudio. MV. Profesor Adjunto Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias, Jefe de Trabajos Prácticos Cátedra de Clínica de Animales Grandes
- CASTALDO, Ariel Osvaldo. Dr. Profesor Asociado Cátedra de Introducción a la Producción Animal, Jefe de Trabajos Prácticos Cátedra de Economía Agraria.
- FERRAN, Abelardo. Msc. Profesor Adjunto Cátedra de Economía Agraria.
- GENERO, Gabriel. Msc. Profesor Adjunto Cátedra de Fisiología Animal, Profesor Adjunto Cátedra de Nutrición Animal



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- GENTILI, Sergio. MV. Profesor Adjunto Cátedra de Anatomía Descriptiva de Bovinos.
- GUTIERREZ, Ricardo. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Economía Agraria.
- HECKER, Facundo Lorenzo. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Introducción a la Producción Animal.
- LAMELA ARTEAGA, Gisela Priscilia. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Introducción a la Producción Animal.
- MANSO, Daniel. MV. Jefe de Trabajos Prácticos Cátedra de Fisiología Animal.
- MOLINA, Leonardo. Dr. Profesor Adjunto Cátedra de Epidemiología y Salud Pública.
- MORENO, Marcos. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Epidemiología y Salud Pública.
- PARIANI, Alberto. Dr. Profesor Adjunto Cátedra de Introducción a la Producción Animal.
- PORDOMINGO, Anibal. Dr. Profesor Adjunto Cátedra de Producción de Bovinos para Carne.
- TOBAL, Claudio. Dr. Profesor Adjunto Cátedra de Producción de Bovinos para Carne, Ayudante de Primera Cátedra de Clínica de Animales Grandes.
- ZAPATA, Luis Oscar. MV. Ayudante de Primera Cátedra de Reproducción Animal.

DOCENTES PERTENECIENTES A OTRAS INSTITUCIONES:

- ACUÑA, Carlos. MV. Asesor Privado
- BRIOSSO, Melina. MV. Coordinadora de Atención Técnica Tecnovax S.A.
- CEBRAL, Alfonso. Gerente de Carne Select Sires Argentina.
- CUCCOLO, Mario. MV. Jefe Departamento Técnico Tecnovax S.A.
- DEBERNARDI, Santiago. MV. Gerente Comercial Select Sires Argentina.
- ESTELRICH, Daniel. Dr. Docente Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de La Pampa.
- GIMENEZ ZAPIOLA, Marcos. Dr. Asesor Privado
- GONZALEZ, Ana Clara. Msc. Docente Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de La Pampa.

INFRAESTRUCTURA:

Se cuenta con acceso a la Biblioteca Informática, Campus virtual y Campos Escuela de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam.

FINANCIAMIENTO:

El programa se solventará con financiamiento de las personas y organizaciones interesadas.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"

Corresponde a Resolución Nº 255/2021 ANEXO II

CVar

HECKER, FACUNDO LORENZO

Desarrollo profesional en el Área de Producción Animal. Docente auxiliar de la Catedra de Introducción a la Producción Animal.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería > Producción Animal y Lechería (la biotecnología animal va en 4.4 "Biotecnología Agropecuaria") > Producción Animal

Lugar de trabajo: DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL -
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA
PAMPA



Ministerio de Ciencia,
Tecnología e Innovación
Argentina

CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Fecha de generación: 07/11/2021



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

DATOS PERSONALES

Apellido: HECKER

Nombre: FACUNDO LORENZO

Fecha de nacimiento: 26 - 05 - 1993

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: 11 975 (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (02335) 495-180

Correo electrónico: facu.hecker@gmail.com

Dirección laboral: 5 0 (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +66504 (02302) 56-6504

Correo electrónico: fhecker@vet.unlpam.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

Médico Veterinario

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Año de finalización: 06/2017

FORMACION COMPLEMENTARIA

2020 - 2020 "EXAMEN DE FERTILIDAD EN TOROS". CARLOS MARTÍN ACUÑA

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "TALLER DE CAPACITACIÓN "ANIMALES PONZOÑOSOS PELIGROSOS PARA LA SALUD ANIMAL"", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "CONVERSACIÓN, TRADUCCIÓN Y ESCRITURA TÉCNICA EN INGLÉS", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

2019 - 2019 "ECOLOGIA Y MANEJO DE PASTIZALES NATURALES". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "METODOS CUANTITATIVOS PARA LA INVESTIGACION CON ANIMALES", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "CARRERA DOCENTE PARA DOCENTES INTERINOS DE LA FACULTAD DE VETERINARIAS DE LA UNLPam". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2019 "LA REFLEXIÓN DE LA PRÁCTICA DOCENTE UNIVERSITARIA Y EL PERFIL DEL INGRESANTE COMO SUJETO DEL LOS APRENDIZAJES EN CONTEXTOS ACTUALES". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "TALLER: ABP - CURSO DE ADAPTACION E INTRODUCCION A LA VIDA UNIVERSITARIA". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "BIBLIOGRAFÍA Y GESTION DE LA DOCUMENTACIÓN ". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "PRACTICAS DE PRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "TALLER DE COMUNICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN, REDACCIÓN DE PRODUCCIONES CIENTÍFICAS EN CASTELLANO Y EN INGLÉS". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "HERRAMIENTAS BASICAS PARA ESCRIBIR UN ARTICULO CIENTIFICO". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "TALLER DE BUSQUEDA DE INFORMACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "CURSO DE ACREDITACIÓN PARA VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACIÓN DE LA BRUCELOSIS BOVINA". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

2018 - 2018 "CURSO TEORICO-PRACTICO "PALPACION RECTAL, ECOGRAFIA Y CONTROL FARMACOLOGICO DEL CICLO ESTRAL EN BOVINOS"". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "HERRAMIENTAS BÁSICAS PARA ESCRIBIR UN ARTICULO CIENTÍFICO". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "SOLUCIONES GENÉTICAS PARA LA GANADERIA DE CRIA". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "JORNADA SOBRE DIAGNOSTICO DE TRICHINELLOSIS (ACREDITACION MEDIANTE TECNICA DE DIGESTION ARTIFICIAL)". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "JORNADA INTERDEPARTAMENTAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA "ABORDAJE CLINICO Y PRODUCTIVO DE LOS TERNEROS DE CRIA Y TAMBO"". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "ENGORDE Y TERMINACIÓN A CORRAL EN RECRÍAS PASTORILES". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "CURSO DE ACREDITACIÓN PARA VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACIÓN DE LA TUBERCULOSIS BOVINA". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "EFICIENCIA PRODUCTIVA, ECOEFICIENCIA Y ANALISIS DE CICLO DE VIDA: MARCO DE ESTUDIO, HERRAMIENTAS Y ESTUDIO DE CASOS PRACTICOS". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 51 Y 100 horas

2017 - 2017 "EFICIENCIA PRODUCTIVA, ECOEFICIENCIA Y ANALISIS DE CICLO DE VIDA: MARCO DE ESTUDIO, HERRAMIENTAS Y ESTUDIO DE CASOS PRACTICOS". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 51 Y 100 horas

2017 - 2017 "CRIANZA ARTIFICIAL DE TERNEROS". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "SUPEROVULACION Y TRANSFERENCIA DE EMBRIONES BOVINOS". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "LOS ORIGENES DEL MEDICO VETERINARIO". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

2016 - 2016 "30° ESCUELA DE JURADOS Y BASES PRODUCTIVAS ANGUS", ASOCIACION ARGENTINA DE ANGUS
Entre 25 Y 50 horas :

2015 - 2015 "CURSO A DISTANCIA DE PRODUCCIÓN FORRAJERA", AGRO CONSULTAR
Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "RESERVA FORRAJERA". INSTITUTO SUPERIOR DE ENSEÑANZA AGROPECUARIA- SRA
Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "MANEJO DE CAMPOS NATURALES". INSTITUTO SUPERIOR DE ENSEÑANZA AGROPECUARIA- SRA
Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "JORNADA DE PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DEL BOSQUE DE CALDEN", FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Hasta 24 horas

2013 - 2013 "ADMINISTRACIÓN CABAÑERA". INSTITUTO SUPERIOR DE ENSEÑANZA AGROPECUARIA- SRA
Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "CURSO INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN BOVINOS", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Hasta 24 horas

2010 - 2010 "BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS EN EL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS". CONFEDERACIONES RURALES ARGENTINAS
Hasta 24 horas

2007 - 2007 "AVICULTURA". INSTITUTO PRIVADO FUNDACION SOCIEDAD RURAL ARGENTINA
Entre 101 Y 200 horas

2007 - 2007 "INDUSTRIAS AGROPECUARIAS". INSTITUTO PRIVADO FUNDACION SOCIEDAD RURAL ARGENTINA
Entre 101 Y 200 horas

2007 - 2007 "CRIANZA ARTIFICIAL DE TERNEROS". INSTITUTO PRIVADO FUNDACION SOCIEDAD RURAL ARGENTINA
Entre 101 Y 200 horas

Inglés [nivel básico]

ANTECEDENTES EN CYT





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

09/2018 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Introducción a la Producción Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2020 - Actualidad

Virtualización de actividades académicas y asistencia al equipo de virtualización de la F.C.V.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2020 - Actualidad

Coordinador de las actividades del ganado bovino en el Campo Escuela "UDEP" y de Administrador general del Software Huella..
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2018 - 12/2019

Adscripto Cátedra de Producción de Bovinos para Leche. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2017 - 12/2018

Adscripto cátedra de Produccion Bovinos para Carne. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2013 - 12/2018

Adscripto Cátedra de Introducción a la Producción Animal. CATEDRA DE INTRODUCCION A LA PRODUCCION ANIMAL - DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Financiamiento CyT

01/2021 - 12/2022 Investigador en el Proyecto de I+D: *¿Análisis de dieta de bovinas y calidad de los rebrotes de la vegetación en un área con pajonal (amelichloabrachychaeta) sometido a altas presiones instantáneas de pastoreo.* Dirección: ESTELRICH, HECTOR DANIEL
Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2021 - 12/2022 Investigador en el Proyecto de I+D: *Evaluación de la situación socio económica de las tambas en el departamento Chapaleufú.* Dirección: PARIANI, ALBERTO OSCAR
Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

03/2018 - 03/2021 Investigador en el Proyecto de I+D: *IMPACTO PRODUCTIVO Y ECONOMICO EN RODEOS DE CRÍA CON APLICACIÓN DE TECNOLOGIA REPRODUCTIVA EN LA REGION SEMIARIDA DE LA PAMPA.* Dirección: TOBAL, CLAUDIO FABIAN
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2017 - 12/2019 Investigador en el Proyecto de I+D: *CARACTERIZACIÓN DE LAS EXPLOTACIONES LECHERAS DE LA PAMPA (ARGENTINA).* Dirección: MEGLIA, GUILLERMO ESTEBAN
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

01/2015 - 12/2018 Becario de I+D en el Proyecto de I+D: *EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE, ANALISIS ECONOMICO.* Dirección: CASTALDO, ARIEL OSVALDO

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

11/2018 - 03/2019 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación; " Becas de Investigación y Posgrado de la UNLPam, Subprograma: Becas de Perfeccionamiento en Investigación"

Dirección: Larrea, Angel Tomas - Co-Dirección: Meglia, Guillermo Esteban

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

03/2017 - 03/2018 Beca de Iniciación a la Investigación: "Becas de Investigación y Posgrado de la Universidad Nacional de La Pampa"

Dirección: Pariani, Alberto

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Participación en eventos CyT

2021 - Evento: "I JORNADA INTERINSTITUCIONAL DE EXTENSION - IV JORNADA INTERINSTITUCIONAL DE CIENCIA Y TÉCNICA - FACULTAD DE INGENIERÍA. UNLPam - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS. UNLPam". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; FACULTAD DE INGENIERIA ;

Modo de participación: Asistente; EXPOSITOR

2020 - Evento: "III Jornadas de Educación a Distancia en el Nivel Superior: Continuidad pedagógica y prácticas académicas de virtualización en la pandemia". Argentina, PARANA.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS (UNER)

Modo de participación: EXPOSITOR

2020 - Evento: "III Jornadas de Virtualización de Actividades Curriculares de la UNLPam". Argentina, SANTA ROSA.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Modo de participación: Asistente; EXPOSITOR

2020 - Evento: "CICLO DE TALLERES MODULARES VIRTUALES "ENTORNOS VIRTUALES DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE"". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: DISERTANTE





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

2019 - Evento: "JORNADAS TÉCNICAS DESARROLLADAS EN EL MARCO DEL 1er ENCUENTRO ANUAL DE GRADUADOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNLPam". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: null

2019 - Evento: "SEMINARIO REGIONAL GANADERIA Y COMPROMISO". Argentina, SANTA ROSA.

Organizada por: INSTITUTO DE LA PROMOCIÓN DE LA CARNE VACUNA ARGENTINA (IPCVA) (IPCVA)

Modo de participación: Asistente

2019 - Evento: "II JORNADAS DE VIRTUALIZACIÓN DE ACTIVIDADES CURRICULARES DE LA UNLPam". Argentina, SANTA ROSA - GENERAL PICO.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "JORNADAS INTERDISCIPLINARIA SOBRE MANEJO DE SUELO Y AGUA, PARA ESTUDIANTES DE AGRONOMIA, VETERINARIA Y CARRERAS AFINES". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; INSTITUTO NACIONAL DE

Modo de participación: Asistente

2017 - Evento: "TEORIA Y PRACTICA DE LA PRODUCCIÓN DE BOVINOS PARA CARNE". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: DISERTANTE

2016 - Evento: "JORNADA DE CIENCIA Y TECNICA UNLPam", Argentina, General Pico.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Modo de participación: Asistente

12/2020 - ROJO, Emilce Lilian ; BUEY, Valeria Graciela ; HECKER, Facundo Lorenzo ; GUTIERREZ, Ricardo. "La virtualización en la Facultad de Ciencias Veterinarias de UNLPam. Etapas y nuevas modalidades de enseñanza.". Presentado en el evento "III Jornadas de Educación a Distancia en el Nivel Superior: Continuidad pedagógica y prácticas académicas de virtualización en la pandemia", Argentina

10/2020 - ROJO, Emilce Lilian; BUEY, Valeria Graciela; GUTIERREZ, Ricardo; HECKER, FACUNDO LORENZO. "Ciclo de Talleres Modulares Virtuales de Enseñanza y Aprendizaje.". Presentado en el evento "III Jornadas de Educación a Distancia en el Nivel Superior: Continuidad pedagógica y prácticas académicas de virtualización en la pandemia", Argentina

10/2019 - Ariel Castaldo; Alberto Pariani; Abelardo Ferran; Alberto Giorgis; Silvina Denda; Priscila Lamela Arteaga; Facundo Lorenzo Hecker. "EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACION SOBRE LA PRODUCCION DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE.ANALISIS ECONOMICO". Presentado en el evento "IV JORNADA INTERINSTITUCIONAL DE CIENCIA Y TECNICA. FACULTAD DE INGENIERIA . FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNLPam". Argentina

12/2019 - ROJO, EMILCE ; VALENTINI, ALEJANDRO; HECKER, FACUNDO LORENZO. "PROPUESTAS PEDAGÓGICAS DE VIRTUALIZACIÓN DE ACTIVIDADES CURRICULARES EN LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS. EL CASO DE LAS CÁTEDRAS DE INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA AGRARIA y ANATOMÍA DESCRIPTIVA DEL BOVINO.". Presentado en el evento "4as Jornadas de Enseñanza de las Ciencias Veterinarias". Argentina





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

PUBLICACIONES

Artículos

Ángel Tomás Larrea; Hugo Mata; José Benito; Roberto Dtrotsky; Daniel Saravia; Facundo Hecker; Miguel Ángel Barbará; Guillermo Esteban Meglia. "Caracterización de las explotaciones lecheras de La Pampa". *Ab Intus*, num.5 (2020): 71 - 82.

Claudio Fabian Tobal; Ricardo Horacio Moralejo; Marcelo Sierro; Delia Lidia Peratta; Juan Pablo Piccini; Facundo Lorenzo Hecker; Sebastián García. "Implementación de un sistema integrado de tecnología reproductiva y de manejo en un rodeo de cría en la zona semiárida central de la provincia de La Pampa". *CIENCIA VETERINARIA*, 21 num.1 (2019): .

Ariel Castaldo; Alberto Pariani; Abelardo Ferran; Alberto Giorgis; Priscila Lamela Arteaga; Silvina Denda; Paulo Antonucci; Nicolas Quinn; Facundo Hecker. "EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE. ANÁLISIS PRODUCTIVO Y ECONOMICO DEL PROMER AÑO.". *Revista Ciencia Veterinaria*, 18 num.2 (2017): 8 - 26.

Ariel Castaldo; Alberto Pariani; Abelardo Mario Ferran; Alberto Giorgis; Gisela Priscila Lamela Arteaga; Silvina Soraya Denda; Facundo Lorenzo Hecker; Nicolas Quinn. "Efecto de dos niveles de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa bajo corte. Análisis productivo y económico del primer año de producción". *Ciencia Veterinaria*, 17 num.2 (2015): .

Pariani, A.O.; Castaldo, A.O.; Giorgis, A.O.; Lamela Arteaga, P.; Hecker, F.; Perea Muñoz, J.M.; Angón, E.; García-Martínez, A.R.; "Concentración de fluor y arsénico en el agua de red de General Pico (Argentina) durante el periodo 2007-2013". *Revista Ciencias Veterinarias*, 16 num.1 (2014): 101 - 112.

Castaldo, Ariel; Pariani, Alberto; Ferrán, Abelardo; Giorgis, Alberto; Lamela Arteaga, Priscila; Denda, Silvina; Hecker, Facundo; Antonucci, Paulo; Quinn, Nicolás. "Resultados del efecto de dos niveles de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa. Dos años de producción". En *RESUMEN JORNADAS CIENCIA & TÉCNICA 2018*, Argentina: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. 2018. Sin dato de issn/isbn.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



HECKER, FACUNDO LORENZO

null. "Caracterización productiva de los establecimientos lecheros de La Pampa". En *RESUNEM JORNADAS CIENCIA & TÉCNICA 2018*, Argentina: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Tobal, Claudio; Ferrán, Abelardo ; Marcelo Sierro; Delia Peratta; Ricardo Moralejo; Hecker Facundo; Jose Halac. "Evaluación del impacto de aplicación de protocolos de inducción y sincronización hormonal del celo en el acortamiento del intervalo entre partos de vacas multiparas de cría en la región semiárida de La Pampa". En *RESUNEM JORNADAS CIENCIA & TÉCNICA 2018*, Argentina: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Ariel Castaldo; Alberto Pariani; Abelardo Ferran; Alberto Giorgis; Priscila Lamela Arteaga; Silvina Denda; Paulo Antonucci; Nicolas Quinn ; Facundo Hecker. "EFECTO DEL NIVEL DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE". En *Book of Proceedings IV International Congress of Sciences, Technology, Innovation and Entrepreneurship*, Ecuador: Universidad Estatal de Bolívar. 2017. 978-9978-364-38-3.

Ariel Castaldo; Alberto Pariani; Abelardo Ferran; Alberto Giorgis; Priscila Lamela Arteaga; Silvina Denda; Facundo Hecker; Paulo Antonucci; Nicolas Quinn. "EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE. ANÁLISIS PRODUCTIVO Y ECONOMICO DEL PROMER AÑO.". En *Libro resúmenes X Jornada de Ciencia y Técnica*, Argentina: EdUNLPam. 2017. 978-950-863-314-9.

Claudio Tobal; Ricardo Moralejo; Delia Peratta; Facundo Hecker; Marcelo Sierro; Piccini Juan; Sebastian Garcia. "IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA INTEGRADO DE TECNOLOGÍA REPRODUCTIVA Y DE MANEJO EN UN RODEO DE CRÍA EN LA ZONA SEMIÁRIDA CENTRAL DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA (ARGENTINA)". En *Libro resúmenes X Jornada de Ciencia y Técnica*, Argentina: EdUNLPam. 2017. 978-950-863-314-9.

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2017 - Actualidad COLEGIO MEDICO VETERINARIO DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución N° 255/2021



Curriculum vitae

Apellido: DUPUY

Nombre: FERNANDO GABRIEL



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **DUPUY**
Nombre: **FERNANDO GABRIEL**
Cantidad hijos: **1**
Sexo: **MASCULINO**
Nacionalidad: **argentina**
Documento tipo: **DNI**
Número de documento: **29649490**
País: **Argentina**
Partido: **Maracó**
Información

Estado: **Soltero/a**
Condición de: **Nativo**
País emisor:
C.U.I.T./C.U.I.L.: **23296494909**
Provincia: **La Pampa**
Fecha de: **01/03/1983**

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **18**
País: **Argentina**
Partido/Departamento: **Maracó**
Código postal: **6360**
Teléfono: **0054-9023-0215-6911-96**
Fax:
Web: **http://**
Información

Nº: **80** Piso: Ofi./Depto:
Provincia: **La Pampa**
Localidad: **General Pico**
Casilla:
Teléfono celular:
E-mail: **fernandogdupuy@gmail.com**

FORMACION

■ FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:

Situación del: **Completo**
Fecha inicio: **02-2001** Fecha egreso: **09-2017**
Denominación de la carrera: **Medicina Veterinaria**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título:
Título: **Medico Veterinario**
Instituciones otorgantes del título:
DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Título de la tesina: % de avance de la:
Apellido del director/tutor:
Nombre del director/tutor:
Área de conocimiento: **Economía y Negocios**
Sub-área de: **Otras Economía y Negocios**
Especialidad: **Proyectos de Inversión**
Información

Situación del: **Completo**
Fecha inicio: **02-2001** Fecha egreso: **09-2017**
Denominación de la carrera: **Medicina Veterinaria**
Obtención de título intermedio: **No**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

Denominación del título

Título: **Medico Veterinario**

Instituciones otorgantes del título:

DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Título de la tesina:

% de avance de la

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Área de conocimiento: **Economía y Negocios**

Sub-área de **Otras Economía y Negocios**

Especialidad: **Proyectos de inversion**

Información

• FORMACION COMPLEMENTARIA - Cursos de posgrado y/o capacit. extracurriculares:

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **18/02/2020**

Fecha

19/02/2020

Tipo de curso:

Denominación del **"TALLER DE PRACTICAS PEDAGOGICAS EN LA UNIVERSIDAD Y APRENDIZAJE**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Área de **Otras Humanidades**

Sub-área de **Otras Humanidades**

Especialidad: **PEDAGOGIA EN LA UNIVERSIDAD**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **05/10/2019**

Fecha

05/10/2019

Tipo de curso:

Denominación del **JORNADAS TECNICAS DESARROLLADAS EN EL MARCO DEL 1er ENCUENTRO**

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Área de **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **PRODUCCION ANIMAL**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **08/04/2019**

Fecha

12/04/2019

Tipo de curso:

Denominación del **"METODOS DE INVESTIGACION CUANTITATIVOS PARA LA INVESTIGACION**

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Área de **Matemáticas**

Sub-área de **Estadística y Probabilidad**

Especialidad: **METODOS CUANTITATIVOS**

Información



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **09/11/2017** Fecha **09/11/2017**
Tipo de curso:
Denominación del **"X JORNADA DE CIENCIA Y TECNICA"- "III JORNADA**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **PRODUCCION ANIMAL**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **20/10/2017** Fecha **20/10/2017**
Tipo de curso:
Denominación del **"SINDROMES NEUROLOGICOS ESPINALES EN CANINOS Y FELINOS"**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **NEUROLOGIA EN PEQUEÑOS ANIMALES**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **14/11/2016** Fecha **14/11/2016**
Tipo de curso:
Denominación del **"DISTRES RESPIRATORIO, ABORDAJE MEDICO-QUIRURGICO"**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **CLINICA DE ANIMALES PEQUEÑOS**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **15/10/2015** Fecha **12/11/2015**
Tipo de curso:
Denominación del **"TALLER DE REVISION DE TRAYECTORIAS EDUCATIVAS"**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Otras Humanidades**
Sub-área de **Otras Humanidades**
Especialidad: **TRAYECTORIAS EDUCATIVAS**
Información



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **21/05/2015** Fecha **21/05/2021**
Tipo de curso:
Denominación del **"EXTRACCION Y PROCESAMIENTO DE SEMEN EN LA PRODUCCION PORCINA**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Producción Animal y Lechería**
Sub-área de **Producción Animal y Lechería (la biotecnología animal va en 4.4**
Especialidad: **REPRODUCCION PORCINA**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **08/11/2014** Fecha **06/12/2014**
Tipo de curso:
Denominación del **"CURSO DE RADIOLOGIA"**
Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **RADIOLOGIA**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **19/06/2014** Fecha **19/06/2014**
Tipo de curso:
Denominación del **"JORNADA EQUINA: ALIMENTACION Y NUTRICION EN HARAS Y DESVASADO**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **NUTRICION ANIMAL**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **09/04/2014** Fecha **09/04/2014**
Tipo de curso:
Denominación del **"EL ROL DEL MEDICO VETERINARIO EN LA PRODUCCION DE BOVINOS PARA**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **EXTENSION, PRODUCCION LECHERA**
Información



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **11/10/2013** Fecha **11/10/2013**
Tipo de curso:
Denominación del **II JORNADA VETERINARIA DEL CENTRO DEL PAIS**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **PRODUCCION ANIMAL**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **23/05/2013** Fecha **05/07/2013**
Tipo de curso:
Denominación del **"CONTENIDOS DE ESTADISTICA Y CALCULO PROBABILISTICO"**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Matemáticas**
Sub-área de **Estadística y Probabilidad**
Especialidad: **PROBABILIDAD**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **16/06/2010** Fecha **16/06/2010**
Tipo de curso:
Denominación del **"ACTUALIZACION SOBRE ENFERMEDADES INFECCIOSAS EN REPRODUCCION**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **REPRODUCCION BOVINA**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **05/09/2008** Fecha **05/09/2008**
Tipo de curso:
Denominación del **"PLANTAS TOXICAS DE LA REGION PAMPEANA. SELECCION,**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Producción Animal y Lechería**
Sub-área de **Ganadería**
Especialidad: **PLANTAS TOXICAS**
Información



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **13/08/2004** Fecha **13/08/2004**
Tipo de curso:
Denominación del **SEMINARIO ABIERTO ANUAL SOBRE PREVENCION DE RIESGOS LABORALES**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias de la Salud**
Sub-área de **Epidemiología**
Especialidad: **PREVENCION DE RIESGOS LABORALES**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **24/06/2004** Fecha **24/06/2004**
Tipo de curso:
Denominación del **"curso comportamiento y bienestar animal"**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **BIENESTAR ANIMAL**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **13/05/2004** Fecha **14/05/2004**
Tipo de curso:
Denominación del **"HIGADO"**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **FUNCIONAMIENTO HIGADO**
Información

CARGOS

• **DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:**

Fecha inicio: **05-2019** Hasta:
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

Cargo: **Ayudante de primera** Tipo de honorarios: **Rentado**
Dedicación: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
INDUSTRIALIZACIÓN	

ANTECEDENTES

■ FINANCIAMIENTO CYT - Proyectos I+D:

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

FORMULACIÓN DE UN PLAN ESTRATÉGICO PARTICIPATIVO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNLPam mediante investigación acción

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2020**

Fecha hasta: **12-2021**

Descripción del proyecto:

LUEGO DE LA ASUNCIÓN DEL ACTUAL EJECUTIVO EN LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNLPAM, SE TOMÓ LA DECISIÓN POLÍTICA DE QUE SE PREPARARA UN PLAN ESTRATÉGICO PARTICIPATIVO 2018-2022. SE LO FORMULARÁ COMO UN TRABAJO DE INVESTIGACIÓN CON LA INTENSIÓN DE QUE SE LE DÉ PARTICIPACIÓN AL COLECTIVO DE LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA, ESTUDIANTES, DOCENTES, NODOCENTES, EGRESADOS Y OTRAS ORGANIZACIONES VINCULADAS. SE PREVÉ DESARROLLARLO MEDIANTE LA METODOLOGÍA INVESTIGACIÓN-ACCIÓN. EL PROCESO ESTRATÉGICO SERÁ DISEÑADO DESDE LA PROSPECTIVA. SE ACORDARÁN VALORES, MISIÓN, VISIÓN, CONJUGADOS EN UN MODELO INSTITUCIONAL; DIAGNÓSTICO, FODA, OBJETIVOS Y METAS ESTRATÉGICAS, QUE FACILITARÁN LA CONFECCIÓN DE ESTRATEGIAS Y POLÍTICAS FACTIBLES. LAS CONSULTAS SE REALIZARÁN MEDIANTE CUESTIONARIOS CON FORMATO DE ESCALA DE LIKERT, CUYAS RESPUESTAS SE PROCESARÁN A TRAVÉS DEL "GOOGLE DOCS". PARA SINTETIZAR LA INFORMACIÓN ANTERIOR SE UTILIZARÁN ESTADÍSTICAS DESCRIPTIVAS. LAS FUERZAS SURGIDAS DEL FODA SE LAS CLASIFICARÁ COMO COYUNTURALES O ESTRUCTURALES, POR LA URGENCIA DE SU TRATAMIENTO, Y EN FUNCIÓN DE LA GRAVEDAD DE SU IMPACTO. ADEMÁS, COMO DINÁMICA DE TRABAJOS GRUPALES, SE ORGANIZARÁN TALLERES CON PARTICIPACIÓN DE ACTORES SOCIALES REPRESENTATIVOS DE LOS DISTINTOS SECTORES, CUYA RESPONSABILIDAD ESTARÁ EN SINTETIZAR LA INFORMACIÓN EMANADA DEL COLECTIVO. EL PROCESO TÁCTICO-OPERATIVO SE LO PROPONDRÁ BAJO EL FORMATO DE DIAGRAMA DE GANTT. FINALMENTE, EL DIRECTOR DE ESTE PROYECTO PREPARARÁ SU TESIS DE MAESTRÍA EN GESTIÓN EMPRESARIA.

Campo **No corresponde**

Área del conocimiento: **Otras Humanidades**

Sub-área del conocimiento: **Otras Humanidades**

Especialidad: **Planificación**

Palabra **estrategia, prospectiva, FODA, sector publico, universidad, investigación cualitativa**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1500.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	SI	SI	SI	SI	SI	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
SARAVIA	CARLOS DANIEL	20137506924	Director

Fecha de inicio de participación en el

01-2020

Fecha fin: **12-2021**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

LA GESTION PROFESIONAL VETERINARIA EN EL DEPARTAMENTO MARACÓ DE LA PAMPA, ARGENTINA

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2013**

Fecha hasta: **09-2018**

Descripción del proyecto:

EXPLORATORIA/DESCRIPTIVA QUE REVELARA EL MODO DE ORGANIZACIÓN QUE EJECUTAN LOS MÉDICOS VETERINARIOS EN SU DESEMPEÑO PROFESIONAL, TANTO INDEPENDIENTES COMO DEPENDIENTES (DEL SECTOR PÚBLICO O DEL PRIVADO); TAMBIÉN SE PREVÉ ANALIZAR Y EVALUAR SUS CRITERIOS ESTRATÉGICOS AL MOMENTO DE DECIDIR. SE CENSARAN AQUELLOS RADICADOS EN EL DEPARTAMENTO DE MARACÓ DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA. SE CATEGORIZAN LOS MODOS DE EJERCICIO PROFESIONAL, REMARCÁNDOSE LAS CARACTERÍSTICAS PARTICULARES DE CADA SEGMENTO, VERIFICÁNDOSE VÍNCULOS CON EL ÓRGANO REGULADOR DE LA PROFESIÓN Y CON LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS PAMPEANA, ENTRE LOS SOBRESALIENTES. EL MENCIONADO ORGANISMO EDUCATIVO EJECUTA DESDE 2011 UN NOVEDOSO PLAN DE ESTUDIO, QUE CONTEMPLA EN LOS CUATRO CICLOS DE ORIENTACIÓN UNA ASIGNATURA DENOMINADA "ORGANIZACIÓN PROFESIONAL VETERINARIA", DONDE SE PREVEN TEMAS INHERENTES AL OBJETIVO DE ESTUDIO DE ESTA INVESTIGACIÓN. ESTE TRABAJO APORTARÁ A ESE MARCO TEÓRICO.

Campo **Otros campos**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Sociales**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Sociales**

Especialidad: **GESTION VETERINARIA**

Palabra **ORGANIZACION VETERINARIA, ESTRATEGIAS DE GESTION, ORGANISMOS EN LA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **3000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	SI	SI	SI	SI	SI	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
SARAVIA	CARLOS DANIEL	20137508924	Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2013** Fecha fin: **09-2018**

Función desempeñada: **Personal técnico de apoyo**

■ FINANCIAMIENTO CYT - Proyectos de extensión, vinculación y transferencia:

Tipo de **Investigación**

Denominación del proyecto:

ESTRATEGIAS DE APOYO PARA LA GESTION DE LA ACTIVIDAD CONTRATISTAS DE MAQUINARIA AGRÍCOLA DEL NORESTE DE LA PAMPA

Tipo de

Código de

Fecha desde: **02-2018**

Fecha hasta: **05-2018**

Descripción del proyecto:

-

Campo **Servicios agropecuarios-Otros**

Área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Agrícolas**

Especialidad: **Planificación**

Palabra **GESTIÓN**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **0.00**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Universidad Nacional de La Pampa
Secretaría de Investigación y Posgrado

Curriculum vitae

DUPUY, FERNANDO GABRIEL

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)	SI	SI	SI	SI	SI	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
RHADES	LUIS	12204186	Director
SÁNCHEZ	ADRIÁN CARLOS	23230810079	Co-director

Fecha de inicio de participación en el 02-2018 Fecha fin: 05-2018

Función desempeñada: **Becario de I+D**

▪ EXTENSION - Prestación de servicios sociales y/o comunitarios:

Denominación: **PROYECTO VOLUNTARIADO DENGUE**

Función **Organizador o coordinador**

Descripción:

DIFUNDIR Y CONCIENTIZAR ACERCA DE LOS METODOS DE PREVENCION PARA ERRADICAR EL MOSQUITO DEL DENGUE, A TRAVES DE CHARLAS INTERACTIVAS.

Institución del trabajo:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Fecha inicio: **09-2009**

Hasta: **03-2021**

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

PRODUCCION

▪ PUBLICACIONES - Demás producciones c-t publicados:

SARAVIA, CARLOS DANIEL; PAGGI, DAMIÁN; SANCHEZ, ADRIÁN; TESTA, LEONARDO; DUPUY, FERNANDO GABRIEL. *ESTRUCTURA SIMPLE DE LA EMPRESA VETERINARIA QUE TRABAJA CON GRANDES ANIMALES EXPLORADA COMO RUEDA OPERATIVA*. Traducciones publicadas como artículos en revistas. Español. Argentina. GENERAL PICO LA PAMPA. 2016

TESTA, LEONARDO; PAGGI, DAMIÁN; SARAVIA, CARLOS DANIEL; DUPUY, FERNANDO GABRIEL. *CARACTERISTICAS DE LOS SERVICIOS VETERINARIOS DESEMPEÑADOS EN EL DEPARTAMENTO DE MARACO, LA PAMPA. IDENTIFICACION DE FUENTES LABORALES PUBLICAS*. Traducciones publicadas como artículos en revistas. Español. Argentina. GENERAL PICO LA PAMPA, 2016

OTROS ANTECEDENTES



Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

CURRICULUM VITAE

Datos Personales

Nombre y apellido: Julián Alberto BARTOLOME

Lugar y fecha de nacimiento: Bahía Blanca, 13 de mayo de 1965

Nacionalidad: Argentino

Tipo y número de documento: DNI 17310980

Domicilio: Calle 361 Nro 205, 6360 General Pico, La Pampa, Argentina

I) FORMACION

a) Títulos universitarios

Médico Veterinario. Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, General Pico, La Pampa, Argentina. Marzo de 1983-Julio de 1988.

Especialista en Sanidad Animal. Énfasis en patología reproductiva. Residencia Interna en Sanidad Animal. Duración: 24 meses (1989-1990). Director: Dr. Carlos M. Campero. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) Balcarce, Buenos Aires, Argentina.

Fellow of Royal Veterinary College of Sweden (FRVCS). 19th Postgraduate Course in Animal Reproduction. Duración: 9 meses (1991). College of Veterinary Medicine, Department of Obstetrics and Gynecology, Swedish University of Agricultural Sciences, Uppsala, Suecia.

Master of Science (MSc). Department of Large Animal Clinical Sciences, College of Veterinary Medicine, University of Florida. Gainesville, Florida, USA. Enero de 1998 a diciembre de 1999. Director: Dr. Louis F. Archbald. Tesis: Comparison of synchronization of ovulation and timed insemination in lactating dairy cows with ovarian cysts.

Doctor of Philosophy (PhD). College of Veterinary Medicine, University of Florida, Gainesville, Florida, USA. Abril de 2001 a diciembre de 2004. Director de Tesis Dr. William W. Thatcher. Co-Director: Dr. Louis F. Archbald. Tesis: Pharmacological Regulation of Ovarian Function in Dairy Cows to Improve Reproductive Performance.

Posdoctorado. Department of Animal Sciences, College of Veterinary Medicine, University of Florida. Gainesville, Florida, USA. Tema: Resincronización de la ovulación e inseminación a tiempo fijo combinando un dispositivo de progesterona y GnRH. Noviembre 2004-abril 2005.

Diplomate American College of Theriogenologists (Dipl. ACT), USA, 2002. American College of Theriogenologists. 530 Church Street, Suite 700, Nashville, Tennessee 37219.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

b) Becas de estudio

Beca de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC), otorgada por concurso logrando en número 3 en orden de méritos sobre un total de 16 concursantes y evaluado por la comisión asesora del programa de Residencia Interna en Sanidad Animal de la EEA del INTA Balcarce, desde enero de 1989 a Diciembre de 1990. Resultado: obtención del título de especialista en Sanidad Animal con énfasis en patología de la reproducción.

Beca de SIPAR (Swedish Program for Animal Reproduction), Uppsala, Suecia, para realizar el 19th Course in Animal Reproduction, en el Departamento de Obstetricia y Ginecología de la Universidad Sueca de Ciencias Agrarias. Desde febrero de 1991 a noviembre de 1991. Resultado: obtención del Fellow of the Royal Veterinary College of Sweden (FRVCS).

Beca del Department of Obstetric and Gynaecology, Swedish University of Agricultural Sciences para un Programa de Master of Sciences en Reproducción Bovina, 22 de septiembre de 1996. Esta beca no pudo ser aceptada debido a que fue otorgada al mismo tiempo que la beca Fulbright optando por esta otra para realizar la maestría en USA.

Beca de la Comisión Fulbright, otorgado para la realización de un programa de maestría en USA. Desde enero de 1998 a diciembre de 2000. Resultado: obtención del grado de Master of Science en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Florida, USA.

Beca Alumni Fellowship 2000-2004, College of Veterinary Medicine, University of Florida, Gainesville, FL, USA. Otorgada para la realización de un programa de doctorado en la Universidad de Florida. Resultado: obtención del título de Doctor of Philosophy en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Florida, USA.

c) Idiomas

Español: idioma nativo

Inglés: muy buen dominio

II) ANTECEDENTES DOCENTES

a) Cargos docentes

Ayudante de Segunda "Ad honorem" Cátedra de Obstetricia y Fisiopatología Reproductiva, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, Argentina, 30 de junio de 1988.

Ayudante de Primera: Cátedra de Obstetricia y Fisiopatología Reproductiva, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, Argentina, desde 1988.

Ayudante de Primera "Ad Honorem" Catedra de Producción de Bovinos de Carne, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, Argentina, desde 12 mayo de 1993.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

*"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"*

Corresponde a Resolución N° 255/2021

Teaching Assistance: Laboratory Sessions of the Theriogenology Course coordinado por el Dr. Marten Drost durante el Fall Semestre de 1999. College of Veterinary Medicine, University of Florida, Gainesville, USA.

Ayudante de Primera, Cátedra de Bovinos de Carne, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa desde el 12 de mayo de 1993 (dedicación simple con licencia).

Profesor Adjunto regular: Cátedra de Obstetricia, Fisiopatología de la Reproducción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, Argentina, desde octubre de 2004 (dedicación exclusiva).

Profesor Asociado Simple: Cátedra de Teriogenología, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional del Litoral, Argentina (2014-2018, dedicación simple).

Director Diplomado en Medicina Productiva del Ganado Lechero. FCV, UNLPam, desde 2006 al presente.

Docente de Posgrado en Especialidad en Producción Lechera de la FCV Universidad Nacional del Litoral. Desde 2017, Exp. 956602, 2019. Res CD, 042-19.

Profesor Titular regular, Cátedra de Reproducción Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, Argentina, desde noviembre de 2015 (dedicación exclusiva).

b) Dirección de tesis y becarios

Codirector, Tesis de maestría: Jessica J.J. van Leeuwen. Wageningen Universiteit, Holland and the University of Florida, USA. Thesis in Adaptation Physiology "Resynchronization of timed artificial insemination using the ovsynch protocol initiated at different intervals after previous insemination". August 2004, Wageningen, the Netherlands.

Docente, Programa de Postgrado, Maestría en Sanidad Animal y Maestría en Producción Animal Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar de la Plata, Tema: Patología de los ovarios en el bovino. 7 de septiembre de 2005, Curso de Patología de la Reproducción y Teriogenología en Bovinos. Balcarce, Provincia de Buenos Aires, Argentina.

Docente, Curso de Postgrado del Diplomado en Medicina Productiva de Rodeos Lecheros, Escuela de Medicina Veterinaria, Universidad de Santo Tomás, Santiago de Chile. Disertante y responsable del módulo "Desde el Parto a la Concepción" Manejo de la vaca en transición y manejo reproductivo. 13-14 de junio de 2005, Santiago de Chile, Chile.

Docente, Curso de Postgrado del Diplomado en Medicina Productiva de Rodeos Lecheros, Escuela de Medicina Veterinaria, Universidad de Santo Tomás, Santiago de Chile. Disertante y responsable del módulo "Desde el Parto a la Concepción" Manejo de la vaca en transición y manejo reproductivo. 16-17 de junio de 2005, Temuco, Chile.

Director, Beca de Iniciación a la Investigación, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, Luis Oscar Zapata, Proyecto "Resincronización de la Ovulación e Inseminación a Tiempo Fijo en Vacas Lecheras", 30 de junio de 2006, Nota 028-06. Resolución 077/2006.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

*"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"*

Corresponde a Resolución N° 255/2021

Director, pasantía educativa en reproducción animal, Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, Cristina Andreu, alumna de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Autónoma de Barcelona durante los meses de Julio, agosto y septiembre de 2006, supervisión en conjunto con el Dr. Jordi Franch de la Universidad Autónoma de Barcelona. Resolución 012-2006, 26 de mayo de 2006.

Docente, Carrera de Posgrado "Especialización en Producción Bovina" Curso de Salud Animal, Universidad Católica de Córdoba, 5 de octubre de 2007.

Director, Programa de Doctorado, Santiago Pérez Wallace, Beca Secyt para un Proyecto PICTO/UNLPam, enero de 2007 a Diciembre de 2009.

Docente, Programa de Postgrado, Maestría en Sanidad Animal y Maestría en Producción Animal Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar del Plata. Tema: Manejo Reproductivo del Rodeo Lechero. 10 de octubre de 2007, Curso de Patología de la Reproducción y Teriogenología en Bovinos. Balcarce, Provincia de Buenos Aires, Argentina.

Docente, Diplomado en Medicina Productiva de Rodeos Lecheros dictado en la Escuela de Medicina Veterinaria de la Universidad de Santo Tomas. Disertante del módulo "Manejo Reproductivo del Ganado Lechero. Realizado desde el 25 y 26 de Julio de 2008, Viña del Mar, Chile.

Director, Beca Santander Rio estudiante José Sebastián Ramos, Resolución 254/09 de Rectorado. UNLPam, Santa Rosa, 5 de agosto de 2009.

Docente, Magister en Medicina Productiva de Rumiantes, Universidad de Santo Tomas, Sede Viña del Mar, Chile, Área Fisiología de la Reproducción, Santiago de Chile, 4 de diciembre de 2010.

Director, Beca "Plan de Fortalecimiento de la Investigación Científica, el Desarrollo Tecnológico y la Innovación en las Universidades Nacionales" (Ac. Pl. N° 676/08 687/09), Consejo Interuniversitario Nacional (CIN), Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas para estudiantes universitarios otorgada el 20 de agosto de 2011 a Juan Pablo Piccini, estudiante, FCV, UNLPam.

Integrante, comité evaluador, Defensa de Tesis, Universidad Nacional de Córdoba, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Maestría en Ciencias Agropecuarias, Producción Animal, "Sincronización de la ovulación utilizando benzoato de estradiol y prostaglandina F2a en programas de inseminación artificial a tiempo fijo en bovinos para carne" Mauro E Venturini Tesis, 28 de septiembre de 2011, Córdoba, Argentina.

Integrante, comité de Doctorado, Lic. Natalia Alfaro, Tesis "Expresión de receptores de hormonas esteroides: subtipos e isoformas en la enfermedad quística ovárica bovina", Director Dr. Hugo Ortega, Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Litoral. Resolución 280, Expte N° 107.026/11. Santa Fe, 9 de octubre de 2012.

Integrante, comité evaluación final tesis de Maestría en Ciencias Veterinarias, Matías Stangaferro, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNL, Esperanza, 10 de Junio de 2013.

Director. Beca Bicentenario, Karen Moran, Ampliatoria 2009, renovación 2010, renovación 2011, renovación 2012, renovación 2013, renovación 2014. Beca otorgada por el ministerio de educación por mérito académico.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Director Beca CIN: Karen Moran, Beca Estímulo de Vocaciones Científicas 2014, renovación 2015. (Beca otorgada por el consejo interuniversitario nacional con el fin de incentivar la investigación).

Integrante, comité tesis de Maestría. Gustavo Natalio Rosatti. Tesis "Inseminación artificial a tiempo fijo en vacas para carne: efecto del sitio de deposición del semen y del número de espermatozoides sobre el desempeño reproductivo". Magister en Producción Animal. Facultad De Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar del Plata. Estación Experimental Agropecuaria Balcarce Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Balcarce, Argentina, abril de 2013.

Integrante, comité evaluador de Tesis de Doctorado. Mag. Paula Nicolini, Programa de Posgrado de la FCV, Universidad de la Republica, Uruguay, 28 de abril de 2014. Miembro del Tribunal evaluador.

Director. Carrera del Investigador, CIC Temas Estratégicos. Bilbao María Guillermina. CONICET, septiembre de 2015.

Director, tesis de Doctorado, MV Diego German Scandolo Lucini, "Efecto de diferentes tratamientos con progesterona sobre el crecimiento folicular y la fertilidad en vacas con baja condición corporal" Facultad de Ciencias Veterinarias, UNL, Resolución del CD, N° 427, Esperanza, 8 de junio de 2015.

Evaluador, Programa de doctorado, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Tandil, Pcia de Buenos Aires, 2015-2016.

Director, Beca Iniciación a la investigación, Aroldo Suarez, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, 2016.

Director, Beca Doctoral CONICET, Moran, Karen Daiana, Dictamen de Veterinaria, abril 2019. Tesis "Evaluación de la espermatogénesis, maduración espermática y función testicular y epididimal mediante asociación de huellas dactilares de ARNm espermático en padrillos"

Director, Beca Doctoral, CIT CONICET Rio Negro, Vistarop, Vanesa Antonela Convocatoria: becas doctorales 18 CIT, abril 2019. Tesis "Estudio de los factores de riesgo y causas infecciosas y no infecciosas responsables de los bajos índices reproductivos en rodeos de cría de la Pcia de Rio Negro".

Director, beca Subprograma becas de perfeccionamiento en investigación. Cristina Troncoso MV, Resolución CS N° 378/2017, Consejo Superior del UNLPam, Convocatoria 2020 de Becas de Investigación y Posgrado, por Resolución CS N° 51/2020.

Director, Beca Doctoral, CIT CONICET Rio Negro, Reumann, Alicia. Convocatoria becas doctorales DOC 18 CIT, abril 2020. Tesis "Impacto de diferentes factores de riesgo sobre el ambiente uterino, estado metabólico y perdidas de gestación temprana en vacas lecheras en lactancia".

c) Actividad académica: integración de jurados

Integrante del comité evaluador, Revista Científica de la Facultad de Ciencias Veterinarias del Zulia, 24 de marzo de 2003, Maracaibo, Estado Zulia, Venezuela.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Integrante del comité evaluador, Revista "Theriogenology", An International Journal of Animal Reproduction, Elsevier Science Inc., 655 Avenue of the Americas, New York, NY, 10010, www.sciencedirect.com, Elsevier Inc, The Netherlands.

Integrante del comité evaluador, Journal of Dairy Sciences, American Association of Dairy and Animal Sciences, USA.

Integrante del comité evaluador, Revista "Reproduction in Domestic Animals". Editor: Dr, Heriberto Rodríguez Martínez, www.sciencedirect.com, Elsevier Inc, The Netherlands.

Integrante del comité evaluador, Revista FAVE. Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional del Litoral, Julio de 2007.

Integrante del jurado, concurso cargo Ayudante de 1era con dedicación semi-exclusiva y Cargo Ayudante de 1era con dedicación simple, Cátedra de Obstetricia y Fisiopatología de la Reproducción, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, General Pico 24 de octubre de 2007. Res 324.07.

Integrante, comité científico asesor (CCA) de la Revista INVET a partir de mayo de 2010 y por el término de 2 años. Esta revista pertenece a la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Buenos Aires. Renovado en 2018.

Evaluador, día de la enseñanza agropecuaria, Jornadas de Divulgación Técnico Científicas. Secretaría de Ciencia y Tecnología, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Río Cuarto, 6 de agosto de 2010.

Evaluador de abstracts para el IX Simposio Internacional de Reproducción Animal, a realizarse en Córdoba el 9, 10, y 11 de septiembre de 2011. Instituto de Reproducción Animal de Córdoba (IRAC), 25 de mayo de 2011.

Evaluador, Abstract Session Estrus Synchronization. Chairperson: Marcos G. Colazo. 17th International Congress for Animal Reproduction, July 29-August 2. 2012, Vancouver, British Columbia, Canadá.

Integrante del Comité Evaluador N° 133 para la acreditación de Facultades de Ciencias Veterinarias, Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria (CONEAU) Ministerio de Educación de la República Argentina, Buenos Aires, 4 de mayo de 2012.

Integrante del Comité de Revisión de resúmenes de las XII Jornadas de Divulgación Técnico Científicas de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNR, 6 de agosto de 2012, Casilda, Santa Fe, 16 de septiembre de 2012.

Evaluación de Proyectos pertenecientes al Curso de Acción para la Investigación y Desarrollo (CAI+D), convocatoria 2011. Comisión Asesora Interna de Ciencias de la Ingeniería, Ciencias Agrarias y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Litoral.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Evaluador de Comunicaciones Cortas del X Simposio Internacional de Reproducción Animal. 4-6 de Julio, Córdoba.

Evaluador externo de la Convocatoria, Fondo María Viñas 2013, Agencia de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII), Montevideo, 28 de abril de 2014.

Integrante del jurado como Profesor externo para el concurso de un cargo de Ayudante de Primera con dedicación semi-exclusiva en el Departamento de Reproducción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Rio Cuarto. Resolución del Consejo directivo N° 164713. 11 de agosto de 2014, Rio Cuarto, Córdoba.

Evaluador Científico, XI Simposio Internacional de Reproducción Animal, Pabellón Argentino de la Universidad Nacional de Córdoba, 13-15 de agosto de 2015.

Evaluador, Convocatoria PICT 2015, Buenos Aires, noviembre de 2015. FONCyT.

Jurado Titular. Concurso para ocupar un cargo de Ayudante de Primera con dedicación semi-exclusiva, en el Departamento de Reproducción Animal, FCV, UNRC. 14 de diciembre de 2015. Resolución CD N° 166/15 y 282/15.

Banco de Evaluadores, Carrera de Doctorado en Ciencia Animal, FCV, UNCPBA, Categoría A, Res Coneau 235/2008.

Evaluador Tesis de Maestría. MV Roberto Neumann, Área de Posgrado, Producción y Sanidad Animal, Facultad de Ciencias Agrarias, UNMDP.

Integrante del Comité Editorial. Analecta Veterinaria. FCV, Universidad Nacional de La Plata, desde 24 de mayo de 2017 al presente.

Integrante del comité científico, Revista Taurus, Editorial Taurus, Buenos aires Argentina.

Evaluación tesis de Doctorado. Luis Ferre, FCV, UNL, Esperanza, noviembre de 2017. Defensa, 1 de diciembre de 2017.

Evaluador de proyectos en la Convocatoria PICT 2016, Buenos Aires, Noviembre de 2017. FONCyT.

Evaluador, Especialista externo, CONICET, Convocatoria Solicitud de Ingreso a la Carrera del Investigador, Temas Estratégicos y Tecnología. Capital Federal, 07/08/2018.

Miembro del Jurado, concurso, cargo: Jefe de Trabajos prácticos, Producción Lechera, Departamento de Producción Animal, Facultad de Agronomía, Resol 236/19 CD.

Miembro del Jurado Evaluador de Comunicaciones Cortas del 13 Simposio Internacional de Reproducción Animal. Agosto de 2019, Córdoba, Argentina.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Evaluator por parte de la UNLPam, programa de becas Estímulo a las Vocaciones Científicas del Consejo Interuniversitario Nacional - Convocatoria 2019, Santa Rosa, La Pampa, 3/4/2020.

d) Participación en órganos de gobierno universitario

Consejero Directivo Suplente representante del Claustro Docente, Subclastro Profesores de la Facultad de Ciencias Veterinarias por el Periodo 2006-2008. Universidad Nacional de La Pampa, Junta Electoral de la Universidad. Santa Rosa, 5 de mayo de 2006.

Consejero Directivo Titular, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, claustro docentes, subclastro profesores, por el periodo 2010-2012. Santa Rosa, 6 de mayo de 2010.

Consejero Directivo Titular, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, claustro docentes, subclastro profesores, por el período 2012-2014. Santa Rosa, 9 de mayo de 2012.

Consejero Directivo Titular, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, claustro docentes, subclastro profesores, por el período 2014-2016. Santa Rosa, Mayo de 2014.

III) ANTECEDENTES CIENTIFICOS Y TECNICOS

a) Trabajos publicados y/o aceptados de investigación

- 1) Infección experimental con *Haemophilus somnus* en ovejas preñadas. Bartolomé, J.A., Patitucci, A.N., Marin, R., Homse, A., Moreira, A., Micheo, S., Campero, C.M. Veterinaria Argentina 8:241-247, 1991.
- 2) Seguimiento clínico, serológico y bacteriológico en carneros naturalmente infectados con *brucella ovis*. Paolichi, F., Bartolomé, J., Patitucci, A., Solanet, C., Campero, C. Rev. de Medicina Veterinaria 73, 1: 46-52, 1992.
- 3) Mortalidad perinatal de corderos en el Sudeste de la Provincia de Buenos Aires. Campero, C., Bartolomé, J., Smith, H., Olivieri, G., Odriozola, E. Veterinaria Argentina X, 89, 516-523, 1993.
- 4) Aborto bovino asociado a *Haemophilus somnus*. Campero, C., Moreira, A., Daguerre, S., Bartolomé, J., Odriozola, E. Veterinaria Argentina X, 96, 405-409, 1993.
- 5) Anomalías reproductivas al examen ginecológico preservicio en vaquillonas lecheras. Bartolomé, J., Colazo, M.G. Veterinaria Argentina, Febrero, 1995.
- 6) Estudio de las causas de repetición de servicio en rodeos lecheros del Noreste de La Pampa. Bartolomé, J., Oriani, S., Colazo, M., Faroux, P., Arrizabalaga, H. Therios 25, 130, 178-188, 1996.
- 7) Un caso de aplasia unilateral de cola y cuerpo del epidídimo en carnero. Bartolome JA, Colazo MG, Tobal CF, Roveri JL. Revista de Medicina Veterinaria 80, 1, 27-29, 1998.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- 8) Comparison of synchronization of ovulation and timed-insemination as therapeutic strategies for bovine ovarian cyst in the dairy cow. J.A. Bartolome, L.F. Archbald, P. Morresey, J. Hernandez, T. Tran, D. Kelbert, K. Long, C.A. Risco, and W.W. Thatcher. *Theriogenology* 53:815-825, 2000.
- 9) The effect of interval from day of administration of bovine somatotropin (bST) to synchronization of ovulation and timed-insemination on conception rate of dairy cows with and without ovarian cysts. JA Bartolome, J Hernández, A Landaeta, A Kelleman, P Sheerin, CA Risco, LF Archbald. *Theriogenology* 57:1293-1301, 2002.
- 10) Conception rate in lactating dairy cows using Ovsynch after presynchronization with prostaglandin F2a (PGF2a) or gonadotropin releasing hormone (GnRH). Bartolome JA, Serrin P, Luznar S, Meléndez P, Kelbert D, CA Risco, Thatcher WW, Archbald LF. *The Bovine Practitioner* 36, 1: 35-39, 2002.
- 11) Strategies to optimize reproductive efficiency by regulation of ovarian function. WW Thatcher, F Moreira, SM Pancarci, JA Bartolome, JEP Santos. *Domestic Animal Endocrinology* 23:243-254, 2002.
- 12) The association between lameness, ovarian cysts and fertility in lactating dairy cows. Melendez P, Bartolome J, Archbald LF, Donovan A. *Theriogenology* 59:927-937, 2003.
- 13) Effect of a deslorelin implant in a timed artificial insemination protocol on follicle development, luteal function and reproductive performance of lactating dairy cows. Santos JE, Bartolomé JA, Cerri RL, Juchem SO, Hernandez O, Trigg T, Thatcher WW. *Theriogenology* 61: 421-435, 2003.
- 14) Milk, plasma, and blood urea nitrogen concentrations, dietary protein, and fertility in dairy cattle. Melendez P, Donovan A, Hernandez J, Bartolome J, Risco CA, Staples C, Thatcher WW. *J Am Vet Med Assoc (JAVMA)* 2003, 223: 628-634.
- 15) Effect of pretreatment with bovine somatotropin (bST) and/or gonadotropin-releasing hormone (GnRH) on conception rate of dairy cows with ovarian cysts subjected to synchronization of ovulation and timed insemination. Bartolome J, Hernandez J, Sheerin P, Luznar S, Kelbert D, Thatcher WW, Archbald LF. *Theriogenology* 59: 1991-1997, 2003.
- 16) Effect of biostimulation on uterine involution, early ovarian activity and first postpartum estrous cycle in beef cows. A. J. Landaeta-Hernández, M. Giangreco, P. Meléndez, J. Bartolomé, F. Bennet, D. O. Rae, J. Hernández and L. F. Archbald. *Theriogenology* 61:1521-1532, 2004.
- 17) Induction of ovulation in nonlactating dairy cows and heifers using different doses of a deslorelin implant. Bartolome JA, Santos JE, Pancarci SM, Melendez P, Arteché AC, Hernandez O, Archbald LF, Trigg T, Thatcher WW. *Theriogenology* 61: 407-419, 2004.
- 18) Manipulation of Ovarian Function for the Reproductive Management of Dairy Cows Thatcher WW, Bartolome JA, Sozzi A, Silvestre F, Santos JEP. *Veterinary Research Communications*, 28:111–119, 2004.
- 19) Strategic use of gonadotrophin-releasing hormone (GnRH) to increase pregnancy rate and reduce pregnancy loss in lactating dairy cows subjected to synchronization of ovulation and timed



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- insemination. Bartolome JA, Melendez P, Kelbert D, Swift K, McHale J, Hernandez J, Silvestre F, Risco CA, Arteche ACM, Thatcher WW, Archbald LF. *Theriogenology* 63:1026-1037, 2005.
- 20) Resynchronization of ovulation and timed insemination in lactating dairy cows, I: use of the ovsynch and heatsynch protocols after nonpregnancy diagnosis by ultrasonography. Bartolome JA, Silvestre FT, Kamimura S, Arteche ACM, Melendez P, Kelbert D, McHale J, Swift K, Archbald LF, Thatcher WW. *Theriogenology* 63:1617-1627, 2005.
 - 21) Resynchronization of ovulation and timed insemination in lactating dairy cows, II: assigning protocols according to stages of the estrous cycle, or presence of ovarian cysts or anestrus. Bartolome JA, Sozzi A, McHale J, Melendez P, Arteche ACM, Silvestre F, Kelbert D, Swift K, Archbald LF, Thatcher WW. *Theriogenology* 63: 1628-1642, 2005.
 - 22) Resynchronization of ovulation and timed insemination in lactating dairy cows, III: administration of GnRH 23 days post AI and ultrasonography for nonpregnancy diagnosis on Day 30. Bartolome JA, Sozzi A, McHale J, Swift K, Kelbert D, Archbald LF, Thatcher WW. *Theriogenology* 63:1643-1658, 2005.
 - 23) Strategies for the diagnosis and treatment of ovarian cysts in dairy cattle. [Bartolome JA](#), [Thatcher WW](#), [Melendez P](#), [Risco CA](#), [Archbald LF](#). *J Am Vet Med Assoc*. 227(9):1409-1414, 2005.
 - 24) Strategies for improving fertility in the modern dairy cow. [Thatcher WW](#), [Bilby TR](#), [Bartolome JA](#), [Silvestre F](#), [Staples CR](#), [Santos JE](#). *Theriogenology* 65(1):30-44, 2006.
 - 25) Comparison of synchronization of ovulation with timed insemination and exogenous progesterone as therapeutic strategies for ovarian cysts in lactating dairy cows. Crane MB, Bartolome J, Melendez P, de Vries A, Risco CA, Archbald LF. *Theriogenology* 66:1243-1248, 2006.
 - 26) Economic comparison of timed artificial insemination and exogenous progesterone as treatments for ovarian cysts. de Vries A, Crane MB, Bartolome JA, Melendez P, Risco CA, Archbald LF. *J Dairy Sci* 89:3028-3037, 2006.
 - 27) Effect of repeated administration of PGF₂alpha in the early post-partum period on the prevalence of clinical endometritis and probability of pregnancy at first insemination in lactating dairy cows. [Hendricks KE](#), [Bartolome JA](#), [Melendez P](#), [Risco CA](#), [Archbald LF](#). *Theriogenology* 65:1454-1464, 2006.
 - 28) The use of a deslorelin implant (GnRH agonist) during the late embryonic period to reduce pregnancy loss. [Bartolome JA](#), [Kamimura S](#), [Silvestre F](#), [Arteche AC](#), [Trigg T](#), [Thatcher WW](#). *Theriogenology* 65:1443-1453, 2006.
 - 29) Effect of biostimulation on the expression of estrus in postpartum Angus cows. Landaeta-Hernandez AJ, Melendez P, Bartolome J, Rae DO, Archbald LF. *Theriogenology* 66:710-716, 2006.
 - 30) Diagnosis, endocrine status and treatment of bovine ovarian cysts. [Thatcher WW](#), [Bartolome JA](#), [Archbald LF](#). *Cattle-Practice* 15(1):19-28, 2007.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- 31) Postpartum suppression of ovarian activity with a Deslorelin implant enhanced uterine involution in lactating dairy cows. Silvestre FT, Bartolome JA, Kamimura S, Arteché AC, Pancarci SM, Trigg T, Thatcher WW. *Animal Reproduction Science* 110(1-2):79-95, 2009.
- 32) Reproductive responses following postpartum suppression of ovarian follicular development with a deslorelin implant during summer heat stress in lactating dairy cows. Silvestre FT, Kamimura S, Arteché AC, Bartolome J, Pancarci SM, Thatcher WW. *Animal Reproduction Science* 111(2-4):320-337, 2009.
- 33) Efecto de la exposición al toro sobre el desempeño reproductivo postparto temprano de vacas Angus amamantando. Landaeta-Hernández A, Meléndez P, Bartolomé J, Rae O, Archbald LF. *Revista Científica, FCV-LUZ (Venezuela)* XVIII, 6: 682-691, 2008.
- 34) Synchronization and resynchronization of inseminations in lactating dairy cows with the CIDR insert and the Ovsynch protocol. Bartolome JA, van Leeuwen JJ, Thieme M, Safilho O, Melendez P, Archbald LF, Thatcher WW. *Theriogenology* 72:869-878, 2009.
- 35) Endocrinología y fisiología de la gestación y el parto en el bovino. Bartolome JA. *Taurus* 11, 42:20-28, 2009.
- 36) Reducción del intervalo entre la primera GnRH y la PGF₂ α en un protocolo Cosynch con dispositivo de progesterona y su efecto en la fertilidad de vacas en ordeño. Bartolomé JA, Zapata L, Picco RA, Cledou G. *Taurus* 13, 52:34-39, 2011.
- 37) The effect of administering equine chorionic gonadotropin (eCG) and human chorionic gonadotropin (hCG) post artificial insemination on fertility of lactating dairy cows. Bartolome JA, Perez Wallace S, de la Sota RL, Thatcher WW. *Theriogenology* 78:1110-1116, 2012.
- 38) Tasas de concepción en vaquillonas utilizando un protocolo de 5 días con y sin GnRH en su inicio y diferentes dispositivos de progesterona y prostaglandinas. Bartolome J, Blanco Sereno M, Picco R, Zapata L, Piccini JP, Cledou G, Massara N, Colazo MG. *Taurus* 15, 57:26-33, 2013.
- 39) Effect of biostimulation and social organization on the interval from calving to resumption of ovarian cyclicity in postpartum Angus cows. Landaeta-Hernández AJ, Meléndez P, Bartolomé J, Rae DO, Archbald LF. *Theriogenology* 79:1041-1044, 2013.
- 40) Strategies for the treatment of dairy cows at high risk for postpartum metritis and for the treatment of clinical endometritis in Argentina. Bartolome JA, Khalloub P, de la Sota RL, Drillich M, Melendez PG. *Trop Anim Health Prod* 46(1):79-85, 2014.
- 41) Epidemiological Description of Cystic Ovarian Disease in Argentine Dairy Herds: Risk Factors and Effects on the Reproductive Performance of Lactating Cows. Cattaneo L, Signorini ML, Bertoli J, Bartolome JA, Gareis NC, Diaz PU, Bo GA, Ortega HH. *Reprod Domest Anim* 49(6):1028-1033, 2014.
- 42) Extending the duration of treatment with progesterone and treatment with eCG improves fertility in suckled beef cows with low body condition score subjected to timed artificial insemination. Bilbao MG,



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Massara N, Ramos S, Zapata LO, Farcey MF, Pesoa J, Turic E, Vázquez MI, Bartolome JA. *Theriogenology* 86:536-544, 2016.

- 43) Avances sobre nutrición y fertilidad en ganado lechero: revisión. Melendez PG, Bartolome JA. *Revista Mexicana Ciencias Pecuarias* 8(4):407-417, 2017.
- 44) Ultrasonographic ovarian dynamic, plasma progesterone, and non-esterified fatty acids in lame postpartum dairy cows. Melendez PG, Gomez V, Bothe H, Rodriguez F, Velez J, Lopez H, Bartolome J, Archbald LF. *J Vet Sci* 19(3):462-467, 2018.
- 45) Efecto de la dosis de cipionato de estradiol en un tratamiento con progesterona para implementar una IATF en vacas de cría. De Villafañe P, Rojas J, Del Fabbro M, Khalloub P, Marsico L, Corna H, Bartolomé JA, Callejas SS. *Taurus* 20, 8: 24-27, 2018.
- 46) Comparison between the 5-day cosynch and 7-day estradiol-based protocols for synchronization of ovulation and timed artificial insemination in suckled *Bos taurus* beef cows. Bilbao MG, Zapata LO, Romero Harry H, Perez Wallace S, Farcey MF, Gelid L, Palomares RA, Ferrer MS, Bartolome JA. *Theriogenology* 131:72-78, 2019.
- 47) Association between blood b-hydroxybutyrate at 7 days postpartum and milk yield, disease occurrence and fertility in grazing dairy cattle with seasonal calving: a case. Melendez PG, McDaniel K, Chacon C, Pooch S, Bartolome J, Pinedo P. *Animal Production Science* 60(14):1737-1744, 2020.
- 48) Efficacy of estradiol or GnRH in combination with progesterone intravaginal devices to control the follicular wave dynamics and resulting fertility in lactating dairy cows. Scandolo DG, Dominguez G, Bilbao MG, PerezWallace S, Zapata LO, Ravera E, Melendez PG, Archbald LF, de laSota RL, Bartolome JA. *Anim Rep Sci*, Volume 223:1-10, 2020.
- 49) The association of prepartum urine pH, plasma total calcium concentration at calving and postpartum diseases in Holstein dairy cattle. Melendez P, Bartolome J, Roeschmann C, Soto B, Arevalo A, Moller J, Coarsey M. *Animal*. January 2020 Language: English. DOI: 10.1016/j.animal.2020.100148, in press.
- 50) Hormone concentrations and semen parameters in Criollo breed stallions under training. Rossetto L, Farcey MF, Bilbao MG, Bartolome JA, Miragalla M, *Journal of Equine Veterinary Science* 2020, Article number 103386, YJEVS_103386, PII, S0737-0806(21)00016-2, in press.
- 51) Melendez PG, Bartolome JA et al., A milk-line sampling system to detect foodborne pathogens: a field case investigation from the United States and Argentina. *Journal: Veterinary Medicine and Science*, in press.

b) Capítulos de Libros

- 1) Capítulo "Regulation of embryo survival in cattle" In: *Reproduction*. Thatcher WW, Guzeloglu A, Meikle A, Kamimura S, Bilby T, Kowalski AA, Badinga L, Pershing R, Bartolome J, Santos JE. *Reproduction Suppl.* 61:253-66, 2003.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- 2) Capítulo "Reproductive Management in Dairy Cows" Bartolome JA, Archbald LF. In: Dairy Production Medicine, ISBN: 9780813815398, Editors: Carlos Risco and Pedro Melendez. John Wiley & Sons, p. 73-80, 2011.
- 3) Capítulo "Resynchronization of Estrus, Ovulation and Timed Insemination in Lactating Dairy Cows. Bartolome JA, Thatcher WW. In: Dairy Production Medicine, ISBN: 9780813815398, Editors: Carlos Risco and Pedro Melendez. John Wiley & Sons, p. 117-122, 2011.
- 4) Capítulo "Precocious udder". Bartolome JA. In: Blackwell's Five-Minute Veterinary Consult: Ruminant, Editors: Christopher Chase, Kaitlyn Lutz, Erica McKenzie and Ahmed Tibary, ISBN 9781119064688, Wiley, Ames, Iowa, USA, p. 655-666, 2017.
- 5) Capítulo "Endocrine disorders". In: Blackwell's Five-Minute Veterinary Consult: Ruminant, Editors: Christopher Chase, Kaitlyn Lutz, Erica McKenzie and Ahmed Tibary, ISBN 9781119064688, Wiley, Ames, Iowa, USA, p. 316-317, 2017.
- 6) Coeditor del libro: Toros para carne: evaluación sanitaria y productiva. Campero CM, Bartolomé JA, Campero LM. Ed. Hemisferio Sur. Buenos Aires. 2021.
- 7) Capítulo 1: Anatomía y fisiología del tracto genital del toro. Bartolomé JA, Campero CM. In: Toros para carne: evaluación sanitaria y productiva. Editores: Campero CM, Bartolomé JA, Campero LM. Ed. Hemisferio Sur. Buenos Aires. p. 31-51, 2021.
- 8) Capítulo 4: Examen clínico reproductivo. Campero CM, Bartolomé JA. In: Toros para carne: evaluación sanitaria y productiva. Editores: Campero CM, Bartolomé JA, Campero LM. Ed. Hemisferio Sur. Buenos Aires. p. 105-121, 2021.
- 9) Capítulo 19: Características diferenciales de toros *Bos indicus* y sus cruza. Campero CM, Bartolomé JA. In: Toros para carne: evaluación sanitaria y productiva. Editores: Campero CM, Bartolomé JA, Campero LM. Ed. Hemisferio Sur. Buenos Aires. p. 477-486, 2021.

d) Premios y distinciones obtenidas

Excellence in Clinical Science Research, Phi Zeta research emphasis day, College of Veterinary Medicine, University of Florida, Gainesville, FL, USA. 1999.

Honorable Mention, por participación en los concursos de Drovers Profit Tips, Drovers, American Beef Business Source, Lenexa, Kansas, USA. 1999.

Third Place, Student Abstract Competition, Joint Meeting American Association of Bovine Practitioners and Society for Theriogenology, Abstract "Comparison of synchronization of ovulation and timed-insemination as therapeutic strategies for bovine ovarian cyst in the dairy cow". J.A. Bartolome, L.F. Archbald, P. Morresey, J. Hernandez, T. Tran, D. Kelbert, K. Long, C.A. Risco, and W.W. Thatcher. September 22, Nashville, Tennessee, USA. 1999.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Second place, Animal Science Category, The Graduate Student Forum of the University of Florida, April 6, 2001, J. Wayne Reitz Union, University of Florida, Gainesville, Florida, USA. 2001.

College of Veterinary Medicine, Certificate of Academic Excellence, presented at the University of Florida, International Student Academic Awards Program. April 25. 2001.

Davidson Travel Grant, Collage of Agricultural and Life Sciences, Institute of Food and Agricultural Sciences, University of Florida. November 30. 2001.

College of Veterinary Medicine, Certificate of Academic Excellence, presented at the University of Florida, International Student Academic Awards Program. April 25. 2002.

Outstanding International Graduate Student at the Eight International Student Award Ceremony. J Wayne Reitz Union. April 25. University of Florida, Gainesville, Florida, USA. 2002.

College of Veterinary Medicine, Certificate of Academic Excellence, presented at the University of Florida, International Student Academic Awards Program. April 22. 2004.

Recognition of Outstanding Contribution Award for the "25 most downloaded" articles for 2007, *Strategies for improving fertility in the modern dairy cow*, Theriogenology, An International Journal for Animal Reproduction, Elsevier Health Sciences, Elsevier Inc, Philadelphia, PA 19103, USA.

Banco Santander Rio, Programa Especial para la Comunidad Universitaria 2009, Subprograma Docentes de la UNLPam, Orden de Mérito establecido por resolución 256/09 de rectorado, Julián Bartolome, 2 orden de Mérito, FCV, UNLPam, 6 de agosto de 2009.

"Mejor poster perteneciente al Departamento de Producción Animal, VIII Jornada de Ciencia y Técnica" y I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias-Facultad de Ingeniería, UNLPam". Título, Caracterización y Estrategias farmacológicas para mejorar los problemas de fertilidad en rodeos lecheros", Bilbao MG, Ortega H, Bartolome J., UDEP, FCV, UNLPam, 12 de diciembre de 2013.

e) Asociaciones a las que pertenece

Colegio de Médicos Veterinarios de la Provincia de La Pampa, Matrícula 0381, desde 1989 al presente.

American College of Theriogenologists desde 2002 al presente.

The Society of Phi Zeta, Honor Society of Veterinary Science, Upsilon Chapter, 22 de Mayo de 2000, Gainesville, Florida, USA.

AAPA. Asociación Argentina de Producción Animal desde 2019 al presente.

f) Categoría de investigador

II (2), Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, Legajo Nro 06007C95, Resolución N° 10, 01660, 19/08/2010.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

g) Proyectos financiados

1998-1999 Milk Chek-Off Project "Comparison of Synchronization of ovulation and timed-insemination as therapeutic strategies for bovine ovarian cyst in the dairy cow" Archbald LF, Bartolome JA (U\$S 4,200).

CVM 2001 Fall Consolidated Faculty Research Development Award Competition. "Strategic use of gonadotropin-releasing hormone to reduce early embryonic death in lactating dairy cows subjected to synchronization of ovulation and timed-insemination" Dres. Archbald, Hernandez, Risco y Bartolome. 14 de Diciembre de 2001, Office of Research and Graduate Studies, College of Veterinary Medicine, University of Florida, Gainesville, Florida, USA (U\$S 7,500).

2004-2005 Milk Check-Off Project "Comparison of Timed Insemination and Exogenous Progesterone for Treating Ovarian Cysts in the Lactating dairy Cow" Archbald LF, Bartolome JA, Melendez P, Risco CA (\$8,250).

2004-2005 Pfizer Animal Health "Resynchronization of ovulation and timed insemination in lactating dairy cows using the CIDR Insert 14 or 18 days after previous insemination" Thatcher WW, Bartolome JA and Archbald LF (\$85,000)

2006-2007. Proyecto "Desarrollo de Centros de Inseminación artificial porcina en la provincia de La Pampa". Director, proyecto financiado por la Secretaria de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (SECTIP) de la Nación. Monto adjudicado: 244.470,69 pesos

2007-2008-2009. Proyecto "Tratamientos farmacológicos para reducir las pérdidas durante la gestación en vacas lecheras" Proyecto financiado por la Agencia Nacional de Promoción Científica ante la Convocatoria PICTOs 2005 de la UNLPam-ANPCyT. Directo. Monto adjudicado: 72,395 pesos.

2010-2011. Tratamiento con gonadotropina coriónica equina (eCG) post inseminación artificial para reducir perdidas embrionarias en vacas lecheras. Resolución 088/2009 FCV, UNLPam. Monto financiado: \$9.850.

Investigador, Proyecto NAH-10-0002 Novartis Animal Health, Resolución 012, 10 de febrero de 2010, Greensboro, USA, febrero de 2010.

PEU-Proyecto de extensión Universitaria, 2012-2013-2014, Universidad Nacional de la Pampa, Uso de tratamientos extendidos de progesterona en vacas de cría, \$30.000.

PICT-O 2011.0238. UNLPam-Secyt. Utilización de dispositivos de progesterona específicos para el tratamiento del anestro y el incremento de la fertilidad en vacas. \$176,250.

FITR Agroindustria 0001/2013. Desarrollo de Tecnologías no inyectables para incrementar la productividad de carne y leche a través de mejoras en la sanidad y el bienestar animal. Universidad Nacional de La Pampa, del Nordeste y Biogénesis Bagó (\$3,400,000).

Proyecto: estudio de los factores de riesgo y causas infecciosas y no infecciosas responsables de los bajos índices reproductivos en rodeos de cría de la provincia de Rio Negro. PI 40/A/801, \$150.000 en 3 años, Res rectorales 226/2020, 232/2020. Abril 2020.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

Corresponde a Resolución N° 255/2021

IV) ACTIVIDAD ACTUAL

Profesor Titular Regular, Cátedra de Reproducción Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, Argentina, desde 2015 hasta el presente.

Director del Programa de posgrado "Diplomado en Medicina Productiva del Ganado Lechero", Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, desde 2006.

Director del Instituto de Medicina Reproductiva Veterinaria (IMERVET), Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, desde 2020.



Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

CURRÍCULUM VITAE

Claudio Darío Calvo
2021-22

DATOS PERSONALES

Nombres y Apellido: Claudio Darío Calvo
Numero de documento: 14.295.600
Fecha de nacimiento: 13 de agosto de 1961.
Lugar de nacimiento: Bahía Blanca (Buenos Aires)
Nacionalidad: Argentino.
Estado civil: Divorciado
C.U.I.T./ C.U.I.L: 20-14295600/5
Lugar de residencia: calle 121Nº 282 - General Pico. La Pampa
Teléfono: 2302526771
Correo electrónico: calvitoclau@hotmail.com

FORMACIÓN

ESTUDIOS DE GRADO

Nivel Universitario de grado:

- Título obtenido: **Médico Veterinario**. Otorgado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, 23 de Julio de 1988.

ESTUDIOS DE POSGRADO

- Cursando la "**MAESTRIA EN PRODUCCION AGROPECUARIA EN REGIONES SEMIÁRIDAS**", organizada por la Facultad de Agronomía de la UNL Pam.. 2020

CURSOS DE POSGRADO

- **FUNDAMENTOS DE LA EDUCACION**. En el Marco de la Especialidad en Docencia Universitaria en Ciencias Veterinarias. Crédito horario: 48 horas cátedra. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNL Pam. 11/06/2004
- **TÉCNICAS DEL TRABAJO GRUPAL**. En el Marco de la Especialidad en Docencia Universitaria en Ciencias Veterinarias Crédito horario: 40 horas cátedra. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNL Pam. 29/03/02004
- **LEGISLACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE LA EDUCACIÓN UNIVERSITARIA**. En el Marco de la Especialidad en Docencia Universitaria en Ciencias Veterinarias Crédito horario: 40 horas. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNL Pam. 28/05/2004
- **DIDÁCTICA DE LA ENSEÑANZA SUPERIOR**. En el Marco de la Especialidad en Docencia Universitaria en Ciencias Veterinarias Crédito horario: 48 horas. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNL Pam. Fecha: 26 Abril de 2004.
- **ASISTENTE - APROBADO al CURSO DE POSGRADO INTENSIVO "EPISTEMOLOGÍA, METODOLOGÍA DE LA CIENCIA Y ESTADÍSTICA APLICADA"** dictado por el Dr. Carlos BLANCO. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias y Facultad de Ingeniería – Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo desde el 30 de Octubre al 03 de Noviembre de 2017, con una carga horaria de 45 horas reloj. Tres (3) créditos. Aprobado por Resolución 247/17 CD



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **ASISTENTE – APROBADO al Curso de posgrado: “EFICIENCIA PRODUCTIVA, ECOEFICIENCIA Y ANALISIS DEL CICLO DE VIDA: MARCO DE ESTUDIO. HERRAMIENTAS Y ESTUDIO DE CASOS PRACTICOS”** Organizado por la Secretaria de Ciencia, Técnica, Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo los días 07-08-28-29 de Julio y 04-05-11-12-18-19-25-26 de Agosto del año 2017, con una duración de 60 horas reloj. Aprobado por Resolución N° 165/2017 CD
- **ASISTENTE - APROBADO al Curso de posgrado “BIOESTADISTICA”** aprobado por Resolución N° 048/18 CD, organizado por la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa, en la semana del 21 al 24 de mayo de 2018, con una carga horaria de 40 horas reloj.
- **ASISTENTE – APROBADO al Curso de posgrado “ANÁLISIS DE REGRESIÓN”**, aprobado por Resoluciones N° 558/18 Decanal y 270/13 CD, dictado en la Facultad de Agronomía entre los días 12 al 15 y 27 al 29 de noviembre de 2018.
- **ASISTENTE – APROBADO al CURSO DE POS GRADO “REDACCIÓN CIENTÍFICA”**, aprobado por Resolución N° 131/18 CD, llevado a cabo en la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de la Pampa del 23 al 27 de Julio de 2018, con una carga horaria de 40 horas reloj. Santa Rosa, La Pampa.
- **ASISTENTE - APROBADO al CURSO DE POSGRADO “APRENDIENDO A GESTIONAR LA INFORMACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS”** organizada por la Secretaría de Investigación, Pos Grado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo en el período comprendido entre los meses de Junio a Octubre de 2018, con una carga horaria de 40 horas reloj. Dicho curso se conformó de cuatro capacitaciones:
- **ASISTENTE al Módulo 1 “TALLER DE BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS”** en el Marco del Curso de Posgrado “Aprendiendo a gestionar la información en Ciencias Biomédicas” organizado por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo los días 28 y 29 Junio de 2018 del corriente año, con una carga horaria de 16hs. reloj. Aprobado por Resolución 104/18 CD
- **ASISTENTE al Módulo 2 “HERRAMIENTAS BÁSICAS PARA ESCRIBIR UN ARTÍCULO CIENTÍFICO”** en el Marco del Curso de Posgrado “Aprendiendo a gestionar la información en Ciencias Biomédicas” organizado por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo los días 23 y 24 de agosto de 2018, con una carga horaria de 10 hs. reloj. Aprobado por Resolución 104/18 CD
- **ASISTENTE al Módulo 3 “TALLER DE COMUNICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN, REDACCIÓN DE PRODUCCIONES CIENTÍFICAS EN CASTELLANO Y EN INGLÉS”**, en el Marco del Curso de Posgrado “Aprendiendo a gestionar la información en Ciencias Biomédicas” organizado por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo los días 16 y 17 de Mayo, previsto para los días 20 y 21 de Setiembre de 2018, con una carga horaria de 10 hs. reloj. Aprobado por Resolución 104/18 CD
- **ASISTENTE al Módulo 4 “BIBLIOGRAFÍA Y GESTIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN”** en el Marco del Curso de Posgrado “Aprendiendo a gestionar la información en Ciencias Biomédicas” organizado por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo los días 25 y 26 de Octubre de 2018, con una carga horaria de 10 hs. reloj. Aprobado por Resolución 104/18 CD.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **ASISTENTE** al **"CURSO TALLER DE INGLES: CONVERSACIÓN FLUIDA Y TÉCNICA"**, en el **Marco del Programa de Formación para el inicio de la Investigación Científica** dependiente de la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión- Facultad de Ciencias Veterinarias- Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo en el periodo comprendido entre el 03-08-17-22 y 31 de Octubre, 05 y 14 de Noviembre de 2018, con una duración de 17 horas reloj (Catorce (14) horas presenciales y tres (3) horas no presenciales. Aprobado por Resolución 224/18 Consejo Directivo FCV).
- **ASISTENTE - APROBADO AL CURSO DE POSGRADO "FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN"** organizado por la Escuela de Posgrado de la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, bajo la disertación del Dr. Julián BARTOLOMÉ, Dr. Ricardo TOSO Y Dra. Silvia ARDOINO, llevada a cabo los días 28 y 29 de Marzo de 2019, con una carga horaria de 20 HORAS RELOJ. (Res. 020/2019 CD).
- **ASISTENTE – APROBADO al CURSO DE POSGRADO "ECOLOGIA DE LOS PASTIZALES NATURALES"**, llevado a cabo en la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa, en el periodo comprendido entre el 20 al 24 de Mayo de 2019, con una carga horaria de 60 horas reloj. Aprobado por Resolución 125/19 CD., a cargo del Dr. Daniel ESTELRICH
- **ASISTENTE**, cumpliendo con los requisitos para su Aprobación al **CURSO DE POSGRADO TEÓRICO-PRÁCTICO "ZONOSIS PARASITARIAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA-SANITARIA"** organizado por la Escuela de Graduados "Dr. Ernesto G. Capaul" Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de Buenos Aires- UBA, llevado a cabo los días 6 al 10 de mayo de 2019, con una carga horaria de 32 hs. reloj. Resolución (CD) N°: 793/18.
- **ASISTENTE / APROBADO CURSO DE POSGRADO "EVALUACIÓN INTEGRAL DE CLAUDICACIONES EN EQUINOS BLOQUEOS DIAGNÓSTICOS, RADIOLOGÍA DIGITAL Y ECOGRAFÍA"**, Organizado por la Escuela de Posgrado dependiente de la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión – Facultad de Ciencias Veterinarias- Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo los días 06 y 07 de Junio de 2019 con una carga horaria total de 20 horas reloj. Con Evaluación Final. Aprobado por Resolución 117/19 Consejo Directivo
- **ASISTENTE/APROBADO al CURSO DE POSGRADO "ECOLOGÍA Y MANEJO DE PASTIZALES NATURALES"**, organizado por la Secretaría de investigación, Pos grado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo los días 31 de julio, 01 y 02 de agosto de 2019, con una carga horaria total de 30 hs. reloj. con evaluación final, calificación obtenida: 8 (ocho). Aprobado por Resolución 174/2019 CD
- **ASISTENTE APROBADO AL CURSO DE EPISTEMOLOGÍA**, llevado a cabo por la Facultad de Agronomía de la UNL Pam. Año 2019.
- **ASISTENTE AL CURSO DE INGLÉS PARA ESTUDIANTES DE POS GRADO**, dictado por la Facultad de Agronomía de la UNL Pam. Octubre 2020. APROBADO
- **ASISTENTE CURSO DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA**, dictado por la Facultad de Agronomía de la Facultad de Agronomía de la UNL Pam. Octubre 2020 APROBADO

IDIOMA

- Lectura y comprensión del idioma Inglés

ANTECEDENTES DOCENTES

ANTERIORES



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **Ayudante de Segunda.** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 15 de Junio de 1988 hasta el 31 de Mayo de 1991. Resolución N° 135/88. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 22 de junio de 1988.
- **Ayudante de Primera Ad-Honorem en la Cátedra de Microbiología y Parasitología General en la Carrera "Técnico Universitario en Seguridad de los Alimentos de origen Animal".** Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde 1 de enero hasta el 31 de diciembre de 1999. Resolución N° 148/98. Fecha: 12 de noviembre de 1998.
- **Ayudante de Primera Interino con Dedicación Semi-Exclusiva.** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 1 de junio de 1991 hasta el 27 de marzo de 2006. Resolución N° 017/91 de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 13 de junio de 1991.
- **Ayudante de 1ª Interino con Dedicación Simple** en asignatura Clínica de Grandes Animales de la Carrera de Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa, desde el 01/08/2017 al 31/12/2017 Resolución N° 180/2017
- **Ayudante de Primera Regular. Dedicación Semi-Exclusiva.** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 28 de marzo de hasta el 01 de Abril de 2017. Resolución N° 076/2006 del Consejo Superior de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 22 de marzo de 2006.
- **Jefe de Trabajos Prácticos Interino con Dedicación Exclusiva** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias desde el 1/04/2017 hasta el mes de Mayo de 2020 (Resol. 046/2017 del Consejo Directivo Facultad de Ciencias Veterinarias de General Pico La Pampa.

Actual

Profesor Adjunto Interino con Dedicación Exclusiva en la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde 1 de agosto de 2020, hasta el 31 de octubre del 2020, según artículo 27° de la Resolución N° 178/2003 del Consejo Superior de la Universidad Nacional de La Pampa. Resolución de CD de la Facultad de Ciencias Veterinarias N° 071/2020, 2 de Julio 2020, General Pico, La Pampa.

Jefe de Trabajos Prácticos Interino con Dedicación Simple en asignatura Clínica de Grandes Animales de la Carrera de Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa. Desde el 01/09/2021 al 31/12/2021 (Resolución N° 185/2021 del CD de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.

ANTECEDENTES CIENTÍFICOS Y/O TECNICOS

CATEGORÍA DE INVESTIGADOR



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Categoría V. Otorgado por la Comisión Regional de Categorización Zona Sur, 19 de agosto de 2010. Resolución CRS N° 01676.

Actualmente en proceso de recategorización.

Categoría IV.

TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA SU PUBLICACIÓN

- **"HIDATIDOSIS / EQUINOCOCOSIS EN EL ÁREA DE GENERAL ACHA, PROVINCIA DE LA PAMPA, ARGENTINA"** Autores: Larrieu, E.; Lamberti, R.; Casaza, J.; Álvarez, E.T.; Fonts, C.; Cavagión, L.; Calvo, C.; Gino, L.
Publicado en: Boletín Chileno de Parasitología (Chile). Nro. 51. Pág. 95 - 97. Año de Publicación: 1996.
- **"ESTUDIO DESCRIPTIVO DE LA CONTAMINACIÓN POR MATERIA FECAL DE PEQUEÑOS ANIMALES EN ÁREAS URBANAS DE GENERAL PICO, ARGENTINA"**.
Autores: Larrieu, E.; Álvarez, E.; Cavagión, L.; Lamberti, R.; Calvo, C.; Herrasti, A.; Cachau, M.; Gino, L.
Publicado en: Revista Veterinaria Argentina. Volumen 14. N° 133. Pág. 198 - 200. Año de Publicación: 1997.
- **"ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE LA HIDATIDOSIS EN EL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA"**. Autores: Lamberti, R.; Calvo, C.; Pombar, A.; Gino, L.; Álvarez, E.; Larrieu, E.; Aguado, C.
Publicado en: Anuario 1999. Año 1 N° 1. ISSN 1514 - 9242. Pág. 76 - 79. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa.
- **"HYDATIDOSIS IN THE PROVINCE OF LA PAMPA, ARGENTINA, 1998"**.
Autores: Lamberti, R.; Calvo, C.; Pombar, A.; Gino, L.; Álvarez, E.; Aguado, C.; Larrieu, E.
Publicado en: Boletín Chileno de Parasitología, Volumen 54. N° 3 - 4. Pág. 110 - 112. Santiago, Chile, Julio 1999. ISSN 0365 - 9402.
- **"ANÁLISIS DE LA CASUÍSTICA DE LAS MUESTRAS DE MATERIA FECAL RECIBIDAS EN EL LABORATORIO DE PARASITOLOGÍA DESDE LOS AÑOS 1996 A 1999 INCLUSIVE"**.
Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Pombar, A.; Benito, A.; Ferrán, A. Publicado en: Anuario 2000. Año 2 N° 2. ISSN 1514 - 9242. Pág. 29 - 33. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa.
- **"EPIDEMIOLOGÍA DE NEMATODES GASTROINTESTINALES EN LA ZONA DE GENERAL PICO"**.
Autores: Álvarez, E.; Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Pombar, A.; Benito, A. Publicado en: Anuario 2000. Año 2 N° 2. ISSN 1514 9242. Pág. 199 - 203. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa.
- **"ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE LA HIDATIDOSIS EN EL DEPARTAMENTO MARACÓ EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA"**. Autores: Lamberti, R.; Calvo, C.; Pombar, A.; Gino, L.; Álvarez, E.; Larrieu, E.; Aguado, C.
Publicado en: Revista Ciencia Veterinaria. 2000. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Año 2. N° 2. ISSN: 1515-1883. Pág. 12 - 15.
- **"TRICHOMONIASIS GENITAL BOVINA EN EL ÁREA DE INFLUENCIA DEL LABORATORIO DE PARASITOLOGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE GENERAL PICO, LA PAMPA"**. Autores: Oriani, S.; Lamberti, R.; Calvo, C.; Gino, L.; Pombar, A.
Publicado en: Anuario 2001. Vol. 3 N° 1. ISSN 1514 - 9242. Pág. 30 - 33.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Año de Publicación: 2001.

- **"EPIDEMIOLOGÍA DE LOS NEMATODES GASTROINTESTINALES EN UN ESTABLECIMIENTO DEL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA, ARGENTINA"**. Autores: Álvarez, E.; Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Pombar, A.
Publicado en Revista Ciencia Veterinaria. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Vol. 5 N° 1. Año 2003. ISSN: 1515 – 1883. Páginas 51 – 59.
- **"EPIDEMIOLOGÍA Y PARASITISMO GASTROINTESTINAL EN EQUINOS DEL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA, REPÚBLICA ARGENTINA"**. Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró, G.; Benito A.
Publicado en: Revista Ciencia Veterinaria. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Vol. 10 – N° 1. Año 2008. ISSN: 1515 – 1883. Pág. 32 – 36.
- **"CRIBADO ANTIHELMÍNTICO DE PLANTAS RECOLECTADAS EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA"**. Autores: Lamberti, R.; Troiani, H.; Steibel, P.; Toso, R.; Boeris, M.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró, G.; Giraud, M.; Genero, G.
Publicado en la Revista Ciencia Veterinaria. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Vol. 11 – N° 1. Año 2009. ISSN: 1515 – 1883. Pág. 26 – 31.
- **"VINCULACIÓN ENTRE EXTENSIÓN, INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA A PARTIR DEL TRABAJO EN RED EN PROMOCIÓN DE LA SALUD"**. Autores: García Cachau M.; Cavagión L.; Maisterrena V.; Gino L.; Lamberti R.; Calvo C.; Morete M.; Jáuregui R.; Molina L.; Larrieu E.; Cejas C.; Crivelli L.; Cornejo T.; Gómez L.; Lapuyade C.; Poblete G.; Marquez C.
Publicado en la Revista Ciencias Veterinarias. Vol. 15 N° 1. Año 2013. ISSN 1515-1883. Pág. 165- 174.
- **"HUMORAL RESPONSE AND EVOLUTION OF EQUINOCOCCUS INFECTION IN EXPERIMENTALLY INFECTED SHEEP"**. Autores: Lamberti, R.; Cavagión, L.; Gatti, A.; Calvo, C.; Gino, L.; Véspoli, V.; Álvarez, A.; Álvarez, E.; García Cachau, M.; Morete, M.; Larrieu, E.
Publicado en la Revista Brazilian Journal of Veterinary Parasitology". Vol. 23 N° 2. Abril- junio 2014. Pág. 237-240. ISSN 0103-846X / ISSN 1984-2961 (Electronic). Doi: <http://dx.doi-org/10.1590/S1984-29612014030>.
- **"CONTAMINACIÓN DE PARÁSITOS ZONÓTICOS EN ESPACIOS PÚBLICOS EN EL ÁREA DEL CENTRO DE SALUD BROWN, GENERAL PICO, LA PAMPA. COMUNICACIÓN PRELIMINAR"**. Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Larrieu, E.; García Cachau, M.; Calvo, C.; Morete, M.; Molina, L.; Lapuyade, C.; Cornejo, T.; Poblete, G.; Baeza, R.; Arias, P.; Cuellas, F.; Berrios Sierpe, A.; Crivelli, L.; Cejas, C.
Publicado en la Revista Ciencias Veterinarias. Vol. 16 N° 1. Año 2014. ISSN 1515-1883. Pág. 57- 65.
- **"CONTAMINACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS CON NEMATODES ZONÓTICOS EN EL ÁREA DEL CENTRO DE SALUD BROWN, GENERAL PICO, LA PAMPA DESDE 2013 A 2015"**. Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; García Cachau, M.; Calvo, C.; Morete, M.; Lapuyade, C.; Molina, L.; Larrieu, E.; Santos, K.; Arias, P.; Cornejo, T.
Publicado en la Revista Ciencia Veterinaria. VOL. 17 N° 1. Año 2015. ISSN 1515 – 1883. Pág. 61 – 71.

TRABAJOS DESTINADOS A LA ENSEÑANZA

- **GUÍA DE TRABAJOS PRÁCTICOS DE LA CÁTEDRA DE PARASITOLOGÍA Y ENFERMEDADES PARASITARIAS**. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa.
Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Pombar, A. Año 1998.
- **GUÍA DE TRABAJOS PRÁCTICOS DE LA CÁTEDRA DE PARASITOLOGÍA Y ENFERMEDADES PARASITARIAS**. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 214/2005. Fecha: 30/09/05.
Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró, G.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **GUÍA PRÁCTICA DE PARASITOLOGÍA Y ENFERMEDADES PARASITARIAS.** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 437/2012 CD). Fecha: 14 de Diciembre de 2012.
Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Morete, M.
- **GUÍA PRÁCTICA DE PARASITOLOGÍA Y ENFERMEDADES PARASITARIAS.** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 228/2015 CD). Fecha: 03 de Diciembre de 2015.
Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Morete, M.
- **GUÍA PRÁCTICA DE PARASITOLOGÍA Y ENFERMEDADES PARASITARIAS.** Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 132/2019 CD). Fecha: 16 de Mayo de 2019.
Autores: Gino, L.; Calvo, C.; Morete, M. Cecilia Lapuyade

TRABAJOS DE DIVULGACIÓN PUBLICADOS

- **"GASTROENTERITIS VERMINOSA BOVINA".**
Autores: Lamberti, R.; Calvo, C.; Gino, L.; Pombar, A. Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Publicado en el Diario La Reforma de la ciudad de General Pico. Año 1997.
- **"TRICHINELOSIS: TRES MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO.**
Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró, G. Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Publicado en Revista del Colegio Médico Veterinario de La Pampa. Septiembre 2006. Pág. 8 - 9.
- **RESUMEN DE LOS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN REALIZADOS POR LA CÁTEDRA DE PARASITOLOGÍA Y ENFERMEDADES PARASITARIAS Y LOS REALIZADOS EN CONJUNTO CON OTRAS ÁREAS, GRUPOS DE INVESTIGADORES E INSTITUCIONES.** Publicado en la Revista Historia y Evolución de los Principales Grupos de Investigación y Enseñanza en Parasitología Veterinaria del Sur de América Latina. 1º ed. - Tandil: Grupo Tandilia, 2011. Pág. 84 – 85. ISBN 978-987-27154-0-3. Publicado en Agosto de 2011.

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ACREDITADOS INVESTIGADOR

- **"ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE LA HIDATIDOSIS EN EL DEPARTAMENTO MARACÓ EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA".** Director: Lamberti, R. Desde 01 de enero de 1996 al 30 de junio de 1998. (Resolución N° 006/1996 CD FCV – UNLPam). Finalizado.
- **"ANÁLISIS DE LA CASUÍSTICA DE LAS MUESTRAS DE MATERIA FECAL RECIBIDAS EN EL LABORATORIO DE PARASITOLOGÍA DESDE LOS AÑOS 1996 A 1999 INCLUSIVE".** Director: Lamberti, R. Desde el 01 de julio de 1999 al 31 de diciembre de 2000. (Resolución N° 094/1999 CD FCV – UNLPam). Finalizado.
- **"EPIDEMIOLOGÍA DE LOS NEMATODES GASTROINTESTINALES EN LA ZONA DE GENERAL PICO".** Director: Álvarez, E. Desde el 01 de enero de 2000 al 31 de diciembre de 2001. (Resolución N° 050/2000 CD – FCV – UNLPam). Finalizado.
- **EPIDEMIOLOGÍA Y PARASITISMO GASTROINTESTINAL EN EQUINOS DEL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA, REPÚBLICA ARGENTINA".** Director: Lamberti, R. Desde el 01 de agosto de 2002 al 31 de julio de 2004. (Resolución N° 012/2003 CD FCV – UNLPam). Finalizado.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **“SCREENING IN VITRO PARA DETERMINAR LA ACTIVIDAD DE PLANTAS NATIVAS Y NATURALIZADAS DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA SOBRE LARVAS III DE HAEMONCHUS SPP”**. Director: Lamberti, R. Desde el 01 de enero de 2006 al 31 de diciembre de 2008. (Resolución N° 013/2006 CD FCV – UNLPam). Finalizado.
- **“ESTUDIO DE LA RESPUESTA INMUNE EN CORDEROS EXPERIMENTALMENTE INFECTADOS CON DISTINTAS DOSIS DE ECHINOCOCCUS GRANULOSUS. RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON ALBENDAZOL”**. Director: Larrieu, E. Desde el 01 de enero de 2006 al 31 de diciembre de 2008. (Resolución 015/2006 CD FCV – UNLPam). Finalizado.
- **“ANÁLISIS DE LA RESPUESTA INMUNE HUMORAL Y CELULAR A LA INFECCIÓN POR ECHINOCOCCUS GRANULOSUS EN OVINOS EXPERIMENTALMENTE INFECTADOS”**. Director: Larrieu, E. Desde el 01 de julio de 2008 al 31 de julio de 2010. (Resolución N° 064/2008 CD FCV – UNLPam). Finalizado.
- **“EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA VACUNA EG95 CONTRA LA HIDATIDOSIS OVINA EN UN ESTUDIO DE CAMPO”**. Director: Larrieu, E. Desde el 01 de enero de 2010 al 31 de diciembre de 2012. (Resolución N° 033/2010 C.D. FCV – UNLPam). Finalizado.
- **“LA CONTAMINACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS CON NEMATODES ZONÓTICOS EN EL ÁREA PROGRAMÁTICA DEL CENTRO DE SALUD BROWN, GENERAL PICO, LA PAMPA”**. Director: Lamberti, R. Desde el 01 de enero de 2013 al 31 de diciembre de 2015. (Resolución N° 398/2012 C.D. FCV - UNLPam). Finalizado.
- **“EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA VACUNA EG95 CONTRA LA HIDATIDOSIS OVINA”**. Director: Larrieu, E. Desde el 01 de enero de 2013 al 31 de diciembre de 2016. (Resolución N° 089/2013 CD FCV – UNLPam). Finalizado.
- **“EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA VACUNA EG95 CONTRA LA HIDATIDOSIS OVINA EN LA PREVALENCIA DE LA INFECCIÓN EN PERROS”**. Director: Larrieu, E. Desde el 01 de enero de 2016 al 31 de diciembre de 2018. Con evaluación externa (Resolución N° 110/2016 CD FCV-UNLPam).
- **“PRESENCIA DE HUEVOS DE NEMATODES ZONÓTICOS EN PLAZAS DE LA CIUDAD DE GENERAL PICO, LA PAMPA”**. Director: Lamberti, R. Desde el 01 de enero de 2016 al 31 de diciembre de 2020. (Resolución N° 109/2016 CD FCV – UNLPam). En curso.

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS EN EVENTOS CIENTÍFICOS

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: “HIDATIDOSIS / ECHINOCOCCOSIS EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA, ARGENTINA”, EN LAS “JORNADAS DE CIENCIA Y TÉCNICA”** Organizada por la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 19 y 20 de noviembre de 1998.
Autores: Lamberti, R.; Calvo, C.; Pombar, A.; Gino, L.; Álvarez, E.; Aguado, C. y Larrieu, E.
Publicado en el Libro de Resúmenes: Página 160 – 161.
- **ASISTENTE Y PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: “HYDATID DISEASE IN THE PROVINCE OF LA PAMPA, ARGENTINA, 1998” EN EL “XIX CONGRESO INTERNACIONAL DE HIDATIDOLOGÍA”** realizado en San Carlos de Bariloche, Río Negro, Argentina. Organizado por la Asociación Internacional de Hidatidología y Consejo Provincial de Salud Pública, Río Negro, Argentina. Fecha: 20 al 24 de Septiembre de 1999.
Autores: Lamberti, R.; Calvo, C.; Pombar, A.; Gino, L.; Álvarez, E.; Aguado, C.; Larrieu, E.
Publicado en los Archivos Internacionales de la Hidatidosis. Volumen XXXIII: Página 308.
- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: “ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE LA HIDATIDOSIS EN EL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA”, 1º PARTE EN LA “I JORNADA DE**



Corresponde a Resolución N° 255/2021

INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS VETERINARIAS". Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam.
Fecha: 12 de noviembre de 1999.

Autores: Lambertí, R.; Calvo, C.; Pombar, A.; Gino, L.; Álvarez, E.; Larrieu, E.; Aguado, C.
Publicado en el Libro de Resúmenes: Página 4.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "ANÁLISIS DE LA CASUÍSTICA DE LAS MUESTRAS DE MATERIA FECAL RECIBIDAS EN EL LABORATORIO DE PARASITOLOGÍA DESDE LOS AÑOS 1996 A 1999 INCLUSIVE" EN LA "I JORNADA DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS VETERINARIAS"**. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 12 de noviembre de 1999.

Autores: Lambertí, R.; Calvo, C.; Gino, L.; Pombar, A.; Benito, A.
Publicado en el Libro de Resúmenes: Página 24.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "EPIDEMIOLOGÍA DE LOS NEMATODES GASTROINTESTINALES EN LA ZONA DE GENERAL PICO", 1º PARTE, EN LA "JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2000"**. Organizada por la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 22 de septiembre de 2000.

Autores: Álvarez, E.; Lambertí, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Pombar, A.; Benito, A.
Publicado en el Libro de Resúmenes de la Jornada de Ciencia y Técnica 2000: Página 148.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE LA HIDATIDOSIS EN EL DEPARTAMENTO MARACÓ EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA", EN EL "III CONGRESO ARGENTINO DE PARASITOLOGÍA"** realizado en Mar del Plata. Argentina. Organizado por la Sociedad Argentina de Parasitología. Fecha: 1 al 4 de noviembre de 2000.

Autores: Lambertí, R.; Calvo, C.; Gino, L.; Larrieu, E.; Álvarez, E.; Pombar, A.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "EPIDEMIOLOGÍA DE LOS NEMATODES GASTROINTESTINALES EN LA ZONA DE GENERAL PICO", 2º PARTE, EN LAS "2º JORNADAS DE CIENCIA Y TÉCNICA"**. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Publicado en forma de CD.

Autores: Álvarez, E.; Lambertí, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Pombar, A.; Benito, A. (Resolución N° 114/2000 C.D.). Fecha: 13 de Diciembre de 2001.

- **ASISTENTE Y PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "EPIDEMIOLOGÍA DE LOS NEMATODES GASTROINTESTINALES EN EL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA, ARGENTINA"**, en las **Jornadas de Ciencia y Técnica** de la Universidad Nacional de La Pampa. Santa Rosa, La Pampa, Argentina.
Fecha: 29 de noviembre de 2002.

Autores: Álvarez, E.; Lambertí, R.; Calvo, C.; Gino, L.; Pombar, A.

- **ASISTENTE Y PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "PROYECTO DE COOPERACIÓN TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIHELMÍNTICOS EN RUMIANTES"**, en la **"III Jornada de Ciencia y Técnica"** de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Organizada por la Secretaría de Ciencias y Técnica. F.C.V. – U.N.L.Pam. (Resolución N° 223/03 C.D.)

Autores: Lambertí, R.; Gino, L.; Pombar, A.; Calvo, C.
Fecha: 28 de noviembre de 2003.

Publicado en las Memorias de la III Jornada de Ciencia y Técnica. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Página 10.

- **ASISTENTE Y PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "PROYECTO DE COOPERACIÓN TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIHELMÍNTICOS EN RUMIANTES"**, en la **"Jornada de Ciencia y Técnica 2004"** de la Universidad Nacional de La Pampa, Argentina.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Organizada por Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 29 de octubre de 2004.

Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "EPIDEMIOLOGÍA Y PARASITISMO GASTROINTESTINAL EN EQUINOS DEL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA, REPÚBLICA ARGENTINA"** en la "IV Jornada de Ciencia y Técnica". Organizada por la Secretaría de Ciencia y Técnica y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 201/05 C.D.). Fecha: 18 de noviembre de 2005.

Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró, G.

Publicado en las Memorias de la IV Jornada de Ciencia y Técnica. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Página 31.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "EPIDEMIOLOGÍA Y PARASITISMO GASTROINTESTINAL EN EQUINOS DEL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA, REPÚBLICA ARGENTINA"** en la "Jornada de Ciencia y Técnica". Organizada por la Secretaría de Ciencia y Técnica y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 201/06 C.D.). Fecha: 27 de octubre de 2006.

Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró, G.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "PROYECTO DE COOPERACIÓN TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIHELMÍNTICOS EN RUMIANTES"** en la "Jornada de Ciencia y Técnica". Organizada por la Secretaría de Ciencia y Técnica y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 201/06 C.D.). Fecha: 27 de octubre de 2006.

Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró, G.

Publicado en forma de CD. ISSN 1668 – 8430.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "EPIDEMIOLOGÍA Y PARASITISMO GASTROINTESTINAL EN EQUINOS DEL DEPARTAMENTO MARACÓ, PROVINCIA DE LA PAMPA, REPÚBLICA ARGENTINA"** en la "V Jornada de Ciencia y Técnica". Organizada por la Secretaría de Ciencia y Técnica y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, La Pampa. (Resolución N° 223/07 C.D.). Fecha: 23 de Noviembre de 2007.

Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró, G.

Publicado en las Memorias de la V Jornada de Ciencia y Técnica: Página 26.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: "ANÁLISIS DE LA RESPUESTA INMUNE A LA INFECCIÓN POR ECHINOCOCCUS GRANULOSUS EN CORDEROS EXPERIMENTALMENTE INFECTADOS Y RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON ALBENDAZOL"** en la "V Jornada de Ciencia y Técnica". Organizada por la Secretaría de Ciencia y Técnica y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, La Pampa (Resolución N° 223/07 C.D.). Fecha: 23 de Noviembre de 2007.

Autores: Larrieu, E.; Lamberti, R.; Gino, L.; Bertorello, G.; Véspoli, V.; Cavagión, L.; Álvarez, R.; Calvo, C.; García Cachau, M.; Álvarez Rubianes, N.; Álvarez, E.

Publicado en las Memorias de la V Jornada de Ciencia y Técnica: Página 29.

- **PRESENTACIÓN DEL TRABAJO: "NUEVOS APORTES SOBRE RESPUESTA INMUNE Y FISIOPATOLOGÍA DE LA INFECCIÓN EN OVINOS INFECTADOS EXPERIMENTALMENTE CON ECHINOCOCCUS GRANULOSUS"** en el "III Congreso Latinoamericano de Zoonosis - VI Congreso Argentino de Zoonosis. Buenos Aires.

Fecha: 18 de Junio de 2008.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Autores: R. Lamberti, A. Gatti, A. R. Álvarez, G. Vázquez, L. Gino, V. Véspoli, C. Calvo, M. García Cachau, L. Cavagión, E. Larrieu.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: “NUEVOS APORTES SOBRE RESPUESTA INMUNE Y FISIOPATOLOGÍA DE LA INFECCIÓN EN OVINOS INFECTADOS EXPERIMENTALMENTE CON ECHINOCOCCUS GRANULOSUS”** en las “XXV Jornadas Nacionales de Hidatidología”. Potrero de los Funes – San Luis. Fecha: 21, 22 y 23 de Agosto de 2008.

Autores: Lamberti, R.; Gatti, A.; Álvarez, A. R.; Vázquez, G.; Gino, L.; Véspoli, V.; Calvo, C.; García Cachau, M.; Cavagión, L.; Larrieu, E.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER: “NUEVOS APORTES SOBRE RESPUESTA INMUNE Y FISIOPATOLOGÍA DE LA INFECCIÓN EN OVINOS EXPERIMENTALMENTE INFECTADOS CON ECHINOCOCCUS GRANULOSUS”** en las “VII Jornadas de Ciencia y Técnica de la UNLPam” en Santa Rosa, La Pampa. Fecha: 29 de Octubre de 2008. Presentado en forma de CD. ISSN 1668 – 8430.

Autores: Lamberti, R.; Gatti, A.; Álvarez, A. R.; Vázquez, G.; Gino, L.; Véspoli, V.; Calvo, C.; García Cachau, M.; Cavagión, L.; Herrero, C.; Díaz, H.; Álvarez, E.; Larrieu, E.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER “RESPUESTA INMUNE Y SEGUIMIENTO POR IMÁGENES EN OVINOS EXPERIMENTALMENTE INFECTADOS CON ECHINOCOCCUS GRANULOSUS”** en el XXIII Congreso Mundial de HIDATIDOLOGÍA en Colonia del Sacramento, Uruguay. Fecha: 9 al 11 de diciembre de 2009. Presentado en Libro de Resúmenes, pág. 156.

Autores: Lamberti, R.; Gatti, A.; Véspoli V.; Gino, L.; Álvarez, A. R.; Vázquez, G.; Calvo, C.; García Cachau, M.; Álvarez, E.; Cavagión, L.; Mercapide, C. H.; Larrieu, E.

- **PRESENTACIÓN DEL TRABAJO “SCREENING OF ANTIHELMINTIC PLANT COLLECTED IN LA PAMPA PROVINCE” en forma de Póster** en la 1º Reunión Internacional de Ciencias Farmacéuticas (RICiFa). Organizada por Departamento de Farmacia, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Córdoba y Departamento de Farmacia, Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, Universidad Nacional de Rosario. Córdoba. Argentina. Fecha: 24 y 25 de junio de 2010.

Autores: Lamberti, R. O.; Troiani, H. O.; Steibel, P. E.; Toso, R. E.; Boeris, M. A.; Gino, L.M.; Calvo, C. D.; Bertorello Mascaró, G. P.; Giraudo, M.; Genero, G.

Publicado en la revista AAPS Pharm Sci Tech: Volume 12, Number 2. Junio 2011. Pages 795 – 796.

link:<http://www.springerlink.com/openurl.asp?genre=article&id=doi:10.1208/s12249-011-9650-x>

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER “FIEL STUDY: EVALUATION OF THE VACCINE AGAINST OVINE HIDATIDOSIS – FIRST COMUNICACION”** en el 23º Congreso Mundial de Parasitología. (WAAVP Argentina 2011). Organizado por la Asociación Argentina de Parasitología Veterinaria (aapavet) y la Sociedad de Medicina Veterinaria. Publicado en el Proceedings 23rd WAAVP 2011. Pág. 376. ISBN 978-987-27164-0-0. Buenos Aires. Fecha: del 21 a 25 de agosto de 2011.

Autores: Lamberti, R.; Larrieu, E.; Gino, L.; Calvo, C.; Morete, M.; Cavagión, L.; García Cachau, M.; Álvarez, R.; Mujica, G.; Herrero, E.; Araya, D.; Chiosso, C.; Ruesta, G.; Talmón, G.; Labanchi, J.L.; Calabro, A.; Pérez, A.; Gatti, A.; Cabrera, M.; Santillán, G.

- **PRESENTACIÓN DEL PÓSTER DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: “EVALUACIÓN DE LA INTRODUCCIÓN DE LA VACUNA EG95 CONTRA LA ECHINOCOCCOSIS OVINA: PRIMER ESTUDIO DE IMPACTO”** en la “Jornada de Ciencia y Técnica 2012”. Organizado por la Secretaría de Investigación y Posgrado de la Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución Nº 218/12 CS). Fecha: 18 de octubre de 2012.

Autores: Larrieu, E.; Lamberti, R.; Herrero, E.; Mujica, G.; Labanchi, J.; Araya, D.; Grismado, C.; Calabro, A.; Talmon, G.; Ruesta, G.; Pérez, A.; Gatti, A.; Santillán, G.; Cabrera, M.; Arezo, M. ;



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Seleiman, M.; Cavagión, L.; García Cachau, M.; Álvarez Rojas, C. ; Gauci, C.G.; Heath, D.D.; Lightowler, M.W.; Gino, L.; Calvo, C.; Morete, M.

- **PRESENTACIÓN DE POSTER "LA CONTAMINACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS CON NEMATODES ZONÓTICOS EN EL ÁREA PROGRAMÁTICA DEL CENTRO DE SALUD BROWN, GENERAL PICO, LA PAMPA"** en la "VIII Jornada de Ciencia y Técnica" y en la "I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias - Facultad de Ingeniería UNLPam". Organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería (UNLPam). (Resolución N° 334/13 C.D. F.C.V.; Res. N° 140/13 C.D.F.I.). Publicado en Libro de Resúmenes en CD – ROM– ISBN 978 – 950 – 863 – 207 - 4. Página 20. Fecha: 12 de diciembre de 2013.
Autores: Lamberti, R.; Cavagión, L.; Gino, L.; García Cachau, M.; Calvo, C.; Morete, M.; Molina, L.; Larieau, E.; Jáuregui, R.; Lapuyade, C.; Poblete, G.; Márquez, C.; Baeza, R.; Cuellas, F.; Berrios Sierpe, A.; Loray, V.; Arias, P.; Crivelli, L.; Cejas, C.; Cornejo, T.; Gómez, L.
- **PRESENTACIÓN DE POSTER "EVALUACIÓN DE LA VACUNA EG95 CONTRA LA HIDATIDOSIS OVINA EN UN PROGRAMA DE CONTROL: PRIMER ESTUDIO DE IMPACTO"** en la "VIII Jornada de Ciencia y Técnica" y en la "I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias - Facultad de Ingeniería UNLPam". Organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería (UNLPam). (Resolución N° 334/13 C.D. F.C.V.; Res. N° 140/13 C.D.F.I.).
Fecha: 12 de diciembre de 2013. Publicado en Libro de Resúmenes en CD – ROM– ISBN 978 – 950 – 863 – 207 - 4. Página 37.
Autores: Larrieu, E.; Lamberti, R.; Seleiman, M.; Herrero, E.; Mujica, G.; Labanchi, J. L.; Araya, D.; Grizmodo, C.; Calabró, A.; Talmón, G.; Crowley, P.; Sepúlveda, L.; Pérez, A.; Gatti, A.; Santillán, G.; Cabrera, M.; Arezzo, M.; Lightowlers, M.; Cavagión, L.; García Cachau, M.; Gino, L.; Calvo, C.; Morete, M.
- **PRESENTACIÓN DE POSTER "INVESTIGACIÓN, EXTENSIÓN Y DOCENCIA DESDE UN ENFOQUE DE TRABAJO INTERSECTORIAL, COMUNITARIO Y DE LA PROMOCIÓN DE LA SALUD"** en la "VIII Jornada de Ciencia y Técnica" y en la "I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias - Facultad de Ingeniería UNLPam". Organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería (UNLPam). (Resolución N° 334/13 C.D. F.C.V.; Res. N° 140/13 C.D.F.I.). Publicado en Libro de Resúmenes en CD – ROM. ISBN 978 – 950 – 863 – 207 - 4. Página 36. Fecha: 12 de diciembre de 2013.
Autores: García Cachau, M.; Cavagión, L.; Maisterrena, V.; Gino, L.; Lamberti, R.; Calvo, C.; Morete, M.; Jáuregui, R.; Molina, L.; Larrieu, E.; Lapuyade, C.; Poblete, G.; Márquez, C.; Crivelli, L.; Cornejo, T.; Gómez, L.; Cejas, C.
- **PRESENTACIÓN DEL POSTER "LA CONTAMINACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS CON NEMATODES ZONÓTICOS EN EL ÁREA PROGRAMÁTICA DEL CENTRO DE SALUD BROWN, GENERAL PICO, LA PAMPA"** en la Jornada de Ciencia y Técnica 2014 – Investigación y transferencia en la UNLPam. Organizada por la Universidad Nacional de La Pampa. Publicado en Libro de Resúmenes. ISBN 978 – 950 – 863 – 216 – 6. Página 56.
Autores: Lamberti, R.; Gino, L.; Arias, P.; Baeza, R.; Berrios, A.; Calvo, C.; Cejas, C.; Cornejo, T.; Crivelli, L.; Cuellas, F.; García Cachau, M.; Lapuyade, C.; Larrieu, E.; Molina, L.; Morete, M.; Poblete, G.
Fecha: 23 de octubre de 2014. Santa Rosa (La Pampa).
- **PRESENTACIÓN DEL POSTER "EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA VACUNA EG95 CONTRA LA HIDATIDOSIS OVINA"** en la Jornada de Ciencia y Técnica 2014 – Investigación y transferencia en la UNLPam. Organizada por la Universidad Nacional de La Pampa. Publicado en Libro de Resúmenes. ISBN 978 – 950 – 863 – 216 – 6. Página 191.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Autores: Larrieu, E.; Lamberti, R.; Araya, D.; Calabro, A.; Calvo, C.; García Cachau, M.; Gino, L.; Grizmodo, C.; Herrero, E.; Molina, L.; Morete, M.; Mujica, G.; Sepúlveda, L.

Fecha: 23 de octubre de 2014. Santa Rosa (La Pampa).

- **EXPOSITOR DEL PROYECTO: “LA CONTAMINACIÓN DE ESPACIOS PÚBLICOS CON NEMATODES ZONÓTICOS EN EL ÁREA PROGRAMÁTICA DEL CENTRO DE SALUD BROWN, GENERAL PICO, LA PAMPA”** en la II Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias – Facultad de Ingeniería. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería (UNLPam). (Resolución N° 193/15 C.D. F.C.V.; Resolución N° 120/13 C.D.F.I.). General Pico, La Pampa. Fecha: 18 de noviembre de 2015.

Autores: Roberto Lamberti, Lilia Gino, Cecilia Lapuyade, Tamara Cornejo, Edmundo Larrieu, Mariela García Cachau, Claudio Calvo, Leonardo Molina, Macarena Morete, Paola Arias, Florencia Cuellas, Karina Santos.

- Presentación del Póster: **“DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIHELMÍNTICOS, MEDIANTE LAS PRUEBAS DEL TEST DE REDUCCIÓN DE CONTEO DE HUEVOS (TRCH) Y EFECTIVIDAD DE ANTIPARASITARIOS MEDIANTE EL TEST DCG.”** En la “ X Jornada de Ciencia y Técnica” – “ III Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias- Facultad de Ingeniería UNL Pam.”, organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería, ambas de la Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo el día 09 de Noviembre de 2017. (Res. N° 270/17 CD).
- Presentación del Póster: **“INTOXICACIÓN HIPERAGUDA DE BOVINOS DE CRÍA POR BEBEDEROS SOBREDOSIFICADOS CON COMPUESTOS A BASE DE AMONIOS CUATERNARIOS. REPORTE DE UN CASO.”** . En la “ X Jornada de Ciencia y Técnica” – “ III Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias- Facultad de Ingeniería UNL Pam.”, organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería, ambas de la Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo el día 09 de Noviembre de 2017. (Res. N° 270/17 CD).
- Ha participado en la **MODALIDA ORAL** en la “ X JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA” – “III JORNADA INTERINSTITUCIONAL FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS – FACULTAD DE INGENIERÍA UNL Pam”, organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería, ambas de la Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo el día 09 de Noviembre de 2017. (Res. N° 270/17 CD)
Tema: IMPACTO DE LA VACUNA EG95 CONTRA LA HIDATIDOSIS OVINA EN EL PROGRAMA DE CONTROL EN LA PROVINCIA DE RÍO NEGRO. 8 AÑOS DE TRABAJO
- **EXPOSITOR EN LA “X JORNADA DE CIENCIA TÉCNICA” “JORNADA INTERINSTITUCIONAL FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS – FACULTAD DE INGENIERÍA UNL PAM.”** Organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería, ambas de la Universidad Nacional de la Pampa, llevada a cabo el día 09 de Noviembre de 2017. (Res. N° 270/17 CD).
Tema. **Impacto de la vacuna EG95 contra la hidatidosis ovina en el programa de control en la provincia de Río Negro. 8 años de trabajo.**
- **EXPOSITOR DEL trabajo libre titulado: PROGRAMA DE CONTROL DE LA EQUINOCOCIS QUISTICA. INTRODUCCIÓN DE LA VACUNA EG95. 8 AÑOS DE TRABAJO DE CAMPO.** En las Jornadas Nacionales de HIDATIDOSIS realizadas el 4 Y 5 de Octubre del 2018 en la ciudad de San Fernando del Valle de Catamarca, Catamarca, Argentina
- **EXPOSITOR EN LA JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2018**, bajo la denominación “60 Años de La UNLPam” “ 100 Años de la Reforma Universitaria, “ 10 años del INCITAP” el día 15 de noviembre



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

de 2018 organizado por la Secretaría de Investigación y Posgrado, de acuerdo a lo estipulado por Resolución del Consejo Superior de la UNL Pam Nº 384/18. Santa Rosa., 15 de noviembre de 2018

- Asociación Internacional de Hidatidología, Filial Argentina Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas-A.N.L.I.S. Malbrán .Extiende el presente certificado por:
Presentación Trabajo Libre: **IDENTIFICACIÓN DE ÁREAS DE RIESGO DE TRANSMISIÓN DE EQUINOCOCOSIS QUÍSTICA EN LA PROVINCIA DE RÍO NEGRO MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS DE EPIDEMIOLOGÍA ESPACIAL Y AMBIENTAL.INFORME DE AVANCE** en las XXXIV JORNADAS NACIONALES DE HIDATIDOSIS XLI INTERNACIONALES DE HIDATIDOLOGÍA I CONGRESO ARGENTINO DE HIDATIDOLOGIA 9 y 10 de Octubre de 2019.C.A.B.A. Argentina.
- Asociación Internacional de Hidatidología, Filial Argentina Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas-A.N.L.I.S. Malbrán .Extiende el presente certificado por Presentación de Trabajo Libre : **PROGRAMA DE CONTROL DE LA EQUINOCOCOSIS QUÍSTICA EN RÍO NEGRO. INTRODUCCIÓN DE LA VACUNA EG 95. SITUACIÓN ACTUAL** en las: XXXIV JORNADAS NACIONALES DE HIDATIDOSIS XLI INTERNACIONALES DE HIDATIDOLOGÍA I CONGRESO ARGENTINO DE HIDATIDOLOGIA 9 y 10 de Octubre de 2019.C.A.B.A. Argentina.
- Certifico que el Dr. Claudio Calvo participó como EXPOSITOR en el "VIII CONVERSATORIO SOBRE ABORDAJE INTEGRAL DE LA TRICHINELLOSIS" el 14 de octubre de 2021.. Organizado por la Asociación Parasitológica Argentina

REUNIONES CIENTÍFICAS Y/O TÉCNICAS

- **ASISTENTE A LA "I JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EQUINA"**. Organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de la Pampa. Fecha: 2 de junio de 1986.
- **MIEMBRO TITULAR DE LAS "PRIMERAS JORNADAS INTERNACIONALES DE CLÍNICA DE PEQUEÑOS ANIMALES"**. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 26 y 27 de Septiembre de 1986.
- **MIEMBRO ACTIVO DEL CURSO DE "ANESTESIOLOGIA VETERINARIA"** Organizado por Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa. Fecha: 24 de Octubre de 1986.
- **ASISTENTE al "PRIMER CURSO DE ACTUALIZACIÓN SOBRE SARNA"**. Organizado por la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación y SENASA. Fecha: 27 al 29 de mayo de 1987. Crédito horario: 24 horas.
- **ASISTENTE A LAS "JORNADAS EQUINAS" POLO – TURF – EQUITACIÓN**. Organizada por el Centro de Estudiantes de Veterinaria. Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.
Fecha: 17 de noviembre de 1987.
- **PARTICIPANTE EN LAS "PRIMERAS JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN CIENCIAS VETERINARIAS"**. Organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 17 y 18 de Noviembre de 1988.
- **PARTICIPANTE EN LAS "SEGUNDAS JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN CIENCIAS VETERINARIAS"**. Organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 5 – 6 y 7 de Octubre de 1989.
- **ASISTENTE AL CURSO DE "REPRODUCCIÓN ARTIFICIAL EN OVINOS"**. Organizado por Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa y Fundación Margarita Pérez Companc. Llevado a cabo en el mes de Septiembre de 1989
- **ASISTENTE A LAS "JORNADAS DE APICULTURA"**. Organizada por la Cátedra de Industrialización y Comercialización de Productos y Subproductos de Origen Pecuario y Área de Servicio de



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Diagnóstico de Enfermedades Apícolas de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 31 de agosto de 1991.

- **ASISTENTE A LAS “VII JORNADAS NACIONAL Y II ARGENTINO URUGUAYA DE FARMACOLOGÍA Y TERAPÉUTICA VETERINARIA”**. Organizado por la Cátedra de Farmacología de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Crédito horario: 15 horas. Fecha: 7 de mayo de 1992.
- **ASISTENTE AL “1º CONGRESO REGIONAL DE CIENCIAS VETERINARIAS”**. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 5 y 6 de junio de 1992.
- **ASISTENTE A LAS “II JORNADAS REGIONALES DE PRODUCCIÓN BOVINOS DE CARNE”**. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 22 de abril de 1994.
- **ASISTENTE A LA CHARLA: “EPIDEMIOLOGÍA Y ALTERNATIVAS DE CONTROL DE G.V.B.”**. Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 28 de septiembre de 1994.
- **ASISTENTE – APROBADO al “CURSO DE ACTUALIZACIONES TECNICAS DE LABORATORIO EN PARASITOLOGÍA”**. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa. Fecha: 28 de septiembre de 1994. Crédito horario: 8 horas cátedra.
- **EXPOSITOR DEL “I TALLER PROVINCIAL SOBRE HIDATIDOSIS”**. Organizado por Dirección de Medio Ambiente (MBS – SSP) y Fundación Colegio Médico de La Pampa. Fecha: 27 de abril de 1995.
- **ASISTENTE A LAS “I JORNADAS DE TOXOPLASMOSIS DE GENERAL PICO”**. Organizadas por el Ministerio de Bienestar Social. Subsecretaría de Salud Pública. Establecimiento Asistencial “Gobernador Centeno”. General Pico (La Pampa). Teórico de 11 horas cátedras, con Evaluación Final. Fecha: 5 y 6 de Octubre de 1995.
- **ASISTENTE – ORGANIZADOR DE LA CHARLA SOBRE “MANEJO Y RESISTENCIA A LOS ANTIPARASITARIOS”**. Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 20 de octubre de 1995.
- **ASISTENTE A LAS “IV JORNADAS REGIONALES DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE”**. Organizada por el Centro de Producción Animal. Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 3 de mayo de 1996.
- **PARTICIPANTE AL “I ENCUENTRO NACIONAL DE MIEMBROS TITULARES DE LA FILIAL ARGENTINA DE LA ASOCIACIÓN INTERNACIONAL DE HIDATIDOLOGÍA”**. Organizado por el Presidente de la delegación La Pampa y de la Filial Argentina de la Asociación Internacional de Hidatidología. Fecha: 17 de junio de 1996.
- **ASISTENTE – ORGANIZADOR EN LA CONFERENCIA SOBRE: “SARNA PSORÓPTICA BOVINA Y OVINA”**. Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 19 de junio de 1996.
- **ASISTENTE – ORGANIZADOR del SEMINARIO SOBRE “MÉTODO DE DIAGNOSTICO Y PRUEBAS DE EFICACIA EN PARASITOLOGÍA VETERINARIA”**. Organizado por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 25 de julio de 1996.
- **ASISTENTE A LA “JORNADA REGIONAL DE BUIATRÍA SOBRE PRODUCCIÓN LECHERA Y DE BOVINOS DE CARNE”**. Organizado por la Sociedad Argentina de Buiatría Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 24 de octubre de 1997.
- **ASISTENTE – APROBADO del “IX CURSO DE ACREDITACIÓN PARA MEDICOS VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACION DE LA TUBERCULOSIS BOVINA”**. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

conjuntamente con SENASA y el Colegio Médico Veterinario de La Pampa. Fecha 10 y 11 de Septiembre de 1998. Crédito horario: 23 horas cátedra.

- **ASISTENTE - APROBADO del “V CURSO DE ACREDITACIÓN PARA MEDICOS VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACION DE LA BRUCELOSIS BOVINA”**. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias, de la Universidad Nacional de La Pampa, conjuntamente con SENASA y el Colegio Médico Veterinario de la Pampa. Fecha: 26 de Septiembre de 1998.
- **ASISTENTE A LAS “Iº JORNADAS PROVINCIALES DE PARASITOLOGÍA”**, organizadas por Departamento de Capacitación y Docencia de la Dirección de Recursos Humanos. Subsecretaría de Salud. Ministerio de Bienestar Social, Provincia de La Pampa. Crédito horario: 24 horas Reloj. Fecha: 24 y 25 de septiembre de 1998.
- **ASISTENTE DE LAS “IV JORNADAS REGIONALES DE LECHERÍA”**. Organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias de General Pico – UNLPam. Fecha: 25 de septiembre de 1998.
- **ASISTENTE DE LA “JORNADA SOBRE DINÁMICA DE TRANSMISIÓN DE TENIA Y “EQUINOCOCCUS GRANULOSUS”**. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Fecha: 6, 7 y 8 de Octubre de 1998.
- **ASISTENTE EN EL “PRIMER TALLER SOBRE LA ENSEÑANZA DE LA PARASITOLOGÍA Y LAS ENFERMEDADES PARASITARIAS EN LAS UNIVERSIDADES NACIONALES”**. Organizado por la Facultad de Agronomía y Veterinaria. Universidad Nacional de Río Cuarto. Fecha: 19 al 21 de octubre de 1998.
- **ASISTENTE AL CURSO “ACTUALIZACION EN ENFERMEDADES PARASITARIAS”**. Organizado por Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación y el instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria Castelar. Fecha: 16 al 20 de noviembre de 1998.
- **DISERTANTE EN EL “II CURSO DE ACREDITACIÓN PARA M.V. EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES PORCINAS”**. Organizado por Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam., SENASA, Colegio Médico Veterinario. Fecha: 12 y 13 de noviembre de 1998. Crédito horario: 23 horas cátedra.
- **ASISTENTE A LA “REUNIÓN NACIONAL DE HIDATIDOSIS”**. Organizada por la Dirección de Epidemiología del Ministerio de Salud y Acción Social realizada en San Carlos de Bariloche, Provincia de Río Negro. Crédito horario: 16 horas. Fecha: 20 y 21 de septiembre de 1999.
- **ASISTENTE A LA “JORNADA DE ZONOSIS”**. Organizada por la Cátedra de Clínica de Pequeños Animales de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 6 de octubre de 2000.
- **ASISTENTE al “CURSO SOBRE TECNICAS DIAGNOSTICAS MACRO Y MICROSCOPICAS DE LAS DIFERENTES PATOLOGIAS DEL OVINO PRODUCIDAS POR METACESTODES Y SUS DIFERENCIALES”**. Encuadrado dentro del Proyecto de Investigación: “Diagnóstico de la Situación de la Equinocosis Hidatidosis de los perros y Ovinos en la República Argentina” Organizado por la Cátedra de Epidemiología y Salud Pública - Cátedra de Patología General y Anatomía Patológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de La Pampa. Llevado a cabo el día 08 de Mayo de 2000, con un crédito horario de 08 horas reloj.
- **ASISTENTE - APROBADO del “II CURSO DE CAPACITACION EN MANEJO DE HERRAMIENTAS DE WORD, POWER POINT, INTERNET Y CORREO ELECTRONICO”**. Organizado por Biblioteca – Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desarrollado el día 17 de Octubre de 2001. Aprobado por Resolución 077/01 C.D.
- **ASISTENTE – APROBADO AL CURSO PARA GRADUADOS “METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA”**. Organizado por la Secretaría de Ciencia y Técnica. Facultad de



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 19, 20, 26 y 27 de Octubre de 2001. Con un Crédito horario de 40 horas reloj.

- **ASISTENTE EN LAS "2º JORNADAS DE FAUNA"**. Organizadas por el Grupo Fauna de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 084/01). Fecha: 29 y 30 de noviembre de 2001.
- **DISERTANTE DEL ENCUENTRO SOBRE "LA SEMANA DE LA HIDATIDOSIS"**. Organizado por la Cátedra de Epidemiología y Salud Pública de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 090/01 H.C.D.). Fecha: 24 al 29 de septiembre de 2001.
- **ASISTENTE A LA "REUNIÓN DE ESPECIALISTAS EN PARASITOLOGÍA VETERINARIA DE ARGENTINA, BRASIL, CHILE, PARAGUAY Y URUGUAY Y AL 11º ENCUENTRO DE VETERINARIOS ENDOPARASITÓLOGOS RIOPLATENSES"**. Organizado por FAO, Facultad de Ciencias Veterinarias UNCPBA, AAPAVET. Tandil, Buenos Aires, Argentina. Fecha: 22 al 24 de Mayo de 2002.
- **ASISTENTE AL CURSO SOBRE: "ACTUALIZACION EN ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS Y DE ORIGEN TOXICO EN BOVINOS"**. Organizado por Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, INTA Gral. Pico y Centro de Estudiantes de Veterinaria. Llevado a cabo el día 31 de Octubre de 2002. Aprobado por Resolución N° 059/02 H.C.D.
- **DISERTANTE EN EL SEMINARIO SOBRE "TRICHINELLOSIS"**. Organizado por Instituto de Seguridad de los Alimentos – Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 27 de junio de 2003.
- **ASISTENTE A LAS "JORNADAS NACIONALES DE HIDATIDOSIS 2004"**. Organizadas por la Cátedra de Epidemiología y Salud Pública, Parasitología y Enfermedades Parasitarias y Patología y Anatomía Patológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 006/04 C.D.). Crédito horario: 20 horas reloj. Fecha: 19 de noviembre de 2004.
- **ORGANIZADOR DE LA CONFERENCIA "RESISTENCIA A LOS ANTIPARASITARIOS INTERNOS EN RUMIANTES"**. Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 068/05 C.D.). Crédito horario: 2 horas y medias. Fecha: 27 de abril de 2005.
- **ASISTENTE AL "TALLER DE INTERCAMBIO CIENTÍFICO – TECNOLÓGICO: ACTUALIZACIÓN EN TRICHINELLOSIS"**. Organizado por Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, FAO TCP ARG/3003, INTA Castelar y SENASA. (Resolución N° 007/06 C.D.). Crédito horario teórico - práctico: 9 horas. Fecha: 2 de junio de 2006.
- **DISERTANTE EN LA JORNADA SOBRE "DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS"**. Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 059/07 C.D.). Crédito horario: 6 horas reloj. Fecha: 18 de mayo de 2007.
- **DISERTANTE DE LAS "JORNADAS INTERINSTITUCIONALES E INTERCÁTEDRAS DE DIARREAS EN GRANDES ANIMALES"**. Organizada por la Cátedra de Clínica de animales de Interés Zootécnico y el Hospital Escuela de Animales Grandes de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 7 de Noviembre de 2008. Crédito horario: 10 horas reloj. (Resolución N° 193/08 C. D.).
- **ASISTENTE – APROBADO AL "CURSO DE ACREDITACION Y RE-ACREDITACION EN ENFERMEDADES DE LOS PORCINOS"**. Organizado por la Cátedra de Enfermedades Infecciosas de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa, SENASA y el Colegio Veterinario de La Pampa. Fecha: 03 y 04 de diciembre de 2010. Con un Crédito horario de 11 horas reloj. Aprobado por Resolución N° 250/09 C.D.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **DISERTANTE EN LA CONFERENCIA: "PARASITOSIS INTERNA DE LOS BOVINOS. MANEJO Y TRATAMIENTO"**. Carlos Tejedor, provincia de Buenos Aires. Fecha: 7 de Julio de 2010. (Resolución N° 189/10 C.D. del 29 de junio de 2010). Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa).
- **ASISTENTE A LA CHARLA "PATOLOGÍAS BOVINAS QUE AFECTAN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y EL SISTEMA RESPIRATORIO"**. Organizada por la Cátedra de Clínica de Animales de Interés Zootécnico de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa y el Centro de Estudiantes de Veterinarias. (Resolución N° 207/10 C.D.). Crédito horario: 3 horas reloj. Fecha: 22 de octubre de 2010.
- **ASISTENTE / ORGANIZADOR DE LA CHARLA "RESISTENCIA ANTIHELMÍNTICA EN BOVINOS"**. Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 078/11 FCV). Crédito horario: 3 horas reloj. Fecha: 15 de abril de 2011.
- **ASISTENTE A LAS "I JORNADAS VETERINARIAS DEL CENTRO DEL PAÍS"**. Organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam. (Resolución N° 287/11 CD) Fecha: 7 de octubre de 2011. Duración: 10 horas reloj.
- **ASISTENTE A LA "JORNADA INTERDISCIPLINARIA DE ZONOSIS EN ANIMALES DE COMPAÑÍA"**. Organizado por Hospital Escuela de animales pequeños de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam. (Resolución N° 330/11 CD). Fecha: 16 de noviembre de 2011. Carga horaria: 8 horas reloj.
- **DISERTANTE DE LA JORNADA "DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS"**. Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias y el Departamento de Epizootiología y Salud Pública de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 066/11 CD). Crédito horario: 4 horas reloj. Fecha: 13 de mayo de 2011.
- **PARTICIPANTE EN EL 1º TALLER DE ENFERMEDADES VENÉREAS PARA PROFESIONALES. EN EL MARCO DEL PROGRAMA PROVINCIAL DE CONTROL Y ERRADICACIÓN DE ENFERMEDADES VENÉREAS.** Organizado por el Colegio Médico Veterinario de La Pampa y el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa. General Pico, La Pampa. Fecha: 1 de junio de 2012.
- **ASISTENTE A LA "JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2012"**. Organizado por la Secretaría de Investigación y Posgrado de la Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 218/12 CS). Fecha: 18 de octubre de 2012.
- **ASISTENTE A LA "II JORNADA INTERDISCIPLINARIA DE ZONOSIS EN ANIMALES DE COMPAÑÍA"**. Organizada por el Hospital Escuela de Animales Pequeños y la Cátedra de Epidemiología y Salud Pública de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 365/12 FCV). Duración: 8 horas reloj. Fecha: 14 de noviembre de 2012.
- **DISERTANTE DE LA CHARLA "ENFERMEDADES CON MAYOR INCIDENCIA QUE AFECTAN A LOS OVINOS EN EL NORTE DE LA PAMPA"**. En la 57º Exposición Agrícola, Ganadera, Industrial y comercial de Realicó. Fecha: 28 de setiembre de 2012. (Resolución N° 309/2012 C.D. Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa). Fecha: 20 de setiembre de 2012.
- **DISERTANTE EN EL CURSO DE CAPACITACIÓN INICIAL PARA OVEJEROS DENTRO DEL MARCO DE CAPACITACIÓN DE LA ESCUELA DE OVEJEROS.** Organizado por la Cátedra de Producción de Rumiantes Menores (Ovinos, Caprinos, Camélidos Sudamericanos) con la colaboración de la Escuela N° 725 de la localidad de Sarmiento – Chubut. (Resolución N° 316/2012 C.D.). Fecha: 04, 05 y 06 de octubre de 2012.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **DISERTANTE EN EL "CURSO DE CAPACITACIÓN INICIAL PARA OVEJEROS" DENTRO DEL MARCO DEL PROGRAMA DE PADRINAZGO DE ESCUELAS AGROTÉCNICAS DEPENDIENTE DEL PLAN ESTRATÉGICO AGROALIMENTARIO Y AGROINDUSTRIAL – PEA2 CAPACITACIÓN DE LA ESCUELA DE OVEJEROS.** Organizado por la Cátedra de Producción de Rumiantes Menores (Ovinos, Caprinos, Camélidos Sudamericanos) de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa conjuntamente por la Escuela Técnica Agropecuaria de General Acha (La Pampa). Fecha: 08, 09 y 10 de noviembre de 2012 en General Acha, provincia de La Pampa. (Resolución N° 365/2012). Fecha: 26 de octubre de 2012.
- **DISERTANTE DE LA JORNADA "DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS".** Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa. Duración: 6 horas reloj. (Resolución N° 076/13 CD.). Fecha: 19 de abril de 2013.
- **DISERTANTE DE LA CHARLA "ACTUALIZACIÓN EN EL CONTROL DE PARASITOSIS EN BOVINOS DE CARNE" EN EL MARCO DE LA ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA CENTRAL.** Organizada por la Cátedra de Producción de Bovinos de Carne de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 175/13 CD). Fecha: 5 de julio de 2013.
- **PARTICIPANTE DE LA CHARLA "MANEJO DE FORRAJES CONSERVADOS PARA EL GANADO".** Organizada por Franja Morada, Veterinaria, La Pampa. General Pico, La Pampa. Fecha: 15 de abril de 2014.
- **PARTICIPANTE EN EL 10º TORNEO ARGENTINO DE CAZA DE JABALÍ "MACHO" AL ACECHO.** Organizado por el Club de caza mayor y menor, Valle de Quehue y el Club de Caza y Tiro Federal Argentino. Fecha: 27, 28 y 29 de agosto de 2015. Quehue, La Pampa.
- **DISERTANTE DE LA JORNADA SOBRE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS.** Organizada por la Cátedra de Parasitología y enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 046/15 CD. Fecha: 18 de mayo de 2015. Duración 6 horas reloj.
- **ASISTENTE AL SEMINARIO "EXAMEN CLÍNICO DEL APARATO REPRODUCTOR HEMBRA EN ANIMALES DOMÉSTICOS".** Organizado por el Departamento de Clínica de la Facultad de ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. Duración: 8 horas reloj. Resolución N° 428/16 FCV. Fecha: 21 de octubre de 2016.
- **DISERTANTE DE LA JORNADA SOBRE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS (ACREDITACIÓN MEDIANTE LA TÉCNICA DE DIGESTIÓN ARTIFICIAL).** Organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa. Duración: 6 hs reloj. Resolución N° 045/16 C.D. Fecha: 20 de mayo de 2016.
- **ASISTENTE A LA " L JORNADA DE PRODUCCIÓN Y REPRODUCCIÓN EQUINA DEL CENTRO DEL PAÍS",** organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias-Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo los días 15 y 16 de Junio de 2017, con una duración de 20 horas reloj. (Resolución 154/17 CD.
- **ASISTENTE A LA JORNADA PROVINCIAL " CRIANZA ARTIFICIAL DE TERNEROS"** organizada por el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa y la Facultad de Ciencias Veterinarias, el día 06 de Junio de 2017, en General Pico, La Pampa.-
- **ASISTENTE a la Jornada de "ENGORDE A CORRAL EN RECRIAS PASTORILES".** Organizadas por el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa y la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevadas a cabo el día 10 de Agosto de 2017, en la ciudad de General Pico, La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- **ASISTENTE** a la “**XL JORNADAS INTERNACIONALES DE HIDATIDOLOGÍA. XXXII JORNADAS NACIONALES DE HIDATIDOSIS**”. Realizadas el 26 y 27 de Octubre de 2017 en Tandil, Buenos Aires, Argentina.
- **ASISTENTE AL SEMINARIO “HERRAMIENTAS BÁSICAS PARA ESCRIBIR UN ARTÍCULO CIENTÍFICO”** en el marco del Programa de formación para el inicio de la investigación científica organizado por la Secretaria de Ciencia, Técnica, Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad de la Pampa, llevado a cabo el día 29 de Noviembre de 2017, con una duración de 04 horas reloj aprobado por Resolución. 287/17 CD)
- **ASISTENTE A LAS “III JORNADAS VETERINARIAS DEL CENTRO DEL PAÍS” y “ 1º Jornadas VETERINARIAS PAMPEANAS 2017”** realizada los días 3 y 4 de Diciembre de 2017 con una carga horaria de 21 horas reloj.
- **DISERTANTE DE LA JORNADA INTERDEPARTAMENTAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS-UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA “ABORDAJE CLÍNICO Y PRODUCTIVO DEL TERNERO DE CRIA Y TAMBO”**. Organizada por el Departamento de Clínica de la Facultad de Ciencias Veterinarias- UNLPam. Y el Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias.UNLPam.
Resolución Nº 193/2017 Fecha: 25 de agosto de 2017.
- **DISERTANTE DE LA JORNADA SOBRE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS (ACREDITACIÓN MEDIANTE LA TÉCNICA DE DIGESTIÓN ARTIFICIAL)**, organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa y SENASA, llevada a cabo el día 15 de Setiembre de 2017 con una duración de 6 horas reloj.
- **PARTICIPANTE EN EL 4º CONGRESO VETERINARIO LATINOAMERICANO DROVET** que tuvo lugar en el Salón Metropolitano, Centro de Eventos & Convenciones de la Ciudad de Rosario, los días 1 y 2 de Junio de 2018.
- **ASISTENTE A LA CHARLA ACADÉMICA: “ESTUDIO DE LA EDAD EN CÁNIDOS POR DISTINTOS MÉTODOS”**, organizada por el Hospital Escuela de Animales Pequeños de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa, llevado a cabo el día 27 de Agosto de 2018. Con una duración de 03 horas reloj Aprobado por Resolución 168/18 CD. Bajo la disertación del Dr. Adrián ROMAIRONE.
- **ASISTENTE AL SEMINARIO: “INTRODUCCIÓN A LA ONCOLOGÍA VETERINARIA”**, organizada por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 28 de Agosto de 2018. Con una duración de 06 horas reloj Aprobado por Resolución 169/18 CD
- **DISERTANTE DE LA JORNADA:” SALUD Y AMBIENTE: EXPERIENCIAS DE TRABAJO INTERSECTORIAL A NIVEL LOCAL”** en el Marco del Proyecto de Extensión “Cuidando nuestra alimentación para una vida saludable ,organizada por la Sub Secretaría de Extensión – Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad de la Pampa, llevada a cabo el día 26 de Septiembre de 2018, con una duración de 04 horas reloj. Aprobado por Resolución 213/18 CD.
- **ASISTENTE EN LAS XXXIII JORNADAS NACIONALES DE HIDATIDOSIS** realizadas los días 4 y 5 de Octubre de 2018.**Catamarca**
Se otorga el presente **CERTIFICADO** con Resolución Ministerial Nº 479, en San Fernando del Valle de Catamarca.
- **PARTICIPANTE CON EL TRABAJO LIBRE TITULADO: PROGRAMA DE CONTROL DEL LA EQUINOCOSIS QUÍSTICA. INTRODUCCIÓN DE LA VACUNA EG95. 8 AÑOS DE TRABAJO DE CAMPO.** En las XXXIII JORNADAS NACIONALES DE HIDATIDOSIS realizadas el 4 y 5 de Octubre



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

del 2018 en la ciudad de **SAN FERNANDO DEL VALE DE CATAMARCA, CATAMARCA, ARGENTINA**

- **ASISTENTE AL CURSO TEORICO "PRACTICAS DE REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE"**, organizado por la *Cátedra de Producción de Bovinos para Carne* - Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 11 de Octubre de 2018, con una duración de 03 horas reloj. Aprobado por Resolución 243/18 Consejo Directivo FCV
- **ASISTENTE A LA CHARLA "BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS EN EQUINOS"**, organizada por Agrupación Independiente – Facultad de Ciencias Veterinarias- Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo el día 12 de Octubre de 2018, con una duración de 02 horas reloj. Aprobado por Res. 246/18 CD.
- **ORGANIZADOR DE LA 1º JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EN CLÍNICA DE BOVINOS"** organizada por la *Cátedra de Animales Grandes* y el Hospital Escuela de Animales Grandes- Facultad de Ciencias Veterinarias- Universidad Nacional de La Pampa, actuando como colaboradores la *Cátedra de Bacteriología y Micología*, EEA. INTA Villegas u EEA INTA Balcarce, auspiciada por SIVET, ZOETIS Y Laboratorio Santa Rosa, llevado a cabo 26 de Octubre de 2018, con una duración de 08 horas reloj Aprobado por Resolución 243/18 del Consejo Directivo FCV) General Pico, Octubre de 2018
- **DISERTANTE DE LAS "JORNADAS PRÁCTICAS EN CLÍNICA DE GRANDES ANIMALES"**, organizada por el Hospital Escuela de Animales Grandes. Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de la Pampa, conjuntamente con Agrupación Independiente, llevada a cabo los días 20 y 22 de Noviembre de 2018, con una duración de 10 horas. Reloj. Aprobado por Resolución 289/18 Consejo Directivo FCV
- **ASISTENTE AL "SEMINARIO DE NUTRICIÓN ANIMAL 2018"** organizado por la *Cátedra de Nutrición Animal* de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 12 de Diciembre de 2018, con una duración de 03 hs. reloj (Aprobado por Resolución 330/18 Consejo Directivo FCV)
- **ASISTENTE AL TALLER: "CARRERA DOCENTE PARA DOCENTES REGULARES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA"**, organizada por la Secretaría Académica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Llevado a cabo el día 12 de diciembre de 2018, con una carga horaria de 04 hs. presenciales. Aprobado por Resolución 336/18 CD)
- **DISERTANTE DEL SEMINARIO DEL DEPARTAMENTO DE CLINICAS "EVALUACIÓN DEL SISTEMA OCULAR DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS"**, organizado por el Departamento de Clínica de la Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 04 de Mayo de 2018, con una duración de 08 horas reloj. (Aprobado por Resolución 083/18 Consejo Directivo FCV)
- **DISERTANTE DE LA JORNADA PRACTICA DE SANEAMIENTO, ORDENAMIENTO Y MANEJO DE UN ROEO DE CRÍA EN LA ZONA DEL CALDENAL**, organizada por las *Cátedras de Introducción a la Producción Animal y Clínica de Grandes Animales*- Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo el día 08 de Junio de 2018, con una duración de 08 horas reloj. (Res. 089/18 CD) General Pico, Junio de 2018
- **DISERTANTE DE LA CHARLA sobre "PREVENCIÓN DE TRIQUINOSIS"**, organizada por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias- Universidad Nacional de La Pampa, llevada a cabo el día 05 de Julio de 2018, con una duración de 03 horas reloj. (Res. 269/18 FCV) General Pico, Julio de 2018



Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

- **DISERTANTE DE LA JORNADA SOBRE "DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS", ORGANIZADA POR** la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de La Pampa, llevada a cabo el día 06 de Julio de 2018, con una duración de 06 horas reloj. (res. 126/18 CD.) General Pico, Setiembre de 2018
- **ASISTENTE AL TALLER "CARRERA DOCENTE PARA DOCENTES INTERINOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNL.Pam.** organizado por la Secretaria Académica- Facultad de Ciencias Veterinarias de la Pampa, llevada a cabo el día 12 de Marzo de 2019, con una carga horaria de 03 horas presenciales. Aprobado por Resolución 005/2019 CD
- **ASISTENTE A LA JORNADA "RABIA: UNA MIRADA DESDE EL ENFOQUE UNA SALUD"** organizada por la Subsecretaría de Extensión y el Departamento de Epizootiología y Salud Pública de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, actuando como colaboradores el Comité de Epidemiología y el Área Programática del Hospital Gobernador Centeno de General Pico, la Secretaría de Ambiente y Servicios Públicos de la Municipalidad de General Pico y SENASA, llevada a cabo el día 09 de Abril de 2019, con una carga horaria de 05 horas reloj Aprobada por Resolución 033/2019 CD
- **ASISTENTE AL CURSO DE ACTUALIZACIÓN "DIARREA VIRAL BOVINA"** organizado por la Subsecretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa, bajo la dirección del Dr. Anselmo ODEON Y Dr. Damián BELLIDO, llevado a cabo el día 04 de Abril de 2019, con una carga horaria de 02 horas reloj. Aprobado por Resolución 040/2019 CD
- **ASISTENTE A LA "JORNADA de REPRODUCTORES 2019"**, en el marco del Día del Veterinario, organizado por el Colegio Médico Veterinario de La Pampa y realizada en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 06 de Agosto de 2019
- **ASISTENTE A LA II JORNADA DE "PARASITOLOGÍA Y CLÍNICA en PEQUEÑOS ANIMALES 2019"**, en el marco del Día del Veterinario, organizado por La Subcomisión de Pequeños Animales de la Delegación . Zona Norte de la ciudad de General Pico, Colegio Médico Veterinario de La Pampa y el Hospital Escuela de Pequeños Animales de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, 06 de Agosto de 2019.
- **ASISTENTE A LA 2ª JORNADA INTERDEPARTAMENTAL: "CALIDAD DE PRODUCTOS PRIMARIOS"** organizado por la Subsecretaría de Extensión y el Departamento de Producción de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 14 de Agosto de 2019, cumplimentando una carga horarias total de 02 horas reloj (Res. 211/2019 CD). General Pico, AGOSTO de 2019
- **ASISTENTE A LA "1ª JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EN TUBERCULOSIS"** organizada por las Cátedras de Bacteriología y Micología e Inmunología Especial de la Facultad de Ciencias Veterinarias de La Pampa, llevado a cabo el día 21 de agosto de 2019, con una carga horaria de 07 horas (Res. 210/2019 CD)
- **ASISTENTE AL TALLER DE CAPACITACIÓN "ANIMALES PONZOÑOSOS PELIGROSOS PARA LA SALUD ANIMAL"**, organizado por el Área de Identificación de Animales Peligrosos para la Salud Humana y Animal conjuntamente con la Subsecretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 07 de Octubre de 2019, con una carga horaria de 05 horas reloj Aprobado por Resolución 219/2019 CD.
- **ASISTENTE A LAS "JORNADAS TÉCNICAS DESARROLLADAS EN EL MARCO DEL 1er. ENCUENTRO ANUAL DE GRADUADOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA"** organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevadas a cabo el día 05 de Octubre de 2019, con una carga horaria de 06 horas reloj. Aprobadas por Resolución 235/2019 CD



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **ASISTENTE A LAS XXXIV JORNADAS NACIONALES DE HIDATIDOSIS, XLI INTERNACIONALES DE HIDATIDOLOGÍA y I CONGRESO ARGENTINO DE HIDATIDOLOGÍA** realizado en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina los días 9 y 10 de octubre de 2019.
- Se extiende el presente certificado a Claudio D. Calvo por su participación como **ASISTENTE** en la **1° JORNADA A CAMPO DE "UNA SALUD" EN ENFERMEDADES DE ORIGEN ZONÓTICAS REGIONALES**, llevada a cabo el 3 y 4 de Noviembre de 2020, 14 hs. bajo la modalidad virtual en la Provincia de Misiones, Argentina
- Se certifica que **Claudio D. Calvo** ha participado en calidad de Asistente al webinar triquinososis . **"Información, experiencias y pautas para la prevención"** que se desarrolló el 21 de mayo de 2021
- Por cuanto **CLAUDIO DARÍO CALVO** ha participado en calidad de ASISTENTE al Ciclo de Charlas 2021. PROGRAMA DE CONTROL DE ZONOSIS: Acciones en pandemia. Modalidad Virtual. 21,28 de abril y 5,12 de Mayo de 2021. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Argentina.
- Por la presente se deja constancia que Calvo, Claudio (DNI 24.295.600) Ha participado en carácter de **ASISTENTE** al **"II TALLER CARRERA DOCENTE PARA DOCENTES INTERINOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNLPam"** organizado por la Secretaría Académica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de La Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 09 de Marzo de 2020, con una carga horaria total de 03 hs reloj. Aprobado por *Resolución 016/2020 CD*
- **DISERTANTE DEL "SEMINARIO DE PIEL"** organizado por el Departamento de Clínica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 17 de Octubre de 2019, con una carga horaria de 04 horas reloj. Aprobado por Resolución 259/2019 CD)
- **EXPOSITOR** en la **I JORNADA INTERINSTITUCIONAL DE EXTENSIÓN – IV JORNADA INTERINSTITUCIONAL DE CIENCIA Y TÉCNICA** organizadas por las Facultades de Ingeniería y de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.
TEMA: "EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE LA VACUNA EG95 CONTRA LA HIDATIDOSIS OVINA EN LA PREVALENCIA DE LA INFECCIÓN EN PERROS" General Pico, 31 de Octubre de 2019
- **ASISTENTE/ORGANIZADOR DE LA JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EN "NEOSPOROSIS"**, organizado por las Cátedras de Bacteriología y Micología y Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 21 de Noviembre de 2019, con una carga horaria de 04 horas reloj (Resolución 294/19 CD).
- **ASISTENTE** en la **1° JORNADA A CAMPO DE "UNA SALUD" DE ORIGEN ZONÓTICAS REGIONALES**, llevado a cabo el 3 y 4 de noviembre de 2020 bajo modalidad virtual en la Provincia de Misiones, Argentina
- **ASISTENTE** de la **1° Jornada Internacional de Diagnóstico de Laboratorio de las Echinococosis del Cono Sur** organizado por el ICT Dr. César Milstein. CONICET y las Fa. Cs. Veterinarias de la UCCUYO sede San Luis,. Noviembre 2020
- **ASISTENTE** en las **VII Jornadas para el Fortalecimiento de la Enseñanza de la Enfermedad de Chagas** en las Carreras de Ciencias de la Salud
- **ASISTENTE** en la Jornada Virtual Sobre **PREVENCIÓN y CONTROL** de **TRICUINOSIS**, organizada por el Gobierno de La Pampa, el día 25 de Agosto de 2021 en la ciudad de Santa Rosa La Pampa
- Pasantía **"Entrenamiento en Técnicas Parasitológicas y reconocimiento de larvas de nematodos gastrointestinales bovinos"** el 21 de Noviembre bajo la dirección del Dr. Miguel Bufarini



Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

- **DISERTANTE DE LA JORNADA PRÁCTICA DE "SANEAMIENTO, ORDENAMIENTO Y MANEJO DE UN RODEO DE CRÍA EN LA ZONA DEL CALDENAL"** organizado por las Cátedras de Introducción a la Producción Animal y Clínica de Grandes Animales de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, llevado a cabo el día 26 de ABRIL DE 2019, CON UNA CARGA HORARIA DE 10 HORAS RELOJ (Res. 078/2019 CD). General Pico, ABRIL de 2019.
- **DISERTANTE DE LA JORNADA SOBRE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS (ACREDITACIÓN MEDIANTE LA TÉCNICA DE DIGESTIÓN ARTIFICIAL)**, organizada por la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa y SENASA, llevada a cabo el día 26 de Junio de 2019 con una duración de 6 horas reloj. (Res. 168/19 CD) General Pico, Junio 2019
- Presentación de Trabajo Libre. **PROGRAMA DE CONTROL DE LA EQUINOCOSIS QUÍSTICA EN RÍO NEGRO. INTRODUCCIÓN A LA VACUNA EG95. SITUACIÓN ACTUAL.** Asociación Internacional de Hidatidología, Filial Argentina. Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas- A.N-L-I-S. Malbrán. 8 y 9 de Octubre de 2019. C.A.B.A. Argentina
- **DOCENTE TUTOR DEL "CURSO DE CAPACITACION E INTRODUCCION A LA VIDA VETERINARIA"**, a desarrollar por estudiantes ingresantes de la Carrera de Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa para el Ciclo Lectivo 2018, en el período comprendido entre los meses de Febrero – Marzo de 2018. Aprobado por Resolución de Consejo Directivo 324/2017. Gral. Pico, Marzo de 2018
- **ASISTENTE – APROBADO DE LA "CERTIFICACIÓN de CAPACITACION PEDAGÓGICA para PROFESIONALES Y TÉCNICOS NIVEL SECUNDARIO" – Resolución Nº 2212/15**, habiendo cumplimentado con todas las Instancias Académicas requeridas, con una duración de 1.300 HORAS RELOJ, con sede en el Instituto Superior de Formación Docente ISESEMAC (Instituto Superior de Estudios Socioeducativos, Multiculturalismo, Arte y Comunicación). Certificación que acredita la Formación General y la Práctica Profesional Docente, aprobada por la Resolución Nº 348/14 del Ministerio de Cultura y Educación de provincia de La Pampa, que aprueba los Diseños Curriculares Jurisdiccionales en el marco de las Resolución Nº 1855/12 de dicho Ministerio, válida en el ámbito de la Provincia de La Pampa. General Pico, 09 de Marzo de 2018
 - Ha participado en carácter de **DOCENTE TUTOR EN EL MARCO DEL "PROGRAMA DE DOCENTES TUTORES"** en el ámbito de la Secretaría Académica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, durante el ciclo Lectivo 2018, (Res. 336/2017 CD). General Pico, Diciembre de 2018

ACTIVIDADES DE EXTENSION

Práctica Profesional Asistida y Supervisada

- **TUTOR ACADÉMICO DE LA PRÁCTICA PROFESIONAL ASISTIDA Y SUPERVISADA EN TRICHINELLOSIS**, realizada por las estudiantes **Gastaldo, Keila y MAGGIO, Alicia**, llevada a cabo en **Establecimientos Educativos** de la localidad de Toay, provincia de La Pampa, en el período comprendido entre el 03 y 04 de Julio de 2018, organizada por la Secretaria de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. En el marco de la Resolución Nº 289/10 (CS)- UNL Pam. Genral Pico, Julio de 2018



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **TUTOR ACADÉMICO DE LA PRÁCTICA PROFESIONAL ASISTIDA Y SUPERVISADA EN TRICHINELLOSIS**, realizada por las estudiantes **MASCARÓ, Natalí** y **PORTILLO, Ramiro** llevada a cabo en el **Establecimiento Educativo N° 103** de la localidad de Mauricio Mayer, provincia de La Pampa, el día 12 de Septiembre de 2018, organizada por la Sub Secretaria de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. En el marco de la Resolución N° 289/10 (CS)- UNL Pam. General Pico, Septiembre de 2018
- **TUTOR INSTITUCIONAL DE LA "PRÁCTICA PROFESIONAL ASISTIDA Y SUPERVISADA EN "TACTO RECTAL EN BOVINOS"** realizada por la estudiante **SANTARELLI, Florencia** llevada a cabo en Establecimiento Agropecuarios "LOS ABUELOS Y LOS NIETOS" de la localidad de Vértiz. Pcia. de La Pampa llevada a cabo entre el 26 de junio al 26 de agosto de 2018. Organizada por la Secretaria de Extensión, de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, en el marco de la Resolución N° 289/10 (CS) General Pico, agosto de 2018
- **TUTOR INSTITUCIONAL DE ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE VETERINARIA, EN EL MARCO DE LAS PRÁCTICAS PROFESIONALES ASISTIDAS Y SUPERVISADAS** organizadas por la Secretaria de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la U.N.L Pam. Período comprendido entre Septiembre a Diciembre del 2016. Con un total de 20 hs. semanales. Aprobado por Resolución 289/10 del Consejo Superior de la Universidad Nacional de la Pampa.
- Por la presente se deja constancia que el MV. Claudio D. Calvo (14.295.600). Ha brindado su importante colaboración y aporte docente para el desarrollo de las actividades teóricas-prácticas según lo planificado en las Prácticas Hospitalarias de Animales Grandes, correspondientes a la Orientación en Salud Animal de Animales Grandes, perteneciente a la Carrera de Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Dichas actividades, se realizaron en el Campo Escuela UDEP (Unidad Didáctica, Experimental y Productiva), desarrollándose durante el ciclo lectivo 2021, con alto nivel académico. General Pico, Agosto de 2021

DIRECCIÓN O CODIRECCIÓN DE ADSCRIPTOS

- **Martínez, Verónica.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 033/2002. Fecha: 11 de marzo de 2002. Duración: abril 2002 / abril 2003.
- **Docente responsable de Adscriptos estudiantes de la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias:**
- **Morete, Macarena.** Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 095/2005. Fecha: 20 de mayo de 2005. Duración: febrero 2005 / diciembre 2005.
- **Perera, Nélica.** Adscripto Estudiante a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 095/2005. Fecha: 20 de mayo de 2005. Duración: febrero 2005 / diciembre 2005.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- **García, Sabrina.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 095/2005. Fecha: 20 de mayo de 2005. Duración: febrero 2005 / diciembre 2005.
- **Morete, Macarena Lis.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 037/2006. Fecha: 20 de marzo de 2006. Duración: marzo 2006 / marzo 2007.
- **Perera, Nélide Elisabet.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 037/2006. Fecha: 20 de marzo de 2006. Duración: marzo 2006 / marzo 2007.
- **García, Sabrina.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 037/2006. Fecha: 20 de marzo de 2006. Duración: marzo 2006 / marzo 2007.
- **Morete, Macarena.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 165/2007. Fecha: 11 de julio de 2007. Duración: junio 2007 / diciembre 2007.
- **Cecotti, Ivana.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 166/2007. Fecha: 11 de julio de 2007. Duración: junio 2007/ diciembre 2007.
- **Ocampo, Laura.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 167/2007. Fecha: 11 de julio de 2007. Duración: junio 2007/ diciembre 2007.
- **Sánchez, Darío.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 168/2007. Fecha: 11 de julio de 2007. Duración: junio 2007/ diciembre 2007.
- **Zangara, Melina.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 169/2007. Fecha: 11 de julio de 2007. Duración: junio 2007/ diciembre 2007.
- **Zangara, Melina.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 131/2008. Fecha: 04 de julio de 2008. Duración: julio 2008 / julio 2009.
- **Rimoldi, Soledad.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 132/2008. Fecha: 04 de julio de 2008. Duración: julio 2008 / julio 2009.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- **Schpether, Cecilia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 133/2008. Fecha: 04 de julio de 2008. Duración: julio 2008 / julio 2009.
- **Herling, Rocío.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 134/2008. Fecha: 04 de julio de 2008. Duración: julio 2008 / julio 2009.
- **Testa, María Alicia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 135/2008. Fecha: 04 de julio de 2008. Duración: julio 2008 / julio 2009.
- **Lucero, Lucas.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 136/2008. Fecha: 04 de julio de 2008. Duración: julio 2008 / julio 2009.
- **Collado, Alejandra.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 137/2008. Fecha: 04 de julio de 2008. Duración: julio 2008 / julio 2009.
- **Lucero, Lucas.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 232/2009. Fecha: 03 de diciembre de 2009. Duración: diciembre 2009 / diciembre 2010.
- **Schpether, María Cecilia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 233/2009. Fecha: 03 de diciembre de 2009. Duración: diciembre 2009 / diciembre 2010.
- **Rimoldi, María Soledad.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 234/2009. Fecha: 03 de diciembre de 2009. Duración: diciembre 2009 / diciembre 2010.
- **Muñoz, Vanina Gisel.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 235/2009. Fecha: 03 de diciembre de 2009. Duración: diciembre 2009 / diciembre 2010.
- **Cuffia, Jéssica Anabela.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 236/2009. Fecha: 03 de diciembre de 2009. Duración: diciembre 2009 / diciembre 2010.
- **Arias, Paola Anahí.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 237/2009. Fecha: 03 de diciembre de 2009. Duración: diciembre 2009 / diciembre 2010.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **Zangara, Melina Lis.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 238/2009. Fecha: 03 de diciembre de 2009. Duración: diciembre 2009 / diciembre 2010.
- **M.V. Morete, Macarena Lis.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 163/2010. Fecha: 13 de agosto de 2010. Duración: agosto 2010 / agosto 2011.
- **M.V. Zangara, Melina Lis.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 105/2011. Fecha: 06 de mayo de 2011. Duración: mayo de 2011 / mayo 2012.
- **Lucero, Lucas.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 106/2011. Fecha: 06 de mayo de 2011. Duración: mayo de 2011 / mayo 2012.
- **Schpether, María Cecilia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 107/2011. Fecha: 06 de mayo de 2011. Duración: mayo de 2011 / mayo 2012.
- **Rimoldi, María Soledad.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 108/2011. Fecha: 06 de mayo de 2011. Duración: mayo de 2011 / mayo 2012.
- **Muñoz, Vanina Gisel.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 109/2011. Fecha: 06 de mayo de 2011. Duración: mayo de 2011 / mayo 2012.
- **Jáuregui, Romina Yanel.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 110/2011. Fecha: 06 de mayo de 2011. Duración: mayo de 2011 / mayo 2012.
- **Arias, Paola Anahí.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución 111/2011. Fecha: 06 de mayo de 2011. Duración: mayo de 2011 / mayo 2012.
- **Arias, Paola.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 253/2012. Fecha: 27 de julio de 2012. Duración: agosto de 2012 / agosto de 2013.
- **Baeza, Romina.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 254/2012. Fecha: 27 de julio de 2012. Duración: agosto de 2012 / agosto de 2013.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **Fábrega, Diego.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 255/2012. Fecha: 27 de julio de 2012. Duración: agosto de 2012 / agosto de 2013.
- **Lapuyade, Cecilia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 256/2012. Fecha: 27 de julio de 2012. Duración: agosto de 2012 / agosto de 2013.
- **Márquez, Cintia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 257/2012. Fecha: 27 de julio de 2012. Duración: agosto de 2012 / agosto de 2013.
- **Poblete, Gabriela.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 258/2012. Fecha: 27 de julio de 2012. Duración: agosto de 2012 / agosto de 2013.
- **M.V. Morete, Macarena.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 259/2012. Fecha: 27 de julio de 2012. Duración: agosto de 2012 / agosto de 2013.
- **M.V. Abarzua, Carolina.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 260/2012. Fecha: 27 de julio de 2012. Duración: agosto de 2012 / agosto de 2013.
- **M.V. Jáuregui, Romina.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 102/2013. Fecha: 3 de mayo de 2013. Duración: mayo de 2013 / mayo de 2014.
- **Cuellas, Florencia Andrea.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 103/2013. Fecha: 3 de mayo de 2013. Duración: mayo de 2013 / mayo de 2014.
- **Berrios Sierpe, Andrea Berenice.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 133/2013. Fecha: 7 de junio de 2013. Duración: junio de 2013 / junio de 2014.
- **Poblete, Gabriela.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 271/2013. Fecha: 18 de octubre de 2013. Duración: octubre 2013 / octubre 2014.
- **Arias, Paola.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 272/2013. Fecha: 18 de octubre de 2013. Duración: octubre 2013 / octubre 2014.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **Lapuyade, Cecilia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 273/2013. Fecha: 18 de octubre de 2013. Duración: octubre 2013 / octubre 2014.
- **Márquez, Cintia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 274/2013. Fecha: 18 de octubre de 2013. Duración: octubre 2013 / octubre 2014.
- **Gutiérrez, Silvia Viviana.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 156/2014. Fecha: 07 de agosto de 2014. Duración: agosto 2014 / agosto 2015.
- **Cazaux, Natalia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 056/2015. Fecha: 07 de mayo de 2015. Duración: mayo 2015 / mayo 2016.
- **M.V. Miguel Ángel Buffarini.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 056/2015. Fecha: 07 de mayo de 2015. Duración: mayo 2015 / mayo 2016.
- **M.V. Cintia Irupé Calvo.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 056/2015. Fecha: 07 de mayo de 2015. Duración: mayo 2015 / mayo 2016.
- **M.V. Karina Santos.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 056/2015. Fecha: 07 de mayo de 2015. Duración: mayo 2015 / mayo 2016.
- **Cazaux, Natalia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 251/2016. Fecha: 05 de mayo de 2016. Duración: marzo 2016 / marzo 2017.
- **Gutiérrez, Silvia Viviana.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 251/2016. Fecha: 05 de mayo de 2016. Duración: marzo 2016 / marzo 2017.
- **Jauge, Camila Lara.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 251/2016. Fecha: 05 de mayo de 2016. Duración: marzo 2016 / marzo 2017.
- **Mansilla, Eugenia Carolina.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 251/2016. Fecha: 05 de mayo de 2016. Duración: marzo 2016 / marzo 2017.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **M.V. Lapuyade, Cecilia Luján.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 251/2016. Fecha: 05 de mayo de 2016. Duración: marzo 2016 / marzo 2017.
- **M.V. Santos Karina Natalia.** Adscripto a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Resolución N° 251/2016. Fecha: 05 de mayo de 2016. Duración: marzo 2016 / marzo 2017.
- **Adscriptos estudiantes de la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias: Facultad de Ciencias Veterinarias – Universidad Nacional de La Pampa** Montesino Vázquez, Oscar A., Riquelme Mauro, GALLO LANZ, Antonella Ayelén, MUÑOZ DORADO, Maximiliano, PORTILLO, Ramiro. Resolución N° 164/2019. Fecha: 30 de Mayo de 2019
- **Adscriptos Profesionales de la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.** CUELLAS, Florencia Andrea. Troncoso, Maria Cristina
- **Adscriptos estudiantes de la Cátedra de Clínica de Grande Animales:** BURCAIZEA, Malén. ARAGON, Maria Victoria Resolución N° 164/2019. Fecha: 30 de Mayo de 2019
- **Adscriptos Profesionales de la Cátedra de Clínica de Grandes animales:** MONDINO, Mariela. ALONSO, mariano. ITURRIOZ Maximiliano. Resolución N° 164/2019. Fecha: 30 de Mayo de 2019.
- **Adscriptos estudiantes del HOSPITAL ESCUELA DE ANIMALES GRANDES:** ARAGÓN María Victoria. Resolución N° 164/2019. Fecha: 30 de Mayo de 2019
- **Docente responsable de Adscriptos Profesionales del HOSPITAL ESCUELA DE ANIMALES GRANDES:** MONDINO Mariela , FORTE GARCÍA, Denis ,ALONSO Mariano, GALLINGER Braian ,CABRAL Maira, ITURRIOZ Maximiliano. GOMEZ, Esteban, CRENA Mauro
- **JURADO EN LA SELECCION DE ASPIRANTES A ADSCRIPTOS (ESTUDIANTES Y PROFESIONALES)** como miembro Suplente del Departamento de Bromatología y Tecnología de los Alimentos. Resolución N° 139/2019. Fecha 16 de Mayo del 2019

OTRAS ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN

- **INTEGRANTE DEL PROYECTO: "EDUCACIÓN PARA LA SALUD DESDE UNA PERSPECTIVA DE TRABAJO INTERSECTORIAL, COMUNITARIO Y DE LA SALUD PÚBLICA VETERINARIA"**. En el marco del programa de participación ciudadana. Resolución N° 400/12. Fecha: 29 de Noviembre de 2012. Año: 2013 – 2015.
- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados por la provincia de la pampa en la ciudad de General Acha el día 09 de agosto de 2014. Club de Caza y Tiro General Acha.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados por la provincia de La Pampa en la ciudad de TOAY el día 31 de MAYO de 2015. "Asociación de Cazadores con Perro y Cuchillo Toay."
- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados por la provincia de La Pampa en la ciudad de Santa Rosa La Pampa el día 14 de Junio de 2015. "Asociación de Cazadores con Jauría y cuchillo "
- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados por la provincia de La Pampa en la ciudad de Rancul La Pampa el día 28 de Junio de 2015. "Club de Caza El Pampero"
- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados por la provincia de La Pampa en la ciudad de QUEHUÉ La Pampa el día 30 de Agosto de 2015. "Club de Caza QUEHUÉ"
- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados por la provincia de La Pampa en la ciudad de QUEHUÉ La Pampa el día 22 de Mayo de 2016 "Club de Caza QUEHUÉ"
- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados por la provincia de la pampa en la ciudad de Santa Rosa el día 01 de julio de 2018.
- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados en la provincia de La Pampa en la ciudad de Toay el día 26 de agosto de 2018 . Resolución N° 381.18
- **DOCENTE A CARGO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE TRICHINELLOSIS EN LOS CAMPEONATOS DE CAZA** realizados por la provincia de La Pampa en la ciudad de Santa Rosa La Pampa el día 16 de Junio de 2019. "Asociación de Cazadores con Jauría y cuchillo " Resolución N° 204.19 General Pico 14 de Junio de 2019
- **REPRESENTANTE DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA**, en la Jornada que se realizará con motivo de celebrarse el " Día Internacional de la Salud", bajo el lema "Salud Universal: Salud para todas y en todas partes" a llevarse a cabo el día 10 de Abril de 2019. Resolución N° 102.19
- Se certifica que **Claudio D. Calvo** asistió en calidad de **participante** en el encuentro virtual "**Sarna bovina, una problemática olvidada**" organizada por la Comisión de Grandes Animales del CVPA. Buenos Aires, 22 de julio de 2021

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

PASANTES



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **DOCENTE RESPONSABLE** de la Primera Práctica Intensiva Extracurricular del "**PROYECTO DE PRÁCTICA PARA DIAGNÓSTICO DE TRICHOMONIASIS GENITAL BOVINA EN MACHOS**". Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Crédito horario: 14 horas reloj. Fecha: octubre de 2010.
- **DOCENTE RESPONSABLE** de las actividades realizadas con la estudiante **Katja Uttendorfer (pasaporte CFMY 20FRP)** proveniente de la Ludwig-Universität Munchen Tierärztliche Fakultät durante su Estancia Corta para prácticas de la carrera de grado entre el 3 de marzo y el 6 de abril de 2017. Resolución 198.17 Decano de la Facultad de Ciencias Veterinarias.

ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

- Participación en carácter de representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, en la **JORNADA POR EL "DÍA INTERNACIONAL DE LA SALUD"** (Programa de Participación ciudadana). (Resolución N° 083/13 del 10 de abril de 2013). Fecha: 12 de Abril de 2013.
- Participante como colaborador de la actividad en el "**II FESTIVAL CIENTÍFICO EN LA UNLPAM**". **PROGRAMA INTERACTUANDO CON LA CIENCIA**. Organizado por la Secretaría de Investigación y Posgrado de la Universidad Nacional de La Pampa. Resolución del Rector de la UNLPam N° 097/13 del 8 de mayo de 2013. Realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNLPam General Pico. La Pampa. Fecha: 26 de abril de 2013.
- Participación en carácter de representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, en la **JORNADA POR EL "DÍA INTERNACIONAL DE LA SALUD"** (Programa de Participación ciudadana). (Resolución N° 079/14 del 17 de marzo de 2014). Fecha: 28 de marzo de 2014.
- **SEMANA NACIONAL DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. LAS PARASITOSIS UN PROBLEMA PARA LA SALUD HUMANA Y ANIMAL. CONOCER PARA PREVENIR**. Actividad realizada con alumnos de 5 ° año del nivel primario de la Escuela N ° 64 en la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNLPam. General Pico, La Pampa. 16 de septiembre de 2013.

OTROS ANTECEDENTES

- **Docente suplente de la materia Biología** de 1° Año II División. Del Colegio Secundario "Ciudad de General Pico" desde 04/08/2014 hasta 23/12/2014.
- **Docente suplente de la materia Educación Tecnológica** 2 °Año I División del Colegio Secundario "Ciudad de General Pico" desde 06/03/2015 hasta 02/02/2016.
- **Docente suplente de la materia Educación Tecnológica** 2° Año II División del colegio Secundario "Ciudad de General Pico desde 06/03/2015 hasta 02/02/2016.
- **Docente interino de la materia Biología** 2° Año I División del Colegio Secundario Rural de Dorila desde 02/03/2015 hasta 29/02/2016.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- **Docente interino de la materia Biología 3º Año I División del Colegio Secundario Rural de Dorila** desde 02/03/2015 hasta 29/02/2016.

OTRAS ACTIVIDADES DE GESTION

- **Acreditado como ASESOR TÉCNICO AL PROGRAMA DE CARNE DE CALIDAD CERTIFICADA EN ORIGEN** por la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Fecha: 5 de mayo de 2001.
- **SECRETARIO GENERAL DEL COMITÉ ORGANIZADOR DE LAS "JORNADAS NACIONALES DE HIDATIDOSIS 2004"**. Organizadas por la Cátedra de Epidemiología y Salud Pública, Parasitología y Enfermedades Parasitarias y Patología y Anatomía Patológica de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. (Resolución N° 006/04 C.D. del 19 de marzo de 2004). Crédito Horario: 20 horas reloj. Fecha: 18 y 19 de noviembre de 2004.
- **REPRESENTANTE SUPLENTE DEL DEPARTAMENTO DE EPIZOOTIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA INTEGRANDO EL COMITÉ DE ÉTICA PARA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOLÓGICAS.** Facultad de Ciencias Veterinarias – UNL Pam. Resolución N° 317/11. Fecha: 21 de octubre de 2011.
- **MÉDICO VETERINARIO DE PLANTA DEL HOSPITAL ESCUELA DE CLÍNICA DE GRANDES ANIMALES de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.** Resolución N° 007/12. Fecha: 03/04/2012. **A cargo del Feedlot del campo U.D.E.P** propiedad de la Facultad de Ciencias Veterinarias, ubicado en la zona rural de General Pico, a partir del día de la fecha.
Disposición N° 030.12. General Pico 01 de octubre.
- **MÉDICO VETERINARIO DE GUARDIA, DEPENDIENTE DEL JEFE DE CLÍNICA E INTERNACIÓN EN EL ÁREA DE CLÍNICA E INTERNACIÓN DEL HOSPITAL ESCUELA DE ANIMALES GRANDES de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.** Disposición N° 017/14 del 4 de diciembre de 2014. a partir del 23 de octubre de 2014.

PREMIOS Y DISTINCIONES

- Proyecto de declaración de la Cámara de Diputados de la Nación: Declara: Su satisfacción por la participación de la Cátedra de Parasitología de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de La Pampa en el Proyecto de Evaluación de la Resistencia a los Antiparasitarios Internos en Rumiantes.
Sala de Comisión, 3 de junio de 2003.
- **Premio como "Mejor poster perteneciente al Departamento de Epizootiología y Salud Pública": "La contaminación de espacios públicos con nematodos zoonóticos en el área programática del centro de Salud Brown, General Pico, La Pampa"** en la "VIII Jornada de Ciencia y Técnica" y en la "I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias – Facultad de Ingeniería UNLPam", organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias y la Facultad de Ingeniería (UNLPam). (Resolución N° 334/13 C.D. F.C.V.; Res. N° 140/13 C.D.F.I.).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Autores: Lamberti, R.; Cavagión, L.; Gino, L.; García Cachau, M.; Calvo, C.; Morete, M.; Molina, L.; Larrieu, E.;

Jáuregui, R.; Lapuyade, C.; Poblete, G.; Márquez, C.; Baeza, R.; Cuellas, F.; Berrios Sierpe, A.; Loray, V.;

Arias, P.; Crivelli, L.; Cejas, C.; Cornejo, T.; Gómez, L.

Fecha: 12 de diciembre de 2013.

- **Primer Premio en la Categoría "Vigilancia Epidemiológica" del trabajo libre "Introducción de la vacuna EG95 contra la hidatidosis ovina en el programa de control de la Provincia de Río Negro" en las XXIX Jornadas Nacionales de Hidatidosis y XXXVII Jornadas Internacionales de Hidatidología.** Organizadas por la Asociación Internacional de Hidatidología, Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas-ANLIS "Dr. Carlos G. Malbrán" (INEI), Ministerio de Salud, Presidencia de la Nación, Funciones Esenciales y Programas de Salud Pública (FESP2) y la Organización Panamericana de la Salud. Fecha: 9 y 10 de octubre de 2014. Buenos Aires.
- **MARIAN SMOLINSKI PRIZE in the field of: EPIDEMIOLOGY, SURVEILLANCE AND CONTROL. Is awarded to: "Pilot field trial of the EG95 vaccine against ovine cystic Echinococcosis in Río Negro, Argentina". For the Best paper presented – posters. En el XXVI World Congress on Echinococcosis. Cystic and alveolar Echinococcosis: Old Diseases – New Challenges.** Organizado por la Asociación Internacional de Hidatidología y la Asociatia Romana de Hidatidologie. Fecha: 1 – 3 October 2015. Bucharest, Romania.

ANTECEDENTES PROFESIONALES

Desarrollo de la actividad profesional desde 1988 hasta la actualidad.

En actividades relacionadas con clínica, sanidad y producción en Grandes animales. Asesoramiento Técnico en establecimientos ganaderos. Feed Lot.

- **SUPERVISOR DE CALIDAD DE ALIMENTOS, EN FRIGORÍFICO PATAGONIA MEAT S.A.,** desde el 2 de Junio de 2014 al 01 de septiembre de 2014.

ASOCIACIONES CIENTÍFICAS A LAS QUE PERTENECE OTRAS ACT. CY T

- **MIEMBRO TITULAR DE LA ASOCIACIÓN INTERNACIONAL DE HIDATIDOLOGÍA.** Filial Argentina. Desde el año 1996 continuando en la fecha.
- **MIEMBRO DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PARASITOLOGÍA VETERINARIA (AAPAVET)** desde noviembre del 2004 continuando a la fecha.
- **MIEMBRO DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ZONOSIS** desde Junio del 2021.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRÍCULUM VITAE

Apellido y Nombre: Castaldo, Ariel Osvaldo.

Lugar de nacimiento: Villa Mirasol.

Fecha de nacimiento: 14/07/68.

Nacionalidad: Argentina.

Tipo y número de documento: D.N.I. 20.108.240.

Estado Civil: Casado. 2 hijos (Juan Bautista y Juan Francisco).

Domicilio real: Villa Mirasol. La Pampa. Argentina.

Breve Reseña Curricular

- Vicedecano de la Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam (2017-2019)
- Doctor en Veterinaria por la Universidad de Córdoba (España).
- Especialista en Docencia Universitaria en Ciencias Veterinarias. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam.
- Profesor Asociado del Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.
- Profesor Visitante de la UCO (Universidad de Córdoba, España). Departamento de Producción Animal. Facultad de Veterinaria.
- Productor Agropecuario.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

I. FORMACIÓN

a) Títulos.

Doctorado: **Doctor en Veterinaria por la Universidad de Córdoba (España)**. Caracterización de los sistemas de Producción Bovina (invernada) en el nordeste de la Provincia de La Pampa (Argentina). Modelos de gestión. Calificación obtenida: *Sobresaliente Cum Laude por unanimidad*. Año 2003.

Especialidad: **Especialista en Docencia Universitaria en Ciencias Veterinarias**. Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. Calificación obtenida: 10 (Diez). Año 2014.

Universitario: **Médico Veterinario**. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Año 1994.

Secundario: **Técnico Mecánico Nacional**. Escuela Nacional de Educación Técnica N° 1, General Pico. La Pampa. Año 1986.

Primario: Escuela N° 67 de Villa Mirasol. La Pampa.

b) Becas de estudio.

Institución: Facultad de Ciencias Veterinarias; propósito: curso (Bienio 1999-2000) y defensa (2003) de la carrera de postgrado "DOCTORADO EN GANADERÍA ECOLÓGICA: GESTIÓN DE EXPLOTACIONES EN ZONAS DESFAVORECIDAS". Resultado: Culminación del mismo el día 19 de junio de 2003.

c) Cursos seguidos, de grado, postgrado y postdoctorales.

CURSOS DE GRADO.

-Asistente a la "III JORNADA REGIONAL DE PRODUCCION BOVINOS DE CARNE". Organizadas por Centro de Producción Animal y Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 21 de Abril de 1995.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

-Asistente a la "IV JORNADA REGIONAL DE PRODUCCION BOVINOS DE CARNE". Organizada por Centro de Producción Animal y Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 3 de Mayo de 1996.

-Asistente al "CURSO GESTION DE TESORERIA". Organizado por Área de Planeamiento y Gestión Empresaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 5, 6, 7 y 8 de Noviembre de 1996.

-Asistente al "CURSO PLANEAMIENTO ESTRATEGICO". Organizado por Área de Planeamiento y Gestión Empresaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 11, 12, 13 y 14 de Noviembre de 1996.

-Asistente al "CURSO INTRODUCCION A LOS FUTUROS Y OPCIONES AGRICOLAS". Organizado y realizado en la Bolsa de Comercio de Rosario (Centro de capacitación). Rosario. Santa Fe, Mayo de 1997.

-Asistente al "CURSO de LOS PROCESOS DE CAMBIO en las EMPRESAS de ESTILO LATINO y sobre LA GESTION DE CONFLICTOS: INTERCAMBIO SIN LUCHAS". Organizado por la Secretaría de Producción (Municipalidad de G. Pico) y Centro de Educación Tecnológica. Facultad de Ingeniería. U.N.L.Pam. General Pico, 12 de Agosto de 1997.

-Asistente al "CURSO: FORMACIÓN DE FORMADORES". Organizado por el Centro Regional de Educación Tecnológica. (CERET). General Pico, 18, 19, 20 y 21 de Agosto de 1998.

-Asistente al curso "NUEVOS ESCENARIOS PARA LA PRODUCCIÓN BOVINA". Organizado por la Cátedra de Producción de bovinos de Carne y la Cátedra de Genética y Mejoramiento animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 26 de Octubre de 2010.

CURSOS DE POST-GRADO.

Como Asistente

-Asistente - Aprobado al Curso "ECONOMIA DE LA EMPRESA AGROPECUARIA PARA GRADUADOS". Organizado por el Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, 5, 6, 7, 8 y 9 de Septiembre de 1994 (30 hs. Cátedra).

-Asistente - Aprobado al Curso "FUNDAMENTOS DE LA DIDACTICA MODERNA". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, Noviembre de 1994. (50 hs. Didácticas).

-Asistente - Aprobado al "II CURSO de ECONOMIA DE LA EMPRESA AGROPECUARIA PARA GRADUADOS". Organizado por el Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Nacional de La Pampa. General Pico, 10, 11, 12, 17, 18, 19, 24, 25 y 26 de Agosto de 1995 (50 hs. Cátedra).

-Asistente - Aprobado al "CURSO FUNDAMENTOS DE LA EDUCACION " de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Diciembre de 1996. (Crédito horario total de 48 hs).

-Asistente - Aprobado al "CURSO FINANCIAMIENTO RURAL". Organizado por la Facultad de Agronomía y Veterinaria. U.N. de Río Cuarto. Río Cuarto, 9 al 13 de Diciembre de 1996.

-Asistente - Aprobado en el curso sobre "DIAGNOSTICO DEL ABORTO Y MUERTE NEONATAL EN BOVINOS". Organizado por la Cátedra Producción Bovinos de Carne y Área de Biotecnología de la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 21 de Marzo de 1997.

-Asistente - Aprobado en el curso "TECNICAS DEL TRABAJO GRUPAL" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Julio de 1997. (Crédito horario total de 48 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "CONDUCCION DEL APRENDIZAJE" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Noviembre de 1997. (Crédito horario total de 48 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "METODOLOGIA DEL TRABAJO INTELLECTUAL" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Junio de 1998. (Crédito horario total de 40 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "ACTUALIZACIÓN PARA MÉDICOS VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACION DE LA BRUCELOSIS BOVINA". Organizado por Facultad de Ciencias Veterinarias - SENASA - Colegio Médico Veterinario de La Pampa. Santa Rosa, 10 de junio de 1998.

-Asistente - Aprobado en el Curso "ACTUALIZACIÓN PARA MÉDICOS VETERINARIOS EN MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACION DE LA TUBERCULOSIS BOVINA". Organizado por Facultad de Ciencias Veterinarias - SENASA - Colegio Médico Veterinario de La Pampa. General Pico, 29 de Junio de 1998.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

-Asistente - Aprobado en el curso "BIOESTADISTICA BASICA". Organizado por la Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. y dictado por Docentes del Departamento de Matemática de la Universidad Nacional del Sur. General Pico, 14 al 18 de Diciembre de 1998. (Total: 25 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "LEGISLACION Y ADMINISTRACION DE LA EDUCACION UNIVERSITARIA" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.pam. General Pico, Noviembre de 1998. (Crédito horario total: 40 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso de "ANALISIS DE VARIANZA". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. y Dictado por el Departamento de Matemáticas de la Universidad del Sur. Bahia Blanca. General Pico, Febrero, Marzo, Abril de 1999. (Crédito horario total: 84 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "DIDACTICA DEL NIVEL SUPERIOR" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Junio de 1999. (Crédito horario total: 48 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "GESTION ECONOMICA MEDIO AMBIENTAL". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 1999. (Crédito horario total: 20 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "PLANIFICACION EXPERIMENTAL EN INVESTIGACION GANADERA". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 1999. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "TECNICAS DE TRATAMIENTO DE DATOS GANADEROS: STATGRAPHICS". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 1999. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "PROTECCION Y BIENESTAR ANIMAL EN GANADERIA ECOLOGICA". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 1999. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "ETOLOGIA GANADERA EN SISTEMAS EXTENSIVOS ECOLOGICOS". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 1999. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "TEORIA ECONOMICA GANADERA: APLICACIÓN SISTEMAS EXTENSIVOS". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 1999. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "INTRODUCCION A LA GANADERIA ECOLOGICA". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 1999. (Crédito horario total: 20 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso de "ANALISIS DE REGRESION". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. y Dictado por el Departamento de Matemáticas de la Universidad del Sur. Bahia Blanca. General Pico, Octubre de 1999. (Crédito horario total: 72 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "SISTEMAS DE EVALUACION" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Noviembre de 1999. (Crédito horario total: 44 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "LA INSTITUCIÓN Y EL CURRÍCULUM UNIVERSITARIO" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Julio de 2000. (Crédito horario total: 48 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "METODOS DE VALORACION DE LA APTITUD. CONTROL FUNCIONAL: RUMIANTES". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 2000. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "GESTION TECNICO ECONOMICA DE EXPLOTACIONES DE VACUNO DE LECHE". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 2000. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "GESTION ECONOMICA DE EXPLOTACIONES EN SISTEMAS EXTENSIVOS". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 2000. (Crédito horario total: 30 horas).



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

-Asistente Aprobado en el curso "GESTION TECNICO ECONOMICA DE EXPLOTACIONES DE VACUNO DE CARNE". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 2000. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "GESTION TECNICO ECONOMICA DE EXPLOTACIONES DE OVINO-CAPRINO". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 2000. (Crédito horario total: 40 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "COMERCIO INTERNACIONAL EN GANADERIA: GATT, PAC, MERCOSUR". Departamento de Producción Animal de la universidad de Córdoba (ESPAÑA). Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa (ARGENTINA). General Pico, Octubre de 2000. (Crédito horario total: 20 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "LA INSTITUCIÓN Y EL CURRÍCULO UNIVERSITARIO" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Julio de 2000. (Crédito horario total: 48 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "ACTUALIZACION EN INVERNADA". Organizado por la Cátedra Producción Bovinos de Carne de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la universidad Nacional de La Pampa. General Pico, 28 de Octubre de 2000. (Crédito horario total: 120 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EDUCATIVA" de la carrera de post-grado "ESPECIALISTA EN DOCENCIA UNIVERSITARIA EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, Diciembre de 2000. (Crédito horario total: 48 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN LA COMBINACIÓN DE ACTIVIDADES PRODUCTIVAS". Organizado por la Cátedra Economía Agraria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa (Res. Nº 131/02 H.C.D.). General Pico, Diciembre de 2002. (Crédito horario total: 40 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "ACTUALIZACIÓN EN INVERNADA" . Organizado por la Cátedra Producción bovinos de carne y la Facultad de Ciencias Veterinarias, U.N.L.Pam. General Pico, Octubre de 2000. (Carga Horaria: 120 hs).

-Asistente - Aprobado en el curso "ACTUALIZACIÓN EN INVERNADA". Organizado por la Facultad de Cs. Vet., U.N.L.Pam. y el Colegio Médico



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Veterinario de La Pampa. General Pico. Desde: 27/08/2004 hasta 27/11/2004 (2 días intensivos al mes). (Carga Horaria: 56 hs.reloj).

-Asistente - Aprobado en el curso "INSTRUMENTOS PARA EL ANÁLISIS DE LA COYUNTURA ECONÓMICA". Organizado por la Escuela de Posgrado de la Fac. de Cs. Vet. UNLPam. (Res. Nº 237/11 H.C.D.). General Pico, Agosto a Noviembre de 2011. (Crédito horario total: 60 horas reloj).

-Asistente - Aprobado en el curso "BASES METODOLÓGICAS PARA LA REDACCIÓN DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN". Organizado por la Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa (Res. Nº 152/12 H.C.D.). General Pico, 9-10-11 de Mayo de 2012. (Crédito horario total: 30 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "ESTRATEGIA, PROSPECTIVA Y PLANIFICACIÓN". Organizado por la Secretaría de Ciencia, Técnica, Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa (Res. Nº 289/2014 H.C.D.). General Pico, Marzo de 2015. (Crédito horario total: 40 horas).

-Asistente - Aprobado en el curso "EFICIENCIA PRODUCTIVA, ECOEFICIENCIA Y ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA: MARCO DE ESTUDIO, HERRAMIENTAS Y ESTUDIO DE CASOS PRÁCTICOS". Organizado por la Secretaría de Ciencia, Técnica, Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa (Res. Nº 165/2017 H.C.D.). General Pico, Julio y Agosto de 2017. (Crédito horario total: 60 horas).

Como Disertante

-Disertante en el curso de Posgrado "ACTUALIZACIÓN EN INVERNADA". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias, U.N.L.Pam. y el Colegio Médico Veterinario de La Pampa. General Pico. Desde: 27/08/2004 hasta 27/11/2004 (2 días intensivos al mes). (Carga Horaria: 56 hs. Aprox.).

-Disertante en el curso de Posgrado "PROYECTOS ZOOTÉCNICOS". Organizado por el departamento de producción animal de la Universidad de Córdoba. España. Abril de 2011.

-Disertante en el curso de Posgrado "SISTEMAS SUSTENTABLES: PRODUCCIÓN ECOLÓGICA, INTEGRADA Y ALTERNATIVA" perteneciente al Programa del Master en ZOOTECNIA Y GESTIÓN SOSTENIBLE: GANADERÍA ECOLÓGICA E INTEGRADA. Organizado por el departamento de producción animal de la Universidad de Córdoba. España. Abril de 2011.

-Disertante en la Carrera de Posgrado "ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN BOVINA DE CARNE EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

Corresponde a Resolución N° 255/2021

CENTRAL". Expediente N° 418/2011 de la Escuela de Posgrado de la FCV y aprobada por resolución N° 315/11 H.C.S. UNLPam.

-Disertante en el curso de Posgrado "ECOLOGÍA Y MANEJO DE PASTIZALES NATURALES". Organizado por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias, U.N.L.Pam. General Pico. Desde: 31/07/2019 hasta 02/08/2019. (Carga Horaria: 30 horas reloj). Res. 174/2019 CD.

d) Idiomas, con indicación de grado de dominio.

Ingles. Lectura y comprensión.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

II. ANTECEDENTES DOCENTES

a) Cargos

Anteriores.

-Ayudante de 2da. Ad Honorem en la Cátedra Economía Agraria. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el día 1 de Abril de 1993 hasta el día 1 de Enero de 1995.

-Ayudante de 1ra. Ad Honorem en la Cátedra Economía Agraria. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el día 1 de Enero de 1995 hasta el día 15 de Mayo de 1995.

-Ayudante de 1ra. Semi-Exclusivo en la Cátedra Economía Agraria. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el día 15 de Mayo de 1995 hasta el mes de Febrero del Año 1998 .

-Ayudante de 1ra. Semi-Exclusivo en la Cátedra Introducción a la Producción Animal. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el día 10 de Junio de 1997 hasta el 31 de Octubre de 1998.

-Ayudante de 1ra. Regular con dedicación Simple (Código 10-05-03-020) en la Asignatura "ECONOMIA AGRARIA" de la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. Concursado el 28 de Noviembre de 1997 y Aprobado por el CONSEJO SUPERIOR de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA el día 18 de Marzo de 1998.

-Jefe de Trabajos Prácticos en la Asignatura "INTRODUCCION A LA TEORIA DE LA EMPRESA" de la carrera de "TECNICO UNIVERSITARIO EN SEGURIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL" con sede en Castex Universitaria. Dependiente de la Universidad Nacional de La Pampa.

-Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Semi-Exclusiva en la Cátedra INTRODUCCION A LA PRODUCCION ANIMAL. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el día 1 de Noviembre de 1998 hasta el 10 de Mayo de 2000.

-Jefe de Trabajos Prácticos Regular con dedicación Semi-exclusiva (Código 10-04-02-005) en la Asignatura "INTRODUCCION A LA PRODUCCION ANIMAL" de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Concursado el 21 de Diciembre de 1999 y Aprobado por el CONSEJO SUPERIOR de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA el día 10 de Mayo de 2000.

-Profesor en el curso Producción de rumiantes del Programa de Doctorado ZOOTECNIA Y GESTION SOSTENIBLE: OVINO Y CAPRINO, impartido entre las universidades españolas de Córdoba, Sevilla y Huelva durante los bienios 2004/2006 y 2005/2007.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

-Profesor Adjunto Regular con dedicación Semiexclusiva (Código: 10-03-02-024) en la Asignatura INTRODUCCION A LA PRODUCCION ANIMAL (388) de la Carrera de Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Concursado el día 18 de Febrero de 2005 y Aprobado por el CONSEJO SUPERIOR de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA el día 16 de Marzo de 2005 hasta el día 30 de Junio de 2012 . A cargo de la misma desde el año 2007.

-Profesor Estable de la Carrera de Posgrado "ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN BOVINA DE CARNE EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA CENTRAL". Expediente N° 418/2011 de la Escuela de Posgrado de la FCV y aprobada por resolución N° 315/11 H.C.S. UNLPam.

-Profesor Asociado con dedicación Semiexclusiva interino (Código: 10-02-02-006) en la Asignatura INTRODUCCION A LA PRODUCCION ANIMAL (388) de la Carrera de Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa a partir del día 1 de Julio de 2012 hasta el 21 de Diciembre de 2017, según el artículo 27° de la Resolución N° 178/2003 del Consejo Superior (UNLPam). Aprobado por Resol. N° 226/2012 Consejo Directivo (FCV-UNLPam).

-Ayudante de 1ra. Semi-Exclusivo en la Cátedra Economía Agraria. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Desde el día 1 de Agosto de 2003 hasta el 21 de Diciembre de 2017.

Actuales.

-Profesor Asociado con dedicación Simple interino (Código: 10-02-03-001) en la Asignatura INTRODUCCION A LA PRODUCCION ANIMAL (388) de la Carrera de Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa a partir del día 21 de Diciembre de 2017 y/o mientras permanezca en el cargo de Vicedecano de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Aprobado por Resol. N° 397/2017 Consejo Directivo (FCV-UNLPam).

-Ayudante de 1ra. Regular con dedicación Simple en la Asignatura "ECONOMIA AGRARIA" de la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam desde el día 10 de diciembre de 2019 (Resolución N° 331/19 H.C.D. FCV. UNLPam)

b) Formación de discípulos, dirección de tesis, becarios o similares

Supervisor del alumno Marcos Seleiman en la PASANTÍA EDUCATIVA propuesta por la cátedra INTRODUCCIÓN A LA PRODUCCIÓN ANIMAL bajo



Corresponde a Resolución N° 255/2021

el Convenio Marco de Pasantías Educativas. Resolución N° 006/2005 H.C.D. General Pico, 25 de Febrero de 2005.

Supervisor del alumno Adolfo Herzel en la PASANTÍA EDUCATIVA propuesta por la cátedra INTRODUCCIÓN A LA PRODUCCIÓN ANIMAL bajo el Convenio Marco de Pasantías Educativas. Resolución N° 179/2005 Bis H.C.D. General Pico, 26 de Agosto de 2005.

Supervisor del Med. Vet. Luciano Galcerán en la PASANTÍA EDUCATIVA propuesta por la cátedra INTRODUCCIÓN A LA PRODUCCIÓN ANIMAL bajo el Convenio Marco de Pasantías Educativas. Resolución N° 055/2010 H.C.D. General Pico, 09 de Abril de 2010.

Dirección de adscripciones de alumnos y profesionales.

Colaborador en tareas de apoyo a la investigación en la Universidad de Córdoba, España, de las tesis doctorales de los doctorandos Hugo Mata y Ángel Larrea.

Director del MV Ierace, Antonio en la Tesis "PRÓTESIS DENTALES BOVINAS: UNA HERRAMIENTA PARA EVITAR EL DESCARTE PRECOZ DE LA VACA DE CRÍA" perteneciente a la carrera de "ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN BOVINA DE CARNE EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA CENTRAL". Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa.

Director de Tesis de la MV Lamela Arteaga, Priscilia perteneciente a la "MAESTRÍA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA EN REGIONES SEMIÁRIDAS" de "ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN BOVINA DE CARNE EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA CENTRAL". Facultad de Agronomía. Universidad Nacional de La Pampa.

c) Integración de jurados

- En la Asignatura "Obstetricia y Fisiopatología de la Reproducción". Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos (E). FCV-UNLPam. Año 2006.

- En la Asignatura "Producción Porcina". Cargo: Ayudante de Primera (S). FCV-UNLPam. Año 2006.

- En la Asignatura "Enfermedades Infecciosas". Cargo: Ayudante de Primera (SE). FCV-UNLPam. Año 2006.

- En la Asignatura "Nutrición Animal y Manejo de Alimentos". Cargo: Profesor Adjunto (S). FCV-UNLPam. Año 2006.

- En la Asignatura "Introducción a la Producción Animal". Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos (SE). FCV-UNLPam. Año 2007.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- En la Asignatura "Introducción a la Producción Animal". Cargo: Ayudante de Primera (S). FCV-UNLPam. Año 2007.
- En la Asignatura "Nutrición Animal". Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos (S). FCV-UNLPam. Año 2007.
- En la Asignatura "Nutrición Animal". Cargo: Ayudante de Primera (SE). FCV-UNLPam. Año 2007.
- En la Asignatura "Nutrición Animal". Cargo: Ayudante de Primera (S). FCV-UNLPam. Año 2007.
- En la Asignatura "Producción de Bovinos de Leche". Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos (SE). FCV-UNLPam. Año 2007.
- En la Asignatura "Producción de Bovinos de Leche". Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos (S). FCV-UNLPam. Año 2007.
- En la Asignatura "Introducción a la Producción Animal". Cargo: Ayudante de Primera (E). FCV-UNLPam. Año 2011.
- En la Asignatura "Economía Agraria". Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos (S). FCV-UNLPam. Año 2013.
- En la Asignatura "Producción de aves". Cargo: Profesor adjunto (S). FCV-UNLPam. Año 2013.
- En la Asignatura "Nutrición Animal". Cargo: Ayudante de Primera (S). FCV-UNLPam. Año 2015
- .- En la Asignatura "Introducción a la Producción Animal". Cargo: Profesor Adjunto (E). FCV-UNLPam. Año 2015.
- . En Tesis de la Carrera de Posgrado "ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA CENTRAL" Resolución N°149/2012 Consejo Directivo FCV-UNLPam.
- .- En la Asignatura "Introducción a la Producción Animal". Cargo: Ayudante de Primera (SE). FCV-UNLPam. Año 2015.
- **Evaluador Titular Interno** de la Carrera Docente de la Universidad Nacional de La Pampa de docentes del Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias. (Res. 024/11 C.S. UNLPam). General Pico, 13 de Diciembre de 2011 - 01 de Noviembre de 2012 - 28 de Mayo de 2013.
- **Integrante del Comité Académico** de la Carrera de Posgrado "ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA CENTRAL" Resolución N°149/2012 Consejo Directivo FCV-UNLPam. General Pico, 20 de Abril de 2012.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Integrante de la Comisión AD-HOC de Revisión y seguimiento curricular de la FCV-UNLPam.

III. ANTECEDENTES CIENTÍFICOS Y/O TÉCNICOS

a) Trabajos publicados o aceptados para su publicación

a_{1.1}) publicaciones de investigación

Balestri, L., Ferrán, A., Giorgis, A., Saravia, C., Larrea, A., Castaldo, A., Poma, K., Pariani, A. 2001. LA TOMA DE DECISIONES EN LAS EMPRESAS AGROPECUARIAS DEL NORTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA. *Rev. Ciencia Veterinaria 1*: 113-129.

Castaldo, A. 2003. CARACTERIZACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN BOVINA (INVERNADA) EN EL NORDESTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA (ARGENTINA). MODELOS DE GESTIÓN. Editado por el Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba. ESPAÑA. ISBN: 84-688-4619-8.

Castaldo, A., Pariani, A., Pamio, J. 2003. MÉTODOS PARA CLASIFICAR LAS EXPLOTACIONES GANADERAS PASTORILES EN EL NORESTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA (ARGENTINA), MEDIANTE EFICIENCIA GLOBAL Y ASIGNATIVA. Memorias de la III Jornada de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa.

Castaldo, A., Pariani, A., Pamio, J. 2003. TIPIFICACIÓN DE LOS SISTEMAS PASTORILES DE ENGORDE BOVINO EN EL NORDESTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA (ARGENTINA). Memorias de la III Jornada de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. (Expositor).

Castaldo, A., Acero de la Cruz, R., García Martínez, A., Martos Peinado, J., Pamio, J., Mendoza García, F. 2003. CARACTERIZACIÓN DE LA INVERNADA EN EL NORDESTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA. Trabajos y comunicaciones de la XXXIV Reunión Anual de la Asociación Argentina de Economía Agraria. ISSN: 1666-0285.

Pariani, A.; Castaldo, A.; Pamio, J.; Illuminatti, H. 2003. OPTIMIZACIÓN DE ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS Y COMPETITIVAS EN EL NORESTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA. *Rev. Ciencia Veterinaria 6*: 70-91.

Castaldo, A., Acero de la Cruz, R., García Martínez, A., Martos Peinado, J., Giorgis, A., Pamio, J. 2004. ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD DE LA INVERNADA EN EL NORDESTE DE LA PAMPA (ARGENTINA). Trabajos y comunicaciones del 1º Congreso Regional de Economistas Agrarios, 2º Congreso Rioplatense de Economía Agraria, XXXV Reunión Anual de la Asociación Argentina de



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Economía Agraria, IX Congreso de Economistas Agrarios de Chile. Mar del Plata. ISSN: 1666-0285.

Castaldo, A., Acero, R., Perea, J., Martos, J., Valerio, D., Pamio, J., García, A. 2006. TIPOLOGÍA DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE ENGORDE BOVINO EN LA PAMPA ARGENTINA. *Revista Archivos de Zootecnia* 55 (210): 183-193.

Castaldo, A.; Pariani, A.; Illuminati, H.; Bulnes, N. 2009. EVALUACIÓN DE UN CULTIVO DE MAIZ EN ESTADO DE DIFERIDO. *Rev. Ciencia Veterinaria* 11: 37-41.

Pariani, A.; Castaldo, A.; García Martínez, A.; Giorgis, A.; Pamio, J.; Perea Muñoz, J.; Bulnes, N. 2009. EFICIENCIA TÉCNICA EN LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GANADERA BOVINA DEL NORESTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA. *Rev. Ciencia Veterinaria* 11: 19-25.

Dubarry, J.; Castaldo, A.; Pariani, A.; Bulnes, N.; Illuminati, H.; Mascaró, D.; Lamela, P.; Castro, J. 2009. IMPLEMENTACIÓN DE UN MÉTODO ALTERNATIVO DE CRÍA EN LA REGIÓN DEL CALDENAL. Memoria de la 6ª Jornada de Ciencia y Técnica. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam. ISSN: 1852-5725.

Perea, J.; Mata, H.; García, A.; Castaldo, A.; Gómez, G. 2010. Aspectos técnicos y sociales de las explotaciones ecológicas bovinas lecheras del noroeste de España. *Revista Científica, FCV-LUZ / Vol. XX, Nº 6, 633 – 639.*

Perea, J.; García, A.; Acero, R.; Pariani, A.; Castaldo, A.; Gomez, A.G. EFFECT OF HUMUS MICROORGANISMS ON GROWTH, DIGESTIBILITY AND NUTRITIONAL EFFICIENCY OF JUVENILE *CANTAREUS ASPERSUS* SNAIL. *Revista Archivo de Zootecnia*. A publicar

Dubarry, J.; Castaldo, A.; Pariani, A.; Bulnes, N.; Illuminati, H.; Mascaró, D.; Lamela, P.; Castro, J. 2011. IMPLEMENTACIÓN DE UN MÉTODO ALTERNATIVO DE CRÍA EN LA REGIÓN DEL CALDENAL. *Rev. Ciencia Veterinaria* 12: 1-7.

Castaldo, A.; Dubarry, J.; Pariani, A.; Marengo, L.; Roberi, J.; Kelly, M. 2014. PRACTISILO. Libro de Resúmenes. VIII Jornada de Ciencia y Técnica, I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias – Facultad de Ingeniería. UNLPam. ISBN: 978-950-863-207-4.

Estelrich, H.; Castaldo, A. 2014 RECEPTIVIDAD Y CARGA GANADERA EN DISTINTAS MICRO REGIONES DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA (ARGENTINA) Y SU RELACIÓN CON LAS PRECIPITACIONES. *SEMIÁRIDA Revista de la Facultad de Agronomía UNLPam Vol 24(2):7-19*

Castaldo, A.; Dubarry, J.; Pariani, A.; Marengo, L.; Roberi, J.; Kelly, M. 2014. PRACTISILO. *Rev. Ciencia Veterinaria* 16: 49-56.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Pariani, A.; Perea, J.; Castaldo, A.; García, A.; Giorgis, A.; Angón, E.; Lamela, P.; Hecker, F. 2014. CONCENTRACIÓN DE FLUOR Y ARSÉNICO EN EL AGUA DE RED DE GENERAL PICO (ARGENTINA) DURANTE EL PERIODO 2007-2013. *Rev. Ciencia Veterinaria* 16: 101-112.

Giorgis, A.; Castaldo, A.; Pariani, A.; Dubarry, J.; Ferrán, A.; Bragulat, T.; Lamela, P.; Evangelista, A. 2011. ANÁLISIS COMPARATIVO ECONÓMICO Y TRIBUTARIO DE DOS MODELOS DE CRÍA EN LA REGIÓN DEL CALDENAL PAMPEANO. *Rev. Ciencia Veterinaria* Vol 17(1): 73-88.

Castaldo, A.; Pariani, A.; Giorgis, A.; Lamela Arteaga, P.; Palezza, J.; Ramirez, L.; Hecker, F.; Olivera, C.; Antonucci, P.; Quinn, N.; Reyna, R. 2015. EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE. ANÁLISIS FINANCIERO. *Rev. Ciencia Veterinaria* Vol 17(2): 25.

Castaldo, A.; Pariani, A.; Ferrán, A.; Giorgis, A.; Lamela Arteaga, P.; Antonucci, P.; Quinn, N.; Hecker, F. 2016. EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE. ANÁLISIS PRODUCTIVO Y ECONÓMICO DEL PRIMER AÑO DE PRODUCCIÓN. *Rev. Ciencia Veterinaria* Vol 18(2): 8-26.

Castaldo, A.; Pariani, A.; Ferrán, A.; Giorgis, A.; Lamela Arteaga, P.; Denda, S.; Antonucci, P.; Quinn, N.; Hecker, F. 2017. EFECTO DEL NIVEL DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE. *Book of Proceedings IV International Congress of Sciences, Technology, Innovation and Entrepreneurship*. CITE: 101-111. ISBN: 978-9978-364-38-3

Castaldo, A.; Pariani, A.; Ferrán, A.; Giorgis, A.; Lamela Arteaga, P.; Denda, S.; Hecker, F.; Antonucci, P.; Quinn, N. 2017. RESULTADOS DEL EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA. DOS AÑOS DE PRODUCCIÓN. Libro de Resúmenes. X Jornada de Ciencia y Técnica III, Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias – Facultad de Ingeniería. UNLPam. ISBN: 978-950-863-314-9.

Castaldo, A. 2018. RESULTADOS DEL EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS CULTIVARES DE ALFALFA. DOS AÑOS DE PRODUCCIÓN. Libro CyT UNLPam.

Castaldo, A. 2020. IMPACTACIÓN RUMINAL EN UN RODEO DE VACAS ALIMENTADAS CON GIRASOL EN PASTOREO DIRECTO. *Revista Vetec*. ISSN 2683-9237.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

a1.2) proyectos de investigación

ESTUDIO DE FACTIBILIDAD SOBRE LA PRESTACION DE SERVICIOS A TERCEROS MEDIANTE EL AREA DE PLANEAMIENTO Y GESTION EMPRESARIA DEL DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS. UNLPam. (Res: N° 023/95 HCD).

CALCULO DE MARGEN BRUTO, PRESUPUESTACION FINANCIERA Y FACTIBILIDAD ECONOMICA PARA LA ACTIVIDAD APICOLA EN EL NORTE DE LA PAMPA. Su realización está aprobada por el Consejo Directivo de la Facultad mediante resolución 028/95.

PROYECTO DE FACTIBILIDAD ECONOMICA Y PRESUPUESTACION FINANCIERA PARA LA ACTIVIDAD TAMBERA EN EL NORTE DE LA PAMPA. En ejecución.

CONSERVACIÓN, CARACTERIZACIÓN, MEJORA DE RAZAS AUTÓCTONAS Y DESARROLLO SOSTENIBLE basado en Grupo AGR 134 del Plan Andaluz de Investigación (PAI).

PROYECTO DE APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA MEDIANTE UN AULA VIRTUAL EN PRODUCCIÓN ANIMAL Y GESTIÓN DE LA EMPRESA GANADERA basado en los módulos 9 y 10 de la Guía III del Proyecto Andaluz de Formación del Profesorado Universitario.

Co-Director del Proyecto "IMPLEMENTACIÓN DE MÉTODOS ALTERNATIVOS DE CRÍA EN LA REGIÓN DEL CALDENAL". Su realización está aprobada por el Consejo Directivo de la Facultad mediante resolución 190/08.

MODELIZACIÓN DEL RIESGO CREDITICIO EN MICROEMPRESARIOS AGROPECUARIOS EXCLUIDOS DEL SISTEMA FORMAL DE CRÉDITO EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA (ARGENTINA). Proyecto AECIT/PCI 2009, N° A/023518/09.

Director del Proyecto "PRACTISILO". Su realización está aprobada por el Consejo Directivo de la Facultad mediante resolución 021/2012.

Co-Director del Proyecto "ANÁLISIS COMPARATIVO ECONÓMICO Y TRIBUTARIO DE DOS MODELOS DE CRÍA EN LA REGIÓN DEL CALDENAL PAMPEANO". Su realización está aprobada por el Consejo Directivo de la Facultad mediante resolución 192/2012.

Co-Director del Proyecto "IMPLANTACIÓN DE GRAMA RHOES EN BAJOS SALINOS EN EL DEPARTAMENTO QUEMÚ - QUEMÚ (LA PAMPA)". Su realización está aprobada por el Consejo Directivo de la Facultad mediante resolución /2012.

Director del Proyecto "EFECTO DE DOS NIVELES DE DENSIDAD DE SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN SOBRE LA PRODUCCIÓN DE DOS



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CULTIVARES DE ALFALFA BAJO CORTE. ANÁLISIS ECONÓMICO". Su realización está aprobada por el Consejo Directivo de la Facultad mediante resolución 091/2015.

a₂) publicaciones de enseñanza

-Colaborador en el libro "GESTION DE LA EMPRESA AGROPECUARIA EN LA PAMPA ARENOSA". Capítulo 2º : Análisis de los Modelos de Producción de La Pampa Arenosa. Diciembre de 1996. Editado por el Servicio de Publicación de la Universidad de Córdoba. ESPAÑA. ISBN: 84-7801-380-6

García Martínez, A., Acero de la Cruz, R., Martos Peinado, J., Castaldo, A., 2000. SUPUESTOS PRÁCTICOS DE TEORÍA DE LA PRODUCCIÓN GANADERA. Publicado en TEORÍA ECONOMICA DE LA PRODUCCION GANADERA. Editado por el Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba. ESPAÑA. ISBN: 84-7801-530-2.

Castaldo, A. 2000. ALIMENTOS CONSERVADOS Y SUBPRODUCTOS. Publicado en BASES PARA UNA PRODUCCION PECUARIA. Editado por el Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba. ESPAÑA. ISBN: 84-7801-549-3.

Castaldo, A., Ruiz, D., Pardo Sempere, L., García Martínez, A. 2000. MEDICIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD Y RENTABILIDAD. Publicado en BASES PARA UNA PRODUCCION PECUARIA. Editado por el Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba. ESPAÑA. ISBN: 84-7801-549-3.

Valerio Cabrera, D., García Martínez, A., Acero de la Cruz, R., Castaldo, A., Martos Peinado, J. 2004. METODOLOGÍA PARA LA CARACTERIZACIÓN Y TIPIFICACIÓN DE SISTEMAS GANADEROS. Documentos de Trabajo 1. Vol.1. Departamento de Producción Animal. Universidad de Córdoba. España. ISSN: 1698-4226.

Iluminatti, H.; Castaldo, A.; Bulnes, N. 2010. HERBAJES PARA EL GANADO VACUNO (PASTIZAL NATURAL Y PASTURAS CULTIVADAS). Publicado en FUNDAMENTOS DE PRODUCCIÓN GANADERA. Orientación Gráfica Editora. ISBN: 978-987-9260-77-7.

Castaldo, A. 2010. CONSERVACIÓN DE HERBAJES. SUPLEMENTACION ALIMENTARIA. Publicado en FUNDAMENTOS DE PRODUCCIÓN GANADERA. Orientación Gráfica Editora. ISBN: 978-987-9260-77-7.

Iluminatti, H.; Pariani, A.; Castaldo, A. 2010. ALIMENTOS TOXICOS, PLAGAS; MALEZAS Y ENFERMEDADES. Publicado en FUNDAMENTOS DE PRODUCCIÓN GANADERA. Orientación Gráfica Editora. ISBN: 978-987-9260-77-7.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Pamio, J.; Castaldo, A. 2010. NOCIONES ELEMENTALES DE ECONOMIA. Publicado en FUNDAMENTOS DE PRODUCCIÓN GANADERA. Orientación Gráfica Editora. ISBN: 978-987-9260-77-7.

Giorgis, A.; Castaldo, A.; Rangel, J.; Perea, J. 2015. HERRAMIENTAS EN LA TOMA DE DECISIONES EN EMPRESAS GANADERAS. Publicado en GESTIÓN SUSTENTABLE DE EMPRESAS AGROALIMENTARIAS. FACTORES CLAVE DE ESTRATEGIA COMPETITIVA. Digráfica S.A. ISBN: 978-9978-371-12-1.

Ferrán, A.; Giorgis, A. y A. Castaldo. 2021. TOMA DE DECISIONES, PLANEAMIENTO Y CONTROL DE LA EMPRESA AGROPECUARIA. Libro en imprenta.

a.) publicaciones de divulgación

Pariani, A., Castaldo, A., Pamio, J., Illuminati, H. 2006. OPTIMIZACIÓN DE PRODUCCIONES COMPLEMENTARIAS Y COMPETITIVAS EN EL NORESTE DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA. *Revista del Colegio Médico Veterinario de La Pampa* N° 95. Pág. 36-38.

Castaldo, A., Pamio, J., Martos, J., García, A., Pariani, A. 2007. CARACTERIZACIÓN DE LOS SISTEMAS PASTORILES DE PRODUCCIÓN BOVINA (INVERNADA) EN LA PAMPA, Argentina. *Revista del Colegio Médico Veterinario de La Pampa* N° 99. Pág. 27-30.

b) Trabajos Inéditos

Proyecto "PRACTISILO". Su realización está aprobada por el Consejo Directivo de la Facultad mediante resolución 021/2012.

c) Reuniones científicas y/o técnicas (congresos, jornadas, simposios, encuentros, conferencias)

c.) Como Organizador/Coordinador

-Organizador de la Charla "Manejo y Tendencia de los pastizales naturales en la provincia de La Pampa". Organizada conjuntamente por la Cátedra y por el Centro de Estudiantes de la FCV (UNLPam). General. Pico, 15 de Abril de 2010.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Coordinador en la Jornada "ACTUALIZACIÓN OVINA 2016: ALTERNATIVAS DE MANEJO Y SISTEMAS INTENSIVOS DE PRODUCCIÓN DE CARNE" Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. General Pico, Diciembre de 2016.

-Miembro del Comité Organizador en la "X JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA". "III JORNADA INTERINSTITUCIONAL FCV- FI. UNLPAM. General Pico, 9 de Noviembre de 2015.

-Organizador de la Jornada "Interdisciplinaria sobre manejo de suelo y agua". Organizada conjuntamente por la Cátedra Introducción a la producción animal, Agencia de Extensión Rural INTA general Pico y Agrupación Independiente de la FCV (UNLPam). General. Pico, 21 de Abril de 2018.

-Organizador de la "Jornada práctica de saneamiento, ordenamiento y manejo de un rodeo de cría en la zona del Caldenal". Organizada conjuntamente por las Cátedras Introducción a la producción animal y Clínica de animales grandes. FCV (UNLPam). Campo "El Bajo Verde", 8 de Junio de 2018.

c₂) Como Expositor/Disertante

-Expositor en la JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2003 presentando el trabajo denominado "Tipificación de los sistemas pastoriles de engorde bovino en el nordeste de la provincia de la pampa (argentina)". Organizada por la Secretaría de Investigación y Posgrado, de acuerdo a Resolución del Consejo Superior de la UNLPam.

-Expositor en la XXXIV REUNIÓN ANUAL DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ECONOMÍA AGRARIA. Río Cuarto. Córdoba. 30 y 31 de Octubre de 2003.

-Expositor en la SESSIONS EAAP ANNUAL MEETING presentando el trabajo "Characterization of farms in winter cattle fattening, Argentine". Uppsala. Sweden, 5 al 8 Jun de 2005.

-Expositor en la VI JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA presentando el trabajo "Implementación de un método alternativo de cría en la región del caldenal" (Res: 109/09 HCD). General Pico, 17 de Agosto de 2009.

-Expositor en el VII CONGRESO DE ECONOMÍA AGRARIA. ALMERÍA (ESPAÑA) presentando el trabajo "Caracterización sociológica de las explotaciones lecheras ecológicas del noroeste de España". Almería, España. 16-18 de Septiembre de 2009.

-Expositor en la JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2010 presentando el trabajo denominado "Implementación de un método alternativo de cría en la región del caldenal". Organizada por la Secretaría de Investigación y Posgrado, de acuerdo a la Resolución del Consejo Superior de la UNLPam. Nº 181/10.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

-Expositor en la JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2012 presentando el trabajo "Practisilo". Organizada por la Secretaría de Investigación y Posgrado, Res N° 218/12 Consejo Superior. Universidad Nacional de La Pampa. Santa Rosa. 18 de Octubre de 2012.

-Expositor en la. VII JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA, I JORNADA INTERINSTITUCIONAL FCV- FI. UNLPAM presentando el trabajo "Practisilo". General Pico, 12 de Diciembre de 2013.

-Expositor en la JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2014 presentando el trabajo "Análisis comparativo económico y tributario de dos modelos de cría en la región del caldenal pampeano". UNLPam. Santa Rosa, 23 de Octubre de 2014.

-Expositor en el 1er CONGRESO INTERNACIONAL DE ALMACENAMIENTO DE GRANOS EN SILO BOLSA presentando el trabajo "Practisilo" Mar del Plata / Balcarce, Argentina. 13 al 16 de Octubre de 2014.

-Expositor en el I CONGRESO PROVINCIAL DE SALUD COMUNITARIA "LA INTERDISCIPLINA EN LA ATENCIÓN PRIMARIA DE LA SALUD" presentando el trabajo "La importancia del reconocimiento de especies peligrosas para prevenir accidentes en la comunidad.. General Pico, 26 y 27 de Junio de 2015.

-Expositor en las VI JORNADAS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA DE INVESTIGACIONES RELACIONADAS CON LA SALUD Y CIENCIAS AFINES Y X JORNADAS DE INVESTIGACIONES DEL EQUIPO DE SALUD, avaladas por Resolución N° 74/15 HCD-FCEyN. UNLPam. Santa Rosa, 23, 24 y 25 de Septiembre de 2015.

-Expositor en la II JORNADA INTERINSTITUCIONAL FCV- FI. UNLPAM presentando el trabajo "Efecto de dos niveles de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa bajo corte. Análisis económico". General Pico, 18 de Noviembre de 2015.

-Expositor en la JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2016 presentando el trabajo "Efecto de dos niveles de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa bajo corte. Análisis económico". UNLPam. General Pico, 14 de Octubre de 2016.

-Expositor en la XLVII REUNIÓN ANUAL DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ECONOMÍA AGRARIA. Mar del Plata. Buenos Aires. 19, 20 y 21 de Octubre de 2016.

-Disertante en la JORNADA DE CAPACITACIÓN EN "SISTEMAS PRODUCTIVOS GANADEROS" para Gerentes y Oficiales de Cuenta del Banco de La Pampa, organizada por la Secretaría de Extensión de la FCV de la UNLPam y la Fundación del BLP. Resolución 246/17 HCD. General Pico, 23 de Septiembre de 2017.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

-Disertante en la "X JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA", "III JORNADA INTERINSTITUCIONAL FCV- FI. UNLPAM. General Pico, 9 de Noviembre de 2017.

-Disertante en la II JORNADA DE CAPACITACIÓN EN "SISTEMAS PRODUCTIVOS GANADEROS" para Gerentes y Oficiales de Cuenta del Banco de La Pampa, organizada por la Secretaría de Extensión de la FCV de la UNLPam y la Fundación del BLP. Resolución 401/17 HCD. General Pico, 21 de Diciembre de 2017.

c₃) Como Asistente

-Asistente a las "II JORNADAS DE ACTUALIZACION EN CIENCIAS VETERINARIAS". Organizadas por la Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 5, 6 y 7 de Octubre de 1989.

-Asistente a la "II CONFERENCIA INTERNACIONAL EN GANADERIA BOVINA". Organizada por la Asociación Argentina Criadores de Shorthorn. Buenos Aires, 21 y 22 de Octubre de 1991.

-Asistente a la "VII JORNADA NACIONAL Y II ARGENTINO-URUGUAYA DE FARMACOLOGIA Y TERAPEUTICA VETERINARIA". Organizada por la Cátedra de Farmacología de la Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 7 de Mayo de 1992.

-Asistente a la "1ra JORNADA THERIOS DE ACTUALIZACION EN CLINICA Y REPRODUCCION BOVINA". Organizada por Agroeditora. Buenos Aires, 3 y 4 de Julio de 1992.

-Asistente a la "JORNADA DE CRIA EFICIENTE-DESTETE PRECOZ Y ENFERMEDADES VENEREAS". Organizada por el Colegio de Médicos veterinarios de La Pampa. Santa Rosa, 8 de agosto de 1992.

-Asistente a la "V JORNADA PAMPEANA DE ZONOSIS". Organizada por la Cátedra de Epidemiología y Salud Pública. Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 2 de Octubre de 1992.

-Asistente a la "IV JORNADA DE CLINICA ANIMAL". Organizada por la Fac. de Agronomía y veterinaria. Dpto. de Clínica Animal. U.N. de Río Cuarto. Río Cuarto, 15 de Octubre de 1992.

-Asistente a la "1ra JORNADA REGIONAL DE PRODUCCION BOVINOS DE CARNE". Organizada por el Centro de Producción Animal y Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 23 de Abril de 1993.

-Participante del "XVII CONGRESO ARGENTINO DE PRODUCCION ANIMAL". Organizado por la Asociación Argentina de Producción Animal. San Luis, 16, 17 y 18 de Junio de 1993.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

-Asistente a la "JORNADA DE EXAMEN DE FERTILIDAD EN TOROS", Organizada por la Cátedra de de Obstetricia, Fisiopatología de la Reproducción de la Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 27 de Octubre de 1993.

-Asistente a la "II JORNADA REGIONAL DE PRODUCCION BOVINOS DE CARNE". Organizada por Centro de Producción Animal y Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 22 de Abril de 1994.

-Asistente al "IV SEMINARIO ARGENTINO DE CIRUGIA VETERINARIA Y IV TALLER DE ENSEÑANZA DE LA CIRUGIA". Organizado por la Cátedra de Técnica y Patología Quirúrgica de la Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 5 de Octubre de 1996.

-Asistente en el "3º ENCUENTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE MEDICINA VETERINARIA". Organizado por el Centro de Estudiantes de Med. Vet. Fac. de Cs. Vet. U.N.L.Pam. General Pico, 25, 26 y 27 de Septiembre de 1997.

-Asistente al "TALLER FORMACION BASICA EN CIENCIAS BIOLOGICAS". Organizado por Departamento de Ciencias Básicas de la Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 30 de Septiembre al 2 de Octubre de 1997.

-Asistente a la "JORNADA REGIONAL DE BUIATRÍA SOBRE PRODUCCIÓN LECHERA Y DE BOVINOS DE CARNE". Organizada por Sociedad Argentina de Buiatría y Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 24 de Octubre de 1997.

-Asistente en el Seminario de Promoción de inversiones "Las Economías Regionales y la Globalización". Organizado por el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa y por la Municipalidad de General Pico. General Pico, 17 de Septiembre de 1999.

-Asistente al "TALLER SOBRE COSTOS DE PRODUCCIÓN EN ESTABLECIMIENTOS LECHEROS". Organizado en la Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 26 de Junio de 2001

-Asistente a la "JORNADA INVERNADA SOBRE BASES PASTORILES CON DISTINTOS BIOTIPOS PRODUCTIVOS" REGIONAL DE PRODUCCION BOVINOS DE CARNE". Organizada en la Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 3 de Mayo de 2002.

-Asistente en el "PRIMER CONGRESO NACIONAL DE CONSERVACIÓN DE FORRAJES". Organizado por Feriagro Argentina, Clarín Rural, Estudio Ganadero Pergamino y Pirwa. T. Lauquen, 16 y 17 de Septiembre de 2004.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

-Participante en la "JORNADA DE SUPLEMENTACIÓN EN INVERNADA". Plan Provincial de Activación Ganadera. Programa más Producción. Gobierno de La Pampa. Quemú Quemú, 16 de Junio de 2005.

-Asistente a la "JORNADA DE TELEDETECCIÓN, UTILIDADES EN LA EXPLOTACIÓN AGROPECUARIA". Organizada por la Fac. de Cs. Veterinarias. U.N.L.Pam. General Pico, 12 de Mayo de 2006.

-Participante en el Curso-taller de "Diseño de Marco Lógico para la Formulación, Seguimiento y Evaluación de proyectos", dictado por la UEC (Unidad Ejecutora Central) del PROSAP. Santa Rosa, 28 y 29 de septiembre de 2006.

-Participante en las 1ª Jornadas de "Conservación y Manejo del Suelo", organizado por AACREA, AAPRESID, Col. Med. Vet. (LP), Col. Ing. Agr. (LP), UNLPam, INTA y Ministerio de la Producción (Gob. L.P.). Santa Rosa, 26 y 27 de julio de 2007.

-Asistente en la "JORNADA NUTRICIÓN APLICADA A LOS SISTEMAS GANADEROS ACTUALES" organizada por Col. de Ing. Agr. de La Pampa. Gral. Pico, 2 de Mayo de 2008.

-Asistente en la "JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2009". Organizada por la Secretaría de Investigación y Posgrado, de acuerdo a Resolución del Consejo Superior de la UNLPam. G. Pico, 7 de Agosto de 2009.

-Asistente en la jornada a campo sobre cultivares para actividades agrícolas y ganaderas. Organizada por Fedea SA. Ruta Gral Pico-I. Alvear. 16 de marzo de 2010.

-Asistente en la "Jornada a campo IPCVA: Decisiones ganaderas para una buena cría en el Caldenal", organizada por el Instituto de promoción de la Carne vacuna Argentina y con la participación del INTA Anguil. Establecimiento "Las Liebres", Luan Toro, La Pampa. 13 de Abril de 2010.

-Asistente de la Charla "Manejo y Tendencia de los pastizales naturales en la provincia de La Pampa". Organizada conjuntamente por la Cátedra y por el Centro de Estudiantes de la FCV (UNLPam). Gral. Pico, 15 de Abril de 2010.

-Asistente a la Jornada "Cómo lograr una alta producción mejorando los pastizales", organizada por la Dirección de Extensión Agropecuaria, Ministerio de la Producción, Gobierno de La Pampa. Establecimiento "Lobocó", Rucanelo, 30 de Abril de 2010.

-Asistente a la "Jornada Ganadera 2010: Suplementación en pastoreo y cálculo de raciones", organizadas por EEA Anguil INTA, Ministerio de la Producción-Gobierno de La Pampa y la Facultad de Agronomía UNLPam. Santa Rosa, 18 de Agosto de 2010.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

-Asistente a la "I JORNADA VETERINARIA DEL CENTRO DEL PAÍS", Organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. General Pico, 07 de Octubre de 2011.

-Asistente al "V CONGRESO DE CONSERVACIÓN DE FORRAJES Y NUTRICIÓN". Organizado por Feriagro Argentina, Clarín Rural, Estudio Ganadero Pergamino y Pirwa. Rosario, Santa Fe. 3 y 4 de Noviembre de 2011.

-Asistente a la "III Jornada Regional de Perspectivas Agropecuarias de La Pampa 2012", organizadas por AAEA, INTA, INTI, Ministerio de la Producción-Gobierno de La Pampa y la FCV-UNLPam. Gral. Pico, 15 de Agosto de 2012.

-Asistente en la "JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2012". Organizada por la Secretaría de Investigación y Posgrado, de acuerdo a Resolución del Consejo Superior de la UNLPam. Santa Rosa, 18 de Octubre de 2012.

-Asistente a la "4ª Jornada Nacional de Forrajes Conservados" realizada en INTA EEA Manfredi, Córdoba, Argentina. 10 y 11 de Abril de 2013.

-Asistente a la "Jornada PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DEL BOSQUE DE CALDÉN", organizadas por el Ministerio de la Producción-Gobierno de La Pampa y la Facultad de Agronomía UNLPam. Establecimiento Bajo Verde, 23 de Mayo de 2013.

-Asistente a la "XXI JORNADAS GANADERAS DE PERGAMINO". Organizadas por Estudio Ganadero Pergamino. pergamino Rosario, Santa Fe, 27 y 28 de Junio de 2013.

-Asistente a la "II JORNADA VETERINARIA DEL CENTRO DEL PAÍS". Organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. General Pico, 11 de Octubre de 2013.

-Asistente al "TALLER Detección de Necesidades Regionales. LA INVESTIGACIÓN EN LA UNLPAM". Organizada por la UNLPam. Santa Rosa, Noviembre de 2013.

-Asistente a la "Jornada PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DEL BOSQUE DE CALDÉN", organizadas por el Ministerio de la Producción-Gobierno de La Pampa y la Facultad de Cs. Vet. UNLPam. Establecimiento Bajo Verde, 6 de Diciembre de 2013.

-Asistente a la "6ª Jornada Nacional de Forrajes Conservados" realizada en INTA EEA Manfredi, Córdoba, Argentina. 22 y 23 de Abril de 2015.

-Asistente a la "Jornada Técnica: INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA Y TRANSFERENCIA PARA EL DESARROLLO PRODUCTIVO DE LA PRODUCCIÓN OVINA Y CAPRINA". Organizadas por la FCV-UNLPam, el Ministerio de la Producción-Gobierno de La Pampa, la Ley Nacional Caprina N° 26141 y la Ley Nacional Ovina N° 25422, llevada a cabo el día 07 de Julio de 2015. Duración 07 hs reloj. (Res. 080/15 C.D.). General Pico, Julio de 2015.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

-Asistente en la XLVII REUNIÓN ANUAL DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ECONOMÍA AGRARIA. Mar del Plata. Buenos Aires. 19, 20 y 21 de Octubre de 2016.

-Asistente a la "Jornada PRODUCCIÓN SUSTENTABLE EN EL BOSQUE DE CALDÉN", organizadas por el Ministerio de la Producción-Gobierno de La Pampa y la Facultad de Agronomía UNLPam. Establecimiento Bajo Verde, 17 de Mayo de 2017.

d) Premios y distinciones obtenidas.

Invitado y contratado como docente e investigador por la **UCO** (Universidad de Córdoba, España). Área de Producción animal (años 2004, 2005, 2011).

f) Categoría de investigador reconocida por autoridad competente

-**Categoría de investigador: 3** (recomendada por el Comité de Evaluadores de la disciplina veterinaria, de acuerdo con lo previsto por el artículo 18 del Manual de procedimientos. Res. ME N° 1543/14).

IV. ANTECEDENTES DE EXTENCIÓN

- Expositor en reuniones con productores agropecuarios afectados por inundaciones. Organizadas por la Municipalidad de Villa Mirasol. La Pampa, Octubre de 2001.

- Proyecto preliminar Feria Mirasol.

-Estudio sobre "EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE PRODUCCIÓN Y RENTABILIDAD DE LOS CAMPOS AFECTADOS POR LOS DESAGÜES PLUVIALES DE LA CIUDAD DE GENERAL PICO, LA PAMPA". Agosto a diciembre de 2003

-EVALUACIÓN TÉCNICA Y ECONÓMICA DE LA ACTIVIDAD DE CRÍA BOVINA EN LA ZONA ALEDAÑA AL RÍO ATUEL, EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA. Su realización está aprobada bajo el Acta acuerdo entre la Fac. de Cs. Vet. (UNLPam) y la Municipalidad de Santa Isabel (LP) el día 19 de Octubre de 2005.

- Consultor externo en el proyecto "PLAN INTEGRAL DE PREVENCIÓN Y LUCHA CONTRA INCENDIOS RURALES. INFRAESTRUCTURA BÁSICA", realizando funciones en la determinación de los Perfiles y Modelos Productivos de las explotaciones agropecuarias involucradas en el área del proyecto. A través del contrato de préstamo BID 899/OC-AR. SAGPYA, Programa de servicios agrícolas provinciales (PROSAP). Año 2006.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Consultor externo en el proyecto "CAMINOS DEL OESTE PAMPEANO", realizando funciones en la determinación de los Perfiles y Modelos Productivos de las explotaciones agropecuarias involucradas en el área del proyecto. A través del contrato de préstamo BID 899/OC-AR. SAGPYA. Programa de servicios agrícolas provinciales (PROSAP). Año 2006.
- Consultor externo en el proyecto "ACUEDUCTO EL CARANCHO", realizando funciones en la determinación de los Perfiles y Modelos Productivos de las explotaciones agropecuarias involucradas en el área del proyecto. A través del contrato de préstamo BID. SAGPYA. Programa de servicios agrícolas provinciales (PROSAP). Año 2010.
- En la mesa de discusión para bovinos de carne en el Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial Federal y Participativo 2010-2016. Presidencia de la Nación Argentina.
- Trayecto formativo para Gerentes del Banco de La Pampa. Capacitación para los Gerentes del Banco de La Pampa. Ciclos Productivos 1: Alimentación forrajera. Segundo semestre del año 2019.

V. ANTECEDENTES PROFESIONALES

- Productor Agropecuario.
- Asesor en Producción Animal.
- Acreditado como Asesor Técnico al "PROGRAMA DE CARNE DE CALIDAD CERTIFICADA EN ORIGEN".
- Miembro del Consejo de Administración de la Fundación "Facultad de Ciencias Veterinarias".
- Viceintendente, Presidente del Consejo Deliberante y Concejal de la Municipalidad de VILLA MIRASOL desde el 10 de Diciembre de 1999 hasta el 10 de Diciembre de 2003. A cargo de la Intendencia desde el 17 de Enero al 6 de Febrero y del 25 de Julio al 3 de Agosto del año 2000; desde el día 8 de Mayo al 22 de Mayo del año 2001; desde el 11 de Marzo al 31 de marzo y del 10 de Julio al 19 de Julio del año 2002 y desde el día 25 de Agosto al 31 de Agosto del año 2003.
- Miembro del Directorio de la Cooperativa Eléctrica de la Localidad de Villa Mirasol. La Pampa. Argentina desde el mes de Noviembre de 2001 hasta el 23 de Noviembre de 2003.
- Presidente de la Cooperadora de la Escuela N° 67. Villa Mirasol. La Pampa. Periodo comprendido entre los años 2004 y 2008.



Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

- Intendente Municipal de Villa Mirasol desde el 10 de Diciembre de 2019.

VI. ACTIVIDADES DE GESTIÓN

a) Participación en órganos de gobierno universitario

-CONSEJERO SUPERIOR de la Universidad Nacional de La Pampa. CLAUSTRO DE DOCENTES. Subclastro de Docentes Auxiliares. Período 1998 - 2000.

-CONSEJERO SUPERIOR de la Universidad Nacional de La Pampa. CLAUSTRO DE DOCENTES. Subclastro de Docentes Auxiliares. Período 2000 - 2002.

-CONSEJERO DIRECTIVO de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. CLAUSTRO DE DOCENTES. Subclastro de Docentes Auxiliares. Período 2004 - 2006.

-CONSEJERO DIRECTIVO de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. CLAUSTRO DE DOCENTES. Subclastro de Profesores. Período 2006 - 2008.

-CONSEJERO DIRECTIVO de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. CLAUSTRO DE DOCENTES. Subclastro de Profesores. Período 2010 - 2012.

-CONSEJERO DIRECTIVO de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. CLAUSTRO DE DOCENTES. Subclastro de Profesores. Período 2012 - 2014.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

-CONSEJERO DIRECTIVO de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. CLAUSTRO DE DOCENTES. Subclastro de Profesores. Período 2014 - 2016.

-CONSEJERO DIRECTIVO de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. CLAUSTRO DE DOCENTES. Subclastro de Profesores. Período 2016 - 2018.

-Vicedecano de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa a partir del día 21 de Diciembre de 2017.

b) Otros

Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias ante la UNIDAD EJECUTORA de la CONSULTORA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA a partir del día 01 de abril de 2005.

Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias ante la Comisión Provincial "MÁS TERNEROS", (en el marco del Plan Ganadero Nacional) dependiente de la Subsecretaría de asuntos Agrarios del ministerio de la producción de la provincia de La Pampa. 23 de Mayo de 2007.

Director Técnico de la Unidad Demostrativa, Experimental y Productiva (UDEP) de la Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. Desde el día 07 de Marzo de 2008 (Resolución N° 006/2008. CD.) al 25 de Septiembre de 2008, día que presento mi renuncia al cargo por motivos estrictamente personales.

Asesor Técnico de la Comisión de Gestión de campos para la enseñanza, investigación y extensión de la Facultad de Cs. Vet. UNLPam. (Resolución N° 230/2010. CD.)

Vicedirector del Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. (Res. 377/11. C.D.) a partir del 01/12/2011 al 30/11/2012.

Director del Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. (Res. 451/15. C.D.) a partir del 01/12/2011 al 30/11/2013.

Integrante del Equipo Técnico del **Área de Análisis de Datos Agropecuarios y Sociales** de la Secretaría de extensión de la facultad de ciencias Veterinarias de la UNLPam (Res 399/14 C.D.).

Director del Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. (Res. 234/15. C.D.) a partir del 01/12/2015 al 30/11/2016.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

*"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"*

Corresponde a Resolución N° 255/2021

Integrante de la **Mesa ovina de la Unidad Ejecutora Provincial de la Ley Ovina** N° 25442-La Pampa desde el 01/06/18. (Res 216/18 C.D.).

Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias ante el **Consejo Productivo Local (CPL)** desde 15/05/18, en el Marco de la Ley de Promoción Económica N° 2870.

Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias ante la **Fundación para el Desarrollo Regional (FDR)** desde 07/06/18.

Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias ante la UNIDAD EJECUTORA de la CONSULTORA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA a partir del día 12 de Junio de 2018.

Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias ante la Comisión Provincial "MÁS TERNEROS", (en el marco del Plan Ganadero Nacional) dependiente de la Subsecretaría de asuntos Agrarios del ministerio de la producción de la provincia de La Pampa, 12 de Junio de 2018.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"

Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

Curriculum Vitae

Abelardo Mario Ferrán

ATOS PERSONALES



Apellido y nombre:	Ferrán, Abelardo Mario.
Lugar y fecha de nacimiento:	Rancul (La Pampa), 26/07/1959
Nacionalidad:	Argentino
Estado civil:	Casado
Documento de identidad:	D.N.I. Nº 13.367.758
Domicilio:	Calle 121 Nº 255 – Dto 7. General Pico. LP.
Teléfono:	+54 02302-15550065
Correo electrónico:	aferran@vet.unlpam.edu.ar



Corresponde a Resolución N° 255/2021

I. FORMACIÓN DE GRADO Y POST GRADO

- MEDICO VETERINARIO. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de la Pampa. 1990.
- MAGISTER EN FORMULACION, EVALUACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN. Universidad Nacional de Córdoba. 1995.

II. ANTECEDENTES DOCENTES

Cursos de grado.

- Profesor Adjunto regular con dedicación simple, en el Área Administración con orientación en la asignatura "DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS AGROINDUSTRIALES". Licenciatura en Administración de Negocios Agropecuarios, Facultad de Agronomía. Universidad Nacional de la Pampa. Cargo regular desde el 20 de febrero de 2008. Docente responsable Resoluciones N° 273/08, 359/09, 363/11, 371/12, 342/13, 405/14, 429/15, 375/16, CD. En uso de licencia.
- Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación semi exclusiva, asignatura "BIOESTADISTICA". Departamento Ciencias Básicas. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de la Pampa. Cargo interino desde el 24/06/2011. Resolución CD N° 191/11. De licencia.
- Docente responsable del espacio curricular "PROYECTOS PRODUCTIVOS" de la carrera "Tecnatura en Producción Vegetal Intensiva" de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa. Resoluciones N° 362/11, 380/12, 371/13, 411/14, 430/15, 376/16, CD. En uso de licencia.
- Docente responsable del Espacio Curricular Optativo (ECO) "PROYECTOS PRODUCTIVOS", de la carrera de Ingeniería Agronómica. Facultad de Agronomía. Universidad Nacional de la Pampa. Resolución 087/14, 224/17, CD. En uso de licencia.
- Profesor Adjunto regular, dedicación simple, asignatura "ECONOMÍA AGRARIA". Departamento de Producción Animal. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de la Pampa. Cargo regular desde el 28 de junio de 2017. Resolución N° 220/17, CS.

Cursos de postgrado

- Docente de la "MAESTRÍA EN PRODUCCIONES AGROPECUARIAS EN REGIONES SEMIÁRIDAS", de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Cursos "Formulación y evaluación privada de proyectos agropecuarios" y "Análisis de proyectos bajo condiciones de riesgo e incertidumbre", de la Resolución 137/2008 y 300/2015, Consejo Superior, Universidad Nacional de La Pampa.

- Docente de la "MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN AGROALIMENTARIA", de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa, Cursos "Formulación y evaluación de proyectos agroalimentarios". Resolución 391/2018, Consejo Superior, Universidad Nacional de La Pampa.
- Docente estable en la carrera de postgrado "ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN BOVINA DE CARNE EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA CENTRAL", en la unidad temática "Elaboración y evaluación de proyectos de inversión en ganadería", Escuela de Post Grado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, 80 horas cátedra. Resolución 315/2011, Consejo Superior, Universidad Nacional de La Pampa.

III. CATEGORÍA DE INVESTIGADOR

- Categoría 4, Resolución 928/16, Comisión Regional de Categorización, Ministerio de Educación y Deportes.

VI. ACTIVIDADES DE GESTIÓN

Participación en órganos de gobierno universitario

- Mayo de 2002 a diciembre de 2003, Secretario Administrativo, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, General Pico, La Pampa.
- Junio de 2015 al 15 de marzo de 2017, Secretario Administrativo, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, General Pico, La Pampa.
- Septiembre de 2017 al 14 de mayo de 2018, Secretario Administrativo, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, General Pico, La Pampa.
- 15 Mayo de 2018, Decano de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam.

Otros

- Agosto de 1988 a Junio de 1991, Responsable de la Delegación General Pico de las Secretarías de Bienestar Estudiantil y de Extensión Universitaria de la Universidad Nacional de La Pampa.
- Enero de 1992 a enero de 1994, Director de Promoción Comunitaria y Acción Social de la Municipalidad de General Pico, La Pampa.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Junio de 1996 a febrero de 1999, Secretario de Desarrollo Social de la Municipalidad de General Pico, La Pampa.
- Diciembre de 2003 a diciembre de 2007. Subsecretario de Planificación y Evaluación de Proyectos. Ministerio de la Producción. Gobierno de la provincia de La Pampa.
- Abril de 2004 a Diciembre de 2007. Director del Instituto de Promoción Productiva. Ministerio de la Producción. Gobierno de la provincia de La Pampa.
- Septiembre de 2006 a diciembre de 2007. Director del Laboratorio de Calidad de Alimentos Pampeanos (LabCAP), en representación del Gobierno Provincial. Resolución N° 280/06 de la UNLPam.
- Julio de 2007 a marzo de 2008. Director Titular de la Empresa "Carnes Naturales de La Pampa S.A." (Sociedad Anónima con Participación Estatal Minoritaria) en representación del Capital Estatal. Decreto del Gobierno de La Pampa N° 1511/07.
- Diciembre de 2007 a diciembre de 2011. Ministro de la Producción. Gobierno de la provincia de La Pampa.
- Octubre de 2008 a diciembre de 2008. Presidente del Ente Provincial del Río Colorado.
- Diciembre de 2011 a Mayo de 2015. Ministro de la Producción. Gobierno de la provincia de La Pampa.
- Abril de 2017 a septiembre de 2017. Coordinador de actividades productivas, académicas de extensión y de investigación en la Unidad Demostrativa, Experimental y Productiva – UDEP- y en el campo "El Bajo Verde" de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Resolución N° 123, CD.
- Octubre de 2018. Presidente del Laboratorio de Calidad de Alimentos Pampeanos (LabCAP). Resolución N° 393/2018 del CS de la UNLPam.



Corresponde a Resolución N° 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

Profesor Adjunto en las cátedras de Fisiología Animal y de Nutrición Animal (FCV, UNLPam). Participación en el dictado de clases de grado, cursos de posgrado y charlas técnicas de divulgación, e integrante de proyectos de investigación. Las mayores contribuciones son en el campo de la fisiología y la nutrición de rumiantes.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias > Ciencias Veterinarias > Fisiología y nutrición de rumiantes

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS -
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

DATOS PERSONALES

Apellido: GENERO

Nombre: GABRIEL ALBERTO

Fecha de nacimiento: 27 - 07 - 1985

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: 322 3163 (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (0230) 254-5090

Correo electrónico: generogabriel@hotmail.com

Dirección laboral: 5 s/n. Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (0230) 242-1607

Correo electrónico: generog@vet.unlpam.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

Magíster en Producción Animal

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

Año de finalización: 2015

Diplomado en Medicina Productiva del Ganado Lechero

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Año de finalización: 2016

Médico Veterinario

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Año de finalización: 05/2010

FORMACION COMPLEMENTARIA



Ministerio de Ciencia,
Tecnología e Innovación
Argentina

CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Fecha de generación: 31/08/2021



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

2021 - 2021 "Actualización en endocrinología de la reproducción y lactancia bovina", FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 " Calidad de la res y de la carne bovina", FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Introducción a la calidad de la res y de la carne bovina", FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Uso y manejo de animales de experimentación", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Ecología y manejo de pastizales naturales", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Métodos cuantitativos para la investigación con animales", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Crecimiento y desarrollo animal", FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "Respuesta animal al estrés ambiental", FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Hasta 24 horas

2016 - 2016 "Avances en nutrición de ganado lechero", WEBINAR DEL NUTRICIONISTA

Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Ecofisiología de los cultivos", FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 51 Y 100 horas

2012 - 2012 "Toxicología Veterinaria", FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Ecofisiología Aplicada al Manejo de Pasturas", FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Diseño Experimental I", FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Fisiología de la lactancia", FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Hasta 24 horas





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

2012 - 2012 "Encuadre metodológico de la redacción científica". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Modelos de programación lineal". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Fisiología de la digestión". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Hasta 24 horas

2011 - 2011 "Adiestramiento en SAS". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Métodos Estadísticos II". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Nutrición Animal I". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Métodos Estadísticos I". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Nutrición Animal". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 51 Y 100 horas

2010 - 2010 "Curso Posgrado 2010: Ganadería de Zonas Semiáridas. Desafíos para la próxima década.". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

Inglés [nivel intermedio]

ANTECEDENTES EN CYT

2016

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

08/2017 - Actualidad

Profesor adjunto Rentado(Simple) - "Fisiología Animal"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

05/2019 - Actualidad

Profesor adjunto Rentado(Exclusiva) - "Nutrición Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2021 - 05/2021

Curso: "Nutrición de rumiantes" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE AGRONOMÍA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

11/2015 - Actualidad

Encargado de los Módulos Demostrativos Engorde Bovino a Corral y Producción Bovina. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ;
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2010 - 02/2016

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Fisiología Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2013 - 05/2019

Ayudante de primera Rentado(Exclusiva) - "Nutrición Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2016 - 08/2017

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Fisiología Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2016 - 03/2016

Curso: "Sistemas de invernada y análisis té" (12)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2010 - 08/2011

Adscripto como profesional a la Cátedra Producción de Bovinos de Carne (Res. 162/10 Consejo Directivo, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa). FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2009 - 04/2012

Adscripto como estudiante y profesional a la Cátedra Nutrición Animal y Manejo de los Alimentos (Res. 046/09, 045/10 y 059/11 Consejo Directivo, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa). FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ;
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

06/2007 - 06/2008

Adscripto como estudiante al Centro de Investigación y Desarrollo de Fármacos (Res. 144/07 Consejo Directivo, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa). FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2017 - 03/2017

Docente tutor en los Talleres de ABP en el Curso de Ambientación e Inserción a la vida universitaria. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Formación de recursos humanos

2021 - 2022 Co-dirección de beca Práctica profesional UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Lascalea, Gustavo Martín - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2021 - 2022 Dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Aristi, Mateo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2021 - 2022 Dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Azaldegui, Ignacio - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2018 - 2018 Dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Godoy, Tomás Andrés - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2017 - 2017 Dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Godoy, Tomás Andrés - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2019 - 2020 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Echegoyen, Federico - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Azaldegui, Ignacio - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2020 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Palermo, Pedro - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - 2019 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Cuccolo, Mario - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Fernández, Esteban - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Sánchez, Cecilia - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

2017 - 2018 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Godoy, Tomás Andrés - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2017 - 2018 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Dupuy, Gustavo Adrián - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2016 Co-dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Mouchebouef, Victorie - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2016 Co-dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Rives, Morgane - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Funk Pedraza, Melisa - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Cuccolo, Mario Eduardo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Toso, Federico - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Sánchez, Cecilia - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2015 - 2016 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Ginart, Antonela - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2015 - 2016 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Sánchez, Cecilia - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2015 - 2016 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Becerra, Molra Micaela - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2015 - 2016 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Funk Pedraza, Melisa - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2015 - 2016 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Bengochea, Valentina - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

Financiamiento CyT





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

01/2021 - 12/2022 Director en el Proyecto de I+D: *Respuesta directa y residual de parámetros fisiológicos y productivos de terneros ante el estrés por calor. Sin datos de Director.*

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2016 - 12/2018 Investigador en el Proyecto de I+D: *Efecto del estado fenológico, del marchitado y de la aplicación de inoculantes microbianos sobre la calidad nutricional de ensilajes de alfalfa.* Dirección: Guillermo Héctor Pechín

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

07/2015 - 07/2018 Investigador en el Proyecto de I+D: *Evaluación del efecto hepatoprotector de Baccharis articulata (Carquejilla), Plantago major (Yantén) y Portulaca orelaceae (verdolaga).* Dirección: Mónica Alejandra Boerls

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2011 - 07/2012 Investigador en el Proyecto de I+D: *EVALUACION DE DIETAS ISOPROTEICAS UTILIZANDO GRANO DE SORGO EN TERNERAS DE RECRÍA.* Dirección: Ricardo Horacio Moralejo

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2010 - 12/2011 Becario de I+D en el Proyecto de I+D: *Efectos del ácido benzoico y de un probiótico a base de Enterococcus faecium NCIMB10415 como promotores de crecimiento en lechones destetados precarmente..* Dirección: Guillermo Héctor Pechín

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

10/2017 - 10/2018 Extensionista en el Proyecto de Extensión: *Entrenamiento de los estudiantes universitarios en técnicas de reanimación cardiopulmonar (RCP).* Dirección: MANSO, ALDO DANIEL

Ejecutado en: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: .

03/2012 - 02/2013 Beca de Postgrado/Maestría: "Becas de Investigación y Posgrado de la Universidad Nacional de La Pampa, subprograma Becas de Posgrado para Finalizar Doctorados y Maestrías"

Dirección: Gagliostro, Gerardo Antonio

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

03/2011 - 02/2012 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Programa de Becas de Iniciación a la Investigación de la Universidad Nacional de La Pampa, subprograma Becas de Perfeccionamiento en Investigación"

Dirección: Pechín, Guillermo Héctor

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

03/2011 - 02/2012 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación; "Programa de Becas de Iniciación a la Investigación de la Universidad Nacional de La Pampa, subprograma Becas de Perfeccionamiento en Investigación"
Dirección: Pechín, Guillermo Héctor

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

03/2008 - 03/2009 Beca de Iniciación a la Investigación; "Programa de Becas de Iniciación a la Investigación de la Universidad Nacional de La Pampa, subprograma Becas para la Iniciación a la Investigación"
Dirección: Lamberti, Roberto

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

01/2007 - 12/2007 Beca de Iniciación a la Investigación; "Beca Interna para Iniciación en la Investigación"
Dirección: Toso, Ricardo

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2011 - 12/2011 Estancia de I+D en: "Tutoría en el proyecto de investigación: Obtención de lácteos funcionales y sus potenciales efectos sobre la salud."

Financiada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Ejecutada en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Dirección: Gagliostro, Gerardo Antonio

03/2011 - 12/2011 Estancia de I+D en: "Tutoría en el proyecto de investigación Pastoreo de agropiro alargado (*T. ponticum*) en base a criterios ecofisiológicos: Efecto sobre la pastura y respuesta animal."

Financiada por: FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Ejecutada en: FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Dirección: Agnusdei, Mónica

03/2011 - 12/2011 Estancia de I+D en: "Tutoría en el proyecto de investigación: Efecto del aporte de sales cálcicas de ácidos grasos poliinsaturados protegidos sobre la respuesta productiva de vacas lecheras primíparas y múltiparas en pastoreo, ambiente y digestión ruminal in vitro."

Financiada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Ejecutada en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Dirección: Gagliostro, Gerardo Antonio





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

03/2011 - 12/2011 Estancia de I+D en: "Tutoría en el proyecto de investigación: Respuesta productiva a la suplementación con ensilajes de planta entera de maíz y sorgos con y sin taninos en novillos en pastoreo."
Financiada por: null
Ejecutada en: null
Dirección: Santini, Francisco

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2017 - Actualidad

Integrante del comité editorial de la Revista *Sin datos de la Revista*

2021 - 2021 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO

Rol: Evaluador/a

2020 - 2020 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Evaluación de trabajos en revistas

ARCHIVOS DE MEDICINA VETERINARIA (ISSN: 0301-732X)





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

2017 - 2017 Evaluación de Selección de aspirantes a adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Evaluación de Selección de aspirantes a adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2015 - 2015 Evaluación de Selección de aspirantes a adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

04/2015 - 04/2015 "IV Festival Científico en la UNLPam"

06/2019 - 06/2019 "Jornada Engorde y terminación a corral en recrias pastoriles"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - 05/2019 "Jornada ganadera a campo"
MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN DEL GOBIERNO DE LA PAMPA

12/2017 - 12/2017 "II Jornada de capacitación en sistemas productivos ganaderos."
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2017 - 12/2017 "Jornada ganadera a campo. Establecimiento Don Raul."
MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN DE LA PAMPA

09/2017 - 09/2017 "Jornada de capacitación en sistemas productivos ganaderos."
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2017 - 08/2017 "Engorde y terminación a corral en recrias pastoriles"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2014 - Actualidad "Responsable de Capacitación a Productores (Sec. Extensión, FCV, UNLPam.)"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2020 - Actualidad "DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN PRODUCCIÓN ANIMAL ORIENTADA A LA GESTIÓN BANCARIA"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

03/2010 - 12/2010 "Convivencia de estudiantes del nivel superior con estudiantes de nivel medio para contribuir a su integración en la vida universitaria y en la orientación vocacional"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Participación en eventos CyT

2019 - Evento: "VII Congreso Argentino de Nutrición Animal". Argentina, Rosario.
Organizada por: CÁMARA DE EMPRESAS DE NUTRICIÓN ANIMAL (CAENA)
Modo de participación: Asistente

2019 - Evento: "42º Congreso Argentino de Producción Animal". Argentina, Bahía Blanca.
Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (AAPA)
Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "Seminario de Nutrición Animal 2018". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2018 - Evento: "1ª Jornada de actualización en clínica de bovinos". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "Taller Sistema nervioso". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2017 - Evento: "40º Congreso Argentino de Producción Animal". Argentina, Córdoba.
Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
Modo de participación: Asistente

2017 - Evento: "Abordaje clínico y productivo de los terneros de cría y tambo". Argentina.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2017 - Evento: "Herramientas básicas para escribir un artículo científico.". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2017 - Evento: "Conferencia Internacional Aplicaciones prácticas para modelos nutricionales base nuevo N.R.C. 2016". Argentina, Pilar, Buenos Aires.
Organizada por: PHIBRO ANIMAL HEALTH
Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

- 2017** - Evento: "Microbiota y Metabolismo Ruminal". Argentina, Hurlingham, Buenos Aires.
Organizada por: INSTITUTO DE PATOBIOLOGIA ; CENTRO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS VETERINARIAS Y AGRONOMICAS ;
null
- 2016** - Evento: "Jornada sobre alimentación práctica en distintas patologías médicas de animales de compañía.". Argentina.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente
- 2016** - Evento: "XX Jornada de Ciencia y Técnica 2016: Veinte años de las Jornadas de Ciencia y Técnica en la UNLPam". Argentina, General Pico.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente
- 2015** - Evento: "38º Congreso Argentino de Producción Animal". Argentina, Santa Rosa.
Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
Modo de participación: Asistente
- 2015** - Evento: "Simposio: Varios libros, muchos enfoques. Encuentros técnicos para revisar las presentaciones del mismo tema en distintos libros con una orientación a la práctica médica". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente
- 2014** - Evento: "Simposio internacional sobre avances en nutrición de vacas lecheras". Argentina, Buenos Aires.
Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
Modo de participación: Asistente
- 2014** - Evento: "Seminario Intercátedras: Síntesis y secreción de leche Bovina.". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista
- 2014** - Evento: "Simposio: Varios libros, muchos enfoques. Encuentros técnicos para revisar las presentaciones del mismo tema en distintos libros.". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente
- 2014** - Evento: "Seminarios de Nutrición Animal y Producción Porcina 2014". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente
- 2014** - Evento: "37º Congreso AAPA - 2nd Joint Meeting ASAS-AAPA - XXXIX Congreso SOCHIPA". Argentina, Buenos Aires.
Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL; AMERICAN SOCIETY OF ANIMAL SCIENCE; SOCIEDAD CHILENA
Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

2013 - Evento: "Simposio: Varios libros, muchos enfoques. Encuentros técnicos para revisar las presentaciones del mismo tema en distintos libros.". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2013 - Evento: "II Jornada Veterinaria del Centro del País", Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2013 - Evento: "VIII Jornada de Ciencia y Técnica, I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Agrarias-Facultad de Ingeniería, UNLPam.". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; FACULTAD DE INGENIERIA ;
Modo de participación: Asistente

2012 - Evento: "35º Congreso Argentino de Producción Animal". Argentina, Córdoba.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
Modo de participación: Asistente

2011 - Evento: "34º Congreso Argentino de Producción Animal y 1st Joint Meeting ASAS-AAPA". Argentina, Mar del Plata.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL; AMERICAN SOCIETY OF ANIMAL SCIENCE
Modo de participación: Asistente

2010 - Evento: "33º Congreso Argentino de Producción Animal". Argentina, Viedma-Patagones.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
Modo de participación: Asistente

2010 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica 2010: La investigación científica, historia y proyección ". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente

2010 - Evento: "Nuevos Escenarios para la Producción de Carne Bovina. Presente y Futuro del Feedlot en Argentina.". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Coordinador/moderador (comisión/ mesa/panel)

2009 - Evento: "VI Jornada de Ciencias y Técnica". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2009 - Evento: "II Congreso Argentino de Nutrición Animal". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: CÁMARA DE EMPRESAS DE NUTRICIÓN ANIMAL (CAENA)
Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

2009 - Evento: "Jornada de Actualización y Capacitación de Encefalopatías Espongiformes Transmisibles y Encefalopatía Espongiforme Bovina". Argentina, General Pico.

Organizada por: PROYECTO DE PREVENCIÓN DE LAS EET EN ARGENTINA

Modo de participación: Asistente

2009 - Evento: "Seminarios de Nutrición Animal - año 2009". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2009 - Evento: "III Taller de Reproducción Bovina". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; LABORATORIO PFIZER S.A.

Modo de participación: Asistente

2008 - Evento: "Jornadas Intercatedras e Interinstitucionales de Actualización en Leptospirosis en Grandes Animales". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2008 - Evento: "XXVII Jornadas de Actualización en Ciencias Veterinarias". Argentina, Villa Giardino.

Organizada por: COLEGIO MÉDICO VETERINARIO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA

Modo de participación: Asistente

2008 - Evento: "I Jornada de Inmunología Veterinaria y Problemática Vacunal". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; LABORATORIO ALLIGNANI HNOS.

Modo de participación: Asistente

2008 - Evento: "Jornadas Interinstitucionales e Intercatedras de Diarreas en Grandes Animales". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2007 - Evento: "XVII Jornadas Argentinas y XII Jornadas Latinoamericanas de Fármaco-Toxicología Veterinaria". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2007 - Evento: "XXVI Jornadas de Actualización en Medicina Veterinaria". Argentina, Villa Giardino.

Organizada por: COLEGIO MÉDICO VETERINARIO DE LA PROVINCIA DE CÓRDOBA

Modo de participación: Asistente

2007 - Evento: "VI Jornadas Provinciales de Lechería". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; ASOCIACIÓN PRO CALIDAD DE

Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

Premios

- 2009 - "Abanderado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
- 2009 - "Cuarto escolta suplente de la Universidad Nacional de La Pampa ", UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).
- 2009 - "Premio Nacional Santander Río al Mérito Académico 2009". BANCO SANTANDER RÍO.
- 2008 - "Abanderado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
- 2008 - "Premio Nacional Santander Río al Mérito Académico 2008". BANCO SANTANDER RÍO.

PUBLICACIONES

Artículos

- Genero , G. A.; Cangiano , C. A.; Raimondi, J. P.; Roig, J. M.; Gagliostro, G. A.. "Replacing conventional with brown midrib corn silage in a total mixed ration: The impact on early and late lactation dairy cow intake, milk yield and composition, and milk fatty acids profile", *ANIMAL PRODUCTION SCIENCE*, 56 (2016): 1136 - 1146.
- Genero, G.; Cangiano , C.; Roig, J.; Gagliostro, G.. "Más leche con ensilaje de maíz nevadura marrón.". *Visión Rural*, 20 num.99 (2013): 17 - 18.
- Gagliano, L.; Ochoa, G.; Manso, D.; Genero, G.; Molina, G.; Boeris, M.. "El órgano endotelial". *Ciencia Veterinaria*, 14 num.1 (2012): 136 - 150.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

- Boeris, Mónica Alejandra; Genero, Gabriel Alberto; Meglia, Guillermo Esteban. *Glándula mamaria y lactación*. Santa Rosa: EdUNLPam, 2016. 107 p. ISBN:978-950-863-262-3.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

null. "Efecto del estado fenológico, del marchitado y de un inoculante sobre la calidad de ensilaje de alfalfa. 2. Concentración de ácidos orgánicos y degradabilidad ruminal.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2019. 0326-0550.

Tobal, C.F.; Pordomingo, A.J.; Moralejo, R.H.; Genero, G.A.; Allende, R.. "Inclusión de proteína verdadera en dietas de alta energía: incremento en la respuesta individual en la recría de bovinos a corral.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2018. 0326-0550.

Tobal, C.F.; Pordomingo, A.J.; Moralejo, R.H.; Genero, G. A.; Allende, R.. "Inclusión de proteína verdadera en dietas de alta energía II: incremento en la respuesta individual en la terminación de novillos a corral.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2018. 0326-0550.

Genero, G. A.; Pechin, G.H.; Sánchez, L.O.; Ginart, L.A.; Denda, S.S.; Sánchez, C.; Godoy, T.A.; Gerena, A.. "Efecto del estado fenológico, del marchitado y de un inoculante sobre la calidad de ensilaje de alfalfa.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2017. 0326-0550.

Genero, G. A.; Navarro, A. N. O.; Montiel, D.; Garcarena, D. A.. "Ensilaje de maíz nevadura marrón: Impacto sobre parámetros de fermentación in vitro.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2015. 2314-324X.

Genero, G. A.; Gagliostro, G. A.; Raimondi, J. P.; Cangiano, C. A.. "Perfil de ácidos grasos de la leche en vacas alimentadas con ensilaje de maíz nevadura marrón. Comunicación.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Gagliostro, G. A.; Antonacci, L. E.; Genero, G. A.; Williner, M. R.; Bernal, C. A.. "Transfer of conjugated linoleic acid from milk to ice cream". En *Journal Animal Science/Journal Dairy Science*, Estados Unidos: Journal Animal Science/Journal Dairy Science. 2012. Sin dato de issn/isbn.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

null. "Ensilaje de maíz nevadura marrón y respuesta productiva de vacas lecheras". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2012. 0326-0550.

Toso, R.; Genero, G.; Giraudo, M.; Boeris, M.; Sánchez, G.. "EFECTO DE PROSOPIS STROMBULIFERA, PROSOPIS FLEXUOSA Y PROSOPIS ALPATACO SOBRE LA MOTILIDAD GASTROINTESTINAL". En *Jornada de Ciencia y Técnica 2012 Proyectar y Comunicar: estrategias para la investigación en la UNLPam*, Argentina: UNLPam. Secretaría de Investigación y Posgrado. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Antonacci, L.; Gagliostro, G.; Genero, G. A.; Williner, M. R.; Bernal, C. A.. "Efecto de un suplemento sólido de ácidos grasos poliinsaturados sobre el perfil de ácidos grasos de vacas lecheras en pastoreo.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2012. 0326-0550.

Antonacci, L.; Gagliostro, G.; Colella, G.; Genero, G. A.; Williner, M. R.; Bernal, C. A.. "Transferencia de ácidos grasos desde la leche a helado.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2012. 0326-0550.

Lamberti, R.; Troiani, H.; Steibel, P.; Toso, R.; Boeris, M.; Gino, L.; Calvo, C.; Bertorello Mascaró; Giraudo, M.; Genero, G.. "Screening of antihelminthic plant collected in La Pampa province". En *Primera Reunion Internacional de Ciencias Farmaceuticas RICiFa 2010*, Argentina: RICiFa. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Toso, R.; Giraudo, M.; Genero, G.; Toribio, M.; Boeris, M.. "Mechanisms of action involved in the gastroprotective effect of plant extracts". En *Primera Reunion Internacional de Ciencias Farmaceuticas RICiFa 2010*, Argentina: RICiFa. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Toso, R. E.; Genero, G.; Giraudo, M.; Toribio, M. S.; Boeris, M. A. . "Efecto de la administración oral de extractos hidroalcohólicos de *Jodina rhombifolia*, *Lippia turbinata*, *Gnaphalium gaudichaudianum*, *Ruta chalepensis* y *Plantago lanceolata* sobre el pH gástrico.". En *Memorias de la 6ta Jornada de Ciencia y Técnica, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa.*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. 2009. 1852-5725.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



GENERO, GABRIEL ALBERTO

null. "Efecto de extractos hidroalcohólicos de Tribulus terrestris y Marrubium vulgare sobre el tránsito intestinal". En *XIX Jornadas Argentinas y XIV Jornadas Latinoamericanas de Fármaco-Toxicología Veterinaria*, Argentina: Universidad Católica de Córdoba, 2009. Sin dato de ISSN/ISBN.

Toso, R.; Genero, G.; Giraud, M.; Toribio, M.; Boeris, M.. "Retraso del tránsito intestinal por efecto de la administración oral de extractos hidroalcohólicos de GNAPHALIUM GAUDICHAUDINUM, LIPPIA TURBINATA y RUTA CHALEPENSIS". En *Memoria de la 6ta. Jornada de Ciencia y Técnica*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica. Fac. Cs. Veterinarias- UNLPam. 2009. 1852-5725.

Tesis de maestría: "Efecto del ensilaje de maíz nevadura marrón sobre la respuesta productiva de vacas lecheras en estabulación y parámetros de fermentación in vitro". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA, 2015.

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2014 - Actualidad Asociación Argentina de Producción Animal





Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

*"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"*

Corresponde a Resolución N° 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

Apellido: GENTILI

Nombre: SERGIO ALEJANDRO



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **GENTILI**
Nombre: **SERGIO ALEJANDRO**
Cantidad hijos: **2**
Sexo: **MASCULINO**
Nacionalidad: **argentina**
Documento tipo: **DNI**
Número de documento: **14232782**
País: **Argentina**
Partido: **Maracó**
Información adicional:

Estado civil: **Casado/a**
Condición de nacionalidad: **Nativo**
País emisor pasaporte:
C.U.I.T./C.U.I.L.: **20142327822**
Provincia: **La Pampa**
Fecha de nacimiento: **25/03/1961**

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **20 Norte**
País: **Argentina**
Partido/Departamento: **Maracó**
Código postal: **6360**
Teléfono particular: **54-0230-2434-771-**
Fax:
Web: **http://**
Información adicional:

Nº: **617** Piso: Ofi./Depto:
Provincia: **La Pampa**
Localidad: **General Pico**
Casilla postal:
Teléfono celular:
E-mail: **chechogentili@hotmail.com.ar**

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Calle: **5**
País: **Argentina**
Partido: **Maracó**
Código postal: **6360**
Teléfono particular: **54-0230-422-617-**
Fax:
Web: **http://**

Nº: **S/N** Piso: Depto./Ofi.:
Provincia: **La Pampa**
Localidad: **General Pico**
Casilla postal:
Teléfono celular:
E-mail: **chechogentili@hotmail.com.ar**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:
Descripción anatómicas de todas las especies.
Área actuación: **Ciencias Veterinarias**
Otras Ciencias Veterinarias
Palabras clave español: **ANATOMIA DESCRIPTIVA, ANATOMIA COMPARATIVA, BROMATOLOGIA**
Palabras clave inglés: **DESCRIPTIVE ANATOMY, COMPARATIVE ANATOMY, BROMATOLOGY**

FORMACION



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

■ FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Especialización:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03-1996** Fecha egreso: **09-2001**
Denominación de la carrera: **Especialista en seguridad de los alimentos de origen animal**
Título: **Especialista en seguridad de los alimentos de origen animal**
Número de resolución:
Instituciones otorgantes del título:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Título del trabajo final : % de avance del trabajo final:
Apellido del director/tutor:
Nombre del director/tutor:
Institución del director/tutor:
Apellido del codirector/cotutor:
Nombre del codirector/cotutor:
Institución del codirector/cotutor:
¿Realizó su posgrado con una beca?: **Si**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Seguridad de alimentos de origen animal**

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03-1996** Fecha egreso: **02-2009**
Denominación de la carrera: **Especialista en docencia universitaria en Ciencias Veterinarias**
Título: **Especialista en docencia universitaria en Ciencias Veterinarias**
Número de resolución:
Instituciones otorgantes del título:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Título del trabajo final : % de avance del trabajo final:
Apellido del director/tutor:
Nombre del director/tutor:
Institución del director/tutor:
Apellido del codirector/cotutor:
Nombre del codirector/cotutor:
Institución del codirector/cotutor:
¿Realizó su posgrado con una beca?: **Si**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Docencia Universitaria en Cs. Veterinarias**

■ FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03-1980** Fecha egreso: **11-1988**
Denominación de la carrera: **Medicina Veterinaria**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Obtención de título intermedio: **No**

Denominación del título intermedio:

Título: **Médico Veterinario**

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Título de la tesina:

% de avance de la tesina:

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Medicina Veterinaria**

Información

• FORMACION COMPLEMENTARIA - Cursos de posgrado y/o capacit. extracurriculares:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **20/07/2007**

Fecha finalización: **02/08/2007**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Gestión y Aseguramiento de la calidad y auditoría**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE TRES DE FEBRERO

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Gestión**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **18/08/2004**

Fecha finalización: **19/08/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Manejo de Plantas Frigoríficas de Especies Mayores y Actualización Administrativa**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Plantas Frigoríficas**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **19/10/2001**

Fecha finalización: **27/10/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Metodología de la investigación científica**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Ciencias Veterinarias**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **24/07/2000** Fecha finalización: **28/07/2000**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Capacitación de capacitadores en calidad e inocuidad de los alimentos basada en**
Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Capacitación**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **05/11/1998** Fecha finalización: **07/11/1998**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Procesador de texto MS_WORD 6.0 para windows. Nivel 1**
Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Formación**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **02/10/1998** Fecha finalización: **03/10/1998**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Introducción a la informática**
Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Formación**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **22/06/1998** Fecha finalización: **26/06/1998**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Taller de Formador de formadores en brucelosis y tuberculosis bovina**
Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas** Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Formación**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **20/10/1995**

Fecha finalización: **23/10/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Planeamiento Estratégico**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Formación**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **17/10/1995**

Fecha finalización: **19/10/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Planeamiento estratégico**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Formación**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **13/10/1995**

Fecha finalización: **13/10/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **2do. Curso de Actualización para Méd. Veterinarios**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Brucelosis**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **17/09/1995**

Fecha finalización: **18/09/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Planeamiento Estratégico**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Extensión Universitaria**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/08/1995**

Fecha finalización: **03/08/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Formulación, seguimientos y evaluación de proyectos**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Formación**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **07/06/1995**

Fecha finalización: **08/06/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Formulación, evaluación y seguimiento de proyectos**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Extensión Universitaria**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **02/10/1994**

Fecha finalización: **08/10/1994**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Ciclo Básico**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA INAP

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Formación**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **18/11/1993**

Fecha finalización: **19/11/1993**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Avances en terminología anatómica**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Ciencias Veterinaria**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Información adicional:

CARGOS

• DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:

Fecha inicio: **05-2012** Hasta:

Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Profesor adjunto** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple** Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:
Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Anatomía descriptiva en bovinos	

Fecha inicio: **09-2008** Hasta:

Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva** Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:
Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Anatomía comparada	

Fecha inicio: **03-2002** Hasta: **05-2012**

Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:
Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Anatomía descriptiva de bovinos	

Fecha inicio: **07-1997** Hasta: **06-2008**

Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos** Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:
Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Anatomía comparada	

Fecha inicio: **03-1992** Hasta: **12-2001**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Anatomía descriptiva de bovinos	

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Fecha inicio: **02-1991**

Hasta: **03-1991**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

Dedicación: **Simple**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Anatomía descriptiva de bovinos	

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Fecha inicio: **06-1990**

Hasta: **11-2007**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

Dedicación: **Simple**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Bromatología e Higiene de los Alimentos	

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

• DOCENCIA - Cursos:

Fecha inicio: **06-2012**

Hasta: **06-2012**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Panelista**

Nombre o temática del curso: **Anatomía: "Músculos del**

Carga horaria total del curso: **10**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de curso: **Curso**

Fecha inicio: **06-2012**

Hasta: **06-2012**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo:

Nombre o temática del curso: **Anatomía: Esplacnología**

Carga horaria total del curso: **10**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de curso: **Curso**

Fecha inicio: **10-2004**

Hasta: **10-2004**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Cargo: Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**
Nombre o temática del curso: **Taller de Anatomía** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **10**

Fecha inicio: **10-2004** Hasta: **10-2004**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Consejos prácticos en** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **10**

■ CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL DE CYT:

Fecha inicio: **01/02/2002** Fin: **30/11/2003**
Cargo: **Vicedirector del Departamento de Ciencias Básicas** Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **15/08/1994** Fin: **20/08/1996**
Cargo: **Consejero Suplente del Consejo Directivo de la FCV-** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

■ CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:

Fecha inicio: **10-2004** Hasta:
Año de categorización: **2004**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría V**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

ANTECEDENTES

■ FINANCIAMIENTO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO:

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Hidatidosis bovina: Correlación entre diagnósticos anatomo-patológicos macroscópicos y microscópicos

Descripción del proyecto:

Se estima que aproximadamente el 30 % del territorio nacional es asiento del ciclo zoonótico doméstico del *Equinococcus granulosus*. La superficie comprometida se distribuye de manera heterogénea a lo largo del país, algunas provincias están extensamente contaminadas y otras solo en forma parcial, sin embargo todas las jurisdicciones provinciales reconocen la existencia del parásito y de mecanismos de transmisión a las personas. Este trabajo pretende correlacionar los diagnósticos anatomopatológicos macroscópicos y microscópicos en un frigorífico, considerando que no hay correlación absoluta entre ambos diagnósticos tomando como base la casuística de la Cátedra y publicaciones, ya que se carece de dichos valores. Las lesiones quísticas macroscópicas hepáticas se cuantificarán mediante la confirmación histopatológica, cuyo diagnóstico se basará en la observación morfológica típica. Los resultados



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



posibilitarán realizar la correlación entre el diagnóstico macroscópico y microscópico y evaluar el diagnóstico por inspección en el frigorífico

Campo aplicación: **Sanidad animal**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5800.00**

Fecha desde: **01-2009**

Fecha hasta: **12-2011**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS	Si	Si	100

Tipo de actividad I-D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Jorge Dubarry**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2009**

Fecha fin: **11-2011**

Palabra clave: **HIDATIDOSIS BOVINA, DIAGNOSTICOS**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Medicina Veterinaria**

• ACTIVIDADES DE EVALUACION - Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios:

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Observaciones:

Jurado Titular Interno para el concurso de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva en la Asignatura Anatomía Comparada, para la sustanciación de concurso de Auxiliar Regular - Facultad de Ciencias Veterinarias - UNLPam. Res.430/12CD

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Observaciones:

Jurado Suplente para la evaluación de la Tesina "El manejo de los alimentos en los hogares y sus implicancias para la salud. Investigación en el área del Centro de salud Brown, General Pico La Pampa" de la estudiante de la Especialización en Salud Pública veterinaria, MV Mariela Garcia Cachau. Res. 282/11

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Observaciones:

Jurado Titular para la evaluación de la Tesina "Evaluación de un programa de control de Trichinelosis basado en el diagnóstico inmunológico de cerdos en un Área endémica de la Provincia de Río Negro" del estudiante de posgrado de la Carrera Especialización en Salud Pública Veterinaria, MV Agustín Avila. Res. CD 301/11



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



■ ACTIVIDADES DE EVALUACION - Otro tipo de evaluación:

Tipo de evaluación: Selección de Antecedentes

Año inicio: 2014

Año fin: 2014

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

País: Argentina

Ciudad: General Pico - La Pampa

Observaciones:

Titular del Comité para la selección de antecedentes con el fin de cubrir un cargo de Ayudante de Segunda rentado en la Asignatura Anatomía Comparada. Res. 203/14

Tipo de evaluación:

Año inicio: 2013

Año fin: 2013

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

País: Argentina

Ciudad: General Pico - La Pampa

Observaciones:

Titular del Comité para la selección de antecedentes con el fin de cubrir un cargo de Ayudante de Segunda rentado en la Asignatura Anatomía Comparada. Res. 240/13

Tipo de evaluación:

Año inicio: 2013

Año fin: 2013

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

País: Argentina

Ciudad: General Pico - La Pampa

Observaciones:

Titular del Comité para la selección de antecedentes con el fin de cubrir un cargo de Ayudante de Primera con dedicación Semi exclusiva en la Asignatura Inglés. Res. 188/13

■ OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Producción:

Fecha inicio: 12-2012

Fecha fin:

Función desempeñada: Profesional integrante del equipo y/o

Tipo de producto: Otro (especificar)

Otro: Guía de Aprendizaje

Denominación del producto:

Denominación de la actividad:

Descripción de las principales tareas:

Guía de Aprendizaje y actividades prácticas: Artrología, correspondiente a la cátedra de Anatomía

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS	100

Destinatarios:

Tipo	País	destinatario
Persona física	Argentina	Estudiantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias - Otras Ciencias Veterinarias



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Fecha inicio: **08-2012** Fecha fin:

Función desempeñada: **Profesional integrante del equipo y/o**

Tipo de producto: **Otro (especificar)** Otro: **Guía de Aprendizaje**

Denominación del producto:

Denominación de la actividad:

Descripción de las principales tareas:

Guía de Aprendizaje: cavidad abdominal - esplanología, correspondiente a la Cátedra de Anatomía

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS	100

Destinatarios:

Tipo	País	destinatario
Persona física	Argentina	Estudiantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias - Otras Ciencias Veterinarias

• OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Ejercicio de la profesión en el ámbito no académico:

Fecha inicio: **03-1989** Fecha fin: **12-1991**

Área de ejercicio de la profesión: **Ciencias biológicas y otras disciplinas relativas a los seres orgánicos**

Función/cargo: **Otro (especificar)** Otra: **Asesor Técnico en Veterinaria Galán**

Descripción de las principales actividades:

Asesor Técnico en la Veterinaria Galán de la localidad de Trenel La Pampa

Ámbito de desempeño: **Trabajador independiente**

Institución:

VETERINARIA GALÁN

País: **Argentina** Provincia: **La Pampa**

Fecha inicio: **02-1989** Fecha fin: **12-1992**

Área de ejercicio de la profesión: **Medicina y profesiones afines**

Función/cargo: **Otro (especificar)** Otra: **Inspector Veterinario Frigorífico**

Tipo de tareas realizadas:

Otra

Otra **Inspección**

Descripción de las principales actividades:

Ámbito de desempeño: **Institucional**

Institución:

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

PRODUCCION CIENTIFICA

• TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:

ARZONE, C.A.; BOLES, A.; GENTILI, S.; ROMERO, J.M.; VALDÉS, V.A.. Common muscles of the waist and thoracic limb of the llama. Argentina. Buenos Aires. 1995. Libro. Artículo Completo. Jornada. Excerta Camelidae II. Universidad Católica Argentina-Facultad de Ciencias Agrarias



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



OTROS ANTECEDENTES

• PARTICIPACION U ORGANIZACION DE EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:

Nombre del evento: **II Interdisciplinaria de Zoonosis en Animales de compañía**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2012**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **III Jornada Regional de perspectivas agropecuarias de La Pampa 2012**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2012**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Jornada de Actualización y capacitación de EETs y EEB**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2012**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **3ra. Jornada Provincial de Producción Avícola, "Cría de Pollos Parrilleros"**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2012**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Nombre del evento: **Programa para Alta Dirección SENASA - UTDT**

Tipo de evento: **Encuentro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2011**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.TORCUATO DI TELLA

Nombre del evento: **Curso de Actualización de procedimientos de fiscalización**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Merlo - San Luis**

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **I Jornadas Veterinarias del Centro del Pais**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Jornada sobre Buenas Prácticas en la faena de Especies mayores y el rol del SENASA en la**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2010**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Buenas Prácticas ante y post mortem en faena de bovinos-Módulo II**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2010**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Jornadas de Capacitación "Prevención de las encefalopatías espongiiformes transmisibles**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2010**

Modo de participación:

Asistente



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Jornada de Actualización y capacitación de EETs y EEB**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2009**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Nombre del evento: **II Congreso Argentino y Latinoamericano de hospitales escuela veterinarios**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2009**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Procedimientos de Fiscalización**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa - La Pampa**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Bienestar Animal**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **2007**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Certificación de Calidad**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2007**

Modo de participación:



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Plan CREHA**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2007**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Curso de Capacitación para las delegaciones regionales**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa - La Pampa**

Año: **2006**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UPCN - UNIÓN DEL PERSONAL CIVIL DE LA NACIÓN

Nombre del evento: **Curso de bioseguridad en laboratorios y en la actividad profesional del médico**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - LP**

Año: **2006**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Taller de intercambio científico-tecnológico: Actualización en Trichinellosis**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2006**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Buenas prácticas de control ante y post mortem en faena de especies mayores**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2006**

Modo de participación:

Asistente



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **Aspectos básicos de la Biomecánica del aparato locomotor del equino**

Tipo de evento: **Conferencia**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2005**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Seminario "Prevención de las encefalopatías espongiformes transmisibles en Argentina"**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2005**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Nombre del evento: **Seminario "Higado"**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2004**

Modo de participación:

Asistente, Otro (especificar)

Otro modo Participación: **Disertante**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **MAnejo de plantas frigoríficas de especies mayores y actualización administrativas**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2004**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **I Jornada Patagónica en medicina equina**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2003**

Modo de participación:

Asistente



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Seminario se sensibilización en aspectos de calidad de alimentos**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico -LP**

Año: **2002**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Jornada sobre la enseñanza de la Anatomía Veterinaria para los tiempos Modernos**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Esperanza**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DEL LITORAL / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Información adicional:

Títulos de los trabajos:

.El enfoque epistemológico en la enseñanza de Anatomía Veterinaria. Reflexiones sobre los métodos de abordaje científico y didáctico.

.Selección de contenidos para la enseñanza de Anatomía Veterinaria en consonancia con los nuevos modelos curriculares.

. Los recursos didácticos como soportes de las nuevas modalidades de enseñanza de la Anatomía Veterinaria.

.Modelos de Evaluación para la comprobación de los aprendizajes en la Anatomía Veterinaria.

.Importancia del desarrollo de modelos teóricos en la enseñanza de Anatomía Veterinaria.

Nombre del evento: **Taller de formador de formadores en brucelosis y tuberculosis bovina**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **1998**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA

Nombre del evento: **XXXIV Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía y tras. Jornadas de**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **1997**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN RIOPLATENSE DE ANATOMÍA

Información adicional:



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Título del trabajo: Topografía y proyección de los órganos de la cavidad torácica de la llama.

Nombre del evento: **1ra. Jornada de Podología Equina**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **1997**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Taller Formación básica en Ciencias Biológicas**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1997**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Triquinelosis**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1997**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO / SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **IV Seminario Argentino de cirugía veterinario IV Taller de enseñanza de la cirugía**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1996**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **XXXII Congreso de la Asociación Rioplatense de Anatomía**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **1995**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Institución
ASOCIACIÓN RIOPLATENSE DE ANATOMIA

Nombre del evento: **Primeras Jornadas de Pedagogía Aplicada al Área de Anatomía Veterinaria**
Tipo de evento: **Mesa redonda**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires** Año: **1995**
Modo de participación:
Asistente, Panelista
Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Información adicional:
Temas de las Mesas Redonda:
.Condiciones actuales del dictado de la Anatomía Veterinaria
.Propuesta sobre el papel ideal que debería cumplir la Anatomía Veterinaria en el contexto global de la Carrera.

Nombre del evento: **Primeras Jornadas de Pedagogía Aplicada al Área de Anatomía Veterinaria**
Tipo de evento: **Taller**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires** Año: **1995**
Modo de participación:
Asistente, Panelista
Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Información adicional:
Taller: PPlanificación de los Trabajos Prácticos

Nombre del evento: **Primeras Jornadas de Pedagogía Aplicada al Área de Anatomía Veterinaria**
Tipo de evento: **Taller**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires** Año: **1995**
Modo de participación:
Asistente
Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Información adicional:
Taller: Evaluación de los aprendizajes en Anatomía Veterinaria

Nombre del evento: **Primeras Jornadas de Pedagogía Aplicada al Área de Anatomía Veterinaria**
Tipo de evento: **Taller**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires** Año: **1995**
Modo de participación:
Asistente, Panelista
Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Información adicional:



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Taller: Uso de medios audiovisuales en el proceso enseñanza-aprendizaje en Anatomía Veterinaria

Nombre del evento: **Primeras Jornadas de Pedagogía Aplicada al Área de Anatomía Veterinaria**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **1995**

Modo de participación:

Asistente, Panelista

Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Información adicional:

Título del Trabajo: Dinámica de grupo en Anatomía

Nombre del evento: **1ra. Jornada Nacional de Carne y Leche Ecológica en el Interior**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico - La Pampa**

Año: **1994**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
ASOC. SOC. RURAL DE GENERAL PICO-LP

Nombre del evento: **XXXI Congreso Asociación Rioplatense de la Anatomía**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **San Miguel de Tucumán**

Año: **1994**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE TUCUMAN / FAC.DE MEDICINA

Información adicional:

Títulos de los trabajos presentados:

.Músculos comunes de la cintura y miembro torácico de la llama.

.La musculatura episomática de las regiones dorsal y lumbar de la llama.

Drenaje linfático del miembro posterior de la liebre.

Nombre del evento: **III Encuentro Nacional de Juventudes Rurales Confederadas**

Tipo de evento: **Encuentro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Trenque Lauquen - Buenos Aires**

Año: **1991**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
CONFEDERACIÓN RURALES ARGENTINA CRA

Nombre del evento: **Primeras jornadas pecuarias regionales**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

País: **Argentina** Ciudad: **General Pico** Año: **1990**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Neumonía, diarrea de los terneros y RTYB**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **General Pico - La Pampa** Año: **1989**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
COLEGIO MED. VETERINARIO DE LA PAMPA- DELEG. ZONA NORTE

Nombre del evento: **Reproducción Artificial en Ovinos**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **General Pico** Año: **1989**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
CENTRO DE INVESTIGACIONES REPRODUCTIVAS PÉREZ COMPANC

Nombre del evento: **2das. Jornadas de Actualización en Ciencias Veterinarias**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **General Pico** Año: **1989**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **1ras. Jornadas de Actualización en Ciencias Veterinarias**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **General Pico** Año: **1988**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Jornadas equinas**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **General Pico** Año: **1987**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Curriculum vitae

GENTILI, SERGIO ALEJANDRO

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **1ra. Jornada de Actualización Lechera**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1987**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **I Jornada de Actualización Equina**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1986**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Jornada de Actualización sobre Endo-ecto parasitosis en rumiantes**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1985**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

*"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"*

Corresponde a Resolución N° 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

Apellido: GUTIERREZ

Nombre: RICARDO



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

GUTIERREZ, RICARDO

DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **GUTIERREZ**
Nombre: **RICARDO**
Cantidad hijos: **1**
Sexo: **MASCULINO**
Nacionalidad: **argentina**
Documento tipo: **DNI**
Número de documento: **26777059**
País: **Argentina**
Partido:
Información adicional:

Estado civil: **Unido/a de hecho**
Condición de nacionalidad: **Nativo**
País emisor pasaporte:
C.U.I.T./C.U.I.L.: **20267770590**
Provincia: **Río Negro**
Fecha de nacimiento: **12/09/1978**

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **Moyano**
País: **Argentina**
Partido/Departamento: **San Rafael**
Código postal: **5600**
Teléfono particular: **0054-0260-454-0486-**
Fax:
Web: **http://**
Información adicional:

Nº: **833** Piso: Ofi./Depto:
Provincia: **Mendoza**
Localidad: **Ciudad de San Rafael**
Casilla postal:
Teléfono celular: **154619954**
E-mail: **vetgutierrez@gmail.com**

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Calle: N°: Piso: Depto./Ofi.:
País: Provincia:
Partido: Localidad:
Código postal: Casilla postal:
Teléfono particular: **0054-02302-43-2567-** Teléfono celular:
Fax: E-mail: **vetgutierrez@gmail.com**
Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:
Microeconomía de empresas agropecuarias, herramientas económicas para la toma de decisiones, economía de empresas agropecuarias en pequeña escala, programación lineal en formulación de raciones.
Área actuación: **Ciencias Veterinarias**
Ciencias Veterinarias
Palabras clave español: **economía, administración, costos**
Palabras clave inglés: **economy, administration, costs**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



PRESIDENCIA DE LA NACION
MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA

Curriculum vitae

GUTIERREZ, RICARDO

FORMACION

• FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **02-1998** Fecha egreso: **08-2004**
Denominación de la carrera: **Medicina Veterinaria**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título intermedio:
Título: **Medico Veterinario**
Instituciones otorgantes del título:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Título de la tesina: % de avance de la tesina:
Apellido del director/tutor:
Nombre del director/tutor:
Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**
Especialidad: **ninguna**
Información:

CARGOS

• DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:

Fecha inicio: **08-2003** Hasta:
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Ayudante de primera** Tipo de honorarios: **Rentado**
Dedicación: **Simple** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Condición: **Regular o por concurso**
Nivel educativo:
Universitario de grado
Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Economía Agraria	Alberto Giorgis

ANTECEDENTES



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"

Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

CURRICULUM VITAE



DATOS DEL ASPIRANTE:

APELLIDOS: Lamela Arteaga

NOMBRES: Gisela Priscilia

LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO: Santa Rosa, LA PAMPA, 02 de diciembre de 1985

NACIONALIDAD: Argentina

TIPO Y NÚMERO DE DOCUMENTO: D.N.I. 31.577.396

DOMICILIO REAL: Calle J. Archúa 8464, Toay, LA PAMPA.

TE: 02954 – 711617

CEL: 2954-15304460

MAIL: plamela@vet.unlpam.edu.ar

ESTADO CIVIL: Soltera



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

I.- FORMACION

A.- TITULO UNIVERSITARIO

Médica Veterinaria, recibida el día 20 de diciembre de 2013, en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam.

B.- TITULO SECUNDARIO

Expedido por el Instituto Privado "María Auxiliadora" en diciembre de 2003.

C.- BECAS DE ESTUDIO

Beca otorgada por la Fundación SPINETTO para realizar trabajos de investigación en los años 2009- 2013.

D.- CURSOS DE ESPECIALIZACION

- ◆ Como participante con certificado de aprobación al curso de posgrado "**ECOLOGIA Y MANEJO DE PASTIZALES**", organizado por la secretaría de Investigación, Posgrado y Extensión de Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, los días 31 de julio, 1 y 2 de agosto de 2019, con una carga de 30 horas reloj (Res. 174/2019 CD).
- ◆ Como asistente al curso de posgrado "**NUTRICION Y ALIMENTACION DE RUMIANTES**", organizado por la Escuela de Posgrado de la Facultad de Agronomía de la UNLPam, del 5 al 9 de noviembre de 2018 (Res. /18 CD).
- ◆ Como participante con certificado de aprobación al curso "**REDACCION CIENTIFICA**", organizado por la Facultad de Agronomía de la UNLPam, del 23 al 31 de Julio de 2018, con una carga de 40 horas reloj (Res. 264/18CD)
- ◆ Como participante con certificado de aprobación al curso "**ECOLOGIA DE AGROECOSISTEMAS**" organizado por la Facultad de Agronomía de la UNLPam, de mayo a julio de 2017 con una carga de 60 horas reloj (Res.104/17 CD)
- ◆ Como participante con certificado de aprobación al curso "**ANALISIS MULTIVARIADO**", organizado por la Facultad de Agronomía de la UNLPam, durante abril de 2017 con una carga de 50 horas reloj (Res. 068/17 CD)



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

- ♦ Como participante con certificado de aprobación al curso de **"INGLES PARA ESTUDIANTES DE POSGRADO"** organizado por la Facultad de Agronomía de la UNLPam, el segundo cuatrimestre de 2016 con una carga de 20 horas reloj (Res. 053/16)
- ♦ Como participante con certificado de aprobación al curso **"MANEJO DE PASTIZALES NATURALES"**, organizado en la Facultad de Agronomía de la UNLPam en abril, mayo y junio de 2016 con una carga de 40 horas reloj (Res.332/15CD).

E.- CURSOS DE GRADO, POSGRADO Y PASANTÍAS

- ♦ Como coordinadora y disertante de **JORNADA PRÁCTICA DE SANEAMIENTO, ORDENAMIENTO Y MANEJO DE UN RODEO DE CRÍA EN LA ZONA DEL CALDENAL**, organizada por las cátedras de Introducción a la Producción Animal y Clínica de Grandes Animales- Facultad de Cs. Veterinarias de la UNLPam, el día 26 de abril de 2019, con una carga de 10 horas reloj (Res. 078/2019 CD).
- ♦ Como asistente al **"SEMINARIO DE NUTRICION ANIMAL 2018"**, organizado por la Cátedra de Nutrición Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, el día 12 de diciembre de 2018 (Res. 330/18 CD).
- ♦ Como disertante de **JORNADA PRÁCTICA DE SANEAMIENTO, ORDENAMIENTO Y MANEJO DE UN RODEO DE CRÍA EN LA ZONA DEL CALDENAL**, organizada por las cátedras de Introducción a la Producción Animal y Clínica de Grandes Animales- Facultad de Cs. Veterinarias de la UNLPam, el día 8 de Junio de 2018 (Res. 089/18 CD).
- ♦ Como asistente al segundo taller avanzado de **"FUTUROS Y OPCIONES AGRÍCOLAS"** organizado por la Facultad de Agronomía de la UNLPam, los días 17 y 18 de abril de 2018, con una carga de 12 horas reloj (Res. 254/17 CD)
- ♦ Como participante, con **CERTIFICADO DE APROBACIÓN** en el curso **"MEJORAMIENTO GENETICO ANIMAL"**, organizado por el **Instituto de Genética Veterinaria (IGEVET) de la facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata** y dictado por la Dra. Alicia Antonini, los días 6 al 22 de Mayo de 2014, con carga horaria de 40 horas y evaluación final.
- ♦ Como participante en la **PRÁCTICA PROFECIONAL ASISTIDA Y SUPERVISADA EN PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE LECHE** organizada por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLPam- llevada a cabo en el **Instituto de Capacitación Agropecuaria**,



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

FUNDACION SPINETTO, en la localidad de Cereales, La Pampa, en el periodo comprendido entre el 16 al 19 de Diciembre de 2013.

- ◆ Como asistente al **TALLER DE ALIMENTACION EN TAMBO Y CRIANZA DEL TERNERO** dictado en el Instituto de Capacitación Agropecuaria, **FUNDACION SPINETTO**, el 12 y 13 de diciembre de 2013, Cereales, La Pampa.
- ◆ Como participante en la **PRÁCTICA PROFECIONAL ASISTIDA Y SUPERVISADA EN PEQUEÑOS ANIMALES** organizada por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLPam- llevada a cabo en **VETERINARIA "AVENIDA"**, en Gral. Pico, La Pampa, en el periodo comprendido entre el 01 de Agosto al 01 de Septiembre de 2013. (Res. 289/10)
- ◆ Como participante en la **PRACTICA INTENSIVA EXTRACURRICULAR** del Proyecto de "**Ordenamiento de un rodeo de cría de la zona del cardenal pampeano: Práctica a campo**", en el marco del programa de Prácticas Pre-Profesionales Internas, de la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, los días 14 y 16 de mayo de 2013. (Res. 133/13)
- ◆ Como asistente en la jornada de "**Producción Sustentable del Bosque de Caldén**", organizada por el Ministerio de la Producción y la Facultad de Agronomía de la UNLPam, en el Establecimiento Bajo Verde de la Facultad de Agronomía, el día 23 de Mayo de 2013.
- ◆ Como asistente a la "**II Jornada interdisciplinaria de zoonosis en animales de compañía**", organizada por la Cátedra de Epidemiología y Salud Publica y el Hospital Escuela de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 14 de noviembre de 2012. (Res.365/12)
- ◆ Como asistente a las IX Jornadas Royal Canin de "**Salud para la madre y sus cachorros**", el día 14 de noviembre de 2012.
- ◆ Como participante del "**1º Curso de Jurado Angus**", organizado por Ateneo Juvenil ARGA y Asociación Argentina de Angus, en Gral. Acha La Pampa, los días 01 y 02 de noviembre de 2012.
- ◆ Como asistente a la chala de "**Técnica e Informativa del Grupo de Sanidad Animal del INTA Balcarce**", organizada por el Centro de Estudiantes y el Departamento de Producción Animal- Facultad de Veterinaria de la UNLPam, en noviembre de 2012. (Res. 369/12)
- ◆ Como asistente a las chalas de "**Caracteres de Importancia Económica en la Selección de Bovinos de Carne**" y "**Selección Genética en Las Lilas: Como llega un Toro a un Catálogo de Inseminación Artificial**", organizada por el Centro de Estudiantes y la Secretaría de Extensión-



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

Facultad de Veterinaria de la UNLPam, el día 04 de Septiembre de 2012.
(Res. 310/12).

- ◆ Como asistente del curso teórico-práctico de **"Inseminación Artificial en Bovinos"**, dictado por el Instituto de Capacitación Agropecuaria, Fundación Spinetto, en el periodo comprendido 07 al 10 de agosto de 2012.
- ◆ Como asistente a las chalas de **"Curso Pacc en Equino"**, organizada por el Hospital Escuela de Grandes Animales y la Secretaría de Bienestar Estudiantil - Facultad de Veterinaria de la UNLPam, entre los meses agosto y octubre de 2012. (Res. 233/12)
- ◆ Como asistente a **"VII Jornada Principios de Herrado correctivo"** organizado por la Cátedra de Técnica y Patología Quirúrgica de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 02 de octubre de 2012. (Res.: 334/2012).
- ◆ Como asistente del **"Curso de Capacitación Equina On-line"**, organizada por la Secretaría de Extensión- Facultad de Veterinaria de la UNLPam, en el periodo comprendido entre 02 de Abril al 27 de Mayo de 2012. (Res. 062/2012)
- ◆ Como asistente a la VIII Jornada Royal Canin **"Patologías Gastrointestinales más frecuentes en la clínica diaria"**, avalado por Royal Canin, Hospital Escuela de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 14 de septiembre de 2011.
- ◆ Como participante a Curso de **"Inseminación artificial en ovinos"** organizado por la Escuela Agrotécnica de Gral. Acha y la EU y DT INTA Gral. Acha EEA Anguil. Realizado los días 26 y 27 de noviembre de 2010.
- ◆ Como Asistente a Charla **"Manejo y Tendencia de los Pastizales Naturales en la Provincia de La Pampa"** avalado por las Cátedras Introducción a la Producción Animal, Nutrición Animal y Manejo de los Alimentos, Clínica de Animales de Interés Zootécnico de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 15 de abril de 2010 (Res. 072/10).
- ◆ Como Asistente a **"Introducción al Comportamiento y Bienestar Animal. Bienestar Animal en Bovinos de Leche", "Bienestar en Animales en Frigoríficos" y "Bienestar Animal en Equinos"** correspondiente al **Curso de Bienestar Animal 2009**, dictado por el Área de Bienestar Animal de la Facultad de Veterinarias de la UNLPam. Los días 03- 10- 24 de noviembre de 2009. (Res. 199/09)
- ◆ Como Asistente a **"IV Curso de Integración y Actualización de Contenidos Curriculares en Radiología"** dictado por la Cátedra de Técnica y Patología Quirúrgica y Hospital Escuela de Animales Grandes



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. Los días 29 de octubre, 05-12- 19 de noviembre de 2009 (Res. 215/09)

- ♦ Como Asistente a **"Seminario de Patología diagnóstica en medicina veterinaria y la experiencia de un graduado de nuestra facultad en California USA"** dictado por la Cátedra de Obstetricia, Fisiopatología de la Reproducción de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 16 de octubre de 2009. (Res.: 182/09)
- ♦ Como asistente a **"Jornada de podología equina y herrado correctivo"** dictado por la Cátedra de Técnica y Patología Quirúrgica de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 09 de octubre de 2009. (Res.: 121/09).
- ♦ Como Asistente a **"VI Jornada Royal Canin sobre nutrición aplicada en pequeños animales"** dictado por Royal Canin y la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 08 de octubre de 2009 (Res.: 183/09).
- ♦ Como asistente a **"Jornadas de Comportamiento Equino Doma Racional y Adiestramiento"** dictado por el Establecimiento "Los Tungos" de Ingeniero Luiggi La Pampa. Los días 25, 26 y 27 de septiembre de 2009.
- ♦ Como Asistente a **Charla teórica-práctica "Herrajes en equinos"** dictado por Cátedra de Técnica y Patología Quirúrgica y Centro de Estudiantes de Veterinaria de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. Los días 20 de agosto y 14 y 28 de septiembre de 2009 (Res.: 169/09).
- ♦ Como Asistente a **"VI Jornada de ciencia y técnica"** dictado en la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 07 de agosto de 2009. (Res.: 109/09).
- ♦ Como Asistente al **"Curso de Embriología"** dictado por la Cátedra de Histología de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. Desde el mes de Agosto hasta Noviembre de 2009 (Res. 131/09)
- ♦ Como Asistente a **"II Jornada de nutrición y reproducción equina"** dictado por la Cátedra de Clínica de Animales de interés Zootécnicos de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. El día 29 de mayo de 2009 (Res.: 079/09).
- ♦ Como Asistente a **los módulos I, III, IV y VI** correspondiente a **"Seminarios de nutrición animal año 2009"** dictado por la Cátedra de Nutrición Animal y Manejo de los Alimentos y la Cátedra de Producción Porcina de la Facultad de Veterinaria de la UNLPam. Los días 25 de marzo, 22 de abril, 06 de mayo y 12 de agosto. (Res.: 034/09)
- ♦ Como Asistente a conferencia **"Aspectos básicos de la biomecánica del aparato locomotor equino"** dictado por las Cátedras de Anatomía



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

Descriptiva y Anatomía Comparada de la Facultad de Veterinarias de la UNLPam. El día 21 de junio de 2005. (Res.: 160/05).

F.- IDIOMAS CON INDICACION DE GRADOS DE DOMINIO

- ♦ Lectura Básica del Idioma Inglés.

II.- ANTECEDENTES DOCENTES

A.- CARGOS ACTUALES

- ♦ Como **Ayudante de Primera regular** con dedicación Semi-Exclusiva, en la asignatura de Introducción a la Producción Animal a partir del día 07 de diciembre de 2017. (Res. 367/2017).
- ♦ Con **Funciones Especiales** como Coordinadora de tareas pecuarias en el Campo Escuela "Bajo Verde" de la Facultad de Ciencias Veterinarias (Res. 183/2020).

B.- CARGOS ANTERIORES

- ♦ Como **Ayudante de Primera interina** con dedicación Semi-Exclusiva, en la asignatura de Introducción a la Producción Animal a partir del día 01 de Septiembre de 2014. (Res. 174/2014).
- ♦ Como **Adscripta** en la Cátedra de Introducción a la Producción Animal período 2008. (Res. 080/08).
- ♦ Como **Adscripta** en la Cátedra de Introducción a la Producción Animal período 2009/10. (Res. 205/09).
- ♦ Como **Tutora Académica en la Cátedra de Anatomía Descriptiva de Bovinos** período 2010. (Res 034/10)
- ♦ Como **Tutora Académica en la Cátedra de Anatomía Descriptiva de Bovinos** período 2011. (Res 061/11)
- ♦ Como **Adscripta** en la Cátedra de Introducción a la Producción Animal período 2010/11. (Res. 032/11).
- ♦ Como **Adscripta** en la Cátedra de Introducción a la Producción Animal período 2011/12. (Res. 158/12).



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

- ♦ Como **Ayudante de Segunda** rentado en la asignatura de Introducción a la Producción Animal a partir del día 01 de Julio de 2012. (Res. 230/2012).
- ♦ Como colaboradora en la Cátedra de Bienestar Animal en la orientación en Equinos, 10/2013-10/2017 **disertando** en los temas: "**Psicología de una presa**", **Domesticación y comportamiento domestico y social**", "**Bienestar y sus aplicaciones**" y "**Manejo de los caballos como veterinarios**"

C.- CAPACITACION DOCENTE

- ♦ Como asistente al "**TALLER DE PRÁCTICAS PEDAGÓGICAS EN LA UNIVERSIDAD Y APRENDIZAJE ESTRATÉGICO**", organizado por el Gabinete Pedagógico- Didáctico, Secretaría Académica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, los días 18 y 19 de febrero de 2020 con 16 horas reloj (Res. 352/2019 CD).
- ♦ Como asistente al **TALLER: "CARRERA DOCENTE PARA DOCENTES REGULARES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA"**, organizado por la Secretaría Académica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, el día 12 de diciembre de 2018, con carga horaria de 4 horas presenciales (Res. 336/18 CD)
- ♦ Curso Taller de Capacitación Aprobado de "**Tutorías Académicas aportes a la construcción del oficio de estudiante universitario**" dictado por Secretaría Académica de la Universidad Nacional de La Pampa. En el mes de febrero de 2010. (Res. 073/07).

III.-ANTECEDENTES CIENTIFICOS Y/O TECNICOS

A.- DE INVESTIGACION

- ♦ Como participante de proyecto "**Efectos de dos niveles de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa bajo corte. Análisis económico**" dirigido por el Dr. Ariel Castaldo y Co-director por el Dr. Alberto Pariani (Res. 091/2015).
- ♦ Como participante del proyecto "**Implementación de un método alternativo de cría en la región del cardenal**" dirigido por el Dr. Dubarry Jorge y el Co-director el Dr. Castaldo Ariel. (Res: n°190/08 HDC. 03 de Octubre de 2008).



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

- ♦ Como participante del proyecto "**Implantación de Gramma Rhodes en bajos salinos**" en el departamento Quemú Quemú, La Pampa. (Res. N° 234/2012 HDC).

B.-TRABAJOS DE INVESTIGACION Y/O DIVULGACION EN ELABORACION

- ♦ Como Co-directora del proyecto "**Análisis de dieta de bovinos y calidad de los rebrotes de la vegetación en un área con pajonal (*Amelichloa brachychaeta*) sometido a altas presiones instantáneas de pastoreo**" dirigido por el Dr. Daniel Estelrich (Res. N° 166/2020).

C.- REUNIONES CIENTIFICAS Y/O TECNICAS

- ♦ Como asistente en el "VI Congreso Nacional, **III Congreso del Mercosur y II Jornada Técnica de Productores, para manejo de Pastizales Naturales**", realizado el 09 de Abril de 2013, en Santa Rosa, La Pampa, Argentina.
- ♦ Como asistente a "**I jornadas Veterinarias del Centro del País**", organizada por la Facultad de Veterinaria de la UNLPam, llevadas a cabo el día 7 de octubre de 2011 (Res. 287/11).
- ♦ Como asistente a "**II jornadas Veterinarias del centro del País**", organizada por la Facultad de Veterinaria de la UNLPam, llevadas a cabo el día 11 de octubre de 2013 (Res. 210/13).

IV.-ANTECEDENTES LABORALES.

- ♦ Como **técnica** de Laboratorio Diagnóstico por PCR para determinación de enfermedades venéreas de bovinos, de 2020 a la fecha, certificada por EEA-INTA Anguil.
- ♦ En diagnóstico de "Brucelosis bovina" por técnica de BPA y Sero-Aglutinación lenta en tubo (SAT-2-ME), con extensión de firma desde 26 de octubre de 2018, por Centro Regional SENASA-Buenos Aires- La Pampa.
- ♦ Como **Médica Veterinaria coordinadora del área de Producción Bovina** de la Facultad de Veterinaria, en su **Establecimiento Productivo "Bajo Verde"**. A cargo del manejo del rodeo de cría, manejo de pastizales



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"

Corresponde a Resolución N° 255/2021

CURRICULUM VITAE LAMELA ARTEAGA GISELA PRISCILIA

y ejecución técnica de la administración. Desde octubre de 2014 hasta la actualidad. (Res. 447.14)

- ♦ Tareas administrativas en **FUNDACION FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS**, Gral. Pico, La Pampa, como ayudante de recepción de muestras para análisis y atención al público. A cargo del Gerente de la Fundación Dr. Alberto Pariani. En el periodo comprendido de Agosto hasta Diciembre de 2013.

IV.-ACTIVIDAD DE GESTION

A.- PARTICIPACION EN ORGANOS DE GOBIERNO UNIVERSITARIO

- ♦ Como **CONSEJERA DIRECTIVA SUPLENTE** de la Facultad de Ciencias Veterinarias, por el Claustro de Estudiantes, por el período 2013-2014.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



MANSO, ALDO DANIEL

Veterinario generalista, con formación en el Área de Ciencias Básicas, en la Cátedra de Fisiología Animal desde estudiante a la actualidad; con experiencia como auxiliar en docencia e investigador en proyectos inherentes a la cátedra y actividad privada en clínica, producción y reproducción de grandes animales, con capacidad para transmitir y correlacionar la teoría con la práctica profesional. También con experiencia en gestión y práctica de Extensión

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias > Otras Ciencias Veterinarias

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS -
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



MANSO, ALDO DANIEL

DATOS PERSONALES

Apellido: MANSO

Nombre: ALDO DANIEL

Fecha de nacimiento: 16 - 05 - 1971

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: 23 439 (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (2302) 1552-0414

Correo electrónico: mansodaniel@yahoo.com.ar

Dirección laboral: 5 esq. 116 S/N (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (2302) 432-567

Correo electrónico: mansodaniel@yahoo.com.ar

FORMACION ACADÉMICA

Médico Veterinario

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Año de finalización: 03/1997

FORMACION COMPLEMENTARIA

2018 - 2018 "XVIII Curso-Teórico-Práctico Palpación Rectal, Ecografía y Control Farmacológico del Ciclo Estral en Bovinos".

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2016 - 2016 "Resignificar las experiencias en comunidad. Las practicas comunitarias en las universidades socialmente comprometidas". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Trayecto Educativo Profesional". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 101 Y 200 horas





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



MANSO, ALDO DANIEL

2010 - 2010 "Curso de Acreditación y re Acreditación en enfermedades de los porcinos". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ;
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2010 - 2010 "Curso de Bienestar Animal", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

ANTECEDENTES EN CYT

10/2010 - Actualidad

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Fisiología Animal"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2002 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Fisiología Animal (cargo regular con licencia)"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2014 - Actualidad

Secretario de Extensión de la FCV - UNLPa. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2013 - Actualidad

Representante de la Fac. de Cs. Veterinarias de la UNLPam ante la Fund. para el Desarrollo Regional. FACULTAD DE CIENCIAS
VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2014 - Actualidad

Representante Suplente de la Fac. de Cs. Veterinarias de la UNLPam ante la Unidad Ejecutora Provincial de la Ley Nacional 26.141-
LP. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2018 - Actualidad

Representante Suplente de la Facultad en Programa de Difusión de Oferta Académica y Servicios de la UNLPam. FACULTAD DE
CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2017 - Actualidad

Integrante Junta Electoral de la Fac. Cs Veterinarias-UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE
LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



MANSO, ALDO DANIEL

04/2015 - Actualidad

Comite Editorial Cuadernos de Extensión Universitaria de la UNLPam. UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

02/2015 - Actualidad

Integrante Junta Electoral de la Fac. Cs Veterinarias-UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2010 - Actualidad

Coordinador. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2012 - Actualidad

Medico Veterinario de planta del Hospital Escuela de Clínica de Grandes Animales FCV-UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2013 - Actualidad

Representante de la Facultad ante Fundación para el Desarrollo Regional. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

01/2001 - 06/2001

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Fisiología Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2002 - 09/2010

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Fisiología Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

01/1994 - 07/1998

Ayudante de segunda Rentado(Simple) - "Fisiología Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/1998 - 02/2002

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Fisiología Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2016 - 11/2016

Otro: "Inseminación Artificial en Bovinos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



MANSO, ALDO DANIEL

09/2016 - 11/2016

Curso: "Curso Inseminación Artificial Bovin" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2017 - 11/2017

Curso: "Inseminación Artificial par Bovinos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2014 - 12/2014

Curso: "Insem Artif Bovinos. Tecn Inseminad" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2011 - 09/2011

Curso: "Insem Artif Bovinos. Tecn Inseminad" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/1999 - 11/1999

Seminario: "Seminario Depart. Tema: El Riñon" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2004 - 05/2004

Seminario: "Seminario Depart. Tema: El Hgado" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/1993 - 04/1994

Consejero Directivo. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2018 - 02/2019

Coordinador. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2017 - 12/2017

Representante de la Facultad en Programa de Difusión de Oferta Académica y Servicios de la UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2016 - 03/2016

Supervisor. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2016 - 12/2016

Representante de la Facultad en Programa de Difusión de Oferta Académica y Servicios de la UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2015 - 05/2016

Integrante Comisión Ad-Hoc de revisión y seguimiento curricular. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



MANSO, ALDO DANIEL

02/2015 - 12/2015

Representante de la Facultad en Programa de Difusión de Oferta Académica y Servicios de la UNLPam. UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

02/2014 - 12/2014

Coordinador. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2014 - 12/2014

Integrante Unidad Ejecutora Provincial de la Ley Nacional 26141. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/1995 - 11/1995

Miembro Comisión Asesora. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/1997 - 12/1997

Miembro Comisión Asesora. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/1999 - 08/1999

Miembro Comisión Asesora. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2003 - 03/2003

Miembro Comisión Asesora. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2015 - 03/2017

Subdirector Hospital Escuela de Animales Grandes. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2015 - 03/2015

Representante de la Facultad en la Jornada Inocuidad Alimentaria; del campo a la mesa. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2014 - 10/2015

Médico Veterinario de Guardia en Hospital Escuela de Animales Grandes. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2013 - 09/2013

Tutor Académico Práctica Profesional Equinos. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2018 - 03/2018

Docente Tutor. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2017 - 03/2017

Docente Tutor. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2014 - 11/2014

Docente Colaborador. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





12/2014 - 12/2014

Coordinador. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2012 - 11/2012

Docente Responsable Prácticas Intensivas Extracurriculares. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2018 - 09/2018

Tutor Institucional. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2018 - 09/2018

Tutor Institucional. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2014 - 02/2014

Tutor Curso Ambientación Universitaria. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Formación de recursos humanos

2018 - 2019 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Lucero Arteaga, Franco Ezequiel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - 2019 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Schiller, Berenice - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Funk Pedraza, Melisa - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2017 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Cuccolo, Mario Eduardo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2016 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Mouchebouef, Victorie - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2016 - 2016 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Rives, Morgane - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2013 - 2013 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Preux, Renzo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2013 - 2013 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Molinari, Renzo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

Financiamiento CyT





08/2021 - 08/2023 Director en el Proyecto de Extensión: *¿Formación de respondedores primarios en la cursada de Fisiología animal y en centros deportivos. La aplicación de RCP en un sistema de salud desbordado por la infección de COVID19.?* Dirección: MANSO, ALDO DANIEL

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

10/2017 - 10/2018 Director en el Proyecto de Extensión: *Entrenamiento de los Estudiantes Universitarios en Técnicas de Reanimación Cardiopulmonar (RCP)*. Dirección: MANSO, ALDO DANIEL

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; HOSPITAL GOBERNADOR CENTENO.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2018 - 2018 Evaluación de personal de apoyo a la I+D

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de personal de apoyo a la I+D

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2015 - 2015 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de Comité Selección Grupo Ayuda Mutua Qca I y O

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de Jurado en Selección de Aspirantes a Adscriptos

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Evaluación de Aspirantes Programa de Difusión de Oferta Acad

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Rol: Evaluador/a





2015 - 2015 Evaluación de Aspirantes Programa de Difusión de Oferta Acad
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Rol: Evaluador/a

2014 - 2014 Evaluación de Aspirantes Programa de Difusión de Oferta Acad
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Rol: Evaluador/a

Actividades profesionales

08/2012 - Actualidad Profesional integrante del equipo y/o área en la producción de Material Didáctico.
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2014 - 03/2014 Tutorías en FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Participación en eventos CyT

2017 - Evento: "I Jornada de Producción y Reproducción Equina del Centro del País", Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2017 - Evento: "Soluciones Genéticas para la Ganadería de Cría", Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2016 - Evento: "Los orígenes del Médico Veterinario", Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2014 - Evento: "Estrategias Rentables de Utilización de Subproductos de la Industria del etanol en Bovinos de Carne y Leche en la Argentina", Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2014 - Evento: "III Jornadas Institucionales de Extensión Universitaria", Argentina, Santa Rosa.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente

2013 - Evento: "II Jornada Veterinaria del Centro del País", Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



MANSO, ALDO DANIEL

2011 - Evento: "Curso de inseminación artificial en bovinos: Técnico inseminador". Argentina, General Pico - La Pampa.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; INST. PRIVADO "FUNDACIÓN null

2011 - Evento: "VII Jornada de Ciencia y Técnica". Argentina, General Pico - La Pampa.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2011 - Evento: "60° Seminario de Prevención de Riesgos en la Actividad Agropecuaria". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; SECRETARIA DE POLITICAS
Modo de participación: Asistente

2010 - Evento: "Seminario Interdepartamental "Tejido adiposo, lípidos y su relación con distintos procesos". Argentina, General Pico - La Pampa.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2003 - Evento: "VII Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria". Argentina, Río Cuarto - Córdoba.
Organizada por: DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FÍSICOQUÍMICAS Y NATURALES ;
Modo de participación: Asistente

Premios

2014 - "Gobierno Municipal Lincoln distingue, reconoce y certifica Participación en Expo Campo & Ciudad Lincoln 2014".
MUNICIPALIDAD LINCOLN.

PUBLICACIONES

Artículos

Boeris, M.A.; Toso, R.; Ochoa, G.; Manso, A.D.; Skliar, M.L. "Estudio de las propiedades antiinflamatorias de Marrubium Vulgare.". *Revista Ciencias Veterinarias*, num.4 (2002): 1 - 6.





Corresponde a Resolución N° 255/2021

CVar

MANSO, ALDO DANIEL

null. "Evaluación del efecto antiinflamatorio de Marrubium vulgare". En 2^º *Jornado de Ciencia y Técnica*, Argentina: FCV-UNLPam, 2001. Sin dato de issn/isbn.





Corresponde a Resolución N° 255/2021

Nombre y apellido: Molina Leonardo Luís.

Lugar de nacimiento: Neuquén, Provincia Neuquén.

Fecha de nacimiento: 30 de septiembre de 1976.

Nacionalidad: Argentina

Residencia: Gral. Pico – La Pampa. Argentina.

Correo electrónico: lmolina@vet.unlpam.edu.ar, z02momol@uco.es

Teléfono: 0054 9 02302 15 308199.

FORMACIÓN:

Títulos Universitarios de Grado y Post Grado

De Grado

▪ Médico Veterinario. Facultad de Ciencias Veterinarias. Universidad Nacional de La Pampa. Año de graduación 2003.

De Posgrado

▪ Doctorado en Recursos Naturales y Gestión Sostenible. Universidad de Córdoba. España. Título del Plan de Investigación; Situación actual y optimización de las actuaciones preventivas y lucha contra la Trichomoniasis bovina y Campylobacteriosis genital bovina en la provincia de La Pampa. 13 de diciembre de 2018. Calificación: **Sobresaliente**. Mención: **Cum Laude**.

▪ Máster Universitario en Zootecnia y Gestión Sostenible: Ganadería Ecológica e Integrada. Universidad de Córdoba y Universidad de Huelva, España. 15 de octubre de 2012. Nota trabajo fin de Máster **9 (nueve) Sobresaliente**. Autorizado por Res. 01/2011 SERVICIO NAC. DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA 03-ene-2011.

▪ Diplomado en Control de Gestión de la Cadena Agroalimentaria. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa. 2011/2012. **18** créditos. 180 hs. reloj. Nota **8 (ocho)**.

Grupo de Investigación.

Miembro del grupo: Ciencia Animal (Ciencia y Tecnología de la Producción Animal (AGR195) Universidad de Córdoba España. Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades, Investigador – Colaborador.

Cursos de Grado y Post Grado (60)

• Curso teórico-práctico "Tareas de control en establecimientos faenadores" Impartido 29 y 30 de noviembre de 2019. Gral. Pico, LP. Res. N° 326/2019 CD. FCV-UNLPam. **9 Hs.** reloj. Asistido.

• Curso "Región patagónica: zona libre de anemia infecciosa equina". Modalidad virtual – 2019. Cuve: 212816581893. del 03/06/2019 al 23/06/2019. Senasa. Aprobado.

• Curso de Postgrado "Formulación y Evaluación de Proyectos de Investigación" Impartido 28 y 29 de marzo de 2019. Escuela de Postgrado, Sec. Investigación, Postgrado y Extensión. Gral. Pico, LP. Res. N° 020/2019 CD. FCV-UNLPam. **20 Hs** reloj. Asistente/Aprobado.

• Curso de Postgrado "Bibliografía y Gestión de la Documentación" Impartido 25 y 26 de octubre de 2018. Gral. Pico, LP. Res. N° 104/2018 CD. FCV-UNLPam. **10 Hs.** reloj. Asistido/Aprobado.

• Curso de Postgrado "Taller de comunicación de la investigación. Redacción de producciones científicas en castellano e inglés." Impartido 20 y 21 de septiembre de 2018. Gral. Pico, LP. Res. N° 104/2018 CD. FCV-UNLPam. **10 Hs.** reloj. Asistido/Aprobado.

• Curso de Postgrado "Herramientas básicas para escribir un artículo científico" Impartido 23 y 24 de agosto de 2018. Gral. Pico, LP. Res. N° 104/2018 CD. FCV-UNLPam. **10 Hs.** reloj. Asistido/Aprobado.

• Curso de Postgrado "Taller de búsqueda de información en ciencias biomédicas" Impartido 28 y 29 de junio de 2018. Gral. Pico, LP. Res. N° 104/2018 CD. FCV-UNLPam. **10 Hs.** reloj. Asistido/Aprobado.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Seminario "Herramientas Básicas para Escribir un Artículo Científico". 29 de noviembre de 2017. Gral. Pico, LP. Res. Nº 287/2017 CD. FCV-UNLPam. **4 Hs.** reloj. Asistente.
- Curso "Capacitación en Inocuidad y Calidad Agroalimentaria en Bromatología Municipal y Taller de Resolución de Casos por Parte de Servicios Veterinarios Oficiales" 5 de octubre, 3 de noviembre y 20 de diciembre de 2017. **27 Hs** reloj. Gral. Pico, LP. Res. Nº 264/2017 CD. FCV-UNLPam. Asistente.
- Curso de Postgrado "Epidemiología Veterinaria. Interpretación de tests de diagnóstico y el diseño de pruebas de campo". Impartido del 25 al 26 de agosto de 2017. Córdoba. Universidad Católica de Córdoba. **30 Hs.** reloj. Calificación **8 (ocho)**, **100%** asistencia.
- Curso de Postgrado "Eficiencia Productiva, Ecoeficiencia y Análisis de Ciclo de Vida: Marco de Estudio, Herramientas y Estudio de Casos Prácticos". Impartido durante los meses de Julio agosto de 2017. Duración **60 Hs.** reloj. Gral. Pico, LP. Res. Nº 165/2017 CD. FCV-UNLPam. Asistente/Aprobado.
- Curso de Postgrado "Epidemiología Clínica, Análisis Estadístico de Datos y Epidemiología Aplicada". Impartido del 18 al 22 de julio y del 1 al 5 de agosto de 2016. Gral. Pico, LP. Res. Nº 086/2016 CD. FCV-UNLPam. Créditos: **7. 70 Hs.** reloj. Aprobado.
- Curso de Postgrado "Advanced methodologies for assessing complex farming systems: sustainability and efficiency", desarrollado en el marco de las acciones formativas "Spring and Summer Courses ceiA3 2011/2012". Impartido en la Universidad de Córdoba, España entre el 9 y 22 de abril de 2012. **70 Hs.** reloj. Asistente.
- "Seminario Metodología y Comunicación Científica para Investigadores en Ciencias Naturales". Impartido desde el 13 a 22 de agosto. Gral. Pico, LP. Res. Rector Nº 317/2014. UNLPam. **60 Hs.** reloj. Calificación **10** (diez).
- "Curso Estadística Descriptiva e Inferencial". Impartidos meses de abril, mayo y junio. Gral. Pico, LP. Res. Nº 027/2014 CD. FCV-UNLPam. 36 hs. Aprobado.
- Curso Extracurricular "Como convertirse en un científico 3.0" Impartido 5, 6, 16 y 17 de noviembre de 2015. Res. Rector Nº 511/2015. UNLPam. **30 Hs.** reloj Asistente.
- Curso de Vigilancia Epidemiología. Impartido durante 24 al 28 de noviembre del 2008. Buenos Aires. CEBASEV – OIE. **30 Hs.** reloj. Asistente.
- Formación Especial de Post Grado en Salud Animal, del 14 al 18 de mayo 2007. Tandil Bs. As. UNICEN - SENASA. **40 Hs.** reloj. Aprobado.
- Curso de Post Grado "Ganadería de Zonas Semiáridas", Desde Mayo a diciembre 2010. Sta. Rosa LP. Col. Med. Vet. LP, INTA, Gobierno de La Pampa, Facultad de Ciencias Veterinarias. **90 Hs.** reloj. Asistente.
- Programa de Formación de dirigentes para la Construcción de Pensamientos estratégicos en el Sector Agroalimentario y Agroindustrial. C.A.B.A desde Julio a noviembre de 2011. Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación. - Universidad Nacional de la Matanza. Representante del Centro Regional La Pampa - San Luis SENASA. Asistente.
- Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 03 y 04 de diciembre de 2014. (Res. Nº 257/2014) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV- UNLPam. **12 Hs.** reloj. Aprobado.
- Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina. 12 de septiembre de 2003. Res. Nº 202/063 CD. Gral. Pico, LP. SENASA, UNLPam. **16 Hs.** Aprobado.
- Curso Manejo de Plantas Frigoríficas de Especies Mayores. 26 de agosto al 20 de octubre de 2013. SENASA. Aprobado.
- Curso de Adiestramiento y Conferencia "La Rabia, el flagelo permanente" octubre 2013, (Res. Nº 279/2013) CD. Gral. Pico, LP. SENASA. **16 Hs.** Asistente.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Curso Actualización en Sistemas Informáticos – Sigica Ciclo 1. 11 y 12 de diciembre de 2013. Sta. Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización en Inocuidad en Productos de Origen Animal – Faena Cerdos y Aves. 3 y 4 de octubre de 2013. Sta. Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización en Sistemas de Administración y Gestión – Liderazgo y Trabajo en Equipo. 27 y 28 de diciembre de 2012. Sta. Rosa, LP. IRAM - SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización en Sistema SGS, Manejo de Información y Sistema SIGSA. 21 y 22 de noviembre de 2012. San Luis. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización Procedimientos de Fiscalización: Implementación de la Res. MAGP 38/12. 12 y 13 de septiembre de 2012. Santa Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización en Inocuidad y Calidad de los Alimentos-Tráfico Federal y Barreras Sanitarias. 28 y 29 de agosto de 2012. Santa Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización en Planes de Control y Prevención de Enfermedades de Origen Vegetal- Inocuidad Vegetal. 14 y 15 de agosto de 2012. Villa Mercedes, San Luis. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización en Planes de Control y Prevención de las Enfermedades Animales. 21 y 22 de septiembre de 2011. Villa Mercedes, San Luis. SENASA. Aprobado.
- Curso Procedimientos Administrativos y Nociones de Sanidad Animal Modulo III.13 y 14 de septiembre de 2011. Santa Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso de Inocuidad en Productos de Origen Vegetal – Identificación de Frutas y Hortalizas – Renspa Agrícola. 2 de junio de 2011. Sta. Rosa, LP. SENASA. Asistente.
- Curso Actualización de Procedimientos de Fiscalización. 28 y 29 de abril de 2011. Merlo, San Luis. SENASA. Asistente.
- Curso Taller de Actualización en Epidemiología de la Brucelosis. 9 y 10 de diciembre de 2010. San Luis. SENASA. Aprobado.
- Curso Bienestar Animal. 18 y 19 de noviembre 2010. SENASA. Aprobado.
- Curso Enfermedades de los Pequeños Rumiantes. 8 y 9 de septiembre de 2010. Merlo, San Luis. SENASA. Aprobado.
- Curso Procedimientos Administrativos y Nociones de Sanidad Animal Módulo III. 22 al 23 de junio. Villa Merlo, San Luis. SENASA. Aprobado.
- Curso Buenas Prácticas Ante y Post Mortem en Faena de Bovinos – Módulo II, 16 al 18 de junio 2010. Sta. Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización en Sistema SGS, Manejo de Información y Sistema SIGSA, 20 y 21 de mayo de 2010. Sta. Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Taller de Liderazgo y Equipos de Trabajo. 10 al 11 de noviembre 2009, Gral. Roca, Río Negro. SENASA. Aprobado.
- Curso de Internet y Correo. 19 al 30 de octubre de 2009, vía Internet. SENASA. Aprobado.
- Curso Internet y Correo AVS. 19 de octubre de 2009, vía Internet. SENASA. Aprobado.
- Curso Inocuidad de los Alimentos. 11 y 12 de septiembre de 2008. Sta. Rosa, LP. SENASA. Asistente.
- Curso Transporte Internacional: Su impacto. 29 y 30 de agosto de 2008. Merlo, San Luis. SENASA. Aprobado.
- Curso Enfermedades. Transmitidas por Alimentos. 14 y 15 de agosto de 2008. Sta. Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización en Sistema de Gestión Sanitaria. 18 y 19 de septiembre de 2007. Sta. Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Plan CREHA. 7 y 8 de agosto de 2007. Sta. Rosa, LP. SENASA. Aprobado.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Curso Brucelosis Bovina. 30 al 31 de marzo de 2007. Gral. Pico, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Certificación de Calidad. 20 de marzo de 2007. Sta. Rosa, LP. SENASA. Asistente.
- Curso Trazabilidad. 29 y 30 de agosto de 2006. Trenque Lauquen, Bs. As. SENASA. Asistente.
- Curso Registro Nacional Sanitario Renspa. 8 y 9 de agosto de 2006. Gral. Pico, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Epidemiología de la Garrapata Común. 11 y 12 de mayo de 2006. Sta. Rosa, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Plan de Control de Residuos e Higiene de los Alimentos - CREHA. 3 y 4 de noviembre 2005. San Luis. SENASA. Aprobado. **8 Hs.**
- Curso Sistema de Gestión Sanitaria. 4 al 7 de octubre de 2005. Gral. Pico, LP. SENASA. Aprobado.
- Curso Actualización de Tuberculosis Bovina. 18 y 19 de mayo de 2005. Santa Fe. SENASA. **16 Hs** reloj. Aprobado.
- Curso Sistema de Gestión Sanitaria. 23 y 24 de noviembre de 2004. Córdoba. SENASA. **16 Hs** reloj. Aprobado.
- Curso Internet y Correo. 15 de Julio al 21 diciembre 2004. Vía Internet. SENASA – PAFIS – UE. **30 Hs** reloj. Aprobado.
- Curso Redacción de Informe Técnico. Vía Internet del 15 de julio a 21 de diciembre 2004. SENASA. Aprobado.

Estancias

- Universidad Nacional de Rio Negro. Tarea de investigación: "Metodologías para evaluar factores de riesgos en enfermedades venéreas bovinas". Periodo 1 de febrero al 31 de marzo del 2016. Viedma, Rio Negro.

Idiomas, indicando el grado de dominio

- Inglés. Buen manejo en traducción.

ANTECEDENTES PROFESIONALES

- SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA. Centro Regional La Pampa – San Luis. Designado en Planta Permanente, [Decreto 1651/2011](#). Poder Ejecutivo Nacional. [19-oct-2011](#) Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca. Concursado por [Resolución 1289/2008](#). Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria [30-dic-2008](#) Ministerio de Producción proceso de selección para la cobertura de cargos.
- Jefe de Servicio. Establecimiento N° Oficial 3295, Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria. Gral. Pico - La Pampa. Desde: mayo 2013.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Cargo: Supervisor de Sanidad Animal de la Prov. de La Pampa. Desde: septiembre 2008 hasta: mayo 2013. Res. 918/2008 Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria, 19-sep-2008.
- Cargo: jefe de Oficina Local de Gral. Pico – La Pampa. Desde: agosto 2007 hasta: marzo 2010.
- Cargo: jefe de Oficina Local de Trenel – La Pampa. Desde: febrero 2006 hasta: septiembre 2008.
- Cargo: jefe de Oficina Local Hipólito Bouchard – Córdoba. Desde: abril 2004 hasta: enero 2006. Ministerio de Producción y Turismo. Prov. de Neuquén:
- Cargo: Asesor Ministerial. Desde: septiembre 2003 Hasta abril 2004.

ANTECEDENTES DOCENTES

Actuales:

- Profesor Adjunto. Regular. En la asignatura EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA. Desde 13/12/2017. Res. N° 546/2017. Consejo Superior – UNLPam.
- Docente de la Especialización en Gestión de la Producción de Bovinos para carne en Regiones Semiáridas. Res. N° 092/2019. Anexo I. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Docente de la Especialidad en Salud Pública Veterinaria. Res. N° 231/2018. Anexo I. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.
- Docente de la asignatura PLANIFICACION SANITARIA. Desde el inicio del dictado. Res. N° 191/2016. Anexo I. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.
- Docente Responsable a cargo de la asignatura EPIDEMIOLOGIA INTERMEDIA. Orientación en Medicina Preventiva, Salud Pública y Bromatología. Res. N° 203/2019. Anexo I. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.
- Docente Responsable a cargo de la asignatura ADMINISTRACION SANITARIA. Orientación en Medicina Preventiva, Salud Pública y Bromatología. Res. N° 203/2019. Anexo I. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.

Anteriores:

- Docente Responsable a cargo de la asignatura ADMINISTRACION SANITARIA. Orientación en Medicina Preventiva, Salud Pública y Bromatología. Res. N° 174/2018. Anexo I. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.
- Jefe de trabajos Prácticos. Interino. En la asignatura EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA. Desde 01/07/2014 hasta 13/12/2017. Res. N° 148/2014. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias.
- Docente de la asignatura EPIDEMIOLOGIA INTERMEDIA. Orientación en Medicina Preventiva, Salud Pública y Bromatología. Res. N° 148/2016. Anexo I. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.
- Docente de la asignatura ADMINISTRACION SANITARIA. Orientación en Medicina Preventiva, Salud Pública y Bromatología. Res. N° 148/2016. Anexo I. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.
- Ayudante de Primera. Interino. En la asignatura EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA. Desde 01/06/2012 hasta 01/07/2014. Res. N° 187/2012. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.
- Adscripto a la Cátedra de Epidemiología y Salud Publica. Res. N° 116/2011. 6/5/2011. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.

Antecedentes Docentes en Terciario no Universitario

- Docente de Epidemiología de la TECNICATURA SUPERIOR EN ENFERMERIA - Res. N° 412/10 Aprobada modificatoria por Res. Int. N° 016/13. Instituto Visión Tecnológica. Sede Gral. Pico, LP. Ciclo 2014. Contratado.

Docencia Extracurricular (dirección, coordinación, dictado de cursos, talleres, seminarios, etc.) (50)

- Coordinador Taller "Trabajo en Red: desde el enfoque Una Salud". 25 de junio de 2021. Duración **2 Hs.** reloj, Gral. Pico, LP. (Res. N.º 97/2021 CD). FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso taller para docentes y no docentes sobre "Bienestar Animal y enfermedades de denuncia obligatoria", 22 de abril de 2020, Duración **8 Hs.** reloj, Gral. Pico La Pampa. (Res. 2/2020 CD) FCV-UNLPam.
- Coordinador "Taller Una Salud: experiencias de trabajo en red a nivel local". 15 de noviembre de 2019. Duración **4 Hs.** reloj, Gral. Pico, LP. (Res. N.º 258/2019 CD). FCV– UNLPam.
- Coordinador "Curso de Acreditación y Actualización de Enfermedades de los Equinos". 28 de junio de 2019. Duración **9 Hs.** reloj, Gral. Pico, LP. (Res. N° 162/2019 CD) FCV-UNLPam.
- Director "Curso de Acreditación y Re-Acreditación para Veterinarios en el Marco del Programa de Control y Erradicación de las Enfermedades Venéreas en Bovinos de la Prov. de La Pampa", 24 y 31 de mayo de 2019, Duración **8 Hs.** reloj, Gral. Pico y Sta. Rosa LP. (Res. 145/2019 CD) FCV-UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación y Re-Acreditación para Veterinarios en el Marco del Programa de Control y Erradicación de las Enfermedades Venéreas en Bovinos de la Prov. de La Pampa", 24 y 31 de mayo de 2019, Duración **8 Hs.** reloj, Gral. Pico y Sta. Rosa La Pampa. (Res. 145/2019 CD) FCV-UNLPam.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Coordinador "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 3 de mayo de 2019. Duración **8 Hs.** reloj, Gral. Pico, LP. (Res. N° 108/2019 CD). SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 3 de mayo de 2019. Duración **8 Hs.** reloj, Gral. Pico, LP. (Res. N° 108/2019 CD). SENASA, FCV– UNLPam.
- Coordinador "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 2 de mayo de 2019. Duración **10 Hs.** reloj, (Res. N° 107/2019 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 2 de mayo de 2019. Duración **10 Hs.** reloj, (Res. N° 107/2019 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Coordinador "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 11 de abril de 2019. Duración **8 Hs.** reloj, (Res. N° 94/2019 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 11 de abril de 2019. Duración **8 Hs.** reloj, (Res. N° 94/2019 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Coordinador "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 10 de abril de 2019. Duración **10 Hs.** reloj, (Res. N° 093/2019 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 10 de abril de 2019. Duración **10 Hs.** reloj, (Res. N° 093/2019 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Jornada Rabia: una mirada desde el enfoque Una Salud" 9 de abril de 2019. Duración **5 Hs.** reloj, (Res. N° 33/2019 CD FCV-UNLPam.) Gral. Pico, LP. FCV– UNLPam.
- Docente Tutor "Programa de Docentes Tutores" Ciclo Lectivo 2018. (Res. 336/2017 CD) Gral. Pico, LP. FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación en Enfermedades de los Pequeños Rumiantes". 9 de noviembre de 2018. **8 Hs.** reloj, (Res. N° 239/2018 CD FCV-UNLPam). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Director de la "Jornada: Fortaleciendo la Notificación en Post de Una Salud. Enfermedades de Denuncia Obligatoria. Sistema Nacional de Emergencias Sanitarias". 31 de octubre FCV-UNLPam, Gral. Pico LP, y 28 de noviembre 2018. Col. Med. Vet. Sta. Rosa LP. **8 Hs.** reloj (Res. N° 244/2018 CD. FCV-UNLPam).
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 4 y 5 de mayo de 2018. Duración **14 Hs.** reloj, (Res. N° 77/2018 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 3 de mayo de 2018. Duración **10 Hs.** reloj, (Res. N° 76/2018 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Docente Tutor "Curso de Adaptación e Introducción a la Vida Universitaria". febrero – marzo 2018. Gral. Pico, LP. (Res. N° 324/2017 CD). FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación en Enfermedades de los Pequeños Rumiantes". 14 de noviembre de 2017. Duración **10 Hs.** reloj, (Res. N° 293/2017 CD). Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Coordinador del Curso de Postgrado "Eficiencia Productiva, Ecoeficiencia y Análisis de Ciclo de Vida: Marco de Estudio, Herramientas y Estudio de Casos Prácticos". Impartido durante los meses de Julio agosto de 2017. Duración **60 Hs.** reloj. Gral. Pico, LP. Res. N° 165/2017 CD. FCV-UNLPam.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 3 y 4 de agosto de 2017. Duración **15 Hs.** reloj, (Res. N° 178/2017) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 30 de junio de 2017. Duración **9 Hs.** reloj, (Res. N° 171/2017) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV – UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 8 de noviembre de 2016. Duración **9 Hs.** reloj, (Res. N° 240/2016) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV – UNLPam.
- Médico Veterinario de Guardia. Dependiente del jefe de clínica e Internación en el área de clínica e Internación del Hospital Escuela de Animales Grandes de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam a partir del 23 de octubre de 2014 y por el término de un año. Carga Horaria dispuesta por Res. N° 294/2014. (20%). Renovación Disposición N° 01/2016. 21 de octubre de 2016.
- Coordinador del Curso de Postgrado "Epidemiología Clínica, Análisis Estadístico de Datos y Epidemiología Aplicada". Impartido del 18 al 22 de julio y del 1 al 5 de agosto de 2016. Duración **70 Hs.** reloj Gral. Pico, LP. Res. N° 086/2016 CD. FCV-UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 1 de junio de 2016. Duración **8 Hs.** reloj, (Res. 076/2016) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 23 y 24 de mayo de 2016. Duración **12 Hs.** reloj, (Res. N° 068/2016) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 3 de noviembre de 2015. Duración **8 Hs.** reloj, (Res. N° 170/2015) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Médico Veterinario de Guardia. Dependiente del jefe de clínica e Internación en el área de clínica e Internación del Hospital Escuela de Animales Grandes de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam a partir del 23 de octubre de 2014 y por el término de un año. Carga Horaria dispuesta por Res. N° 294/2014. (20%). Renovación Disposición N° 03/2015. 23 de octubre de 2015.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 14 y 15 de octubre de 2015. Duración **12 Hs.** reloj, (Res. N° 171/2015) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 5 de diciembre de 2014. Duración **9 Hs.** reloj, (Res. N° 258/2014) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Médico Veterinario de Guardia. Dependiente del jefe de clínica e Internación en el área de clínica e Internación del Hospital Escuela de Animales Grandes de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam a partir del 23 de octubre de 2014 y por el término de un año. Carga Horaria dispuesta por Res. N° 294/2014. (20%). Disposición 32/2014. 4 de diciembre de 2014.
- Médico Veterinario de Planta del Hospital Escuela de Animales Grandes de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam a partir del 1 de agosto de 2014. Disposición N° 4/2014.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 23 de mayo de 2014. Duración **9 Hs.** reloj, (Res. N° 055/2014) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 27 de septiembre de 2013. Duración **9 Hs.** reloj, (Res N.º 253/2013) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 20 de septiembre de 2012. Duración **9 Hs.** reloj, (Res. N.º 308/2012) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 18 y 19 de septiembre de 2012. Duración **11 Hs.** reloj, (Res. N° 309/2012) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Organizador/Coordinador del Curso de Acreditación de veterinarios privados en el programa de porcinos. 22 y 23 de noviembre de 2011. Duración **11 hs.** reloj. (Res. N° 414/11 FCV) Gral. Pico, LP. UNLPam. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "4ª Jornada de Información y Capacitación en Seguridad Rural". 24 de agosto de 2011. Gral. Pico, LP. UNLPam, Policía Provincia de La Pampa.
- Disertante de la Jornada "Diagnostico de Trichinellosis". 13 de mayo de 2011. Duración **4 Hs.** reloj, (Res. N.º 066/2011) CD. Gral. Pico, LP. UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 15 y 16 de diciembre de 2010. Duración **12 Hs.** reloj, (Res. N° 263/2010) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 15 y 16 de diciembre de 2010. Duración **9 Hs.** reloj (Res. N° 262/2010) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Charla, SENASA – Visión y Misión" 04 de octubre 2010. Duración **2 Hs.** reloj. (Res. N°202/2010) CD. Gral. Pico, LP. UNLPam, SENASA.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 23 de diciembre de 2009. Duración **8 Hs.** reloj, (Res. N° 250/2009) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 21 y 22 de diciembre de 2009. Duración **14 Hs.** reloj, (Res. N° 250/2009) CD. Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". 21 de noviembre de 2008. Duración **8 Hs.** reloj, (Res. N° 199/2008) CD Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.
- Disertante "Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de la Tuberculosis Bovina". 19 y 20 de noviembre de 2008. Duración **16 Hs.** reloj, (Res. N° 200/2008) CD Gral. Pico, LP. SENASA, FCV– UNLPam.

Formación de Discípulos, Dirección de Tesis, Becarios, o Similares

Formación de Discípulos

- A cargo de la formación de los siguientes Adscriptos en la Cátedra Planificación Sanitaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam:
 - M.V. Alex Mariano Andreoli. DNI. 36.314.013. Año 2018. Res. 93/2018. Periodo comprendido entre los meses de abril 2018 a marzo 2019.
 - M.V. Marcos Adrián Moreno. DU. 26.507.929. Año 2017. Res. 119/2017. Periodo comprendido entre los meses de abril 2017 a marzo 2018.
 - M.V. Marcos Adrián Moreno. DU. 26.507.929. Año 2016. Res. 051/2016. Periodo comprendido entre los meses de marzo 2016 a marzo 2017.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- M.V. Ezequiel Alejandro Fernández. DU. 28.544.824. Año 2016. Res. 051/2016. Periodo comprendido entre los meses de marzo 2016 a marzo 2017.
- A cargo de la formación de los siguientes Adscriptos en la Cátedra Epidemiología y Salud Pública de la Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam:
 - M.V. Marcos Adrián Moreno. DU. 26.507.929. Año 2017. Res. 119/2017. Periodo comprendido entre los meses de abril 2017 a marzo 2018.

Dirección de Tesis

- Director de la Tesina "Estudio retrospectivo de rabia en murciélagos insectívoros en la Provincia de Rio Negro 1997-2018". Presentada por la estudiante de postgrado M.V. Tamara Cornejo. Obtuvo el título de Especialista en Salud Publica Veterinaria. Res. 233/2019 CD. FCV-UNLPam.
- Codirector de la Tesina "Evaluación de la repuesta humoral en ovinos vacunados con la vacuna EG95 contra la hidatidosis en Rio Negro, Argentina". Presentada por el estudiante de postgrado M.V. Daniel Alberto Araya. Obtuvo del título de Especialista en Salud Publica Veterinaria. Res. 017/2018 CD. FCV-UNLPam.

Integración de Jurados / Comité Evaluación / Veedor / Otros

Jurado de Especialidad

- Integrante jurado para la evaluación de la Tesina: "Hidatidosis: del campo a la ciudad". Realizada por el estudiante de postgrado de la Especialidad en Salud Publica Veterinaria, M.V. Surpik KABARADJIAN. Res. Nº 16/2018. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante jurado para la evaluación de la Tesina: "Estudio Epidemiológico de la Difilobotriosis en perros en San Carlos de Bariloche y Dina Huapi". Realizada por el estudiante de postgrado de la Especialidad en Salud Publica Veterinaria, M.V. Diego ROTH, Res. Nº 234/2017. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante Jurado para la evaluación de la Tesina: "Evaluación de la prevalencia de equinococosis quística en establecimientos ganaderos de la provincia de rio negro utilizando el complejo coproantígeno Elisa – Western Blot". Realizada por el estudiante de postgrado de la Especialidad en Salud Publica Veterinaria, M.V. Marcos SELEIMAN. Res. Nº 11/2014.

Jurado de Concursos

- Integrante jurado del Concurso Regular, para cubrir el cargo de Ayudante de Primera, en la asignatura Bromatología y Tecnología de los Alimentos de la FCV-UNLPam, Res. Nº 272/2019. CD. FCV-UNLPam.

Jurado Selección Aspirantes

- Integrante comité de selección de aspirantes, para cubrir el cargo de Ayudante de primera Interino, de la asignatura bromatología y Tecnología de los Alimentos de la FCV-UNLPam, Res. Nº 011/2021. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes, para cubrir el cargo de jefe de Trabajos Prácticos Interino, de la asignatura bromatología y Tecnología de los Alimentos de la FCV-UNLPam, Res. Nº 187/2020. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes, para cubrir el cargo de jefe de Trabajos Prácticos Interino, de la asignatura bromatología y Tecnología de los Alimentos de la FCV-UNLPam, Res. Nº 186/2020. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes, para cubrir el cargo de Ayudante de primera Interino, de la asignatura bromatología y Tecnología de los Alimentos de la FCV-UNLPam, Res. Nº 185/2020. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes, para cubrir el cargo de Profesor Adjunto Interino, de la asignatura Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la FCV-UNLPam, Res. Nº 159/2020. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes, para cubrir el cargo de Ayudante de primera Interino, de la asignatura Epidemiología y Salud Pública de la FCV-UNLPam, Res. Nº 081/2020. CD. FCV-UNLPam.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Integrante comité de selección de aspirantes, para cubrir el cargo de Profesor Adjunto Interino, de la asignatura Farmacología de la FCV-UNLPam, Res. N° 041/2020. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes cerrado, para cubrir el cargo de Profesor Adjunto Interino, del Gabinete Pedagógico-Didáctico de la FCV-UNLPam, Res. N° 311/2019. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes cerrado, para cubrir el cargo de Profesor Adjunto Interino, de la asignatura Nutrición Animal de la FCV-UNLPam, Res. N° 067/2019. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes cerrado, para cubrir el cargo de Profesor Adjunto Interino, de la asignatura Reproducción Animal de la FCV-UNLPam, Res. N° 018/2019. CD. FCV-UNLPam.
- Integrante comité de selección de aspirantes, para cubrir el cargo de Ayudante de Primera Interino, de la asignatura Planificación Sanitaria FCV-UNLPam, Res. N° 183/2018. CD. FCV-UNLPam.

Jurado de Adscripciones

Integrante jurado en la selección de aspirantes a Adscriptos (estudiantes, profesionales, docentes y/o graduados) a las Unidades Productivas demás Dependencias Académicas, de Investigación y/o Extensión de la Facultad de Ciencias. Veterinarias de la UNLPam. de 2015 a la actualidad.

Evaluador / Veedor / Otros

- Integrantes de la Comisión Evaluadora de la Convocatoria para el Concurso de Becas de Investigación de la UNLPam 2021. Res. 92/2021. CS UNLPam.
- Representante de la UNLPam como Evaluador de las becas Estímulo a las Vocaciones Científicas del Consejo Interuniversitario Nacional - Convocatoria 2019. Abril 2020.
- Miembro Representante del Claustro Docente, de la Comisión de Seguimiento y Evaluación del "Plan Estratégico y Participativo 2018-2022 de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (PEP-FCV). Res. N° 238/2018 CD.
- Veedor Representante del Claustro Docente, para el Sistema de Evaluación del Personal Docente incluido en la Carrera Docente de los Departamentos de Clínica y Ciencias Básicas de la FCV-UNLPam. Res. 132/2018. RD FCV-UNLPam.
- Evaluador Titular Interno de los "Informes de Grado de Cumplimiento del Plan de Actividades 2015-2018" y Plan de Actividades 2018-2021" correspondientes a la Evaluación de Carrera Docente del Departamento Epizootiología y Salud Pública. Res. 035/2018. Sta. Rosa. CS. UNLPam.
- Integrante del Comité Académico de la carrera de posgrado Especialista en Salud Pública Veterinaria. Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Res. CD 170/2017 y Res. 161/2020. Desde el 11 de abril de 2017 a la actualidad.
- Integrante de jurado constituido a los efectos del llamado a Concurso de la Residencia en Salud Pública Veterinaria. Res. Dec. N° 143/2015.

ANTECEDENTES CIENTIFICOS Y/O TÉCNICOS

Trabajos publicados o aceptados para su publicación

De Investigación

- Molina, L.L., García, A., Angón, E., Moralejo, R., Caballero – Villalobos, J., Perea, J. Título: Incidence, prevalence and persistence of bovine venereal diseases in La Pampa (Argentina): estimations for the period 2007 – 2020. Enero 2020. Rev. FCA UNCUYO. (En Prensa) **ISSN Impreso 0370-4661. ISSN (en línea) 1853-8665.**
- Molina, L., Angón, García, A., Caballero – Villalobos, J., Giorgis, A., Moralejo, R., Perea, J. Título: Respuesta a la carta de comentarios: Comentarios sobre un análisis epidemiológico retrospectivo de factores de riesgo compartidos para la tricomoniasis bovina y la campilobacteriosis genital bovina en la provincia de La Pampa (Argentina). Destacando un agente descuidado: Leptospira sp. agosto 2019. Preventive Veterinary Medicine, disponible en línea, en prensa. **DOI: 10.1016 / j. prevetmed.2019.104754.**



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Molina, L., Angón, García, A., Caballero – Villalobos, J., Giorgis, A., Moralejo, R., Perea, J. Título: A retrospective epidemiological analysis of shared risk factors from bovine trichomoniasis and bovine genital campylobacteriosis in La Pampa province (Argentina). Octubre 2018. Preventive Veterinary Medicine, 161: 109 –114. <https://doi.org/10.1016/j.prevetmed.2018.10.022>
 - Molina, L.L., Angón, E., García, A., Moralejo, R.H., Caballero – Villalobos, J., Perea, J.M. Título: Time Series Analysis of Bovine Venereal Diseases in La Pampa, Argentina. Agosto 2018. PloS ONE, 13(8): e0201739. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0201739>.
 - Molina, L., Perea, J., Meglia, G., Angón, E., García, A. Título: Spatial and temporal epidemiology of bovine trichomoniasis and bovine genital campylobacteriosis in La Pampa province (Argentina). Marzo 2013. Preventive Veterinary Medicine, 110(3-4): 388–394. <https://doi.org/10.1016/j.prevetmed.2013.02.019>.
 - Larrieu, E., Mujica, G., Araya, D., Labanchi, J., Arezo, M., Herrero, E., Santillán, G., Vizcaychipi, K., Uchiumi, J., Salvitti, J., Grismado, C., Calabro, A., Talmon, G., Sepúlveda, L., Galván, J., Cabrera, M., Seleiman, M., Crowley, P., Cespedes, G., García Cachau, G., Gino, L., Molina, L., Daffner, J., Gauci, C., Donaude, M., Lightowlerse, M. Título: Pilot field trial of the EG95 vaccine against ovine cystic echinococcosis in Rio Negro, Argentina: 8 years of work. Marzo 2019. Acta Tópica. Volumen 191, Paginas 1-7. <https://doi.org/10.1016/j.actatropica.2018.12.025>
 - [Larrieu E.](#), [Poggio T.](#), [Mujica G.](#), [Gauci C.](#), [Labanchi J.](#), [Herrero E.](#), [Araya D.](#), [Grismado C.](#), [Calabro A.](#), [Talmon G.](#), [Crowley P.](#), [Santillán G.](#), [Vizcaychipi K.](#), [Seleiman M.](#), [Sepulveda L.](#), [Arezo M.](#), [Cachau M.](#), [Lamberti R.](#), [Molina L.](#), [Gino L.](#), [Donadeu M.](#), [Lightowlers M.](#) Título: Pilot field trial of the EG95 vaccine against ovine cystic echinococcosis in Rio Negro, Argentina: Humoral response to the vaccine. Junio 2017. Parasitology International. [Volumen 66, Issue 3](#), Paginas 258-261. <https://doi.org/10.1016/j.parint.2017.01.020>
 - Larrieu, E., Mujica, G., Vizcaychipi, K.; Poggio, V.; Seleiman, M.; Herrero, E.; Labanchi, J.; Araya, D.; Sepulveda, L.; Grismado, C.; Calabro, A.; Talmon, G.; Crowley, P.; Santillán, G.; García Cachau, M.; Gino, L.; Molina, L.; Daffner, J.; Lamberti, R.; Lightowlers, M. Título: Impacto de la vacuna EG95 contra la hidatidosis ovina en el huésped intermediario en un programa piloto en la Provincia de Río Negro. Año 2017. Rev. Argentina de Zoonosis y Enfermedades Infecciosas Emergentes Vol. XI N° 1 abril 2016 ISSN 1851-3618. Pág. 71 -75. <http://dx.doi.org/10.19137/cienvet-20171913>
 - Lamberti, R.; Gino, L.; Larrieu, E.; García Cachau, M.; Calvo, C.; Morete, M.; Molina, L.; Lapuyade, C.; Poblete, G.; Baeza, R.; Arias, P.; Cuellas, F.; Berrios Sierpe, A.; Crivelli, L.; Cejas, C. Título: Contaminación de espacios públicos con nematodos zoonóticos en el Área del Centro de Salud Brown, General Pico, La Pampa desde 2013 a 2015. Rev. Ciencia Veterinaria Vol. 17 N° 1 Año 2015 ISSN 1515-1883. Pág. 61 – 71. DOI:<http://dx.doi.org/10.19137/cienvet2015-1715>
 - Gino, L.; García Cachau, M.; Calvo, C.; Morete, M.; Lapuyade, C.; Molina, L.; Larrieu, E.; Cejas, C.; Cornejo, T. Título: Contaminación de parásitos zoonóticos en espacios públicos en el área del Centro de Salud Brown, General Pico, La Pampa. Comunicación preliminar. Rev. Ciencia Veterinaria Vol. 16 N° 1 Año 2014 ISSN 1515-1883. Pág. 57 – 65. <http://dx.doi.org/10.19137/cienvet2014-1614>
 - Sago A., Molina L., Pinciroli H., Dubarry J., Consentino B., Ledesma M., Miranda A. Título: Seroprevalencia a Brucelosis bovina en las provincias de La Pampa y San Luis. Información agropecuaria para la gestión y toma de decisiones, Anuario Inta–Senasa. 15-20. Responsable de Publicación. Molina Leonardo. ISBN 978-987-679-096-3.
 - Anuario Inta-Senasa 2010. Información agropecuaria para la gestión y toma de decisiones. Responsable de Publicación. Molina Leonardo. ISBN 978-987-1623-93-8.
- De Enseñanza**
- Larrieu E.; García Cachau M.; Molina L.; Moreno, M. y Cornejo Tamara "Guía de Actividades Epidemiología Y Salud Publica 2020". Resolución CD N.º 195/20. 17 de diciembre de 2020. 109 p.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Larrieu E.; García Cachau M.; Molina L. y Moreno, M. "Trabajos prácticos Epidemiología y salud Pública 2019". Resolución CD N.º 337/19. 12 de diciembre de 2019. 93 p.
- Larrieu E.; García Cachau M.; Molina L. y Moreno, M. "Guía de trabajos prácticos 2018" de la cátedra Epidemiología y Salud Pública, Resolución CD N.º 019/19. 28 de febrero de 2019. 83 p.
- Larrieu E.; García Cachau M.; Álvarez E.; Molina L.; Campi A.; Maisterrena V., Moreno, M. y Santos, K. "Trabajos prácticos 2016" de la cátedra Epidemiología y Salud Pública, Resolución CD N.º 264/16. 10 de noviembre de 2016. 139 p.
- Larrieu E.; García Cachau M.; Álvarez E.; Molina L.; Campi A.; Maisterrena V. Guías de Actividades Prácticas 2015 Epidemiología y Salud Pública, correspondiente a la Cátedra Epidemiología Y Salud Pública. Resolución CD N.º 227/15. 03 de diciembre de 2015. 99 p.
- Larrieu E.; García Cachau M.; Álvarez E.; Molina L.; Campi A.; Maisterrena V. Guía prácticos 2014 Epidemiología y Salud Pública. Resolución CD N.º 301/2014. 11 de diciembre de 2014. 87 p.
- Larrieu E.; Cavagión L.; García Cachau M.; Álvarez E.; Campi A.; Molina L.; Maisterrena V. Guía de Actividades para prácticos Epidemiología y Salud Pública 2013. Resolución CD N.º 328/2013. 15 de noviembre de 2013. 84 p.
- Larrieu E., Álvarez E., Cavagión L., García Cachau M, Campi A. y Molina L. Material Didáctico para Trabajos Prácticos – 2012 de la Cátedra Epidemiología y Salud Pública. Resolución CD N.º 438/2012. 14 de diciembre de 2012. 51 p.
- Larrieu E., Álvarez E., Cavagión L., García Cachau M, Campi A., Maisterrena V, Miranda A. y Molina L. Material Didáctico Guía de Trabajos Prácticos – 2011 de la Cátedra Epidemiología y Salud Pública. Resolución CD N.º 343/2011. 25 de noviembre de 2011. 50 p.

De Divulgación

- García Cachau M.; Gino L.; Lamberti R.; Calvo C.; Morete M.; Molina L.; Crivelli L.; Cornejo T.; Lapuyade C.; Marquez C.; Poblete G. Material de divulgación: La contaminación de espacios públicos con nematodos zoonóticos. Junio 2014. 16 p.

Reuniones Científicas y/o Técnicas (Congresos, Jornadas, Simposios, Conferencias)

- II Taller Carrera docente para docentes interinos de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. 9 de marzo de 2020. **3 Hs.** reloj. Gral. Pico. LP. Res. N.º 016/20 CD. FCV– UNLPam. Asistente.
- Jornadas Técnicas Desarrolladas en el Marco del 1er Encuentro Anua de Graduados de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. FCV– UNLPam. 5 de octubre de 2019. **6 Hs.** reloj. Gral. Pico. LP. Res. N.º 235/19 CD. FCV– UNLPam. Asistente.
- X Jornada de Ciencia y Técnica, III Jornada Interinstitucional. FCV/FI – UNLPam. 9 de noviembre de 2017. Gral. Pico. LP. Res. N.º 270/17 CD. FCV– UNLPam. Asistente.
- II Congreso Provincial de Salud Comunitaria y APS. "Tejiendo Redes". 7 y 8 de septiembre de 2017. Gral. Pico. LP. FCV – UNLPam, Asociación Pampeana de Medicina General, FAMG. Asistente
- Jornada de Ciencia y Técnica 2016 "Veinte años de las Jornadas de C y T en la UNLPam". 14 de octubre de 2016. Gral. Pico. LP. Res. N.º 269/16 CS. UNLPam. Asistente.
- VIII Jornada de Ciencia y Técnica I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias – Facultad de Ingeniería UNLPam. Predio Unidad Didáctica Experimental y Productiva. Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam 12 de diciembre de 2013. Expositor, presentación de póster y Asistente.
- II Jornadas Veterinarias del Centro del País. (Res. N.º 210/13 CD) 11 de octubre de 2013. **8 Hs.** Gral. Pico, LP. UNLPam, FCV. Asistente.
- II Jornada Interdisciplinaria de Zoonosis en Animales de Compañía. Org. Hospital Escuela de Animales Pequeños y Cátedra de Epidemiología y Salud Pública. FCV – UNLPam. 14 de noviembre de 2012. **8 Hs.** Res. 365/12 FCV. Gral. Pico, LP. Asistente.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- I Jornadas Veterinarias del Centro del País. (Res. N° 287/11 CD) 07 de octubre de 2011. **10 Hs.** Gral. Pico, LP - UNLPam, FCV. Asistente.
- Jornadas Nacionales de Hidatidosis. 18 y 19 de noviembre de 2004. **20 Hs.** Res. 6/2004 C.D. Gral. Pico, LP.FCV. UNLPam. Asistente.
- III Jornada de Ciencia y Técnica. 28 de noviembre de 2003. Res. N° 223/03 C.D. Gral. Pico, LP. UNLPam, FCV. Asistente.

Presentación de Trabajos de Investigación en Congresos, Seminarios, Jornadas

- VI Congreso Científico de Investigadores en Formación de la Universidad de Córdoba. Escuela de Doctorado de la UCO. España. 18 y 19 de enero de 2018. Modalidad de Presentación: Artículo. Título: Prevalencia de enfermedades venéreas bovinas en La Pampa (Argentina): estimaciones para el periodo 2007-2020. Leonardo Molina, José Perea, Antón García. Pág. 309-312. **ISBN: 978-84-9927-239-9** Expositor
- IV Congreso Internacional de Ciencia Tecnología, Innovación y Emprendimiento. Realizado del 5 al 7 de Julio de 2017. Universidad Estatal de Bolívar. Ecuador. Modalidad de Presentación: Resumen. Título: Campylobacteriosis Genital Bovina: Situación Actual en La Pampa (Argentina) y Utilidad de Modelos de Series Temporales para su Análisis. Molina L, García A, Moralejo R, Castaldo A, Giorgis A, Perea J. Pág. 202- 204. **ISBN 978-9978-364-38-3**

- V Congreso Científico de Investigadores en Formación de la Universidad de Córdoba. Escuela de Doctorado de la UCO. España. 30 de noviembre y 1 de diciembre de 2016. Modalidad de Presentación: Poster. Título: Factores de Riesgo Comunes para la Campylobacteriosis Bovina y Trichomoniasis Genital Bovina en la Provincia de La Pampa (Argentina). Leonardo Molina, José Perea, Elena Angón. Pág. 443-446. **ISBN 978-84-9927-271-9.** Expositor.

- IV Simposium Latinoamericano de Producción Animal ALPA-ECUADOR. 13-14-15 de noviembre de 2014. Universidad Técnica Estatal de Quevedo. Ecuador. Modalidad de Presentación: Resumen. Título: Factores Asociados a la infección por Campylobacter fetus en rebaños de cría de la provincia La Pampa Argentina. Leonardo Molina, José Perea, Alberto Giorgis, Elena Angón, Abelardo Ferrán, Marcelo Fort, Cecilio Barba. Pág. 221-222. **ISBN: 978-9942-948-01-4.** Expositor.

Jornada de Ciencia y Técnica 2014 Investigación y transferencia en la UNLPam. Organizada por la Universidad Nacional de La Pampa. 23 de octubre. Santa Rosa (La Pampa).

- "La contaminación de espacios públicos con nematodos zoonóticos en el área programática del Centro de Salud Brown, General Pico, La Pampa" Lamberti R.; Gino L.; Arias P.; Baeza R.; Berrios A.; Calvo C.; Cejas C.; Cornejo T.; Crivelli L.; Cuellas F.; García Cachau M.; Lapuyade C.; Larrieu E.; Molina L.; Morete M.; Poblete, G. Presentación de póster. Libro de resúmenes.

- "Evaluación del impacto de la vacuna EG95 contra la hidatidosis ovina" Larrieu E.; Lamberti R.; Araya D.; Calabro A.; Calvo C.; García Cachau M.; Gino L.; Grismado, C.; Herrero E.; Molina L.; Morete, M.; Mujica, G.; Sepulveda, L. Presentación de póster. Libro de resúmenes.

- "Investigación, extensión y docencia desde un enfoque de trabajo intersectorial, comunitario y de la promoción de la salud" García Cachau M.; Cavagión L.; Maisterrena V.; Gino L.; Lamberti R.; Calvo C.; Morete M.; Jáuregui R.; Molina L.; Larrieu E.; Lapuyade C.; Poblete G.; Marquez C.; Crivelli L.; Cornejo T.; Gómez L.; Cejas C. Exposición y presentación de póster. Libro de resúmenes.

- "La contaminación de espacios públicos con nematodos zoonóticos en el área programática del Centro de Salud Brown, General Pico, La Pampa" Lamberti R.; Cavagión L.; Gino L.; García Cachau M.; Calvo C.; Morete M.; Molina L.; Larrieu E.; Jáuregui R.; Lapuyade C.; Poblete G.; Marquez C.; Baeza R.; Cuellas F.; Berrios Sierpe A.; Loray V.; Arias P.; Crivelli L.; Cejas C.; Cornejo T.; Gómez L. Presentación de póster. Libro de resúmenes.

Jornadas, Conferencias, Talleres, Foros, actualizaciones relacionadas con la asignatura



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Charla "Rabia: Actualización en Epidemiología". 13 de abril de 2018. (Res.126/2018) C.D. Gral. Pico. LP. Asistente.
- Curso "Carnicerías Saludables" Impartido 16 de mayo de 2018. Gral. Pico, LP. IPCVA - Inst. Genética Veterinaria, "Ing. Fernando Noel Dulout", CCT-La Plata, CONICET/FCV-UNLP. Asistido.
- Taller "Herramientas de la Planta Moodle". 6 de octubre de 2015. (Res.158/2015) C.D. Gral. Pico. LP. Asistente
- Jornadas de Capacitación "Prevención de las encefalopatías espongiiformes transmisibles en Argentina" "Vigilancia y Prevención de Encefalopatía Espongiiforme Bovina". 2 de mayo de 2014. Gral. Pico - LP. Min. Agricultura Ganadería y Pesca, INTA, SENASA, IICA, PROSAP. Asistente.
- Jornadas "Actualización sobre Complejo Respiratorio Bovino (CBR) Estado Actual del Problema, Alternativas profilácticas y Terapéuticas". 17 de junio de 2011. Res. Nº 131/11 CD. Gral. Pico, LP. FCV. UNLPam. Asistente 8 hs.
- Taller de estandarización de contenidos para una capacitación de bienestar animal en transporte. 2 y 3 de diciembre de 2010. SENASA. Asistente.
- Jornadas de Capacitación "Prevención de las Encefalopatías Espongiiformes Transmisibles en Argentina" "Vigilancia y Prevención de Encefalopatía Espongiiforme Bovina". 5 de noviembre 2010. General Pico. Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación. Asistente.
- Conferencia "El Rol de la Organización Mundial de la Sanidad Animal (OIE) en el Comercio Internacional". 28 de Julio 2010, C.A.B.A. CEBASEV – OIE. Asistente.
- Jornada sobre Buenas Prácticas en la Faena de Especies Mayores y el Rol del SENASA en la Actualidad. 16 al 18 de junio 2010. Sta. Rosa - LP. SENASA. Asistente.
- Foro de Brucelosis Bovina. 28 de agosto de 2008. Merlo – San Luis. SENASA. Asistente.
- Foro de Sanidad en Fauna Silvestre. 26 y 27 de junio de 2008. Merlo – San Luis. SENASA. Asistente.
- Taller sobre Gestión Ambiental. 12 y 13 de junio de 2008. Merlo – San Luis. SENASA. Asistente.
- Taller de Intercambio Científico – Tecnológico: Actualización en Trichinellosis. 2 de junio de 2006. Res. Nº 7/2006 CD Gral. Pico, LP. FCV. UNLPam, FAO, INTA, SENASA. Asistente. 9 HS.
- Conferencia sobre Inmunidad en Hidatidosis. Vacuna Recombinante EG95 en el Hospedador intermediario. 22 de mayo de 2003. Gral. Pico, LP. UNLPam. Asistente.

Premios y Distinciones Obtenidas

- 2º puesto. Premios Extraordinarios de Doctorado de la convocatoria del curso 2018/2019. Universidad de Córdoba, España. Consejo de Gobierno, en sesión ordinaria de 27 de noviembre de 2020.
- 4º mención Especial a la investigación y Transferencia en Sanidad Animal 2014 de Equipos Consolidados al proyecto "Situación actual y optimización de las actuaciones preventivas y lucha contra la trichomonosis bovina y campylobacteriosis genital bovina en la provincia de La Pampa, perspectivas para la República Argentina". Dirigido por Alberto Osvaldo Giorgis y José Perea Muñoz. 18 de diciembre de 2013. Premios SENASA a la Investigación, Transferencia y Comunicación 2014.
- Premio al mejor póster perteneciente al Departamento de Epizootiología y Salud Pública en la VIII Jornada de Ciencia y Técnica I Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias – Facultad de Ingeniería UNLPam. "La contaminación de espacios públicos con nematodos zoonóticos en el área programática del Centro de Salud Brown, General Pico, La Pampa" Lambertí R.; Cavagión L.; Gino L.; García Cachau M.; Calvo C.; Morete M.; Molina L.; Larriue E.; Jáuregui R.; Lapuyade C.; Poblete G.; Marquez C.; Baeza R.; Cuellas F.; Berrios Sierpe A.; Loray V.; Arias P.; Crivelli L.; Cejas C.; Cornejo T.; Gómez L. 12 de diciembre de 2013. General Pico, La Pampa.

Categoría de investigador reconocida por autoridad competente



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Docente investigador Categoría V. Otorgada por Comisión Regional de Categorización Sur, Río Gallegos. Secretaria de Políticas Universitarias (SPU); Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología. 26/08/2016.

Otros Antecedentes

- Miembro del Consejo Editorial Asesor de la Revista Académica Digital de Investigación y Extensión de las Ciencias Veterinarias Facultad de Ciencias Veterinarias - UNLPam. Res. 95/2020. CD. FCV-UNLPam.
- Coordinador de Sección Artículos de Investigación, Revista CIENCIA VETERINARIA perteneciente a la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Res. 60/2020. CD. FCV-UNLPam.
- Miembro Comité Editor revista VETEC. Res. 36/2019. CD. FCV-UNLPam.

ANTECEDENTES DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Participación en proyectos y/o actividades de Extensión Universitaria, indicando función (director de proyecto, codirector, participante, colaborador u otra)

- Proyecto "Trabajo Intersectorial en Salud Ambiental", Aprobado por Res. 180/2019. CD. FCV-UNLPam. Integrante.
- Representante Claustro Docente para la Comisión Permanente de Extensión Universitaria y acción Social del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Res. 090/2018. Anexo I. CD FCV-UNLPam.
- Integrante titular, representando a la FCV, en el Equipo de Mapeo en Extensión Universitaria. Proyecto "La UNLPam y la Extensión. Problemáticas Sociales Regionales: Análisis, Prospección y Proyección". Resolución 2016-2370 E-APN-SECPU#-ME.
- Educación para la salud desde una perspectiva de trabajo intersectorial, comunitario y de la salud pública veterinaria. En el marco del Programa de Participación Ciudadana. Res. Decano N° 400/12 del 29 de noviembre de 2012. Carácter de la participación: integrante. Directora: García Cachau M. Codirectora: Gino, L. Periodo: 15 de febrero 2013 al 20 de diciembre 2015.

Reuniones de Extensión Universitaria (Congresos, Jornadas, Conferencias u otras)

- Curso de Postgrado Gestión de la Extensión Universitaria. Impartido el 13 y 14 de marzo de 2015. Gral. Pico, LP. Res. N° 348/2014 CS. UNLPam. 30 Hs. reloj. Asistente.

Publicaciones

- García Cachau M.; Cavagión L.; Maisterrena V.; Gino L.; Lamberti R.; Calvo C.; Morete M.; Jáuregui R.; Molina L.; Larrieu E.; Cejas C.; Crivelli L.; Cornejo T.; Gómez L.; Lapuyade C.; Poblete G.; Marquez C. Vinculación entre extensión, investigación y docencia a partir del trabajo en red en promoción de la salud. Rev. Ciencias Veterinarias Vol. 15 N° 1 Año 2013. ISSN 1515-1883. Pág. 165- 174.

Actividades de divulgación científico – tecnológicas

XXII Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología Ministerio de Ciencia y Tecnología:

- **Zoonosis parasitarias: conocer para prevenir. Destinatarios niños/as que participan del Proyecto Educativo Espacios para Crecer. Dependiente de la Secretaría de Desarrollo Social. Dirección de Familia Municipalidad de General Pico. 10 de junio de 2014. Lugar Facultad Ciencias Veterinarias UNLPam.**
- **Contaminación de espacios públicos con nematodos zoonóticos. Destinatarios a estudiantes secundarios (Educación Permanente para Jóvenes y Adultos. Ciclo orientado. Sede Colegio Amela y Secundario a Distancia para Jóvenes y Adultos. Sede El Molino). 17 de junio de 2014. Lugar Facultad Ciencias Veterinarias, UNLPam.**

ACTIVIDADES DE GESTIÓN

Participación en Órganos de Gobierno Universitario

- Director del Instituto de Seguridad de Alimentos de Origen Animal. Res. 139/2021. CD FCV-UNLPam. de 05 agosto 2021 a la actualidad.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Director de la Orientación en Medicina Preventiva, Bromatología y Salud Pública. Res. 44/2021. CD FCV-UNLPam. de 18 de marzo 2021, por un año.
 - Director del Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Res. 175/2020. CD FCV-UNLPam. del 01/12/2020 al 30/11/2021.
 - Director del Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Res. 330/2019. CD FCV-UNLPam. Del 1/12/2019 al 30/11/2020.
 - Director de la Orientación en Medicina Preventiva, Bromatología y Salud Pública. Res. 185/2019. CD FCV-UNLPam. de 27 de junio 2019, por un año.
 - Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, ante la Comisión Provincial de Sanidad Animal "COPROSA", dependiente del Ministerio de la Producción del Gobierno de la Pampa. Res. 182/20019 RD. desde 5 de junio de 2019, FCV-UNLPam.
 - Integrante Representante Claustro Docente para el Consejo de Convivencia de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Res. 130/2019. Anexo I. CD FCV-UNLPam. Periodo 16/5/2019 al 16/5/2020.
 - Miembro de la mesa Electoral de la Facultad de Ciencias Veterinarias, en los comicios del 17 de abril de 2019. Res.002/2019 JE. FCV-UNLPam.
 - Consejero Directivo Titular Electo, por el Claustro Docente, Subclaustro de Profesores. Facultad de Ciencias Veterinarias. Acto comicial día 25 de abril 2018. Junta Electoral de la Universidad, Acta N° 11-08/05/18, del 14 de mayo del 2018. UNLPam. Hasta la actualidad.
 - Vicedirector del Departamento de Epizootiología y Salud Pública. Res. 385/2017. CD FCV-UNLPam. Del 1 de diciembre 2017 al 6 de diciembre 2018.
 - Integrante del Comité de Ética para Investigación en Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Res. Dec. 157/2015. Desde el 17 de septiembre de 2015 y por término de tres años.
 - Integrante Representante Claustro Docente para el Consejo de Convivencia de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Res. 092/2018. Anexo I. CD FCV-UNLPam. Periodo 24/5/2018 al 24/5/2019. Res. 130/2019. Anexo I. CD FCV-UNLPam. Periodo 16/5/2019 al 16/5/2020.
 - Coordinador e Integrante Representante Claustro Docente para la Comisión Permanente Enseñanza e Investigación del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Res. 090/2018, Res. 128/2019. Anexo I. CD FCV-UNLPam
- **Otros**
- Miembro del Equipo Técnico del Área de Análisis de Datos Agropecuarios y Sociales de la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, a partir del día 14 de noviembre del 2014. Res. 399/2014.
 - Representante de SENASA en la Comisión Provincial de Sanidad Animal (COPROSA) de La Pampa. 2008/2013.

OTROS ANTECEDENTES

Participación en Proyectos de Investigación

- "Mejorando la competitividad de la cría bovina mediante estrategias innovadoras basadas en modelos de eficiencia de economía de la salud y *benchmarking* competitivo". Res. 263/2019 CS. UNLPam. 14 de agosto de 2019. Carácter de la participación: Director
- "Presencia de huevos de nematodos zoonóticos en plazas de la ciudad de General Pico, La Pampa". Director: Lamberti, R. Res. CD 109/2016 11 de agosto de 2016. Desde el 01 de enero de 2016 hasta 31 de diciembre de 2021. Carácter de la participación: Director.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

Corresponde a Resolución N° 255/2021

- "Enseñar y aprender en comunidad: las prácticas comunitarias en la carrera de Medicina Veterinaria". Directora: Mg. Mariela García Cachau. Res. CD 111/2021, 24 de junio de 2021. Desde el 24 de junio de 2021 hasta 31 de diciembre de 2022. Carácter de la participación: Integrante.
- "Presencia de huevos de nematodos zoonóticos en plazas de la ciudad de General Pico, La Pampa". Director: Lamberti, R. Res. CD 109/2016 11 de agosto de 2016. Desde el 01 de enero de 2016 hasta 31 de diciembre de 2020. Carácter de la participación: Integrante
- "Evaluación del impacto de la vacuna Eg95 contra la hidatidosis ovina en la prevalencia de la infección en perros". Director: Dr. Larrieu, E. Res. CD 110/2016 11 de agosto de 2016. Desde el 01 de enero de 2016 hasta el 31 de diciembre del 2018. Carácter de la participación: Integrante
- "La contaminación de espacios públicos con nematodos zoonóticos en el área programática del Centro de Salud Brown, General Pico, La Pampa." Director: Lamberti, R. Res. CD 398 /2012. 16 de noviembre de 2012. Desde 01/01/ 2013 hasta 31/12/2015. Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam. Carácter de la participación: Integrante.

Becas y Subsidios

- Programa de Apoyo Estudios de Posgrado Fortalecimiento CyT-UNLPam. Res. Consejo Superior N° 503/2017, Res. Consejo Superior N° 139/2018 UNLPam. Postulante, Beneficiado.
- Becas de Investigación de la UNLPam – Convocatoria 2015" Subprograma Becas de Inicio de Doctorado y Maestría. Res. Consejo Superior N° 120/2015. UNLPam. Postulante, Beneficiado.
- Programa de Estímulos de Postgrado 2014. Subprograma: "Formación de postgrado en el exterior para docentes". Res. Rector N° 317/2014. Postulante, Beneficiado.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

DATOS PERSONALES

- **Apellido y Nombre:** Moreno, Marcos Adrián.
- **Lugar de Nacimiento:** General Pico, La Pampa.
- **Fecha de Nacimiento:** 9 de agosto de 1978.
- **Nacionalidad:** Argentina.
- **Tipo y Número de Documento:** DNI, 26.507.929.
- **Profesión:** Médico Veterinario.
- **Domicilio:** calle 14 N° 169 Norte, General Pico, Cod. Postal 6360 (L.P.)
- **N°. TEL. Cel.:** 02302-15603455.
- **Dir. de Correo Electrónico:** mmoreno@vet.unlpam.edu.ar
- **Dir. de Correo Electrónico:** marcosadrianmoreno1978@gmail.com
- **Matricula Profesional N° 0774,** Colegio Médico Veterinario de La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

I.- FORMACION

a) Títulos universitarios de grado y post grado.

- De grado:

Estudios Universitarios realizados en **La Universidad Nacional de La Pampa Facultad de Ciencias Veterinarias** localidad de Gral. Pico (L.P.). Habiendo aprobado la última materia correspondiente al plan de estudios en vigencia el día 20 de Diciembre de 2003, obteniendo el título de **MEDICO VETERINARIO**.

- De posgrado:

Diplomado en "Control de Gestión de la Cadena Agroalimentaria".

Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa. 2011/2012.
(Res. 295/11-UNLPam) 18 créditos. 180 hs. reloj. Nota 8 (ocho).

b) Certificación de estudios en curso.

Curso de posgrado "Gestión de la Información en Ciencias Biomédicas" Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa. 2018.(Res.104/2018)-UNLPam.

Herramientas para procesamiento de bases de datos e información geográfica 2018, AVS, SENASA inscripto comienza 21/08/2018.

Actualización en sanidad equina: aspectos técnicos y recomendaciones 2018, AVS, SENASA, inscripto comienza 21/09/2018.

Cursado y aprobado "TALLER DE VIRTUALIZACION de ACTIVIDADES CURRICULARES". Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

En curso "GESTORES BIBLIOGRAFICOS". Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

c) Certificación de becas de estudio.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

d) Cursos de grado y postgrado aprobados:

Curso de posgrado "Epidemiología Clínica, Análisis Estadístico de Datos y Epidemiología Aplicada" Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa. Del 18 al 22 de julio y 01 al 05 de agosto de 2016. (Res. 086/2016 CD-UNLPam) 7 créditos. 70 hs. reloj. Aprobado.

Curso de posgrado "Ganadería de zonas semiáridas-Desafío para la próxima década" 90 hs. reloj, Santa Rosa 17 de Diciembre 2010. Sin evaluación final.

Curso de posgrado "**Bacteriología y Microbiología Clínica Veterinaria**" (Res CD Nº 1199/04) 48 hs duración, realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires el 4 al 8 de Octubre de 2004. Aprobado.

"**Manejo de Herramientas Básicas de Word, Excel e Internet**", Gral. Pico 6 de Junio de 2001, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"**Jornadas de Osteosíntesis**", Gral. Pico, 18 de Octubre de 2001, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"**Anestesiología y Emergentología en Pequeños Animales**", Gral. Pico, 11 de Abril de 2002, (Res Nº 035/02H.C.D.). Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"**Seminario sobre Brucelosis**" Gral. Pico, los días quince, 16 y 17 de Abril de 2002, (Res. 172/01 CD), Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Jornada "**Invernada sobre bases pastoriles con distintos biotipos productivos**", Gral. Pico, 3 de Mayo de 2002, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"**Medicina Veterinaria Alternativa. 3º Modulo. Terapia Neural de Huneke y Acupuntura**", Gral. Pico, 22 de Agosto de 2002, (Res. 059/02 H.C.D.), 6 hs. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"**Podología y Herraaje Correctivo**", Gral. Pico, 12 de Septiembre de 2002, (Res. 059/02 H.C.D.), Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Jornada y Taller sobre "**Casos Clínicos en la Práctica Rural. Actualización en el Diagnóstico por Laboratorio**", Gral. Pico, 4 de Octubre de 2002, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"**Actualización en Enfermedades Reproductivas y de Origen Tóxico en Bovinos**", Gral. Pico, 31 de Octubre de 2002, (Res.Nº 115/02 HCD y Res. 2016/02



Corresponde a Resolución N° 255/2021

municipalidad de Gral. Pico, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Seminario de "**Sensibilización en Aspectos de Calidad de Alimentos**" (Res N° 138/02), Gral. Pico, 21 de Noviembre de 2002, (Res.N° 138/02), Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Charla Técnica sobre "**Manejo de Rodeos en Momentos de Escasez Forrajera**", Gral. Pico, 9 de Abril de 2003, (Res.N° 052/03 CD), Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Certificado de "**Formación Profesional en el tambo**", Gral. Pico, 2 de Marzo 2004.

"**Acreditación en Patología y Diagnostico de la Anemia Infecciosa Equina**", 23 de Mayo de 2004, (Res. N° 103/04 CD), Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Curso "**Endo y Ecto parásitos de los rumiantes**" organizado por la Unidad Regional en Sanidad Animal (URISA) realizado en Anguil el 10 y 11 de Junio de 2004, carga horaria: 20 hs.

"**Jornadas Internacionales de Actualización en Mastitis y Calidad de Leche**" realizada en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires organizada por APROCAL el 5 de Noviembre de 2004.

"**Acreditación en Tuberculosis**", realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de La Pampa el 16 de Noviembre de 2004.

"**Acreditación en Brucelosis**", realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de La Pampa el 3 de Diciembre de 2004.

"**Plan Provincial de Activación Ganadera**", 1° Jornada de Capacitación y Acreditación para Profesionales, realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de La Pampa el día 4 de julio de 2005.

"**Plan Provincial de Activación Ganadera**", 2° Jornada de Capacitación y Acreditación para Profesionales, realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de La Pampa el día 8 de julio de 2005.

Seminario "**Prevención de las encefalopatías espongiiformes transmisibles en Argentina**", "**vigilancia y prevención de Encefalopatía espongiiforme Bovina**", realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de La Pampa el día 24 de noviembre de 2005

ARPECOL (asociación de la región pampeana de entidades de control lechero) certificado de capacitación técnica. Ameghino, 15 de enero 2007.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Programa acción Mercosur libre de fiebre aftosa- pama-dirección de epidemiología-capacitación técnica en fiebre aftosa-**vigilancia epidemiológica**, villa mercedes 12 y 13/08/09. SENASA, aprobado.

Programa acción Mercosur libre de fiebre aftosa-pama-dirección de epidemiología-capacitación técnica en fiebre aftosa-**atención de emergencias sanitarias**, villa mercedes 14/08/09. SENASA, aprobado.

Curso de inducción para los nuevos agentes del Senasa, Inicio 11-05-2009, SENASA, aprobado.

Procesador de textos (Nivel básico) - Inicio: 02-11-2009, SENASA, aprobado.

Fiscalización. Mendoza 19 y 20 de Noviembre de 2.009, SENASA, aprobado..

Word avanzado avs, Inicio 22-03-2010, SENASA, aprobado.

Excel avanzado avs, Inicio 03-05-2010, SENASA, aprobado.

Jornada a campo mega térmicas "disponibilidad forrajera y el uso en diferido", La Pastoral 14 de mayo de 2010. INTA.

Actualización en sistema sgs, manejo de información y sistema sigsa, Inicio 20 y 21 -05-2010, SENASA, aprobado.

Procedimientos administrativos y nociones de sanidad animal módulo III, Inicio 22 y 23 -06-2010, SENASA, aprobado.

Enfermedades porcinas, Villa Mercedes 05 y 06 -08-2010, SENASA, aprobado.

Enfermedades de los pequeños rumiantes, Merlo – San Luis 08 y 09-09-2010, SENASA, aprobado.

Seminario "Prevención de las encefalopatías espongiiformes transmisibles en Argentina", "vigilancia y prevención de Encefalopatía espongiiforme Bovina", realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de La Pampa el día 05 de noviembre de 2010.

Bienestar animal, avs 18 y 19-11-2010, SENASA, aprobado.

Actualización de procedimientos de fiscalización, Merlo – San Luis 28 y 29 -04-2011, SENASA, aprobado.

Actualización en planes de control y prevención de las enfermedades animales, Villa Mercedes – San Luis 21 y 22 -09-2011, SENASA, aprobado.

"I Jornadas veterinarias del centro del país", 10 hs reloj, (Res. N° 287/11 CD), General Pico 07 de Octubre de 2011, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Curso regular de ingles nivel 4, General Pico, 05/03 hasta 23-07-2012, SENASA, aprobado.

Actualización en sistema sgs, manejo de información y sistema sigsa, Santa Rosa – La Pampa, Inicio 25 y 26-04-2012. SENASA, aprobado.

Negociación: herramientas básicas para su entendimiento y aplicación, avs, 14/05 hasta 24/06 de 2012. SENASA, aprobado.

Manejo de plantas frigoríficas de especies mayores, avs, 14/05 hasta 15/06 de 2012, SENASA, aprobado.

Seminario "Prevención de las encefalopatías espongiiformes transmisibles en Argentina", "vigilancia y prevención de Encefalopatía espongiiforme Bovina", realizado el día 31 de mayo de 2012, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Tercera jornada de producción avícola, "cría de pollos parrilleros", realizada FCV UNLPam 06 de junio 2012.

Curso regular de ingles nivel 5, General Pico, 01/08 hasta 30-11-2012. SENASA, aprobado

Actualización en planes de control y prevención de enfermedades de origen vegetal-inocuidad vegetal, Villa Mercedes 14 y 15 08-2012. SENASA, aprobado

Actualización en inocuidad y calidad de los alimentos tráfico federal y barreras sanitarias, Santa Rosa – La Pampa 28 y 29-08-2012. SENASA, aprobado.

Actualización procedimientos de fiscalización: implementación de la res.magp 38/12, Santa Rosa – La Pampa 12 y 13-09-2012. SENASA, aprobado.

Redacción administrativa, avs 17/09 hasta 28/10 de 2012.SENASA, aprobado.

Taller de actualización tecnológica para informáticos regionales 2012, Santa Rosa 25 hasta 28 de noviembre de 2012. SENASA, aprobado.

"Actualización y entrenamiento en necropsias y toma de muestras para la vigilancia epidemiológica" (Res. 329/12CD), General Pico 25 al 26-09-2012. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"II jornada interdisciplinaria de zoonosis en animales de compañía" (Res 365/12) General Pico 14 de noviembre de 2012, duración 8 hs reloj.), Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Actualización en sistema SGS, manejo de información y sistema sigsa, 21/11/2012, SENASA, aprobado.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

"Taller de comunicación y trabajo en equipo", IRAM 8 HS de duración, Santa Rosa – La Pampa 27 diciembre de 2012. SENASA, aprobado.

"Taller de liderazgo y motivación para mandos medios", IRAM, 8 Hs de duración, Santa Rosa - La Pampa 28 de diciembre de 2012. SENASA, aprobado.

Curso regular de ingles nivel 6, General Pico, 15/03 hasta 15/07 de 2012. SENASA, aprobado.

Actualización en planes de control y prevención de enfermedades animales-tuberculosis Santa Rosa 27 y 28 de Junio de 2013. SENASA, aprobado.

Actualización en planes de control y prevención de enfermedades animales-porcinos, Santa Rosa 08 y 09 /08/2013. SENASA, aprobado.

"Asistente a II jornada veterinaria del centro del país" (Res N 210/13), General Pico 11 de Octubre de 2013. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Curso-taller de atención de focos de enfermedades animales- aftosa, General Pico 26 al 29 de noviembre de 2013. SENASA, aprobado.

"condiciones de salud y seguridad en el trabajo en organismos públicos", AVS Superintendencia de Riesgo del Trabajo CABA 01 de diciembre 2013.

Seminario "Prevención de las encefalopatías espongiformes transmisibles en Argentina", "vigilancia y prevención de Encefalopatía espongiforme Bovina", realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de La Pampa el día 06 de mayo de 2014.

SEMINARIO DE CAPACITACION SOBRE "LA HERRAMIENTA PVS DE LA OIE", Organización mundial de Sanidad Animal, CVP, CEBASEV e IICA CABA del 09 al 13 de junio de 2014. CABA.

Violencia laboral en el ámbito del sector público 2015, AVS 26/05 hasta 23/06 de 2015. SENASA, aprobado.

"Programa de fortalecimiento de competencias laborales, técnico profesionales específicas: subprograma de capacitación específica: curso de planificación y gestión sanitaria. Competencias de los profesionales y técnicos de los servicios veterinarios del estado" (Res. 253/15 CD), General Pico 06 de noviembre de 2015, duración: 80 hs reloj. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa. FoPeCap.CABA, aprobado.

"Curso básico de vigilancia epidemiológica de enfermedades de animales, AVS 01/08/2016. SENASA, aprobado.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

"Región patagónica- zona libre de anemia infecciosa equina 2017, AVS, 31/07/17 SENASA, aprobado.

"Procedimientos de fiscalización Res 38/2012, Sta. Rosa, 07/09/17 SENASA, aprobado.

Taller de capacitación "Animales Ponzofosos Peligrosos para la comunidad" (Res.232/17CD), General Pico 11 de septiembre de 2017, duración: 5 hs reloj, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Asistente "CAPACITACION EN INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA EN BROMATOLOGIA Y TALLER DE RESOLUCION DE CASOS POR PARTE DE SERVICIOS VETERINARIOS OFICIALES" (Res.264/17CD), General Pico 03 Noviembre y 20 de Diciembre de 2017, duración: 27 hs reloj, Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"Actualización en sanidad equina – MUERMO, AVS, 13/11/17-SENASA, aprobado.

"Región Patagónica libre de anemia infecciosa equina-2018, AVS, 19/03/18 - SENASA. Aprobado.

"Carnicerías Saludables" General Pico 16 de mayo de 2018, IPCVA-INTI-INTA-SENASA....

"Actualización en SIGSA-2018", AVS, 25/06/18 al 22/07/18, SENASA, aprobado.

"Introducción a los protocolos de producción para exportación de carne vacuna" (Res. 345/18CD), General Pico 15 de agosto de 2018, duración: 9 hs reloj. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Asistente, "HERRAMIENTAS BASICAS PARA ESCRIBIR UN ARTICULO CIENTIFICO" en el marco del curso de posgrado "Aprendiendo a gestionar la información en Ciencias Biomédicas" (Res. 104/18CD), General Pico 23 Y 24 de agosto de 2018, duración: 10 hs reloj. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

Asistente, "BIBLIOGRAFIA Y GESTION DE LA DOCUMENTACION" en el marco del curso de posgrado "Aprendiendo a gestionar la información en Ciencias Biomédicas" (Res. 104/18CD), General Pico 25 y 26 de octubre de 2018, duración: 10 hs reloj. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.

"Actualización en sanidad equina: aspectos técnicos y recomendaciones 2018", AVS 10/09/18 al 30/09/18. SENASA, aprobado.

"Zoonosis aspectos generales y prevención 2018", AVS 12/11/18 al 02/12/18, SENASA, aprobado.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

ASISTENTE al TALLER "Carrera docente para docentes interinos de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam", General Pico 12 de marzo de 2019, duración 3 horas presenciales. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa, (Res. 005/2019CD).

ASISTENTE/APROBADO al II TALLER DE VIRTUALIZACION DE ACTIVIDADES CURRICULARES "La virtualización como medio para promover la construcción de aprendizaje significativos en los estudiantes de Medicina Veterinaria de la UNLPam", General Pico 10 de septiembre, 20 de noviembre de 2018 y 25 de febrero de 2019, duración 12 horas reloj. Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa, (Res. 192/2018CD).

"Vigilancia epidemiológica de las enfermedades de los animales, 2019, AVS SENASA del 07/10/2019 al 27/10/2019, aprobado.

"Ley Micaela capacitación en género y prevención en violencia contra las mujeres" 2019, AVS SENASA 04/11/2019 al 01/12/2019, aprobado.

"Vigilancia epidemiológica de enfermedades de animales" 2020, AVS SENASA 27/04/2020 al 17/05/2020, aprobado.

"Ley micaela-programa integral de transversalización de la perspectiva de género en el senasa" 2020, AVS SENASA 20/07/2020 al 21/08/2020, aprobado.

"Curso de prevención frente al coronavirus (covid-19)-año2020, AVS SENASA 22/07/2020 al 31/12/2020, aprobado.

"Vuelta a las tareas presenciales al senasa. Aplicación del protocolo interno covid-19". 2020, AVS SENASA 16/11/2020 al 06/12/2020, aprobado.

"ENTORNOS VIRTUALES DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE" ASISTENTE /APROBADO, realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de La Pampa SEPTIEMBRE y OCTUBRE de 2020. 10 hs RELOJ Res 102/2020 CD.

"GESTION DE CALIDAD 1: PRE -RREQUISITOS EN LA INDUSTRIA", DICTADO POR EL COMITÉ VETERINARIO PERMANENTE DEL CONO SUR 11 MAYO 2021.

e) Idiomas, indicando el grado de dominio.

Inglés. Buen manejo en traducción.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

II.- ANTECEDENTES DOCENTES:

Durante el segundo semestre del año 2007 me desempeñe como docente en escuelas de General Pico y en EGB ruralizado en escuelas rurales de zona norte de la provincia de La Pampa.

Adscripto a la Cátedra de Epidemiología y Salud Pública. Res. Nº 191/16. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.

Adscripto a la Cátedra de Planificación Sanitaria. Res. Nº 191/16. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.

Adscripto a la Cátedra de Epidemiología y Salud Pública. Res. Nº 119/2017. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.

Adscripto a la Cátedra de Planificación Sanitaria. Res. Nº 119/2017. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias – UNLPam.

Certificación de **Dr. Edmundo J. LARRIEU**, jefe de cátedra de Epidemiología y Salud Pública, validando mi participación en la curricula 2018, en la cátedra de planificación sanitaria, en carácter de ad honorem, al no poder estar como adscripto ya que cumplí con dos años de esa cualidad.

Resolución Nº 210/2018, designándome al cargo interino de ayudante de primera con dedicación simple en la asignatura EPIDEMIOLOGIA Y SALUD PUBLICA para colaborar en el dictado de la asignatura PLANIFICACION SANITARIA desde 01/09/2018.

Docencia extracurricular (dictado de cursos, seminarios, etc.)

Como referente de equinos de SENASA, en la Regional La Pampa/San Luis, dicte los cursos de acreditación en el "Programa de Control y Erradicación de las Enfermedades Equinas" y su "Reglamento de Control Sanitario", en las localidades de Santa Rosa, General Pico La Pampa y Villa Mercedes, provincia de San Luis, destinados a profesionales Médico Veterinario.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Disertante en cursos para nuevos profesionales que desempeñen sus funciones en el plan nacional contra fiebre aftosa y brucelosis de argentina, capacitando a profesionales y acreditándolos para las tareas en estos planes sanitarios.

c) Integración de jurados.

Integrante de jurado constituido a los efectos del llamado a concurso de un cargo de profesor adjunto con dedicación semi-exclusiva en la asignatura PATOLOGIA MEDICA. Res. Nº 137/17CD.

Integrante de jurado constituido a los efectos del llamado a concurso de un cargo de profesor adjunto con dedicación simple en la asignatura ECONOMIA AGRARIA. Res. Nº 139/17CD.

Integrante de jurado constituido a los efectos del llamado a concurso de un cargo de profesor adjunto con dedicación exclusiva en la asignatura INDUSTRIALIZACION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS PECUARIOS. Res. Nº 140/17CD.

Integrante de jurado constituido a los efectos del llamado a concurso de un cargo de profesor adjunto con dedicación exclusiva en la asignatura EPIDEMIOLOGIA Y SALUD PUBLICA. Res. Nº 416/17 CD.

Integrante de jurado constituido a los efectos del llamado a concurso de un cargo de profesor adjunto con dedicación simple en la asignatura VIROLOGIA E INMUNOLOGIA BASICA. Res. Nº 067/18 CD.

Integrante de jurado constituido a los efectos del llamado a concurso de un cargo de profesor adjunto con dedicación semi-exclusiva en la asignatura BACTERIOLOGIA Y MICOLOGIA. Res. Nº 069/18 CD.

Integrante de jurado constituido a los efectos del llamado a concurso de un cargo de profesor adjunto con dedicación exclusiva en la asignatura GENETICA Y MEJORAMIENTO ANIMAL. Res. Nº 208/18CD.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

III.- ANTECEDENTES CIENTIFICOS Y/O TÉCNICOS:

a) Trabajos publicados o aceptados para su publicación.

A1) de investigación.

a2) de enseñanza

a3) de divulgación

b) Trabajos inéditos

b1) de investigación

b2) de enseñanza

c) Reuniones científicas y/o técnicas (congresos, jornadas, simposios, encuentros, conferencias).

d) Premios y distinciones obtenidas.

e) Asociaciones científicas a las que pertenece.

f) Categoría de investigador reconocida por autoridad competente.

IV.- ANTECEDENTES DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA:

a) Participación en proyectos y/o actividades de Extensión Universitaria, indicando función (director de proyecto, codirector, participante, colaborador u otra).

Participación en el proyecto de investigación "Accidentes por animales ponzoñosos en el norte de la provincia de La Pampa. Estudio Epidemiológico", en carácter de investigador según (Res. 093/2016 CD), Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa, dirigido por la Esp. Lic. María de los Ángeles BRUNL.

Actuando como participante en el proyecto de extensión "Reconocimiento y Prevención de Accidentes por animales ponzoñosos en la región norte de la provincia de La Pampa", según (Res. 316/2017CD), Facultad de Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Disertante de la "JORNADA FORTALECIENDO LA NOTIFICACION EN POST DE UNA SALUD. ENFERMEDAD DE DENUNCIA OBLIGATORIA. SISTEMA NACIONAL DE EMERGENCIAS SANITARIAS", según Resolución 244/18 CD FCV.

Coordinador de la "JORNADA FORTALECIENDO LA NOTIFICACION EN POST DE UNA SALUD. ENFERMEDAD DE DENUNCIA OBLIGATORIA. SISTEMA NACIONAL DE EMERGENCIAS SANITARIAS", según Resolución 244/18 CD FCV.

Disertante "CURSO DE ACREDITACION PARA VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACION DE LA TUBERCULOSIS BOVINA", org. Por SENASA y Subsecretaría de extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, el día 10 de abril de 2019, con una duración de 10 hs reloj.(Res. 100/19 Decano).

Disertante "CURSO DE ACREDITACION PARA VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACION DE LA BRUCELOSIS BOVINA", org. Por SENASA y Subsecretaría de extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, el día 11 de abril de 2019, con una duración de 08 hs reloj.(Res. 101/19 Decano).

Disertante "CURSO DE ACREDITACION PARA VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACION DE LA TUBERCULOSIS BOVINA", org. Por SENASA y Subsecretaría de extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, el día 02 de mayo de 2019, con una duración de 10 hs reloj.(Res. 107/19 Decano).

Disertante "CURSO DE ACREDITACION PARA VETERINARIOS EN EL MARCO DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL Y ERRADICACION DE LA BRUCELOSIS BOVINA", org. Por SENASA y Subsecretaría de extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, el día 03 de mayo de 2019, con una duración de 08 hs reloj.(Res. 108/19 FCV).

Investigador Proyectos Orientados en Investigación 2019 Regional (POIR):
"Mejorando la competitividad de la cria bovina mediante estrategias innovadoras basadas en modelos de eficiencia de economía de la salud y benchmarking competitivo"

Colaborador PROGRAMA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA:
"APORTES TECNOLÓGICOS PARA LOS PRODUCTORES PECUARIOS DE LA AGRICULTURA FAMILIAR: APOYO A LOS SISTEMAS PRODUCTIVOS, A LA CALIDAD DE VIDA Y A LA SALUBRIDAD DE LOS ALIMENTOS EN EL MARCO DEL "PLAN ARGENTINA SIN HAMBRE".

Coordinador TALLER "TRABAJO EN RED: DESDE EL ENFOQUE UNA SALUD"-
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS UNLPam



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- b) Reuniones de Extensión Universitaria (congresos, jornadas, encuentros, conferencias u otras) Indicando Institución Organizadora y Carácter De Participación (miembro activo, evaluador, expositor, asistente u otro).
- c) Evaluador de Proyectos de Extensión Universitaria.
- d) Publicaciones.

V.-ANTECEDENTES PROFESIONALES:

- a) Antecedentes profesionales, indicando: Institución, cargo, período y breve reseña de la labor desarrollada.

Me desempeñe como Jefe de Oficina Local de SENASA en el departamento CHAPALEUFU en la localidad de Intendente Alvear, La Pampa, donde mi función es planificar, llevar a cabo las normas, ejecutar, fiscalizar y certificar procesos y acciones en el marco de programas de sanidad animal e inocuidad, higiene y calidad de los alimentos, productos e insumos, dando respuesta a las demandas y exigencias nacionales e internacionales.

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA. Centro Regional La Pampa – San Luis. Designado en Planta Permanente, Decreto 1651/2011 Poder Ejecutivo Nacional. 19-oct-2011 Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca. Concursado por Resolución 1289/2008. Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria 30-dic-2008 Ministerio de Producción proceso de selección para la cobertura de cargos.

Experiencia profesional:

Actualmente jefe de servicio planta frigorífica PATAGONIA MEAT de General Pico.

Jefe de Oficina Local de Intendente Alvear. La Pampa desde noviembre 2011 hasta Junio 2021.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Cargo: Jefe de Oficina Local de Santa Isabel – La Pampa. Desde: mayo 2009 hasta: octubre 2011.

Corresponsable sanitario feed-lot provincia de Santa Fe, desde 2006 hasta 2009.

En trabajos de laboratorio como: **Diagnostico** de Brucelosis (BPA-SAT-2Me, PAL). Diagnostico de Anemia Infecciosa Equina (I.D.G.A.). Diagnostico de Calidad de Leche (Recuento de Células Somáticas, Unidades Formadoras de Colonias). Determinación de Inhibidores en leche. Muestreo y Técnicas Diagnosticas de Endo Parásitos de los Rumiantes (H.P.G.). Aislamiento e Identificación Bacteriana en Clínica Veterinaria. Realización e interpretación de Antibiogramas. General Pico 2004 hasta 2006.

VI.- ACTIVIDADES DE GESTIÓN:

a) Participación en órganos de gobierno universitario

Consejero Directivo titular, por el claustro de graduados de la facultad de ciencias veterinarias, por el período 2016-2018, en razón de haber sido elegido en el acto comicial realizado el día 20 de abril de 2016, acta N° 13-27/04/16.

Integrante de la Comisión de Enseñanza e Investigación. Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. CD 060/2016). Desde el 05 de mayo de 2016 y por termino de dos años.

Integrante de la Comisión de Legislación y Reglamento. Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. CD 060/2016). Desde el 05 de mayo de 2016 y por termino de dos años.

Integrante de la Comisión de Extensión Universitaria y Acción Social. Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. CD 060/2016). Desde el 05 de mayo de 2016 y por termino de dos años.

Integrante de la Comisión de Hacienda y Presupuesto. Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. CD 060/2016). Desde el 05 de mayo de 2016 y por termino de dos años.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Integrante del Consejo de Convivencia. Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. CD 062/2016). Desde el 05 de mayo de 2016 y por término de un año.

VII.- OTROS ANTECEDENTES:

Con once años trabajando para SENASA, cotidianamente mantengo actualizado y en vigencia los distintos planes sanitarios oficiales de la República Argentina y en particular desarrollamos la planificación sanitaria para distintos proyectos sanitarios/productivos de interés zonal o provincial, de esta manera relevamos los distintos rodeos, bovinos, caprinos, porcinos y equinos según las distintas enfermedades que más afectan a las distintas especies.

He conformado equipos para control de gestión regional durante el año 2015, según lo enmarcado por la Res. SENASA N° 466/2014, MEMO CGGR N° 108/2015, actuando en comisión en la regional cuyo, Regional Patagonia Sur y Regional Buenos Aires Norte.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"

Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

DATOS DEL ASPIRANTE

APELLIDO PARIANI

NOMBRES ALBERTO OSCAR

**LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO Darregueira. Prov. De Buenos Aires.
17 de Diciembre de 1966**

NACIONALIDAD ARGENTINO

TIPO Y NUMERO DE DOCUMENTO D.N.I. Nº: 17.940.845



DOMICILIO REAL

CALLE 302 BIS Nº 694 GENERAL PICO (LA PAMPA)

TE: 02302- 424060

CEL: 15661632

Mail: albertopariani@hotmail.com

servicio@vet.unlpam.edu.ar

ESTADO CIVIL CASADO

I.- FORMACION

I- A.- TITULOS UNIVERSITARIOS

MEDICO VETERINARIO

Expedido por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Pampa el día 15 de Diciembre de 1993.

DOCTORADO EN MEDICINA VETERINARIA

Expedido por la Universidad de Córdoba (España) el 29 de Junio de 2004.

B.- CERTIFICACIÓN DE ESTUDIOS EN CURSO

A la fecha no estoy realizando estudios.

II- C.- BECAS DE ESTUDIO

- Beca otorgada por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, para realizar la cursada del Doctorado en Ganadería Ecológica: Gestión de las Explotaciones Agropecuarias en zonas desfavorecidas durante el bienio 99/00. (Res. 061/00).



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

D.- CURSOS SEGUIDOS DE GRADO, POST GRADO Y POS DOCTORALES

- Curso de "**Bioestadística Básica**", (total 25 hs.) dictado por la Dra. Nélide Winzer, el Lic. Ricardo Camina y el Sr. Rodolfo Salomón del Departamento de Matemáticas de la Universidad Nacional del Sur. Organizado por: la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Duración del 14 al 18 de diciembre de 1998. (Res: 067/98 HCD).
- Curso de posgrado de "**Análisis de Varianza (ANOVA)**" dictado por la Dra. Nélide Winzer, el Licenciado Ricardo Camina del Departamento de Estudios de Pos Grado de la Universidad Nacional del Sur, de 72 hs de duración, 20 créditos y una calificación de 7 (siete) puntos. Organizado por: la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Duración de 5 meses. Octubre de 1999. (Res: 067/98 HCD).
- "**IX curso de acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**" llevado a cabo en la ciudad de General Pico el 10 y 11 de Septiembre de 1998 con un crédito de 23 hs. Cátedra. Organizado por: Colegio Médico Veterinario de La Pampa, SENASA y Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Res: 050/98 HCD).
- Curso de "**Teoría Económica Ganadera. Aplicación Sistemas Extensivos**" (2 créditos), perteneciente al Programa del Doctorado en Ganadería Ecológica dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 1999. Organizado por Facultad de Ciencias Veterinarias. U.N.L.Pam.
- Curso de "**Planificación Experimental en Investigación Ganadera**" (3 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 1999.
- Curso de "**Gestión Económica Medioambiental**" (2 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 1999.
- Curso de "**Técnicas de Tratamiento de Datos Ganaderos. Statgraphics**" (3 Créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 1999.
- Curso de "**Introducción a la Ganadería Ecológica**" (2 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 1999.
- Curso de "**Protección y Bienestar Animal**" (2 créditos), perteneciente al Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 1999.
- Curso de "**Etología Ganadera en Sistemas Extensivos Ecológicos**" (3 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 1999.
- Curso de "**Gestión Técnico Económica de Explotaciones de Vacunos de Leche**" (3 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 2000.
- Curso de "**Gestión Técnico Económica de Explotaciones de Vacunos de Carne**" (3 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 2000.
- Curso de "**Gestión Técnico Económica de Explotaciones de Ovinos- Caprino**" (4 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 2000.
- Curso de "**Métodos de Valoración de la Aptitud. Control Funcional: Rumiantes**" (3 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 2000.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Curso de "**Gestión Económica de Explotaciones en Sistemas Extensivos**" (3 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Septiembre de 2000.
- Curso de "**Comercio Internacional en Ganadería**": Gatt, Pac, Mercosur (2 créditos), perteneciente al Programa de Doctorado en Ganadería Ecológica, dictado por el Departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). Setiembre de 2000.
- Curso de Acreditación como Asesor Técnico al "**Programa de Carne de Calidad Certificada en Origen**". Dictado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam., en General Pico el 24 y 25 de Agosto de 2001. (Res: 061/01 HCD).
- Asistente APROBADO en el Curso "**Introducción a la Computación. Fundamentos del Sistema Operativo de Disco (D.O.S) y WINDOWS**". Organizado por el Área de Computación de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, La Pampa, 24 de Septiembre de 1996 al 24 de Octubre de 1996. Crédito Horario: 15 hs. (Res: 095/96 HCD).
- Como Asistente / Aprobado en el Seminario sobre "**Herramientas Informáticas para la toma de decisiones en la combinación de Actividades Productivas**". Organizado por la Cátedra de Economía Agraria de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, con Evaluación Final (40 horas Cátedra). (Resolución N° 131 /02 HCD).
- Como Asistente /Aprobado en el Curso de Posgrado en "**Actualización en Invernada**" organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam y el Colegio Médico Veterinario de La Pampa, con evaluación final (56 horas reloj) dictado en General Pico durante los meses de agosto a noviembre de 2004. (Resolución N° 156/04 CD).
- Como Asistente /Aprobado del Curso de posgrado denominado " Proyecto de inversión simplificado para modelos de producción agropecuaria destinado a créditos en instituciones financieras, organizado por las cátedras Economía Agraria e Introducción a la Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam a desarrollarse del mes de noviembre del 2014 a agosto de 2015.(Res. N° 260/14).
- Como **EXPOSITOR** en la XLVII reunión anual de la Asociación Argentina de Economía Agraria desarrollado en Mar del Plata los días 19-20 y 21 de octubre de 2016.

E.- IDIOMAS CON INDICACION DE GRADOS DE DOMINIO

- Lectura Básica del Idioma Inglés.

II.- ANTECEDENTES DOCENTES

III- A. - CARGOS ANTERIORES

- Ayudante de Segunda de Planta Permanente. Dedicación Simple en las Cátedras de Anatomía Descriptiva del Bovino y Anatomía Comparada, de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 01 de Diciembre de 1989 hasta el 31 de Diciembre de 1989.- (Res: N° 106/89 FCV).
- Baja como Ayudante de Segunda con Dedicación Simple en la asignatura Anatomía Descriptiva del Bovino de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Res: N° 073/95 FCV).
- Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple en las Cátedra de Anatomía Descriptiva del Bovino de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 20 de Abril de 1995 hasta el 31 de Julio de 1995. (Res: N° 073/95 FCV).
- Jefe de Trabajos Prácticos interino con dedicación Simple en la Cátedra Anatomía Comparada de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 1 de Junio de 1995 hasta el 31 de Julio de 1995. (Res: N° 110/95 FCV).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Profesor Adjunto con dedicación Simple en las Cátedra de Anatomía Descriptiva del Bovino de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 19 de Abril de 1996 hasta el 19 de Julio de 1996. (Res: N° 041/96 FCV).
- Ayudante de Primera con dedicación Ad-Honorem en la cátedra Introducción a la Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 23 de Junio de 1999 hasta el 31 de Diciembre de 1999. (Res: N° 099/99 FCV).
- Profesor Adjunto con dedicación Semi Exclusivo en la Carrera Técnico Universitario en Seguridad de los Alimentos de Origen Animal. Desde el 01 de Enero de 1999 hasta el 31 de Diciembre de 1999. (Res: N° 148/98 HCD).
- Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple en la Cátedra de Industrialización de Productos y Subproductos Pecuarios , de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 01 de Agosto de 2000 hasta el año 2002.(Res: N° 148/00 FCV).
- Como Ayudante de Primera con dedicación Semiexclusiva en la Cátedra Introducción a la Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 01 de Marzo de 2001 continuando en la fecha. (Res: N° 007/01 HCD).
- Profesor Adjunto Dedicación Semi Exclusiva en la Cátedra de Anatomía Comparada de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Desde el 1 de Octubre de 1996 continuando en la fecha. (Res: N° 127/96 FCV). Actualmente en licencia.
- Como Ayudante de Primera Regular con dedicación Semiexclusiva en la Asignatura Introducción a la Producción Animal a partir del 21 de Diciembre de 2001. (Res: 061/02 del Consejo Superior). Actualmente en licencia.
- Como Jefe de Trabajos Prácticos Regular con dedicación Simple en la Asignatura Anatomía Descriptiva del Bovino a partir del 11 de Diciembre de 2001. (Res: 056 /02 del Consejo Superior). Actualmente en licencia.
- Como Ayudante de Primera con dedicación Exclusiva en Planta Temporaria en Introducción a la Producción Animal desde el 15 de Mayo de 2002 al 17 febrero de 2012 (Res: N° 006/02).
- Como Profesor Adjunto interino con dedicación exclusiva en la Asignatura Introducción a la Producción Animal a partir del 01 julio de 2012 a la actualidad. (Res: 226/12 HCD)

IV- A1.- CARGOS ACTUALES

- Como Jefe de Trabajos Prácticos interino con dedicación simple, Planta Temporaria en la asignatura Sociología y Legislación (Res. 272/14) de fecha 13 de Agosto de 2014.
- Como Ayudante de Primera Regular con dedicación Exclusiva en la Asignatura Introducción a la Producción Animal a partir del 17 de febrero de 2012. (Res: 001/12 del Consejo Directivo). (Res. 172/12 Consejo Superior). En uso de licencia.
- Como Profesor Adjunto regular con dedicación exclusiva en la Asignatura Introducción a la Producción Animal a partir del 16 septiembre de 2015 a la actualidad. (Res: 315/2015 HCS).
- Dictado de clases en la Asignatura BIENESTAR ANIMAL, el 01 de septiembre de 2016.
- Dictado de clases en la Asignatura BIENESTAR ANIMAL, el 24 de agosto de 2017.

B.- FORMACION DE DISCIPULOS, DIRECCION DE TESIS, BECARIOS, O SIMILARES

- Docente a cargo de los adscriptos, Médico Veterinario, José María Inda y del alumno Agustín Antonio Nicolás, organizada por la cátedra Introducción a la Producción Animal, desarrollando actividades sobre "Manejo de Pastizales Naturales" en la Provincia de San Luis. Año 2002. (Res: N° 033/02 HCD).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Docente a cargo de la adscripta Priscilia Lamela Arteaga en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2008 - abril 2009. (Res: N° 080/2008 HCD).
- Docente a cargo de la adscripta Plaa Ana Clara en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2010 - abril 2011. (Res: N° 057/2010 HCD).
- Docente a cargo de la adscripta Fabián Lucas en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2010 - abril 2011. (Res: N° 058/2010 HCD).
- Docente a cargo de la adscripta Frende Sonia Elvira en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período octubre 2011 – octubre 2012. (Res: N° 308/2011 HCD).
- Director de la Tesina titulada "Evaluación de la fluctuación de las concentraciones de Flúor y Arsénico en agua de bebida de áreas de la Línea Sur de la provincia de Río Negro" de *Claudia Edith Grismado*. Año 2011. (Res: N° 170/11).
- Docente a cargo del adscripto Arisnabarreta Juan Matías en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período octubre 2011 – octubre 2012. (Res: N° 319/2011 HCD).
- Docente a cargo de la adscripta Priscilia Lamela Arteaga en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2012 - abril 2013. (Res: N° 158/2012 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Reyna Ramiro Omar en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período junio 2012 – junio 2013. (Res: N° 162/2012 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Hecker Lorenzo Facundo en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período marzo 2013- marzo 2014. (Res: N° 62/2013 HCD).
- Director de la Tesina titulada "El examen clínico-reproductivo en hembras bovinas en la región semiárida central" de M.V. Mario Dellea Croce. Año 2013. (Res: N° 69/13).
- Docente a cargo de la adscripta OLIVERA Clara Antonela en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2013- abril 2014. (Res: N° 084/2013 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Reyna Ramiro Omar en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período junio 2013 – junio 2014. (Res: N° 158/2013 HCD).
- Docente a cargo del adscripto GUENCHUL, Luciano Agustín en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período julio 2013- julio 2014. (Res: N° 183/2013 HCD).
- Docente a cargo de la adscripta OLIVERA Clara Antonela en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período junio 2014- junio 2015. (Res: N° 122/2014 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Hecker Lorenzo Facundo en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período junio 2014- junio 2015. (Res: N° 070/2014 HCD).
- Tutor Académico de Práctica Profesional asistida y supervisada en Asociación Complejo Jardín Biológico de América de los estudiantes Becerro Luciano, Castreccini Mercedes y Gómez Esteban, desde el 23 de noviembre al 07 de diciembre de 2016. Aprobado por resolución 289/2010 del HCS de la UNLPam.
- Docente a cargo del adscripto Hecker Lorenzo Facundo en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período marzo 2016 –marzo 2017. (Res: N° 051/2016 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Olivera, Clara Antonela en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período marzo 2016 –marzo 2017. (Res: N° 051/2016 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Andreoli, Alex Mariano en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período marzo 2016 –marzo 2017. (Res: N° 051/2016 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Ing. Agrónomo Reyna, Ramiro en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período marzo 2016 –marzo 2017 (Res: N° 051/2016 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Méd. Vet. Civit, Juan Manuel en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período marzo 2016 –marzo 2017 (Res: N° 051/2016 HCD).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Docente a cargo del adscripto Ing. Agrónomo Fridel, Mayra en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período marzo 2016 –marzo 2017 (Res: N° 051/2016 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Hecker Lorenzo Facundo en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2017- marzo 2018. (Res: N° 119/2017 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Olivera, Clara Antonela en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2017- marzo 2018. (Res: N° 119/2017 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Andreoli, Alex Mariano en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2017- marzo 2018 (Res: N° 119/2017 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Ing. Agrónomo Reyna, Ramiro en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2017- marzo 2018 (Res: N° 119/2017 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Médico Veterinario. Civit, Juan Manuel en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2017- marzo 2018 (Res: N° 119/2017 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Hecker Lorenzo Facundo en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2018- marzo 2019. (Res: N° 093/2018 HCD).
- Docente a cargo del adscripta Maggio, María Alicia en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2018- marzo 2019. (Res: N° 093/2018 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Hecker Lorenzo Facundo en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2018- marzo 2019. (Res: N° 093/2018 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Andreoli, Alex Mariano en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2018- marzo 2019. (Res: N° 093/2018 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Ing. Agrónomo Fernández Esteban en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período abril 2018- marzo 2019. (Res: N° 093/2018 HCD).
- Docente a cargo del adscripto Ing. Agrónomo Reyna, Ramiro Omar en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período mayo 2019- marzo 2020. (Res: N° 164/2019 HCD).
- Docente a cargo del adscripto M.V. Andreoli Alex Mariano en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período mayo 2019- marzo 2020. (Res: N° 164/2019 HCD).
- Docente a cargo del adscripto alumno Arribillaga Jéssica L en la Cátedra Introducción a la Producción Animal período mayo 2019- marzo 2020. (Res: N° 164/2019 HCD).
- Docente a cargo del adscripto alumno Arribillaga Jéssica L en la Cátedra Sociología y Legislación, período mayo 2019- marzo 2020. (Res: N° 164/2019 HCD).
- Docente a cargo del adscripto alumno Alvarez María Belén, en la Cátedra Sociología y Legislación, período mayo 2019- marzo 2020. (Res: N° 164/2019 HCD).
- Docente a cargo de los adscriptos estudiantes Gentili Tomás y Matus Alonso Tomás en la Cátedra de Introducción a la Producción Animal, período julio 2021 – mayo 2022. (Res.160/2021 HCD).
- Docente a cargo de los adscriptos profesionales Ing. Agrónomo Reyna Ramiro Omar, Ing. Agrónoma Arias Guillermina e Ing. Agrónomo Chamorro Diego Guillermo en la Cátedra de Introducción a la Producción Animal, período julio 2021 – mayo 2022. (Res.160/2021 HCD).
- Docente a cargo de los adscriptos profesionales, M.V. Lux Juan Manuel, M.V. Gomez Leticia y abogada Manino María Celeste en la Cátedra Sociología y Legislación, período julio 2021- mayo 2022. (Res: N° 164/2019 HCD).

C.- INTEGRACION DE JURADOS

- Representante Suplente por el Claustro Docente en los Concursos de Docentes Auxiliares en la Asignatura Introducción a la Producción Animal. Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Res: N° 010/99 HCD).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Representante Titular por el Claustro Docente en los Concursos de Docentes Auxiliares en la Asignatura Patología General y Anatomía Patológica. Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Res: N° 012/99 HCD).
- Como veedor Docente en la Comisión Evaluadora de Becas de Iniciación y Becas de Perfeccionamiento en Investigación año 2008. (Res: N° 199/2007 Consejo Superior).
- Como veedor titular Docente en la Comisión Evaluadora de Becas de Perfeccionamiento en la Investigación. Año 2011. (Res. N° 325/2011).
- Como Jurado para la selección de aspirantes a Adscriptos (Estudiantes, Profesionales, Docentes y /o Graduados) a las Unidades Productivas, demás dependencias académicas, de investigación y/o extensión 2015 de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. en la Cátedra de Nutrición Animal. (Res. 054/2015 CD)
- Como Jurado para la selección de aspirantes a Adscriptos (Estudiantes, Profesionales, Docentes y /o Graduados) a las Unidades Productivas, demás dependencias académicas, de investigación y/o extensión 2016-2017 de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. en la Cátedra de Nutrición Animal. (Res. 047/2016 CD)
- Como Jurado titular en la evaluación de la tesina: **"Efecto del destete precoz sobre la fertilidad de vaquillonas de primera parición"** realizada por el M.V. KENNY Osvaldo G. para obtener el título de Especialista en gestión de la producción bovina de carne en la región semiárida central. (Res. N° 270/16)
- Como Jurado Titular en la evaluación de la tesina **"Estrategias nutricionales y hormonales para la inducción de la pubertad en bovinos y su impacto en la fertilidad"**, realizada por el estudiante M.V. José María HALAC (DNI: 12.608.403) conducente a la obtención del título de Especialista en gestión de la producción bovina de carne en la región semiárida central. (Res. N° 19/2017).
- Como representante titular Docente Sub Claustro de Profesores en el concurso del cargo Profesor Adjunto con dedicación Simple en la asignatura ECONOMIA AGRARIA de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. N 139/17 FCV).
- Como representante suplente Docente Sub Claustro de Profesores en el concurso del cargo Profesor Adjunto con dedicación Exclusiva en la asignatura INDUSTRIALIZACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS PECUARIOS de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. N 140/17 FCV).
- Como representante suplente Docente Sub Claustro de Profesores en el concurso del cargo Profesor Adjunto con dedicación Semi exclusiva en la asignatura PRODUCCIÓN DE RUMIANTES MENORES de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. N 157/17 FCV).
- Como JURADO TITULAR INTERNO en el Concurso para la provisión de un cargo de Ayudante de Primera con dedicación Simple en la Cátedra de Producción Porcina de la FCV de la UNLPam. (Res. N 118/17 CD).
- Como JURADO TITULAR INTERNO en el Concurso para la provisión de un cargo de Ayudante de Primera con dedicación Semi Exclusiva en la Cátedra de Introducción a la Producción Animal de la FCV de la UNLPam. (Res. N 115/17 CD).
- Como REPRESENTANTE SUPLENTE correspondiente al claustro Docente subclaustro de Profesores, en el concurso de un cargo de Profesor Adjunto con dedicación exclusiva en la Asignatura EPIDEMIOLOGIA Y SALUD PUBLICA de la Carrera de Médico Veterinario de la UNLPam. para el día 19 de octubre de 2017 (Res. N° 416/17).
- Como REPRESENTANTE TITULAR correspondiente al claustro Docente subclaustro de Profesores, en el concurso de un cargo de Profesor Adjunto con dedicación exclusiva en la Asignatura



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

PRODUCCIÓN DE BOVINOS PARA LECHE de la Carrera de Médico Veterinario de la UNLPam. para el día 01 de noviembre de 2017. (Res. Nº 415/17).

- Como REPRESENTANTE TITULAR correspondiente al claustro Docente subclaustro de Profesores, en el concurso de un cargo de Profesor Adjunto con dedicación Semi-exclusiva en la Asignatura VIROLOGIA E INMUNOLOGIA BASICA de la Carrera de Médico Veterinario de la UNLPam. para el día 28 de noviembre de 2017. (Res. Nº 545/17).
- Como evaluador de la Carrera Docente (Res. 008/14 C.S: UNLPam) de la Facultad de Ciencias Veterinarias, en carácter de Evaluador Interno, del Departamento de Producción Animal. (Nota Nº 270/17 FCV-UNLPam).
- Como REPRESENTANTE TITULAR correspondiente al claustro Docente subclaustro de Profesores, en el concurso de un cargo de Profesor Adjunto con dedicación Semi-exclusiva en la Asignatura BACTERIOLOGÍA Y MICOLOGIA de la Carrera de Médico Veterinario de la UNLPam. para el día 09 de marzo de 2018. (Res. Nº 064/18).
- Como JURADO TITULAR en el Concurso para la provisión de un cargo de Profesor Adjunto con dedicación Exclusiva en la Cátedra de QUIMICA INORGANICA Y ORGANICA de la carrera Medicina Veterinaria de la FCV de la UNLPam. (Res. N 127/18 CD).
- Evaluador Titular Interno de los "Informes de Grado de Cumplimiento del Plan de Actividades 2015-2018 " y "Plan de Actividades 2018-2021" correspondientes a la Evaluación de Carrera Docente del Departamento de Producción de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. , el día 25 de Julio de 2018 (Res. 035/18 CCS. UNLPam).

III.- ANTECEDENTES CIENTIFICOS Y / O TECNICOS

A.- TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA SU PUBLICACION

A1- De Investigación

- Estudio de Factibilidad sobre la Prestación de Servicios a terceros, mediante el Área de Planeamiento y Gestión Empresaria del Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res: Nº 089/95 HCD).
- Estudio sobre el Sistema Linfático del Ciervo Colorado. (Res: Nº 003/96 HCD).
- "Implementación de un método alternativo de cría en la región del cardenal" dirigido por el Dr. Dubarry Jorge y co-director el Dr. Castaldo Ariel. (Res: Nº 190/08 HCD. con fecha 03 de octubre de 2008).
- Effect of humus microorganisms on growth, digestibility and nutritional efficiency of juvenile *cantareus aspersus* snail. Humus microorganisms on juvenile *cantareus aspersus* snail. Efecto de los microorganismos del humus sobre el crecimiento, digestibilidad y eficiencia nutricional en el caracol *cantareus aspersus* juvenil. Perea, J.¹, García, A.¹, Acero, R.¹, Pariani, A.², Castaldo, A.², Gomez, A.G.¹. Revista Archivos de Zootecnia. UCO. España. (2010).
- Eficiencia Técnica en los Sistemas de Producción Ganadera Bovina del Noreste de la provincia de La Pampa. Pariani, A., et al (2009). Revista "Ciencia Veterinaria". Vol.11. Nº 1. Año 2009. ISSN: 1515-1883. Pag.19 a 25.
- Evaluación de un cultivo de Maíz en estado diferido. Castaldo, A. Pariani, A. Bulnes, N. Illuminati, H. (2009). Revista "Ciencia Veterinaria". Vol.11. Nº 1. Año 2009. ISSN: 1515-1883. Pag.37 a 41.
- Implantación de Grama Rhodes en bajos salinos en el departamento Quemú – Quemú (La Pampa). (Res. Nº 234/2012 HCD).
- Desarrollo y validación de un modelo estadístico para la evaluación del riesgo crediticio en microempresarios rurales Argentinos excluidos del sistema formal de crédito en la provincia de La Pampa (Argentina). A/023518/09.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- "Practisilo" (Res. Nº 21/12 CD).
- "Análisis comparativo económico y tributario de dos métodos de cría en la región del caldenal pampeano" (Res: 192/12 CD).
- "Practisilo" Castaldo A.; Dubarry, J. Pariani A. Revista Ciencia Veterinaria. Vol 16 Nº 1. Año 2014. ISSN 1515-1883
- Concentración de flúor y arsénico en el agua de red de General Pico (Argentina) durante el período 2007-2013. Pariani A. et al. Revista Ciencia Veterinaria. Vol 16 Nº 1. Año 2014. ISSN 1515-1883
- Presentación del trabajo "**Efecto del nivel de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa bajo corte**" en el IV Congreso Internacional de Ciencia Tecnología Innovación y Emprendimiento CITE 2017 que se desarrollo en la Universidad Estatal De Bolivar. Ecuador ISBN: 978-9978-364-38-3
- Presentación del trabajo "**Efecto del nivel de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa bajo corte**" en la revista **Ciencia Veterinaria**. Volumen 18 Nº 2. Año 2016. ISBN: 1515-18837E-ISSN 1853-8495.
- ASISTENTE en la Jornada de Ciencia y Técnica 2018, el día 15 de noviembre de 2018, organizado por la Secretaria de Investigación y Posgrado de la UNLPam. (Res. N 384/18)
- Aprobación para el desarrollo del trabajo de investigación denominado "Análisis de dieta de bovinos y calidad de los rebrotes de la vegetación en un área con pajonal (*amelichloabrachychaeta*) sometido a altas presiones instantáneas de pastoreo" (Res. Nº 166/20 HCD FCV.)
- Aprobación para el desarrollo del trabajo de investigación denominado "Evaluación de la situación socio económica de los tambos en el departamento Chapaleufú". (Res Nº 178/2020 HCD).
- Aprobar el Informe Final del Proyecto de Investigación: "*Efecto de dos niveles de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa bajo corte. Análisis económico*", bajo la dirección de los Dres. Ariel CASTALDO y Alberto PARIANI (Res. Nº 179/2020).

A2- De Enseñanza

- Pamio .J., D.E.M. Ruiz., A. García Martínez., A. Pariani y otros (2000). Bases para una Producción Pecuaria. Volumen III. ISBN: 84-7801-549-3. Editorial: Servicio de Publicaciones Universidad de Córdoba – España. Año 2000.
- Pariani A., Otrosky R., Bartoletti M. (2007) Evaluación de los parámetros químicos de Arsénico y Flúor en aguas subterráneas de las regiones centro, norte y oeste pampeano.
- Pamio J., Pariani A., Castaldo A., Bulnes N. y Illuminati H. (2010) Libro "Fundamentos de Producción Ganadera". Edición I. ISBN:978-987-9260-77-7. Editorial Orientación Gráfica Editora. Argentina. Agosto de 2010.
- Efecto de dos niveles de densidad de siembra y fertilización sobre la producción de dos cultivares de alfalfa bajo corte. Análisis económico (Res. Nº 91/2015 HCD)

A3- De Divulgación

- "Optimización de Producciones Competitivas y Complementarias en el Noreste de La Pampa". Servicios de Publicaciones de la Universidad de Córdoba (España). Tesis Doctoral.
- Castaldo, A., Pamio, J., Martos, J., García, A., Pariani, A. 2007. Caracterización de los sistemas pastoriles de producción bovina (invernada) en La Pampa, Argentina. *Revista del Colegio Médico Veterinario de La Pampa* Nº 99. Pág. 27-30.

B.- TRABAJOS INEDITOS

B1- De Investigación

- Investigación realizada en el 2002 sobre las Mutilaciones de Animales ocurridas en la provincia de La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

B2- De Enseñanza

- Pariani A., Otrosky R., Adrián L. (2008) Miremos el agua por dentro. Trabajo presentado en la Feria Nacional de Ciencia y Tecnología de la provincia de La Pampa. General Pico 06 de septiembre de 2008.

C.- REUNIONES CIENTIFICAS Y/O TECNICAS (CONGRESOS, JORNADAS, SIMPOSIOS, ENCUENTROS, CONFERENCIAS)

- Asistente a las "**Primeras Jornadas de Actualización en Ciencias Veterinarias**". Organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico - La Pampa, 17 y 18 de Noviembre de 1988.
- Asistente a las "**Segundas Jornadas de Actualización en Ciencias Veterinarias**". Organizadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico – La Pampa, 5, 6, y 7 de Octubre de 1989.
- Asistente a las "**II Conferencias Internacionales en Ganadería Bovina**". Organizada por la Asociación Argentina de Criadores de Shorton. Buenos Aires, 21 y 22 de Octubre de 1991.
- Asistente a las "**VII. Jornadas Nacionales y II. Argentino - Uruguay de Farmacología y Terapéutica Veterinaria**". Organizadas por la Cátedra de Farmacología de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico – La Pampa, 7 de Mayo de 1992. Crédito Horario 15 horas.
- Asistente al "**I Congreso Regional de Ciencias Veterinarias**". Organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico – La Pampa, 5 y 6 de junio de 1992.
- Asistente a las "**I Jornadas THERIOS de Actualización en Clínica y Reproducción Bovina**". Organizadas por Agro Editora y auspiciadas por Ciencias Veterinarias Editora con sus revistas Therios y Pets. Buenos Aires 3 y 4 de Julio de 1992.
- Asistente a las "**V Jornada Pampeana de Zoonosis**". Organizadas por la cátedra de Epidemiología y Salud Pública de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa.. General Pico, La Pampa , 2 y 3 de Octubre de 1992.
- Asistente a la "**Jornada Regional de Producción de Bovinos de Carne**". Organizadas por CPA y la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, La Pampa, 23 de Abril de 1993.
- Asistente a las "**II. Jornadas Regionales de Producción de Bovinos de Carne**". Organizadas por CPA y la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, La Pampa, 22 de Abril de 1994.
- Asistente al "**IV Seminario Argentino de Cirugía Veterinaria y IV taller de enseñanza de la Cirugía**". Organizado por la Cátedra Técnica y Patología Quirúrgica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, La Pampa, 5 de Octubre de 1996.
- Asistente a las "**I Jornadas de Podología Equina**". Organizadas por la Cátedra de Técnica y Patología Quirúrgica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General. Pico, 03 de Octubre de 1997.
- Asistente a las "**VI. Jornadas Veterinarias en animales pequeños**". Organizada por Editorial INTER-MÉDICA. Buenos Aires, .24 y 25 de Abril de 1997.
- Asistente a las "**Jornadas de Actualización en Cría e Invernada**", llevadas a cabo en la ciudad de Balcarce los días 7 y 8 de marzo de 1997.
- Asistente al "**III Simposio de Producción Animal**" para estudiantes de Ciencias Agropecuarias. Organizado por AAPA y la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Gral. Pico, La Pampa, 28 y 29 de Agosto de 1998.
- Asistente a las "**Jornadas de Actualización en vacunación canina**". Dictadas por el Doctor Oriel Scarpone del laboratorio Fort Dodge.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Asistente a la **"Jornada sobre la enseñanza de la Anatomía Veterinaria para los Tiempos Modernos"**. Organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Litoral. Esperanza (Santa Fe), 8 y 9 de Junio de 2000.
- Asistente al **"Seminario Internacional para el Desarrollo Sostenible de Cunicultura en América Latina."** Organizado por el Ministerio de Cultura y Educación del Gobierno de la provincia de La Pampa. Realizadas en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, La Pampa, 8 de Agosto de 2001. Tema: "Fisiología Digestiva – Patologías derivadas de los problemas en la nutrición."
- Como Asistente al **"Seminario de Sensibilización en Aspectos de Calidad de Alimentos"**, organizado por la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación en conjunto con la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. El día 21 de noviembre de 2002. (Res. N° 138/02).
- Curso de **"Actualización en Gestión Tecnológica en las UVTs"** desarrollado en Buenos Aires desde el 17 al 28 de noviembre del 2003, dictado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Nación.
- Curso de **"Preparación para la invernada apícola"** desarrollado en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. el día 22 de marzo de 2005.
- Asistente a las **Primeras Jornadas Institucionales de Extensión Universitaria de la UNLPam**. Los días 13 y 14 de septiembre de 2005 en la ciudad de Santa Rosa con una carga horaria de 12 hs. (Res. 123/05 CS).
- Asistente al Seminario de **"Calidad y Mercados para la Miel Orgánica"** dictado por la Cámara de Comercio de Santa Fe y la certificadora Food Safety los días 10 y 11 de octubre de 2006.
- Asistente al Taller: **"El arsénico en el agua y su influencia en la salud humana. Exposición de programas de prevención"** organizado por la Subsecretaría de Salud de la provincia de La Pampa y la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNLPam, llevado a cabo el 17 de abril de 2008.
- Asistente al Curso de **"Plantas Tóxicas de la región Pampeana. Selección, acondicionamiento y envío de muestras para el laboratorio"**, organizado por el CEV y avalado por las Cátedras: Patología General y Anatomía Patológica; Introducción a la Producción Animal y Patología Médica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam., llevado a cabo el día 05 de septiembre de 2008, con una duración de 08 horas reloj. (Res: 160/08 HCD).
- Curso de **"Introducción a los Primeros Auxilios. Resucitación Cardiopulmonar"** desarrollado por Prevención ART en el marco del Programa Primero Prevención, con una duración equivalente a 3 hs.
- Asistente al Curso **"Nuevos Escenarios para la Producción Bovina"**, organizado por la Cátedra de Producción Bovinos de Carne y la Cátedra de Genética y Mejoramiento Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Y auspiciado por la Subsecretaría de Asuntos Agrarios del Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa, llevado a cabo el día 26 de octubre de 2010, con una carga horaria de 05 hs reloj. (Res: 203/2010 H.C. D.).
- Jornada sobre **"Cambio Climático y Producción Agropecuaria"** realizada por el Ministerio de la Producción y el INTA, el día 29 de Mayo de 2009.
- Asistente al lanzamiento de la **Maestría en Desarrollo Medioambiental Sustentable con Tecnologías Limpia** el día 07 de Mayo de 2011.

- Asistente a las **1 Jornadas Veterinarias del Centro del País** organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Llevadas a cabo el día 07 de octubre de 2011. (Duración 10 horas reloj). Res. N° 287/11 HCD.
- Asistente a la **"III Jornada Regional de Perspectivas Agropecuarias de La Pampa 2012"**, organizadas por la Asociación Argentina de Economía Agraria (AAEA), Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), INTI; Ministerio de la Producción del Gobierno de la Pampa y la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, el día 15 de Agosto de 2012 con una duración de 5 horas reloj (Res. 264/12 CD).
- Asistente a la **4º Jornada Nacional de Forrajes Conservados** llevada a cabo el 10 y 11 de abril de 2013 en el INTA Manfredi.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Asistente a las Jornadas a Campo de “**Producción Sustentable del Bosque de Caldén**” organizada por el Ministerio de la Producción de la provincia de La Pampa y la Facultad de Agronomía de la UNLPam, en el Establecimiento el Bajo Verde, el día 23 de mayo de 2013.
- Asistente a las **XXI Jornadas Ganaderas de Pergamino** desarrolladas los días 27 y 28 de junio de 2013.
- **Organizador** en el curso de “**Metodología de Estudio**”, realizado en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. General Pico, La Pampa, 8 encuentros de 2 hs de duración cada uno, los días 8,11,15,18,22 y 25 de febrero; y 1 y 4 de marzo de 1999.
- **Organizador** en las “**18 ° Jornadas Nacionales de Ganado Bovino Criollo**”. Auspiciadas por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Declarado de interés Académico por Res. 182 / 01). General Pico, 26 de Octubre de 2001.
- II Jornadas de Ciencia y Técnica: Presentación de Poster sobre “**Posibilidades de Articulación Universidad, Sector Productivo y Comunidad: Área de Planeamiento Empresarial.**” General Pico 13 de Diciembre de 2001. (Res.Nº114 / 2000).
- Docente a cargo del Curso sobre “**Manejo de Pastizales Naturales**” desarrollado en Unión, provincia de San Luis los días 13 y 17 de mayo de 2002.
- Como **Asistente / Organizador** del Curso sobre “**Actualización en Enfermedades Reproductivas y de Origen Tóxico en Bovinos**”, organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam., INTA General Pico y Centro de Estudiantes de Veterinaria (Res. Nº 115 / 02 H.C.D y Res. Nº 2016 / 02 Municipalidad de General Pico), el día 31 de Octubre de 2002.
- Como **Organizador** del curso sobre “**Verdeos de Invierno y Alfalfa**” llevado a cabo por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa y el INTA General Pico el día 13 de Marzo de 2003.
- III Jornadas de Ciencia y Técnica: Presentación de Poster sobre “**Método para clasificar a las explotaciones ganaderas pastoriles en el noreste de la provincia de La Pampa (Argentina), mediante eficiencia global y asignativa**”. General Pico 28 de noviembre de 2003. (Res.Nº223 / 2003).
- Presentación en la XXXVI Reunión Anual de la Asociación Argentina de Economía Agraria del trabajo titulado “**Optimización de Producciones Complementarias y Competitivas en el noreste de la provincia de La Pampa**”, llevada a cabo en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Lomas de Zamora, los días 24,25 y 26 de octubre de 2005.
- **Expositor** en el **II Congreso Pampeano del Agua** que se desarrolló en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Durante los días 6 y 7 de septiembre del 2007.
- Como **Organizador** del curso de “**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Brucelosis Bovina**”, organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 28 de noviembre del 2007. (Res: 238/2007 HCD).
- Como **Organizador** del curso de “**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**”, organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 29 y 30 de noviembre del 2007. (Res: 239/2007 HCD).
- Como **Organizador** del curso de “**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**”, organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 19 y 20 de noviembre del 2008. (Res: 200/2008 HCD).
- Como **Organizador** del curso de “**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Brucelosis Bovina**”, organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 21 de noviembre del 2008. (Res: 199/2008 HCD).
- Como **Expositor** en la “**VI Jornada de Ciencia y Técnica**” presentando el trabajo denominado “Implementación de un método alternativo de cría en la región del caldenal”. Modalidad de Poster. (Res: 109/09 HCD).
- Como **Asistente** en la “**VI Jornada de Ciencia y Técnica**”. (Res: 109/09 HCD).
- Como **Organizador** del curso de “**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**”, organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 21 y 22 de diciembre del 2009. (Res: 251/2009 HCD).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Como *Organizador* del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Brucelosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 23 de diciembre del 2009. (Res: 250/2009 HCD).
- Como *Organizador* del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 15 y 16 de diciembre del 2010. (Res: 263/2010 HCD).
- Disertante sobre el tema "**Agua para consumo animal**" en la Cooperativa Limitada de Electricidad de Carlos Tejedor el día 18 de noviembre de 2010.
- Asistente / Organizador de la charla "**Manejo y Tendencia de los Pastizales Naturales en la Provincia de La Pampa**", organizado por el CEV y avalado por las Cátedras: Introducción a la Producción Animal, Nutrición Animal y Clínica de Animales de Interés Zootécnico, de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam., llevado a cabo el día 15 de abril de 2010, con una duración de 02 horas reloj. (Res: 072/10 HCD).
- Como *Organizador* del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Brucelosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 17 de diciembre del 2010. (Res: 262/2010 HCD).
- Como *Expositor* en las "**Jornada de Ciencia y Técnica 2010**" presentando el trabajo denominado "Implementación de un método alternativo de cría en la región del caldenal". Modalidad de Poster. Organizada por la Secretaría de Investigación y Posgrado, de acuerdo a la Resolución del Consejo Superior de la UNLPam. N° 181/10.
- Dictado del Curso "**Sistemas Sustentables: Producción Ecológica, Integrada y Alternativa**" los días 12 y 13 de Abril de 2011. En el Programa Master en Zootecnia y Gestión Sostenible: Ganadería Ecológica e Integrada de la Universidad de Córdoba (España).
- Tareas de apoyo a la investigación en el departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España) en las tesis doctorales de los doctorandos: Mata Hugo: "**Caracterización y viabilidad de la producción ecológica en el oeste de España**" y Larrea Ángel: "**Caracterización y eficiencia de la producción lechera en el noreste de la Pampa (Argentina)**".
- Dictado del Curso "**Proyectos Zootécnicos**" en la Universidad de Córdoba (España) el día 12 de abril de 2011 En el Programa Master en Zootecnia y Gestión Sostenible: Ganadería Ecológica e Integrada de la Universidad de Córdoba (España).
- Asistente al Encuentro Nacional de **Unidades de Vinculación Tecnológica (UVTs)**, realizado en el Hotel Sheraton Libertador entre los días 21 y 23 de junio de 2011.
- Como organizador del curso de **Diagnóstico y Patología de la Anemia Infecciosa Equina por Inmunodifusión en Gel de Agar** dictado los días 08 y 09 de julio de 2011.
- Presentación de Póster en la "**VII Jornada de Ciencia y Técnica**" organizada por la Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam., llevada a cabo el día 12 de octubre de 2011. (Res. N°: 144/11 CD).
- Asistente a Jornada de Ciencia y Técnica 2012 Presentación de Poster. General Pico 18 de octubre de 2012. (Res. N° 218/12).
- Colaborador en el "**II Festival Científico en la UNLPam**" realizado en la ciudad de General Pico el 26 de abril de 2013. Res. N° 097/13.
- Como *Organizador* del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Brucelosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 27 de septiembre del 2013. (Res: 253/2013 HCD).
- Como *Organizador* del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 25 y 26 de septiembre del 2013. (Res: 254/2013 HCD).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Como Asistente a la **Jornada de Producción Sustentable del Bosque de Caldén**, organizada por el Ministerio de la Producción y la Facultad de Ciencias Veterinarias, realizada en el establecimiento "Bajo Verde", el día 06 de Diciembre de 2013.
- Asistente/ Expositor a las VIII Jornada de Ciencia y Técnica 2013 Presentación de Poster y disertación sobre el proyecto "**Practisilo**". General Pico 12 de diciembre de 2013. (Res. N° 334/13).
- Como **Organizador** del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 21 y 22 de mayo del 2014. (Res: 054/2014 HCD).
- Como **Organizador** del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Brucelosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 23 de mayo del 2014. (Res: 055/2014 HCD).
- Como TUTOR del "Curso de Ambientación Universitaria" para ingresantes 2014, organizado por la Secretaría Académica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. N° 335/13 HCD).
- Como **Organizador** del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 03 y 04 de diciembre del 2014. (Res: 257/2014 HCD).
- Como **Organizador** del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Brucelosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 05 de diciembre del 2014. (Res: 258/2014 HCD).
- Como Organizador del Curso de posgrado denominado "Proyecto de inversión simplificado para modelos de producción agropecuaria destinado a créditos en instituciones financieras", organizado por las cátedras Economía Agraria e Introducción a la Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam a desarrollarse del mes de noviembre del 2014 a agosto de 2015. (Res. N° 260/14).
- A cargo de los Módulos Demostrativos de la UDEP: Producción y Conservación de forrajes; Reconocimiento y desarrollo de especies forrajeras; Planificación forrajera y rotación de cultivos; Métodos de pastoreo y manejo de instalaciones y maquinarias. Res. N° 447/14 HCD).
- Como Asistente a las **6 JORNADAS NACIONALES DE FORRAJES CONSERVADOS**, realizada en INTA Manfredi, durante los días 22 y 23 de abril de 2015.
- Exposición de trabajo "**La importancia del conocimiento de especies peligrosas para prevenir accidentes en la comunidad**", en el I CONGRESO PROVINCIAL DE SALUD COMUNITARIA llevado a cabo los días 26 y 27 de junio de 2015 en la ciudad de General Pico.
- Expositor en las "**VI Jornadas de Extensión Universitaria de Investigaciones relacionadas con la Salud y Ciencias Afines y X as Jornadas de Investigaciones del Equipo de Salud**" avaladas por Resolución N° 74/15 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, llevadas a cabo durante los días 23,24 y 25 de septiembre del año 2015.
- Como **Organizador** del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Tuberculosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 14 y 15 de octubre del 2015. (Res: 171/2015 HCD).
- Como **Organizador** del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en el marco del Plan Nacional de control y erradicación de la Brucelosis Bovina**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 03 de noviembre del 2015. (Res: 170/2015 HCD).
- Como **Organizador** del curso de "**Acreditación para Médicos Veterinarios en Enfermedades de los Equinos**", organizado por la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias que se dictó el 20 de noviembre del 2015. (Res: 210/2015 HCD).
- Asistente a la charla sobre "**LOS ORIGENES DEL MEDICO VETERINARIO**" dictada por el Dr. Romero Juan Enrique, organizada por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. el 13 de septiembre de 2016. (Res. N° 136/16 CD).
- Expositor del trabajo titulado **CRIA BOVINA, SERVICIO UNICO ESTACIONADO O SERVICIO CONTINUO ESTACIONADO. UNA MIRADA ECONOMICA Y TRIBUTARIA**. Presentado en la XLVII



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Reunión anual de la Asociación Argentina de Economía Agraria los días 19-20 y 21 de octubre de 2016, desarrollado en la ciudad de Mar del Plata.

- Presentación de Póster en la "**Jornada de Ciencia y Técnica 2016**" organizada por la Secretaria de Ciencia, Técnica y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam., llevada a cabo el día 14 de octubre de 2016. (Res. N°: 269/16 CS).
- Organizador / Asistente a la Jornada Interdisciplinaria sobre manejo de **SUELO y AGUA**, para estudiantes de Agronomía, Veterinaria y carreras afines, organizada por la Cátedra de Introducción a la Producción Animal (FCV, UNLPam), la Agencia de Extensión Rural INTA General Pico y la Agrupación Independiente, llevada a cabo el día 21 de Abril de 2018, con una duración de 04 horas reloj (Res: 143/18 FCV.)

D.- PREMIOS Y DISTINCIONES OBTENIDAS

- Segundo Escolta de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. Para el período 1992 -1993. Res. N° 045/92.
- Estancia de investigación en la Universidad de Córdoba (España) dentro del contexto del proyecto **AECIT/PCI 2009 N° A/023518/09 denominado "Modelización del riesgo crediticio en microempresarios agropecuarios excluidos del sistema formal de crédito en la provincia de La Pampa (Argentina)** sito en el departamento de Producción Animal de la Universidad de Córdoba (España). La estancia fue del 30 de marzo al 19 de abril de 2011.
- Medalla por los 25 años de docencia otorgada en el año 2014.

E.- ASOCIACIONES CIENTIFICAS A LAS QUE PERTENECE

- No pertenezco a ninguna Asociación Científica

F.- CATEGORIA DE INVESTIGADOR

- Con fecha 02 de junio de 2010 se obtuvo la **CATEGORÍA IV DE INVESTIGADOR** por parte de la Comisión Regional de Categorización.
- Con fecha 26 de agosto de 2016 se obtuvo la **CATEGORÍA III DE INVESTIGADOR** por parte de la Comisión Regional de Categorización. Legajo N° 20-17940845-8. Resolución N° 988

IV.- ANTECEDENTES DE EXTENSION UNIVERSITARIA

- Como representante de la Unidad de Vinculación Tecnológica de la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias a partir del año 2000.
- Como miembro titular de la COMISIÓN EVALUADORA DE PROYECTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA (PEU), a partir del año 2004. (Res: N° 114/04 HCS).
- Integrante de la Comisión de Trabajo de Normas de Seguridad Laboral de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. (Res: N° 132/97 FCV).
- Coordinador de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa para el desarrollo del Doctorado en Ganadería Ecológica: Gestión de Explotaciones en zonas desfavorecidas. (Res: N° 040/98 FCV).
- Como Coordinador a través de la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias del Programa Miel de La Pampa, a partir del año 2004 y que se comenzó a implementar en marzo de 2005.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Como Coordinador de Servicios Profesionales a Terceros, en la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. A partir del 26 de mayo de 2010. (Res.N° 146/10 HCD).
- Coordinador de Servicios Complementarios del Hospital Escuela de Clínica de Grandes Animales de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. a partir del 03 de abril de 2012. (Res. N° 001/12).
- Docente a cargo de la pasantía realizada por el alumno Marcos Seleiman en el establecimiento "La Pampita", propiedad del Sr. Lucio de La Barrera en Quemú Quemú (La Pampa) durante los meses de abril, mayo y junio de 2005. (Res. 06/05).
- Docente a cargo de la pasantía realizada por el M.V. Primiani Facundo en el establecimiento "Gente de La Pampa" sito en Catrilo (La Pampa) durante los meses de abril y mayo de 2005. (Res: N° 081/05 HCD).
- Coordinador Titular del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial Federal y Participativo (PEA²). (Res: 175/10).
- Docente a cargo de Alumnos en el Programa de Prácticas Pre Profesionales Internas en el denominado "MANEJO PLANIFICADO DE PRACTICAS COTIDIANAS EN UN ESTABLECIMIENTO AGROPECUARIO", organizadas por la Cátedra de Introducción a la Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res: 266/12 HCD).
- Como TUTOR ACADEMICO de las Prácticas Profesionales Asistidas y Supervisadas realizadas por el estudiante SANCHEZ, Cristian René. Año 2012. En el marco de la Resolución 289/10 del HCS.
- Como TUTOR ACADEMICO de las Prácticas Profesionales Asistidas y Supervisadas realizadas por los estudiantes LAICI, Matias y ELIZONDO, Ignacio en la estancia "La Candelaria". Año 2013. En el marco de la Resolución 289/10 del HCS.
- Como responsable del **Área de Servicios a Terceros** de la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. a partir del 14 de noviembre de 2014. (Res. N° 392/14 HCD)
- A cargo en la UDEP de los Módulos Demostrativos: 1- Desarrollo de especies forrajeras adaptadas a la región. 2- Producción y conservación de forrajes. 3- Planificación forrajera y rotación de cultivos. (Res. N° 447/14 HCD).

V.- ANTECEDENTES PROFESIONALES

A) ANTECEDENTES PROFESIONALES ANTERIORES

- Como **Inspector Veterinario** ad -honorem en el Frigorífico Uriburu, de la Provincia de la Pampa, durante los meses de Junio, Julio, Agosto y Septiembre de 1994.
- Como **Inspector Veterinario** durante la zafra de Liebre Europea en el Frigorífico Vizental durante los años 1995 y 1996.
- Como **Coordinador** de la Encuesta Permanente de Hogares llevada a cabo en la ciudad de General Pico en el año 1998.

B) ANTECEDENTES PROFESIONALES ACTUALES

- Como **Gerente** de la Fundación Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam a partir de septiembre de 2000 a la fecha.

VI.- ACTIVIDADES DE GESTION



Corresponde a Resolución N° 255/2021

A) PARTICIPACION EN ORGANOS DE GOBIERNO UNIVERSITARIO

- Consejero Suplente por el Claustro de Estudiantes del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. Período 1992 – 1993.
- Presidente Suplente de la Junta Electoral de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa para los Comicios del año 1996. (Res: N° 095/96 HCD).
- Prosecretario Administrativo de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam., desde el día 08 de Mayo de 1997 hasta el día 15 de Mayo de 1998. (Res: N° 053/97 FCV).
- Integrante de la Junta de Apelaciones de la Universidad Nacional de La Pampa, en representación de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa, para los Comicios del año 1998. (Res: N° 001/98 HCD).
- Presidente de la Junta Electoral de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa para el proceso electoral a desarrollarse el 30 de Abril de 1998. (Res: N° 007/98 HCD).
- Presidente de la Junta Electoral de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa para el proceso electoral a desarrollarse el 29 de Abril de 1999. (Res: N° 083/98 HCD).
- Como Secretario de Cultura y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias a partir del 16 de Mayo de 2002, hasta el 15 de Mayo de 2006. (Res: N° 010 / 02 FCV).
- Como Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam., ante la Comisión Asesora Municipal (C.A.M.P.) a partir del 07 de Febrero de 2003. (Res: N° 004 / 03 FCV).
- Presidente de la Junta Electoral de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa para el proceso electoral a desarrollarse el 30 de Abril de 2004. (Res: N° 336/03 HCD).
- Como Representante a partir del 14 de Diciembre de 2007 de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam, ante la Fundación para el Desarrollo Regional. (Res: 402/07 HCD).
- Como Consejero Superior Suplente por el Claustro de Docentes, Subclaustro de Docentes Auxiliares de la UNLPam. Durante el período 2010 -2012. Santa Rosa 06 de mayo de 2010.
- Como Consejero Superior Suplente en el Consejo Directivo de la Consultora de la UNLPam. (Res: 091/2010 C.S.UNLPam) a partir de mayo de 2010.
- Como integrante suplente de la Comisión evaluadora de PEU (Proyectos de Extensión Universitaria) a partir de mayo de 2010. (Res. 091/2010 C.S. UNLPam.)
- Como representante suplente del claustro de auxiliares docentes en la comisión evaluadora de PEUE (Proyectos de Extensión Universitaria Estudiantil). (Res: 091/2010 C.S. UNLPam.)
- Como Coordinador Suplente del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial Federal y Participativo (PEA²). (Res: 175/10 HCD).
- Como Consejero Superior Titular por el Claustro de Docentes, Subclaustro de Docentes Auxiliares de la UNLPam. Desde el 24 de agosto al 31 de diciembre de 2011. (Res. N° 210/11 C.Superior UNLPam.).
- Como VICEDIRECTOR del Departamento de Producción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias a partir del 01/12/12 al 30/11/2013. Res: 451/2012.
- Como Consejero Superior Suplente, por el Claustro de Docentes- Subclaustro Docentes Auxiliares, por el período 2014-2016. Acta N° 13 de la Junta Electoral de la UNLPam. desde el 09 de mayo de 2014.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Responsable del **Área de Servicios a Terceros** de la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam. (Res. N° 392/14) a partir del 14 de noviembre de 2014.
- Como Consejero Directivo Suplente, por el Claustro de Docentes- Subclaustro Profesores de la Facultad de Ciencias Veterinarias, por el período 2018-2020. Acta N° 11/2018 de la Junta Electoral de la UNLPam.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE

Anguil, La Pampa, Marzo 2021

Curriculum de **ANIBAL JAVIER PORDOMINGO**

DNI: 14341828

Address: Rivadavia 130, (6300) Santa Rosa, La Pampa, ARGENTINA.

Teléfono: 54-2954-244505 (part. fijo); 54 9 20954 687070 (cel.). Trabajo: 54-2954-495057

e-mail: apordomingo@gmail.com; pordomingo.anibal@inta.gov.ar

Fecha nacimiento: Mayo - 25 - 1963.

Estado: Casado

Lenguajes: Español, Inglés

I. FORMACIÓN

1.1 ESTUDIOS UNIVERSITARIOS:

Egresado de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa. Título: Ingeniero Agrónomo (1881-1885).

1.2. ESTUDIOS DE POSTGRADO:

1.2.1. **Master in Animal Science (Animal Nutrition)** (1987-1989). Universidad: New Mexico State University, Las Cruces, New Mexico, USA. (Beca Rotary International y NMSU, USA).

Título de tesis: "*Effects of supplemental whole shelled corn on forage intake, digesta kinetics, ruminal fermentation and forage digestibility in beef steers grazing blue grama rangeland*". Efecto de la suplementación con maíz entero sobre el consumo de forraje, cinética de la ingesta, fermentación ruminal y digestibilidad del forraje en novillos pastoreado un pastizal natural de blue grama.

1.2.2. **Doctor of Philosophy (PhD) en Ciencia Animal** (1988-1991)

Major: Nutrición de Rumiantes. Minor: Fisiología Animal. Herramientas: Estadística Experimental, Bioquímica. Universidad: New Mexico State University, Las Cruces, New Mexico, USA). (Financiación: beca Rotary International y NMSU, USA).

Título de trabajo de Disertación: "*Effects of ionophore rotation programs on intake, digesta kinetics and ruminal fermentation in feedlot cattle fed a 90% concentrate diet*". "Efecto de la rotación de ionóforos sobre el consumo, cinética de la ingesta y fermentación ruminal de ganado alimentado con una dieta de 90% de concentrado".

1.2.3. Actualización

1994. Curso Superior de Especialización en "Producción Animal en el siglo XXI" Centro de Investigación y Desarrollo Agrario" Córdoba, España. Horas lectivas: 120.

2004. Curso certificación ecografistas. Asoc. Arg. Angus. Buenos Aires.

2009. Salida corta por 8 meses a Clemson University, South Carolina, EEUU y Las Cruces, New Mexico, EEUU. Financiación INTA. Temática: Calidad de carnes y sistemas de producción.

II. ANTECEDENTES DOCENTES

2.1. INSTITUCIONES DE DOCENCIA



Corresponde a Resolución N° 255/2021

1. Jefe de Trabajos Prácticos (dedicación simple). Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa. Cátedra: Zootecnia Especial I (Bovinos para Carne). Desde 1992 a 2000.
2. Profesor adjunto (dedicación simple). Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa. Cátedra: Zootecnia Especial I (Bovinos para Carne). Desde 2000 -2004.
3. Profesor Adjunto (dedicación simple). Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. UNLPam. Responsable de la Cátedra: Resolución de Problemas Ambientales. Desde marzo de 2000 a Diciembre de 2002.
4. Profesor Adjunto (dedicación simple). Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. Cátedra: Bovinos para carne. Desde septiembre 2004 hasta el presente.
5. Adjunt professor. (Ad honorem) Animal Science Department, Clemson University, South Carolina, USA. 2010 a 2019.
6. Adjunt professor. (Ad honorem) Animal and Technology Dept., Central Queensland University, Queensland, Australia. 2019 – hasta el presente.

2.2. DIRECCIÓN DE TESIS DE GRADO

1. Efecto del contenido de fibra de las dietas de recría a corral sobre el crecimiento en el corral y en pastoreo subsiguiente. Gustavo, eleva y Mauricio David Otermin. Fac. Agronomía UNLPam. 2006 a 2007.
2. Efectos de la concentración vitamínica y mineral, el enriquecimiento con metionina y la presentación del grano de maíz sobre el crecimiento de terneros destetados precozmente y alimentados a corral con dieta de alta energía. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2003 Hasta: 2004. Nombre de los tesisistas: Pivotto, Luis Alfredo y Lence, Ramiro.
3. Efecto del agregado de taninos en dietas de distinto nivel energético en vaquillonas para carne Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2002 Hasta: 2004. Nombre de los tesisistas: Welsh, Ricardo y Orienti, Walter
4. Producción y calidad forrajera de verdes de invierno en siembra directa con fertilización nitrogenada y fosforada . Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2003 Hasta: 2004. Nombre del tesisista: Gatti, Marcelo.
5. Evaluación de la producción y la composición nutritiva de alfalfas de diferente latencia en la región este de La Pampa. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2003 Hasta: 2004. Nombre del tesisista: Bergesio, Luciano, Waiman, Diego Martiren, Carlos.
6. Evaluación del agregado de taninos en dietas de alimentación a corral de bovinos para carne. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2001 Hasta: 2002. Nombre de los tesisistas: Bessega, Diego Sebastián, Martínez, Martín Damián y Patiño, Juan José.
7. Producción y calidad del forraje de verdes de invierno. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2001 Hasta: 2002. Nombre de los tesisistas: Montejo Casola, Mónica, Peratta, Abel E., Sosa, C. Iván
8. Evaluación de la producción y la composición nutritiva de Raigrás anual asociado con Trébol balanzae en la región Este de La Pampa. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2001 Hasta: 2002. Nombre del tesisista: Caldiero, Santiago, Costantini, Rafael
9. Efecto de la humedad del grano y el agregado de urea sobre la conservación alcalina del maíz. Fac Agronomía UNLPam. Desde: 2001 Hasta: 2002. Nombre de los tesisistas: LLera, Agustina, Lobos, Laura, Orroño, Roberto y Salazar, Daniela.
10. Efecto de la humedad del grano y el agregado de urea sobre la conservación alcalina del sorgo. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2001 Hasta: 2002. Nombre de los tesisistas: Campagno, Jorge Hernán, Madariaga, Mauricio Ezequiel y Rodríguez, Graciano.
11. Efecto de la variedad y el momento de fertilización sobre la producción y calidad del forraje de verdes de invierno. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2000 Hasta: 2001. Nombre de los tesisistas: Rolheiser, Darío Oscar, Buffa, Hernán Guido, Albertario, Pablo Daniel.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

12. Evaluación de dietas basadas en grano de maíz entero, sin fibra larga, en engorde a corral. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 2000 Hasta: 2001. Nombre de los tesistas: Adra, María, Cantons, Esteban y Sanches Torres, Martín.
13. Evaluación del grano de sorgo húmedo conservado con urea en una dieta de vaquillonas. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 1998 Hasta: 1999. Nombre de los tesistas: Campo, Juan Martín, Jalil, Gastón Orlando y Stanley, Pablo
14. Composición botánica de la dieta del ciervo colorado y del bovino en el caldenal pampeano. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 1995 Hasta: 1996. Nombre del tesista: Velilla, Sonia Mónica.
15. Factibilidad de la Producción de Ciervo Colorado en Sistemas Mixtos. Fac. Agronomía UNLPam. Desde: 1993 Hasta: 1994. Nombre de los tesistas: Bello, Juan Manuel y Diez, Luis Pedro.

2.3. DIRECTOR O CO-DIRECTOR DE TESIS DE POSGRADO

1. Co-director de la tesis de finalización del posgrado en periodismo de Nicholas Kusnetz en Graduate School of Journalism, University of California, Berkeley. Paper: "Plowing the Pampas: How Soy and the Industrial Farm are Supplanting Argentina's Famous Beef". Director: Dr. Michael Pollan. Berkeley, California. USA. Noviembre, 2008.
2. Director por INTA y de posgrado de maestría de los Ing. Agr. Federico Kent, Universidad Nacional de Córdoba, Tema: Potencialidad de los silajes de sorgo forrajero 2010 – 2016.
3. Director por INTA y de posgrado de maestría de Med. Vet. Guillermo Felice, Universidad Nacional de Córdoba, Tema: Efectos de la incorporación de soja entera o molida en dietas de alta energía. 2010 – 2016.
4. Director por INTA y del posgrado de Doctorado de Adriana B. Pordomingo, en la temática: Perfiles físicos y químicos de la carne de bovinos afectada por la edad, la maduración y el sistema de alimentación. Universidad Nacional del Centro, Tandil. Buenos Aires. 2010 – 2017.
5. Director de Carrera de Investigador en CONICET del Doctor Darío G. Pighin en la temática: Efectos fisiológicos y metabólicos del estrés animal y sus implicancias sobre la calidad del producto. Resol. 701. Set 2011 – 2018
6. Director de la formación de Doctorado en Univ. Nacional del Sur, Bahía Blanca, de la Ing. Agr. Romina Beierbach (Becaria de CONICET con sede en INTA Anguil) Tema: "Efecto de la restricción nutricional en vacas de cría durante la primera mitad de la gestación sobre el crecimiento, desarrollo y calidad de res de carne de la progenie." 2012 - 2019.
7. Director de beca INTA de inducción y de formación de la Lic. En química Daniela Ortiz. EEA Anguil. 2012 – 2014.
8. Dirección de formación maestría del médico veterinario Lucas Gelid. EEA INTA Anguil. Posgrado en alimentación de bovinos en sistemas intensivos. Programa de posgrado en ciencias agropecuarias de la UBA. Iniciado 2014 a la fecha.
9. Director de la formación de doctorado de la Lic. en química Daniela Ortiz en UN del Centro, Tandil. Efecto de la fuente de fibra, sobre la dinámica de desaparición de la materia orgánica y sus componentes en dietas de alto contenido de almidón en bovinos de carne, Iniciado 2014 hasta la fecha.
10. Director de la formación de Doctorado Univ. Nacional del Centro, Tandil, de la Ing. Agr. Ana Clara Gonzalez Gomila (Becaria de CONICET con sede en INTA Anguil) Tema: "Efecto del estrés del manejo y el temperamento animal sobre la eficiencia reproductiva de bovinos" 2014- a la fecha.
11. Director del especialización en INTA de med. Vet. Fátima Camiletti. "Efecto del agregado de OCa a forrajes de baja calidad para mejorar la digestibilidad de la fibra". Universidad Nacional de La Plata. 2015 -2017.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

12. Director de formación de maestría de med. Vet. Vanina Murcia. Tema: "Producción y sanidad porcina". Universidad Nacional de La Pampa. 2016-2019.
13. Director de formación de doctorado del med. Vet. Claudio Toval en Universidad Nacional de La Plata. Tema: "Calidad de la proteína en recría y terminación de novillos para carne". Mar 2016 a Feb 2021.

2.4. MIEMBRO DE COMITÉ DE TESIS DE POSGRADO

1. Miembro del comité asesor de posgrado becario extensión: Ivana N. Stefanazzi. (Escuela de Posgrado, Universidad de Mar del Plata, INTA Balcarce). Título de la tesis: "Modelación de la respuesta productiva y económica de sistemas de cría vacuna. Incorporación de sorgo diferido". Director: Méd. Vet., M. Sc., J. C. Burges. 2009 a 2014.
2. Miembro comité asesor externo de tesis de pos-grado de maestría: Becario de INTA: Gabriela Volpi Lagreca. Ámbito temático y tesis: "Perfil de ácidos grasos de la carne de novillos alimentados con dietas pastoril o pastoril con inicio o terminación en confinamiento". Universidad Nacional de Mar del Plata. 2004 a 2007.
3. Miembro del comité asesor de posgrado de PhD del Med vet. Mariano Alende, en Clemson, South Carolina, USA. Desde 2012 a 2016.
4. Miembro del comité asesor de posgrado de PhD de la Ing. Zoot. Gabriela Volpi Lagreca, en Clemson, South Carolina, USA. Desde 2012 a 2016.
5. Miembro de Comité Asesor de posgrado de PhD de Ing. Electr. Matias Camilletti en Central Queensland University, Australia, 2019 – a la fecha.
6. Miembro de Comité Asesor de posgrado de PhD de Ing. Informático. Ricardo Garro en Central Queensland University, Australia, 2020 – a la fecha.

3. ACTIVIDADES DE COMUNICACIÓN Y DOCENCIA NO FORMAL

3.1. Cursos dictados (últimos 15 años)

1. 2003. Special grassfed beef stocker-finisher production school. Curso para productores y profesionales sobre producción de carne en sistemas pastoriles. Tulsa, Oklahoma, USA. 8 y 9 Agosto.
2. 2003. Purple cow Grazing conference. Curso para productores y profesionales. Stocker and grass finisher Production School. Pittsburg, Pennsylvania. USA. Octubre 28 y 29.
3. 2004. Special grassfed beef stocker-finisher production school. Curso para productores y profesionales sobre producción de carne en sistemas pastoriles. Sacramento, California, USA. Marzo, 26 y 27.
4. 2005. Grassfed beef production school. Basics of beef production on pasture. Curso capacitación para productores en producción pastoril. Grassfed beef production School. Jackson, Mississippi. USA. Julio, 20 y 21. 2005.
5. 2006. Grassfed beef production school. Beef production on grass. (16 horas de clase). Curso de capacitación en producción pastoril. Organic grass-finished production School, Denver, Colorado, USA. Feb. 3 y 4. 2006.
6. 2007. Producción de carne a pasto. Los principios y las condiciones para producir carne a pasto con alta calidad. Las cadenas forrajeras. Curso de 3 días. 8 horas de clase a mi cargo como capacitador externo. Grassfed meat production school. Dallas, Texas, USA. Stockman Grass Farmer. Enero.
7. 2007. Elementos básicos para la producción de carne a pasto. Rol de las leguminosas, los abonos verdes y las rotaciones. Organic Grass-finished production school. Stockman Grass Farmer. Sacramento California, EEUU. Febrero.
8. 2008. High-gain grassfed beef Production School. Stockman grass farmer and Nebraska State Univ.. Curso de 3 días. 8 horas de clase a mi cargo como profesor invitado. Febrero, Omaha,



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Nebraska, EEUU.
9. 2009. "Why a legume based system is best for high gains. High-gain stocker/finisher school. 8 horas de clase a mi cargo como profesor invitado. Stockman grass farmer. Abril 2, 3 y 4. Dallas, EEUU.
 10. 2009. High gain stocker/finishing school. Stockman Grass Farmer Magazine. Mississippi Valley Publish. Co. Dallas, Texas. USA. Curso de 3 días. 8 horas de clase a mi cargo como profesor invitado. Abril 2, 3 y 4.
 11. 2010. Finishing Grass fed beef in the perfect fashion. The Grass Fed Exchange. Creighton, Nebraska, USA. Sept., 30, Oct 1 y 2.
 12. 2011. The Grazier's Production School. Stockman Grass Farmer Magazine. Mississippi Valley Publish. Co. Jackson Mississippi, USA. Sept. 7, 8 y 9.
 13. 2012. Utilización de reservas y suplementos. Curso posgrado Fac Ciencias Veterinarias, UNLPam. 15 y 16 de Junio. 9 horas.
 14. 2012. Finishing grass-fed beef. Stockman grass farmer Publishing Company, Jackson. Mississippi, USA. Julio. A cargo del dictado del curso, 12 horas.
 15. 2012. XXXI Jornadas de actualización en ciencias veterinarias. Capacitación en Feedlot (Alimentación, diseño y manejo). Córdoba. 19 y 20/09. 8 horas.
 16. 2013. Engorde a corral. Alimentación y manejo. Curso 12 horas. 16 y 17 de octubre, 2013. Veterinarios activ. Privada. EEA INTA Anguil. 8 horas de clase.
 17. 2013. Producing grassfed beef, Jackson, MS, EEUU. Invitado por Stockman grassfarmer Magazine. 7, 8 y 9, Nov 2013. (18 horas clase)
 18. 2014. Primeras Jornadas de producción sobre praderas". Curso 2.5 días (12 horas). Presentaciones. Producción de carne en pastoreo. Utilización de forrajes para terminación. Suplementación en pastoreo. Recría a corral. Calidad y atributos de la carne en sistemas de corral y de pasto. Chihuahua, Mexico, Organizado por UN de Chihuahua, Semillas "Purasangre", Gob del Estado de Chihuahua. Abril, 9, 10 y 11
 19. 2014. Producción de carne pastoril sobre praderas. Curso 2.5 días (18 horas). Presentaciones. Producción de carne en pastoreo. Utilización de forrajes para terminación. Suplementación en pastoreo. Recría a corral. Calidad y atributos de la carne en sistemas de corral y de pasto. Guadalajara, Mexico. Organizado por: Semillas "Purasangre", Univ de Guadalajara. Agosto, 14, 15 y 16
 20. 2015. Producing grassfed beef. Grassfed beef production School, Jackson, MS, EEUU. Invitado por Stockman grassfarmer Magazine. 18, 19 y 20 de Enero (18 horas clase).
 21. 2016. Producing grassfed beef. Tour de conferencias en Alberta (ciudades Brooks, Smoky Lake y Fairview), Canada. Esponsor: Asociaciones de productores NPARA, PCBFA and LARA, Canada. 27, 28, 29 y 30 de Enero.
 22. 2017. Producing grassfed beef. Grassfed beef production School. Jackson, MS. EEUU. Invitado por Stockman grassfarmer Magazine. 25, 26 y 27 de Enero (18 horas clase).
 23. 2018. Bases, atributos y diseño de sistemas ganaderos de carne pastoril. Productores y profesionales de la producción animal. Cupo limitado de asistentes. Curso 3 días. Des Moines – Iowa City, Iowa, USA. 5/11.
 24. 2020. "Calidad de carne bajo diferentes sistemas de producción". Cursos actualización. Instituto de formación e investigación en nutrición animal. "Ifina". Córdoba. Curso: 2:30 horas. 08/04.
 25. 2020. Espacios para la mejora de la fertilidad del rodeo y del aumento de recría sobre la calidad del producto. CREA Pringles II. Charla técnica y taller: 2 horas. 28/05.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

26. 2020. Hay espacios de mejora para la fertilidad del rodeo? Efectos sobre la eficiencia de la cría y residuales sobre el engorde." Charlas Técnicas para profesionales. Colegio Ing. Agr. de La Pampa. Charla y taller: 2:30 horas. 04/06.
 27. 2020. Calidad de carne y bases de la tipificación. Cursos actualización. Instituto de formación e investigación en nutrición animal. "Ifina". Córdoba. Curso: 2:30 horas. 10/06.
 28. 2020. Desafíos productivos y profesionales de la ganadería actual. XXIX Jornada de formación continua para corresponsables sanitarios. Profesionales del CMVSF. Curso de acreditación para el Registro de Responsables Sanitarios de la Provincia de Santa Fe. Campus Virtual CMVSF2. 12/06.
 29. 2020. Eficiencias para elevar la vara. Pastoreando brechas de eficiencia. Taller Empresario Ganadero CREA Zona Oeste y Norte de Buenos Aires. Charla técnica y taller: 2:30 horas. 12/06.
 30. 2020. Alimentación de la recría y efectos residuales sobre la terminación. Charlas técnicas para profesionales. Colegio Ing. Agr. de La Pampa. Charla técnica y taller: 2:30 horas. 11/06.
 31. 2020. Alimentación para la conversión en el novillo de exportación. Factores intrínsecos y extrínsecos para la diferenciación de carnes. Sistema de tipificación. Charlas técnicas para profesionales. Colegio Ing. Agr. de La Pampa. Charla y taller: 2:30 horas. 18/06.
 32. . 2020. Programa de capacitación. "Valor Ganadero": 1) Situación, características y ubicación global de la ganadería bovina, 2) Eficiencias y externalidades en la ganadería argentina, 3) Res y calidad de carne, 4) Aplicaciones de la genética objetiva. Curso virtual. (9:00 a 12:30).. Fac. Ciencias Económicas y Estadísticas, UN Rosario. 27/11
 33. 2020. Alimentación y engorde a corral. Ciclo de capacitaciones virtuales. Gobierno de La Pampa, Fac. Ciencias Veterinarias, UNLPam. La Pampa. 24/11
 34. 2020. Eficiencia en ganadería. ¿Dónde levantar la vara?, Destete Precoz, Recría e invernada. Ciclo de capacitaciones virtuales. Gobierno de La Pampa, Fac. Ciencias Veterinarias, UNLPam. La Pampa. 14/10, 28/10, 11/11.
- 3.2. Disertante en jornadas técnicas**
1. 1992. Cruzamientos en ganado para carne. Agosto. Grupo de productores agropecuarios asesorado por INTA, Victorica, La Pampa.
 2. 1992. Nutrición de rodeos lecheros. Suplementación en tambo. Mayo. Grupo de productores en Miguel Riglos, La Pampa.
 3. 1993. Jornada de Actualización sobre producción de carne en el caldenal. La fertilidad del rodeo y la eficiencia de producción. 24 de Junio. Santa Rosa. La Pampa. INTA.
 4. 1993. Los biotipos en la región semiárida. Presentación a Grupo CREA Santa Rosa
 5. 1993. Jornada de actualización para productores. Los biotipos y el ambiente semiárido. Biotipos bovinos en la producción de carne. Octubre 1993, Anguil.
 6. 1994. Jornada para productores. Alimentación intensiva de vacunos para carne. Nov. 12, Macachín. La Pampa.
 7. 1994. Presentación a grupo de productores de Cambio Rural. Estrategias de estacionamiento del servicio en los rodeos de cría. . Loventué. La Pampa.
 8. 1994. Jornada para productores. La condición corporal de la vaca como herramienta para el manejo del rodeo de cría. 9 Junio, Chacharramendi. La Pampa.
 9. 1994. Jornada para productores ganaderos . La suplementación en producción animal. Sept., 9. Guatraché. La Pampa.
 10. 1994. Presentación a productores y técnicos de la actividad privada. Los sistemas de producción. La eficiencia y los precios en los sistemas de producción de carne. Santa Rosa. La Pampa.
 11. 1994. Presentación a productores de Cambio Rural. Los sistemas de producción. Los factores de



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- eficiencia e ineficiencia en la cría y la invernada vacunas. Santa Rosa. La Pampa.
12. 1995. Jornadas sobre Técnicas de Producción de Carne. Suplementación animal. Ingeniero Luiggi, La Pampa.
 13. 1995. Grupo de asesores-promotores de Cambio Rural. El manejo de la suplementación en producción de carne. Santa Rosa.
 14. 1995. Jornada para productores "Expoforraje". El potencial de los forrajes conservados en la producción animal. Quemú Quemú, La Pampa.
 15. 1995. Jornadas para productores y profesionales. La intensificación de cría vacuna. La condición corporal y el destete precoz. Bahía Blanca, Buenos Aires.
 16. 1995. Grupo de Cambio Rural. La suplementación de vacunos en producción de carne. Catrillo. La Pampa.
 17. 1995. Exposición rural. Técnicas de producción de carne. Suplementación en producción. Sept. 1. Embajador Martini e Ing. Luiggi, La Pampa.
 18. 1996. Grupo de productores. El destete precoz en la región semiárida. Victorica. La Pampa.
 19. 1996. Curso para productores. La cría bovina y la recría en la región semiárida. San Martín, La Pampa.
 20. 1996. Jornada de actualización para productores agropecuarios "Producción y utilización de henos y silajes en invernada "Las reservas forrajeras en la producción animal: El balance de las dietas. IV. E.E.A. Ing. G. Covas, INTA Anguil.
 21. 1997. Grupos de Cambio rural, profesionales veterinarios e Ing. Agrónomos. Alimentación en invernada rápida. Piedritas, Buenos Aires. 27/10/97
 22. 1997. Asociación de Cooperativas Argentinas. El potencial tecnológico y las limitantes de la escala en la cría bovina. Junio 4. Río Colorado, Buenos Aires.
 23. 1997. Grupo Asesores CREA Zona semiárida. Intensificación de la producción de carne. Junio 7. Santa Rosa.
 24. 1997. Segunda Jornada de Explotación Ganadera en el Sur del Caldenal. Grupos de Cambio Rural. Las tecnologías de la cría bovina en el caldenal: Estrategia de destete, manejo con condición corporal y entore de la vaquillona. Junio 5. La Adela, La Pampa.
 25. 1997. Grupo de profesionales veterinarios. Suplementación con forrajes conservados y granos en invernada. Oct. 28. Buenos Aires.
 26. 1997. Grupos de Cambio Rural. Suplementación en invernada. Pehuajó. Buenos Aires.
 27. 1997. Grupo productores. Suplementación en invernada. Junio 8. Huinca Renancó, La Pampa.
 28. 1998. Grupo Asesores CREA Zona semiárida y oeste arenoso. Intensificación de la producción de carne. EEA Anguil. INTA.
 29. 2001. Curso de alimentación en sistemas intensivos. Grupo Técnicos Asesores del Programa de Cambio Rural de la Secretaría de Agricultura de Nación. Santa Rosa, La Pampa. Junio.
 30. 2001. Grupo de productores. Alimentación intensiva. Agosto. Qumú Quemú. La Pampa.
 31. 2001. Alimentación intensiva. Grupo de productores. Agosto. Quemú Quemú.
 32. 2003 La utilización de las reservas forrajeras en la corrección del problema otoñal. 3ra Jornada demostrativa "Invierno al Verdeo". EEA INTA General Villegas. 15 de Julio.
 33. 2003. El destete precoz y el manejo de la vaca ante la crisis forrajera. Reunión de Productores y técnicos. Asociación Agrícola-ganadera de Santa Rosa. (Organizado por Asoc. Agric. Ganadera e INTA Anguil.)
 34. 2003. Manejo de la vaca de cría ante la crisis forrajera. Reunión de Productores. Ataliva Roca, La Pampa. (Organizado por Agencia Santa Rosa INTA Anuil)
 35. 2003. El destete precoz ante la crisis forrajera. Huinca Renancó, Córdoba. (Organizado por Agencia



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Huinca Renancó INTA).
36. 2003. La alimentación a corral, la suplementación y el destete precoz. Eduardo Castex, La Pampa. (Organizado por Agencia Santa Rosa INTA Anuil)
 37. 2003. Utilización de forrajes conservados. General Pintos, Prov. Buenos Aires. (Organizado por Agencias Gral. Pintos y Trenque Lauquen)
 38. 2003. Calidad de verdes de invierno. Grupos CREA Zona Semiárida y Oeste Arenoso (Organizada en INTA Anguil e Ing. Canosa, AACREA).
 39. 2003. Curso de actualización para profesionales asesores de grupos Cambio Rural. Estrategias de suplementación y manejo de la alimentación intensiva en invernada. Junio. Santa Rosa.
 40. 2003. Caracterización de los sistemas de cría en la región semiáridas. Sus objetivos. Curso de Cría Bovina. Programa de educación continua de post-grado para profesionales veterinarios. 30 de mayo.
 41. 2003. El estado corporal como herramienta de manejo en la cría bovina. Curso de Cría Bovina. Programa de educación continua de post-grado para profesionales veterinarios. 30 de mayo.
 42. 2003. Alimentación del ternero pos-destete. Curso de Cría Bovina. Programa de educación continua de post-grado para profesionales veterinarios. 25 de Julio.
 43. 2003. Efectos del destete precoz en los distintos sistemas de cría. Programa de educación continua de post-grado para profesionales veterinarios. 25 de Julio.
 44. 2004. Feedlot. Actas curso de posgrado. Actulización en Invernada. Módulo 4. Programa Más Producción. Gobierno de La Pampa. 26/11.
 45. 2004. Livestock farming and contamination risks in South America. University of Surrey, Inglaterra. In Buenos Aires, 20/04.
 46. 2004. La ganadería que se viene. Jornada Ganadera. Congreso CREA Sudeste, Prov. Buenos Aires. Ayacucho, Prov. Buenos Aires, 11/06.
 47. 2004. La ganadería que se viene. CREA Semiárida y Asociación Agrícola Ganadera de La Pampa. Santa Rosa, La Pampa, 22/04.
 48. 2004. Desafíos de la ganadería. Asociación de criadores de Shorthorn. : Santa Rosa, La Pampa, 14/04.
 49. 2004. Los desafíos de la ganadería. INTA. Huinca Renancó, Córdoba. 13/04.
 50. 2004. Utilización de silajes y concentrados en suplementación en pastoreo. Conceptos de la calidad de carnes en sistemas pastoriles. Nutracéutica. Grupo productores Realicó. La Pampa. 20/06.
 51. 2004. Alimentación de la vaca de cría y del ternero. El destete precoz . Suplementación: dietas y costos. Asociación de Cooperativas Argentinas - Cooperativa de Darragueira, Sucursal Guatraché. 6/05.
 52. 2004. Suplementación en invernada pastoril y principios prácticos de la alimentación a corral. Villa Huidogro, Córdoba. 8/13.
 53. 2004. Suplementación en pastoreo y alimentación a corral. Curso de capacitación para productores. Eduardo Uriburu, La Pampa. Auspiciado por el Gobierno de La Pampa.
 54. 2004. Alimentación a corral. Curso de capacitación para productores. Eduardo Castex, La Pampa. Auspiciado por el Gobierno de La Pampa.
 55. 2004. El engorde a corral. Curso de capacitación para productores. Alpachiri, La Pampa. Auspiciado por el Gobierno de La Pampa.
 56. 2004. Destete precoz, condición corporal del rodeo y alimentación a corral. Curso de capacitación para productores. Nahicó, La Pampa. Auspiciado por el Gobierno de La Pampa.
 57. 2004. La ganadería de alta calidad de carnes. Gral. Acha, La Pampa. Auspiciado por el Gobierno de La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

58. 2005. Alimentación en invernada. Lonquimay. La Pampa. Abril, 1. 2005.
59. 2005. Implementación del corral de recría. Grupo CREA América II. La Bertha, Trili, La Pampa Abril, 5. 2005.
60. 2005. Bienestar animal en bovinos para carne. Jornada FABA. Cesar Park Hotel. Bs. As. Abril, 26.
61. 2005. Alimentación a corral. Alvear, La Pampa. Octubre, 27. 2005.
62. 2005. La ganadería que viene. EEA INTA Barrow. Buenos Aires. Noviembre, 10.
63. 2005. Manejo Nutricional para disminuir la contaminación ambiental de os sistemas ganaderos. Fac. Ciencias Veterinarias UBA. Septiembre, 2. 2005
64. 2006. Manejo de la cría bovina. Arata. Abril, 27.
65. 2006. Estrategias de la nutrición de bovinos en la restricción forrajera. Jacinto Araus, La Pampa. Mayo 5
66. 2006. Elementos básicos del manejo eficiente de la cría bovina. Mayo, 16. Telén, La Pampa
67. 2006. Suplementación en pastoreo y engorde a corral. Pellegrini, Buenos Aires. Mayo, 30.
68. 2006. Sistemas de engorde de bovinos,. Huinca Renancó, Córdoba. Mayo, 31.
69. 2006. Suplementación en pastoreo y el rol del engorde a corral. Villegas. Junio, 2.
70. 2006. Suplementación en la emergencia forrajera. San Martín, La Pampa. Junio, 8.
71. 2006. Aplicaciones y selección mediante ecografía para calidad de carne. Julio, 17. Reunión cabañeros: Cabaña Santa Cecilia.
72. 2006. Alimentación a corral. Carhue. Buenos Aires. Junio, 30.
73. 2006. Suplementación y alimentación a corral. Anguil, La Pampa. Agosto, 25.
74. 2006. Intensificación de en los sistemas de producción de carne bovina. Jornada Internacional de Producción Bovina. Gob. de La Pampa, Santa Rosa. 1 septiembre, 2006.
75. 2006. Manejo nutricional de bovinos en función de pautas de bienestar animal. Gral. Pico. Plan Provincial. Más Terneros. Oct. 27.
76. 2006. Análisis del negocio ganadero. CRA América 2. 10 de Noviembre.
77. 2006. Manejo del destete precoz. Responsables de producción bovina. GruposCREA Oeste arenoso. 22 Noviembre.
78. 2006. Sistemas de producción de carne bovina en Argentina e implicancias en la calidad. Meat Science and Technolgy Workshop en Buenos Aires. Invitado especial: Profesor Howard Swatland (Editor del Journal of Meat Science and Technology). Organizado por ITA INTA Castelar y Proyecto Integrado PNCAR 2 a mi cargo. 1 y 2 de Noviembre.
79. 2007. Elementos para el manejo y la alimentación de la vaca de cría de alta eficiencia. Santa Rosa. Plan Provincial: Más Terneros. 21 de Junio.
80. 2007. Elementos para el manejo y la alimentación de la vaca de cría de alta eficiencia. Gral. Pico. Plan Provincial: Más Terneros. 22 de Junio.
81. 2007. Engorde a corral. En conjunto con Agencia de extensión de INTA en Huinca Renancó. Córdoba. Mayo.
82. 2008. Tecnologías ganaderas. CREA Carro Quemado- Loan Toro. Febrero.
83. 2008. Prospectiva de los sistemas ganaderos. Charla en taller de profesionales para formulación de futuros proyectos. Merlo, San Luis. Abril.
84. 2008. Alimentación intensiva. Grupo CREA Quemú-Catrilo. Abril.
85. 2008. Sistemas de producción ganadera en la región pampeana sub-humeda y semiárida. Grupo profesionales y productores de Venezuela. Agosto.
86. 2008. Sistemas de producción de carne bovina sobre bases pastoriles en Argentina. Grupo de productores de EEUU. Noviembre.
87. 2008. Grupo de profesionales Agriculture Canada y Brandon Univ. Febrero.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

88. 2008. Alimentación en Feedlot. Grupo de productores del área Huinca Renancó, La Pampa, Mayo.
89. 2008. Finishing on grass in the subtropics, Hawaii, EEUU. Julio.
90. 2008. Alimentación con dietas simples. Colegio Ing. Agr. De La Pampa, Gral. Pico. Mayo.
91. 2008. Utilización verdeos en planteos con directa. Grupo productores de Arata, La Pampa. Mayo
92. 2008. Utilización verdeos en planteos actuales. Grupo productores Macachín, La Pampa. Agosto.
93. 2008. Utilización de verdeos. Congreso Trigo. UNLPam. Santa Rosa., La Pampa. Julio.
94. 2008. Investigación en sistemas ganaderos. Univ. Católica Argentina, 22 Agosto.
95. 2008. Utilización de verdeos de invierno en sistemas de alta producción. Bolívar, 11 Setiembre.
96. 2008. El verdeo de invierno en las sistemas intensificados. Doblas, 8 Octubre
97. 2008. Nuevos roles y utilización de los verdeos de invierno. Realicó, 10 Setiembre.
98. 2008. Intensificación de los sistemas ganaderos. Soc. Rural San Luis, Concarán, San Luis. 13 de Diciembre.
99. 2009. Sistemas de producción y aspectos centrales de la nutrición animal en Argentina. Clemson University, South Carolina, USA. Febrero
100. 2009. Sistemas de producción y perfiles neutracéuticos de la carne producida en Argentina. Animal & Range Sci. Dept. New Mexico State Univ., NM, USA. Marzo.
101. 2009. The do's and don'ts of grass-fed beef. Annual Meetings of Southwest grass-fed Livestock Alliance, Albuquerque, NM. USA. Mayo.
102. 2009. Bases de la producción de carne en sistemas pastoriles basados en leguminosas. Nebraska State University, Center, NK. USA. Mayo.
103. 2009. Charla técnica sobre "Aspectos clave del manejo de la cría". Productores y cabañeros. Trenque Lauquen. Sept. 10.
104. 2009. Jornada para profesionales Ing. Agr. sobre: Alimentación intensiva. Colegio Ing. Agr. de La Pampa. Sept. 20.
105. 2009. Alimentación en feedlot Jornada de capacitación para asesores CREA. AACREA. Buenos Aires, Sept. 4.
106. 2009. Charla a productores: Estrategias de suplementación a campo y alimentación a corral Asoc. Agríc. Ganad. de Santa Rosa. Oct., 1.
107. 2009. Charla a productores, docentes y estudiantes New Mexico State Univ. Las Cruces, New Mexico, EEUU. Oct 16.
108. 2009. Pasture based systems for finishing cattle in the semiarids. Quivera Coalition. Grupo de productores, Las Cruces, New Mexico, EEUU. Oct. 17.
109. 2009. Tecnologías para la intensificación ganadera en Argentina. Jornadas IPCVA. Bahía Blanca. Oct. 29.
110. 2009. Tecnologías para la intensificación ganadera en el semiárido. Jornadas IPCVA. Villa Mercedes, San Luis. (Est. Piedra Ancha) Nov. 4.
111. 2009. Implementación del destete precoz. Macachin. Nov, 19.
112. 2009. Gestión Ambiental en el Feedlot. Azul. Nov. 27.
113. 2010. Sistemas del sub-húmedo y semiárido ganadero. INTA. Huinca Renancó. Marzo 30.
114. 2010. Diseño de instalaciones en el Feedlot. Fac. Ciencias Exactas y Naturales. UNLPam. Abril 8.
115. 2010. Estado y prospectiva tecnológica de la ganadería. Jornadas Nacionales Ganaderas. Manfredi. Abril 9.
116. 2010. Tecnologías de intensificación para el semiárido. Destete precoz y selección de vacas. IPCVA e INTA. Estab. Las Liebres. Abril 14.
117. 2010. Claves en el manejo de la cría. Selección y cruzamientos. Saliqueló. Abril 17.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

118. 2010. Tecnologías del feed-lot en Argentina. Hotel Sofitel, Buenos Aires. Ausp. Biofarma. (Recorrida del Dr. Mark Branine). Mayo 13.
119. 2010. Producción y utilización de silajes. Ministerio de la Producción Gob. La Pampa e INTA. Establ. La Bertha. Mayo 18.
120. 2010. Producción y utilización de silajes. Ministerio de la Producción Gob. La Pampa e INTA. Trenel. Mayo 20.
121. 2010. Tipologías de la intensificación ganadera. Jornadas Internacionales sobre ganadería. Tandil. Buenos Aires. Junio, 15, 2010
122. 2010. Intensificación en ganadería. Alimentación a Corral. Hilario Lagos. La Pampa. Junio, 17
123. 2010. Engorde a corral. Curso Colegio Ing. Agr., Gral. Pico, La Pampa. Junio, 18.
124. 2010. Sistemas de la ganadería regional. Jornada técnica INTA. Huinca Renancó. Córdoba. Junio, 24.
125. 2010. Alimentación a corral. Jornada técnica INTA- Biofarma. Trenque Lauquen, Bs As. Julio, 1.
126. 2010. Engorde pastoril. Colegio de Ing. Agr., Gral. Pico, La Pampa. Julio, 2
127. 2010. Tipologías de la ganadería regional. Colegio Veterinario de La Pampa, Santa Rosa, La Pampa. Julio, 30
128. 2010. Utilización de silajes de sorgo en el semiárido. Jornada IPCVA – INTA, 2da Reunión Est. Las Liebres. Agosto, 19.
129. 2010. Utilización de silajes. Jornada técnica en Ing. Luigi, La Pampa. Gobierno de La Pampa, Minist. de la Prod. – INTA. Agosto, 24.
130. 2010. Sistemas ganaderos de la región. Crea América II. Est. La Bertha, Trili, La Pampa. Agosto, 26.
131. 2010. Alimentación a corral. Evaluación de resultados. CREA Carhue, Bs As Septiembre 21,
132. 2010. Sistemas de alimentación en Argentina. Las estrategias en alimentación a corral. INTA Anguil. Grupo de productores australianos. Octubre 29.
133. 2011. Resolución de problemas ambientales. Externalidades de sistemas intensivos. Fac. Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam Mayo 5, 2011
134. 2011. Suplementación con grano y con silajes. Charlas técnicas para productores y profesionales. Alta Italia. Mayo 5.
135. 2011. Gestión Ambiental en el Feedlot. Soc. Rural Gral. Villegas, Bs As. Mayo 6.
136. 2011. Simplificación de dietas en confinamiento. (Agencia INTA Pico y Soc. rural). Mayo 16.
137. 2011. Los sistemas en Argentina. Desafíos de la ganadería argentina en los próximos 10 años. Congreso tecnológico CREA. Río Cuarto, Cba. Junio 23.
138. 2011. Granos y silajes en invernada. Rancul, La Pampa. (Agencia INTA Rancul y Soc. Rural). Julio, 28.
139. 2011. Diseño de instalaciones y gestión ambiental del feedlot. Jornada Ganadera. IPCVA e INTA. Gral. Villegas. Octubre 26.
140. 2011. Sistemas ganaderos y tendencias en Argentina. Grupo Australianos. INTA Anguil. Octubre 27, 2011
141. 2011. Puntos críticos de los sistemas ganaderos pastoriles y semipastoriles. Universidad Católica de Chile, Valparaíso, Chile 1 Nov., 2011.
142. 2011. Puntos críticos de los sistemas ganaderos pastoriles y semipastoriles. Universidad Católica de Chile, Osorno, Chile 4 Nov., 2011.
143. 2012. Diseño de instalaciones y manejo efluentes en engorde a corral, CREA área Villegas y America, Mayo 9.
144. 2012. Rol de las pasturas en sistemas intensificados de invernada. Reunión productores. Alvear, La Pampa. Mayo 29.
145. 2012. Gestión de efluentes en el feedlot. AER INTA Villegas. Junio 6.
146. 2012. Utilización de ensilajes. Parera, La Pampa. Organizador: Gob. Prov. La Pampa. 8 de Junio, 2012.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- 147.2012. Sistemas ganaderos de engorde en la región sub-húmeda. Trenque Lauquen. 11/09
- 148.2012. Sistemas de producción y prospectiva ganadera. Jornada Regional: Inteligencia Ganadera, Buenos Aires, 12/09.
- 149.2012. Diseño de instalación de feedlot para zonas húmedas en establecimiento "Los Aromos". Lincoln Bs. As. Reunión con productores, 25/09.
- 150.2012. Rediseño de corrales de engorde en suelos pocos profundos. América. Reunión taller con productores. 05/10
- 151.2012. Tendencias en los sistemas ganaderos. Jornada CREA en Las Flores. Buenos Aires. 27/10
- 152.2012. Nuevos escenarios de la ganadería regional. Trenque Lauquen. 22/11.
- 153.2013. Tendencias de la Ganadería. Jornada de Pasturas. Buenos Aires. 08/04.
- 154.2013. Tendencias y sistemas de intensificación ganadera. IV Jornada Nacional de Forrajes Conservados, Manfredi. Córdoba, 10 y 11/04.
- 155.2013. Utilización silaje de maíz y sorgo en recría. Taller con productores. Doblas, La Pampa, 15/08.
- 156.2013. Estrategias para el engorde a corral. Rancul, La Pampa, 11 de Oct.
- 157.2014. Claves para una invernada eficiente. Trenel, La Pampa. 30 de Abril.
- 158.2014. Alimentación de la recría a corral. Jornada para profesionales y productores. Viedma. 8 de mayo.
- 159.2014. Efectos de la selección y el manejo de la vaca sobre la producción y la eficiencia de la progenie. Jornada Expo-genética, Santa Rosa, La Pampa. 17 de mayo.
- 160.2014. El ciclo completo de alta eficiencia en planteos mixtos. Jornada para productores y profesionales. Trenel. La Pampa. 6 de junio.
- 161.2014. Estrategia de la recría. Jornadas de campo IPCVA. Establecimiento Las Taguas. San Luis. 27 de junio.
- 162.2014. Restricciones y alternativas de los planteos ganaderos en suelos agrícolas. Jornada El Suelo y la ganadería. Evento para productores y veterinarios. Santa Rosa, La Pampa. 07 de julio, 2014.
- 163.2014. Feed-lot, estrategias de alimentación con baja fibra en la recría. Realicó, La Pampa. Agosto, 26
- 164.2014. Feed-lot: alimentación e infraestructura. Valle medio, Río Negro. Agosto, 28
- 165.2014. Feed-lot: diseño, alimentación y manejo. Alto Valle, Río Negro. Agosto, 29
- 166.2015. Alimentación a Corral. Tendencias de la ganadería. Gral. Pico, La Pampa. 13/03
- 167.2015. Utilización de forrajes conservados. (Curso especialización UNLPam, Fac. Ciencias Veterinarias) 20/Marzo
- 168.2015. Alimentación a corral. Santa Rosa, La Pampa, Gob. La Pampa. 07/Abril
- 169.2015. Gestión Ambiental en el Feedlot (UNLPam, Fac. Ciencias Exactas y Naturales) Curso 3 horas. 16/Abril
- 170.2015. Sistemas de pastoreo (UNLPam, Fac. Ciencias veterinarias; curso especialización) 18 Abril.
- 171.2015. Situación de la Producción de Carne en Argentina y el Mundo. Jornadas Nacionales de Forrajes Conservados, Manfredi, Córdoba. 22 Abril.
- 172.2015. Actividades de investigación en INTA sobre la sostenibilidad de la ganadería argentina. "Seminario: sustentabilidad de los sistemas pastoriles". Embajada Argentina en Paris, Francia 19 de mayo.
- 173.2015. Perspectivas del mercado de carnes. Bolsa de Cereales de Buenos Aires. Jornada de la Asoc. Agr. de Economía Agraria. 04/06
- 174.2015. Perspectivas de la producción animal y el espacio del engorde a corral. Capacitación en alimentación animal. INTA Santa Cruz. Río Gallegos, 11/06
- 175.2015. Alimentación a corral. Asoc. Coop. Argentinas, Macachín, La Pampa, 06/25
- 176.2015. Alternativas de la Ganadería. Pellegrini. Soc. Rural. 02/07



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- 177.2015. Tendencias y prospectiva de la ganadería bovina. Congreso Argentino de Producción Animal. Octubre, 2015.
- 178.2016. Tecnología del consumo residual en bovinos. Charla técnica para cabañeros. Anguil, La Pampa, Abril 11.
- 179.2016. Prospectiva y posibilidades de la ganadería provincial. Lanzamiento Plan Ganadero de la Provincia de La Pampa. Abril, 20.
- 180.2016. Alimentación a corral. Jornada CREA Oeste Arenoso, Anguil. La Pampa, Abril 21.
- 181.2016. Prospectiva y tendencias ganaderas. Jornada sobre Forrajes Conservados y Agregado de Valor. Manfredi. Abril 27.
- 182.2016. Tipificación en bovinos para carne. Una propuesta de sistema para Argentina. Exposición Rural de Palermo, Buenos Aires. 22 de Julio.
- 183.2016. Propuesta de nuevo sistema de clasificación y tipificación de carne bovina. CARBAP. Buenos Aires. 29 de Junio.
- 184.2016. Prospectivas ganaderas al 2020. Exposición rural anual. Palermo, Buenos Aires. 20 Julio.
- 185.2016. Producción de novillo pesado tipo exportación. Jornada técnica de campo IPCVA. Casilda, Santa Fe. 18 de Agosto.
- 186.2016. Perspectivas ganaderas y escenario actual. Jornada Glucovil. Villa Mercedes, San Luis, 24 de Agosto.
- 187.2016. Suplementación en bovinos para carne. Reunión técnica INTA. Bolivar, Buenos Aires. 7 de Septiembre.
- 188.2016. Situación y perspectivas de la ganadería argentina. ExproBra. Santiago del Estero. 16 de Septiembre.
- 189.2016. Alimentación de recría en feedlot. Jornada técnica ADPZone- Teknal. Dolores. Uruguay. 6 de Octubre.
- 190.2016. Alimentación de la recría a corral. Jornada técnica. APRESID. Sur de Córdoba. 18 de Octubre.
- 191.2016. Alimentación y manejo de la vaca de cría. Jornada técnica CREA Pehuenche. San Rafael. Mendoza. 21 de Octubre.
- 192.2016. Propuesta nuevo sistema de clasificación y tipificación de carne bovina. Corrientes. INTA y CRA. 23 de Noviembre.
- 193.2016. Alimentación de la recría en feedlot. Jornada técnica de Teknal. Rosario. Santa Fe. 12 de Diciembre.
- 194.2017. Alimentación y diseño en el engorde a corral. Río Cuarto. 4 Pílares. 6 de Abril.
- 195.2017. Suplementación y engorde a corral. 9 de Julio, Buenos Aires. AER INTA. 12 Abril.
- 196.2017. Claves en cría bovina. Jornada IPCVA, Abramo, La Pampa. 20 de Abril.
- 197.2017. Producción de novillo pesado. XXV Jornadas Ganaderas de Pergamino. 5 de Julio.
- 198.2017. Producción de novillo pesado. Exposición Rural Ganadera, Palermo. Buenos Aires. 20 de Julio.
- 199.2017. Producción ganadera. Perspectivas y oportunidades. Seminario Ganadero INTA – Soc. Rural Chaco. Chaco. 3 de Agosto.
- 200.2017. Mitos y realidades del novillo argentino. Asociación Nacional de Hereford. 18 de Agosto.
- 201.2017. Gestión del agua en la intensificación de la producción animal. Congreso de Agua, INTA, Santa Rosa, La Pampa, 23/08.
- 202.2017. Alimentación y manejo del ternero para el desarrollo temprano. Jornada INTA u Fac. Ciencias Veterinarias, UNLPam, 25/08
- 203.2017. Diseño del feedlot. Municipalidad de Tandil, Buenos Aires, 06/09.
- 204.2017. Alimentación con subproductos. Glucovil, Mercedes, San Luis, 07/09.
- 205.2017. Sistemas intensivos con pasturas y rotaciones. La Carlota, Córdoba, 28/09.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- 206.2017. Gestión de residuos pecuarios. Marcos Juarez, Córdoba, 04/09.
- 207.2017. Situación de sistemas intensivos y prospectiva de sistemas. Montehuey, Córdoba, 06/10.
- 208.2017. Diferenciación en ganadería bovina. Oportunidades y estrategias. Asoc. Rural de Tierra del Fuego, Usuahia, 11/10.
- 209.2017. Intensificación ganadera. Valle Medio, Río Negro. Jornada de campo, IPCVA, 19/10.
- 210.2017. Horizontes de la ganadería bovina. Jornadas Ganaderas. Fac. de Ciencias Agrarias, UNC, 26/10.
- 211.2017. Ganadería e intensificación. Significancia ambiental, productiva y social. Conferencia plenaria, Congreso Asociación Argentina de Producción animal, AAPA 2017. Córdoba, 09/11.
- 212.2017. Ganadería en zonas áridas (Engorde a corral y cría extensiva). Cursos en Maestría den Zonas Aridas. UN de Mendoza, 12/12.
- 213.2017. Destete anticipado. Jornada técnica. Victorica, La Pampa, 15/12.
- 214.2018. Situación de la Ganadería y prospectiva. Cursos formación de posgrado. UNE, Mercedes, Corrientes. 21/02.
- 215.2018. Terminación de novillos. Jornada ganadera, Palo Verde, Quemú Quemú, La Pampa. 03/03.
- 216.2018. Ganadería en expansión. Jornada Ganadera. Asoc. Agroc. Ganad. Santa Rosa, La Pampa, 22/03.
- 217.2018. Gestión del feedlot. Jornada Ganadera Anual. 4 Pilares, Córdoba, 04/04/2018
- 218.2018. Eficiencia y desarrollo del ternero. Jornada técnica. Juan Debernardis cabañas. América, Buenos Aires, 13/04.
- 219.2018. Recría y alimentación. SINA (Simposio Internacional de Nutrición Animal) Biofarma, Rosario, Santa Fe, 18/04.
- 220.2018. Recría del ternero. Grupos CREA Zona Semiárida, Anguil, La Pampa 20/04/2018
221. Gestión Ambiental del feedlot. Establecimiento "La Criolla". Charla técnica asesores ganaderos CREA. Capitán Sarmiento/ América, Buenos Aires, 12/04.
- 222.2018. Intensificación en cría. Curso posgrado. UN del Comahue, Río Negro, 27/04.
- 223.2018. Prospectiva ganadera. Jornada Nacional de Forrajes Conservados. INTA Manfredi, Córdoba. 10/05.
- 224.2018. Gestión Ambiental en Ganadería. Grupo CREA 9 de Julio. INTA Anguil, La Pampa, 15/05.
- 225.2018. Alimentación en bovinos, suplementación y encierre. Grupo CREA Ameghino. INTA Anguil, La Pampa, 18/05.
- 226.2018. Novedades en alimentación del ternero y suplementación de la vaca de cría. Asesores CREA grupos región Semiárida. INTA Anguil, La Pampa 01/06.
- 227.2018. Intensificación y eficiencia en ganadería. Jornadas de Agro-activa, Armstrong, Santa Fe, 7/06.
- 228.2018. Alimentación y manejo del confinamiento. Jornada ganadera. INTA y Soc. Rural. Quimilí, Sgo del Estero, 13/06.
- 229.2018. Tipificación y calidad de carne, macho entero joven y recría. Jornada Técnica INTA, Asoc. Rural de General Pico, La Pampa. 28/06.
- 230.2018. Alimentación Pastoril, diferenciación e implicancias sobre calidad de la carne. Jornadas técnicas. Productores de Coyhaique, Chile. 11/07.
- 231.2018. Más terneros y más peso por ternero. Foro de Genética, Jornadas en Exposición Rural 2018, Palermo, Buenos Aires, 19/07.
- 232.2018. Innovaciones en los sistemas ganaderos. INTA, Jornadas en Exposición Rural 2018, Palermo, Buenos Aires, 23/07.
- 233.2018. Alimentación, sistema y calidad de carne bovina. Jornada técnica, Soc. Rural de Salta, INTA y Soc. Rural, 24/08.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- 234.2018. Las ineficiencias del negocio ganadero. Jornada técnica. Asoc. Rural de Villarino, Buenos Aires (APROVIS), 29/08.
- 235.2018. Implicancias del rendimiento en bovinos para carne. Tendencia. Jornada Gandra de Villarino Sur (APROVIS). EEA-Ascazubi, APROVIS - EEA Ascazubi. Buenos Aires. 24/08.
- 236.2018. Producir mirando para atras o para adelante.? Mitos y oportunidades.. Jornada a campo IPCVA. Tres Arroyos, Establecimiento La Leopoldina. Buenos Aires. 30 Agosto.
- 237.2018. Gandería Argentina.Situación y oportunidad. Jornada ganadera. Día Ganado. Gral. Villegas. Buenos Aires. 05/09.
- 238.2018. Aplicaciones de la automatización y la gestión virtual en ganadería. Curso Internacional de Agricultura y Ganadería de Precisión. Manfredi. Córdoba. 19/09.
- 239.2018. Sistema de tipificación de carne. Implicancias sobre las categorías animales y el precio. Jornada para profesionales. Villa Giardino, Córdoba. 21/09.
- 240.2018. Ganadería en sistemas mixtos. Retorno de las rotaciones y el novillo Jornada para profesionales y productores. Adelia María, Córdoba. 4/10.
- 241.2018. Ganadería en sistemas mixtos. Suplementación y calidad de carne Jornada Bovinos para Carne, para profesionales y productores. Gral. Pico, La Pampa. 12/10.
- 242.2018. Efectos residuales de la nutrición de la vaca sobre la cría y la recría. Jornada Bovinos para Carne. Victorica, La Pampa. 16/10.
- 243.2018. Utilización de forrajes de baja calidad (suplementación de llorón y campo natural, Novedades en evaluación de RFI y sobre el sistema de tipificación. CREA Sovén. INTA Anguil. La Pampa.
- 244.2018. Sistemas argentinos de producción de carne bovina, 2) El sistema pastoril. Universidad de San Francisco de Quito, INIAP, Quito, Ecuador. 14/11
- 245.2018. Utilización de la suplementación en cría sobre campo natural. Productores CREA. Establecimiento Qunini Malal. General Acha, La Pampa. 22/11.
- 246.2018. Ganadería de precisión. Jornada Chubut Agro-productiva. Jornadas técnicas de 3 días, Gobierno de Chubut. 6/12.
- 247.2018. Carne Certificada a Pasto. Requisitos objetivos, subjetivos y comerciales para la certificación de carne pastoril. Conocimiento y experiencias. Grupo productores Sudoeste de Buenos Aires (INTA y Asociaciones). Participantes: (productores, frigoríficos, minoristas y profesionales) Caruhé, Buenos Aires. 17/12.
- 248.2018. Resultados, uso y expectativas de las evaluaciones de reproductores en Consumo Residual (RFI). La experiencia de Anguil y el futuro de la prueba. La Madrid, Buenos Aires. 17/12.
- 249.2019. Sistemas de producción ganadera en Argentina y la cooperación Sur Sur. Centro de Convenciones para Naciones Unidas. Buenos Aires. 21/03.
- 250.2019. Sistema de Calificación de Calidad de Carne Bovina (En conjunto con Secretaria de Ganadería de Nación) ante Mesa de la Carne Bovina. Presentación en Minagro. CABA, Buenos Aires. 4/04.
- 251.2019. Cría intensiva y utilización de cultivos de cobertura. Jornada Técnica con profesionales de University of Nebraska – Lincoln, Nebraska, USA. EEA INTA Anguil, La Pampa. 10/04.
- 252.2019. La ganadería que viene. Sistemas para la precisión ganadera. EEA Cuenca del Salado. Jornadas regionales IPCVA. 11/04.
- 253.2019. Consumo residual y eficiencia de conversión en bovinos para carne. Jornada para profesionales y productores. EEA INTA Anguil, La Pampa. 30/04.
- 254.2019. Situación y escenarios de la ganadería. Relevancia de los forrajes conservados. 10ma Jornada Nacional de Forrajes Conservados. INTA Manfredi. Córdoba. 8/05.
- 255.2019. Implicancias del RFI y la eficiencia sobre el rendimiento y la conversión sobre la calidad de la carne y la res. ARGENCARNE. San Nicolás. Santa Fe. 10/05.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- 256.2019. Engorde, eficiencia y calidad en novillos livianos y pesados. Jornada Nacional de Feedlot. Jornada Nacional de Feedlot para profesionales y productores. Gurarino. Castelar Hotel. Buenos Aires. 20/05.
- 257.2019. Pruebas de consumo residual, eficiencia y heredabilidad. Asoc. Brangus. Resistencia. Chaco. 4/6.
- 258.2019. Suplementación y utilización de pasturas en recría. APRESID. Trenque Lauquen. 05/06.
- 259.2019. Efectos residuales de la alimentación en recría. Soc. Rural, Trenque Lauquen. Buenos Aires. 25/06.
- 260.2019. Recría y suplementación en invernada. Soc. Rural, Gral. Pico. La Pampa. 27/06.
- 261.2019. Estrategias de alimentación para la región. Seminario regional. IPCVA. Santa Rosa, La Pampa. 4/07.
- 262.2019. Alimentación en la recría. Evaluación de toros por RFI. Jornada de difusión técnica. EEA Anguil, La Pampa, 4/04.
- 263.2019. Aplicación del RFI. Foro argentino de genética bovina, Asociación de productores. Soc. Rural Argentina. Exposición Rural. Palermo. CABA. Buenos Aires. 19/07.
- 264.2019. Tipificación y calidad de carne bovina para la estrategia comercial argentina. Soc. Rural Argentina. Exposición Rural. Palermo. CABA. Buenos Aires. 24/07.
- 265.2019. Sistema de tipificación de la carne bovina e implicancias sobre la carne. Congreso Nacional AAPRESID. Rosario. Santa Fe. 7/08.
- 266.2019. Transferencia a carcasa. Alimentación y eficiencia en novillo pesado. Taller de referentes de la cadena de la carne. Presentación de resultados experimentales de proyecto conjunto. Phibro International e INTA Anguil. Pilar. Buenos Aires. 27/08.
- 267.2020. Consumo residual. Resultados Primera prueba nacional de evaluación de RFI en la raza Braford. Asoc. Arg. de Braford. Agroactiva. San Nicolas. Sta. Fe. Charla técnica. 10/03.
- 268.2020. Consumo residual o eficiencia neta de conversión. Jornada: Eficiencia de Consumo (RFI) | Presente y futuro en Latinoamérica". Asoc. Agr. de Brangus. Charla técnica. 24/04.
- 269.2020. Servicios cortos. 3ra Jornada técnica Cabaña Flores Chicas. Prov. Buenos Aires. Charla técnica. 15/05.
- 270.2020. Situación de la ganadería con énfasis en semiárida. Foro Regional de Cuyo. Cambio Rural y AER Zona Cuyo. Charla técnica. 09/06.
- 271.2020. Mas eficiencia, menor emisión. Jornadas sobre Ganadería y Cambio Climático. Mitos, verdades y soluciones. Foro Argentino de Genética. Soc. Rural. Argentina. Charla técnica. 19/06.
- 272.2020. Percepción de la calidad. La respuesta del productor. Ciclo de Charlas virtuales. 4to Encuentro: Percepción de la calidad y el consumo de carne. La respuesta del consumidor ante la pandemia. CIA CIEP INTA. 22/06.
- 273.2020. Cría, Recría y Engorde. (Manejos de suplementación de la vaca en invierno. Destete precoz y creep feeding; Innovaciones en diseño de las épocas y duración del servicio. Puntos clave en la recría; Engorde con autoconsumo y varios granos). Jornada técnica/taller (virtual) para asesores y referentes de Grupos CREA de Semiárida y Patagonia. 2:30 horas. 23/06.
- 274.2020. Situación y desafíos futuros del negocio ganadero en escenario de pandemia. II Jornadas Ganaderas. Mas y mejor carne. AER Gral. Pico, Col. Med. Vet. CIALP, Soc. Rural Gral. Pico y FAA Gral. Pico. Charla técnica. 01/07.
- 275.2020. Eficiencias de producción ganadera. Grupo Alvear, La Pampa. 07/07.
- 276.2020. Ubicación, diseño e instalaciones del engorde a corral. Cluster Ganadero del Virch-Valdez. Chubut. 08/07.
- 277.2020. Puntos clave para vincular ganadería extensiva y engorde bajo riego. Jornada Ganadera CONINAGRO. Gral. Alvear. Mendoza. 16/07.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- 278.2020. En qué estamos? Eficencias y cómo levantar la vara. Asesores CREA Oeste Arenoso. Buenos Aires, Córdoba y La Pampa. 28/07.
- 279.2020. Calidad de carne, bienestar animal y eficiencias. Congreso de ACA+ Jóvenes, Argentina. 05/08.
- 280.2020. Tipificación para la valorización de la carne. XXVIII Congreso AAPRESID, Argentina. 28/08.
- 281.2020. Claves en la alimentación de recría y la vaca de refugio e implicancias sobre la carne. APARESID Jornada Ganadera Regional Oeste, Argentina. 25/09.
- 282.2020. Diseño y gestión ambiental en el feedlot. Jornadas Ganaderas INTA Oliveros. Santa Fe. 23/09
- 283.2020. Descripción, aplicación e implicancias de la evaluación de bovinos por RFI. Jornadas CIALE ALTA TV, Argentina. 23/09
284. 2020. Utilización de almidón. Manejo de la alimentación con granos en el engorde. Taller de actualización a asesores nutricionistas, Biofarma S.A. 22/09
- 285.2020. Transferencia a carcasa y eficiencia de conversión. Jornadas Cámara Argentina de Feedlot, Phibro Corp. Argentina. 17/09
- 286.2020. Claves para la eficiencia de conversión en el engorde a corral. Jornadas IPCVA, Salta, Argentina. 02/09
- 287.2020. Aplicaciones de las Tecnologías Integradas 4.0 en ganadería. Seminario AGTECH GANADERO 2020. Canal Rural, Agrositio y Sociedad Rural, Buenos Aires. 25/11
- 288.2020. Do livestock systems have a role in sustainability? Koronivia workshop on improved livestock management systems. Joint Work on Agriculture: Workshops during UNFCCC Climate Dialogues. UN Climate Change. 23/11.
289. Pordomingo, A. J. y Thomson, M. 18/11. Características y avances del trabajo conjunto INTA- Central Queensland University. "Innovation in the agricultural and food sector. Opportunity to boost business between Argentine and Australian companies". Embajadas de Argentina y Australia.
- 290.2020. Ganadería bovina y sustentabilidad. Seminarios ISEN (Instituto del Servicio Exterior de la Nación). 11/11/
- 291.2020. Destete precoz. Jornada: Zoom en la Cría para asegurar preñez. Jornada Ganadera Nacional INTA. 10/11
- 292.2020. Aplicaciones en ganadería de precisión. Jornada Binacional INTA Argentina, INIA Chile. 15/10.

III. ANTECEDENTES CIENTÍFICOS Y TÉCNICOS

1. PUBLICACIONES

1.1. Publicaciones en revistas científicas

1. Stritzler, N. P., C. M. Rabotnikof, H. O. Lorda y **A. J. Pordomingo**. 1986. Digestibilidad in vivo y consumo voluntario de *Digitaria eriantha* y *Botriochloa intermedia* como forrajes diferidos. Rev. Arg. Prod. Anim. 6:67-72.
2. **Pordomingo, A. J.**, M. E. Branine, A. S. Freeman, M. L. Galyean y J. D. Wallace. 1989. Effects of supplemental whole shelled corn on forage intake, digesta kinetics, ruminal fermentation and forage digestibility in beef steers grazing blue grama rangeland. Proc. West. Sec. Amer. Soc. Anim. Sci. 40:241-244.
3. Duff, G. C., M. L. Galyean, M. E. Branine, D. M. Hallford, M. E. Hubbert, E. Fredrickson y **A. J. Pordomingo**. 1990. Effects of continuous versus daily rotational feeding of monensin plus tylosin and lasalocid on serum insulin and growth hormone concentrations in beef steers fed a 90% concentrate diet. Proc. Natl. Amer. Soc. Anim. Sci. 41:55-58
4. **Pordomingo, 1A. J.**, M. L. Galyean, M. E. Branine, A. S. Freeman, M. E. Hubbert y G. P. Lofgreen. 1990. Effects of daily and weekly rotations of lasalocid and monensin plus tylosin compared with



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- continuous feeding of each ionophore. I. Dry matter intake and digesta kinetics. Proc. West. Sec. Amer. Soc. Anim. Sci. 41:448-452.
5. **Pordomingo, A. J.**, M. L. Galyean, M. E. Branine, A. S. Freeman, M. E. Hubbert y G. P. Lofgreen. 1990. Effects of daily and weekly rotations of lasalocid and monensin plus tylosin compared with continuous feeding of each ionophore. II. Ruminal fermentation. Proc. West. Sec. Amer. Soc. Anim. Sci. 41:453-457.
 6. **Pordomingo, A. J.** y M. L. Galyean. 1990. Effects of monensin or lasalocid on growth and lipid synthesis by a washed-cell suspension of ruminal bacteria cultured in a glucose-urea medium in vitro. Proc. West. Sec. Amer. Soc. Anim. Sci. 41:407-409.
 7. **Pordomingo, A. J.**, J. D. Wallace, A. S. Freeman, M. L. Galyean. 1991. Supplemental corn grain for steers grazing blue grama rangeland during summer. J. Anim. Sci. 69:1678-1687.
 8. Kattinig, R. M., **A. J. Pordomingo**, A. G. Schneberger, G. C. Duff and J. D. Wallace. 1992. Influence of saline water on intake, digesta kinetics and serum profiles of steers. J. Range Manage. 45:514-519.
 9. Viglizzo, E.F., Z.E. Roberto, M.C. Filippin y **A. J. Pordomingo**. 1995. Climate variability and agroecological change in the central pampas of Argentina. Agric. Ecosys. & Environ. 55:7-16.
 10. **Pordomingo, A. J.**, Galyean, M. E., Branine, M. E. and Freeman, A.S. 1999. Effects of daily and weekly rotations of lasalocid and monensin plus tylosin compared with continuous feeding of each ionophore on daily dry matter intake and digesta kinetics. Rev. Arg. Prod. Anim. 19:383-390
 11. **Pordomingo, A. J.**, Galyean, M. E., Branine, M. E. and Freeman, A.S. 1999. Effects of daily and weekly rotations of lasalocid and monensin plus tylosin compared with continuous feeding of ionophores on ruminal fermentation. Rev. Arg. Prod. Anim. 19:367-382
 12. **Pordomingo, A. J.** and Rucci. T. 2000. Red deer and cattle diet composition in La Pampa, Argentina. Journal for Range Management. 53:649-654.
 13. Viglizzo, E.F., F. Lértora, **A. J. Pordomingo**, Z. E. Roberto and H. Del Valle. 2000. Ecological lessons from one century of low intensity farming, and applications. Agriculture, Ecosystems & Environment. 83:65-81.
 14. Bernardos, J.N., E. F. Viglizzo, V. Jouvét, F.A. Lértora, **A. J. Pordomingo**, F. D. Cid. 2001. The use of EPIC model to study the agro-ecological change during 93 years of farming transformation in the Argentine pampas. Agricultural Systems & Environment 69:215-234.
 15. **Pordomingo, A. J.** 2002. Effects of early weaning and supplementation period on growth of grazing calves Journal for Range Management. 57: 191-196.
 16. **Pordomingo, A. J.** 2002. Efectos ambientales de la Intensificación ganadera. IDIA XXI 2:208-211.
 17. **Pordomingo, A.J.** 2002. La edad al destete, la fuente y el nivel de fibra en la dieta del ternero de destete precoz. Rev. Arg. Prod. Anim. 22:1-13.
 18. **Pordomingo, A. J.**, Juan, N.A. and Azcarate, P. 2002. Grano de maíz húmedo conservado con urea en dietas de engorde a corral. Rev. Arg. Prod. Anim. 22:101-113.
 19. **Pordomingo, A. J.**, Jonas, O., Adra, M., Santucho, G., Juan, N.A. y Azcárate, M.P. 2002. Evaluación de dietas basadas en grano entero, sin fibra larga, en engorde a corral. RIA 31 (1): 1-22.
 20. Viglizzo, E.F., **Pordomingo, A. J.**, Castro, M. G., Lértora, F.A. and Solbrig, O.T. 2002. Environmental sustainability of argentine agriculture: Patterns, gradients and tendencies: 1960 – 2000. The David Rockefeller Center for Latin American Studies. Harvard University. Working paper 01/02-2.
 21. Viglizzo, E.F., **A. J. Pordomingo**, M. G. Castro y F. A. Lértora. 2003. Environmental assessment of agriculture at a regional scale in the pampas of Argentina. Environ. Monitoring and Asses. 87:169-195.
 22. Viglizzo, E.F., **A. J. Pordomingo**, M. G. Castro, F. A. Lértora y J. N. Bernardos. 2004. Scale-dependent controls on ecological functions in agroecosystems of Argentina. Agric., Ecosys. and



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Environ. 39-51.

23. Viglizzo, E.F., **A. J. Pordomingo**, D. Buschiazzi y M. G. Castro. 2005. A methodological approach to assess across-scale relations and interactions in agricultural ecosystems of Argentina. *Ecosystems* 8:546-558.
24. **Pordomingo, A. J.**, Kent, F., Pordomingo, A.B., Volpi Lagreca, G. y Alende, M. 2010. Efecto del nivel de alimentación en recría a corral sobre la respuesta animal en el pastoreo subsiguiente. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 30:131-141.
25. **Pordomingo, A. J.**, Grigioni, G., Carduza, F. y Volpi Lagreca, G. 2012. Effect of feeding treatment during the backgrounding phase of beef production from pasture on: I. animal performance and physical characteristics of beef. *Meat Science.* 90:939-946.
26. **Pordomingo, A. J.**, García, T. P. y Volpi Lagreca, G. y 2012. Effect of feeding system during backgrounding of pasture finished heifers on tissue proximate composition, fatty acid, and cholesterol content. *Meat Science* 90:947-955.
27. **Pordomingo, A. J.**, Grigioni, G., Carduza, F., García, T. P., Pordomingo, A. B. y Volpi Lagreca, G. 2012. Performance y características de la carne de vaquillonas F1, Criollo, Hereford o Shorthorn x Angus en pastoreo de alfalfa. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32:47-61.
28. Pighin, D. G., S. A. Cunzolo, M. Zimerman, A. A. Pazos, E. Domingo, **A. J. Pordomingo** y G. Grigioni. 2013. Impact of adrenaline or cortisol injection on meat quality development of merino hoggets. *Journal of Integrative Agric.* 12:1931-1936.
29. Alende, M., G. Volpi Lagreca, **A. J. Pordomingo**, D. G. Pighin, G. Grigioni, F. Carduza, A. A. Pazos, F. Babinec y A. M. Sancho. 2014. Efectos del tiempo de transporte, espera pre-faena y maduración en novillos sobre indicadores de estrés, calidad instrumental y sensorial de la carne. *Arch. Med. Vet.* 46:217-227.
30. Rearte, D. y **Pordomingo, A. J.** 2014. The relevance of methane emissions from beef production and the challenges of the Argentinean beef production platform. *Meat Science* 98 355–360.
31. Garcia, P. T. , **A. J. Pordomingo**, C. D. Perez, M. D. Rios, A. M. Sancho, G. Volpi Lagreca and J. J. Casal. 2015. Influence of cultivar and cutting date on the fatty acid composition of forage crops for grazing beef production in Argentina. *Grass and Forage Science* 71(2):1-10.
32. Jaurena, G., **Pordomingo, A. J.** , Stritzler, N. A., Viglizzo, E. F. 2015. Oportunidades y Amenazas para el sector ganadero argentino. ALPA. Congreso de la Asociación latinoamericana de Producción Animal.
33. Pighin, D., A. Pazos, V. Chamorro, F. Paschetta, S. Cunzolo, F. Godoy, V. Messina, **A. J. Pordomingo** and G. Grigioni. 2016. A contribution of Beef to Human Health: A Review of the Role of the Animal Production Systems. Hindawi Publishing Corporation, *The Scientific World Journal*, (Article ID 8681491), 10 pages (<http://dx.doi.org/10.1155/2016/8681491>).
34. Alende, M., Lancaster, P. A., Spangler, M. L., **Pordomingo, A. J.** and Andrae, J. G. 2017. Residual feed intake in cattle: Physiological basis. A Review. Revisión bibliográfica. *Rev Arg. Prod. Anim.* 36: 49-56.
35. Murcia, V. N., **Pordomingo, A. J.**, Pordomingo, A. B. Y Franco, R. 2020. Evaluación del expeller de soja en dietas de cerdos en recría y engorde. RIA. (publicado on-line; Murcia/castellano-2.pdf).
36. **Pordomingo, A. J.**, Pasinato, A. M., Beierbach, R. y Jouli, R. R. 2020. Dietas con expeller o harina de soja en el engorde a corral de bovinos para carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 40, 15-21.
37. **Pordomingo, A. J.** y Pordomingo, A. B. 2020. Producción y calidad de carne de novillos terminados a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 40, 29-39
38. Tobal, C. y **Pordomingo, A. J.** 2020. Reemplazo de urea por proteína verdadera en la recría y terminación de novillos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 40, 1/14.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

39. Volpi-Lagrecia, G., Gelid, L. F., Alende, M., Bressan, E. R., Pordomingo, A. B. and **Pordomingo, A. J.** 2021. Effect of placement weight and days on feed on feedlot cattle performance and carcass traits. *Livestock Science*. 244, 104392.
 40. **Pordomingo, A. J.** and Pordomingo, A. B. 2021. Effects backgrounding-finishing programs of different age/weight at harvest of feedlot steers. *Meat Science*. 177, 108493.
 41. **Pordomingo, A. J.** and Pordomingo, A. B. 2021. Performance, carcass and meat traits of steers finished on alfalfa or small-grain winter annual pastures. *Livestock Science*. (aceptado).
- 1.2. Publicaciones en revistas técnicas de divulgación**
1. Pordomingo, A. J. 1992. La rentabilidad de la empresa agropecuaria en los últimos veinte años. *Horizonte Agro-económico* 1:23-30. Publicación del INTA, Centro Regional La Pampa-San Luis.
 2. Pordomingo, A.J. 1992. Posibilidades ecológicas y económicas de la producción ganadera del ciervo colorado. *Horizonte Agro-económico* 1:60-73. Publicación del INTA, Centro Regional La Pampa-San Luis.
 3. Pordomingo, A.J. 1993. Alimentación práctica de bovinos en pastoreo. 2. Suplementación energética, proteica, con henos y mineral. Publicación de información técnica de INTA, Centro Regional La Pampa-San Luis.
 4. Pordomingo, A.J. 1993. El ciervo colorado. Introducción al aprovechamiento ganadero. Publicación de información técnica de INTA, Centro Regional La Pampa-San Luis. Vol. 1, Num. 1.
 5. Pordomingo, A.J. 1993. Ni "bambi" lo hubiera imaginado. *Revista de Divulgación científico tecnológica*. 3. *Campo y Tecnología* 10:10-13.
 6. Pordomingo, A.J. 1994. El ciervo colorado. Análisis de la factibilidad del aprovechamiento ganadero. Publicación de información técnica de INTA, Centro Regional La Pampa-San Luis. Vol. 2, Num. 1.
 7. Pordomingo, A.J. 1994. La eficiencia y la reconversión en el sector agropecuario. *Horizonte Agro-económico* Vol1, num.3: 27-43. Publicación del INTA, Centro Regional La Pampa-San Luis.
 8. Pordomingo, A.J. 1996. Las reservas forrajeras en la producción animal: El balance de las dietas. IV Jornadas de Actualización en Producción Agropecuaria. "Producción y utilización de henos y silajes en invernada". E.E.A. Ing. G. Covas, INTA Anguil.
 9. Pordomingo, A.J. 1997. Intensificación a través de los forrajes conservados en los sistemas de ciclo completo. *Memorias del Primer Congreso Nacional sobre Producción Intensiva de Carne. Forrajes & Granos Journal* pp. 96-105.
 10. Pordomingo, A.J. 1997. Las tecnologías en el futuro de la cría de bovinos para carne en la región semiárida templada. *Memorias del Primer Congreso CREA Zona Semiárida*.
 11. Pordomingo, A.J. 1997. Las implicancias del destete precoz en la cría de bovinos para carne en la región semiárida central. *Memorias del Primer Congreso Nacional sobre Producción Intensiva de Carne. Forrajes & Granos Journal* pp. 80-95.
 12. Pordomingo, A.J. 1997. Mayor rentabilidad al menor costo ambiental. 1997. *Campo y Tecnología*. 31:6-8.
 13. Pordomingo, A.J. y R.R. Joulí. 2001. Utilización de grano húmedo de sorgo conservado con urea. *Agromercado* 62:10-15.
 14. Pordomingo, A.J., Juan, N.A. y Azcárate, M. P. 2001. Engorde con grano entero sin fibra larga. *Forrajes & Granos Journal*. 71:62-64.
 15. Pordomingo, A. J. 2002. La edad al destete, la fuente y nivel de fibra en la dieta del ternero de destete precoz. *Bol. Técnico EEA INTA Anguil*. 73: 73-78.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

16. Pordomingo, A. J., Adra, M., Jonas, O., Santucho, G., Azcarate, M. P. y Juan, N. A. 2002. Evaluación de dietas basadas en grano entero, sin fibra larga, en el engorde de bovinos a corral. Bol. Divulg. Técnica. 73:79-85.
17. Pordomingo, A. J., Kugler, N., Juan, N. A. y Azcarate, M. P. 2002. Engorde de bovinos con dietas que incluyen proteína vegetal protegida con taninos. Bol. Divulg. Técnica EEA INTA Anguil 73:86-89.
18. Juan, N. A., Jouli, R. R. y Pordomingo, A. J. 2002. Utilización de grano húmedo de sorgo conservado con urea para el engorde de vaquillonas. Bol. Divul. Tec. INTA Anguil 73:92-94.
19. Pordomingo, A. J., Juan, N. A. y Azcárate, M. P. 2002. Grano húmedo de sorgo conservado con urea: Efecto del procesado mecánico sobre su potencial de engorde. Bol. Divulg. Téc. EEA INTA Anguil. 73:95-97.
20. Pordomingo, A. J., Azcárate, M. P. y Juan, N. A. 2002. Grano de maíz húmedo conservado con urea en dietas de engorde a corral. Bol. Divulg. Téc. EEA INTA Anguil. 73:98-99.
21. Pordomingo, A. J., Juan, N. A., Azcárate, M. P., Campagno, J. H., Madariaga, M. E. y Rodriguez, G. 2002. Efecto de la humedad del grano y el agregado de urea sobre la conservación alcalina del grano de sorgo. Bol. Div. Tec. EEA INTA Anguil. 73:100-105.
22. Pordomingo, A. J., Jonas, O., Juan, N. A., Azcárate, M. P. y Orroño, R.A. A., Salazar, M. D. y Lobos, L. 2002. Efecto de la humedad del grano y el agregado de urea sobre la conservación alcalina del grano de maíz. Bol. Div. Téc. EEA INTA Anguil. 73:106-112.
23. Pordomingo, A.J. 2002. Argentine-style grass-finished beef. USA Stockman Grassfarmer. Vol. 59, num. 9. pg. 18-20.
24. Pordomingo, A.J. 2002. Argentine-style grass-finished beef: Understanding forage sequence and allowance. USA Stockman Grassfarmer. Vol. 59, num. 10. pg. 22-23.
25. Pordomingo, A.J. 2002. Argentine-style grass-finished beef: Alfalfa and grass mixtures offer long period of high-quality grazing. USA Stockman Grassfarmer. Vol. 59, num. 11. pg. 23-25.
26. Pordomingo, A. J. 2003. Tender cattle handling required for tender beef. Stockman Grassfarmer. Vol. 60, num. 2. pg. 12-14.
27. Pordomingo, A. J. 2003. Pushing the limits of pasture-based diets for finishing programs. Stockman Grassfarmer. Vol. 60, num. 3. pg. 23-24.
28. Pordomingo, A. J. 2003. Pasture/grain crop rotations spread risk for Argentine farmers. Stockman Grassfarmer. Vol. 60, num. 4. pg. 6-8.
29. Pordomingo, A. J. 2003. La utilización de las reservas forrajeras en la corrección del problema otoñal. 3ra Jornada demostrativa Invierno al Verdeo". Boletín EEA INTA General Villegas. Pg. 22 a 25.
30. Pordomingo, A. J. 2003. Caracterización de los sistemas de cría en la región semiáridas. Sus objetivos. Curso de Cría Bovina 2003. Programa de educación continua de post-grado para profesionales veterinarios de La Pampa. Módulos 1 y 2 (pags. s/n).
31. Pordomingo, A. J. 2003. El estado corporal como herramienta de manejo en la cría bovina. Curso de Cría Bovina 2003. Programa de educación continua de post-grado para profesionales veterinarios de La Pampa. Resúmenes técnicos. Módulos 1 y 2 (pags. s/n).
32. Pordomingo, A. J. 2003. Alimentación del ternero pos-detete. Curso de Cría Bovina 2003. Programa de educación continua de post-grado para profesionales veterinarios de La Pampa. Módulos 5 y 6 (págs. s/n).
33. Pordomingo, A. J. 2003. Efectos del destete precoz en los distintos sistemas de cría. Programa de educación continua de post-grado para profesionales veterinarios de La Pampa. Módulos 5 y 6 (pags. s/n).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

34. Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Orienti, W. y Welsh, R. 2004. Efecto del agregado de taninos en dietas de distinto nivel energético en vaquillonas para carne. Boletín de Divulgación Técnica N°79, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 99-106.
35. Pordomingo, A.J. y Volpi Lagreca, G. 2004. Engorde a corral. En: Consejos prácticos en nutrición animal, Programa Más Producción, Gobierno de La Pampa, 1-20.
36. Pordomingo, A.J. y Volpi Lagreca, G. 2004. Efecto del agregado de taninos en dietas de distinto nivel energético en vaquillonas para carne. En: Consejos prácticos en nutrición animal, Programa Más Producción, Gobierno de La Pampa, 24-28.
37. Pordomingo, A.J., Pordomingo, A.B., Barbeito, V.A., Volpi Lagreca, G., Gatti, M. y Quiroga, A. 2004. Producción y calidad del forraje de verdes de invierno en siembra directa bajo fertilización nitrogenada y fosforada. Boletín de Divulgación Técnica N°80, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 15-31.
38. Pordomingo, A.J., Romero, N.A., Pordomingo, A.B. y Volpi Lagreca, G. 2004. Evaluación de la producción y la composición nutritiva de ryegrass anual en la región este de La Pampa. Boletín de Divulgación Técnica N°79, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 64-69.
39. Pordomingo, A.J., Romero, N.A., Pordomingo, A.B. y Volpi Lagreca, G. 2004. Evaluación de la producción y la composición nutritiva de ryegrass anual asociado con trébol balansae en la región este de La Pampa. Boletín de Divulgación Técnica N°79, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 55-63.
40. Pordomingo, A.J., Jouli, R., Pordomingo, A.B., Quiroga, A., Volpi Lagreca, G., Montejo Casola, M., Peratta, A.E. y Sosa, C.I. 2004. Producción y calidad del forraje de verdes de invierno. Boletín de Divulgación Técnica N°79, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 35-44.
41. Pordomingo, A.J. 2004. Year around grass finishing is possible in the USA. USA Stockman Grassfarmer Magazine. 61 (3):15-17.
42. Pordomingo, A.J. 2004. Why you should always consider annual ryegrass in a year-round grassfed beef or dairy program. USA Stockman Grassfarmer Magazine. 61 (8):13-14.
43. Pordomingo, A.J. 2004. Organic grass farming utilizing no-till practices is possible. USA Stockman Grassfarmer Magazine. 61 (10):10-12.
44. Pordomingo, A.J. 2005. Why the fall is a difficult season to grass finish cattle. Stockman GrassFarmer. 62(2):1, 7:12.
45. Pordomingo, A.J. 2005. Grazing corn in a grassfed beef finishing program. Stockman GrassFarmer. 62(4):20-24.
46. Pordomingo, A.J. 2005. Heifers offer an easy finishing alternative for novice grass-finishers. Stockman GrassFarmer. 62(5):20-22.
47. Pordomingo, A.J. 2005. Using ryegrass and small-grain winter annuals in a complementary forage chain. Stockman GrassFarmer 62(5):4, 8-13.
48. Pordomingo, A.J. 2005. Grass feeding does not cause meat toughness or off flavors. Stockman GrassFarmer 62(8):10-11.
49. Pordomingo, A.J. 2005. Improving gains in fall. Stockman GrassFarmer 62(10):1, 8-9.
50. Pordomingo, A.J., Quiroga, A., Pordomingo, A.B., Barbeito, V.A., Volpi Lagreca, G., Gatti, M., Jonas, O. y Funaro, D. 2005. Producción y calidad del forraje de verdes de invierno en siembra directa bajo fertilización nitrogenada y fosforada. Boletín de Divulgación Técnica N°80, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 47-63.
51. Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., García, P.T. y Grigioni, G. 2005. Efecto del agregado de taninos en dietas de distinto nivel de grano en vaquillonas para carne alimentadas en confinamiento sobre la calidad de la carne. Boletín de Divulgación Técnica N°88, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 72-82.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

52. Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Miranda, A., García, P.T., Grigioni, G. y Kugler, N. 2005. Efecto del nivel de fibra de dietas de recría a corral sobre el ritmo de engorde y parámetros de calidad de carne de vaquillonas Angus. Boletín de Divulgación Técnica N°88, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 83-88.
53. Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., García, P.T., Grigioni, G. y Carduza, F. 2005. Efecto del procesamiento del grano de maíz y la oferta vitamínica y mineral sobre el crecimiento de terneros destetados precozmente alimentados a corral. Boletín de Divulgación Técnica N°88, ISSN 03252167, EEA Anguil, INTA, 89-93.
54. Pordomingo, A.J. 2006. Managing for drought. Stockman GrassFarmer 06(4):1,9-10.
55. Pordomingo, A.J. 2006. High stocker gains can cut finishing time and improve beef eating quality. Stockman GrassFarmer 06(8):1,4-11.
56. Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Stefanazzi, I. y Pordomingo, A.B. 2007. Efecto de la inclusión de taninos versus monensina y de soja cruda en dietas basadas en grano entero, sin fibra larga en engorde de vaquillonas a corral. Boletín de Divulg. Téc., Anguil, 30-32.
57. Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.B., Stefanazzi, I., Eleva, S.G. y Otermin, M.D. 2007. Efecto de la concentración energética de las dietas de recría a corral sobre el aumento de peso en pastoreo. Boletín de Divulgación Técnica, Anguil, INTA, 44-47.
58. Pordomingo, A. J., Pordomingo, A. B. y Volpi Lagreca, G. 2007. Efecto del uso de afrechillo de trigo en dieta basada en grano entero en engorde de terneros. Bol. Divulg. Téc. INTA Anguil.58-60.
59. Pordomingo, A. J., Pordomingo, A. B. y Stefanazzi, I. N.2007.Respuesta animal en pastoreo de cadena forrajera de verdeos de invierno de alto contenido de materia seca y carbohidratos solubles. Bol. Divulg. Téc. INTA Anguil.
60. Pordomingo, A. J., Grigioni, G., Irurueta, M. y Carduza, F., Pordomingo, A. B., Volpi Lagreca, G. 2007. Efecto de la alimentación sobre el crecimiento y las características cualitativas de la carne de novillitos. Bol. Divulg. Téc. INTA Anguil. 55-57.
61. Pordomingo, A. J., Pordomingo, A. B. y Stefanazzi, I. N. 2007. Respuesta animal en pastoreo de verdeos por contenido de carbohidratos solubles. Bol. Divulg. Téc. INTA Anguil. 35-37.
62. Pordomingo, A. J., Pordomingo, A. B. y Volpi Lagreca, G. 2007. Efecto del uso de cebada en dietas de engorde en confinamiento de terneras para carne. Bol. Divulg. Téc. INTA Anguil. 61-63.
63. Pordomingo, A. J., Pordomingo, A. B. y Juan, N. A. 2007. Relación entre el aumento de peso de novillos sobre verdeo de invierno y parámetros de calidad del forraje. Bol. Divulg. Téc. INTA Anguil. 27-29.
64. Pordomingo, A. J., Volpi Lagreca, G., Grigioni, G., Irurueta, M., Carduza, F. y García, P. T. 2007. La carne de terneros de destete precoz alimentados a corral con maíz entero o molido, metionina y núcleo mineral enriquecido. Bol. Divulg. Téc. INTA Anguil. 51-54.
65. Pordomingo, A. J. 2007. Engorde a corral. Todo sobre ganadería. Super Campo. Ed. Perfil 4:236-255.
66. Pordomingo, A.J. 2007. The drought has been a steep learning curve. USA Stockman Grassfarmer Magazine. 67 (3):1, 5-7.
67. Pordomingo, A. J. 2007. High grain prices are threatening Argentina's pasture-finished beef. Stockman Grass Farmer 07(8): 7-11.
68. Pordomingo, A. J. 2007. Dietas simples en engorde a corral. I. La Agrícola. Ed. L&M. 2:30-35.
69. Pordomingo, A. J. 2008. Opportunities are good for year-around grassfed beef in the upper midwest Stockmangrass farmer Magazine. 08, num. 6:1, 6-8
70. Pordomingo, A. J. 2008. Successful grass finishing starts with using the correct animal genetics Stockmangrass farmer Magazine. Vol. 08, num. 8: 1, 13-15.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

71. Pordomingo, A. J. 2008. Sheep dairying is the ultimate in family farm profitability Stockmangrass farmer Magazine. 08, num. 11:1-7
72. Pordomingo, A. J. 2009. A primer in the use of silage and hay in grass finishing programs. Stockmangrass farmer Magazine. Vol. 09, num. 6:1, 6-11
73. Pordomingo, A. J. 2009. Dealing with legume pasture bloat Stockmangrass farmer Magazine. Vol. 09, num. 7:1, 5-7.
74. Pordomingo, A. J. 2009. The argentine art of transitioning livestock into a high legume pasture without bloat, part II Stockmangrass farmer Magazine. Vol. 09, num. 8: 1-5
75. Pordomingo, A. J. 2009. Seriously consider skipping the fall season with grass-finished cattle Stockmangrass farmer Magazine. Vol. 09, num. 9:26, 28
76. Pordomingo, A. J. 2009. Grass finishing requires skill and planning. Stockmangrass farmer Magazine. Vol. 09, num.12:1, 11-13.
77. Alende, M., Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.B. y Sardiña. 2009. Uso de maíz hidratado en una solución de urea al 4%: comportamiento productivo de terneras a corral C. Bol. Tec. INTA Anguil 100:61-63.
78. Alende, M.; Volpi Lagreca, G. y Pordomingo, A.J. 2009. Bienestar animal: Aspectos relativos al transporte de bovinos por carretera. Revisión bibliográfica Bol. Tec. INTA Anguil. 100:81-89.
79. Pordomingo, A.J., Kent, F., Pordomingo, A.B., Miranda, A., Volpi Lagreca, G., Alende, M. y Lernoud, P. 2009. Efecto del nivel de alimentación en recría a corral sobre el aumento de peso en confinamiento y en el período de pastoreo subsiguiente. Bol. Tec. INTA Anguil. 100:64-70.
80. Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Alende, M., Pordomingo, A.B., Medrano, C.A. y Lernoud, P. 2009. Utilización del heno de alfalfa prensado en cubos de alta compactación en terneras de destete precoz en confinamiento. Bol. Tec. INTA Anguil. Bol. Tec. INTA Anguil 100:71-75.
81. Volpi Lagreca, G.; Pordomingo, A.J., Alende, M. y García, P.T. 2009. Grasa intramuscular y perfil de ácidos grasos de la carne de novillos con diferentes estrategias de recría o terminación Bol. Tec. INTA Anguil. 100:97-108.
82. Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.J., Alende, M., Pordomingo, A.B., Grigioni, G., Carduza, F. y García, P.T. 2009. Efecto de la inclusión de taninos, monensina y soja cruda en dietas basadas en grano de maíz entero sobre la composición lipídica y las características físicas de la carne. Bol. Tec. INTA Anguil 100:109-117.
83. Pordomingo, A.J., Grigioni, G., Carduza, F., García, P.T., Pordomingo, A.B., Pini, F. y Masgoret, S. 2009. Efectos del cruzamiento con bonsmara sobre el aumento de peso, la terminación y los atributos de la carne en novillos. Bol. Tec. INTA Anguil Bol. Tec. 100:90-96.
84. Pordomingo, A.J. 2010. Severe drought is re-teaching argentineans some forgotten lessons about the resilience of grass-based agriculture Stockmangrass farmer. 10(1):6-7
85. Pordomingo, A.J. 2010. Considerations about finishing on stored feeds Stockmangrass farmer. 10(8): 1, 4.
86. Pordomingo, A. J. 2010. Consumer taste study produces lots of surprises about the degree of fatness needed for quality beef. Stockmangrass farmer Magazine. Vol. 10 (10):1-3.
87. Pordomingo, A. J. 2011. Why forage finishing is so difficult in the fall. Stockmangrass farmer Magazine. Vol. 11 (8):1, 3-7.
88. Pordomingo, A. J. 2013. Winter annuals can widen grass-finishing seasons in most of the USA Stockman Grass Farmer magazine. Vol. 13 (7):1-4.
89. Pordomingo, A. J. 2014. Cow fertility during pregnancy impacts subsequent calf fertility, marbling and meat yield. Stockmangrass farmer magazine. Vol. 14:1-4.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

90. Garro, R.; Camiletti, M.; Alende, M.; Pordomingo, A. J. 2017. Primera en Ganadería inteligente. Diario La Arena - La arena del campo - 07/07.
91. Garro, R.; Camiletti, M.; Alende, M.; Pordomingo, A. J. 2018. Premian desarrollo Pampeano. En Diario La Arena. La arena del campo. 25/07
92. Garro, R.; Camiletti M.; Alende M., Pordomingo, A. J. 2018. Pasión e Innovación. En: Diario La Nación. 28/07.
93. Ricardo Garro, Matias Camilietti, Anibal J. Pordomingo; Mariano Alende .2018. Comederos Inteligentes, innovación para la ganadería de precisión. En Actualidad I+D. Revista de Investigaciones Agropecuarias, <http://ria.inta.gob.ar/etiquetas/comederos-inteligentes>. INTA.
94. Pordomingo, A. J., Beierbach, R., Pasinato, A., Jouli, R., Pordomingo, A.B., y Juan, N. A. 2019. Dietas con inclusión de expeler o harina de soja en el engorde de bovinos para carne. En: Producción de bovinos para carne (2013 -2017). Alimentación de bovinos para carne. Ed. INTA Anguil. Bol. Div. Técnica 108:85 - 88
95. Pordomingo. A. J., Felice, G., Kent, F., Jouli, R., Juan, N. 2019. Efectos del nivel de inclusión y tratamiento físico del poroto de soja (*Glycine Max, L.*) sobre la respuesta productiva y las características de la res de novillos alimentados a corral. En: Producción de bovinos para carne (2013 -2017). Alimentación de bovinos para carne. Ed. INTA Anguil. Bol. Div. Técnica 108:115 – 128.
96. Tobal, C., Pordomingo, A. J., Beierbach, R., Gelid, L. y Pasinato, A. 2019. Respuesta animal a diferente oferente de nitrógeno en dietas de alta energía en recría y terminación a corral. En: Producción de bovinos para carne (2013 -2017). Alimentación de bovinos para carne. Ed. INTA Anguil. Bol. Div. Técnica 108:247 – 252
97. Pordomingo, A. J. 2019. ¿El aumento del peso de faena es conveniente para el productor y el país? En: Producción de bovinos para carne (2013 -2017). Alimentación de bovinos para carne. Ed. INTA Anguil. Bol. Div. Técnica 108:281 - 290
98. Alende, M, Garro, R., Camiletti, M., Pordomingo, A. J. 2019. El consumo residual en bovinos: base fisiológica. En: Producción de bovinos para carne (2013 -2017). Alimentación de bovinos para carne. Ed. INTA. Bol. Div. Técnica. 108:290 - 298
99. Pasinato, A y Pordomingo, A. J. 2019. Hacia una producción de carne vacuna sostenible. En: Producción de bovinos para carne (2013 -2017). Alimentación de bovinos para carne. Ed. INTA Anguil. Bol. Div. Técnica 108: 299 – 304.
100. Pordomingo, A. B., Pordomingo, A. J. Pavan, E. 2019. Efecto de la estrategia de alimentación, la edad a faena y la maduración sobre: I. Las características de la canal, el color y la resistencia al corte en el músculo longissimus dorsi de novillos Angus. En: Producción de bovinos para carne (2013 -2017). Bienestar animal y calidad de producto. Ed. INTA Anguil. Bol. Div. Técnica 109:203-210.
101. Pordomingo, A. B., Pordomingo, A. J. y Pavan, E. 2019. Efecto de la estrategia de alimentación, la edad a faena y la maduración sobre: II. El perfil de lípidos del músculo longissimus dorsi de novillos Angus. En: Producción de bovinos para carne (2013 -2017). Bienestar animal y calidad de producto. Ed. INTA Anguil. Bol. Div. Técnica 109:211 – 216.

1.3. Libros o capítulos de libros

- Pordomingo, A. J. 2002. Destete Precoz en la región semiárida pampeana. Ed. INTA. 71 pgs.
- Viglizzo, E.F., A. J. Pordomingo, M. G. Castro and F. A. Lértora. La sustentabilidad ambiental del agro pampeano. INTA Ed. 577A-596.
- Pordomingo, A.J. 2003. Gestión Ambiental en el Feedlot: Guía de Buenas prácticas. Ed. INTA. 100 pgs.
- Pordomingo, A.J. 2005. Feedlot, diseño y manejo. Pub. Tec.: 62 Ed. INTA Anguil. 228 pgs.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Pordomingo, A.J. 2009. Gestión Ambiental en el Feedlot. Guía de Buenas Prácticas. 2da Edición. Ed. INTA. 100 pg.
- Pordomingo, A. J. 2013. Feedlot: Alimentación, diseño y manejo. Pub. Tec. 95. ISSN 0325-2132, 2013. Ed. INTA
- Pordomingo, A. J. 2013. Avances en calidad de carne bovina (Editor y autor de capítulos) Pub. Tec. 92. ISSN 0325-2132. Ed. INTA
- Pordomingo, A. J. 2013. Avances en calidad de carne de ovinos, caprinos, porcinos y aves. (Editor) Pub. Tec. 93. ISSN 0325-2132 Ed. INTA
- Colombatto, D., Pordomingo, A. J. y Felkamp, C. 2014. Normas para medir la producción de carne a corral. Pub. téc. Ed. ACREA. (Software de aplicación y manual impreso).
- Pordomingo, A. J. y Frasinelli, C. 2016. Recursos forrajeros para la región semiárida. (Capítulo de libro). Manual del Ganadero. Pg. 84 a 96. Lara Producciones y Color Efe SA.
- Pordomingo, A. J. 2016. Sistema de producción de la región semiárida. (Capítulo de libro). Manual del Ganadero. Pg. 96-102. Lara Producciones y Color Efe SA.
- Pordomingo, A. J. 2016. The use of stored feeds with stocker & grass-finished cattle. Green Park Press. USA.
- Pordomingo, A. J. 2017. Drought. Managing for it. Surviving & profiting from it. Green Park Press. USA.
- Pordomingo, A. J. y Arese, E. N. 2018. Feedlot: Alimentación, diseño y manejo. Ediciones INTA, Argentina.

1.4. Resúmenes en Congresos científicos y tecnológicos

1993. National Meetings of the Society for Range Management. Albuquerque, NM, USA.
Viglizzo, E.F., C: Filippin and A. J. Pordomingo. 1993. Climate change and its impact on the ecosystem energetics of the semiarid pampas of Argentina. Proc. of SRM Abstracts p.66.
1996. XX Congreso de Producción Animal. Santiago del Estero, Argentina
Fort, M.C., A. J. Pordomingo, T. Rucci, M. C. Ibarguren and M. R. Buseti. 1996. Destete precoz: Efecto sobre la preñez, la condición corporal y la producción de un rodeo en la región del caldenal, Provincia de La Pampa. Rev. Arg. Prod. Anim. 16(1):48.
Pordomingo, A. J., M. Fort, T. Rucci, N. Juan and M. C. Ibarguren. 1996. Efecto del destete anticipado y su interacción con el ambiente sobre el crecimiento del ternero. Rev. Arg. Prod. Anim. 16(1):49
Juan, N., A. J. Pordomingo and R. Jouli. 1996. Efecto del uso de grano, silaje y heno como complemento de pastoreo de avena en engorde de novillos. Rev. Arg. Prod. Anim. 16(1):145.
Juan, N., R. Jouli, A. J. Pordomingo and F. Babinec. 1996. Utilización de henos de alfalfa y avena en invernada para sustituir verdeo de avena. Rev. Arg. Prod. Anim. 16(1):146.
Pordomingo, A. J., N. Juan and R. Jouli. 1996. Efecto de la fuente de fibra, la duración de la suplementación concentrada y el peso al destete sobre el crecimiento del ternero de destete precoz. Rev. Arg. Prod. Anim. 16(1):147.
1997. XXI Congreso Argentino de Producción Animal. Concepción del Uruguay. Argentina
Juan, N., Jouli, R. and Pordomingo, A. J. 1997. El silaje de maíz como sustituto parcial de verdeo de invierno para el engorde de vaquillonas a campo. Rev. Arg. Prod. Anim. 17(1):280
Juan, N., Pordomingo, A.J. Pordomingo and Jouli, R. 1997. Engorde de vaquillonas a corral con silaje de maíz y heno de alfalfa. "Pen feeding heifers on corn-silage or alfalfa-hay based isocaloric diets". Rev. Arg. Prod. Anim. 17(1) :280.
Pordomingo, A.J., Jouli, R., Cayssials, H. and Juan, N. 1997. Efecto de la edad al destete y la alimentación sobre la performance del ternero. "Effect of age at weaning and feeding strategy on early-weaned calf performance". Rev. Arg. Prod. Anim. 17(1):46.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Jouli, R.R., Juan, N.A. and Pordomingo, A.J. 1997. Silaje de grano húmedo de sorgo y grano de sorgo seco molido como complemento de verdeo bajo pastoreo. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 17(1):45.
- Pordomingo, A.J., Velilla, S. and Lértora, F. 1997. Efecto del pastoreo del ciervo colorado sobre pasturas polifíticas basadas en alfalfa. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 17(1):136.
- Pordomingo, A.J., Velilla, S. and Rucci, T. 1997. Composición de la dieta del ciervo colorado y del bovino en un sistema integrado en el bosque de caldén. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 17(1):137.
1997. National Meetings of the Society for Range Management. Albuquerque, NM, USA.
Pordomingo, A.J., S. Velilla and D. King. 1997. Diet composition of red deer and beef cattle in an integrated system of semiarid pampas. *J. Range Manage.*
1998. XXII Congreso Argentino de Producción Animal. Río Cuarto
Juan, N.A., Pordomingo, A.J., Velilla, S.M. and Jouli R.R. 1998. Utilización de grano húmedo de sorgo conservado con urea para engorde de vaquillonas. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 18(1):48.
Juan, N.A. Pordomingo, A. J. and Jouli, R.R. 1998. Reemplazo de silaje de grano húmedo de maíz por grano húmedo de sorgo en dietas para engorde. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 18(1):50.
Roberto, Z.E, Viglizzo, E.F., Buschiazzo, D., Golberg, A., Frank, O., and Pordomingo, A. J. 1998. Sistema soporte de decisiones (SSD) para el agro. 1. Mapas temáticos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 18(1):232.
Lértora, F., Viglizzo, E.F., Pordomingo, A.J. and Roberto, Z.E. 1998. Sistema soporte de decisiones (SSD) para el agro. 2. Evaluación de usos de la tierra. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 18(1):233.
Pordomingo, A.J., Viglizzo, E.F., Lértora, F. and Roberto, Z.E. 1998. Sistema soporte de decisiones (SSD) para el agro. 3. Optimización económico - ambiental. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 18(1):233.
1998. Amer. Soc. Anim. Sci. & Amer. Dairy Sci. Assoc. Joint Meeting, Denver, Colorado, USA.
Juan, N.A., Pordomingo, A.J. and Jouli, R.R. 1998. Corn silage as a substitute of small winter pasture for growing heifers. *J. Anim. Sci.* 81(1):196.
Pordomingo, A.J., Juan, N.A. and Jouli, R.R. 1998. Weaning age and feeding strategy on calf performance. *J. Anim. Sci.* 81(1):324
Pordomingo, A.J., Juan, N.A. and Jouli, R.R. 1998. Effect of roughage source and concentrate supplementation period on performance of early-weaned calves. *J. Anim. Sci.* 81(1):324.
2000. XXIII Congreso Argentino de Producción Animal. Corrientes.
Juan, N.A., Jouli, R.R. and Pordomingo, A.J. 2000. Suplementación con heno o grano para aumentar la ganancia de peso sobre alfalfas de otoño. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 20(1):90.
Pordomingo, A.J. and Juan, N. A. 2000. Grano húmedo de sorgo coservado con urea: Efecto del partido sobre su potencial de engorde. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 20(1):91.
Pordomingo, A.J., Juan, N.A. and Azcárate, P. 2000. Grano húmedo de maíz conservado con urea en dietas de engorde a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 20(1):93.
Pordomingo, A.J. and Juan, N. A. 2000. La fibra en la dieta y la edad al destete del ternero de destete precoz. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 20(1):94
2001. XXIV Congreso Argentino de Producción Animal. Rafaela.
Pordomingo, A.J., Juan, N.A. and Azcárate, M.P. 2001. Evaluación de dietas basadas en grano entero, sin fibra larga, en engorde a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 21(1):31.
2002. XXV Congreso Argentino de Producción Animal. Buenos Aires.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Pordomingo, A. J., Juan, N.A y Azcárate, M P. 2002. Performance animal en dietas de bovinos en engorde con proteína vegetal protegida con taninos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 22(1):70.
- Pordomingo, A.J., Jonas, O., Orroño, R. , Juan, N.A. and Azcárate, M.P. 2002. Efecto de la humedad del grano y el agregado de urea sobre la conservación alcalina del maíz. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 22(1):84
- Pordomingo, A.J., Quiroga, A., Jonas, O., Santucho, G., Otamendi, H., Buffa, H. G., Rolheiser, D. O. and Albertario, P. D. 2002. Producción y calidad de verdeos de invierno en siembra directa. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 22(1):97.
2004. XXVII Congreso Argentino de Producción Animal. Tandil. Buenos Aires.
- Pordomingo, A.J. y Volpi Lagreca, G. 2004. Efectos de la concentración vitamínica y mineral de la dieta, el enriquecimiento con metionina y la presentación del grano de maíz sobre el crecimiento de terneros destetados precozmente y alimentados a corral con dietas de alta energía. *Rev. Arg. de Prod. Anim.* 24(1):65.
- Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Orienti, W. y Welsh, R. 2004. Evaluación del agregado de taninos en dietas de distinto nivel energético en vaquillonas para carne. *Rev. Arg. de Prod. An.*, 24(1):67.
- Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.B., Barbeito, V.A., Quiroga, A. y Jonas, O. Producción y composición nutritiva del forraje en raigrás anual bajo fertilización nitrogenada y fosfatada en pastoreo rotativo. *Rev. Arg. de Prod. An.*, 24(1):36
- Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.B., Jonas, O., Gatti, M. y Quiroga, A. 2004. Efectos de la fertilización nitrogenada y fosforada sobre la producción y calidad del forraje de verdeos de invierno en siembra directa. *Rev. Arg. de Prod. An.* 24(1):38.
- Pordomingo, A.J., Romero, N.A., Pordomingo, A.B. y Volpi Lagreca, G. 2004. Evaluación de la producción y la composición nutritiva de ryegrass anual en el este de La Pampa. *Rev. Arg. de Prod. An.*, 24(1):66.
- Pordomingo, A.J., Quiroga, A., Pordomingo, A.B., Barbeito, V.A, Volpi Lagreca, G. y Jonas, O. 2004. Efecto de la fertilidad inicial y la fertilización nitrogenada y fosforada sobre la producción y composición nutritiva de centenos en siembra directa. *Rev. Arg. de Prod. An.*, 24(1):37.
- Pordomingo, A.J.; Adema, E., Pordomingo, A. B. y Rucci, T. Efecto de la época de pastoreo de un monte occidental 50% rolado sobre la receptividad bovina. 2004. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 24(1):68.
2005. XXVIII Congreso Argentino de Producción Animal. Bahía Blanca. Buenos Aires.
- Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Miranda, A., García, P.T. y Grigioni, G. 2005. Efecto del nivel de fibra de dietas de corral sobre el ritmo de engorde y parámetros de calidad de carnes de vaquillonas. *Rev. Arg. de Prod. Anim.* 25 (1): 67-68.
- Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Miranda, A., García, P.T., Grigioni, G. y Kugler, N. 2005. Efecto del nivel de fibra de dietas de recría de vaquillonas a corral y terminadas en pastoreo sobre el ritmo de engorde y parámetros de calidad de la carne. *Rev. Arg. de Prod. Anim.* 25 (1): 68-70.
- Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.B., García, P.T. 2005. Efectos de la latencia y la estación sobre el perfil de ácidos grasos en alfalfa. *Rev. Arg. de Prod. Anim.* 25 (1): 70-71.
2007. 53 International Congress of Meat Science and Technology. Beijing, China. (4-10 Agosto, 2007).
- Irurueta, M., A.J. Pordomingo, G. Grigioni, F. Carduza, A.B. Pordomingo, G. Volpi Lagreca. 2007. Effects of pasture grazing vs feedlot Feeding on meat quality of young steers. *Congress proceedings (Abstrs.)* 1267.
- García, P. T., A.J. Pordomingo, C.D. Perez, M. D: Rios, A. M. Sancho and J.J. Casal. 2007. Influence of cutting and season on the fatty acid composition of forage crops for grazing forage beef production. *Congress proceedings (Abstrs.)* 980



Corresponde a Resolución N° 255/2021

2007. XXVII Congreso Argentino de Producción Animal (Sgo. Del Estero, Argentina)
- Pordomingo, A. J., Grigioni, G., Irurueta, M. y Carduza, F., Pordomingo, A. B., Volpi Lagreca, G. 2007. Efecto de la alimentación sobre el crecimiento y las características organolépticas de la carne de novillitos en pastoreo o en confinamiento. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 27(1): 378-379.
- Pordomingo, A. J., Volpi Lagreca, G., Stefanazzi, I.N. y Pordomingo, A.B. 2007. Inclusión de taninos, monensina y soja cruda en dietas de grano entero en engorde de vaquillonas a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 27(1): 81-83.
- Pordomingo, A. J., Pordomingo, A.B. y Juan, N. A. 2007. Relación entre el aumento de peso de novillos sobre verdeos de invierno y parámetros de calidad del verdeo. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 27(1):83-84.
- Pordomingo, A. J., Pordomingo, A. B. y Volpi Lagreca, G. 2007. Efecto del uso de cebada en dietas de engorde en confinamiento de terneras para carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 27(1):80-81.
- Pordomingo, A. J., Pordomingo, A. B., Miranda, A. y Juan, N. 2007. Efecto del uso de afrechillo de trigo en dieta basada en grano entero en engorde de terneros. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 27(1):85-86.
- Pordomingo, A. J., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. B., Stefanazzi, I. N., Eleva, S. G., Otermin, M. D. 2007. Efecto de la concentración energética de las dietas de recría a corral sobre el crecimiento en el corral y en pastoreo subsiguiente. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 27(1):78-79.
- Pordomingo, A. J., Volpi Lagreca, G., Grigioni, G., Irurueta, M., Carduza, F. y García, T. P. 2007. Efectos de la concentración vitamínica y mineral de la dieta, el enriquecimiento con metionina y la presentación del grano de maíz sobre las características de la carne de terneros destetados precozmente y alimentados a corral con dietas de alta energía. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 27(1):376-378.
- Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Santini, F., Di Marco, O., García P. T., Gagliostro, G. 2007. Comportamiento productivo, grasa intramuscular y perfil de ácidos grasos de novillos en pastoreo o en confinamiento con grano de maíz y dos niveles de heno de alfalfa. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 27(1):380-381.
2008. XXXII Congreso Argentino de Producción Animal (Potrero de los Funes, San Luis, Argentina)
- Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Santini, F., Di Marco, O., Gagliostro, G. y García P. T. 2008. Perfil lipídico y productividad de novillos en pastoreo o confinamiento durante la recría o terminación. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 28(1):218-220.
2009. XXXIII Congreso Argentino de Producción Animal (Malargue Mendoza, Argentina)
- Pordomingo, A. J., Grigioni, G., Carduza, F., Irurueta, M., Lernoud, P., Volpi Lagreca, G. y Pordomingo, A. B. 2009. Carne de vaquillonas F1, Criollo, Hereford o Shorthorn x Angus, terminadas en pastoreo de alfalfa: 1. Perfil físico-sensorial. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1):125-126.
- Pordomingo, A. J., García, P. T., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. B. y Lernoud, P. 2009. Carne de vaquillonas F1, Criollo, Hereford o Shorthorn x Angus, terminadas en pastoreo de alfalfa: 2. Perfil de lípidos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1): 126-127.
- Pordomingo, A. J., Grigioni, G., Carduza, F., Pordomingo, A. B., Pini, F., Masgoret, S. 2009. Efectos del cruzamiento con Bonsmara sobre novillos en confinamiento: 1. Aumento de peso y parámetros de res. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1): 116-117.
- Pordomingo, A.J., García, P.T., Pordomingo, A. B., Pini, F., Masgoret, S. 2009. Efectos del cruzamiento con Bonsmara sobre novillos en confinamiento: 2. Perfil de lípidos y colesterol. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1):119-120.
- Pordomingo, A. J., Pordomingo, A. B., Pini, F., Masgoret, S. 2009. Efectos del cruzamiento con Bonsmara sobre el peso y el aumento de peso de novillos en pastoreo. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1):118-119.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- Pordomingo, A.J., Kent, F., Pordomingo, A.B., Miranda, A., Volpi Lagreca, G., Alende, M., Lernoud, P. 2009. Efecto del nivel de alimentación durante la recría a corral sobre la performance productiva del pastoreo subsiguiente. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1):239-240.
- Pordomingo, A. J., Volpi Lagreca, G., Alende, M., Pordomingo, A. B., Medrano, C.A., y Lernoud, P. 2009. Utilización del heno de alfalfa prensado en cubos de alta compactación en terneras de destete precoz en confinamiento. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1):238-239.
- Pordomingo, A.J., Grigioni, G., Volpi Lagreca, G., Carduza, F., Pordomingo, A.B., Alende, M. 2009. Efecto de la inclusión de taninos, monensina y soja cruda en vaquillonas alimentadas en base a grano de maíz: 2. Características físicas de la carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1):113-114.
- Pordomingo, A.J., García, P.T., Volpi Lagreca, G., Grigioni, G., Pordomingo, A.B. 2009. Uso de cebada en engorde de terneras en confinamiento: 2. Contenido de grasa intramuscular y perfil de lípidos de la carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1):123-124.
- Alende, M., Pordomingo, A.J., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.B., Sardiña, C. 2009. Uso de maíz hidratado en una solución de urea al 4%: comportamiento productivo de terneras a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1): 241-242.
- Carduza, F., Irueta, M., Grigioni, G. y Pordomingo, A.J. 2009. Uso de cebada en dietas de engorde en confinamiento de terneras: 1. Características físico sensoriales de la carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1):122-123.
- Juan, N. A., Sardiña, N. A., Pordomingo, A. B. y Pordomingo, A.J. 2009. Utilización de la tecnología NIRS para estimar parámetros nutritivos en verdes de invierno. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29(1):503-504.
- Juan, N. A., Pordomingo, A. B., Sardiña, N. A., y Pordomingo, A.J. 2009. Carbohidratos solubles (CHO) y relación proteína/CHO en verdes de invierno: estimación mediante tecnología NIRS. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29:(1): 504-505.
- Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.J., Grigioni, G., Carduza F., Irueta, M. 2009. Parámetros físicos y sensoriales de la carne de novillos en pastoreo o confinamiento durante la recría o terminación. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1): 115-116.
- Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A.J., Pordomingo, A.B., Alende, M. y García, P.T. 2009. Efecto de la inclusión de taninos, monensina y soja cruda en vaquillonas alimentadas en base a grano de maíz: 1. Perfil de ácidos grasos de la carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 29 (1): 112-113.
2010. XXXIV Congreso Argentino de Producción Animal (Comarca Carmen de Patagones, Buenos Aires)
- Pordomingo, A. J., Frasinelli, C.A., Panza, A., Grigioni, G., Carduza, F. y Volpi Lagreca, G. 2010. Engorde pastoril de dos biotipos de novillos en base a pasturas perennes: Parámetro físicos de la carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 30(1): 65-66.
- Moralejo, R., Pordomingo, A. J. y Lernoud, P. 2010. Utilización de estrategias de alimentación con balanceado en el destete precoz de terneros. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 30(1): 492-493.
- Volpi Lagreca, G., Alende, M., Pordomingo, A. J. 2010. Efecto de la sustitución de harina de girasol por urea en dietas basadas en silaje de planta entera de sorgo en engorde de terminación de novillos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 30(1): 491-492.
- Alende, M., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Pighín, D., Caruza, F. 2010. Efecto del estrés durante el areo y de la maduración sobre parámetros físicos de la carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 30(1): 56-57.
2011. XXXV Congreso Argentino de Producción Animal. Mar del Plata.
- Kent, F., Pordomingo, A.J. y Jouli, R. 2011. Efecto del tipo de sorgo sobre la performance animals en dietas basadas en silaje. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 31(1):313.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Pordomingo, A.J., Pordomingo, A.B. y Lernoud, P. 2011. Sustitución de maíz aplastado por cebada aplastada en dietas para engorde de novillos a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 31(1):314.
- Pordomingo, A.B., Pordomingo, A.J. y Pavan, E. 2011. Effect of animal age and postmortem ageing on carcass parameters and tenderness of Longissimus dorsi muscle from Angus stress finished on pasture or on a feedlot diet. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 31(1):76.
- Volpi Lagreca, G., Alende, M. y Pordomingo, A.J. 2011. Effect of condensed tannins on performance of heifers finished on whole corn diets. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 31(1):315.
- Grigioni, G., Alende, M., Volpi Lagreca, G., Pighín, D. y Pordomingo, A. J. 2011. Efecto del tiempo de viaje y de espera en frigorífico sobre la capacidad de retención de agua de carne bovina. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 31(1): 67
- Alende, M., Pighin, D., Volpi Lagreca, G., Grigioni, G., Pazos, A., Pordomingo, A.B., Babinec, F. y Pordomingo, A. J. 2011. Effect of journey and lairage time on physiological parameters of beef steers. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 31(1): 88.
- 57th International Congress of Meat Science and Technology. Ghent – Bélgica.
- Descalzo, A.M., Nanni, M., Gasparovic, A., Rossetti, L., Islas-Tejo, A., Medrano, J. F. y Pordomingo, A. J. 2011. Natural antioxidants incorporated into Longissimus dorsi (LD) muscles of pasture or grain fed stress and their relation to gene expression. ICoMST proceedings.
2012. XXXVI Congreso Argentino de Producción Animal. Mar del Plata.
- Volpi Lagreca, G., Grigioni, G., Alende, M., Pordomingo, A. J., Carduza, F., Pighín, D., Pazos, A., Babinec, F. y Sancho, A.M. 2012. Tiempo de viaje, espera prefaena y maduración en Longissimus dorsi bovino: I. Parámetros físicos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 246
- Volpi Lagreca, G., Grigioni, G., Pordomingo, A.J. , Alende, M., Pighín, D., Pazos, A., Carduza, F., Sancho, A.M. y Babinec, F. 2012. Tiempo de viaje, espera prefaena y maduración en Longissimus dorsi bovino: II. Perfil de textura instrumental. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 247
- Alende, M., Carduza, F., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Pighín, D., Grigioni, G., Pazos, A., Sancho, A. M., Babinec, F. 2012. Tiempo de viaje, espera prefaena y maduración en Longissimus dorsi bovino: III. Parámetros sensoriales. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 248
- Volpi Lagreca, G., Carduza, F., Alende, M. , Pordomingo, A. J., Pighín, D., Grigioni, G., Pazos, A., Sancho, A.M. y Babinec, F. 2012. Tiempo de viaje, espera prefaena y maduración en Triceps brachii bovino: I. Parámetros físicos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 243
- Alende, M., Grigioni, G., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Pighín, D., Carduza, F., Pazos, A., Sancho, A. M. Babinec, F. 2012. Tiempo de viaje, espera prefaena y maduración en Biceps femoris bovino: Parámetros físicos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 249
- Volpi Lagreca, G., Carduza, F., Alende, M. , Pordomingo, A. J., Pighín, D., Grigioni, G., Pazos, A., Sancho, A.M. y Babinec, F. Tiempo de viaje, espera prefaena y maduración en Triceps brachii bovino: I. Parámetros físicos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 244
- Alende, M., Grigioni, G., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Pighín, D., Carduza, F., Pazos, A., Sancho, A. M. y Babinec, F. 2012. Tiempo de viaje, espera prefaena y maduración en Triceps brachii bovino: II. Perfil de textura instrumental. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 244
- Alende, M., Carduza, F., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Pighín, D., Grigioni, G., Pazos, A., Sancho, A. M. y Babinec, F. 2012. Tiempo de viaje, espera pre-faena y maduración en Triceps brachii bovino. III. Parámetros sensoriales. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 245



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Volpi Lagreca, G., Alende, M. y Pordomingo, A. J. 2012. Efecto de taninos condensados sobre el comportamiento productivo de novillos terminados con grano de cebada. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 154
- Alende, M., Pordomingo, A. J., Volpi Lagreca, G. y Babinec, F. 2012. Taninos de quebracho en dietas de maíz entero sin fibra: Efecto en degradabilidad de la materia seca y proteína en el rumen. *Rev. Arg. Prod. Anim.* (1): 155.
- Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Alende, M., Cerón, M. y Babinec F. 2012. Taninos de quebracho en dietas de maíz entero sin fibra: Efecto en el ambiente ruminal. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1):153.
- Pordomingo, A. B., Pordomingo, A. J. y Pavan, E. 2012. Efecto de la edad y la maduración sobre parámetros de color de la carne de novillos Angus terminados en pastoreo o en feedlot. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1): 242
- Pordomingo, A. J., Kent, F., Jouli, R. Y Felice, G. 2012. Sustitución de silaje de maíz por grano de maíz en dietas de feedlot *Rev. Arg. Prod. Anim.* 32(1)156
- Stefanazzi, I. N., Burges, J. C., Machado, C. F., Berger, H., Faverin, C., Pordomingo, A. J. y Di Marco, O.N. 2012. Evaluación económica de rodeos de cría alimentados con sorgo diferido. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 35(1):38
- 58th International Congress of Meat Science and Technology. Montreal – Canada.
- Pordomingo, A. J., A. B. Pordomingo, F. J Babinec, G. Grigioni y F. Carduza. 2012. Finishing on small grain winter annuals or alfalfa pasture: I. Animal performance, carcass, physical and sensory quality of beef. *Meat Science. ICoMSC proceedings.*
- Pordomingo, A. J., A. B. Pordomingo, F. J Babinec, T. P. García. 2012. Finishing on small grain winter annuals or alfalfa pasture: II. Lipid profiles of beef. *Meat Science. ICoMSC proceedings.*
2013. National Congress of ASAS. Indiana. USA.
- Pordomingo, A. J., Felice, G., Volpi Lagreca, G. Juan N. 2013. Raw soybeans in a whole corn diet for feedlot heifers. Poster T68.
- 2015 ASAS Southern Section Meeting
- Pordomingo, A. B.; Pordomingo, A. J.; Pavan, E. y Duckett, S.K. 2015. Effects of animal age, pasture or feedlot finishing and postmortem aging of Angus steers in central Argentina: I. Performance, carcass traits, and tenderness and color of the longissimus dorsi muscle (LM). Abstr. pag. 24. Atlanta, Georgia, USA. 2/2015.
- Pordomingo, A. B.; Pordomingo, A. J.; Pavan, E. y Duckett, S.K. 2015. Effects of animal age, pasture or feedlot finishing and postmortem aging of Angus steers in central Argentina: II. Proximate composition and fatty acid profile of longissimus dorsi muscle (LM). Abstr. pag. 24. Atlanta, Georgia, USA. 2/2015.
2015. XXXVIII Congreso Argentino de Producción Animal. Santa Rosa, La Pampa.
- Beierbach, R.; Pordomingo, A. J., Pasinato, A, Jouli, R., Pordomingo, A. B., y Juan, N. A. 2015. Respuesta animal a dietas con inclusión de expeler o harina de soja en el engorde de bovinos para carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 34(1):399.
- Pordomingo, A. J., Beierbach, R., Moralejo, R., Tobal, C. F., Pasinato, A. M., Pordomingo, A. B. y Jouli, R. 2015. Respuesta animal a diferente concentrado proteico u oferente de nitrógeno en dietas de alta energía en la recría a corral. en el *Rev. Arg. Prod. Anim.* 34(1): 400.
- Pordomingo, A. B., Pordomingo, A.J. y Pavan, E. 2015. Efectos de edad, alimentación y maduración sobre el perfil de lípidos de la carne bovina. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 34(1):302.
- Frasinelli, C., Pordomingo, A. J., Riedel, J. L., Pordomingo, A. B., Carduza, F. y Grigioni, G. 2015. Dietas con alto contenido de gluten-feed húmedo: Efecto sobre la calidad de la carne *Rev. Arg. Prod. Anim.* 34(1):309



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Pordomingo, A. J., Beierbach, R., Moralejo, R., Tobal, C. F., Pasinato, A. m., Pordomingo, A. B. y Jouli, R. 2015. Respuesta animal a diferente concentrado proteico u oferente de nitrógeno en dietas de alta energía en la terminación de novillos a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 35(1):401.
- Ortiz, D.A., Hernandez V.N, Acosta J.C., Moreno P.K, Pordomingo A.B., Grigioni M.G., Pordomingo A. J. 2015. Efecto de la maduración en la calidad de la carne de dos biotipos de pollos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 35(1):400
- Ortiz, D.A., Hernandez V.N., Acosta J. C, Dumolin J.L., Rost N.A., Pordomingo A.B., Pordomingo A. J. 2015. Efecto de la dieta sobre parámetros productivos en dos biotipos de pollos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 35(1): 288.
- Gelid, L.F., Pordomingo, A. J., Beierbach, R. y Jouli, R. 2015. Efectos de la subnutrición proteica durante la recría en confinamiento en novillos terminados en feedlot. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 35(1):291
- Gelid, L. F., Pordomingo, A. J., Beierbach, R. y Jouli, R. 2015. Restricción de la oferta proteica durante la etapa de terminación a corral de novillos expuestos previamente a subnutrición proteica en la recría temprana posdestete. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 35(1):292
- 8vo Congreso Argentino de Química Analítica
Burrieza Gallio G. A., Ortiz D. A, Pordomingo A. B., Savio M., Pordomingo A. J. 2015. Carbohidratos solubles en tallos de Sorgo. Resúmenes 8vo Congreso Arg. Quim. Anal. ISBN 978-950-34-1279-4. AAQA, LIDMA, UNLP y CONICET, La Plata.
- 13th International Symposium on Milk Genomics and human health. Davis, California, USA.
Calafat, Mario; Pordomingo, A. J.; Gigli, Isabel. 2016. Anaerobic rumen fungi: probiotic for dairy cows. *Proceedings, 13th International Symposium on Milk Genomics and human health.* Davis, California, USA. 27-29 sept.
2016. XXXIX Congreso Argentino de Producción Animal, Tandil, Argentina
Ortiz, D. A, Rost N. A., Calderón V. B., Cunzolo, S.A., Pighin, D. G., Pordomingo, A. J. 2016. Impacto de la dieta y el biotipo de las aves sobre el perfil lipídico de la pechuga de pollo. *Rev. Asoc. Arg. Prdo. Anim.* ISSN impreso: 0326-0550 ISSN en línea 2314-324X.
- Congreso de vinculación tecnológica, 2017. Universidad Nacional de La Pampa
Gigli, Isabel, Calafat, Mario, Gallace, Eugenia, Pordomingo, A. J. 2017. Estudio de los hongos anaeróbicos ruminales como probióticos: su impacto en producción lechera en región semiárida. Resúmenes Congreso de Vinculación Tecnológica, UNLPam, Santa Rosa. 3 y 4 de Agosto 2017
2017. VI Congreso Argentino de Nutrición Animal. Buenos Aires, Argentina.
Camiletti, F.K.; Beierbach; R.; Ortiz, D. A.; Juan, N.A.; Pordomingo, A. B; Pordomingo, A. J. 2017. Efectos del tratamiento con oxido de calcio sobre la degradabilidad in situ de forrajes con alto contenido de fibra. 28 y 29 de Junio.
2017. XL Congreso Argentino de Producción Animal, Córdoba, Argentina
Camiletti, F.K.; Ortiz, D.A.; Beierbach, R; Juan, N.A.; Pordomingo, A.B. y Pordomingo, A. J. 2017. ¿Mejora el tratamiento con óxido de calcio el valor nutricional de heno de mijo perenne?. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 37(1):351.
- Camiletti, F.K.; Ortiz, D.A.; Beierbach, R; Juan, N.A.; Pordomingo, A.B. y Pordomingo, A. J. 2017. ¿Mejora el tratamiento con óxido de calcio el valor nutricional del silaje de sorgo forrajero?. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 37(1):352.
- Ortiz, D. A.; Volpi Lagreca, G.; Leiton, R.; Carduza, F.; Pordomingo, A. B. y Pordomingo, A. J. 2017. Evaluación de la calidad sensorial en pata –muslo de dos biotipos de pollo. *Rev. Ar.g Prod. Anim.* 37(1):356.
- Gelid, L.F., Alende, M. y Pordomingo, A. J. 2017. Consumo y eficiencia de conversión de alimento de novillos pesados terminados a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 37(1):354.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Stefanazzi, I. N., Molina, M.J., Poey, M. S., Breit, M.A. Juan, N. A., Lux, J. M. Pordomingo, A. J. y Torrado, J. J. 2017. Calidad nutricional del grupo de especies forrajeras nativas invernales del departamento Loventué, La Pampa. *Rev. Arg. Prod. Anim* 37(1): 355.
- Stefanazzi, I. N., Molina, M.J., Poey, M. S., Breit, M. A., Juan, N. A., Lux, J.M., Pordomingo, A. J. y Torrado, J. J. 2017. Calidad nutricional del grupo de especies forrajeras nativas estivales del pastizal natural del Bosque de Caldén pampeano de Loventué, La Pampa. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 37(1):296.
2018. XLI. Congreso Argentino de Producción Animal, Mar del Plata, Argentina
- Gelid, L., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. B., Gonzalez Moroni, A. C., y Pordomingo, A. J. 2018. Efecto del peso de entrada al corral de terminación sobre la performance animal y la calidad de carne de novillos. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 38(1):169.
- Ortiz, D. A., Camiletti, F. K., Nesy Mota, G., Volpi-Lagreca, G., Alende, M., Murcia, V. N., Hurtado, A., Gonzalez, A. C., Pordomingo, A. B., Pordomingo, A. J. y Distel, R. 2018. Cinética de degradabilidad ruminal de distintas fuentes de fibra con grano de maíz y bicarbonato de sodio en la dieta. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 38(1):351
- Gelid, L., Pordomingo, A. B., Volpi Lagreca, G., Pordomingo, A. J., Alende, M., Ortiz, D., Camiletti, F., Murcia, V., Gonzalez, A. C. y Somare, F. 2018. Efecto de la suplementación con algas marinas en la dieta de novillos en engorde a corral sobre la performance animal. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 38(1):352
- Tobal, C. F., Pordomingo, A. J., Moralejo, R. H., Genero, G. A. y Allende, R. 2018. Inclusión de proteína verdadera en dietas de alta energía: I. incremento en la respuesta individual en la recría de bovinos a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 38(1):353
- Tobal, C.F., Pordomingo, A. J., Moralejo, R.H., Genero, G.A. y Allende, R. 2018. Inclusión de proteína verdadera en dietas de alta energía: II. incremento en la respuesta individual en la terminación de novillos a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 38(1):354
- Gonzalez, A.C.; Alende, M.; Volpi Lagreca, G.; Babinec, F.J.; Gelid, L.F.; Romero Harry, H.A.; Garro, R.J.A; Camiletti, M.R.; Pordomingo, A.B., Bianchi, C.P. y Pordomingo, A. J. 2018. Efecto del condicionamiento al manejo en parámetros comportamentales y bioquímicos de estrés de vaquillonas Angus. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 38(1): 118
2019. XLII. Congreso Argentino de Producción Animal, Bahía Blanca, Argentina
- Gonzalez, A. C., Pordomingo, A. J. y Maizon, D. O. 2019. Análisis genético de un puntaje de docilidad usado en toritos Angus. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):24
- Murcia, V., Cora, F., Azcarate, S., Beneitez, A., Pordomingo, A. J. y Savio, M. 2019. Evaluación del perfil mineral de dietas utilizadas en la producción porcina de La Pampa. *Comunicación. Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):42
- Ortiz, D.A., Camiletti, F.K., Volpi-Lagreca, G., Alende, M., Murcia, V.N., Porta Siota, F., Hurtado, A., Gelid, L., Pordomingo, A.B., Pordomingo, A.J. y Distel, R.A. 2019. Desaparición ruminal de FDN y FDA de distintas fuentes de fibra con grano de maíz y bicarbonato de sodio en la dieta. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):43
- Gonzalez, A.C., Pordomingo, A.J., Pordomingo, A.B. y Jouli, R.R. 2019. Efecto de la experiencia temprana a la alimentación en corral sobre la terminación de novillos en confinamiento. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):44
- Beierbach, R., Pordomingo, A.J. y Distel, R.A. 2019. Efecto de la restricción nutricional durante la primera mitad de la gestación sobre el peso vivo y la terminación a corral de la progenie macho. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):45



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Tobal, C.F., Pordomingo, A.J., Pordomingo, A.B., Moralejo, R.H. y Allende, R. 2019. Efecto de la inclusión de proteína verdadera o urea en una dieta de alta energía sobre las características de la res en la terminación de novillos a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):84
- Tobal, C.F., Pordomingo, A.J., Pordomingo, A.B., Allende, R. y Moralejo, R. R 2019. Efectos de la inclusión de fuentes de proteína verdadera o urea en dietas de alta energía sobre el peso y características de la res en dietas en la recría de novillos Angus a corral. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):85
- Alende, M., Volpi-Lagrecia, G., Gelid, L., Pordomingo, A.B., Ortiz, D.A., Murcia, V.N., González, A.C., Camiletti, F.K., Hurtado, A., Porta Siota, F., Garro, R.C., Camiletti, M., Fontana, L.M.C., Bressan, E., Grandini, D., Borges, C. y Pordomingo, A.J. 2019. Efectos del peso inicial y la duración del engorde a corral sobre el peso de vísceras y de carcasa de novillos Angus. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):86
- VolpiLagrecia, G., Gelid, L., Alende, M., Pordomingo, A.B., Ortiz, D.A., Murcia, V.N., González, A.C., Camiletti, F.K., Ferrario, J., Bressan, E., Grandini, D., Borges, C. y Pordomingo, A.J. 2019. Efectos del peso inicial y la duración del engorde a corral sobre calidad de carcasa y de carne de novillos Angus. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):87.
- Gelid, L. F., Volpi Lagrecia, G., Alende M., Pordomingo, A.B., Bressan, E., Grandini, D., Borges, C. y Pordomingo, A.J. 2019. Efectos del peso de entrada y la duración del engorde a corral sobre la transferencia y la conversión a carcasa de novillos Angus. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):88
- Pordomingo, A.B., Pordomingo, A.J., Gelid, L., Murcia, V., Volpi Lagrecia, G., Camiletti, F. y Somare, F. 2019. Efecto del aporte de una fuente rica en DHA (ácido docosahexaenoico) en la dieta de novillos en engorde a corral sobre las características químicas de la carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):90
- Pordomingo, A.J., Pordomingo, A.B., Grigioni, G., Carduza, F., Murcia, V. y Somare, F. 2019. Efecto del aporte de una fuente rica en ácidos grasos poliinsaturados (algas marinas) en la dieta de novillos de terminación a corral sobre los atributos sensoriales y físicos de la carne. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):91
- Beierbach, R., Gelid, L., Pordomingo, A.B., Camiletti, F.K., Distel, R.A. y Pordomingo, A.J. 2019. Efecto de la restricción nutricional en la gestación sobre el rendimiento de res y carnívero de la progenie. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):
- Beierbach, R., Gelid, L., Pordomingo, A.B., Ortiz, D.A., Distel, R.A. y Pordomingo, A.J. 2019 Efecto de la restricción nutricional en la gestación sobre los atributos fisicoquímicos de la carne en la progenie. *Rev. Arg. Prod. Anim.* 39(1):93

2. PARTICIPACION EN REUNIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

2.1. Participante con presentación de trabajos en forma oral o en poster

Ver 1.5 Publicaciones en congresos.

2.2. Invitaciones como conferencista (últimos 15 años)

- 2.2.1. XXV. Congreso Argentino de Producción Animal. Perfil de las emisiones en sistemas extensivos, semi-intensivos e intensivos de bovinos para carne. Octubre, 2002. Buenos Aires. Argentina.
- 2.2.2. Intensificación de la ganadería pastoril en la región templada sub-húmeda. 4^{ta} Convención Anual de Angus. Santa Rosa, La Pampa. 7 y 8 de Noviembre, 2003.
- 2.2.3. Diseño de Guías de Buenas Prácticas: El caso del manejo de efluentes en el Feedlot. PROCISUR. Montevideo. Uruguay. 28 y 29 de Agosto, 2003
- 2.2.4. Sustentabilidad de los sistemas ganaderos. INTA Venado Tuerto, Sta. Fe – IV Jornadas Nacionales de Cría Bovina Intensiva. Venado Tuerto, Sta. Fe, 26/05, 2004.
- 2.2.5. Livestock farming and contamination risks in South America. University of Surrey, Inglaterra. Buenos Aires, 20/04, 2004.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- 2.2.6. Feedlot. Actas curso de posgrado. Actualización en Invernada. Módulo 4. Programa Más Producción. Gobierno de La Pampa. 27/11, 2004.
- 2.2.7. Incorporation of Argentine Grazing Systems in US Grass beef production. GrazeFest. Jackson, Mississippi, USA. Julio 22 y 23, 2004.
- 2.2.8. Gestión ambiental del feedlot. 28 Congreso Argentino de Producción Animal. Bahía Blanca. Octubre, 2005.
- 2.2.9. Logros y tendencias en la investigación sobre calidad nutraceutica de la carne bovina en Argentina. 29 Congreso Argentino de Producción Animal. Mar del Plata, Octubre, 2006.
- 2.2.10. Producing pastured-fed beef. School report materials. Winnipeg - Brandon. Manitoba. Canada. Manitoba Grazing School Noviembre 29 y 30, 2006.
- 2.2.11. Argentinean Production Systems. Conference abstracts. (Conferencia plenaria de apertura). First National Grass-fed Beef Conference Harrisburg, Pennsylvania. EEUU. Febrero 28 a Marzo 2, 2007.
- 2.2.12. Forage chains for consistent quality beef. Conference abstracts. (2da conferencia plenaria). First National Grass-fed Beef Conference. Harrisburg, Pennsylvania. EEUU. Febrero 28 a Marzo 2, 2007.
- 2.2.13. Basics and forage chains for pasture finishing cattle. Grassfed beef conference. "Back to reality!". Clemson University. South Carolina, EEUU. Columbia, Febrero 12 y 13, 2009.
- 2.2.14. Mid Atlantic Grass-Finished Livestock Conference. Forage systems for grass finishing: Part I, "Merging the Art and Science of Grass Finishing". Virginia, USA. Octubre 23. 2009.
- 2.2.15. Mid-Atlantic Grass-Finished Livestock Conference. Forage systems for grass finishing: Part II, "Merging the Art and Science of Grass Finishing". Virginia. USA. Octubre 24, 2009.
- 2.2.16. Producción de carne pastoril. Praderas. Desarrollo del marmoleo. Efectos de la suplementación animal. Primer Congreso Internacional de las Praderas. 10, 11 y 12 de Abril de 2014. Universidad de Chihuahua. Chihuahua, Mexico.
- 2.2.17. Producción de carne pastoril. Praderas. Desarrollo de sistemas de producción de carne con atributos nutraceuticos. Efectos de la suplementación y el forraje. "Semillas Pura Sangre y Universidad de Guadalajara". 14, 15 y 16 de Abril, 2014. Guadalajara, Mexico.
- 2.2.18. Situación y perspectivas de la ganadería argentina. Conferencia plenaria. XXXVIII Congreso Argentino de Producción Animal. Santa Rosa, La Pampa. 23 Sept. 2015.
- 2.2.19. Prospectiva y escenarios de la ganadería bovina. 2016. Conferencia plenaria. Lanzamiento del Plan Ganadero para La Pampa. Santa Rosa, La Pampa. 20 de Abril, 2016.
- 2.2.20. Calidad, nutracéutica y externalidades de la carne pastoril. Disertaciones plenarias en Seminarios de Producción de carne en Chile. Punta Arenas, Osorno, Coyaique, Temuco. Organización INIA, Chile. 7, 9, 10 y 11 de Agosto 2017.

III. RECONOCIMIENTOS O PREMIOS RECIBIDOS

- 2000. 12 a 14 de Octubre. "Year 2000 International Distinguished Alumnus Award". New Mexico State Univ., NM, USA. Otorgado por: College of Agriculture and Home Economics, Center for International Programs and Alumni Association. Reconocimiento a la trayectoria de profesionales egresados de esa Universidad.
- 2009. *Global Alumni Service to Humanity Award* (Zone 23B & 22). Premio al mérito en aportes a la humanidad, otorgado a exbecarios de La Fundación Rotary de Rotary International (por concurso internacional de antecedentes), para las regiones de Sudamérica y el Caribe.
- 2017. Homenaje premio CITA. 2017. Centro Internacional de Innovación en Tecnología Agropecuaria. Reconocimiento a la destacada trayectoria y compromiso con el sector agropecuario y agroindustrial. Sociedad Rural. Buenos Aires, 24 de Julio de 2017.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

2018. Reconocimiento compartido para INTA Anguil, premios CITA de Plata y de ORO 2018. Centro Internacional de Innovación en Tecnología Agropecuaria. Reconocimiento a la innovación en el sector agropecuario y agroindustrial. "Comederos inteligentes" Soc. Rural, Palermo. Buenos Aires, 24 de Julio de 2018.
2018. Reconocimiento del Gobierno de la provincia de La Pampa, Expo Tecno 2018, por su trabajo profesional y sus contribuciones con las tramas productivas, a partir de desarrollos de innovación tecnológica que agregan valor y favorecen la competitividad.

IV. PATENTES

2003. Gestión ambiental en el feedlot: Guía de buenas prácticas. "Environmental assessment in feedlots: Best management practices". (Expert guide on electronic platform for feedlot site selection, environment vulnerability assessment, feedlot design and public control). A novel approach to self-guided designs of environment friendly systems for pen feeding cattle.

V. BECAS OBTENIDAS

Beca plurianual competitiva: "*Freedom from Hunger*". Programa de *La Fundación Rotaria* de Rotary International. Beca por concurso de tres años, para estudios de posgrado otorgadas por concurso internacional. Inicio: Julio, 1987; finalización: Julio, 1990.

VI. PARTICIPACIÓN EN COMITÉS CIENTÍFICOS

- 6.1. Miembro de los comités evaluadores de trabajos de nutrición y de sistemas de producción para los Congresos 2006 a la fecha de la Asociación Argentina de Producción Animal.
- 6.2. Responsable de la Sección de Sistemas los congresos 2006, 2007 y 2008 de la Asociación Argentina de Producción Animal.
- 6.3. Miembro de la comisión evaluadora de proyectos 2005, 2006 y 2007 del Programa "Selección Productiva Nacional" de Biogénesis – Bagó de Argentina. (Convenio INTA – Biogénesis Bagó).
- 6.4. Evaluación de 38 proyectos de investigación presentados a SECyT/CONICET desde 2005 a la fecha.

VII. SOCIEDADES CIENTÍFICAS A LAS QUE PERTENECE

- 7.1. Asociación Argentina de Producción Animal
- 7.2. American Society of Animal Science.

VIII. CATEGORIZACION

Cat. II. CONEAU (Categorización 2008)

IX. ANTECEDENTES PROFESIONALES

- 9.1. **ACTUACIÓN EN ORGANISMOS DE PLANEAMIENTO Y EJECUCIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**



Corresponde a Resolución N° 255/2021

1. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA). Profesional investigador en la Estación Experimental Anguil "Ing. Agr. Guillermo Covas" del INTA. Area: Producción animal (producción primaria, transformación, nutrición, gestión ambiental y sistemas de producción). Desde 1991 a la fecha.
2. Coordinador del Área de investigación en Producción Animal de la Estación Experimental "Ing. Agr. Guillermo Covas" del INTA en dos oportunidades. Desde mayo de 1995 hasta marzo de 2000 y a partir de octubre de 2006 hasta junio 2008.
3. Coordinador del módulo de producción bovina en el campo de producción de la Estación Experimental de INTA Anguil, La Pampa, gestionado por INTeA SA desde 2007 a 2010.
4. Apoderado de INTeA SA en el punto de venta 8 (Estación Experimental de INTA Anguil, La Pampa) y miembro del comité ejecutivo de INTeA SA en INTA Anguil desde 2007 a la fecha.
5. Coordinador del Programa Nacional de Producción Animal de INTA, Desde 2012 a 2018.
6. Coordinador del Programa Nacional de Carnes y Fibras de INTA, desde 2018 a 2021.

9.2. DIRECCIÓN O PARTICIPACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO

9.2.1. Proyectos vigentes

1. Transferencia a carcasa. Convenio con Phibro Corp.
2. Perfil lipídico definido. Incorporación de suplementos ricos en DHA para el aumento de ácidos grasos omega 3 en dietas de bovinos en pastoreo. Convenio con Alltech Corp.
3. Evaluación de virgiamicina sobre la tasa de engrasamiento de vaquillonas. Acuerdo coop. con Gente de La Pampa. S.A.
4. Efectos de la edad y la maduración de la carne de novillos terminados a corral y en pastoreo. Convenio con IPCVA, 2018.
5. Desarrollo de suplementadores automáticos e inteligentes. Fondo Valorización Tecnológica INTA, 2018.
6. Desarrollo de sistema y plataforma de gestión remota, automática e individual del peso de animales en pastoreo mediante balanzas de pesada al paso. Convenio cooperativo con Central Queensland Univ., Australia y Fondo Valorización Tecnológica INTA, 2019.

9.2.2. Coordinación de proyectos finalizados recientemente

1. Contraparte argentina del proyecto cooperativo de INTA Guillermo Covas y Pennsylvania State University (Animal Science Dept.), Pennsylvania, USA: Evaluación comparada de carne de sistemas pastoriles. (2006-2007).
2. Coordinador Proyecto regional de INTA Anguil, La Pampa – San Luis: Calidad de carne bovina (2003 - 2006).
3. Director del Proyecto de Investigación sobre Evaluación del contenido de carbohidratos solubles en forrajes frescos y conservados. Fac. Agronomía UNLPam.2001-2003.
4. Coordinador Proyecto Integrado Nacional de INTA: Calidad e Inocuidad de Carnes (PNCAR2).2006-2009 y 2009 -20012.
5. Coordinador del Proyecto Nacional de INTA: Contaminación por intensificación ganadera. Proyecto de INTA. Período 2001-2004.
6. Dirección y coordinación del Proyecto Macro-regional de INTA Patagonia Norte: "Intensificación de la producción de carne bovina sobre bases sustentables". Proyecto de INTA de índole regional, aprobado en 1998 -2004.

9.2.3. Convenios de cooperación interinstitucional

1. Contraparte en Convenio de cooperación institucional entre INTA y USDA - Jornada Experimental Range, NM, USA (2010 - 2012)
2. Convenio de Cooperación Institucional entre INTA y South Carolina State University, SC, USA. (2010 – 2018).
3. Representante por INTA en el comité coordinador del Convenio Marco suscripto entre Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco, Mexico, e INTA 2014 a la fecha.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

4. Responsable del Convenio de cooperación tecnológica entre INTA y University of Nebraska – Lincoln, 2016 a la fecha.
5. Responsable del Convenio de Cooperación Institucional entre el Instituto para la Promoción de la Carne Vacuna (IPCVA) y el INTA, 2016 a la fecha.
6. Miembro del Consejo Asesor de IPCVA por INTA, desde 2015 a la fecha.
7. Responsable del Convenio de Cooperación tecnológica entre INTA y Queensland University, Australia, 2016 a la fecha.

OTRAS ACTIVIDADES

1. Miembro Editor de la Revista Investigaciones Agropecuarias (RIA) del INTA. Desde 2020 hasta el presente.
2. Editor de Grass Finished Beef articles del Stockman Grass Farmer Magazine. Mississippi Valley Publish. Co. Jackson Mississippi, USA. 2002 a 2017.
3. Representante de Argentina en Consultoría de FAO, Prociotrópicos, Brasil, Mayo 2010, Tema: "Estrategias para la sustentabilidad de la ganadería subtropical".
4. Apoyo técnico a las legislaturas provinciales (Santa Fe, Buenos Aires y La Pampa) e intendencias municipales en el desarrollo de normativas para la instalación y contralor de sistemas de alimentación intensiva de bovinos para carne (feedlot) en base a pautas de bajo impacto ambiental. Desde 2003 a 2010.
5. Consultorías en producción pastoril a productores ganaderos de los estados de Estados Unidos: California, Nebraska, Texas, Pennsylvania, South Carolina, Alabama, Florida, Mississippi, Virginia, Montana y New Mexico. 2015, 2016.
6. Consultorías de planes técnicos de productores carne sobre praderas de Chihuahua y Guadalajara, Mexico, 2012 y 2014.
7. Consultoría en producción pastoril de carne bovina a productores de las provincias de Alberta y Saskatchewan, Canadá, 2009 y 2016.
8. Consultoría en producción de bovinos sobre sistemas pastoriles diferenciados en el sur de Chile. Agosto, 2017.
9. Vicepresidente del Congreso Argentino de Producción Animal. Octubre, 2015.

Actividad Editorial

Revisor de artículos para las revistas:

Revista Argentina de Producción Animal (AAPA)

Revista de Investigaciones Agropecuarias (INTA)

Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo

Meat Science

Journal of Arid Environments



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

Medico veterinario, realizo actividad en producción bovinos especificamente en el área de carne, en todos los sistemas de producción pastoril y encierre a corral; manejo muy bien el área de nutrición, formulo dietas. En el area de reproducción realizo técnicas de inseminación artificial a tiempo fijo, tengo conocimientos de transferencia embrionarias y congelación de semen; este tema lo aplico en establecimientos que se dedican a producir reproductores, realizo selección fenotipica, realizo ultrasonografía (reproductiva y evaluacion de carcasa en vivo. tengo conocimientos en manejo de rodeos de cría en el caldenal pampeano. en todas estas areas aplico toda la tecnología existente en lo que refiere a produccion de bovinos de carne. Ej destete precoz, IATF, evaluación de reproductores, selección, nutrición, manejo etc.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería > Ganadería
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias > Ciencias Veterinarias

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS -
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

DATOS PERSONALES

Apellido: TOBAL

Nombre: CLAUDIO FABIAN

Fecha de nacimiento: 13 - 01 - 1971

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Puelches 174 (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (02302) 421607

Correo electrónico: cftobal@vet.unlpam.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

Doctor en ciencias veterinarias

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Año de finalización: 2020

Magister en producción animal

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE CHILE

Año de finalización: 1997

Medico Veterinario

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Año de finalización: 05/1995

FORMACION COMPLEMENTARIA

2019 - 2019 "Conocimiento y habilidades para diseñar experimentos de evaluación in vitro de planes alimenticios en rumiantes".

UNIVERSIDAD DE CONCEPCION

Entre 51 Y 100 horas





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

- 2019 - 2019** "Métodos cuantitativos para la investigación con animales", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 25 Y 50 horas
- 2019 - 2019** "Formulación y evaluación de proyectos de investigación", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 25 Y 50 horas
- 2018 - 2018** "Aprendiendo a gestionar la información en ciencias biomédicas", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 25 Y 50 horas
- 2018 - 2018** "Taller de búsqueda de información en ciencias biomédicas", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 25 Y 50 horas
- 2018 - 2019** "Aprendiendo a gestionar la información en ciencias biomédicas", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 25 Y 50 horas
- 2018 - 2018** "Uso Ético de los Animales de Experimentación en la Investigación", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 51 Y 100 horas
- 2017 - 2017** "Herramientas básicas para escribir un artículo científico", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Hasta 24 horas
- 2017 - 2017** "1 Tallerr de virtualización de actividades curriculares", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Hasta 24 horas
- 2017 - 2017** "Eficiencia productiva, ecoeficiencia y análisis de ciclo de vida: Marco de estudio, Herramientas y estudio de casos prácticos.", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 51 Y 100 horas
- 2015 - 2015** "Herramientas de la Plataforma Moodle", FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Hasta 24 horas
- 2014 - 2014** "Evaluación Corporal Mediante Ultrasonografía", ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA BALCARCE (EEA BALCARCE) ; CENTRO REGIONAL BUENOS AIRES SUR ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
Entre 51 Y 100 horas
- 2013 - 2013** "Actualización de Ultrasonografía Aplicada en Reproducción Bovina", ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA ANGUIJ (EEA ANGUIJ) ; CENTRO REGIONAL LA PAMPA-SAN LUIS ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
Entre 25 Y 50 horas





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2013 - 2013 "Bioestadística". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 51 Y 100 horas

2012 - 2012 "Bases Metodológicas para la redacción de un proyecto de investigación". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Recursos para la Búsqueda bibliográfica en Medicina Veterinaria". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2011 - 2011 "El dominio de la Palabra Oratoria y prácticas discursivas en contexto académico y profesionales particularizados". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Seminario "Neosporosis Bovina: Estado Actual de la Investigaciones"". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2011 - 2011 "Lecto comprensión de textos científicos para docentes investigadores". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Introducción a la Metodología de la investigación y redacción de textos académicos científicos". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Curso: Nuevos Escenarios para la Producción Bovina". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2008 - 2008 "Curso "Plantas Tóxicas de la Región Pampeana. Selección, Acondicionamiento y Envío de Muestras para Laboratorio"". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2004 - 2004 "Actualización en invernada". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2002 - 2002 "Actualización en Enfermedades Reproductivas y de Origen Tóxico en Bovinos". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2002 - 2002 "Seminario sobre Inspección Orgánica". FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS AGRARIAS ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG. "STA.MARIA DE LOS BS.AS."

Hasta 24 horas

2001 - 2001 "Superovulación Colección y Transferencia de embriones". INSTITUTO DE REPRODUCCION ANIMAL CORDOBA (IRAC)

Entre 101 Y 200 horas





Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CVar

TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2001 - 2001 "Conceptos sobre selección, mejoramiento genético y comercialización de bovinos de carne". FACULTAD DE INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS ; PONT. UNIVERSIDAD CATOLICA ARG."STA.MARIA DE LOS BS.AS."

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "ANÁLISIS DE REGRESION". UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)

Entre 51 Y 100 horas

1999 - 1999 "Evaluación In vivo de carcasa en bovinos y porcinos". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "Análisis de Varianza". UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)

Entre 51 Y 100 horas

1998 - 1998 "Identif Permanent Animales y Trazab "del campo al plato"". SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO

Hasta 24 horas

1998 - 1998 "Actualización Plan Nac de Control y Erradicación Tuberculosis Bovina". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

1995 - 1995 "Actualización Control y Erradicación de la Brucelosis Bovina". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

Inglés [nivel Intermedio] - Lecto Comprension de textos tecnicos y cientificos (2011)

ANTECEDENTES EN CYT

2004

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

2016

Categoría IV del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

03/2012 - Actualidad

Docente autorizado Ad Honorem(Parcial) - "Crecimiento y desarrollo bovino"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución N° 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

11/2011 - Actualidad

Docente autorizado Ad Honorem(Parcial)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2016 - Actualidad

Profesor adjunto Rentado(Exclusiva) - "Produccion bovinos para carne"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2011 - Actualidad

Docente libre Ad Honorem(Simple) - "Especializacion en Gestion de la Producción de Bovinos de Carne en la Region Semiarida Central"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2019 - Actualidad

Docente autorizado Ad Honorem(Parcial) - "Especialización en gestión de la producción bovinos para carne en región semiárida"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2021 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Clínica de grandes animales"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2014 - Actualidad

Otro: "Servicio de Clínica e Internación " (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2015 - Actualidad

Otro: "Especializacion Gestión de la Prod" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2010 - Actualidad

Asesor. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2010 - Actualidad

Integrante Experto PEA 2. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2018 - Actualidad

Consejero. UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

08/2018 - Actualidad

Director de la Orientación en producción animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

06/2019 - Actualidad

Director de la Orientación en producción animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2019 - Actualidad

Integrante Comité Editorial de la revista VETEC FVC UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2019 - Actualidad

Miembro Comité académico carrera posgrado. E.G.PBC.Rs.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2018 - Actualidad

Miembro Comité de extensión FCV. UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2018 - Actualidad

Miembro comité directivo IMERVET FCV UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2018 - Actualidad

Miembro comisión de evaluación y seguimiento del PEP - CV. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Miembro comisión legislación y reglamento del CD FCV UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Miembro comisión hacienda y presupuesto CD FCV. UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Miembro comisión extensión universitaria y acción social CD FCV. UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Miembro comisión enseñanza e investigación CD. FCV. UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Miembro comisión AD-Hoc revisión y seguimiento curricular FCV UNLPam. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2019 - Actualidad

Co Director Pasantía de Posgrado Transf. conoc. y habilidades en proc. biotec. M.Reprod. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2021 - Actualidad

Director de la Orientación en Producción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

12/2020 - 11/2021

Director del Departamento Producción animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2014 - Actualidad

Médico Veterinario de planta del Hospital Escuela de Clínica de Grandes Animales de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2010 - Actualidad

Asesor Técnico Comisión Gestión Campos. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2018 - Actualidad

Tutor de la Especialidad en gestión de la producción bovina en región semiárida. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2017 - Actualidad

Representante jurado de clasificación en la 85 Expo AGISer. Gral Pico. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2018 - Actualidad

Representante jurado de clasificación de bovinos en la 86 Expo AGISer. Gral Pico. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2019 - Actualidad

Representante jurado de clasificación de bovinos en la 87 Expo AGISer. Gral Pico. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Docente a cargo de Adscripto Prof. Forte, D.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Docente a cargo de Adscripto Prof. Baretta, J.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Docente a cargo de Adscripto Prof. Casanave, L.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Docente a cargo de Adscripto Ziegenfuhs, P.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - Actualidad

Docente a cargo de Adscripto Zelaschi, F.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2021 - 05/2022

Docente a cargo de Adscripto Forte, D.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2021 - 05/2022

Docente a cargo de Adscripto Ziegenfuhs, P.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución N° 255/2021

CVar

TOBAL, CLAUDIO FABIAN

06/1995 - 05/1998

Ayudante de segunda Rentado(Simple) - "Producción Bovinos de Carne"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/1998 - 12/2003

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva) - "Producción Bovinos de Carne"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2003 - 12/2007

Profesor adjunto Rentado(Exclusiva) - "Producción Bovinos de Carne"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2007 - 12/2013

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva) - "Producción Bovinos de Carne"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2013 - 06/2016

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Producción Bovinos de Carne"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2018 - 12/2018

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Bioestadística"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2002 - 07/2002

Docente Nutrición Animal (De 0 hasta 19 horas). ESCUELA AGROPECUARIA HUINCA RENANCÓ.

10/2018 - 10/2018

Curso: " Practicas de Reprod Bovinos Carne" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2010 - 04/2011

Taller: "Práctica intensivas extracurricular" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

09/2011 - 12/2011

Otro: "Prácticas Profesional Asistida y su" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2011 - 12/2012

Taller: "Práctica intensivas extracurricular" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2013 - 06/2013

Taller: "Práctica intensivas extracurricular" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2013 - 06/2013

Otro: "Mejoramiento genético bovinos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2013 - 12/2013

Taller: "Práctica intensivas extracurricular" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2016 - 12/2016

Curso: "Excel para Productoristas" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2017 - 12/2017

Otro: "Capac en Sist Productivos Ganaderos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2017 - 11/2017

Seminario: "Teor y Pract Prod Bovinos de Carne" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2017 - 12/2017

Curso: "Manejo Prod y Sanit zonas semiarid" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2017 - 09/2017

Otro: "Sistemas productivos ganaderos." (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2017 - 08/2017

Otro: "Jorn Interdepartamental FCV-UNLPam" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

09/2016 - 11/2016

Curso: "Inseminación Artificial en Bovinos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2012 - 07/2012

Otro: "Manejo Planif Rodeo Cría zona calde" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2008 - 09/2008

Curso: "Curso Inseminacion Artificial 2008" (De 20 hasta 39 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2007 - 09/2007

Curso: "Curso Inseminacion Artificial 2007" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2006 - 10/2006

Curso: "Curso PACC Inseminacion Artificial" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2004 - 09/2004

Curso: "Inseminación Artificial " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2002 - 04/2002

Curso: "Acreditacion Prog Carne Calidad" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2001 - 10/2001

Otro: "Ganado Bovino Criollo" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2002 - 10/2002

Curso: "Bases Nutricionales para Suplement" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2000 - 03/2000

Curso: "Inseminación Artificial " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/1999 - 05/1999

Curso: "Inseminación Artificial " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

11/2018 - 12/2018

Curso: "Manejo reproductivo y sanitario en " (37)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2019 - 12/2019

Curso: "Manejo reproductivo y sanitario en " (65)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2019 - 08/2019

Otro: "Calidad de productos primarios" (2)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2017 - 11/2017

Curso: "Excel para Productoristas" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2019 - 05/2019

Taller: "Jornada Ganadera a Campo" (6)

MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN, GOBIERNO DE LA PAMPA

08/2020 - 08/2020

Seminario: "Manejo reproductivo en bovinos de c" (4)

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARIA

05/2002 - 05/2003

Secretario de Ciencia y Técnica. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2008 - 06/2009

Capacitador Técnico. CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

12/2017 - 11/2018

Director del Departamento Producción animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2016 - 11/2017

Director del Departamento Producción animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2015 - 11/2016

Vice director del departamento de producción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2018 - 11/2019

Director del Departamento Producción animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución N° 255/2021

CVar

TOBAL, CLAUDIO FABIAN

11/2019 - 11/2020

Director del Departamento Producción animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2013 - 12/2013

Docente Responsable. Programa de Practicas Pre Profesionales Internas. Resol CD. 401/13. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2013 - 10/2013

Docente Responsable. Programa de Practicas Pre Profesionales Internas. Resol CD.133/13. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2012 - 12/2013

Profesor Tutor Académico de las Prácticas Intensivas Extracurriculares. Res. 173/10 CD y Res 164/12 FCV. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2011 - 06/2012

Profesor Tutor Académico de las Prácticas Intensivas Extracurriculares. Res. 173/10 CD y Res 422/11 FCV. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2010 - 04/2011

Profesor Responsable de las Prácticas Intensivas Extracurriculares del Proyecto de Sincronización e Inseminación Artificial a Tiempo Fijo un Rodeo de Cría de la Zona del Caldenal Pampeano. Res. 025/11. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2018 - 08/2018

Tutor Académico Practica Profesional Asistida y Supervisada en Inseminacion Artificial en Bovinos. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2018 - 08/2018

Tutor Académico Practica Profesional Alimentacion Tambo, guacheras, revision clinica y raspaje de toros. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2018 - 06/2018

Tutor Academico Practica Profesional Inseminacion Artificial en Bovinos. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2018 - 08/2018

Tutor Academico Practica Profesional Inseminacion Artificial en Bovinos. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2016 - 09/2016

Representante en Jurado de Clasificación de la Sociedad Rural Gral Pico. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2015 - 10/2015

Tutor Institucional. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

04/2015 - 06/2015

Tutor Institucional. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2013 - 05/2013

Docente Responsable. Practica Intensiva extracurricular. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2013 - 11/2013

Docente Responsable. Practica Intensiva extracurricular. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2012 - 05/2012

Tutor Académico Practica Intensiva Extracurricular "Manejo Planificado de un rodeo de Cría de la zona del caldenal pampeano. Practica a campo". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2011 - 12/2011

Tutor Institucional. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2010 - 12/2011

Tutor Académico Practica Intensiva Extracurricular "Sincronización e Inseminación a tiempo fijo (IATF) en un rodeo de cría de la zona del caldenal pampeano. Practica a campo.. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2014 - 11/2015

Equipo Técnico Engorde Bovino a Corral (UDEP). FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2014 - 10/2015

Médico Veterinario de Guardia Hospital Grandes Animales. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Formación de recursos humanos

2021 - 2021 Dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Lascalea, Gustavo Martín - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2003 - 2003 Dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: KOTANI, IGNACIO - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2000 - Actualidad Dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: SIERRO, MARCELO - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2020 - 2020 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Testista: Young, Cristian - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2019 - 2019 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Testista: Álvarez, Manuel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2018 - 2019 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: García Astelarra, Ignacio - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2018 - 2019 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: Perez, Matias Ubaldo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2018 - 2019 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: Pombar, Andrea Silvina - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2018 - 2019 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: Sivori, Maria Helena - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2016 - 2017 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: Cerliani, Javier - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2015 - 2017 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: Rochetti, Fabian César Hilario - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2013 - Actualidad Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: CORREDERA, CESAR - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2013 - Actualidad Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: PERASSI, RAFAEL ELISEO - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2013 - Actualidad Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: ACCATTOLI, MAURO - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2013 - Actualidad Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: ASTUDILLO SANCHEZ, GONZALO - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2011 - 2018 Dirección de Trabajo final de Especialización.

Tesista: Piccini, Juan Pablo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Barriga Marcapura, Ximena Jennifer - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Ordoñez Reategui, Juan - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Sosa Pulchà, Stefanie Elena - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Anco Aguilar, Juan Carlos - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Condori Diaz, Arnaldo Paul - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Borja Bautista, Jack Roy - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Munaya Revollar, Maria Flor - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Paunera Zevallos, Mario Aniceto - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2019 - 2019 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Rojas Astocaza, Rafael Armando - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Oliveira Pereira, Cristiano - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Cannes, Matias - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Miselli, Emilia - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Miselli, Emilia - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Rodríguez, Joaquín - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - 2018 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Soazo, Jorge - FUNDACIÓN SPINETTO.

2018 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Torres, Angel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Noriega, Vanessa - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2018 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Mayoral, Luis - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

- 2018 - Actualidad** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Nieto, Emilia - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2018 - Actualidad** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Burgos, Gisela - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2018 - Actualidad** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Paz, Hernan Francisco - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2015 - 2015** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Caffaratto, Emmanuel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2015 - 2015** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Coriolani, Marco - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2015 - 2015** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Phagouape, Luis - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2012 - Actualidad** Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Ramos, Sebastián - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2012 - Actualidad** Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Fernandez, Eliana - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2012 - Actualidad** Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Piccini, Juan Pablo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2011 - Actualidad** Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Cobos, Mariano - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2011 - 2011** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Llan, Ivan - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2011 - Actualidad** Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Perez, Fernando Ariel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2011 - Actualidad** Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Cantone, Edelmiro - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2011 - 2011** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Alvarez, Manuel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.
- 2011 - 2011** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Piccini, Juan Pablo - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2010 - Actualidad Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Genero, Gabriel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2007 - Actualidad Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Fernandez, MV Ezequiel - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2005 - Actualidad Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Ortiz, Fabián - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2005 - Actualidad Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Galcerán, Luciano - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2001 - Actualidad Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Bobillo, Cristian - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2001 - Actualidad Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Criado, Silvio - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

2001 - Actualidad Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Vesco Moro, Marisol - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS.

Financiamiento CyT

01/2021 - 12/2022 Investigador en el Proyecto de I+D: *Respuesta directa y residual de parámetros fisiológicos y productivos de terneros ante el estrés por calor*. Dirección: GENERO, GABRIEL ALBERTO
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

03/2018 - 12/2021 Director en el Proyecto de I+D: *Impacto Productivo y Económico en Rodeos de Cría con Aplicación de Tecnología Reproductiva en la Región Semiárida de La Pampa*. Dirección: TOBAL, CLAUDIO FABIAN
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

08/2017 - 08/2019 Investigador en el Proyecto de I+D: *Habilidad de transmisión de características carniceras deseables de toros reproductores a su descendencia evaluadas mediante técnicas in vivo y post mortem*. Dirección: PANIAGUA ALCARAZ , PEDRO LUIS
Ejecutado en: CONACYT,
Financiado por: CONACYT; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION (UNA).

01/2012 - 12/2015 Investigador en el Proyecto de I+D: *Efectos del nivel de proteína en la dieta durante la recría de bovinos terminados a corral o en pastoreo sobre el crecimiento y las características de la res01*. Dirección: Anibal Pordomingo
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.





Corresponde a Resolución N° 255/2021

CVar

TOBAL, CLAUDIO FABIAN

01/2011 - 07/2012 Investigador en el Proyecto de I+D: *Evaluación de dietas isoproteicas utilizando grano de sorgo en terneras de recría*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2011 - 12/2012 Investigador en el Proyecto de I+D: *Inducción y sincronización del celo y ovulación en vaquillonas púberes y prepúberes utilizando diferentes combinaciones de progesterona, estradiol y factor liberador de las gonadotropinas*. Dirección: Julián Bartolome

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2006 - 12/2007 Investigador en el Proyecto de I+D: *Administración de Gonadotropina Coriónica Equina en un protocolo de inseminación a tiempo fijo en vacas de carne con bajo estado corporal*. Dirección: Julián Bartolome

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

11/2004 - 11/2006 Investigador en el Proyecto de I+D: *Resincronización de la ovulación e inseminación a tiempo fijo en vacas lecheras*. Dirección: Julián Bartolome

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2000 - 12/2003 Investigador en el Proyecto de I+D: *Creación de un nuevo biotipo bovino adaptado a zonas desfavorecidas . 1ra. Etapa*. Dirección: Ricardo Moralejo

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/1996 - 07/1997 Investigador en el Proyecto de I+D: *La Buserelina (GNRH) y su posible utilización en los tratamientos superovulatorios*. Dirección: Julián Bartolome

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

07/1995 - 07/1997 Investigador en el Proyecto de I+D: *Variaciones estacionales en la calidad de semen en toros Polled Hereford en el Noreste de La Pampa*. Dirección: Julián Bartolome

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

04/2020 - 03/2023 Director en el Proyecto de Extensión: *Aportes tecnológicos para los productores pecuarios de la agricultura familiar: Apoyo a los sistemas productivos, a la calidad de vida y a la salubridad de los alimentos en el macro del Plan Argentina sin hambre*. Dirección: TOBAL, CLAUDIO FABIAN

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

07/2011 - 06/2014 Co-director en el Proyecto de Extensión: *Inducción Farmacológica del celo como herramienta para estacionar el servicio en los rodeos del oeste de La Pampa*. Dirección: BARTOLOME, JULIAN ALBERTO

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

11/2019 - 11/2019 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Fortalecimiento Ciencia y Técnica UNLPam. Res. CS 313/2019"
Dirección: Allende Vargas, Rodrigo
Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

05/1999 - 05/2000 Beca de Iniciación a la Investigación: "Inicio a la Investigación"
Dirección: PECHIN, GUILLERMO
Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/1998 - 04/1999 Beca de Iniciación a la Investigación: "Inicio a la Investigación"
Dirección: PECHIN, GUILLERMO
Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/1996 - 11/1997 Beca de Postgrado/Maestría: "UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA"
Dirección: GARCIA GOMEZ, FERNANDO - Co-Dirección: HARGREAVES BUTRON, ANTONIO
Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

11/2019 - 11/2019 Estancia de I+D en: "Fortalecimiento de conocimientos y habilidades en temas de laboratorios y diseños de experimentación"
Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Dirección: Allende Vargas, Rodrigo

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2018 - 2019 Jurado de tesis, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2018 - 2019 Jurado de tesis, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2017 - Actualidad Jurado de tesis, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a





Corresponde a Resolución N° 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2017 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Evaluación de personal de apoyo a la I+D
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2015 - 2015 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2014 - 2014 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2014 - 2014 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2021 - **Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
Vetec (ISSN: Sin datos de ISSN)

2020 - **Actualidad** Evaluación de Selección aspirante interino
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - **Actualidad** Evaluación de Selección aspirante interino
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - **Actualidad** Evaluación de Selección aspirante interino
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - **Actualidad** Evaluación de Selección aspirante interino
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - **Actualidad** Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - **Actualidad** Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2019 - **Actualidad** Evaluación de Jurado Clasificación bovinos para carne.
SOCIEDAD RURAL DE GENERAL PICCO
Rol: Evaluador/a

2018 - **Actualidad** Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a





Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CVar

TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2018 - Actualidad Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2018 - Actualidad Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2018 - Actualidad Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2018 - Actualidad Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Evaluación de Jurado de la Raza Angus
SOCIEDAD RURAL GENERAL PICO
Rol: Evaluador/a

2017 - Actualidad Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de Jurado de clasificación de reprod bovinos
SOCIEDAD RURAL GENERAL PICO
Rol: Evaluador/a

2017 - Actualidad Evaluación de Selección aspirante adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Evaluación de Jurado de Clasificación
SOCIEDAD RURAL GENERAL PICO
Rol: Evaluador/a





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2016 - 2016 Evaluación de la Selección aspirantes adscriptos
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2001 - 2001 Evaluación de Jurado de Admisión
SOCIEDAD RURAL GENERAL PICO
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

- 09/2017 - 09/2018 "Instructivo y programa de cálculos de raciones (Excel) Res. 286/18"
- 09/2017 - 09/2018 "Instructivo y programa de calculos de índices productivos en invernada Res. 287/18"
- 09/2015 - 08/2016 "Desempeño productivo de vaquillonas en engorde alimentadas con ensilaje de sorgo en autoconsumo."
- 09/2014 - 09/2014 "Manual de aprendizaje Identificación de Pasturas Naturales Resol. 102/2014"
- 11/2013 - Actualidad "Manual de Aprendizaje "Evaluación de Reproductores Bovinos Machos. Año 2013""
- 11/2013 - Actualidad "Material de Catedra "Herramientas Genéticas para la Mejora Productiva en Bovinos de Carne""
- 11/2013 - Actualidad "Manual: Biotipos bovinos para la producción de carne. Antecedentes para la eleccion de biotipos y cruzamientos comerciales"
- 12/2010 - Actualidad "Gula de Trabajos Practicos "Prácticas para la producción de Carne Bovina""
- 08/2018 - 08/2018 "Practica profesional asistida y supervisada en taller de alimentacion en tambo y guacheras y raspaje de toros"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
- 08/2018 - 08/2018 "Practica profesional asistida y supervisada en taller de alimentacion en tambo y guacheras y raspaje de toros"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
- 08/2018 - 08/2018 "Practica profesional asistida y supervisada en Inseminacion Artificial en Bovinos"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
- 08/2018 - 08/2018 "Practica profesional asistida y supervisada en taller de alimentacion en tambo y guacheras"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
- 06/2018 - 06/2018 "Practica profesional asistida y supervisada en Inseminacion Artificial en Bovinos"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

12/2017 - 12/2017 "Sistemas productivos ganaderos. Para gerentes y oficiales de cuenta de Banco de La Pampa"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2017 - 09/2017 "Sistemas productivos ganaderos. Para gerentes y oficiales de cuenta de Banco de La Pampa"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2015 - 12/2016 " Practicas profesional asistida y supervisadas en reproducción animal. Octubre 2015. "
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2015 - 06/2016 " Practicas profesional asistida y supervisadas en producción y reproducción animal. Junio de 2015. "
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2015 - 06/2016 " Practicas profesional asistida y supervisadas en producción y reproducción animal."
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2011 - 12/2011 "Práctica Profesional Asistida y Supervisada en Grandes Animales"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2011 - 12/2011 "Práctica Profesional Asistida y Supervisada en Grandes Animales"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2011 - 12/2011 "Práctica Profesional Asistida y Supervisada en Grandes Animales"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Actividades profesionales

05/1995 - **Actualidad** Medico Veterinario. en FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Tareas realizadas: Otra; Practicas veterinaria en bovino

Participación en eventos CyT

2021 - Evento: "Jornada de Internacionalización de la UNLPam 2021". Argentina.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente

2021 - Evento: "Jornada de Internacionalización de la UNLPam 2021". Argentina.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente

2020 - Evento: "Manejo Reproductivo en Bovinos para Carne". Perú.
Organizada por: UNIVERSIDAD CATOLICA SANTA MARIA, AREQUIPA, PERÚ
Modo de participación: Conferencista





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2020 - Evento: "Producción bovinos para carne, charla 1", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
null

2020 - Evento: "Producción bovinos para carne charla 2", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2020 - Evento: "Producción Bovino para carne Charla 3", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2020 - Evento: "II Taller Carrera Docente Interinos FCV", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2019 - Evento: "Jornada Ganadera a Campo", Argentina, Villa Mirasol La Pampa.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN,
Modo de participación: Conferencista

2019 - Evento: "Calidad de productos primarios", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2019 - Evento: "Manejo reproductivo y sanitario en zonas semiáridas", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2019 - Evento: "Jornada de reproductores", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; COLEGIO MEDICO VETERINARIO
Modo de participación: Asistente

2019 - Evento: "Taller Carrera Docente para Docentes Interinos FCV UNLPam", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2019 - Evento: "II jornada interdepartamental "Calidad de productos primarios", Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)

2019 - Evento: "I Jornada CyT y IV Interinstitucional FCV y Fing.", Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; FACULTAD DE INGENIERIA ;
Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2018 - Evento: "Manejo reproductivo y sanitario en zonas semiáridas", Argentina.

Organizada por:

Modo de participación: Conferencista

2018 - Evento: "41 Congreso Argentino de Producción Animal", Argentina.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (AAPA)

Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "Prácticas de reproducción en bovinos de carne ", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Conferencista

2018 - Evento: "II Taller virtualización de actividades curriculares", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "Comunicación de la investigación. Redacción científica y en Ingles", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "Bibliografía y gestión de la documentación", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "Búsqueda de información en ciencias biomédicas", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "Preveniendo enfermedades causadas por leptospira y campylobacter", Argentina.

Organizada por: ZOETIS

Modo de participación: Asistente

2018 - Evento: "Jornada CyT 2018. 60 años UNLPam, 10 Años INCITAP, 100 Años Reforma Universitaria", Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Modo de participación: Asistente

2017 - Evento: "X Jornada de Ciencia y Técnica-III Jornada Interinstitucional Facultad Ciencias Veterinarias-Facultad de Ingeniería UNLPam", Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; FACULTAD DE INGENIERIA ;

Modo de participación: Presentador de póster





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2017 - Evento: "Manejo reproductivo y sanitario en zonas semiáridas", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
null

2017 - Evento: "Teoría y Práctica de la Producción de Bovinos para Carne", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2017 - Evento: "Excel para Productoristas", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2017 - Evento: "II Jornada de Capacitación en sistemas productivos ganaderos", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; FUNDACIÓN BANCO DE LA
Modo de participación: Conferencista

2017 - Evento: "I Jornada de capacitación en sistemas productivos ganaderos", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; FUNDACIÓN BANCO DE LA
Modo de participación: Conferencista

2017 - Evento: "Jornada Interdepartamental: Abordaje Clínico y Productivo de los Terneros de Cría y Tambo.", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2017 - Evento: "Virtualización de actividades curriculares", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2017 - Evento: "Jornada Engorde y Terminación a Corral en Recrias Pastoriles", Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN
Modo de participación: Asistente

2016 - Evento: "Excel para Productoristas", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista

2016 - Evento: "Curso inseminación artificial en bovinos", Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; CENTRO DE ESTUDIANTES DE
Modo de participación: Conferencista

2016 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica 2016. ? Veinte años de las jornadas de CyT en la UNLPam?". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2015 - Evento: "Cambios en los sistemas de producción bovina que generan problemas sanitarios y reproductivos". Argentina, General Pico.

Organizada por: FRANJA MORADA

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Cambios en los sistemas de producción bovina que generan problemas sanitarios y reproductivos". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "Herramientas de la Plataforma Moodle". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2015 - Evento: "II Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias-Facultad de Ingeniería.". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2014 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica Investigación y transferencia en la UNLPam". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Modo de participación: Asistente

2014 - Evento: "Prevención de las encefalopatías espongiformes transmisibles en Argentina, Vigilancia y prevención de encefalopatía espongiforme bovina". Argentina, General Pico.

Organizada por: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA,

Modo de participación: Asistente

2014 - Evento: "Estrategias rentables de utilización de subproductos de la industria del etanol en bovinos de carne y leche en la Argentina". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2013 - Evento: "Capacitación sobre mejoramiento genético en rodeos bovinos". Argentina, Alta Italia.

Organizada por: MINISTERIO PRODUCCIÓN DE PROVINCIA DE LA PAMPA

Modo de participación: Conferencista

2013 - Evento: "VIII jornada de Ciencia y Técnica I jornada interinstitucional de cs veterinarias". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2013 - Evento: "II Jornada Veterinaria del Centro del País". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

2012 - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica: Estrategia para la investigación en la UNLPam". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2011 - Evento: "I Jornadas del Centro del País". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2011 - Evento: "VII Jornada de Ciencia y Técnica". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2011 - Evento: "Neosporosis bovina: Estado actual de las Investigaciones". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2010 - Evento: "Nuevos escenarios para la producción bovina". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente

2010 - Evento: "Prevención de las encefalopatías espongiformes transmisibles en Argentina". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA,
Modo de participación: Asistente

2010 - Evento: "Manejo y Tenencia de los pastizales naturales en la provincia de La Pampa". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA ANGUIIL (EEA ANGUIIL) ; CENTRO REGIONAL LA PAMPA-SAN LUIS ;
Modo de participación: Asistente

2010 - Evento: "33 Congreso Argentino de producción Animal". Argentina,
Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (AAPA)
Modo de participación: Presentador de póster

2009 - Evento: "VIII Simposio Internacional de Reproducción Animal". Argentina, Córdoba.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA (UNC)
Modo de participación: Asistente

2009 - Evento: "III Taller de Reproducción Bovina". Argentina, Santa Rosa.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente

2009 - Evento: "II Congreso Argentino de Nutrición Animal". Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires..
Organizada por: CAMARA ARGENTINA EMPRESAS EN NUTRICIÓN ANIMAL
Modo de participación: Asistente





2008 - Evento: "CONGRESO INTERNACIONAL DE LA CARNE BOVINA". Paraguay, ASUNCION.

Organizada por:

Modo de participación: Conferencista

2008 - Evento: "Selección y Evaluación Objetiva de Reproductores ". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: COLEGIO MEDICO VETERINARIOS DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2008 - Evento: "Plantas Tóxicas de la Región Pampeana". Argentina, GENERAL PICO.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2008 - Evento: "Inseminación Artificial". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Conferencista

2007 - Evento: "Inseminación Artificial". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Organizador general

2006 - Evento: "Inseminación Artificial". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Organizador general

2005 - Evento: "Programa Productivo de Activación Ganadera". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: COLEGIO MEDICO VETERINARIOS DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2005 - Evento: "Inseminación Artificial". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Organizador general

2005 - Evento: "Inseminación Artificial". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Organizador general

2004 - Evento: "Jornada de Invernada". Argentina, Eduardo Castex.

Organizada por: MINISTERIO PRODUCCIÓN DE PROVINCIA DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

2004 - Evento: "Quintas Jornadas de Reproducción Bovina". Argentina, Villa María.

Organizada por: LABORATORIO VETERINARIO DE ENFERMEDADES DE LA REPRODUCC

Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

- 2004** - Evento: "1 Jornada de Actualización en Cunicultura". Argentina, General Pico.
Organizada por:
Modo de participación: Asistente
- 2003** - Evento: "Manejo de Rodeos en Momentos de Escasez Forrajera". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente
- 2002** - Evento: "Invernada sobre base pastoriles con diferentes biotipos productivos". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Organizador general
- 2002** - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Panelista
- 2002** - Evento: "Jornadas de Ciencia y Técnica de la UNLPam". Argentina, General Pico.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente
- 2002** - Evento: "Selección y Mejoramiento de Rodeos Vacunos". Argentina, Santa Rosa.
Organizada por: COLEGIO MEDICO VETERINARIO DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente
- 2002** - Evento: "Invernada sobre bases pastoriles con distintos biotipos productivos". Argentina, General Pico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Asistente
- 2001** - Evento: "18 jornadas de Ganadería Criolla". Argentina, GENERAL PICO.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Modo de participación: Conferencista
- 2001** - Evento: "Capacitación sobre sistema de Calidad". Argentina.
Organizada por: ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL AGROPECUARIA
Modo de participación: Asistente
- 2000** - Evento: "Jornada de Ciencia y Técnica". Argentina, Santa Rosa.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente
- 1998** - Evento: "Jornada de ciencia y técnica". Argentina.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

1998 - Evento: "Jornada Ganadera Pampeana". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por:

Modo de participación: Asistente

1998 - Evento: "II Congreso de Calidad Pampeana". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Modo de participación: Asistente

1998 - Evento: "3 Simposio de Producción Animal para estudiantes de ciencias agropecuarias". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; ASOCIACIÓN ARGENTINA DE

Modo de participación: Asistente

1998 - Evento: "Carne para exportar desde las zonas mixtas". Argentina, Marcos Juarez.

Organizada por: INTA CENTRO REGIONAL CORDOBA EEA MARCOS JUAREZ

Modo de participación: Asistente

1996 - Evento: "Metodo de diagnostico y pruebas de eficacia en parasitologia veterinaria". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

1995 - Evento: "Manejo y resistencia a los antiparasitarios". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

1995 - Evento: "Actualizacion Nutricion Mineral". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

1995 - Evento: "III Jornadas Regionales de Producción de Bovinos de Carne". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

1994 - Evento: "Epidemiologia y Alternativas de Control de GVB". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

1994 - Evento: "II Jornadas Regionales de Produccion Bovinos de Carne". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

1994 - Evento: "1ª Jornada Nacional de Carne y Leche Ecológica en el Interior". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

1993 - Evento: "Examen de Fertilidad en Toros". Argentina, General Pico.

Organizada por:

Modo de participación: Asistente

1992 - Evento: "1º Congreso Regional de Ciencias Veterinarias". Argentina, General Pico.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Modo de participación: Asistente

10/1998 - Moralejo, R.; Pechin G; Meglia G; colazo M; Schmidt E; Tobal, C.. "Suplementación energética a novillos Aberdeen Angus y Criollos en pastoreo de avena". Presentado en el evento "22º Congreso Argentino de Producción Animal", Argentina

6/1997 - Bartolomé, J.; colazo M; Tobal, C.; Iluminat H; Schmidt E; Moralejo, R.. "Variación mensual de la calidad seminal de toros polled hereford en el norte de La Pampa-Argentina". Presentado en el evento "XXV jornadas Uruguayas y IX Congreso Latino Americano de BUIATRIA". Uruguay

10/1996 - colazo M; Bartolomé, J.; Tobal, C.; Moralejo, R.. "Efectos de la GnRH en los tratamientos superovulatorios en bovinos de carne". Presentado en el evento "II Simposio Internacional de Reproducción Animal". Argentina

Premios

2021 - "Reconocimiento a 25 años de docencia universitaria" - Medalla. UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

2017 - "Reconocer las actividades". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

PUBLICACIONES

Artículos

Tobal, Claudio F.; Pordomingo, A. J.. "Reemplazo de urea por proteína verdadera en recría y terminación de novillos". *Revista Argentina de Producción Animal*, 40 num.1 (2020): 1 - 14.

Ocampos Olmedo D; Paniagua Alcaraz P; Tobal, C.F.; Alonzo Griffith L. "Engorde de novillos en confinamiento: Evaluación del desempeño productivo mediante simulación de estrategias de alimentación". *Revista ciencias veterinaria*, 22 num.2 (2020): 135 - 156.

Tobal, C.; Pordomingo, A. J.; Pordomingo, A.B.; Moralejo, R.; Allende, R.. "Efecto de la inclusión de proteína verdadera o urea en una dieta de alta energía sobre las características de la res en la terminación a corral". *Revista Argentina Producción Animal*, 39 num.1 (2019): 84 - 84.

Tobal, C.F.; Pordomingo, A. J.; pordomingo, A.B.; Allende, R.; Moralejo, R.. "Efectos de la inclusión de fuentes de proteína verdadera o urea en dietas de alta energía sobre el peso y características de la res en dietas en la recría de novillos Angus a corral". *Revista Argentina Producción Animal*, 39 num.1 (2019): 85 - 85.





Corresponde a Resolución N° 255/2021

CVar

TOBAL, CLAUDIO FABIAN

null. "Implementación de un sistema integrado de tecnología reproductiva y de manejo en un rodeo de cría en la zona semiárida central de la provincia de La Pampa". *Revista Ciencias Veterinarias*, 21 num.1 (2019): 81 - 90.

Tobal, C.; Pordomingo, A.; Moralejo, R.; Genero G; Allende R. "Inclusión de proteína verdadera en dietas de alta energía: incremento en la respuesta individual en la recría de bovinos a corral.". *Revista de la Asociación Argentina de Producción Animal*, 38 (2018): 353 - 353.

Tobal, C.; Pordomingo, A.; Moralejo, R.; Genero G; Allende R. "Inclusión de proteína verdadera en dietas de alta energía II: incremento en la respuesta individual en la terminación de novillos a corral.". *Revista de la Asociación Argentina de Producción Animal*, 38 (2018): 354 - 354.

Tobal, C.; Pordomingo, A.; Moralejo, R.; Gelid L. "Efectos de la restricción proteica durante la recría en novillos terminados a corral.". *Revista de la Asociación Argentina de Producción Animal*, 36 (2016): 232 - 232.

Moralejo, R.; Pordomingo, A.; Tobal, C.; Gelid L. "Efectos de la restricción proteica durante la recría en novillos terminados en pastoreo". *Revista de la Asociación Argentina de Producción Animal*, 36 (2016): 233 - 233.

Ocampos Olmedo D; Bohrer de Azevedo E; Tobal, C.. "Efecto de la concentración de ivermectina sobre el control de parásitos internos y el desempeño productivo de bovinos". *Revista Ciencia Veterinaria*, 17 (2015): 19 - 34.

Moralejo, R.; Peratta, D.; Sierro, M.; Giorgis, A.; Genero G; Lopez Alvarez G; Piccini, J.P.; Tobal, C.. "Evaluación de dietas isoproteicas utilizando grano de sorgo en terneras de recría". *Revista Ciencia Veterinaria*, 16 (2014): 77 - 88.

Pordomingo, A.; Beirbach, R.; Moralejo, R.; Tobal, C.; Pasinato; pordomingo, A.B.; Jouli, R. "Respuesta animal a diferente concentrado proteico u oferente de nitrógeno en dietas de alta energía en la recría a corral.". *Revista Argentina de Producción Animal*, 34 (2014): 400 - 400.

Pordomingo, A.; Beirbach, R.; Moralejo, R.; Tobal, C.; Pasinato; pordomingo, A.B.; Jouli, R. "Respuesta animal a diferente concentrado proteico u oferente de nitrógeno en dietas de alta energía en la terminación de novillos a corral.". *Revista Argentina de Producción Animal*, 34 (2014): 401 - 401.

Moralejo, R.; Pordomingo, A.; Lernould, P.; Tobal, C.. "Utilización de estrategias de alimentación con balanceados en el destete precoz de terneros". *Revista de la Asociación Argentina de Producción Animal*, 30 (2010): 492 - 493.

Bartolomé, J.; colazo M; Tobal, C.; Roberl J. "Un caso de aplasia unilateral de cola y cuerpo del epididimo en camero". *Medicina Veterinaria*, 80 num.1 (1999): 27 - 29.





Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CVar

TOBAL, CLAUDIO FABIAN

null. "Efecto de la inclusión de proteína verdadera o urea en una dieta de alta energía sobre el peso y características de la res en la recría de novillos Angus a corral". En *Revista Argentina Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Tobal, C.F.; Pordomingo, A. J.; pordomingo, A.B.; Moralejo, R.; Allende, R.. "Efecto de la inclusión de proteína verdadera o urea en una dieta de alta energía sobre las características de la res en la terminación de novillos a corral.". En *Revista Argentina Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Tobal, C.F.; Ferrán, A.; Sierro, M.; Peratta, D.; Moralejo, R.; Hecher, F.; Halac, J.. "Evaluación del impacto de aplicación de protocolos de inducción y sincronización hormonal del celo en el acortamiento del intervalo entre partos de vacas multiparas de cría en la región semiárida de la pampa". En *Resúmenes Jornada Interinstitucional FCV y FIng. 2019*, Argentina: Ed. UNLPam. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Tobal, C.F.; Pordomingo, A. J.; Moralejo, R.; Genero, G. A.; Allende, R.. "Inclusión de proteína verdadera en dietas de alta energía: incremento en la respuesta individual en la recría de bovinos a corral". En *Revista Argentina Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Tobal, C.F.; Pordomingo, A. J.; Moralejo, R.; Genero, G. A.; Allende, R.. "Inclusión de proteína verdadera en dietas de alta energía: incremento en la respuesta individual en la terminación de novillos a corral". En *Revista Argentina Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Tobal, C.F.; Ferrán, A.; Sierro, M.; Peratta, D.; Moralejo, R.; Hecher, F.; Halac, J.. "Evaluación del impacto de aplicación de protocolos de inducción y sincronización hormonal del celo en el acortamiento del intervalo entre partos de vacas multiparas de cría en la región semiárida de La Pampa". En *Jornada de Ciencia y Técnica 2018 libro de resúmenes*, Argentina: Ed. UNLPam. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Tobal, C.F.; Moralejo, R.; Sierro, M.; Peratta, D.; Hecher, F.; Piccini, J.P.; Garcia, S.. "Implementación de un sistema integrado de tecnología reproductiva y de manejo en un rodeo de cría en la zona semiárida central de la provincia de la Pampa Argentina". En *Libro resúmenes de X Jornada CyT, III interfacultad vet-ing.*, Argentina: Ed. UNLPam. 2017. Sin dato de issn/isbn.





Corresponde a Resolución N° 255/2021

CVar

TOBAL, CLAUDIO FABIAN

null. "Efectos de la restricción proteica en la recría en novillos terminados a corral". En *Revista Argentina Produccion Animal*, Argentina: AAPA. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Moralejo, R.; Pordomingo, A. J.; Tobal, C.; Gellid, L. F.. "Efecto de la restricción proteica en la recría de novillos terminados a pastoreo". En *Revista Argentina Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Pordomingo, A.; Beirbach, R.; Joull, R.; pordomingo, A.B.; Moralejo, R.; Tobal, C.F.. "Respuesta Animal a diferentes concentrados proteico u oferente de nitrógeno en dietas de alta energía en la terminación a corral". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Moralejo, R.; Pordomingo, A.; Lernould, P.; Tobal, C.F.. "Utilización de estrategias de alimentación con balanceados en el destete precoz de terneros.". En *Revista Argentina de Produccion Animal*, Argentina: AAPA. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Bartolomé, J.; Rosseto, L.; Tobal, C.F.; Thatcher, W.W.. "Sincronización y resincronización de la ovulación e inseminación a tiempo fijo en vacas lecheras". En *Resumen IV Jornada de Ciencia y Técnica FCV UNLPam*, Argentina: Ed. UNLPam. 2005. Sin dato de issn/isbn.

Moralejo, R.; Tobal, C.F.; Sierra, M.; Aquino, A.; Schmidt, E.. "Desempeño productivo de la cría de terneros en vacas Polled Hereford y ½ Criollo ½ Polled Hereford.". En *Memoria de la III Jornada de CyT*. 2003, Argentina: Ed. UNLPam. 2003. Sin dato de issn/isbn.

Tobal, C.. "Evaluación de los alimentos a través de los diferentes métodos de digestibilidad". En *Anuario 1999*, Argentina: Edunlpam. 1999. Sin dato de issn/isbn.

Bartolomé, J.; colazo M; Tobal, C.; Iluminati H; Schmidt E; Moralejo, R.. "Variación mensual de la calidad seminal de toros Polled Hereford en el norte de la pampa argentina". En *memorias*, Paraguay: INIA. 1997. Sin dato de issn/isbn.

Tesis de maestría : "Comportamiento productivo de terneros destetados alimentados con una dieta baja en fibra cruda y con inclusión de hidrolizado proteico de desechos de pescado". PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE CHILE, 1997.

Tesis de doctorado : "Efecto del tipo de oferente de nitrógeno sobre el comportamiento productivo en las dietas de alta energía en la recría y en la terminación de novillos a corral". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP), 0





Corresponde a Resolución Nº 255/2021



TOBAL, CLAUDIO FABIAN

Tobal, C.F.; Pordomingo, A. J.; Moralejo, R.; Siervo, M.; Hecher, F., "Programa de cálculos de raciones". 2018. Material Didáctico Sistematizado.

Tobal, C.F.; Moralejo, R.; Siervo, M.; Hecher, F.; Gallego, F., "Programa de calculos de indices productivos en invernada". 2018. Material Didáctico Sistematizado.

Tobal, C.; Moralejo, R.; Piccini, J.P., "Identificación de pasturas nativas. Año 2013". 2013. Material Didáctico Sistematizado.

Tobal, C.; Moralejo, R.; Peratta, D.; Bartolomé, J.; Piccini, J.P.; Siervo, M., "Evaluación de reproductores bovinos machos". 2013. Material Didáctico Sistematizado.

Tobal, C.; Giorgis, A.; Moralejo, R.; Pordomingo, A.; Siervo, M.; Peratta, D., "Practicas para la producción bovina". 2007. Material Didáctico Sistematizado.





Corresponde a Resolución N° 255/2021

A) Datos Personales

Nombre y apellido: **Luis Oscar Zapata**

Lugar y fecha de nacimiento: Neuquén Capital, 07 de Septiembre de 1978

Nacionalidad: Argentino

Tipo y número de documento: DNI 26.810.702

Cuit/cuil: 23-26810702-9

Domicilio: Calle 116 N° 130(N) dpto. 2, General Pico, La Pampa, Argentina

Correo Electrónico: lozvet@gmail.com

Teléfono: 02302-15549495

B) Formación

B 1) *Títulos Obtenidos:*

Médico Veterinario. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam, General Pico, La Pampa. Fecha 18/04/2007
N° de registro 31088 Ministerio de Cultura y Educación (registro de títulos Prov. La Pampa).

B 2) *En Curso:*

Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas - Facultad de Agronomía, UNLPam, Santa Rosa, La Pampa. Res 332/16 CD

Expediente N° A1005/18 y admitido según Res 492/19.

B 2) *Becas de Estudios:*

B 2.1) Becas Internas para la iniciación a la investigación a alumnos

Resolución 077/2006 Proyecto: Administración de gonadotropina Corionica equina en un protocolo de inseminación a tiempo fijo en vacas de carne con bajo estado corporal. Director Julián, Bartolomé.

B 2.2) Becas Internas para la iniciación a la investigación a graduados

Resolución 158/2007 Proyecto: Administración de gonadotropina Corionica equina en un protocolo de inseminación a tiempo fijo en vacas de carne con bajo estado corporal. Director Julián, Bartolomé.

B 2.3) Becas Internas para la iniciación a la investigación a graduados

Resolución 181/2009 Proyecto: Administración de gonadotropina Corionica equina en un protocolo de inseminación a tiempo fijo en vacas de carne con bajo estado corporal. Director Julián, Bartolomé.

B 2.4) Becas Banco Rio- Subprograma docentes de UNLPam. Organización de eventos. Convocatoria 2015.

Curso de Ecografía en Rumiantes, del 23 y 24 de septiembre del 2015. Monto otorgado \$ 8000. Res 504/2015

B 2.5) Becas de Investigación de la UNLPam convocatoria 2019.

Resolución 098/2019. Subprograma Becas de investigación para iniciar Doctorados y Maestrías. Proyecto: Inseminación Artificial a tiempo fijo en vacas con cría al pie utilizando protocolos basados en estradiol o GnRH.

B 3) *Cursos seguidos de grado posgrado y doctorales*

B 3.1) Curso teórico-práctico de Inseminación Artificial en Bovinos con acreditación como Técnico Inseminador (Cereales, La Pampa, 10 de Diciembre del 2004). Reproductores Srl. Supervisor Dr. Humberto Fernández Costa.

B 3.2) Curso de Inseminación Artificial, organizado por la Catedra de Producción de Bovinos de Carne FCV, UNLPam (General Pico, La Pampa, 26 de Septiembre del 2005)-120 hs. reloj. Res. N° 118/05 C.D.

B 3.3) Curso teórico- práctico Inseminación Artificial a Tiempo Fijo en rodeos de Cría y Tambo, organizado por la Catedra de obstetricia, Fisiología de la Reproducción, FCV, UNLPam (General Pico, La Pampa, 29/09/07). Res. N° 221/07 C.D.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

B 3.4) Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de La Tuberculosis Bovina, organizado por fundación, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam (19 y 20 de Noviembre de 2008)- 16 hs. reloj. Res. N° 200/08 C.D.

B 3.5) Curso de Acreditación para Médicos Veterinarios en el Marco del Plan Nacional de Control y Erradicación de La Brucelosis Bovina, organizado por fundación, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam (21 de Noviembre de 2008)- 9 hs. Res. N° 199/08 C.D.

B 3.6) Seminario- Taller "Recursos para la búsqueda de información en Medicina Veterinaria", organizado por la Secretaria de Ciencia, Técnica y Posgrado y la Biblioteca Informática de la Facultad de Ciencias veterinarias, UNLPam (General Pico, 27 de junio de 2008)- 8 hs. reloj. Res. N° 109/08 C.D.

B 3.7) Curso de Capacitación sobre Reproducción Bovina. Docentes responsable Dr. Gabriel Bo, MV. Lucas Cutaia- Instituto de Reproducción animal Córdoba- Agosto 2012- 80 hs. reloj.

B 3.8) Curso de Metodología de Radioisótopos Profesionales de Biomedicina. UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE FARMACIA Y BIOQUIMICA. Del 07/08/14-15/12/14. Carga horaria 120 hs. Técnicas 100 hs prácticas. Con certificado de Aprobación.

B 3.9) Curso de posgrado Epidemiología Clínica, Análisis Estadístico de Datos y Epidemiología Aplicada. Organizado por la Secretaria de Ciencia, Técnica, Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam. Del 18-22 de Julio Y del 1-5 de Agosto. Carga horaria 70 hs. Credits 7. Con certificado de Aprobación. Res N° 086/2016 C.D.

B 3.10) Curso de posgrado Lectocomprensión de textos técnico- Científicos en inglés para docentes investigadores. Organizado por la Secretaria de Ciencia, Técnica, Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam. Llevado a cabo entre los meses de septiembre y noviembre del 2017. Carga horaria 60 hs. Credits 4. Con certificado de Aprobación. Res N° 236/17 C.D.

B 3.11) Curso de posgrado Bioestadística - Facultad de Agronomía, UNLPam. Llevado a cabo del 21 al 24 de mayo del 2018. Carga horaria 40 hs. Con certificado de Aprobación. Res N° 048/18 C.D.

B 3.12) Curso de posgrado Redacción Científica - Facultad de Agronomía, UNLPam. Llevado a cabo del 23 al 31 de mayo del 2018. Carga horaria 40 hs. Con certificado de Aprobación. Res N° 131,155, 264 /18 C.D.

B 3.13) Curso de Posgrado Análisis de Regresión - Facultad de Agronomía, UNLPam. Llevado a cabo del 12 al 15 y del 27 al 29 de Noviembre. Carga horaria 60 hs. Con certificado de Aprobación. Res N° 270/13 CD.

B 3.14) Curso Taller de Inglés: Conversación Fluida y Técnica - Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam. Llevado a cabo los días 3, 8, 17, 22 y 31 de Octubre y 5 y 14 de Noviembre. Carga horaria 17 hs. Con certificado de Aprobación. Res N° 224/18 CD.

B 3.15) Curso de posgrado "Aprendiendo a Gestionar la Información en Ciencias Biomedicas". Organizado por la Secretaria de Ciencia, Técnica, Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam. Llevado a cabo entre los meses de Junio a Octubre del 2018. Carga horaria 40 hs. Con certificado de Aprobación. Res N° 104/18 C.D.

B 3.16) Curso de posgrado "Formulación y Evaluación de Proyectos de Investigación". Organizado por la Escuela de Posgrado de la Secretaria de Ciencia, Técnica, Investigación, Posgrado y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam. Llevado a cabo los días 28 y 29 de Marzo del 2019. Carga horaria 20 hs. Con certificado de Aprobación. Res N° 020/19 C.D.

B 3.17) Curso de posgrado: Ecología y manejo de Pastizales Naturales. Organizado por la Secretaria de Ciencia, Técnica, Investigación y Posgrado de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam. Llevado a cabo el 31 julio, 1 y 2 de Agosto 2019. Carga horaria 30 hs. Con certificado de Aprobación. Res N° 174/19 C.D.

B 3.18) Curso de Posgrado Diseño Experimental y Análisis de la Varianza - Facultad de Agronomía, UNLPam. Dra. Adriana GILI en el mes de octubre de 2019. Carga horaria 60 hs. Con certificado de Aprobación. Res. 277/17 CD- Res. 326/19 D.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- B 3.19) Curso de Posgrado Epistemología - Facultad de Agronomía, UNLPam. Dra. Julia Pizá el mes de Noviembre del 2019. Carga horaria 60 hs. Con certificado de Aprobación.
- B 3.20) Curso de Posgrado Gestión Ambiental de la Producción Agropecuaria - Facultad de Agronomía, UNLPam. Dr. Federico Frank el mes de marzo 2020. Carga horaria 60 hs. Con certificado de Aprobación.
- B 4) Asistencia o participación a congresos, jornada etc.
- B 4 A) Disertante en cursos
- B 4.A.1) Curso de Inseminación Artificial en Bovinos, organizado por la Cátedra de Obstetricia y Fisiopatología de la Reproducción - En carácter de Disertante desde el 2008 hasta la actualidad.
- B 4.A.2) XX Curso Teórico-Práctico " Palpación Rectal, Ecografía y Control Farmacológico del Ciclo Estral en Bovinos, en carácter de Disertante. Organizado por la Catedra de Reproducción Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLPam. Llevado a cabo los días 17 y 18 de Mayo del 2019. Carga 16 hs reloj. Res 046/2019
- B 4.B) Organizador en cursos
- B 4.B.1) Curso Tacto rectal, Ecografía e Inseminación Artificial a Tiempo Fijo en Bovinos, organizado por la Cátedra de Obstetricia y Fisiopatología de la Reproducción - En carácter de Organizador. Desde el 2008 hasta la actualidad.
- B 4.C) Asistente en cursos y seminarios de actualización (en carácter de asistente)
- B 4.C.1) Terapéutica Biológica: Lisioterapia en Patologías Quirúrgicas (General Pico, La Pampa, 12/06/03). Res. N° 055/03 C.D.
- B 4.C.2) Seminario de Trichinellosis (General Pico, La Pampa, 27/06/03)
- B 4.C.3) Jornadas de Mesoterapia en Clínica y Cirugía (General Pico, La Pampa, 14/08/03). Res. N°055/03 C.D.
- B 4.C.4) I Jornada Patagónica en Medicina Equina (General Pico, La Pampa, 15/08/03). Res. N° 146/03 C.D.
- B 4.C.5) III Jornada de Podología y Herrado Correctivo (General Pico, La Pampa, 28/08/03). Res. N° 055/03 C.D.
- B 4.C.6) Curso de Radiología Veterinaria (General Pico, La Pampa, 10/03)- 30 hs. reloj. Res. N° 055/03 C.D.
- B 4.C.7) II Jornada y Terapia Neural de Huneke (General Pico, La Pampa, 09/10/03). Res. N° 055/03 C.D.
- B 4.C.8) Jornada de Enfermedades Ortopédicas del Desarrollo (General Pico, La Pampa, 30/10/03). Res N° 055/03 C.D.
- B 4.C.9) Curso de Nutrición en Pequeños Animales (General Pico, La Pampa, 20,21 y 22/04/04). Res N° 049/04 C.D.
- B 4.C.10) Jornadas de Clínica de Grandes Animales (General Pico, La Pampa, 27/05/04). Res N° 007/04 C.D.
- B 4.C.11) VIII Reunión Interamericana de Cátedras de Fisiología Animal (General Pico, La Pampa, 17 y 18/06/04). Res. N° 106/04 C.D.
- B 4.C.12) Curso de Comportamiento y Bienestar Animal (General Pico, La Pampa, 24/06/04). Res. N° 009/04 C.D.
- B 4.C.13) II Seminario Abierto Anual Sobre Prevención de Riesgos Laborales en la Actividad Agropecuaria 2004 (General Pico, La Pampa, 13/08/04)- 4 hs. Reloj. Res. N° 105/04 C.D.
- B 4.C.14) Curso de Reproducción en Pequeños Animales (General Pico, La Pampa, 25/08/04)- 5 hs. y media reloj. Res. N° 126/04 C.D.
- B 4.C.15) I Jornadas Pampeanas de Reproducción Animal (General Pico, La Pampa, 18/09/04)- 18 hs. reloj. Res. N° 155/04 C.D.
- B 4.C.16) Jornada Nacional de Hidatidosis 2004 (General Pico, La Pampa, 18 y 19/11/04)- 20 hs. reloj. Res. N° 006/04 C.D.
- B 4.C.17) Jornadas y Taller de Calidad de Leche (General Pico, La Pampa, 15/04/05)- 6 hs. reloj. Res. N° 056/05 C.D.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- B 4.C.18) II Curso de Nutrición Clínica de Perros y Gatos (General Pico, La Pampa, 28/04/05)- 9hs. reloj. Res. N° 086/05 FCV
- B 4.C.19) Jornada de Ex Residentes: Programa de Residencia Interna en Sanidad Animal-Inta Balcarce (General Pico, La Pampa, 28/06/05)- 10 hs. reloj. Res. N° 088/05 C.D.
- B 4.C.20) Curso Diagnóstico de Brucelosis en Caninos (General Pico, La Pampa, 04/10/05)- 7 hs. reloj. Res. N° 183/05 C.D.
- B 4.C.23) 2° Seminario Agronómico: Estrategias y Nuevas Herramientas para el Sector (Intendente Alvear, La Pampa, 06/10/05). Fundación Pro-Alvear, programa más producción, Gobierno de La Pampa.
- B 4.C.24) Curso de Bienestar Animal (General Pico, La Pampa, septiembre y octubre del 2005). 24 hs. reloj. Res. N° 156/05 C.D.
- B 4.C.25) VII Simposio Internacional de Reproducción animal (Córdoba capital, ciudad universitaria 29 de junio al 1 de julio de 2007)
- B 4.C. 26) IX Simposio Internacional de Reproducción animal; en calidad de asistente (Centro de congresos y convenciones Quorum Hotel de Córdoba, 9, 10 y 11 de septiembre del 2011)
- B 4.C.27) Seminario- Neosporosis Bovina: Estado Actual de las investigaciones, organizado por la Cátedra de Obstetricia, Fisiopatología de la Reproducción, FCV UNLPam, en carácter de asistente (29 de agosto del 2011). Res. N° 240/11 C.D.
- B 4.C.28) I Jornadas Veterinarias del Centro del País, Organizado por La Facultad de Ciencias Veterinarias de La Pampa, UNLPam, en carácter de asistente (7 de octubre del 2011). 10 hs, reloj. Res. N° 287/11 C.D.
- B.4.C.29) X Simposio Internacional de Reproducción animal; en calidad de asistente (Pabellón Argentina de la UNC, Córdoba, 4, 5 y 6 de Julio del 2013).
- B.4.C.30) XI Simposio Internacional de Reproducción animal; en calidad de asistente (Pabellón Argentina de la UNC, Córdoba, 13, 14 y 15 de Agosto del 2015).
- B.4.C.31) XII Simposio Internacional de Reproducción animal; en calidad de asistente (Pabellón Argentina de la UNC, Córdoba, 30 Agosto al 1 de Septiembre del 2017).
- B.4.C.32) Curso Teórico "Prácticas de Reproducción en Bovinos de Carne", organizado por la Cátedra de Producción de Bovinos para Carne. FCV UNLPam. En carácter de asistente. Llevado a cabo el 11 de Octubre del 2018. 3 hs reloj. Res. N° 243/18 C.D.
- B.4.C.34) Taller "Carrera Docente para Docentes Interinos de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam" Organizado por la Secretaria Académica- Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam. Llevado a cabo el 12 de Marzo de 2019. 03 hs reloj Res. 005/2019.
- B.4.C.34) XIII Simposio Internacional de Reproducción animal; en calidad de asistente (Centro de Convenciones Bg. Gral. J. B. Bustos, Córdoba, 28 al 30 Agosto del 2019).

B.5) Trabajos Científicos Editos e Inéditos

- B.5.1) **Zapata L.**, Picco R., Franco J., Spada P., Bartolomé J.. Administración de gonadotropina Corionica equina en un protocolo de inseminación a tiempo fijo en vacas de cría. VII Simposio Internacional de Reproducción Animal. IRAC 2007 Pág. 248
- B.5.2) Bartolomé J, Blanco Sreno M, Picco R, **Zapata L**, Piccini JP, Cledou G, Massara N, Colazo MG. Tasas de concepción en vaquillonas utilizando un protocolo de 5 días con y sin GnRH en su inicio y diferentes dispositivos de progesterona y prostaglandinas. Taurus 2013,15, 57:26-33.
- B.5.3) Bartolomé, J.A. (1), **Zapata, L.** (1), Picco, R.A. (2), Cledou, G.(3) Reducción del intervalo entre la primera GnRH y la PGF2 α en un protocolo Cosynch con dispositivo de progesterona y su efecto en la fertilidad de vacas en ordeño. Taurus 2011, Año 13 N° 52: Págs. 34 a 39.
- B.5.4) Bilbao MG; Blanco Sereno, M; Massara, N; **Zapata, L**; Castro, V; Suárez, A; Prado, F; Borrego, C; Fernández, P;Pessoa, J; Turic, E; Bartolomé, J. Efecto del tratamiento extendido con progesterona sobre el



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

crecimiento folicular en vacas de cría. ISBN 978-950-863-297-4. 2013. VIII JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA y I JORNADA INTERINSTITUCIONAL FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - FACULTAD DE INGENIERÍA UNLPam. 12/Diciembre, Gral. Pico, L.P., Argentina.

B.5.5) Bilbao MG; Blanco Sereno, M; Massara, N; **Zapata, L**; Castro, V; Suárez, A; Prado, F; Borrego, C; Fernández, P; Pessoa, J; Turic, E; Bartolomé, J. Efecto del tratamiento extendido con progesterona sobre el crecimiento folicular en vacas de cría. II Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Tecnologías Embrionarias (SATE) 29 al 30 de Mayo de 2014, Buenos Aires, Argentina.

B.5.6) Scandolo Lucini DG, Zatón M; Castro V; Borrego C, Fernández P, Kamlofky C, Ramos S, Farcey F, Massara N, Pessoa J, **Zapata L**, Bilbao MG, Bartolomé JA. Caracterización del estado metabólico al momento de inicio de un tratamiento prolongado con progesterona para estimular la fertilidad en vacas lecheras en anestro postparto. Jornada de Ciencia y Técnica 2014 "Investigación y Transferencia en la UNLPam" 23/Octubre, Sta. Rosa, L.P., Argentina.

B.5.7) Scandolo Lucini DG, Zatón M; Castro V; Borrego C, Fernández P, Kamlofky C, Farcey F, Massara N, Pessoa J, **Zapata L**, Bilbao MG, Bartolomé. Efecto de un tratamiento prolongado con progesterona sobre la fertilidad de vacas lecheras en anestro postparto. Publicado en Revista In Vet (Investigación Veterinaria) ISSN: 1514-6634. 2014. IV JORNADAS INTERNACIONALES DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA EN REPRODUCCIÓN ANIMAL – INITRA, 16 y 17/Octubre, Buenos Aires, Argentina.

B.5.8) **Zapata LO**, Romero Harry H, Farcey MF, Baierbach R, Gelid L, Borrego CD, Regalado JM, Bilbao MG, Bartolomé JA. Tasas de concepción en vacas con cría al pie utilizando protocolos con estrógenos o GnRH para sincronizar la ovulación. 2015. PRIMER CONGRESO DE LA SOCIEDAD LATINOAMERICANA DE REPRODUCCIÓN ANIMAL - SOLARA, 25-28/Marzo, Buenos Aires, Argentina.

B.5.9) Blanco Sereno M, **Zapata LO**, Bilbao MG, Calvo CD, Morán KD, Borrego CD, Bartolomé JA. Evaluación de la fertilidad en vaquillonas para carne utilizando diferentes protocolos para sincronización de la ovulación e IATF combinando progesterona con estrógenos o GnRH. Publicado en XI Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 364, ISBN: 978-987-22915-9-4. Del 13 al 15 de Agosto, Córdoba, Argentina.

B.5.10) **Zapata LO**, Romero Harry H, Bilbao MG, Farcey MF, Baierbach R, Gelid L, Borrego CD, Gonzales Tapia P, Regalado JM, Bartolomé JA. Efecto de la utilización de protocolos con estrógenos o GnRH para sincronización y resincronización de la ovulación con IATF sobre la fertilidad de vacas con cría al pie. Publicado en XI Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 394, ISBN: 978-987-22915-9-4. Del 13 al 15 de Agosto, Córdoba, Argentina.

B.5.11) **Zapata LO**, Romero Harry H, Gelid L, Bilbao MG, Ramos S, Farcey MF, Massara N, Pessoa J, Turic E, Bartolomé JA. Extended progesterone treatment in suckled beef cows submitted to a timed artificial insemination protocol. XXXVIII Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal, del 23 al 25 de septiembre del 2015, Santa Rosa, La Pampa.

B.5.12) Scandolo DF, Bilbao MG, Massara N, Morán KD, Farcey MF, **Zapata LO**, Pessoa J, Turic E, Bartolomé JA. Pregnancy rates in lactating dairy cows subjected to protocols for timed insemination using different progesterone intravaginal devices and doses of prostaglandin. XXXVIII Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal, del 23 al 25 de septiembre del 2015, Santa Rosa, La Pampa.

B.5.13) Extending the duration of treatment with progesterone and treatment with eCG improves fertility in suckled beef cows with low body condition score subjected to timed artificial insemination". Bilbao MG, Massara N, Ramos S, **Zapata LO**, Farcey MF, Pessoa J, Turic E, Vazquez ME, Bartolomé JA. Theriogenology, 2016. doi:10.1016/j.theriogenology.2016.02.003.

B.5.14) "Veinte años de las Jornadas de Ciencia y Técnica", Facultad de Ingeniería UNLPam, Gral. Pico, LP, Argentina, 14/Octubre, 2016. "Inseminación artificial a tiempo fijo en vacas de cría utilizando diferentes estrategias de sincronización de la ovulación". **Zapata LO**, Romero Harry H, Gelid L, Bilbao MG, Farcey MF, Rial C, Alza F, Borrego CD, Regalado JM, Bartolomé JA



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

B.5.15) **Zapata LO**, Leavi, V, Bilbao MG, Romero Harry H, Farcey MF, Pérez Wallace S, Gelid L, Madoz LV, Bartolomé JA. Sincronización de la ovulación en vacas de cría utilizando protocolos de 5 días con gnrh o de 7 días con estradiol: evaluación preliminar del endometrio. Publicado en XII Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 401, ISBN: 978-987-4428-00-4. Del 30 Agosto al 01 de Septiembre del 2017, Córdoba, Argentina.

B.5.16) **Zapata LO**, Romero Harry H, Bilbao MG, Pérez Wallace S, Farcey MF, Gelid L, Madoz LV, Bartolomé JA. Sincronización de la ovulación en vacas de cría utilizando protocolos de 5 días con gnrh o de 7 días con estradiol: dinámica folicular y ovulación. Publicado en XII Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 402, ISBN: 978-987-4428-00-4. Del 30 Agosto al 01 de Septiembre del 2017, Córdoba, Argentina.

B.5.17) **Zapata LO**, Romero Harry H, Bilbao MG, Pérez Wallace S, Farcey MF, Gelid L, Madoz LV, Bartolomé JA. Sincronización de la ovulación en vacas de cría utilizando protocolos de 5 días con gnrh o de 7 días con estradiol: efecto sobre la preñez. Publicado en XII Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 403, ISBN: 978-987-4428-00-4. Del 30 Agosto al 01 de Septiembre del 2017 Córdoba, Argentina.

B.5.18) Comparison between the 5-Day Cosynch and 7-Day Estradiol-based protocols for synchronization of ovulation and Timed Artificial Insemination in suckled beef cows". Bilbao MG, Zapata LO, Romero Harry H, Perez Wallace S, Farcey MF, Gelid L, Palomares RA, Ferrer MS, Bartolome JA. Enviado a Theriogenology, el 21/06/18.

B.5.19) Santiago Pérez Wallace, Manuel Agustin Silva, Pablo Veiga, Santiago Bidart , Francisco Adrover, **Luis Oscar Zapata**, Julian Bartolome. Taxa de prenhez em novilhas Angus resincronizadas 14 días após a IATF utilizando ultrasonografia Color-Doppler para o diagnóstico de gestação. Publicado en: Anais da XXXII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Tecnologia de Embriões -Florianópolis, 2018.

B.5.20) 2018 Therio Conference, Milwaukee, Wisconsin, United States, 1-4/Agosto, 2018. "Case Abstract: Comparison between the 5-Day Cosynch and 7-Day estradiol-based protocols for synchronization of ovulation and Timed Artificial Insemination in beef suckled cows". **Zapata LO**, Romero Harry H, Bilbao MG, Pérez Wallace S, Farcey MF, Gelid L, Ferrer MS, Bartolomé JA.-

B.5.21) 41° Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal, Mar del Plata, Buenos Aires, 16-19/Octubre, 2018: "Efecto de la eCG post-IA sobre la progesterona en vacas lecheras de alta producción con baja condición corporal". Bilbao MG, Scandolo DG, **Zapata LO**, Farcey MF, Bartolomé JA.

B.5.22) Gelid Lucas, Moran Karen, Bilbao M.Guillermina, Romero-Harris Hernan, **Zapata Luis O**, Franco Gabriel, Piccini Juan P., Perez Wallace Santiago, Bartolome Julian A. Efecto De La Gonadotrofina Corionica Equina y los días Postparto sobre la Concepción de Vacas con Cría Inseminadas a Tiempo Fijo. Publicado en XIII Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 287, ISBN: 978-987-4428-03-5. Del 28 al 30 Agosto 2019, Córdoba, Argentina.

B.5.23) Pérez Wallace Santiago, Silva Agustin, Ardohain Lucas, Bruno Marcos, Phagouape Luis, **Zapata Luis**, Bartolomé Julián. Comparación de la Resincronización 22 días post IATF vs 14 días Post IATF Utilizando Ultrasonografía Doppler Color sobre la Tasa de Preñez en Vacas Angus. Publicado en XIII Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 296, ISBN: 978-987-4428-03-5. Del 28 al 30 Agosto 2019, Córdoba, Argentina.

B.5.24) Silva A., Pérez Wallace S., Veiga P., Bidart S., Adrover F., **Zapata L**, Bartolomé J. Comparación de la Resincronización 22 días Post IATF vs 14 días Post IATF Utilizando Ultrasonografía Doppler Color sobre la Tasa de Preñez en Vaquillonas Angus. Publicado en XIII Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 304, ISBN: 978-987-4428-03-5. Del 28 al 30 Agosto 2019, Córdoba, Argentina.

B.5.25) Troncoso M.C., **Zapata L.O.**, Gelid L.F., Bilbao M.G., Farcey M.F., Moran K., Romero-Harry H., Franco G., Perez-Wallace S., Ludueña M., Vilches A., Bartolomé J.A. Sincronización de la Ovulación y Evaluación de Preñez en Vaquillonas de Carne Utilizando Diferentes Protocolos que Prolongan el Proestro. Publicado en XIII



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Simposio Internacional de Reproducción Animal IRAC, pág. 304, ISBN: 978-987-4428-03-5. Del 28 al 30 Agosto 2019, Córdoba, Argentina.

Premios y distinciones en reuniones científicas:

Mejor poster perteneciente al Departamento de Producción Animal en VIII JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA y I JORNADA INTERINSTITUCIONAL FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - FACULTAD DE INGENIERÍA UNLPam. 12/Diciembre, Gral. Pico, L.P., Argentina: Efecto de un tratamiento extendido de Progesterona sobre la reanudación de la ciclicidad posparto en vacas de cría. Bilbao MG, **Zapata L**, Blanco Sereno M, Castro V, Suárez A, Prado F, Borrego C, Fernández P, Bartolomé J. ISBN 978-950-863-297-4.

B.6) Idiomas

Español: idioma nativo

Inglés: dominio intermedio

C) Antecedentes Docentes

C.1) Cargos Anteriores

C.1.1) Ayudante de Segunda en Química Orgánica e Inorgánica, desde el 01 de Diciembre del 2.004 al 18 de Abril del 2007, en La Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Pampa

C.1.2) Adscripto a la cátedra de Obstetricia, Fisiología de la Reproducción. 2010 hasta agosto 2014. Participando de la organización y dictado de cursos de inseminación Artificial en bovinos, Palpación Rectal, Ecografía y Control Farmacológico del ciclo Estral en Bovinos

C.1.3) Ayudante de Primera con dedicación simple, cátedra de Obstetricia, Fisiología de la Reproducción desde el 01 de agosto del 2014 hasta el 30 abril del 2016. Res. N°157/2014 C.D

C.1.4) Adscripto a la cátedra de Obstetricia, Fisiología de la Reproducción. Agosto 2016 hasta marzo 2017. Participando de la organización y dictado de cursos de inseminación Artificial en bovinos, Palpación Rectal, Ecografía y Control Farmacológico del ciclo Estral en Bovinos.

C.2) Cargos Actuales

C.2.1) Ayudante de Primera con dedicación simple, cátedra de Reproducción Animal del 01 de abril del 2017 hasta la actualidad. Res. N°051/2017 C.D

- Por mi conocimiento y práctica profesional en distintas empresas que desarrollan biotecnologías reproductivas: transferencia de embriones, fertilización in vitro, inseminación artificial, congelado de semen y evaluación del mismo, colaboro en el dictado de la parte teórica y práctica que se realiza en esta cátedra.

- A cargo del servicio de análisis de semen congelado, Laboratorio de Reproducción FCV UNLPam.

- Responsable de la seguridad Radiológica con permiso individual vigente **N° 25653/0/0/05-21** del Laboratorio de Reproducción Animal, FCV UNLPam, que lo habilita al uso de **I125** para implementar técnicas de Radioinmunoanálisis, para el uso en investigación y docencia.

- Organización y disertante en cursos de, Palpación Rectal, Ecografía del Control Farmacológico del Ciclo Estral en Bovinos y Cursos de Inseminación Artificial en Bovinos que se dictan en esta cátedra.

- Organización de Diplomatura en Medicina Productiva del Ganado Lechero que se dicta en la FCV, UNLPam.

C.3) Formación de discípulos, dirección de Tesis, becarios o similares.

C.3.1) Dirección de Santiago Hollman, DNI 36.222.243, Becario UNLPam 2016 de Iniciación a la Investigación Científica. Tema de investigación: "EFECTO DE UN TRATAMIENTO CON GONADOTROPINA CORIÓNICA EQUINA POST INSEMINACIÓN ARTIFICIAL SOBRE LA FERTILIDAD EN UN RODEO LECHERO". Res. N° 263/15 CS.

C.4) Actividad de Extensión Universitaria

C.4.1) Proyecto PEU 2011- Inducción farmacológica del celo como herramienta para estacionar el servicio en los rodeos de cría del oeste de La Pampa. Según resolución 301/2007 director: Julián Bartolomé; Médico Veterinario, MSc, PhD, Docente Cátedra de Obstetricia

Co-director: Claudio Toba, Médico Veterinario, MSc, Docente Cátedra Bovinos para Carne



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Participante: Luis Zapata; Médico Veterinario

C.4.2) Docente Tutor el "CURSO DE ADAPTACIÓN E INTRODUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA" para el Ciclo Lectivo 2018 en FCV-UNLPam entre los meses de febrero y marzo. Res 324/17

C.5) Participación en subsidios/proyectos

C.5.1) UNLPam Res. 362/13 CD: Caracterización y estrategias farmacológicas para mejorar los problemas de fertilidad en rodeos lecheros. Del 01/01/2014 al 31/12/2016. Becario: Sebastián Ramos. Actividad: Investigador. Director: Dr. Julián A. Bartolomé.

C.5.2) FONARSEC-FITR 2013-Plan "Argentina Innovadora 2020": Desarrollo de tecnologías no inyectables para incrementar la productividad de carne y leche a través de mejoras en la sanidad y el bienestar animal. Director: Esteban Turic. Aprobado por Resolución ANPCYT 269/15 del 26 Mayo 2015. En curso.

C.5.3) UNLPam Res. 319/2017 CD: "Determinación de parámetros reproductivos de padrillos de raza Criolla en entrenamiento intensivo". Del 07/07/2017 al 31/12/2018. Director: Dr. Marcelo H. Miragaya. Co-director: Dr. Julián A. Bartolomé. En curso.-

C.5.4) UNLPam Res. 034/2018 CD: "Efecto de la Proteína Anticongelante Antifreeze Protein Type III sobre la calidad del semen porcino criopreservado". Del 01/01/2018 al 31/12/2020. Director: Dra. Mónica A. Boeris. En curso.-

C.5.5) UNLPam Res. 362/2017 CD: "Sincronización de la ovulación con IATF en vacas con cría utilizando protocolos que combinan progesterona con estradiol o GnRH: efecto de los días posparto, ciclicidad y condición corporal". Del 01/01/2018 al 31/12/2020. Director: Dr. Julián A. Bartolomé. En curso.-

D) Antecedentes Profesionales

Antecedentes Profesionales ligados a Biotecnologías Reproductivas

D.1.1) "PEDRO CRESPO TRANSFERENCIAS EMBRIONARIAS", diciembre del 2007 hasta el 2017. En donde desarrolle y estudie las técnicas de Transferencia de Embriones e inseminación artificial tanto de laboratorio como con animales en pie en distintas cabañas del país, junto al Dr. Pedro Crespo. Contacto Tel: 2355-484546

D.1.2) SYNCHROPAMPA SRL, enero 2010 hasta el 2017. Esta empresa de la región desarrollo técnicas de fertilización in Vitro, transferencia de embriones bovinos y evaluación de semen en animales en pie. Junto a los Dr. Jose Luis Franco y Dr. Facundo Rothermel aprendí y desarrollé trabajos en el laboratorio de in vitro y en animales en pie. Tel: 2923-696665

D.1.5) PURAS Y ELICHAGARAY EMBRIONES BOVINOS, Colon (Bs. As.), 2012 al 2016. En esta empresa desempeñe el rol del manejo del laboratorio de embriones bovinos y trabajos de inseminación artificial en campos que asesoraba la empresa durante ese tiempo. Contacto Tel. 2473-402297

Antecedentes Profesionales ligados a Lechería

D.2.1) Asesoramiento en reproducción y sanidad del establecimiento "Las Overas" de Victor Dalmaso - Metileo, La Pampa. Contacto Victor Dalmaso 02302510763

D.2.2) Asesoramiento en reproducción y sanidad del establecimiento "Don Marcos" de Martin Gustavo Alfredo y Martin Esteban - Realicó, La Pampa. Contacto Martin Gustavo, 02302602169.

D.2.3) Asesoramiento en reproducción y sanidad del establecimiento "Lacteos Lattaia" - Caleufú, La Pampa. Contacto, encargado Lobera German, 02302605779.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

Corresponde a Resolución Nº **255/2021**

CURRICULUM VITAE

Carlos Martín Acuña, veterinario.

Egresado de la Universidad de Buenos Aires en 1973. Radicado en Azul, Provincia de Buenos Aires, desde esa fecha. Actividad privada, manejo reproductivo en rodeos de cría en las Provincias de Buenos Aires, Córdoba, Santa Fé y Chaco.

Ex jefe de trabajos prácticos de la Cátedra de Bovinos de Carne de la Facultad de Agronomía de Azul desde 1978 a 1988.

Tutor de residencia de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Nacional del Centro, Tandil, Pcia. de Bs.As.

Viajó a Australia para trabajar con el Dr. Mike Blockey, en febrero de 1987.

Viaje de estudio al estado de Nebraska, Estados Unidos, asistiendo a seminarios en el Marc en Clay Center y la Universidad de Nebraska, en marzo de 1994.

Desde 1985 desarrolla la Prueba de Capacidad de Servicio, habiendo evaluado 20.000 toritos vírgenes y 15.000 toros adultos. Total 35.000 toros.

Cursos sobre Examen de Fertilidad en Toros en Azul desde 1991, hasta el año 2020 lleva dictado 40° cursos con la presencia de 601 veterinarios.

Es casado, padre de 6 hijos y 22 nietos.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Melina Briosso

- Buenos Aires
- 1159891051
- melina.briosso@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Veterinaria.
Universidad de Buenos Aires
(2003 - 2009).

HABILIDADES

- Trabajo en equipo.
- Comunicación efectiva.
- Desarrollo de capacitaciones técnicas.

IDIOMA

- Inglés (nivel intermedio).

EXPERIENCIA

TECNOVAX S.A.

> Coordinadora de Atención Técnica (2015-2020)
Asesoramiento a veterinarios, planes sanitarios, productos y correctas formas de utilización. Capacitación a fuerza de ventas sobre productos de la compañía. Vigilancia pasiva de las líneas de ganadería, animales de compañía y acuicultura. Coordinación de ensayos clínicos de productos.
Colaboración con MK en desarrollo de material técnico y comercial.

CDV SA

> Coordinadora Técnico Comercial (2014-2015)
Nexo entre las áreas de Diagnóstico y Comercial. Atención de consultas sobre técnicas- resultados-interpretación de resultados. Atención de reclamos. Coordinación de ensayos clínicos.

CDV SA

> Asesor Técnico Comercial (2011-2014)
Asesoría técnica. Capacitación a veterinarios y productores sobre estrategias de prevención, agentes y enfermedades infecciosas. Prevención de zoonosis.
Desarrollo comercial. Gestión de cartera (100 clientes).
Elaboración de propuestas por segmento. Promoción técnica.
Generación de demanda.

CDV SA

> Técnico de Diagnóstico (2010-2011)
Realización e interpretación de diversas técnicas de diagnóstico.

CAPACITACIÓN

Bioxentys: Mercados Biotecnológicos y de Alto Costo. 2020

El negocio biotecnológico. Market Access. Farmacovigilancia y Ensayos clínicos. Tendencias mercado de Biotecnología en el país y en el mundo. Marketing y Ventas en Mercados de Nicho.

Bioxentys: Medical Affairs para no médicos. 2019

Estudios Clínicos, Farmacovigilancia y PGR. Bioequivalencia y Biodisponibilidad.

COLABORACIÓN EN PROYECTOS

Universidad de Buenos Aires. Cátedra de Genética (2006 - 2009).

> Factores genéticos y ambientales que determinan la calidad de carne bovina, PICTR 2002, BID 1728.

> Identificación y validación de Marcadores Moleculares: genes CAPNI



Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Alfonso Ramiro Cebral

Información personal

- Argentino
- DNI: 27 120 271
- Casado con 2 hijas.
- 42 años. Nacimiento: Buenos Aires; Marzo 29 de 1979.
- 011 15 6902 8089 - 011 15 5567 2929
- arcebral@gmail.com
- 9 de Julio 600, Tigre (1648), Prov. Bs. As.

Antecedentes Laborales

Áreas de competencias: Manejo de equipos de trabajo, gestión y planificación. Desarrollo de Master Plan incluido el plan de negocios, presupuestos económicos y financieros, objetivos, estrategias. Asociación con distintas empresas del sector, a nivel nacional e internacional para colaboración comercial. Gerencia Técnica y Comercial. Asesoramiento en producción ganadera y genética de rodeos de cría.

2010 - Actual **Reproductores SRL / Select Sires Argentina** CABA / Interior
Gerente de Carne

- Plan de negocios desde su inicio. Armado de la cartera completa de productos de todas las razas, tanto nacionales como importadas. Acompañamiento y apoyo técnico y comercial al equipo de ventas.
- Alianzas con distribuidores/subsidiarias en Latinoamérica.
- Asesoramiento a clientes en el desarrollo de su plan genético, siempre orientado a un mejoramiento de la rentabilidad del establecimiento.
- Organización, armado y participación en exposiciones y remates.
- Armado y dictado de charlas a productores. En sociedad con veterinarias reconocidas, laboratorios y productores.
- Compra de toros, y armado de convenios. En Argentina, Uruguay y Estados Unidos.
- Incorporación y capacitación de vendedores al equipo, con perfil carnicero, faltante en la firma debido a su perfil lechero.

Logros: Posicionamiento de marca en el mercado de la carne, generación de más de 30000 dosis exportadas a 3 mercados de Latinoamérica (2020). Llevar el negocio de 5000 dosis a más de 100.000 dosis/año. Participación en las decisiones macro de la empresa, más allá del ámbito de la carne, colaborando con la integración del equipo en los objetivos de la empresa. Importación de un toro angus de Uruguay que ayudo a abrir mercados, logrando además ser Rdo. Campeón Senior en Palermo 2017 (del cual todavía hoy nos



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

piden dosis). Incorporación del primero Braford de Select Sires a nivel mundial, saliendo Rdo. Gran Campeón Palermo 2019, siendo cat. Junior.

2006 - 2010 **Administración Santamarina** CABA/Interior
Sub Administrador General

- Planificación económica y de producción. Gestión y análisis de resultados económicos: Análisis de MB de ganadería y agricultura tanto en campo alquilado como en propio. Manejo de personal y equipos de trabajo, coordinación con los profesionales externos y proveedores.
- Armado, seguimiento y desarrollo de plan integral genético y de inseminación, pilar del avance productivo de la unidad de negocios ganadera.
- Control de cosechas: Manejo de la cosecha en el campo como la gestión con las cerealeras para entrega de envíos, gestión de cupos, negociación de precios, etc.
- Control de trabajos y de personal, con viaje a los campos

Logros: mejoras en los porcentajes de parición un 5% (partiendo de 82% prom.) y concentración de cabeza (aumento de cabeza de parición un 30%), armado de rodeo de 1200 madres, mejora en la invernada, bajando la edad -manteniendo el peso- de faena en 8 meses. Aumento del peso del destete un 20% promedio.

2005 - 2006 **Farming Negocios SA** CABA
Encargado de Producción Ganadera - Selector de Personal RRHH

2004 - 2005 **Ea. San Joaquín - Pilagá SAG** San Joaquín, Sta Fe
Segundo de Mayordomo

2001-2003 **Cabaña La Lechuza** Maldonado, ROU
Encargado de Cabaña

Educación

2017 FAUBA CABA

- Posgrado en Alta Dirección de Agronegocios y Alimentos

2001-2003 ISEA - SRA CABA

- Técnico Superior en Producción y Administración Rural

2000/2006 AACREA, Curso - Taller de Gerenciamiento - UCA Centro Jorge Gándara - Reentrenamiento de Técnicos Inseminadores - INTA CENTRO, Curso Regional de Nutrición Animal para Profesionales - CIAVT, Curso de IATF - PROCADIS/INTA, Curso a Distancia de Alimentación para Ganado Bovino de Carne - AACH, Curso de Jurado - AAA, Curso de IATF, AAA, Curso de Jurado

Idiomas

Inglés: muy bueno
Italiano: básico.

*"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"*



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Otros

Pack Office muy bueno
Manejo de redes sociales
Disponibilidad para viajar



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

*"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"*

Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Curriculum Vitae

Datos Personales:

Nombre: Mario Eduardo Cuccolo

DNI: 22.176.085

Edad: 48años. 30/04/1971

Mail: mario.cuccolo@tecnovax.com.ar

Cel: +54-9-116971-6970

Estudios Cursados:

Grado

Universitarios: Universidad Nacional de La Pampa.

Título Obtenido: Médico Veterinario. 1.989 – 1.995.

Postgrado

Maestría en gestión de Negocios, UNLPam. Facultad Cs. Económicas
2005-2007

Especialización en Producción Ganadera en Zona Semiárida, UNLPam Fc.
Cs. Veterinarias 2013-2014



Corresponde a Resolución N° 255/2021

Experiencia Laboral

1991 – 2010: Ayudante de primera Cátedra de Fisiología Animal Facultad Cs Veterinarias de la UNLPam. Cargo obtenido por concurso.

2015 – 2018: Profesor adscripto Cátedra de Fisiología Animal Fc. Ciencias Veterinarias UNLPam.

1997 – 2004: Vendedor y Promotor Técnico en San Jorge Bagó.

2004 – 2006: Jefe Nacional de Ventas San Jorge – Bagó.

2006 – 2007: Gerente de Producto Aftosa en Biogénesis Bagó.

2007 – 2010: Coordinador Regional de Ventas en Tecnovax S.A.

2011 – 2015: Gerente de Ventas en Tecnovax S.A.

2016 – 2018: Secretario de extensión Fc. Ciencias Veterinarias Univ. Nacional de La Pampa.

2018 : Jefe Departamento Técnico Tecnovax S.A.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

*"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"*

Corresponde a Resolución Nº 255/2021



Santiago E. Debernardi

DATOS PERSONALES:

Domicilio: Soler 3330 1º A

Celular: +54 9 11 6411 8700

Nacionalidad: Argentina

Lugar de Nacimiento: Capital Federal

Estado Civil: Casado

E-Mail: debernardisantiago@gmail.com

EDUCACIÓN:

- Estudios Universitarios: Universidad del Salvador
Médico Veterinario – Egreso 2005
- Estudios Secundarios: Colegio La Salle, C.A.B.A.
Bachiller Modalidad Economía y Gestión de las
organizaciones – Egreso 1999
- Estudios Primarios: Colegio La Salle, C.A.B.A.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Actividades desarrolladas y Capacitaciones:

Médico Veterinario, de 40 años, criador en América, Buenos Aires y asesor genético. Me desarrollo como Gerente comercial en Select Sires & Juan Debernardi SRL.

En marzo de 2005 ingresé a la empresa familiar; Juan Debernardi SRL con el objeto de desarrollar ampliar y perfeccionar la división carne que ya estaba presente en la empresa pero no era un sector de gran influencia en el mercado. Comencé a especializarme en Genética y logré que la división carne de Juan Debernardi SRL lidere el mercado con más de 550.000 de dosis vendidas anualmente.

En 2007 realicé mi primera gira Ganadera con productores, asesores y médicos veterinarios recorriendo campos comerciales, cabañas, universidades, feedlot y frigoríficos. Desde ese año realizamos más de 30 viajes con el objeto de mostrar genética y manejo en EEUU.

Desarrollé y lideré por 9 años consecutivos el Beef Scouting, por EEUU y Canadá, en busca de la mejor genética para nuestro país, recorriendo más de 7.000 km y evaluando 3.200 toros aproximadamente por viaje.

En 2013 comencé a Administrar los campos de mi familia - Victoria Explotaciones S.R.L. y la cabaña familiar La guagua. Incorporando un programa de selección genética de mejoramiento calidad racial, fenotipo ligado a funcionalidad, rendimiento carnicero, rusticidad, fertilidad y adaptación a sistemas pastoriles.

Me desempeño como asesor genético en campos comerciales y cabañas. Entre mis clientes, figuran varias de las cabañas más reconocidas y establecimientos de cría con gran cantidad de madres como:

- TIGONBU S.A.: Campo zona Buena Esperanza, San Luis, campo de cría con 5.000 madres.
- SOTO Héctor H.: Campo zona Azul, Bs. As., con 1.000 madres.
- EST. DON PASTOR S.A.: Campo Zona Concordia, Entre Ríos, campo de cría con 5.000 madres
- Otros campos comerciales en provincia de Bs. As., Córdoba, Santa Fe, San Luis y La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

El año pasado participé como jurado en III Prueba Pastoril del Litoral en Entre Ríos y este año participaré como jurado en Palermo de la raza Limousine.

En 2017 desarrollé junto a dos socios más, EXPERTOS GANADEROS S.R.L., empresa que se dedica a la comercialización de herramientas innovadoras para tareas rurales.

Soy reconocido como orador, he organizado múltiples actividades de capacitación para vendedores, técnicos y productores en el área de producción lechera. Participé de jornadas a cargo de especialistas argentinos y extranjeros entre ellos Denis Armstrong. Diserté sobre "Impacto del uso de toros probados" en diversas localidades de las provincias de Buenos Aires, La Pampa, Córdoba, Santa Fe, San Luis, y en países vecinos, Uruguay, Paraguay Colombia, Costa Rica y en la Universidad de Río Cuarto, Córdoba y Universidad Nacional del Centro de la Prov. De Bs. As., Buenos Aires.

En el año 2017, conferencié en las jornadas técnicas para productores lecheros llevadas adelante por Mastellone Hnos. S.A. en la localidad de 30 de Agosto, Buenos Aires y Rivera, La pampa.

Durante muchos años organicé remates en donde clientes y referentes de la ganadería exponían rodeo de gran impacto genético, en donde se seleccionaba los mejores ejemplares para ser vendidos y donde se valoraba manejo y genética.

Desde el 2020, a raíz de la fusión entre Select Sires Argentina y Juan Debernardi SRL, me desempeño como Gerente Comercial de esta nueva empresa líder en el mercado. Coordino a un equipo altamente capacitado (ahora mucho más grande) manteniendo la misma esencia familiar que me caracterizó desde el primer día que integré Juan Debernardi SRL.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

1.- DATOS PERSONALES:

Apellido: ESTELRICH

Nombre: Hector Daniel

Lugar y Fecha de Nacimiento: Dudignac, Buenos Aires, 14/07/1957

DNI: 13060598

Nacionalidad: Argentina

Estado civil: Casado

Domicilio Actual: Leguizamón 1074, Santa Rosa, La Pampa

Teléfono laboral: (02954)-433092/93/94

Domicilio laboral: Facultad de Agronomía Universidad Nacional de La Pampa (UNLPam). Ruta 35 km 334, cc.300. CP: 6300. Santa Rosa. La Pampa. Argentina

E-mail: Estelrich@agro.unlpam.edu.ar



2.- FORMACIÓN:

2A.- TÍTULOS OBTENIDOS:

GRADO:

CARRERA: Ingeniería Agronómica.

TÍTULO: Ingeniero Agrónomo.

INSTITUCIÓN: Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de La Pampa.

FECHA DE REALIZACIÓN: 1975 a 1980.

FECHA DE EXPEDICIÓN: 15 de agosto de 1980.

POSTGRADO:

TÍTULO: Diplôme d'Etudes Approfondies (equivalente a Master of Science)

ESPECIALIDAD: Sciences de l'Evolution et de l'Ecologie

INSTITUCION: Université des Sciences et Techniques du Languedoc (Montpellier II) - Ecole Pratique des Hautes Etudes de Paris - Institut National d'Agronomie de Paris.

FECHA DE REALIZACIÓN: 1985 a 1987.

FECHA DE EXPEDICIÓN: 20 de octubre 1988

TÍTULO: Doctor de la Universidad de Montpellier II

ESPECIALIDAD: Physiologie et Biologie des Organismes et des Populations

INSTITUCION: Academie de Montpellier - Université des Sciences et Techniques du Languedoc Montpellier II.

FECHA DE REALIZACIÓN: 1987 a 1990.

FECHA DE EXPEDICIÓN: 16 de noviembre de 1990

2B.- BECAS Y PASANTÍAS OBTENIDAS:

3. Beca del Consejo de Rectores de Universidades Nacionales (CRUN). Curso para graduados sobre "Relevamiento de la vegetación". Octubre 1980. Facultad de Agronomía y Veterinaria UBA. Director: Ing. Agr. R. LEON.
2. Beca del Consejo de Rectores de Universidades Nacionales (CRUN). Curso para graduados sobre "Estructura y funcionamiento del pastizal". Septiembre de 1982. Facultad de Agronomía y Veterinaria UBA. Director: Ing. Agr. A. SORIANO.
1. Beca del Ministerio de Relaciones Exteriores Francés. Desde 1985 hasta 1990. Realización del MSc y del Doctorado.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

2C.- CURSOS Y SEMINARIOS EXTRACURRICULARES SEGUIDOS:

2C1.- POSGRADO disciplinares:

7. Ecología Regional. Dictado por el Ing.Agr. Jorge ADAMOLI, 9/06 al 13/06/1992 (32 horas). Facultad de Agronomía, UNLPam. Organización, Asistencia y Participación.
6. Enfoques Generales y Métodos de Campo para el estudio de los ciclos de nutrientes en Agroecosistemas, dictado por el Dr. Keith A. SMITH, (24 horas), 24/04 al 26/04/91, E.E.A. Anguil (INTA)-Fac. Agronomía UNLPam. Asistencia y participación.
2. Estructura y funcionamiento del pastizal. Director: Ing. Agr. A. SORIANO. Septiembre de 1982. Facultad de Agronomía y Veterinaria de la UBA. Beca del CRUN (Consejo de Rectores de Universidades Nacionales). Aprobado.
1. Relevamiento de la vegetación. Octubre 1980. Facultad de Agronomía y Veterinaria de la UBA. Director: Ing. Agr. R. LEON. Beca del CRUN (Consejo de Rectores de Universidades Nacionales). Aprobado.
3. Herbivoría y Dinámica de las interacciones Planta Animal dictado por los Drs. Silvia CID y Miguel BRIZUELA desde el 20/04 al 26/06/1992, 80 horas. Facultad de Agronomía UNLPam. Asistencia y participación

2C2.- ACREDITADOS EN EL DOCTORADO:

1. Ecología de Poblaciones: Desde el gen a las poblaciones. Dr. Pierre Henri GOUYON Y Dr. Denis COUVE
2. Ciencias de la Evolución: Desde las poblaciones a la especie. Dr. Jean Marie THALER y Dr. Jacques MICHAUX
3. Biogeografía Evolutiva y Ecología de las Comunidades: desde las poblaciones a las comunidades. Dr. Jacques BLONDEL
4. Ecología de Ecosistemas: Desde las comunidades a los ecosistemas. Dr. Francesco DI CASTRI, Dr. Max DEBOUCHE y LEPART
5. Sistemática y filogenia. Dr. Jacques MICHAUX
6. Análisis de datos y Estadística multivariada, informática y modelización. Dr. Maurice ROUX y Jean Dominique LEBRETON
7. Ecología de Sistemas terrestres. Dr. FLORET, Dr. RAMBALL y Dr Max DEBOUCHE
8. Introducción y entrenamiento en la expresión oral y escrita, en las técnicas audiovisuales y en la búsqueda bibliográfica. Dr. BONS y D: PASTEUR

2C3.- DE PERFECCIONAMIENTO:

8. Jornada sobre Energías Renovables. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam, 23-10-2015.
7. Jornada de Actualización sobre "Evaluación y Manejo de Pastizales en el Area del Caldenal. INTA-Facultad de Agronomía UNLPam-Ministerio de Asuntos Agrarios. Santa Rosa. La Pampa. 22 de octubre 1993.
5. Curso de Postgrado sobre "Métodos numéricos para el análisis de la vegetación". Dictado por el Dr. L. ORLOCI. 5-16 de diciembre de 1985. Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Rosario. Santa Fe.
4. Curso sobre programación LENGUAGE BASIC. 14 de Marzo al 14 de junio (90 horas). Centro de Educación Integral. Santa Rosa. La Pampa.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

3. Curso de Bioestadística. 21-26 de noviembre de 1983. Dictado por SAE en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional La Pampa.

2C4.- PEDAGÓGICOS-DIDÁCTICOS:

2. Taller sobre "Evaluación de carreras de Agronomía en el MERCOSUR, Chile y Bolivia". Organizado por Mercosur Educativo, Comité Coordinador Regional (CCR), Comisión Regional Coordinadora de Área Educación Superior. MEXA (Mecanismo Experimental de Acreditación de Carreras Para El Reconocimiento De Titulos De Grado Universitario En Los Países Del Mercosur, Bolivia Y Chile). Curitiba, Brasil, Diciembre de 2002
1. Seminario-Taller "La acreditación de las carreras de ingeniería agronómica en Estados Unidos, en Argentina, y en los procesos de integración regional". Organizado por la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria con el patrocinio de la Embajada de Estados Unidos en Argentina. 26 de marzo de 2003. Buenos Aires.

2D.- IDIOMAS:

Español: idioma materno.

Francés: lee muy bien, escribe muy bien, habla muy bien.

Inglés: lee bien, escribe aceptable, habla aceptable.

Italiano: lee bien, escribe bien, habla bien.

2E.- MANEJO DE PROGRAMAS INFORMÁTICOS:

Manejo de programas estadísticos: *Stat Graphic, InfoStat*.

3.- ANTECEDENTES ACADÉMICOS:

3A.- CARGOS DOCENTES:

3A1.- Actuales:

3. Profesor Asociado por concurso de Ecología Vegetal, Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de La Pampa. Septiembre 1993 hasta la fecha.

3A2.- Anteriores:

7. Profesor Adjunto con dedicación simple "ad honorem" de la Cátedra de Ecología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam: 1994 hasta 2002.
6. Profesor Adjunto con dedicación simple a cargo de la Cátedra de Ecología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam: 1991 hasta 1994.
5. Profesor Adjunto con dedicación exclusiva de la Cátedra de Ecología Vegetal y Fitogeografía, Facultad de Agronomía, UNLPam: 1989 hasta 1993.
4. Profesor Invitado Cátedra de Ecología Vegetal, Facultad de Agronomía y Veterinaria, Universidad Nacional de Río Cuarto, 1992-1993.
3. Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva de la Cátedra de Ecología Vegetal y Fitogeografía, Facultad de Agronomía, UNLPam: 1984-1989.
2. Ayudante diplomado con dedicación exclusiva de la Cátedra de Ecología Vegetal y Fitogeografía, Facultad de Agronomía, UNLPam: 1980-1984.
1. Ayudante alumno de la Cátedra de Fitopatología, Facultad de Agronomía, UNLPam: 1978-1980.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

3A3.- Participación en otras actividades curriculares (de grado)

Actuales

1. Profesor a cargo por **Asignación de Funciones** en la asignatura Ecología y Manejo de Pastizales Naturales, espacio curricular optativo de la carrera Ingeniería Agronómica. Facultad de Agronomía-UNLPam. Desde 2017 y continua. Carga horaria: 60 h. (Res. 213/17CD, 337/17 CD, 102/18CD)
2. Profesor a cargo **por Asignación de Funciones** en la asignatura Agroecología y Producción Orgánica de la carrera Tecnicatura en Producción Vegetal Intensiva. Facultad de Agronomía-UNLPam. Carga horaria: 32 h. Desde el 2015 y continua. (Resoluciones 430/15 CD, 376/16 CD, 421/17 CD).

Anteriores

1. Profesor a cargo de Manejo de pastizales naturales en la Cátedra de Forrajicultura y manejo de pasturas. 1994 hasta 2016.
2. Profesor a cargo de Informática de la carrera de Licenciatura en Administración de Negocios Agropecuarios, carga horaria 30 horas, desde Febrero 2003 hasta 2010.
3. Profesor a cargo de Agronomía de la carrera de Ingeniería Agronómica, desde Febrero 2011 hasta septiembre 2011.
4. Profesor a cargo de los Módulos I y II de Práctica Agronómica de la carrera de Ingeniería Agronómica, desde Febrero 2002 hasta diciembre 2009.
5. Profesor a cargo de las asignaturas de Computación I y II de la carrera Técnico Universitario en Administración y Planificación Agraria (Castex 1996, 97, 98, 99). Carga horaria 30 horas. Res. FA. 135/97.
6. Profesor a cargo de las asignaturas de Computación I y II de la carrera de Técnico Universitario en Producción Lechera (Acha 1996, 1997, 1998, Tres Lomas 1999 y 2000). Carga horaria 30 horas. Res. FA. 135/97

3B.- CURSOS Y SEMINARIOS DICTADOS:

3B1.- De Posgrado:

13. Responsable del curso Malezas en los cultivos extensivos; Ecología de malezas. Especialización en Manejo Integrado de Plagas en Cultivos Extensivos. Facultad de Agronomía UNLPam. Septiembre 2019. 30 horas. Responsable: Daniel Estelrich, Colaboradores: Carla Suarez, Claudia Chirino y Ernesto Morici
12. Responsable del curso Ecología y Manejo de los pastizales naturales. Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam. 29, 30 y 31 de agosto de 2019. Responsable Daniel Estelrich, colaboradores: Claudia Chirino, Carla Suarez, Ernesto Morici, Ricardo Ernst y Natalia Sawczuk.
11. Responsable del curso Ecología de los pastizales Naturales. Maestría en producción Agropecuaria en Regiones Áridas y Semiáridas. Facultad de Agronomía UNLPam. Mayo 2019. 60 horas. Responsable: Daniel Estelrich, Colaboradores: Claudia Chirino, Carla Suarez, Ernesto Morici y Natalia Sawczuk
10. Responsable del curso **Ecología de Agroecosistemas** de la Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas. (Resolución Nº300/15 CS) -Resolución Nº104/17 CS. Horas: 60 h. fecha 2017



Corresponde a Resolución N° 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

9. **Responsable del curso Taller de Integración Final** de la Especialización en Manejo Integrado de Plagas en Cultivos Extensivos (Resolución N°328/14 CS). Escuela de Posgrado de la Facultad de Agronomía - UNLPam. Horas: 50 h. Fecha: 2017
8. Responsable del Curso **Malezas en Cultivos Extensivos** de la Especialización en Manejo Integrado de Plagas en Cultivos Extensivos (Resolución N°328/14 CS). Escuela de Posgrado de la Facultad de Agronomía - UNLPam. Horas: 50 h. Fecha: 2016
7. **Docente** del Curso **Manejo de Pastizales Naturales** (Resolución N° 332/15 CD) de la Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas. (Resolución N°300/15 CS). Responsable Dr. Ernesto Morici. Escuela de Posgrado de la Facultad de Agronomía - UNLPam. Horas: 40 h. Fecha: 2016.
6. **Responsable del Curso Ecología de Pastizales** (Resolución N° 181/13 CD) de la Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas. (Resolución N°137/08 CS). Escuela de Posgrado de la Facultad de Agronomía - UNLPam. Horas: 60 h. Fecha: 2013.
5. **Responsable del Curso Ecología de Agroecosistemas** (Resolución N° 249/12 CD) de la Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas. (Resolución N°137/08 CS). Escuela de Posgrado de la Facultad de Agronomía - UNLPam. Horas: 60 h. Fecha: 2012.
4. Seminario sobre Estado actual y manejo de áreas cubiertas por bosque de calden. COPROCNA. Responsables Dr. Ernesto MORICI y Dr. Daniel ESTELRICH. Noviembre 2016.
3. Responsable del curso Ecología y manejo del pastoreo en sistemas Naturales. Proyecto BEISA 3. Facultad de Ciencias Agrarias, Unidad de Postgrado y formación Continua. Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca. Bolivia. 40 horas académicas. 16 al 20 de Julio de 2012
2. Profesor invitado por el Departamento de Ecología e hidrología, Universidad de Murcia, España. Programa INTERCAMPUS. 21/01/98 a 21/03/98. Curso dictado: Impacto de las actividades agrícolas, erosión y desertificación. Seminario: Ecología y Manejo del Fuego en la región semiárida de Argentina.
2. Responsable del curso Estructura y dinámica de los ecosistemas de la región semiárida pampera. En: Cambios en el uso de la tierra y desarrollo en zonas tropicales y templadas. Fechas de realización: 22/10/2000 al 17/11/2000. Coordinado por Dr. Holm TIESSEN y Ing. Agr. Elke NOELLEMAYER. Facultad de Agronomía UNLPam y Inter American Institute for the Global Change Research
1. Responsable del curso Ecología y características fitogeográficas de Argentina. Especialidad en Gestión Agropecuaria. Facultad de Ciencias Económicas. Universidad Nacional de La Pampa. 11/04/97

3B2.- De Formación y de Actualización:

24. **Manejo de sistemas invadidos por leñosas y pajonales en el caldenal. Ciclo de conferencias sobre ciencias veterinarias. Facultad de Ciencias Veterinarias UNLPam. FeVA (Federación veterinaria Argentina) 6/10/2020**
23. Pastizales naturales. Aspectos a tener en cuenta para su manejo. Estelrich Daniel y Ernesto Morici. Jornada Ganadera del Árido Pampeano. Organizado por la Fundación Chical-co y el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa. Algarrobo del Aguila. 17 de Agosto 2018.
22. Exposición sobre Renovales: Ecología y manejo. Jornada de producción sustentable en el bosque de Calden. Organizado por el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa y la Facultad de Agronomía de la UNLPam. 17 mayo de 2017.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

21. Exposición sobre Estado actual y tendencia de las áreas cubiertas por bosque de calden. Caracterización fisonómica y florística. Análisis estructural. Primer taller sobre actividades en el bosque nativo: Quemadas prescritas. Organizado por Defensa Civil, COPROCNA, Colegio de Ingenieros Agrónomos, Facultad de Agronomía y Gobierno de La Pampa. 11 abril 2017.
20. Seminario sobre los Recursos Naturales. Estado actual y tendencia de las áreas cubiertas por bosque de calden. Caracterización fisonómica y florística. Análisis estructural. Manejo de Areas naturales. Muestreo de vegetación. Daniel Estelrich - Ernesto Morici. Organizado y auspiciado por el COPROCNA y el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa. Marzo 2017.
19. Expositor sobre El pastoreo en pastizales naturales y su efecto sobre el suelo. Jornada sobre agua, suelo y vegetación en ambientes de pastizales naturales de La Pampa. Día de la conservación del suelo. Colegio de Ingenieros Agrónomos de La Pampa, Consejo Asesor de Suelos Provincia de La Pampa, Facultad de Agronomía UNLPam, INTA, Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa. 7-07-2016.
18. Expositor sobre Agroquímicos en el Agroecosistema, en el marco de la actividad de divulgación "Café Científico" realizada el 09-06-2016. Secretaría de Cultura y Extensión, UNLPam.
17. Conferencia sobre PASTIZALES NATURALES EN AREAS DE BOSQUE, Efectos del uso ganadero. Coloquio Internacional de Agroecología, Agroforestería y Agrobiodiversidad. Monteagudo - Sucre. Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca. Organizado por Facultad de Ciencias Agrarias y BEISA 3. Bolivia. Julio 2015.
16. Videos educativos: 1. "El bosque de calden en La Pampa" para: 6º grado, 1º y 2º del secundario (actuales) (ex egb3). año de producción: 2012. Guión y **guía didáctica**: H.D. ESTELRICH. Realización: Juan Carlos GERARDO. 2. El Bosque de calden en La Pampa, **¿Quién es el Caldén, cual es su historia y cuales son sus características?. Para el público en general**. año de producción: 2012. Guión: H.D. ESTELRICH. Realización: Juan Carlos GERARDO.
15. Seminario sobre "El sistema Urbano y las principales problemáticas ambientales". Dirigido a docentes de nivel Inicial, EGB y Polimodal. Responsables: ESTELRICH H.D., J. BERNARDOS y F. GAVIOT. 2010 y 2011. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (Res. 338/10 FCEyN). Semipresencial. 120 horas
14. Seminario sobre Problemática Ambiental. El ambiente: su uso, abuso y conservación. Dirigido a docentes de nivel Inicial, EGB y Polimodal. Responsables: ESTELRICH H.D. y J. BERNARDOS. 2008 y 2009. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (Res. 336/06 FCEyN). Semipresencial. 120 horas.
13. Seminario sobre Ecología: relaciones entre los individuos y su ambiente. Dirigido a docentes de nivel Inicial, EGB y Polimodal. Responsables: ESTELRICH H.D. y J. BERNARDOS. 2007 y 2008. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (Res. 336/06 FCEyN). Semipresencial. 120 horas.
12. El bosque de Caldén en La Pampa. Capital Pampeano. Revista de divulgación Ediciones De La Travesía. Agosto 2004. Santa Rosa. La Pampa.
11. Charla introductoria y recorrida por el sector centro norte de La Pampa con los alumnos de la cátedra de Forrajes de la Facultad de Agronomía de la UBA. 2001.
10. Charla introductoria y recorrida por el sector de las colinas y planicies de La Pampa con los alumnos de la Facultad de Agronomía de Mar del Plata. 1997 y 1998.
9. Ecología de Ambientes Rurales y Urbanos. Espacio curricular destinado a docentes de nivel polimodal. 8 horas. Responsables: Hector D. Estelrich y Jaime Nicolas Bernardos. Septiembre 1999.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRÍCULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

8. Seminario Ecología y Manejo del Fuego en la región semiárida de Argentina, Departamento de Ecología e Hidrología, Universidad de Murcia, España. 1998
7. Exposición sobre Impacto de las actividades agrícolas en regiones semiáridas, erosión y desertificación. Facultad de Agricultura, Universidad de Cartagena, España. 1998
6. Participación en el programa televisivo “Nosotros Mismos” sobre el Bosque de Calden en La Pampa, Dirección J.C. GERARDO y difundido en TVQUALITY. 1998
5. Charla Debate sobre Ecología y Manejo del Caldenal, Grupo CREA Carro Quemado - Luan Toro. 1997
4. Disertación sobre Ecología y Funcionamiento del Caldenal, Fundación Chadileuvú, Santa Rosa, La Pampa. 1996
3. Introducción a la Ecología, Curso para Maestros de Escuelas Primarias, Santa Rosa, La Pampa. 1995
2. Exposición sobre Ecología de Sistemas semiáridos, Fundación Chadileuvú, Santa Rosa, La Pampa. 1994
1. Charla sobre Ecología y Manejo del Fuego, Grupo Cambio Rural INTA, Santa Rosa, La Pampa. 1994

3C.- FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS:

3C1.- Tesistas de Posgrado:

8. Director de tesis de maestría del MV Claudio CALVO. Efecto de las parasitosis gastrointestinales sobre la fertilidad en vaquillonas en la región semiárida pampeana. Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Áridas y Semiáridas. Facultad de Agronomía UNLPam. Proyecto aprobada en diciembre 2019. En marcha
7. Director de tesis de maestría del Ing.Agr. Edwin PORTAL RIVERA. Cambios en la diversidad florística por acción del pastoreo en áreas de la selva montana, Bolivia. Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Áridas y Semiáridas. Facultad de Agronomía UNLPam. Proyecto aprobada en diciembre 2018. En Marcha
6. Director de tesis de maestría de la Med.Vet. Priscila LAMELA ARTEAGA. Dinámica de la vegetación de un área con pajonal y respuesta de los animales a altas presiones instantáneas y frecuentes de pastoreo. Maestría en Producción Agropecuaria en Regiones Áridas y Semiáridas. Facultad de Agronomía UNLPam. En marcha desde 2016.
5. Director de tesis de Especialización de la Ing. Agr. Melisa WILSON. Posición de las yemas de renuevo como estrategia para tolerar el pastoreo en áreas con pastizal natural en la región semiárida central. Especialización en gestión de la producción bovina de carne en la región semiárida central. Facultad de Ciencias Veterinarias. UNLPam. Finalizada 2018
4. Director de Tesis de Especialización del Ing. Agr. Jorge G. SCARONE. Riego complementario con efluentes cloacales domiciliarios tratados: utilización de muestras de suelos tomadas en columnas intactas para la evaluación expeditiva de sus efectos sobre el mismo. Universidad Tecnológica Nacional de Córdoba. Defendida y aprobada 06/06/2011
3. Director de tesis de Doctorado de la Lic. Carla SUAREZ. Distribución y biología de *Hetheroteca latifolia* en la provincia de La Pampa. Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP. Defendida y aprobada en Diciembre 2009.
2. Director de tesis de Maestría de la Ing.Agr. Maria Jose ROSA. “Estimación de la relación entre la producción primaria medida y la estimada mediante sensores remotos en un área de pastizal húmedo”. Defendida y aprobada en Abril 2009.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

1. Director de tesis de maestría de la Ing. Agr. Nidia MONTANI. Estructura y Funcionamiento de un pastizal húmedo. Facultad de Agronomía y Veterinaria UNR IV. 2005, no defendida.

3C2.- Becarios:

14. Director de Beca de Perfeccionamiento de la Ing. Agr. María Angélica ELIZALDE. Respuesta de *Poa ligularis* a defoliaciones frecuentes en presencia o ausencia de *Stipa ichu* en condiciones controladas. Continuación. Finalizada en marzo 2020.
13. Director de Beca de Perfeccionamiento de la Ing. Agr. María Angélica ELIZALDE. Respuesta de *Poa ligularis* a defoliaciones frecuentes en presencia o ausencia de *Stipa ichu* en condiciones controladas. Finalizada en marzo 2019
12. Director Beca de Iniciación en Investigación del estudiante Franco FERREYRA: Efecto de diferente carga y frecuencia de pastoreo sobre aspectos morfofisiológicos en *poa ligularis*. Facultad de Agronomía UNLPam. Finalizado en marzo 2018.
11. Director de Beca de Estímulo a las Vocaciones Científicas 2015-17 de Berenice CERRATO. Consejo interuniversitario Nacional (CiN).
10. Director de Beca de Iniciación de la Lic. Ana Lia BELAUS: Influencia del deterioro ambiental sobre la calidad de vida de los productores del norte del Dpto Puelén. La Pampa. 1998-99.
9. Director de Beca de Iniciación de la Lic. Angélica BERRUETA: Posibilidades de regeneración de especies claves en el manejo del pastizal bajo de la región semiárida pampeana. 1997-1998.
8. Director de beca de iniciación del Ing. Agr. Juan Pedro STEIBEL. Confección de un modelo de simulación para estimar la Producción Primaria Neta del pastizal del Bosque de Caldén. 1997-1998.
7. Director de beca de iniciación de la Lic. María Angélica BERRUETA. Cambios estructurales producidos por pastoreo y no pastoreo de grandes herbívoros en una comunidad de pastizal bajo en la región semiárida pampeana. Secretaría de Ciencia y Técnica de la Facultad de Agronomía. UNLPam. 1996 – 1997.
6. Director de beca de iniciación en la investigación para alumnos. María Angelica BERRUETA. Estimación de la producción de rebrotes a partir de parámetros alométricos en arbustos de la región semiárida pampeana. Comienzo 1994 y 1995.
5. Dirección trabajos sobre Estructura y Funcionamiento de un Área salina en La Pampa, Lic. Juan Antonio PUJOL FRUCTUOSO, Universidad de Murcia, España, Beca privada.
4. Tutor de becario Intercampus 95, Lic. Juan Antonio PUJOL FRUCTUOSO, Universidad de Murcia, España.
3. Codirector de beca de iniciación del Lic. Jaime BERNARDOS. (Director Dr. Adrian MONJEAU). Presentada junio 1993
2. Director de beca de iniciación del Lic. Alberto PILATI. Estructura y funcionamiento de los hormigueros de *Acromyrmex lobicornis* en un ambiente natural semiárido de La Pampa. Presentada en junio 1993.
1. Director de beca de iniciación de la Lic. Pamela LERNER. Análisis de la dinámica de formación de renovales de *Prosopis caldenia* y su relación con variables climáticas y de manejo. 93/94.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRÍCULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

3C3.- Tesistas de Grado:

22. **Co director Trabajo Final de Graduación de Azaldegui y Gómez Pavón. Degradación de la broza de especies forrajeras y no forrajeras en áreas de renoval con distintas intervenciones. En desarrollo**
21. Codirector Trabajo Final de Graduación de SIRI Jorge Ignacio. La flora arvense en el área agrícola de la región pampeana central. Aprobado 12/2019
20. Director Trabajo Final de Graduación de PEREZ PAYERAS Mauro y PARODI Nicolás. Dinámica de la vegetación en áreas de fachinal sometidas a distintas intervenciones (rolado, quema, raleos y herbicidas). Aprobado diciembre 2019
19. Director Trabajo final de Graduación de MASSARA Agustina y FERREYRA Franco. Dinámica de la composición específica y producción de rebrotes de un pajonal de pasto puna (*Amelichloa brachychaeta*) sometido a pastoreos rotativos con altas cargas. Aprobado 12/03/2018.
18. Director Trabajo final de Graduación de ORDOQUI Florencia y Celeste CARRIZO. Capacidad de rebrote en condiciones de oscuridad de especies forrajeras del pastizal bajo, región semiárida central de Argentina. Aprobado 2017.
17. Director Trabajo final de Graduación de CERRATO Berenice y Maria ELIZALDE. Aspectos morfométricos de las principales especies del pastizal en diferentes situaciones de pastoreo en áreas de pastizales bajos de la región semiárida central de Argentina. Aprobado 2016.
16. Director Trabajo Final de Graduación de ROLHAUSER Mauro y Alexis UHALDEGARAY. El rolado selectivo y la aplicación de herbicidas selectivos como herramientas para intervenir fachinales, su efecto y duración sobre la estructura vertical y horizontal de la vegetación. Aprobado 2015.
15. Director Trabajo Final de Graduación de MARTIN Francisco. Posición de las yemas de renuevo como estrategia para tolerar el pastoreo en las principales especies del pastizal bajo en la región semiárida central de Argentina. Aprobado 2013.
14. Director Trabajo final de graduación de MARTINI Juan Pablo, C.E. MARINO y Cesar BORREGO. Restauración forrajera en áreas degradadas del bosque de calden en la pampa. Aprobado 2009.
13. Director Trabajo Final de graduación de los alumnos ALFAGEME HERNANDEZ N.R. y F. RASELLO. Estimación de la producción primaria neta y de la receptividad ganadera a partir de índices espectrales para el establecimiento "El Chingolo", en el caldenal puntano. Aprobada en 2008.
12. Co Director Trabajo final de graduación de GONZALEZ Guillermo, Donato TITOLO y Román TRUCCO. Estados de condición del caldenal en la región norte de la pampa y su relación con aspectos físico químicos del suelo. Aprobada en 2007
11. Director Trabajo Final de graduación de los alumnos GONZALEZ Juan Manuel y VICONDO Luis Alberto. Evaluación del establecimiento y la persistencia de "bermuda híbrida" en áreas parquizadas bajo riego en zona quintas de Santa Rosa – Toay. Aprobada en 2004.
10. Co Director Trabajo final de graduación GILI A., V. MALDONADO y S. NIVEYRO. Relación entre la estructura y composición florística de grupos funcionales del caldenal y el contenido de materia orgánica del suelo en áreas con diferente textura. Aprobada en 2004.
9. Director Trabajo final de graduación de los alumnos FERREYRA S.E, F.J. LEHR y L.L. SEEWALD. Relación Entre La Vegetación Y El Contenido De Carbono En Suelos De Distintas Áreas Del Caldenal. Aprobada en 2004.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

8. Co Director Trabajo final de graduación CESA P. y A. RIESCO. Efecto del fuego controlado sobre la dispersión y el banco de semillas del pasto puna (*Stipa brachychaeta* Godr.). Aprobada en 2004.
7. Director Trabajo Final de graduación de los alumnos HERRADOR M.D.; M.V. STURZENBAUM y R.C. GORORDO. Estimación de la producción primaria neta y de la receptividad ganadera a partir de índices espectrales para el campo Bajo Verde. Aprobada en 2002
6. Director Trabajo final de graduación de los alumnos RIERA C. y CALDIERO F.; Efecto de distintas cargas de herbívoros sobre la estructura y composición de un pajonal sometido a quema controlada. Aprobada en 1999.
5. Director Trabajo final de graduación de los alumnos BAIER G.M., P.F. MORALES y M.R. VIROLETTI. La proporción de especies indeseables como indicador del grado de uso en el área del caldenal. Aprobada en 1998.
4. Director Trabajo final de graduación de los alumnos FIGUEIRO F.E., F.M. PAULINO. La composición y abundancia del banco de semilla para recomendar quemas prescriptas en el área del caldenal. Aprobada en 1997.
3. Director Trabajo final de graduación de los alumnos E. PIPER y S. MAGGIO. Inmovilización de nitrógeno en heces de vacunos en un área de caldenal. Aprobada en 1996.
2. Director Trabajo final de graduación de los alumnos R. SAYAGO y N. SANSON. Efecto de la competencia interespecífica sobre la resistencia a la herbivoría en *Poa ligularis*. Aprobada en 1995.
1. Codirector Trabajo final de Graduación de los alumnos E. BRUNO, E. del VISO y R. GAGGIOLI. 1985. Disponibilidad y producción forrajera de un pastizal de *Poa ligularis* en la región de las colinas de La Pampa.

3D.- PARTICIPACIÓN EN GESTIÓN INSTITUCIONAL:

22. **Integrante de la comisión de la carrera Doctorado en Biociencias con mención en Ciencias Agropecuarias, en el ámbito de las Facultades de Agronomía de la UNLPam**
21. **Integrante de la Comisión Ad Hoc Universidad Sustentable. Desde Octubre 2020**
20. Integrante del Consejo Editor de Revistas Académicas Científicas (CERAC) Desde 2015 hasta la fecha.
19. Consejero Superior Titular por el Claustro Docente de la Universidad Nacional de La Pampa. Periodo 2016-2018.
18. Director de la Especialización en Manejo Integrado de Plagas en Cultivos Extensivos (con reconocimiento oficial provisorio de CONEAU), Facultad de Agronomía UNLPam. 2016-2018.
17. Integrante de la Comisión Organizadora del Congreso de Pastizales Naturales (VI Congreso Nacional, III Congreso del MERCOSUR, II Jornada Técnica de Productores). 9 al 12 de Abril de 2013.
16. Director del Comité Editor de la Revista de la Facultad de Agronomía UNLPam. 2011 hasta la fecha.
15. Consejero por el Claustro PROFESORES en el Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía, UNLPam, Abril 2010 hasta Abril 2012.
14. Integrante de la Comisión INTA-AUDEAS-CONADEV como representante de AUDEAS por la Región Centro Sur. 2007-2010.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

13. Integrante del Consejo Regional La Pampa – San Luis como representante de la Universidad. 2006-2010.
12. Integrante del Consejo Regional Patagonia Norte de INTA como representante de la Comunidad Científica. 2000-2004
11. Decano Facultad de Agronomía UNLPam, desde abril 2006 hasta Abril 2010.
10. Director de la Escuela de Graduados, Facultad de Agronomía UNLPam, septiembre 1999 hasta Abril 2002.
9. Vice Decano Facultad de Agronomía UNLPam, desde abril 1998 hasta Abril 2002 y desde Abril 2002 hasta abril 2006.
8. Director de la Escuela de Graduados, Facultad de Agronomía UNLPam, septiembre 1996 abril 1998.
7. Integrante de la Comisión de seguimiento curricular de la Facultad de Agronomía. Desde 1996 a 2000.
6. Integrante del Comité Editor de la Revista de la Facultad de Agronomía UNLPam. 1991 hasta 2009.
5. Coordinador del Area de Ecología. Desde 1992 - 1995.
4. Consejero por el Claustro de profesores en el Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía, UNLPam. 1994 - 96, 96 -98.
3. Integrante de la Comisión de seguimiento Curricular de la Curricula 1993 de la Facultad de Agronomía.
2. Presidente de la Asociación Docentes Facultad de Agronomía. 1984-85.
1. Consejero por el Claustro de Graduados, periodo 1985-86.

3E.- INTEGRACIÓN DE COMISIONES Y COMITÉS ACADÉMICOS:

3E1.- Jurado en concursos docentes:

24. Jurado en el concurso para cubrir un cargo de Profesor Adjunto, dedicación exclusiva en el Área Producción Vegetal, asignaturas "Ecología" y "Ecología Aplicada a la Jardinería y el Paisajismo". Departamento de Agronomía de la UNS. 18/12/2019
23. Jurado en la selección de aspirantes para cubrir un cargo de Ayudante de Primera, dedicación exclusiva en Dasonomía, Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Agronomía UNLPam. 20/02/2019
22. Jurado en el concurso para cubrir un cargo de JTP, dedicación exclusiva en Dasonomía, Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Agronomía UNLPam. 11/09/2017.
21. Jurado en el concurso para cubrir un cargo de Profesor Adjunto Regular Exclusivo en el área de Forrajicultura (Asignatura Obligatoria: Producción y utilización de Forrajes, carrera de Ingeniería Agronómica; Asignatura Electiva: Manejo de Pastizales, Carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales), del Departamento de Producción Animal. Facultad de Agronomía UBA. 07/09/2017.
20. Jurado en el concurso para cubrir un cargo de Profesor Adjunto, dedicación exclusiva en Manejo de Fauna Silvestre de la disciplina Ciencias Agrícolas. UNPA, 22/05/2017
19. Jurado en el concurso para cubrir un cargo de JTP en Edafología, dedicación completa, de la disciplina Ciencias Agrícolas, UNPA, 22/05/2017
18. Jurado en el concurso para cubrir un cargo de Profesor Adjunto dedicación simple, en Manejo de pastizales de la disciplina Ciencias Agrícolas, UNPA, 22/05/2017



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

17. Jurado en el concurso para cubrir un cargo de JTP en Frutihorticultura, dedicación simple, de la disciplina Ciencias Agrícolas, UNPA, 22/05/2017
16. Jurado en el concurso para cubrir un cargo de Profesor Asociado con dedicación exclusiva y un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva en el Departamento de Producción Vegetal, Suelos e Ingeniería Rural, con desarrollo de tareas en Ecología. Facultad de Ciencias Agrarias UNPMP. 12/2016.
15. Jurado en el concurso para proveer un cargo de JTP en la asignatura Manejo de Fauna, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam. 07-04-2016
14. Jurado en el concurso para proveer un cargo de auxiliar, máximo JTP, en las asignaturas Botánica, Ecología y Ciencias ambientales. Facultad de Ingeniería Agronómica de la UNRN. 29-30/07/2013
13. Jurado en el concurso para proveer un cargo de Profesor Adjunto Semiexclusivo, en la Asignatura Ecología, Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires. 21/05/2012
12. Integrante del Comité de Selección para proveer un cargo de Profesor Adjunto interino, dedicación simple, en la asignatura Ecología II (Res. 125/2011 F.Cs.Ex. y Nat UNLPam). 29/03/2011.
11. Jurado en el concurso para proveer un cargo de Profesor Adjunto Exclusivo en la Asignatura Ecología, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. 2008
10. Jurado en el concurso para proveer dos cargos de Profesor Adjunto Exclusivo en la Asignatura Ecología, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. 2005.
9. Jurado en el concurso para proveer un cargo de JTP Exclusivo, Cátedra de Biogeografía, Facultad de Ciencias Humanas, 11 de mayo de 2001.
8. Jurado en el concurso de Profesor Titular Interino, dedicación simple en la Cátedra de Manejo Integrado de Ecosistemas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam. 26 de marzo de 2001.
7. Jurado en el Concurso para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva en Fisiología Vegetal, Facultad de Agronomía, UNLPam. 1998.
6. Jurado en el Concurso para proveer un cargo de Profesor Adjunto dedicación simple en la Cátedra de Biogeografía, Facultad de Cs.Ex. y Naturales. 1997.
5. Jurado en el Concurso para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva en Forrajicultura y manejo de pasturas, Facultad de Agronomía, UNLPam. 1995.
4. Jurado externo en el Concurso para proveer un cargo de Ayudante de primera con dedicación exclusiva en el área de Ecología, Cátedra de Climatología y Fenología Agrícola, Facultad de Agronomía y Veterinaria, UN Rio IV. 1994.
3. Jurado en el Concurso para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva en Forrajicultura y manejo de pasturas, Facultad de Agronomía, UNLPam. 1994.
2. Jurado en el Concurso para proveer dos cargos de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva en Ecología Vegetal, Facultad de Agronomía, UNLPam. 03 de agosto de 1994
1. Jurado externo en el Concurso para proveer un cargo de profesor Adjunto con dedicación simple en Ecología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam. 25 de noviembre 1994.

3E2.- Jurado en carrera docente:

1. Integrante del Comité Académico Especial (Res. 175/10 CD FAyV UNRC) Para realizar la evaluación de antecedentes curriculares promoción para a Jefe de Trabajos Prácticos dedicación exclusiva, 23/05/2011. Facultad de Agronomía y Veterinaria UNRC



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

2. Jurado Carrera Docente Cátedra de Ecología, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar del Plata. 23/06/2008.
1. Jurado Carrera Docente Cátedra de Ecología, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar del Plata. 23/09/2016.

4.- ANTECEDENTES CIENTÍFICOS Y/O TÉCNICOS:

Categoría de Investigador: II. (Recategorización 2009).

4A.- PARTICIPACIÓN EN GRUPOS DE TRABAJO-INVESTIGACIÓN:

4A1.- Actuales:

4. Codirector del proyecto sobre Ecología y manejo de *Phalaris angusta* en áreas del caldenal. Inicio enero 2020. Proyecto aprobado por evaluación externa. Acreditado por Res. 86/2020 FA
3. Director del proyecto LA INFLUENCIA DE LEÑOSAS SOBRE LA VEGETACIÓN HERBÁCEA Y EL SUELO EN FACHINALES INTERVENIDOS. Proyectos Orientados en Investigación Regional (POIRe) - Grupos consolidados – 2017-2019. Proyecto aprobado por evaluación externa y financiado por la UNLPam.
2. Co director del Proyecto Efecto del Rolado Selectivo y la quema controlada sobre la vegetación del caldenal. Director Dr. Ernesto MORICI, Co-director Dr. Daniel ESTELRICH, Integrantes Dra. Carla SUAREZ, MSc. Ricardo ERNST, Ing. RNyMA Natalia SAWCZUK, Ing. RNyMA Gisela LOPEZ, Msc Edgardo ADEMA. 2014-2018. Prorroga hasta final 2019.
1. Participante del Proyecto Estudios en plantas Arvenses/malezas de la Región Pampeana Central: Ecología y Manejo. Director Dra. Carla SUAREZ, Co-director Dra. Jorgelina MONTOYA, Integrantes: Dra. Daniel ESTELRICH, Dr. Anibal PRINA, Dr. Ernesto MORICI, Ing. Carolina PORFIRI, Ing.Agr. Fernando PORTA SIOTA, Becaria María Eugenia MONTOYA

4A2.- Anteriores:

15. Director: Características morfofisiológicas para tolerar el pastoreo en las principales especies del pastizal bajo en la Región Semiárida Central de Argentina (I-110/13). Inicio 01/01/14, finalización 31/12/16. Acreditado por Res. 308/13 CD.
14. Director: El rolado selectivo y la quema controlada como herramientas para intervenir fachinales y su efecto sobre las propiedades del suelo y el banco de semillas. Proyectos Orientados a la Investigación Regional (POIRe). Proyecto aprobado por evaluación externa. Financiado por dos años por UNLPam 2014-2016
12. Participante. Indicadores de biodiversidad para el monitoreo y mejora de la sustentabilidad ambiental en agro-ecosistemas. Coordinador del Proyecto: Ing. (MSc) Jaime Nicolás Bernardos. 2010 – 2013. Es un proyecto aprobado por evaluación externa y financiado por INTA.
11. Participante en Agricultura por ambiente: Desarrollo de sistemas de manejo “sitio-específico” para incrementar la eficiencia de uso de agua en la región semiárida y sub húmeda pampeana. Desde 01/2009 a 12/2013. Director: Ing.Agr. Elke Noellemeyer
10. Participante. Land Use Change in the Río de La Plata Basin: Linking biophysical and human factors to understand trends, assess impacts, and support viable strategies for the future” (CRN 2031), 2006 a 2011, Director Esteban Jobbagy, Co-director Elke Noellemeyer.
9. Director. Distribución y biología de *Heterotheca latifolia* en la provincia de La Pampa. ESTELRICH H.D. y C. SUAREZ. 2002-2008. Financiado por , IAI y CyT Facultad de Agronomía UNLPam.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

8. Co Director de Biogeochemical cycles under land use change in the semi arid America. Director Holm TIESSEN. Noviembre 1999- Noviembre 2004. Financiado por Inter. American Institute for the global change research (IAI)
7. Director. Persistencia de los cambios provocados por los fuegos controlados en diferentes estructuras del bosque de calden. ESTELRICH H.D., Beatriz FERNANDEZ, C. CHIRINO, E. MORICI. Finalizado 2004. Financiado CyT Facultad Agronomía UNLPam. 2001.
6. Director. Estrategias recolectoras y sistemas de comunicación en la hormiga negra (*Acromyrmex lobicornis*). Estelrich, H. Daniel, Quiran Estela, Corro Molas Barbara y Casadio Adriana. Finalizado abril 2001.
5. Participante. Dinámica de la composición botánica de la dieta de bovinos en distintas situaciones del bosque de calden. ESTELRICH H.D., C. CHIRINO, B. FERNANDEZ y E. MORICI. 1994 - 1997. Finalizado 1997. Financiado CyT Facultad Agronomía UNLPam.
4. Director. Cambios florísticos y en la fitomasa aérea provocados por el pastoreo en los sistemas naturales de la región pampeana semiárida en el centro de Argentina. ESTELRICH H.D., E. CANO, C. CHIRINO, B. FERNANDEZ y E. MORICI.
3. Dirección del Programa "el bosque de calden en La Pampa: Aspectos estructurales y funcionales, su importancia en la estabilidad del sistema". Financiado por CAFPTA durante 1993 - 94 y 1994 - 95. Participa en dos de los planes del proyecto:
 - a. Producción y dinámica de los compartimentos aéreos y subterráneos del estrato gramíneo herbáceo en un área de calden. ESTELRICH H.D., C. CHIRINO, B. FERNANDEZ y E. MORICI. 1993 - 96.
 - b. Contenido y dinámica de nutrientes en los compartimentos vegetales de un área de calden. ESTELRICH H.D., R. MARTIN y T. SANCHEZ. 1993 - 96.
2. Participante. Evaluación de la dinámica de la oferta forrajera y de la dieta del ciervo colorado en un área de caldenal, en "El ciervo colorado como alternativa de diversificación de la producción animal en la región templada argentina, INTA, Fac. Agronomía, Gob. Pcia La Pampa, Rowet Res. Institue (Escocia), Colorado State University (Usa). ESTELRICH H.D., B. FERNANDEZ, C. CHIRINO, E. MORICI. 1994.
1. Director. Aspectos más relevantes del hábitat, composición de la dieta e impacto en "Evaluación de la factibilidad de introducción de camélidos en la pampa". ESTELRICH H.D., E. MORICI, C. CHIRINO. Informe CFI 1994. Financiado Gobierno Provincia de La Pampa - CFL 1995.

4B.- PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE EXTENSIÓN Y/O VINCULACIÓN:

2. Participante del Proyecto de Extensión Universitaria (PEU) El valor del acceso al conocimiento digitalizado en la toma de decisiones. Director: Peinetti R., Participantes: M. Mendoza, C. Chirino, D. Estelrich, M. Frank Buss, R. Gardon, A. Sosa, M. Lorda, L. García, M. Castro, C. Re, Y. Bellini, J. Caldera, P. Vázquez, Z. Roberto y D. Cardin.
1. Participante. Proyecto BEISA 3. Agroecología y la mitigación de pobreza en Bolivia. 2011-2014

4C.- PARTICIPACIÓN EN COMISIONES DE TRABAJO:

7. Par evaluador para la acreditación de carreras de Agronomía a nivel nacional. Participación de las reuniones de consistencia 2015-2016. Acreditación de 6 carreras de Agronomía.
6. Integrante del Comité Científico del Congreso de Pastizales Naturales (VI Congreso Nacional, III Congreso del MERCOSUR, II Jornada Técnica de Productores). 9 al 12 de Abril de 2013.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

5. Par evaluador para la acreditación de carreras de Agronomía a nivel nacional. Homologación de acreditaciones MERCOSUR a Nivel Nacional. Participación de las reuniones de consistencia 2004: homologación de 5 carreras de Agronomía.
4. Evaluador externo en el programa de incentivos del Ministerio de Cultura y Educación de La Nación, categoría 1 y 2, zona Centro Oeste. Vaquería, Córdoba. 2004.
3. Par evaluador para la acreditación de carreras de Agronomía en el MERCOSUR. Desde marzo 2003. Evaluación de una carrera en Argentina y una en el extranjero. Participación de las reuniones de consistencia MEXA 2003: acreditación de 5 carreras de Agronomía.
2. Evaluador externo en el programa de incentivos del Ministerio de Cultura y Educación de La Nación, categoría 4 y 5.
1. Evaluador Externo de Proyectos de investigación y Desarrollo de la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Rosario (Resol. DC Nº 121/94). PID 202/96 Proyectos 029 y 026.

4D.- PARTICIPACIÓN EN COMISIONES Y/O COMITÉS CIENTÍFICOS-TÉCNICOS:

4D1.- Comités de evaluación de tesis o de maestría:

15. Jurado en la defensa de tesis de la Belen OSTERTAG para obtener el grado académico Magister en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas, titulada Fauna de tardígrados de ambientes antropizados: Santa rosa y su conurbano. Dirección de las Dras. Carla E. SUÁREZ y Alejandra Mariana ROCHA. Defendida el 6 de julio 2020.
14. Jurado en la defensa de tesis de la Lic. Valeria Alejandra SANTA para optar por el grado Académico de Master en Ciencias Agropecuarias, de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la UNRC, sobre "Caracterización del estrato herbáceo de la vegetación ribereña de la cuenca del arroyo Chucul", bajo la dirección del Dr. O. Campanella y MSc. M.J. Rosa. Defendida 13/12/2019
13. Jurado en la defensa de tesis para optar por el grado de Doctor en Agronomía en la UNS, presentada por la Ing. RRNN Natalia SAWCZUK, sobre La interacción planta-animal y su influencia sobre algunos parámetros de degradación en un pastizal del distrito fitogeográfico del caldén, bajo la dirección del Dr. Daniel PELAEZ. Revisión de manuscrito. Defendida 23-10-18
12. Jurado en la defensa de tesis para optar por el grado de de Magister en Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional del Sur UNS Presentada por el Ing.Agr. Gaston PUTHOD sobre Restauración del pastizal en el ecotono austral de la región pampeana y el caldenal, bajo la dirección del Dr. Roberto DISTEL. Revisión del manuscrito. Defendida 06-07-2018.
11. Jurado en la defensa de tesis para optar por el grado de Doctor en Ciencias Aplicadas de la UNLu presentada por la Ing. Paola Patricia VARGAS sobre Mallines del sur de la patagonia: interacciones entre unidades fisiográficas y productividad en diversos ambientes geomorfológicos, bajo la dirección de la Dra. Elizabeth MAZZONI. Revisión del manuscrito. Defendida 28-06-2018.
10. Jurado en la defensa de tesis para optar por el grado de Doctor en Agronomía en la UNS, presentada por la Ing. Mariela Lis AMBROSINO, sobre Factores que afectan el funcionamiento del ecosistema en sitios dominados por especies de diferente calidad forrajera en el noreste patagónico, bajo la dirección del Dr. Carlos BUSSO. Revisión de manuscrito
9. Jurado en la defensa de tesis para optar por el grado de Doctor en Agronomía en la UNS, presentada por el Ing. Agr. Francisco Rubén Blazquez, sobre Influencia de las especies leñosas sobre la productividad, la calidad y el crecimiento aéreo de gramíneas perennes nativas del sur del caldenal, Bajo la dirección del Dr. Daniel PELAEZ. Revisión de manuscrito



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

8. Jurado en la defensa de tesis para optar por el título de Magister en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas, Facultad de Agronomía UNLPam., presentada por la Ing.Agr. Andrea Veronica LARDONE, bajo la dirección de la Dra. Elke J. NOELLEMAYER y Dra. Adriana GILI, sobre Efecto de propiedades edáficas sobre la productividad de los cultivos de maíz y soja en la pampa arenosa. 08 de septiembre de 2016.
7. Jurado en la defensa de tesis para optar por el título de Magister en Ciencias Agrarias, Departamento de Agronomía, Universidad Nacional del Sur, presentada por el Ing.Rec.Nat y Medio Ambiente Lucas Ramiro BUTTI, bajo la dirección de la Dra. Ivone LINDSTRÖM, sobre Composición de la dieta de novillitos en un pastizal rolado en la región semiárida central de Argentina. 11 de mayo de 2016.
6. Jurado en la defensa de tesis para optar por el título de Magister en Recursos Hídricos de la Universidad Nacional de La Pampa presentada por la Ing. Monica P. ALVAREZ REDONDO bajo la dirección del MSc Edgardo ADEMA, sobre Efecto del dosel de los arbustos sobre la intercepción de lluvia en la región semiárida central de Argentina. 03 de diciembre de 2015.
5. Jurado en la defensa de la tesis para optar por el título de Doctor en Agronomía de la Universidad Nacional del Sur presentada por la Lic. Yanina TORRES, bajo la dirección del Dr. Carlos BUSO, sobre Características morfofisiológicas y producción forrajera en gramíneas perennes primavera - estivales nativas, naturalizada e introducidas en el centro de Argentina. 23 de marzo de 2011. Facultad de Agronomía UNS
4. Jurado en la defensa de la tesis para optar por el título de Doctor de la Universidad Nacional de Lujan presentada por el Ing.Agr. M.Sc. Oscar Ruben POZZOLO, bajo la dirección del Dr. Guido F. BOTTA, sobre Estudio del comportamiento de suelos vertisoles al tráfico y al pastoreo en sistemas de siembra directa y laboreo convencional. 28 de diciembre de 2007. Lujan, BsAs.
3. Jurado en la defensa de Tesis de Magister en Investigación Biológica Aplicada, con especialización en Ciencias Agropecuarias de la Ing.Agr. Hilda GABUTTI sobre Caracterización de la biodiversidad del bosque de calden en San Luis, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. 26 de noviembre de 2001.
2. Jurado en la defensa de Tesis de Magister Scientiae, Area Recursos Naturales de la Ing.Agr. Alicia Kröpfl sobre Efecto del Pastoreo y otros disturbios sobre la estructura y dinámica de la vegetación de na estepa arbustiva semiárida. Facultad de Agronomía UBA, 15/07/99.
1. Evaluación proyecto de Tesis para optar por el título de Doctor de la Universidad Nacional de Luján presentada por el Ing.Agr. Ramón HIDALGO, bajo la dirección del Dr. Guido F. BOTTA, sobre "Estudio de distintas alternativas de manejo del rastrojo de arroz (*Oriza sativa* L.) para favorecer su mineralización en sistemas bajo siembra directa: su incidencia sobre la compactación".

4D2. Evaluación de trabajos científicos, de proyectos de investigación y de tesis de posgrado

Trabajos científicos:

7. Evaluación de trabajos para la Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo. 2017
6. Evaluación de trabajos para European Scientific Journal (ESJ). 2017
5. Evaluación de trabajos científicos para la revista PHYTON.
4. Evaluación de trabajos científicos para la Revista de la Facultad de Agronomía de la UNRCuarto.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRÍCULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

Proyectos de investigación:

9. Evaluador de Proyectos de Investigación. Secretaría General de Ciencia y Técnica, UBA. Buenos Aires. 2016 (dos proyectos), 2018 (tres proyectos), 2019 (cuatro proyectos)
8. Evaluador de Proyectos de Investigación. Secretaría General de Ciencia y Técnica, UNS. Buenos Aires. 2011; 2016; 2019
7. Evaluador de Proyectos de Investigación. Secretaría de Ciencia y Técnica, Facultad de Ciencias Agrarias de la UNR. 2001 (tres proyectos), 2020 (un proyecto).
6. Evaluador Proyectos De Investigación Científica O De Innovación Tecnológica, Programación Científica 2008-2010, Secretaría De Ciencia Y Técnica. Universidad De Buenos Aires. 2008.
5. Evaluador Externo de Proyectos de investigación y Desarrollo de la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Río IV, marzo 2005.
4. Evaluador de informes de Avance / Final correspondiente a proyectos de investigación en el programa de incentivos del año 2000. Facultad de Cs.Ex. y Naturales UNLPam.
3. Evaluador Externo proyectos de investigación y Desarrollo de la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad de Río IV. 1999, 2000 y 2001.
2. Evaluador de proyectos de investigación científica y Tecnológica, PICT99, Fac. Agron. UNLPam.
1. Evaluador Externo de Proyectos de investigación y Desarrollo de la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Rosario (Resol. DC Nº 121/94). PID 202/96 Proyectos 029 y 026

4E.- PUBLICACIONES REALIZADAS

4.E1. Trabajos publicados o aceptados para publicar:

44. ERNST R.D., C.E. SUAREZ, H.D. ESTELRICH, E.F.A. MORICI y M.A. CAMPOS. 2019, 2020. Fachinales de *Prosopis caldenia* intervenidos por distintos manejos: análisis desde su banco de semillas. *Ecología Austral* 30: 380-392
43. SUÁREZ C.E., H.D. ESTELRICH, E.F.A. MORICI, R.D. ERNST, N. SAWCZUK, M. PÉREZ PAYERAS y N. PARODI. 2018. Evaluación de distintas técnicas de manejo en un renoval de *Prosopis caldenia*. IV Congreso de Sistemas Silvo Pastoriles. Villa La Angostura, 31 de octubre al 2 de noviembre 2018.
42. ERNST R.D., E. MORICI, H.D. ESTELRICH Y V.D. VÁSQUEZ. 2018. Banco de semillas germinable de especies del pastizal en un área de renoval de *Prosopis caldenia* sometido a rolado selectivo. IV Congreso de Sistemas Silvo Pastoriles. Villa La Angostura, 31 de octubre al 2 de noviembre 2018.
41. SUÁREZ C.E. y H.D. ESTELRICH. 2018. Ecología de *Heterotheca subaxillaris* (Lam.) Britt. & Rusby (falso alcanfor) en la región central de Argentina. En: *Malezas e Invasoras de la Argentina. Tomo III: Historia y Biología* (Fernandez O.A., E.S. Leguizamón y H.A. Acciaresi Eds.). Editorial UNS. ISBN 978-987-655-193-9.
40. MUÑO W.A., A.O. PRINA, D. ESTELRICH & R.D. ERNST. 2017. *Ranunculus platensis* (Ranunculaceae). Nuevo registro para la flora de la provincia de La Pampa, Argentina. *Semiárida Rev. Fac. Agron. UNLPam.* 27(1): 41-44.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

39. ERNST R.D., V. VASQUEZ, **D. ESTELRICH** & E. MORICI. 2017. El banco de semillas del pastizal en fachinales intervenidos mediante rolado selectivo. *Semiárida Rev. Fac. Agron. UNLPam.* 27(1): 27-39
38. CALDERA J., R. PEINETTI, **D. ESTELRICH**, C. CHIRINO, Y. BELLINI SAIBENE y M. LORDA. 2016. Sistema de Información y base de datos para el inventario de recursos naturales de La Pampa. 8° Congreso de Agroinformática. ISSN: 2525-0949 – 183-195
37. **ESTELRICH H.D.**, F. MARTIN y R.D. ERNST. 2016. Posición de las coronas como mecanismo para tolerar el pastoreo en especies forrajeras del pastizal bajo en la región semiárida central de Argentina. *Arch. Zootec.* 65 (251): 381-388
36. ERNST, R.D., E. MORICI, **H.D. ESTELRICH**, W. MUIÑO Y M.A. RUIZ. 2015. Efecto de la quema controlada sobre el banco de semillas de gramíneas en diferentes parches del bosque de caldén en la región semiárida central Argentina. *Arch. Zootec.* 64 (247): 245-254.

Citas

35. **ESTELRICH HD.** Y A. CASTALDO. 2014. Receptividad y carga ganadera en distintas micro regiones de la provincia de La Pampa (Argentina) y su relación con las precipitaciones. *SEMIÁRIDA Rev.Fac.Agron. UNLPam.* Vol 24(2):7-19.
34. SUAREZ C.E., M.G. RONCO y **H.D. ESTELRICH**. 2010. Distribución y estructura de una población de *Heterotheca subaxillaris* (Lam) Brito. & Rugby (falso alcanfor) en la provincia de La Pampa, Argentina. *Rev.Fac.Agron. UNLPam* Vol. 21: 19-30.
33. GILI, A., TRUCCO, R., NIVEYRO, S. BALZARINI, M. **ESTELRICH D.**, QUIROGA, A., NOELLEMEYER, E. 2010. Soil texture and carbon dynamics in savannah vegetation patches of Central Argentina. *Soil Science Society of America Journal* 74(2): 647-657.
32. NOELLEMEYER, E., **D. ESTELRICH**, A. QUIROGA. 2006. Soil quality in three range soils of the semiarid Pampa of Argentina. *Journal of Arid Environments* 65:142-155.
31. **ESTELRICH H.D.**, B. FERNANDEZ, E.F MORICI y C.C. CHIRINO. 2005. Persistencia de los cambios provocados por los fuegos controlados en diferentes estructuras del bosque de caldén (*Prosopis caldenia* Burk.). *Rev.Fac.Agron. UNLPam* Vol. 16 (1/2): 23-31.
30. **ESTELRICH H.D.**, C.C. CHIRINO, E.F MORICI y B. FERNANDEZ. 2005. Dinámica de áreas naturales cubiertas por bosque y pastizal en la región semiárida central de Argentina - Modelo Conceptual. En: Heterogeneidad de la Vegetación. Libro homenaje a Rolando Leon (PARUELO J., M. OESTERHELD y M. AGUIAR Eds.).
29. BUSCHIAZZO D.E., **H.D. ESTELRICH**, S.B. AIMAR, E.F. VIGLIZZO Y F.J. BABINEC. 2004. Soil texture and tree coverage influence on organic matter in entic haplustolls of the caldenal woodland in central Argentina. *Journal Range.Manage.* 57: 511-516.
28. MORICI E.; R. ERNST, A. KIN, **H.D. ESTELRICH**, M. MAZZOLA y S. POEY. 2003. Efecto del pastoreo en un pastizal semiárido de Argentina según la distancia a la aguada. *Arch. Zootec.* 52: 59-66.
27. SANCHEZ A., G. CHAU, S. FERRETTI, F. BABINEC, R. COLAZO3, J. DE DURANA, **D. ESTELRICH** y M. ZAPPA. 2001. Caracterización de los sistemas de producción lechera en las cuencas de La Pampa. *Rev.Fac. Agronomía - UNLPam* Vol. 12(1): 7-19
26. MEDINA A., E.G. DUSSART, **H.D. ESTELRICH** y E.A. MORICI. 2000. Reconstrucción de la Historia de Fuego en un bosque de *Psosopis caldenia* (Buró.) de Arizona, Sur de la Provincia de San Luis. *Multequina* 9:91-98.
25. WAREMBOURG F.R. y **H.D. ESTELRICH**. 2001. Plant phenology and soil fertility effects on below-ground carbon allocation for an annual (*Bromus madritensis*) and a perennial (*Bromus erectus*) grass species. *Soil Biol. Biochemistry* 33: 1291-1303.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

24. WAREMBOURG F.R. y **H.D. ESTELRICH**. 2000. Towards a better understanding of carbon flow in the rhizosphere: a time-dependent approach using carbon-14. *Biol.Fertil. Soils* 30:528-534.
23. FILIPPÍN C, A BEASCOCHEA, A ESTEVES, C DE ROSA, L CORTEGOSO y **D ESTELRICH**. 1998. A passive solar building for ecological research in Argentina: the first two years experience. *Solar Energy* Vol 63, Nº 2: 105-115.
22. PILATI A. E.M. QUIRAN Y **H.D. ESTELRICH**. 1997. Actividad forrajera de *Acromyrmex lobicornis* Emery (Hymenoptera: Formicidae) en un pastizal natural semiárido de la provincia de La Pampa (Argentina). *Ecología Austral* 7:49-56.
21. MORICI E., C. CHIRINO, B. FERNÁNDEZ, **H.D. ESTELRICH**. 1996. Aplicación del Modelo de Estados y Transiciones a las Comunidades de Pastizal bajo de la Región Semiárida Pampeana. *Actas VIII Jornadas de Ciencias Naturales, Santa Rosa, La Pampa, Noviembre 1996*.
20. **ESTELRICH H.D.**, A.E. CANO. 1996. Dinámica de la degradabilidad ruminal "in sacco" de la fitomasa aérea de especies nativas de la región semiárida pampeana (Argentina). *Rev.Fac.Agron. UNLPam* Vol. 9 (1).
19. WAREMBOURG F.R., **H.D. ESTELRICH**. 1990. Carbon partitioning in the rhizosphere of an annual and a perennial species of bromegrass. *Symbiosis. (Balaban Publishers, Philadelphia/Rehovot. Israel)* 9:29-36.
18. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, B. FERNANDEZ, E. MORICI. 1989. Relevamiento de Fitomasa aérea del área del vaso de la presa embalse Casa de Piedra. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 4, No 2. 61-72.*
17. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, M. MONTES, B. FERNANDEZ, E. MORICI. 1988. Fitomasa aérea disponible de un pastizal de *Poa ligularis* y *Piptochaetium napostaense* durante el período 1984 - 1985. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 3, No 1. 11-19.*
16. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, E. MORICI, M. MONTES, B. FERNANDEZ. 1988. Fitomasa disponible en un pastizal de *Pappophorum caespitosum* en el sudeste de La Pampa - Período 1984-1985. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 4, No 2. 39-48.*
15. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, B. FERNANDEZ. 1988. Fitomasa aérea acumulada en pastizales de gramíneas bajas del centro y sudeste de La Pampa - Argentina. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 3, No 2. 75-84.*
14. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, B. FERNANDEZ. 1988. Fitomasa aérea de los pastizales samófilos de La Pampa en distintos estados de condición. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 3, No 2. 43-56.*
13. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, B. FERNANDEZ. 1988. Comunidades vegetales en una catena topográfica de área medanosa departamento Conchelo - La Pampa - Argentina. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 3, No 2. 31-42.*
12. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, B. FERNANDEZ. 1988. Disponibilidad forrajera en un arbustal de *Larrea divaricata* en el sudeste de La Pampa - Argentina. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 3, No 2. 97-104.*
11. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, B. FERNANDEZ, E. MORICI. 1988. Disponibilidad forrajera de un pastizal de *Pappophorum caespitosum* Fries en el sudeste de La Pampa. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 3, No 1. 47-56.*
10. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, B. FERNANDEZ, E. MORICI. 1988. Tres pastizales ubicados en una catena topográfica en el sudeste de La Pampa - Argentina. *Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 3, No 2. 11-19.*



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

9. CANO A.E., E. MORICI, **H.D. ESTELRICH**, B. FERNANDEZ. 1988. Rendimiento y calidad forrajera de *Bouteloua gracilis* (HBK) Lag. en un área medanosa de La Pampa Argentina. Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Ser. Suplm. No 4. 85-99.
8. CANO A.E., B. FERNANDEZ, L. VENTURA, **H.D. ESTELRICH**. 1988. Características de cuatro gramíneas invernales de La Pampa y su relación altura - peso. Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Ser. Suplm. No 4. 85-99.
7. CANO A.E., B. FERNANDEZ, L. VENTURA, **H.D. ESTELRICH**, E. MORICI. 1988. Fitomasa aérea de cuatro comunidades ubicadas en una catena topográfica en la región de colinas de La Pampa. Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 3, No 1. 1-9.
6. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, A. SOSA, B. FERNANDEZ, E. KASIC. 1985. Disponibilidad forrajera de un pastizal de *Sorghastrum pellitum*. Rev. Asoc. Pampeana Profesionales Cs. Naturales. Actas I Jornadas de Biología y II Jornadas de Geología de La Pampa. UNLPam serie supl. No 1. 6-11.
5. **ESTELRICH H.D.**, A.D. COLLADO y A.E. CANO. 1985. Relevamiento Fitosociológico en un área de caldenal de la Provincia de La Pampa. Rev. Asoc. Pampeana Profesionales Cs. Naturales. Actas I Jornadas de Biología y II Jornadas de Geología de La Pampa. UNLPam serie supl. No 1. 36-50.
4. **ESTELRICH H.D.** y A.E. CANO. 1985. Disponibilidad forrajera y determinación de capacidad de carga de un bosque de *Prosopis caldenia*. Rev. Asoc. Pampeana Profesionales Cs. Naturales. Actas I Jornadas de Biología y II Jornadas de Geología de La Pampa. UNLPam serie supl. No 1. 30-35.
3. CANO A.E., **H.D. ESTELRICH**, H. HOLGADO. 1985. Acción del fuego en los estratos gramínicos y arbustivos de un bosque de calden. Rev. Fac. Agronomía. UNLPam. Vol. 1, No 1-2. 81-95.
2. BRUNO, E., E. del VISO, R. GAGGIOLI, **H.D. ESTELRICH**. 1985. Disponibilidad y producción forrajera de un pastizal de *Poa ligularis* en la región de las colinas de La Pampa. Rev. Asoc. Pampeana Profesionales Cs. Naturales. Actas I Jornadas de Biología y II Jornadas de Geología de La Pampa. UNLPam serie supl. No 1. 1-5.
1. **ESTELRICH H.D.** y A.D. COLLADO. 1979. Relevamiento Fitosociológico en un área de caldenal de la Provincia de La Pampa. Trabajo final de graduación de estudios universitarios. Facultad de Agronomía. UNLPam. 63 pp.

4E2.- Libros y capítulos de libros:

9. Cangiano ML, Cendoya MA, Álvarez Redondo, M, Ernst RD, Gómez MM, Larroulet MS, López GE, Estelrich HD, Morici EFA, Suárez CE, Sawczuk N, Reyes M, Risio Allione L, Bogino SM. 2021. Ecosystem services of the *Prosopis caldenia* woodlands in the Argentinean Pampas. In *Prosopis: Properties, Uses and Diversity* (Batista R. Ed.). 1-68. Nova Science Publishers, Inc. NY, USA. ISBN: 978-1-53619-592-7.
8. Morici E.; R. Ernst; C. Suarez; D. Estelrich, N. Sawczuk. El banco de semillas del caldenal. En: El bosque de calden en La Pampa, degradación e intervenciones para su manejo SUÁREZ C.E. y H.D. ESTELRICH (Compiladores). Libro de interés académico, EdUNLPam, en desarrollo. Presentación marzo 2021.
7. Estelrich H.D., C.E. Suárez, E.F.A. Morici y R.D. Ernst. Intervenciones combinadas en áreas de bosque con renoval-arbustal y fachinales. En: El bosque de calden en La Pampa, degradación e intervenciones para su manejo SUÁREZ C.E. y H.D. ESTELRICH (Compiladores). Libro de interés académico, EdUNLPam, en desarrollo. Presentación marzo 2021.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRÍCULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

6. Estelrich H.D., C.E. Suárez, E.F.A. Morici. El fuego en áreas de bosque con pajonal y fachinales. En: El bosque de calden en La Pampa, degradación e intervenciones para su manejo SUÁREZ C.E. y H.D. ESTELRICH (Compiladores). Libro de interés académico, EdUNLPam, en desarrollo. Presentación marzo 2021.
5. Morici E.F.A., H.D. Estelrich, C.E. Suárez, N. Sawczuk y R.D. Ernst. El pastizal natural de bajo verde y su manejo. En: El bosque de calden en La Pampa, degradación e intervenciones para su manejo SUÁREZ C.E. y H.D. ESTELRICH (Compiladores). Libro de interés académico, EdUNLPam, en desarrollo. Presentación marzo 2021
4. SUÁREZ C.E. y H.D. ESTELRICH (Compiladores). El bosque de calden en La Pampa, degradación e intervenciones para su manejo. Libro de interés académico, EdUNLPam, en desarrollo. Presentación marzo 2021.
3. SUÁREZ C.E. y H.D. ESTELRICH. 2018. Ecología de *Heterotheca subaxillaris* (Lam.) Britt. & Rusby (falso alcanfor) en la región central de Argentina. En: Malezas e Invasoras de la Argentina. Tomo III: Historia y Biología (Fernandez O.A., E.S. Leguizamón y H.A. Acciaresi Eds.). Editorial UNS. ISBN 978-987-655-193-9.
2. JIMÉNEZ HUAMÁN M., E. PORTAL RIVERA Y H.D. ESTELRICH. 2015. Plantas Forrajeras Nativas: Parque Nacional y Área Natural de Manejo Integrado Serranía Iñao. Universidad Mayor, Real y Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca - Facultad de Ciencias Agrarias - Beisa 3 - Instituto de Agroecología y Seguridad Alimentaria (IASA). Sucre. Bolivia. 191 p. ISBN: 978-9-997483-90-4
1. ESTELRICH H.D. y C. GIRAUDO. 1998. Síntesis y conclusiones del Taller sobre "Recuperación y Manejo de Ecosistemas Degradados". Santa Rosa, La Pampa (Argentina). IICA.

4E3.- Tesis y trabajos realizados en el marco de la formación de posgrado

4. ESTELRICH H.D. 1990. Allocation du carbone chez une graminée annuelle (*Bromus madritensis* L.) et une graminée perenne (*Bromus erectus* Hud.) cultivées sur deux sols de fertilité différente. Thèse de Doctorat 3ème cycle, spécialité Physiologie et Biologie des Organismes et des Populations. Académie de Montpellier. USTL Montpellier. France. 125pp. Citas 1
3. ESTELRICH H.D. 1987. Contribution à l'étude des corrélations entre la végétation et le milieu des écosystèmes de la province de La Pampa (Argentine). Rapport anexe DEA Sciences de L'Evolution et Ecologie. USTL Montpellier. France. 36-42.
2. ESTELRICH H.D. 1987. Contribution à l'étude de deux lignées de rongeurs (Cricetides). Rapport anexe DEA Sciences de L'Evolution et Ecologie. USTL Montpellier. France. 36-42.
1. ESTELRICH H.D. 1987. Estimation de l'activité rhizosphérique chez les graminées. Mise au point méthodologique et résultats préliminaires. DEA Sciences de l'Evolution et Ecologie. USTL Montpellier. France. 1-28.

4E4.- Trabajos presentados en reuniones científicas:

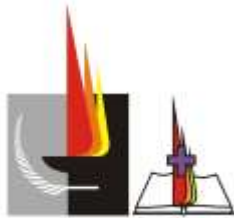
68. Ernst R.D., M.A. Ruiz, C.E. Suárez, E.F. Morici, H.D. Estelrich, M.E. Gonzalez y V.D. Vásquez. 2020. "Análisis del banco de semillas del suelo en un arbustal-fachinal de *Prosopis caldenia*". 1º Congreso Argentino de Semillas. 3 y 4 de noviembre de 2020. Córdoba. Argentina. <https://2020.congresosemillasalap.com.ar/prensaclient/bsq> (Sección Producción).
67. Ernst R.D., C.E. Suárez, E. Morici, H.D. Estelrich, M.E. Gonzalez y V.D. Vásquez. 2020. "Comportamiento y funcionamiento del banco de semillas del suelo en un renovafachinal de *Prosopis caldenia*". III Congreso Internacional del Gran Chaco Americano:



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRÍCULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

- Territorio e Innovación. 10 al 13 de noviembre de 2020. Santiago del Estero. Argentina.**
<https://www.congrachavirtual.org/posters-eje-1/> (Eje 1: Nuevos Escenarios Territoriales).
66. **Suárez C. E.,** H.D. Estelrich, E. Morici, R.D. Ernst, N. Sawczuk, M. Perez Payeras, N. Parodi y J. Cueto. 2019. **Lignificación de sistemas naturales en la región semiárida central de Argentina.** XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica. Desde el 9 al 13 de septiembre de 2019. Tucumán. Argentina. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 54: 160. ISSN impreso 0373-580X. <https://botanicaargentina.org.ar/boletin-54-suplemento/>
65. **Suárez C. E.,** E. Montoya, E. Morici, H.D. Estelrich y R.D. Ernst. 2019. **Intervenciones en el caldenal: ¿favorece el ingreso de las especies exóticas?** XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica. Desde el 9 al 13 de septiembre de 2019. Tucumán. Argentina. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 54: 159-160. ISSN impreso 0373-580X. <https://botanicaargentina.org.ar/boletin-54-suplemento/>
64. **ERNST R., E. MORICI, H.D. ESTELRICH y V. VÁSQUEZ.** 2018. Evaluación del banco de semillas en fachinales intervenidos mediante rolado selectivo. VIII Congreso Nacional y IV Congreso del Mercosur sobre Manejo de Pastizales Naturales. Pag. 18 del Libro de Resúmenes. Chamical, La Rioja. Argentina. **Panel**
63. **MONTOYA E., C.E. SUÁREZ, E. MORICI Y H.D. ESTELRICH.** 2017. Banco De Semillas En Un Pastizal intervenido de La Pampa. Datos preliminares en el marco de su restauración. XXXVI Jornadas Argentinas de Botánica, XXVIII Reunión Anual de la Sociedad de Botánica de Chile y II Reunión Científica de la Asociación Micológica Carlos Spegazzini. Desde el 18 al 22 de septiembre. Mendoza. Argentina. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 52: 231. ISSN impreso 0373-580X. <http://botanicaargentina.com.ar/boletin-52-suplemento/>. **Panel**
62. **ORDOQUI F., C. CARRIZO, D. ESTELRICH, R. ERNST, C. SUAREZ y E. MORICI.** 2017. "Capacidad de rebrote en condiciones de oscuridad de especies forrajeras del pastizal bajo, región semiárida central de Argentina". XXXVI Jornadas Argentinas de Botánica, XXVIII Reunión Anual de la Sociedad de Botánica de Chile y II Reunión Científica de la Asociación Micológica Carlos Spegazzini. Desde el 18 al 22 de septiembre de 2017. Mendoza. Argentina. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 52: 137. ISSN impreso 0373-580X. <http://botanicaargentina.com.ar/boletin-52-suplemento/>. **Panel**
61. **CERRATO, B.E., M.A. ELIZALDE, R.D. ERNST, H.D. ESTELRICH, C.E. SUÁREZ y E. MORICI.** 2016. "Cambios en aspectos morfométricos de forrajeras nativas en diferentes situaciones de pastoreo. Un modelo conceptual". Desde el 4 al 6 de Noviembre de 2016. VII Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales Naturales y X Encuentro de Ganaderos de Pastizales del Cono Sur. Revista de Divulgación Técnica Agropecuaria, Agroindustrial y Ambiental. Facultad de Cs. Agrarias. UN de Lomas de Zamora. 3(4): 64. ISSN 2451-7747. Gobernador Virasoro, Corrientes. Argentina. **Panel**
60. **ERNST, R., V.D. VÁSQUEZ, H.D. ESTELRICH y E. MORICI.** 2016. "Comportamiento del banco de semillas del suelo en un bosque de *Prosopis caldenia* luego de un rolado selectivo". Desde el 4 al 6 de Noviembre de 2016. VII Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales Naturales y X Encuentro de Ganaderos de Pastizales del Cono Sur. Revista de Divulgación Técnica Agropecuaria, Agroindustrial y Ambiental. Facultad de Cs. Agrarias. UN de Lomas de Zamora. 3(4): 46. ISSN 2451-7747. Gobernador Virasoro, Corrientes. Argentina. **Panel**
59. **MONTOYA E., C. SUAREZ, E. MORICI y H.D. ESTELRICH.** 2016. Respuesta de un bosque secundario a las técnicas de manejo de rolado y quema. XII Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales COPROCNA. **Presentación oral de Montoya.**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

58. ERNST R., V. VASQUEZ, A. DOCAMPO, G. LOPEZ, E. MORICI y **H.D. ESTELRICH**. 2016. El banco de semillas en el caldenal luego de un rolado selectivo: estructura y composición. XII Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales COPROCNA. **Panel**
57. CERRATO B.E., M.A. ELIZALDE, R.D. ERNST, **H.D. ESTELRICH**, C.E. SUAREZ y E. MORICI. 2016. Cambios en algunos aspectos morfométricos de especies forrajeras nativas en diferentes situaciones de pastoreo. XII Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales COPROCNA. **Panel**
56. CERRATO B.E., M.A. ELIZALDE, R.D. ERNST Y **H.D. ESTELRICH**. 2015. Aspectos morfométricos de las principales especies del pastizal en diferentes situaciones de pastoreo en áreas de pastizales bajos de la región semiárida central de Argentina. XXXV Jornadas Argentinas de Botánica. **Panel**
55. MARTIN F., R. ERNST Y **H.D. ESTELRICH**. 2013. Posición de las yemas basales como estrategia para tolerar el pastoreo en las principales especies del pastizal bajo en la región semiárida central de Argentina. Congreso de Pastizales Naturales (VI Congreso Nacional, III Congreso del MERCOSUR, II Jornada Técnica de Productores). 9 al 12 de Abril de 2013. Santa Rosa (La Pampa). **Panel**
54. BERNARDOS J.M., **H.D. ESTELRICH** y F. De DURANA. 2012. La paloma torcaza (*Zelaida auriculata*) en La Pampa, modificación de hábitat y reproducción. RAE 2012, 25º Reunión Argentina de Ecología. 24 al 28 de Septiembre del 2012, Luján, Bs. As. **Panel**.
53. SUÁREZ C. & **H.D. ESTELRICH**. 2009. Modelo de ciclo de vida de la maleza falso alcanfor, *Heterotheca subaxillaris* (Lam.) Britt. & Rusby, en La Pampa. X Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales (COPROCNA), Universidad Nacional de La Pampa. Santa Rosa, La Pampa. CD-Versión PDF. pp. 65. **Panel**
52. SUÁREZ C.E., **H.D. ESTELRICH** y M.G. RONCO. 2006. Dinámica poblacional de *Heterotheca latifolia* Buckley para un área de La Pampa. XXII Reunión Argentina de Ecología. Agosto, Córdoba. Anexo: pp. 5. **Panel**
51. SUÁREZ, C., RONCO, M. y ESTELRICH, H.D. 2006. *Heterotheca latifolia* Buckley - Distribución actual en la provincia de La Pampa y ciclo fenológico. Resúmenes Novenas Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales – 1º ed.- V.1, 108 p. Actas IX Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales. Univ. Nacional de La Pampa. Santa Rosa, La Pampa. Argentina. ISBN 950-863-079-5. pp. 82. **Panel**
50. GILI, A., V. MALDONADO, S. NIVEYRO, **D. ESTELRICH**, E. NOELLEMAYER. 2006. Composición Florística Y Contenido De Carbono En Suelos Del Caldenal. XX Congreso Argentino de Suelos, Salta. Actas. **Panel**
49. SUÁREZ, C., RONCO, M. y ESTELRICH, H.D. 2006. Germinación en el tiempo de aquenios de *Heterotheca latifolia* Buckley . XXVI Reunión de la Asociación Argentina de Fisiología Vegetal. Chascomus, Buenos Aires. Junio 2006 Pp 45.
48. SUÁREZ, C.E y ESTELRICH, H.D. 2004. Distribución y biología de *Heterotheca latifolia* Buckley en la provincia de La Pampa. Jornadas de Difusión de Proyectos de Investigación de la Fac. de Agr. de la UNLPam. pp. 5. **Panel**
47. RONCO, M.G; SUÁREZ, C.E y ESTELRICH, H.D. 2004. Implicancias del dimorfismo de aquenios en *Heterotheca latifolia* Buckl. II Reunión Binacional de Ecología, XXI Reunión Argentina de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile. “Ecología en tiempos de cambio”, realizada en Mendoza. pp. 319. **Panel**
46. SUÁREZ, C.E; ESTELRICH, H.D y RONCO, M.G. 2004. Estructura de una población de *Heterotheca latifolia* Buckley en un área de La Pampa. II Reunión Binacional de Ecología, XXI Reunión Argentina de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile. “Ecología en tiempos de cambio”, realizada en Mendoza. pp. 465. **Panel**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

45. SUÁREZ C.E., RONCO M.G y **H.D. ESTELRICH**. 2006. Dinámica poblacional de *Heterotheca latifolia* Buckley para un área de La Pampa. Congreso de Ecología. Córdoba. pp. 319. **Panel**
44. RONCO M.G., C.E. SUÁREZ y **H.D. ESTELRICH**. 2004. Implicancias del dimorfismo de achenios en *Heterotheca latifolia* Buckley. II Reunión binacional de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, XXI Reunión Argentina de Ecología. Mendoza. pp. 465. **Panel**
43. SUÁREZ C.E y **ESTELRICH H.D.** 2004. Distribución y biología de *Heterotheca latifolia* Buckley en la provincia de La Pampa. Jornadas de Difusión de Proyectos de Investigación de la Fac. de Agr. de la UNLPam. pp. 5. **Panel**
42. SUÁREZ C. E., **H.D. ESTELRICH** y M. G. RONCO. 2004. Estructura de una población de *Heterotheca latifolia* Buckley en un área de La Pampa. II Reunión binacional de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, XXI Reunión Argentina de Ecología. Mendoza. **Panel**
41. CESA P., A. RIESCO, **H.D. ESTELRICH**, E. MORICI. 2004. Efecto del fuego controlado sobre la dispersión y el banco de semillas del pasto puna (*Stipa brachychaeta* Godr.). II Reunión binacional de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, XXI Reunión Argentina de Ecología. **Panel**
40. **ESTELRICH H.D.**; B. FERNANDEZ; C.C. CHIRINO y E. MORICI. 2004- Efecto del fuego controlado en un área del bosque de calden: relación entre el banco de semillas con la composición y estructura de la comunidad. II Reunión binacional de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, XXI Reunión Argentina de Ecología. **Panel**
37. FERNANDEZ B., E. MORICI, **H.D. ESTELRICH** y C. CHIRINO. 2001. Efecto de la quema controlada sobre la estructura de la comunidad y el banco de semillas de especies gramíneas en el bosque de calden. 1er congreso nacional sobre manejo de pastizales naturales. San Cristóbal. Santa Fe. **Panel**
36. **ESTELRICH H.D.**, B. FERNANDEZ, E. MORICI Y C. CHIRINO. 2000. Persistencia de los cambios provocados por los fuegos controlados en diferentes estructuras del bosque de calden. Jornadas de Ciencia y Técnica. UNLPam. **Panel**
35. MORICI, E., R. ERNST, A. KIN, B. FERNÁNDEZ, M. BERRUETA, **H.D. ESTELRICH**, M. POEY Y M. MAZZOLA. 2001. Cambios en el banco de semillas de *Piptochaetium napostaense* en el bosque de *Prosopis caldenia* según la presión de pastoreo. I Reunión Binacional de Ecología. XX Reunión Argentina de Ecología. X Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile pp 168. **Panel**
34. FERNÁNDEZ, B., E.F. MORICI, **H.D. ESTELRICH** y C.C. CHIRINO. 2001. Efecto de la quema controlada sobre la estructura de la comunidad y el banco de semilla de especies gramíneas en el bosque de calden 1º Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales Naturales. pp. 65-66. San Cristóbal, Santa Fe. **Panel**
33. MORICI, E., M. MAZZOLA, A. KIN, M. POEY, R. ERNST, B. FERNÁNDEZ, M. BERRUETA y **H.D. ESTELRICH**. 2001. 1º Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales Naturales. Variaciones estacionales en el banco de semillas de *Piptochaetium napostaense* en un gradiente de pastoreo. pp. 46. San Cristóbal, Santa Fe. **Panel**
32. MEDINA A., E. DUSSART, **H.D. ESTELRICH** y E. MORICI. 2000 Reconstrucción de la frecuencia de fuego en un bosque de *Prosopis caldenia* Burkart de Arizona, sur de la provincia de San Luis. III Reunión de la Asociación Argentina de Prosopis. Reunión Nacional del Algarrobo. Mendoza. **Panel**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

31. MEDINA A., E. DUSSART, **H.D. ESTELRICH** y E. MORICI. 2000. Reconstrucción de la historia del fuego en áreas del bosque de calden: análisis de la variabilidad temporal y espacial Jornadas de Ciencia y Técnica, UNLPam. Santa Rosa, La Pampa. **Panel**
30. **ESTELRICH H.D.**, B. FERNANDEZ, E. MORICI y C. CHIRINO. 2000. Estructuras diferentes en un área de bosque de calden y su relación con el banco de semillas. Reunión Nacional del Algarrobo, III Reunión Nacional de la Asociación Argentina de Prosopis. Mendoza, 14-17 de diciembre. **Panel**
29. MORICI, E., **H.D. ESTELRICH**, A. BERRUETA, R. ERNEST, B. FERNÁNDEZ y A. KIN. 1998. Cambios estructurales en las comunidades del bosque de calden provocados por la presión de pastoreo y su relación con el banco de semillas. Resúmenes Jornadas de Ciencia y Técnica UNLPam 1998. La Pampa. pp: 95. **Panel**
28. MORICI, E., A. KIN, B. FERNÁNDEZ, A. BERRUETA, R. ERNEST y **H.D. ESTELRICH**. 1999. Variaciones de atributos poblacionales de especies forrajeras de acuerdo a la presión de pastoreo. XIX Reunión Argentina de Ecología. pp: 209. **Panel**
27. MORICI, E., R. ERNEST, A. BERRUETA, B. FERNÁNDEZ, A. KIN y **H.D. ESTELRICH**. 1999. Variaciones de la estructura y diversidad de la vegetación en un gradiente de pastoreo. XIX Reunión Argentina de Ecología. pp: 107. **Panel**
26. FERNÁNDEZ, B., C. CHIRINO, A. SÁENZ, C. RABOTNIKOF, E. MORICI, **H.D. ESTELRICH** y E. CERQUEIRA. 1999. Evolución del índice de selectividad de dos especies invernales del pastizal del bosque de calden. XIX Reunión Argentina de Ecología. pp: 64. **Panel**
25. QUIRAN E., J. STEIBEL Y **H.D. ESTELRICH**. 2000. Evaluación preliminar del tamaño de la carga y el peso corporal en *Acromyrmex lobicornis* (Hymenoptera: formicidae), en relación a dos distancia desde el nido. VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Santa Fe. **Panel**
24. MORICI E., R. ERNS, A. KIN, B. FERNANDEZ, A. BERRUETA, **H.D. ESTELRICH** y M. MAZZOLA 2000. Efecto del pastoreo sobre la estructura de la vegetación del caldenal. XXIII Congreso Argentino de Producción Animal. **Panel**
23. **ESTELRICH H.D.**, B. FERNANDEZ, E. MORICI y C. CHIRINO. 1999. Estado Actual y tendencias de las Areas de Bosque de Calden en la Región centro norte de La Pampa. VII Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales. Santa Rosa, La Pampa. **Panel**
21. MORICI E.F., FERNANDEZ B, CHIRINO C.C., **ESTELRICH H.D.** y BERRUETA M.A 1997. El pastizal samófilo de la región semiárida pampeana. Estado actual y propuestas para su recuperación." XVIII Reunión Argentina de Ecología, Buenos Aires. **Panel**.
20. **ESTELRICH H.D.**, CHIRINO C.C., MORICI E.F. Y FERNANDEZ B. 1997. Cambios florísticos en los sistemas naturales de la región semiárida pampeana por acción del pastoreo. XVIII Reunión Argentina de Ecología, Buenos Aires 21 al 23 de abril de 1997. **Panel**.
19. MORICI E., C. CHIRINO, B. FERNÁNDEZ, **H.D. ESTELRICH**. 1996. Aplicación del Modelo de Estados y Transiciones a las Comunidades de Pastizal bajo de la Región Semiárida Pampeana. VIII Jornadas de Ciencias Naturales, Santa Rosa, La Pampa, Noviembre 1996. **Panel**.
18. **ESTELRICH H.D.** B. FERNÁNDEZ, T. SÁNCHEZ, R. TROIANI, E. MORICI y C. CHIRINO. 1996. Dinámica Mensual de Nutrientes en la Biomasa Aérea del Estrato Graminoso Herbáceo en un Area de Bosque de Caldén. VIII Jornadas de Ciencias Naturales, Noviembre 1996. **Panel**
17. **ESTELRICH H.D.**, E.F. MORICI, C.C. CHIRINO B. FERNANDEZ Y A. BERRUETA. 1996. Producción y Dinámica de los Compartimentos aéreos del Estrato Graminoso Herbáceo



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

- en un Area de Bosque de Caldén. VIII Jornadas de Ciencias Naturales, Noviembre 1996. **Panel.**
16. BERRUETA, M.A. y **H.D. ESTELRICH.** 1996. Evaluación de la Disponibilidad de Rebrotos de Arbustos a partir de parámetros alométricos. VIII Jornadas de Ciencias Naturales, Noviembre 1996. **Panel**
15. MAZZOLA M., D. BUSCHIAZZO, S. AIMAR, E. ADEMA, **H.D. ESTELRICH,** B. FERNANDEZ, CHIRINO Y E. MORICI. 1996. Evolución del N-NO₃⁻ en Suelos de Bosque de caldén (*Prosopis caldenia* Burk.) de la Región semiárida Pampeana. Congreso Nacional de Suelos. Abril 1996, Santa Rosa, La Pampa. **Panel**
14. **ESTELRICH H.D.** 1996. II Taller sobre rehabilitación de Agroecosistemas degradados en los países del Conosur. Organizado por el Subptograma de Recursos Naturales y Sustentabilidad Agrícola del PROCISUR y el Centro Experimental Cauquenes del Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA), los días 3 y 4 de septiembre de 1996, Cauquenes, CHILE. **Asistente**
13. **ESTELRICH H.D.** 1995. Jornadas sobre Ambiente y Productividad, desarrolladas entre el 17 y 18 de agosto de 1995 en Santa Rosa, La Pampa. Organizado por el S.U.M (Servicio Universitario Mundial), INTA Centro Regional La Pampa San Luis, Facultad de Agronomía UNLPam e IPaDeS (Instituto Pampeano para el Desarrollo Sustentable). **Expositor**
11. PILATI A., E. QUIRAN, **H.D. ESTELRICH** XVII. 1994. Evaluación de la dieta de *Acromyrmex lobicornis* (Emery 1987) (Himenoptera: formicidae) en un ambiente natural semiárido de la provincia de La Pampa (Argentina). Reunión Argentina de Ecología. 24-28 abril 1995 Mar del Plata, Argentina. **Panel**
10. **ESTELRICH H.D.,** B.H. FERNANDEZ, C.C. CHIRINO, E.F. MORICI. 1995. Producción y dinámica de los compartimentos aéreos y subterráneos del estrato gramíneo herbáceo en un área de bosque de caldén. XVII Reunión Argentina de Ecología. 24-28 abril 1995 Mar del Plata, Argentina. **Expositor**
9. BERNARDOS, J., A. MONJEAU y **H.D. ESTELRICH.** 1994. Estudio Preliminar sobre ensambles de vegetación - micromamíferos para la provincia de La Pampa. 9nas Jornadas Argentinas de Mastozoología. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos. 9-11 de noviembre 1994, Vaquerías, Valle Hermoso, Córdoba. **Panel**
8. **ESTELRICH H.D.** El bosque de caldén en La Pampa (Argentina), Aspectos estructurales y funcionales, su importancia en la estabilidad productiva del sistema. Workshop International sobre Recursos Naturales e Sustentabilidad Agrícola. 29/03 al 02/04/93. Promocionado por PROCISUR/IICA. Organizado por CNPDA/EMBRAPA, Jaguariúna, S.P., Brasil. **Expositor**
5. WAREMBOURG F.R., **H.D. ESTELRICH.** 1990. Carbon partitioning in the rhizosphere of an annual and a perennial species of bromegrass. 35th MEETING OF THE S.F.P. RHIZOSPHERE. 25-30 de septiembre 1990, Montpellier, Francia. **Expositor Warembourg.**
4. **ESTELRICH H.D.** TALLER PARA PERSONAL DE APOYO CIENTIFICO DE LA FAUNA SILVESTRE. Proyecto de Cooperación técnica para el desarrollo de la Región Sur. Organizado por la O.E.A. y la Subsecretaría de Asuntos Agrarios de La Pampa y Neuquén. **Expositor**
3. **ESTELRICH H.D.** Y CANO A.E. 1985. Disponibilidad forrajera y determinación de carga animal en un bosque de calden. II Jornadas de Geología en La Pampa y I Jornadas de Biología en La Pampa. Santa Rosa. **Expositor**



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRÍCULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

2. **ESTELRICH H.D., COLLADO A.D. Y A.E. CANO.** 1985. Relevamiento fitosociológico en un área de caldenal de la provincia de La Pampa. II Jornadas de Geología en La Pampa y I Jornadas de Biología en La Pampa. Santa Rosa. **Expositor**
1. X Reunion ARGENTINA DE ECOLOGIA. Mar del Plata 18 al 23 de abril de 1982. **Participante.**

4E5.- Trabajos de divulgación:

- Morici E., D. Estelrich., C. Suarez, N. Sawczuk y R. Ernst. 2020. El responsable... ¿es el fuego o el no manejo?. Boletín de la Red de Restauración Ecológica de Argentina. ISSN 2718-6253
- Estelrich H.D., E.F.A. Morici y C.E. Suárez (Editores). Manejo sustentable del bosque: intervenciones sobre pajonales, renovales y fachinales. Autores: H.D. Estelrich, E.F.A. Morici, C.E. Suárez, R.D. Ernst, P. Lamela Arteaga, N. Sawczuk, M. Alvarez Redondo y G. López. **CARTILLA DESPLEGABLE**
- Suárez C.E., H.D. Estelrich, E.F.A. Morici, R.D. Ernst, N. Sawczuk, A. Miranda, B. Sánchez Rinaldi, R. Arrigone Ghizzo y V. Velásquez García. 2020. Alpistillo, especie tóxica de interés regional. Publicado 20 de marzo de 2020, en Contexto Universitario online. <http://contexto.unlpam.edu.ar/index.php/articulos/investigacion/38-alpistillo-especie-toxica>.
- BERNARDOS J. Y **H.D. ESTELRICH**. 2012. Interpretación ecológica de la superpoblación de palomas en La Pampa. Boletín de divulgación de la Facultad de Agronomía.
- ESTELRICH H.D. El fuego en los campos de La Pampa: Incendios y Quemadas controladas. Contexto Universitario. Publicación periódica de distribución gratuita de la UNLPam N° 47. Marzo 2017. ISSN 1852-7116

4E6.- Material didáctico sistematizado:

1. ESTELRICH, D.; MORICI, E. CHIRINO, C.; SUÁREZ, C.; SAWCZUK, N. **Guía de Trabajos Prácticos**. Revisión/actualización permanente. Asignatura "Ecología vegetal", Ingeniería Agronómica. Facultad de Agronomía (UNLPam).
2. BERNARDOS J. y **H.D. ESTELRICH**. 2012. Interpretación ecológica de la superpoblación de palomas en La Pampa. Boletín de divulgación de la Facultad de Agronomía.
1. **ESTELRICH H.D.** 2002. Guía de Actividades Prácticas. PRACTICA AGRONOMICA MODULO II

4F.- PASANTÍAS Y ESTADÍAS:

3. Estadia en la Universidad Pontificia San Francisco Xavier de Chuquisaca, Bolivia, en el marco del proyecto BEISA 3, convenio con la Universidad De Aarhus De Dinamarca, Director: Dr. Per Nielsen Kudsk. Dictado de un curso de postgrado sobre Ecología y Manejo de pastizales naturales y entrenamiento de estudiantes de postgrado en el muestreo de la vegetación. 08-21/07/2013
2. Estadia en la Universidad de Merida (Yucatán, Mexico) en el marco del proyecto Biogeochemical cycles under land use change in the semi arid America. Director Holm TIESSEN. Exposición de la problemática en la región semiárida central de Argentina. Financiado por Inter. American Institute for the global change research (IAI). 01-12/03/2002
1. Estadia en la Universidad de Murcia, Programa de Cooperación Internacional Intercampus entre Argentina y España. Realización de dos seminarios sobre "Ecología y manejo del fuego en ecosistemas semiáridos" y "Fitogeografía de Argentina y La Pampa". Dictado de clases de grado sobre Sucesión Vegetal. 15-01 a 20-03/97



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

4G.- EVENTOS CIENTÍFICOS, TÉCNICOS Y ACADÉMICOS:

4G1.- Organización y coordinación:

3. Integrante de la Comisión Organizadora del Congreso de Pastizales Naturales (VI Congreso Nacional, III Congreso del MERCOSUR, II Jornada Técnica de Productores). 9 al 12 de Abril de 2013.
2. Taller internacional sobre "Recuperación y manejo de Ecosistemas degradados. IICA-PROCISUR, Facultad de Agronomía UNLPam, Dirección Regional INTA La Pampa - San Luis. 24 y 25 de noviembre 1995, Santa Rosa (Argentina) **Organización y Coordinación**
1. Taller sobre "Ecología Regional" dirigido por el Ing.Agr. Jorge ADAMOLI, 9/06 al 13/06/1992 (32 horas). Facultad de Agronomía, UNLPam. Organización y Participación.

4G2.- Participación en reuniones, jornadas, charlas y seminarios:

16. VIII Jornada de Ciencias y Tecnologías 2017 de la Facultad de Agronomía. (Res. Nº297/17 CD). Santa Rosa, 14 y 15 de noviembre de 2017. Carácter: asistente expositor.
14. VII Jornada de difusión de Proyectos de Investigación y de Extensión de la Facultad de Agronomía. (Res. Nº377/15 CD). Santa Rosa, 25 de noviembre de 2015. Carácter: Expositora.
13. Reuniones de AUDEAS en Catamarca, Posadas, Capital Federal y Bahía Blanca,
12. VI Congreso Nacional, III Congreso del Mercosur y II Jornada Técnica de Productores "Los pastizales y el hombre. Producir y Conservar". Asociación Argentina para el Manejo de Pastizales Naturales, UNLPam, CREA, INTA, Gobierno de La Pampa. Santa Rosa, 9-12 de abril de 2013. Carácter: Asistente.
11. VI Congreso Nacional, III Congreso del Mercosur y II Jornada Técnica de Productores "Los pastizales y el hombre. Producir y Conservar". Simposio Pre-Congreso. Asociación Argentina para el Manejo de Pastizales Naturales, UNLPam, CREA, INTA, Gobierno De La Pampa. Santa Rosa, 8 de abril de 2013. Carácter: Asistente.
10. Jornada Técnica de Actualización Profesional: Planes de Conservación y Manejo Sostenible de Bosque Nativo. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UNLPam) y Gob. De La Pampa. Santa Rosa, 18 de octubre de 2012. Carácter: Asistente.
9. VI Jornada de Ciencia y Técnica 2011. (Resolución 308/11 CD). Facultad de Agronomía - UNLPam. Santa Rosa, octubre de 2011. Carácter: Asistente.
8. Jornada de Ciencia y Técnica 2010. La investigación científica: historia y proyección. (Resolución Nº181/10 CS). Secretaría de Investigación y Posgrado (UNLPam). Santa Rosa, 21 de octubre de 2010. Carácter: Asistente.
7. X Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales. Consejo Profesional de Ciencias Naturales de La Pampa. (COPROCNA). Santa Rosa, 29 y 30 de octubre de 2009. Carácter: Expositor.
6. Jornada de Ciencia y Técnica 2008. (Resolución Nº271/08 CS). Universidad Nacional de La Pampa, Secretaría de Investigación y Posgrado. Santa Rosa, 29 de octubre de 2008. Carácter: Asistente.
5. IV Jornadas de difusión de Proyectos de Investigación de la Facultad de Agronomía. Facultad de Agronomía - UNLPam. Santa Rosa, 17 de octubre de 2007. Carácter: Asistente.
4. IX Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales. Consejo Profesional de Ciencias Naturales de



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

La Pampa. (COPROCNA). Santa Rosa, 29 y 30 de septiembre de 2006. Carácter: Asistente.

3. III Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales Naturales. Asociación Argentina para el Manejo de Pastizales Naturales. Entre Ríos, 12 al 14 de Octubre de 2005. Carácter: Asistente.
2. II Jornadas de Difusión de Proyectos de Investigación de la Facultad de Agronomía. Facultad de Agronomía – UNLPam. Santa Rosa, Noviembre de 2005. Carácter: Asistente.
1. I Jornadas de Difusión de Proyectos de Investigación de la Fac. de Agronomía. Facultad de Agronomía – UNLPam. Santa Rosa, 2004. Carácter: Asistente.

4H.-PREMIOS Y DISTINCIONES

Mención máxima del jurado (muy honorable), Defensa de la Tesis de Doctorado, Universidad de Montpellier II. FRANCIA. Año: 1990.

4I.- MEMBRESÍAS EN ASOCIACIONES CIENTÍFICAS:

1. Asociación Argentina de Ecología (AsAE).
2. Socio de la Revista de la Facultad de Agronomía/ Semiárida (FA-UNLPam).
3. Matriculado en el Colegio de Ingenieros Agrónomos de La Pampa (CIALP). Santa Rosa La Pampa.
4. Ecological Society of America.
5. Ciencia del suelo
6. Fundación Chadileuvu

5.- ANTECEDENTES LABORALES:

5A.-REFERENTE TÉCNICO:

- Representante de la Facultad de Agronomía ante la Comisión de Recursos Naturales. Gobierno de la Provincia de La Pampa
- Representante de la Facultad de Agronomía ante la Comisión de Ecología. Gobierno de la Provincia de La Pampa

5B.-CONSULTORÍA Y SERVICIOS A TERCEROS:

8. Asesor sobre metodologías de muestreo en áreas de bosque. Proyectos para el relevamiento y manejo de áreas de bosques. Implementación de la ley de bosques en la Provincia de La Pampa, 2013 hasta la fecha.
7. Facilitador – Coordinador del Consejo de Ciencia y Tecnología del Ministerio de la Producción del Gobierno de la Provincia de La Pampa para el desarrollo del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial (PEA2). MAGYP de la Nación, 2010-2011
6. Integrante de la Unidad Ejecutora de la UNLPam para los Estudios ambientales de base zona centro, provincia de La Pampa (PASMA II). Dirección de Minería de la Nación, Dirección de Minería de la Provincia de La Pampa, Universidad Nacional de La Pampa. Junio-Julio/2001. Nº A3c-01/01. Res. 050/2001, Universidad Nacional de La Pampa.
5. Estudio exploratorio sobre la comunidad vegetal y su receptividad en el establecimiento Maracó Grande. Estelrich H.D., Fernandez B. Y E. Morici. Junio 2002
4. Integrante de la Unidad Ejecutora de la UNLPam para el Proyecto Pasma II. Estudios de Base de las áreas mineras de la provincia de la Pampa. 2001-2002.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

CURRICULUM VITAE de Hector Daniel ESTELRICH- 2019

3. Integrante de la Unidad Ejecutora de la UNLPam para la Evaluación de Impacto ambiental de las obras proyectadas para mitigar el efecto de las inundaciones en el NE de La Pampa. Informe Aprobado. Mayo de 2001.
2. Estimación de la Composición y Capacidad de Carga del Establecimiento "Don Enrique", San Luis. Marzo 1998.
1. Determinación y evaluación disponibilidad de las Unidades Ecológicas del Establecimiento Leuvucó, Dpto. Conhelo. Septiembre 1985.

.....
Se da al presente el carácter de Declaración Jurada
Ing. Agr., Dr. Hector Daniel ESTELRICH



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Curriculum Vitae del Dr. Marcos Giménez Zapiola



Datos personales

Nació el 3 de febrero de 1946 en Buenos Aires, Argentina.

Dirección personal: Av. del Libertador 2796, 1º, (1425) Ciudad de Buenos Aires, Argentina

Dirección laboral: Estancia Nazareno, Urdinarrain, Entre Ríos, Argentina

Teléfonos: 54-911-5643-1192 (móvil)

54-11-4801-7944 y 54-3446-49-1403 (fijos)

E-mail: marcosgz@gmail.com

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/marcos-gim%C3%A9nez-zapiola-01068260/>

YouTube: <https://www.youtube.com/user/marcosgz6491/videos>

Facebook: <https://www.facebook.com/marcos.gimenezzapiola.3>

Estudios y títulos

Sociología, Washington University (St. Louis, EE.UU., 1968-1971), Master of Arts (M.A.), 1970 y Doctor of Philosophy (Ph.D.), 1973.

Sociología, Universidad Católica Argentina (1963-67), Licenciado en Sociología (con Medalla de Oro), 1968.

Trayectoria

Ha sido profesor de Sociología en las Universidades del Salvador (Buenos Aires) (1968), de Tucumán (Adjunto interino con dedicación exclusiva, 1971-73) y de Buenos Aires (Titular interino con dedicación exclusiva, 1973-74). Desde 1980 participa en la dirección de la Estancia Nazareno, establecimiento agropecuario familiar ubicado en Urdinarrain, provincia de Entre Ríos.

Desde febrero de 1998 es columnista de la revista mensual *Márgenes Agropecuarios*, donde ha publicado, a la fecha, 293 artículos referidos al manejo de la empresa del campo.

Se ha especializado, a partir de 1994, en el manejo etológico del bovino, la capacitación del personal ganadero y el diseño de instalaciones de trabajo, temas sobre los cuales asesora a empresas ganaderas y frigoríficas. Ha publicado más de 80 artículos sobre el tema (cf. anexo a este cv).

Desde septiembre de 2000, es traductor al español del sitio web de la Dra. Temple Grandin (<https://www.grandin.com/spanish/spanish.html>).

Ha participado en la elaboración y realización de videos e impresos de difusión sobre Bienestar Animal y Buenas Prácticas de Manejo, para Quickfood S.A. (2005), Frigorífico Colonia S.A. (2005), Frigorífico San Jacinto NIREA (Uruguay) (2007-10) Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina (IPCVA) (2006) y Cámara Argentina de Consignatarios de Ganado-AACREA (2006).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

(Cf. videos en canal de You Tube <https://www.youtube.com/user/marcosgz6491/videos>
y <http://www.ipcva.com.ar/vertext.php?id=721>)

Desde 1995 y hasta la fecha, ha realizado 435 presentaciones teórico-prácticas a campo sobre Bienestar Animal y Buenas Prácticas de Manejo en la Argentina, Uruguay, Paraguay, Chile, Colombia, Ecuador y Brasil.

Ha dictado la sección "Bienestar Animal" (Módulo "Aseguramiento de la calidad en la cadena productiva") en la Carrera de Especialización en Seguridad Alimentaria, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Plata (años 2012 y 2013).

Dictó el curso "Bienestar Animal" en el Instituto Superior de Enseñanza Agropecuaria (ISEA) de la Sociedad Rural Argentina, en convenio con el IPCVA (primer curso: diciembre 2014- enero 2015; segundo curso: julio-agosto 2015).

Es autor de los siguientes libros:

El buen trato del ganado (Buenos Aires: El Toril, 2014), 256 pp. (4ª. edición, 2020)

La empresa familiar de campo (Buenos Aires: El Toril/Márgenes Agropecuarios/Banco Galicia, 2016), 325 pp. (2ª edición, 2016)

Tranqueras adentro: la dirección de la empresa de campo (Buenos Aires: El Toril/Márgenes Agropecuarios/Banco Galicia, 2018), 329 pp.

Corrales y manejo del ganado (en prensa).

El campo, la empresa y la familia (a ser publicado en 2021).

Ha redactado, para la Cámara Argentina de Consignatarios de Ganado, el *Manual de Buenas Prácticas de Manejo Ganadero*, publicado en septiembre de 2006 (cf.

<http://www.cacg.org.ar/index2.cfm?ProductID=21876&do=Detail&storeid=25>)

Ha redactado, para el Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina (IPCVA), el Cuadernillo Técnico N° 1 *Bienestar Animal y Calidad de Carnes*, la Cartilla de Buenas Prácticas de Manejo del Ganado, la Cartilla de Buenas Prácticas para el Embarque y Transporte del Ganado y la Cartilla de Buen Manejo en Frigoríficos (2006).

(consultar en <http://www.ipcva.com.ar/vertext.php?id=749>).

Editó y tradujo al castellano, con introducción de su autoría, *La filosofía Lasater de la cría vacuna* (San Angelo, Texas: Santa Cruz Press, 1999), 2ª versión, corregida y aumentada, de *The Lasater Philosophy of Cattle Raising*, publicada en EE.UU. en 1972. Esta versión corregida y aumentada fue reeditada en inglés por la misma editorial en 2000.

Anexo:

Publicaciones del Dr. Marcos Giménez Zapiola referidas al bienestar animal, el manejo del ganado sin estrés y las buenas prácticas de trabajo ganadero:

1. "Otra manera de trabajar el campo", *La Nación* (Suplemento El Campo), 5/8/95.
2. "Danza con vacas' o el manejo Williams del ganado", *Informe Ganadero*, septiembre de 1995.
3. "La etología aplicada a la ganadería", *Márgenes Agropecuarios*, enero de 1999. Reproducido en *Veterinaria Argentina y Hereford*.
4. "El buen trato a la hacienda es una inversión rentable", *Márgenes Agropecuarios*, enero de 2000.
5. "Reflexiones sobre el trabajo del campo", *Márgenes Agropecuarios*, febrero de 2000.
6. "Temple Grandin en Buenos Aires" *Informe Ganadero*, octubre de 2000.
7. "Seis problemas de comportamiento animal", *Revista Angus*, junio de 2001.
8. "Los costos del maltrato" *Márgenes Agropecuarios*, abril 2001.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

9. "Los siete hábitos más caros del maltrato animal" *Informe Ganadero*, junio de 2001.
10. "Selección por temperamento: la genética y el manejo", *Informe Ganadero*, julio de 2001. Reproducido en *Hereford* (2003) y *Brangus* (2007).
11. "Cómo evitar el maltrato del ganado" *La Nación* (Suplemento El Campo, 9/3/02)
12. "Hacia un mejor trabajo de destete", *Informe Ganadero*, abril de 2002.
13. "Rediseño de mangas y corrales", *Márgenes Agropecuarios*, octubre de 2002.
14. "Principios de manejo del ganado", *Márgenes Agropecuarios*, enero de 2003.
15. "La querencia: mitos y realidades", *Márgenes Agropecuarios*, Suplemento Ganadero, abril de 2003.
16. "Bienestar animal: ¿amenaza u oportunidad?", *Márgenes Agropecuarios*, octubre de 2003.
17. "La calidad del trabajo ganadero", *Márgenes Agropecuarios*, marzo de 2004.
18. "Claves del trabajo ganadero", *Márgenes Agropecuarios*, mayo de 2004.
19. "¿Cómo pasar del maltrato al bienestar animal? Algunas ideas prácticas" Instituto Nacional de Carnes, Uruguay, junio de 2004.
20. "Bienestar animal y calidad de carnes: pautas de manejo animal en toda la cadena", Congreso de Ganado y Carne, Buenos Aires, Julio de 2004.
21. "Diez ideas para mejorar el manejo de la hacienda", *Anuario Hereford* (Uruguay), julio de 2004.
22. "Problemas de diseño de corrales", *Márgenes Agropecuarios*, agosto de 2004.
23. "Seguridad y riesgo en el trabajo rural", *Márgenes Agropecuarios*, noviembre de 2004.
24. "Buenas prácticas de manejo para mejorar el negocio", *Cuaderno de Invernada*, AACREA, 2005.
25. "La calidad de los cueros como subproducto de la invernada", *Cuaderno de Invernada*, AACREA, 2005.
26. "Guía de buenas prácticas ganaderas", *Márgenes Agropecuarios: Suplemento Ganadero sobre Bienestar Animal*, abril de 2005.
27. "Del potrero al gancho: análisis de un caso real", *Márgenes Agropecuarios: Suplemento Ganadero sobre Bienestar Animal*, abril de 2005.
28. "El modelo europeo de bienestar animal", *Márgenes Agropecuarios: Suplemento Ganadero sobre Bienestar Animal*, abril de 2005.
29. "¿Cómo disminuir las pérdidas económicas proporcionando bienestar al animal?", en Oscar Ferrari y Norberto Speroni (comps.) *Cría vacuna: claves para aumentar la rentabilidad*, Difusión Ganadera-LA NACION, julio de 2005.
30. "La reducción de los costos del destete", *Anuario Hereford* (Uruguay), julio 2005.
31. "Diseño y trabajo de corrales: preguntas frecuentes", *Márgenes Agropecuarios*, agosto de 2005.
32. "El embarque de ganado para faena", *Informe Ganadero*, Nº 621 (enero de 2006).
33. *Bienestar animal y calidad de la carne vacuna*, Cuadernillo Técnico Nº 1, IPCVA (Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina), abril de 2006. (www.argentinebeef-ipcva.com.ar)
34. "El trabajo con los toros", *Márgenes Agropecuarios*, agosto de 2006.
35. "Cartilla de Buenas Prácticas de Manejo del Ganado", IPCVA (Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina), 2006.
36. "Cartilla de Buenas Prácticas de Manejo para el Embarque y Transporte de Ganado", IPCVA (Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina), 2006.
37. "Cartilla de Buenas Prácticas de Manejo para Frigoríficos", IPCVA (Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina), 2006.
38. *Manual de buenas prácticas ganaderas*, Cámara Argentina de Consignatarios de Ganado, Buenos Aires, 2006. (www.cacg.org.ar)
39. "El maltrato animal en plantas de faena", *Márgenes Agropecuarios*, julio de 2007.
40. "La práctica del bienestar animal: el uso de banderas en el trabajo con bovinos", Cooperativa Agrícola de Avellaneda (Santa Fe) y Fundación Obligado (Santa Fe), 2007.



Corresponde a Resolución N° 255/2021

41. "La práctica del bienestar animal en la empresa ganadera", www.bienestar-animal.com, julio de 2008.
42. "Bienestar Animal: Conceptos y pautas para un manejo apropiado y eficiente del ganado en mangas", INIA "La Estanzuela", Colonia, ROU, 1/8/2008.
43. "Diez temas de bienestar animal en la producción láctea", *III Jornadas Internacionales de Calidad de Leche, APROCAL*, marzo de 2009.
44. "El bienestar animal en el feedlot", *Márgenes Agropecuarios*, abril de 2009.
45. "Las buenas prácticas de manejo ganadero y la seguridad laboral", *Mundo Seguro* (Grupo Sancor Seguros), julio de 2009.
46. "Bienestar Animal según la vaca", *Márgenes Agropecuarios*, diciembre de 2009.
47. "El perro en la empresa de campo", *Márgenes Agropecuarios*, septiembre de 2010.
48. "El amanse del vacuno en el feedlot", *Márgenes Agropecuarios*, Suplemento Ganadero, octubre de 2010.
49. "La juntada del ganado", *Márgenes Agropecuarios*, mayo de 2012.
50. "El arreo del ganado", *Márgenes Agropecuarios*, junio de 2012.
51. "El trabajo en los corrales y la manga", *Márgenes Agropecuarios*, julio de 2012.
52. "Corrales funcionales para un trabajo eficiente", *Márgenes Agropecuarios*, Suplemento Ganadero, octubre de 2012.
53. "Manejo ganadero e instalaciones", *Márgenes Agropecuarios*, enero de 2013.
54. "Cinco ideas disfuncionales para trabajar con bovinos", *Márgenes Agropecuarios*, febrero de 2013.
55. "Un sistema sencillo para desternerar", *Informe Ganadero*, marzo de 2014.
56. "Bienestar animal y producción de carne", *Memorias del IX Seminario Internacional COLANTA*, Medellín, 2014, pp.249-55.
57. "Bienestar animal y producción láctea", *Memorias del IX Seminario Internacional COLANTA*, Medellín, 2014, pp. 97-106.
58. *El buen trato del ganado*, Buenos Aires, El Toril, 2014 (256 pp., 4 ediciones a la fecha).
59. "Working in funnel-shaped crowd pens", *Stockmanship Journal* (Montana, EE.UU.), Vol. 4, N° 1 (January 2015), pp. 18-24.
60. "El manejo del ganado con banderas", *Sumario Ganadero 2015*, Buenos Aires.
61. "La eficiencia en el trabajo de manga", *Márgenes Agropecuarios (Suplemento Ganadero 2015)*, octubre de 2015.
62. "El bienestar animal y las buenas prácticas de manejo ganadero", *Manual del ganadero*, Buenos Aires, Colombo & Magliano, 2016.
63. "Old Time Stockmanship in the Pampas", *Stockmanship Journal* (Montana, EE.UU.), Vol. 5, N° 1 (January 2016), pp.20-24.
64. "Siete pasos para aliviar el trabajo de manga", *Revista Braford* (Buenos Aires), julio de 2016.
65. "Pautas de manejo en corrales para el bienestar animal", VIII Jornadas Taurus de Reproducción Bovina, Buenos Aires, 8-9 de septiembre de 2016.
66. "Los corrales curvos: claves de su funcionamiento", *Márgenes Agropecuarios (Suplemento Ganadero 2016)*, octubre de 2016.
67. "Los corrales rectos: claves de su funcionamiento", *Márgenes Agropecuarios*, enero de 2017.
68. "El trabajo en toriles triangulares", *Márgenes Agropecuarios*, febrero de 2018.
69. "El trabajo en toriles redondos", *Márgenes Agropecuarios*, abril de 2018.
70. "El trabajo en toriles cuadriláteros", *Márgenes Agropecuarios*, junio de 2018.
71. "Los toriles del futuro", *Márgenes Agropecuarios*, agosto de 2018.
72. "10 ideas sobre corrales funcionales", *Márgenes Agropecuarios*, enero de 2019.
73. "El buen manejo del ganado en el feedlot", *Márgenes Agropecuarios*, abril de 2019.
74. "El lento avance del Bienestar Animal", *Márgenes Agropecuarios*, agosto de 2019.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

Corresponde a Resolución Nº 255/2021

75. "Diez errores subjetivos en el trabajo del ganado", *Márgenes Agropecuarios*, septiembre de 2019.
76. "El embarque del ganado", *Márgenes Agropecuarios (Suplemento Ganadero)*, octubre de 2019.
77. "Guía paso a paso del trabajo de manga", *Márgenes Agropecuarios*, marzo de 2020
78. "Auditorías de bienestar animal en el campo. I. Indicadores de comportamiento: Lo que dicen las vacas", *Márgenes Agropecuarios*, agosto de 2020.
79. "Auditorías de bienestar animal en el campo. II. Indicadores de manejo: El trato que le damos a la hacienda", *Márgenes Agropecuarios*, septiembre de 2020.
80. "Auditorías de bienestar animal en el campo. III. Indicadores del flujo del proceso de trabajo: La eficiencia en los corrales y la manga", *Márgenes Agropecuarios*, octubre de 2020.
81. "La educación del ganado", *Márgenes Agropecuarios (Suplemento Ganadero)*, octubre de 2020.
82. "Tres prácticas que hay que erradicar durante el trabajo con hacienda en la manga", *Clarín* (diario), 16 de noviembre de 2020. Disponible online en mis cuentas de LinkedIn y Facebook.
83. "Ideas viejas sobre el manejo del ganado", *Márgenes Agropecuarios*, agosto de 2021.
84. "Un diseño nuevo para toriles: el cajón o 'Bud Box'", *Revista del Plan Agropecuario* (Uruguay), en prensa.

Buenos Aires, 9 de agosto de 2021.



Consejo Directivo
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Universidad Nacional de La Pampa

"50 Aniversario de la Facultad de Ciencias Humanas"
"2021: 70 años de la declaración de La Pampa como provincia"

Corresponde a Resolución N° **255/2021**



CURRICULUM VITAE

Ana Clara Gonzalez

DATOS DE CONTACTO

TELÉFONO: (2954) 15645516

E-MAIL PERSONAL: ana.clara.gonzalez.moroni@gmail.com

DOMICILIO: Pellegrini 685, Santa Rosa, La Pampa

<https://orcid.org/0000-0003-4996-0339>


Ana Clara Gonzalez

DNI 31482440



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

FORMACIÓN

TÍTULO UNIVERSITARIO DE GRADO

Ingeniera Agrónoma

Facultad de Agronomía (FA), Universidad Nacional de La Pampa (UNLPam)

Ingreso: 03/02/2003 - Graduación: 28/12/2011

Promedio general: 7,82 (con exclusión del único aplazo)

Trabajo Final de Graduación: "Evaluación de un sistema de colección parcial de orina para bovinos machos."

TÍTULO UNIVERSITARIO DE POSGRADO

Especialista en Gestión de la Producción Bovina de Carne en la Región Semiárida Central

Facultad de Ciencias Veterinarias (FCV), UNLPam

Ingreso: 18/05/2012 - Graduación: 14/12/2015

Promedio general: 8,21

Tesis: "Manejo animal asociado a la inseminación artificial a tiempo fijo y sus efectos sobre la preñez en bovinos"

ESTUDIOS EN CURSO

Doctorado en Ciencia Animal (Cat. "A")

FCV, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNCPBA)

Admisión: 01/09/2017

Proyecto de tesis doctoral: "Estrés por manejo, temperamento y aprendizaje en bovinos para carne".

Lugar de trabajo: Estación Experimental Agropecuaria (EEA) Anguil "Ing. Agr. Guillermo Covas", Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA).

Director: Dr. Anibal J. Pordomingo (INTA), Co-directora: Dra. Carolina P. Bianchi (UNCPBA).

BECA DE ESTUDIO

Interna Doctoral del CONICET (Res. N° 4845)

Inicio: 01/04/2015 - Culminación: 31/03/2020

ASISTENCIA A REUNIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS

Jornada sobre "Impuestos en las principales cadenas agroalimentarias - agroindustriales pampeanas y en la actividad profesional agropecuaria". Fecha: 22 junio, 2009. Carga horaria: 7 h. Lugar: FA, UNLPam.

18º Congreso Mundial de la Carne de la Oficina Permanente Internacional de la Carne (OPIC) "Carne para un mundo sustentable", organizado por el Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina (IPCVA). Fecha: 26-29 septiembre 2010. Lugar: predio de la Sociedad Rural Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Rol: asistente.

"Jornada de Ciencia y Técnica 2010", organizada por la Secretaría de Investigación y Posgrado de la UNLPam. Res. N° 181/10 CS. Fecha: 21 octubre 2010. Lugar: UNLPam, sede Santa Rosa. Rol: presentadora del póster correspondiente al proyecto de investigación "Desarrollo de un sistema de colección total de metabolitos urinarios en rumiantes: obtención de orina de bovinos".



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Ciclo de Jornadas Ganaderas 2010, organizadas por: el Colegio de Ingenieros Agrónomos de La Pampa, el Ministerio de la Producción de la Provincia de La Pampa, la EEA Anguil y la FA de la UNLPam.

“Curso de capacitación y actualización para productores de la actividad porcina”, organizado por la Escuela de Porcicultura (dependiente de la Secretaría de Extensión de la FCV de la UNLPam), la Asociación Agrícola Ganadera de La Pampa (AAGLP) y el Ministerio de la Producción del Gobierno de la Provincia de La Pampa. Fecha: 30 junio y 8 julio 2011. Carga horaria: 8 h. Lugar: AAGLP, Santa Rosa.

34º Congreso Argentino de Producción Animal - 1º Joint Meeting ASAS-AAPA “Ciencia y tecnología: pilares del desarrollo ganadero sustentable”. Fecha: 4-7 octubre 2011. Lugar: Hotel Costa Galana, Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina. Rol: presentadora del póster del trabajo de investigación “Evaluación de un dispositivo de colección parcial de orina para bovinos machos”.

“Sexta Jornada de Ciencia y Técnica 2011”, organizada por la Secretaría de Ciencia, Técnica y Extensión de la FA de la UNLPam. Res. 308/11 CD. Fecha: 17-22 octubre 2011. Lugar: FA, UNLPam. Rol: presentadora del trabajo de investigación “Evaluación de un dispositivo de colección parcial de orina para bovinos machos”.

“Jornada de agricultura de precisión y manejo por ambientes”, organizada por el INTA, el Colegio de Ingenieros Agrónomos de La Pampa y la FA de la UNLPam. Fecha: 9 agosto 2012. Lugar: UNLPam, sede Santa Rosa.

Seminario “Crianza de pallos - Sistemas de producción de pollos parrilleros y aves de pastura”, a cargo del Dr. Rodolfo Oscar Braun y organizado por la Agrupación Estudiantil Sembrando. Fecha: 4/11/25 octubre y 1/8/12/15/22 noviembre 2012, carga horaria: 24 h. Lugar: FA, UNLPam.

VI Congreso Nacional, III Congreso del Mercosur y II Jornada Técnica de Productores, para el Manejo de Pastizales Naturales. Fecha: 9-12 abril 2013. Lugar: UNLPam, sede Santa Rosa. Rol: asistente y colaboradora.

Charla “Perspectivas Económicas y Mercados Agropecuarios y Ganaderos”, organizada por el Centro Juvenil Agrario Santa Rosa de Lima, perteneciente a la Federación Agraria Argentina, y la Agrupación Estudiantil Sembrando. Fecha: 8 mayo 2013, carga horaria: 3 h. Lugar: FA, UNLPam.

Jornada de “Producción Sustentable del Bosque de Caldén”, organizada por el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa y la FA de la UNLPam. Fecha: 23 mayo 2013. Lugar: Establecimiento “Bajo Verde”, FA, UNLPam.

41º Congreso Argentino de Producción Animal “50 años AAPA”. Fecha: 16-19 octubre 2018. Lugar: Hotel 13 de julio, Mar del Plata, Buenos Aires. Rol: presentadora del póster correspondiente al trabajo de investigación “Efecto del condicionamiento al manejo en parámetros comportamentales y bioquímicos de estrés de vaquillonas Angus”.

“38º Curso sobre Examen de Fertilidad en Toros”. Responsable: Méd. Vet. Carlos M. Acuña. Fecha: 25-27 febrero 2019. Lugar: Azul, Buenos Aires.

6º Congreso Ganadero Rosario 2019 “Los caminos de la carne”, organizado por la Sociedad Rural de Rosario y su Ateneo de Jóvenes. Fecha: 13-14 junio 2019. Lugar: Auditorio de la Bolsa de Comercio de Rosario, Santa Fe, Argentina. Rol: asistente.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Seminario Regional "Diagnóstico y propuestas para el desarrollo de la cadena de ganados y carne vacuna en la provincia de La Pampa", organizado por el IPCVA. Fecha: 4 julio 2019. Lugar: La Campiña Club Hotel & Spa, Santa Rosa. Rol: asistente.

"Jornada de Actualización sobre Cruzamientos", con aval institucional por Resolución 340/19 CD. Fecha: 29 agosto 2019. Lugar: FA, UNLPam.

42º Congreso Argentino de Producción Animal. Fecha: 15-18 octubre 2019. Lugar: Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca, Buenos Aires. Rol: presentadora de dos pósteres de los trabajos de investigación: "Efecto de la experiencia temprana a la alimentación en corral sobre la terminación de novillos en confinamiento" y "Análisis genético de un puntaje de docilidad usado en toritos Angus", el último con exposición oral en sala de conferencias.

43º Congreso Argentino de Producción Animal-Virtual. Fecha: 25-27 noviembre 2020. Rol: presentadora de dos pósteres correspondientes a los trabajos de investigación: "Influencia del temperamento en la probabilidad de preñez de vaquillonas británicas bajo IATF" y "Estimaciones de correlaciones genéticas entre docilidad y rasgos productivos en toritos Angus".

CURSOS, SEMINARIOS Y TALLERES DE POSGRADO PARA LA FORMACIÓN CIENTÍFICA

Curso "Comportamiento y Bienestar Animal". Responsable: Dr. Luciano A. González. Carga horaria: 40 h, créditos: 2, calificación: 80/100. Fecha: 17-21 diciembre 2012. Lugar: FA y Agroindustrias, Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina.

Curso "Epistemología". Responsable: Dr. Néstor J. Cazzaniga. Carga horaria: 40 h, créditos: 2, calificación: 90/100. Fecha: 18-22 marzo 2013. Lugar: FA, UNLPam.

Curso "Bioestadística". Responsable: Dr. Daniel O. Maizon. Carga horaria: 80 h, créditos: 8, calificación: 8/10. Fecha: 12/20/26 agosto, 2/9/16/23/30 septiembre y 10/17 octubre 2013. Lugar: FCV, UNLPam.

Curso "Comportamiento Animal y Medio Ambiente". Responsable: Dr. Rodolfo O. Braun. Carga horaria: 40 h, créditos: 2, calificación: 100/100. Fecha: 21-25 octubre 2013. Lugar: FA, UNLPam.

Seminario "Metodología y Comunicación Científica para Investigadores en Ciencias Naturales". Responsable: Dr. José M. Perea Muñoz. Carga horaria: 60 h, créditos: 3, calificación: 10/10. Fecha: 13-22 agosto 2014. Lugar: FCV, UNLPam.

Curso "Comportamiento y Producción Equina". Responsable: Mgter. Lisandro Muñoz Alonzo. Carga horaria: 20 h, créditos: 1, calificación: 9,7/10. Fecha: 24-25 octubre 2014. Lugar: FA y Veterinaria, Universidad Nacional de Río Cuarto, Córdoba, Argentina.

Curso "Análisis de la Varianza". Responsable: Ing. Agr. Francisco J. Babinec. Carga horaria: 60 h, créditos: 3, calificación: 100/100. Fecha: 14-18 diciembre 2015. Lugar: FA, UNLPam.

Curso "Respuesta Animal ante el Estrés Ambiental". Responsable: Dr. Lance Baumgard. Carga horaria: 32 h, créditos: 2, calificación: 8/10. Fecha: 30 mayo - 2 junio 2016. Lugar: FA, Universidad de Buenos Aires (UBA), Argentina.

Curso "Introducción al bienestar de los animales de investigación". Responsables: Dres. Raúl H. Marín y H. Ricardo Ferrari. Carga horaria: 56 h, créditos: 2.8, calificación: 9/10. Fecha: 8-12 agosto 2016. Lugar: Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Curso "Metodología de las Ciencias". Responsable: Dr. Juan A. Basualdo Farjat. Carga horaria: 80 h, calificación: 8/10. Fecha: 3-8 octubre 2016. Lugar: FCV, UNCPBA, Argentina.

Curso "Planeamiento Científico". Responsables: Dra. María C. Di Gregori, Mgter. Gustavo F. Larrañaga y Esp. Guillermo M. Hang. Carga horaria: 200 h, calificación: 9/10. Fecha: 8-26 mayo 2017. Lugar: FCV, UNCPBA, Argentina.

Curso "Uso ético de los animales de experimentación en la investigación". Responsables: Dras. Marcela Rebuelto y Mónica A. Boeris. Carga horaria: 40 h, calificación: aprobado. Fecha: 11, 20 y 21 abril 2018. Lugar: FCV, UNLPam.

Curso "Estadística y Diseño Experimental". Responsable: MSc. Edgardo M. Rodríguez. Carga horaria: 80 h, calificación: 9/10. Fecha: 6-17 mayo 2019. Lugar: FCV, UNCPBA, Argentina.

Curso "Biotecnología Molecular". Responsables: Dras. Paula M. A. Lucchesi y Alejandra Krüger. Carga horaria: 80 h, calificación: 10/10. Fecha: 30 septiembre - 11 octubre 2019. Lugar: FCV, UNCPBA, Argentina.

Curso (avanzado de licenciatura con información y conocimientos relevantes a estudiantes graduados de maestría o doctorado) "Mejoramiento Genético Animal". Responsable: Dr. Rodolfo J. C. Cantet (FA, UBA). Carga horaria: 48 h. Fecha: 07 septiembre - 30 noviembre 2020. Modalidad virtual. Alumna vocacional.

Curso "Fundamentos de ética y bienestar animal". Responsable: Dr. H. Ricardo Ferrari (FA, UBA). Carga horaria: 40 h, créditos: 2, calificación: en evaluación. Fecha: 19-22 abril 2021. Modalidad virtual.

Curso "Bienestar en animales de producción: Actualización". Responsable: Dra. Stella Huertas (Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Uruguay). Carga horaria: 20 h, participante. Fecha: 14-16 julio 2021. Modalidad virtual.

CURSOS, SEMINARIOS Y TALLERES DE POSGRADO PARA LA FORMACIÓN EN DOCENCIA Y EXTENSIÓN

Curso Taller "La filiación a la Universidad Pública: una responsabilidad compartida". Responsable: Esp. Ana Sola Villazón. Carga horaria: 40 h. Fecha: 20-21 abril, 4-5/18-19 mayo y 8-9 junio 2012. Lugar: UNLPam, sede Santa Rosa.

Seminario "Estrategias didácticas de la Web 2.0 para la educación universitaria". Responsable: Dra. Silvia Coiçaud. Carga horaria: 40 h, calificación: 10/10. Fecha: 17-19 abril 2013. Lugar: UNLPam, sede Santa Rosa.

"Gestión de la Extensión Universitaria". Responsable: Lic. Jorge O. Castro. Carga horaria: 30 h. Fecha: 28-29 noviembre 2014. Lugar: UNLPam, sede Santa Rosa.

Curso "La Evaluación en el Ámbito Universitario". Responsable: Dra. M. Cristina Plencovich. Carga horaria: 48 h, calificación: 9/10. Fecha: 19-20 mayo y 9-10 junio 2016. Lugar: FA, UNLPam.

IDIOMAS

Inglés

Nivel Intermedio Superior I (certificado por el Departamento de Lenguas de la UNCPBA, fecha: 04/03/2016).

- Exámenes internacionales aprobados: Key English Test (1998), Preliminary English Test (2000) y First Certificate in English (2002).



Corresponde a Resolución N° 255/2021

- "Curso de Inglés Técnico Específico Aplicado a las Ciencias Agrícolas", niveles I, II y III aprobados. FA de la UNLPam (2005).
- Taller "Conversación en Inglés, con propósitos académicos, para estudiantes y docentes que deseen realizar estudios de posgrado o pasantías de investigación en el exterior (Reino Unido - Estados Unidos)". Res. CS N° 162/2018. Responsable: Prof. Estela N. Braun. Carga horaria: 30 h, calificación: 10/10. Fecha: 28 mayo - 10 septiembre 2018. Lugar: UNLPam, sede Santa Rosa.
- En curso: preparación para el Sistema Internacional de Evaluación del Idioma Inglés (IELTS). Saint Mary's School of English, Santa Rosa.

ANTECEDENTES DOCENTES

Institución: FA de la UNLPam

CARGOS ACTUALES

Ayudante de Primera Interino con dedicación simple

Área de Producción Animal con orientación en Anatomía y Fisiología Zootécnica, carrera: Ingeniería Agronómica. Designación: 01/04/2015 (Res. N° 056/15 CD).

Ayudante de Primera Interino con dedicación exclusiva

Área de Producción Animal con orientación en Bovinos de Carne y Ovinos, carrera: Ingeniería Agronómica. Designación: 01/08/2021 (Res. N° 248/21 CD).

CARGOS ANTERIORES

Ayudante de Primera Interino con dedicación semiexclusiva

Área de Producción Animal con orientación en Anatomía y Fisiología Zootécnica, carrera: Ingeniería Agronómica (Res. N° 070/13 CD). Período: 01/05/2013 - 31/03/2015.

INTEGRACIÓN DE JURADOS

Trabajo Final de Graduación de la carrera Ingeniería Agronómica de la UNLPam titulado: "Bienestar animal y productividad de gallinas ponedoras alojadas en un sistema libre de jaula en el departamento capital de La Pampa", de J. Sosa Bruno (Res. N° 309/18 CD).

CURSOS DE POSGRADO

"Ganadería y Medio Ambiente", participación como expositora invitada. Fecha: 13-17/09/2021. Modalidad virtual. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba (Res. HCD N° 222/2021).

ANTECEDENTES CIENTÍFICOS Y/O TÉCNICOS

TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA SU PUBLICACIÓN

Gonzalez, A.C. (2011). Evaluación de un dispositivo de colección parcial de orina para bovinos machos. Trabajo Final de Graduación para obtener el título de Ingeniera Agrónoma. FA de la UNLPam, 26 p.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Gonzalez, A.C., Belmonte, V., Pagella, J.H. y Ferri, C.M. (2011). Evaluación de un dispositivo de colección parcial de orina para bovinos machos. RAPA 31(1): 312.

Gonzalez, A.C. (2015). Revisión bibliográfica: Manejo animal asociado a la inseminación artificial a tiempo fijo y sus efectos sobre la preñez en bovinos. Tesina para obtener el título de Especialista en Gestión de la Producción Bovina de Carne en la Región Semiárida Central. FCV de la UNLPam, 41 p.

Ferri, C.M., Jouve, V.V., **González, A.C.** y Pagella, J.H. (2015). Respuestas en el crecimiento de *Panicum coloratum* L. a la aplicación de corte y saliva de herbívoros. RAPA 35(1): 206.

Gonzalez, A.C., Alende, M., Volpi-Lagrecia, G., Babinec, F.J., Gelid, L.F., Romero Harry, H.A., Garro, R.J.A., Camilletti, M.R., Pordomingo, A.B., Bianchi, C. P. y Pordomingo, A.J. (2018). Efecto del condicionamiento al manejo en parámetros comportamentales y bioquímicos de estrés de vaquillonas Angus. RAPA 38(1): 118.

Gelid, L., Volpi Lagrecia, G., Pordomingo, A.B., **Gonzalez Moroni, A.** y Pordomingo, A.J. (2018). Efecto del peso de entrada al corral de terminación sobre la performance animal y la calidad de carne de novillos. RAPA 38(1): 304.

Ortiz, D.A., Camiletti, F.K., Nesy Mota, G., Volpi-Lagrecia, G., Alende, M., Murcia, V.N., Hurtado, A., **Gonzalez, A.C.**, Pordomingo, A.B., Pordomingo, A.J., Distel, R.A. (2018). Cinética de degradabilidad ruminal de distintas fuentes de fibra con grano de maíz y bicarbonato de sodio en la dieta. RAPA 38(1): 351.

Gelid, L., Pordomingo, A.B., Volpi Lagrecia, G., Pordomingo, A.J. Alende, M., Ortiz, D., Camiletti, F., Murcia, V., **Gonzalez, A.** y Somare, F. (2018). Efecto de la suplementación con algas marinas en la dieta de novillos en engorde a corral sobre la performance animal. RAPA 38(1): 352.

Rojas, M., **González, A.C.**, Baldone, V. y Fuchs, L. (2019). Detección de *Ureaplasma diversum* en semen fresco de toros asintomáticos de cabañas. Resumen. XIII Simposio Internacional de Reproducción Animal: 352.

Gonzalez, A.C., Pordomingo, A.J. y Maizon, D.O. (2019). Análisis genético de un puntaje de docilidad usado en toritos Angus. Genética y Mejoramiento Animal, RAPA 39(1): 24.

Gonzalez, A.C., Pordomingo, A.J., Pordomingo, A.B. y Jouli, R.R. (2019). Efecto de la experiencia temprana a la alimentación en corral sobre la terminación de novillos en confinamiento. Nutrición y Alimentación Animal, RAPA 39(1): 44.

Alende, M., Volpi-Lagrecia, G., Gelid, L., Pordomingo, A.B., Ortiz, D.A., Murcia, V.N., **González, A.C.**, Camiletti, F.K., Hurtado, A., Porta Siota, F., Garro, R.C., Camiletti, M., Fontana, L.M.C., Bressan, E., Grandini, D., Borges, C. y Pordomingo, A.J. (2019). Efectos del peso inicial y la duración del engorde a corral sobre el peso de vísceras y de carcasa de novillos Angus. Tecnología de Productos Pecuarios, RAPA 39(1): 86.

Volpi-Lagrecia, G., Gelid, L., Alende, M., Pordomingo, A.B., Ortiz, D.A., Murcia, V.N., **González, A.C.**, Camiletti, F.K., Ferrario, J., Bressan, E., Grandini, D., Borges, C. y Pordomingo, A.J. (2019). Efectos del peso inicial y la duración del engorde a corral sobre calidad de carcasa y de carne de novillos Angus. Tecnología de Productos Pecuarios, RAPA 39(1): 87.

Acuña, C.M. y **Gonzalez, A.C.** (2019). Protocolo para la utilización de las vacas en la prueba de capacidad de servicio. Revista Taurus 21(81): 26-27.



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

Gonzalez, A.C., Pordomingo, A.J. y Maizon, D.O. (2020). Estimaciones de correlaciones genéticas entre docilidad y rasgos productivos en toritos Angus. *Genética y Mejoramiento Animal*, RAPA 40(1): 226.

Gonzalez, A.C., Pordomingo, A.J. y Maizon, D.O. (2020). Influencia del temperamento en la probabilidad de preñez de vaquillonas británicas bajo IATF. *Bienestar Animal*, RAPA 40(1): 276.

Rojas, M. d. C., **González, A. C.**, de la Mata, J. J., Vázquez, P. M., Baldone, V. N., de la Mata, C. A., Fuchs, L. I. (2021). Detección de ADN de *Ureaplasma diversum* en semen fresco de toros provenientes de cabañas y de rodeos generales. *Revista Taurus* 23(90): 12-17.

REUNIONES CIENTÍFICAS Y/O TÉCNICAS

Jornada sobre “El comportamiento y el manejo de ganado bovino”. Disertante: Dr. Marcos Giménez Zapiola (Res. N° 164/19 y 167/19 CD). Fecha: 17 mayo 2019. Lugar: FA, UNLPam. Actividad dirigida a estudiantes, graduados, productores ganaderos y público en general. Rol: propuesta y organización del evento.

AFILIACIONES CIENTÍFICAS

Asociación Argentina de Producción Animal (AAPA)

Ingreso: mayo 2019 (socia N° 5282)

ANTECEDENTES DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS Y/O ACTIVIDADES

Proyecto de Extensión Universitaria (PEU) 07/13 UNLPam, denominado “Pueblo ferroviario de Hucal: revalorización cultural y paisajística”, bajo la dirección del Dr. J. Horacio Pagella, desde 2014 hasta 2019.

PUBLICACIONES

Pagella, J.H., Mendoza, M.E., Muiño, W.A., **Gonzalez, A.C.** y Doba, C.G. (2015). Ejercicios de memoria sobre Hucal. *Revista Contexto Universitario (UNLPam)* 40: 6.

Pagella, J.H., Mendoza, M.E., Muiño, W.A., Doba, C.G. y **Gonzalez, A.C.** (2016). Revalorización del pueblo ferroviario de Hucal como patrimonio cultural y paisajístico de la provincia de La Pampa. En *Actas de las Primeras Jornadas de Cultura y Patrimonio Regional* [L.D. Hormaeche y C.E. Carripi, compiladores], p. 47-64, Dirección de Cultura, Prensa y Turismo, Municipalidad de Victorica, La Pampa, 6-7 octubre 2016. San Salvador de Jujuy: Purmamarka Ediciones, Libro digital, PDF (ISBN: 978-987-3792-28-1).

ANTECEDENTES PROFESIONALES

Pasantía laboral en empresa prestadora de servicios en reproducción bovina y expendedora de productos veterinarios. Fecha: 14-28 febrero 2013. Lugar: Santa Rosa. Comentario: Pese a su corta duración, esta experiencia fue sumamente enriquecedora,



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

pues contribuyó a la adquisición de conocimientos acerca de las tecnologías reproductivas y los planes sanitarios aplicados a los rodeos bovinos locales.

Asesoramiento sobre *medición del temperamento de bovinos de carne para su uso en evaluación genética*, a integrantes del CREA Cabañas. Fecha: noviembre 2017 - mayo 2018.

Entrenamiento en medición de la docilidad de terneros para evaluación genética (Grupo Angus Argentino BreedPlan) a personal de Cabaña Angus "La Leopoldina", de la empresa homónima, en Copetonas (Buenos Aires), los días 21 y 22 de marzo de 2018.

Capacitación teórica al personal del frigorífico Carnes Pampeanas en "*Bienestar animal en plantas de faena de bovinos*", organizada por la EEA Anguil. Fecha: 31 agosto 2018. Lugar: RN 5 km 598, Santa Rosa.

Coordinación de la "*VI prueba de toros del CREA Cabañas*", con primera evaluación nacional de consumo residual. Fecha: mayo - octubre 2018. Lugar: EEA Anguil.

Medición del temperamento de bovinos de carne, para su uso en evaluación genética, y asesoramiento sobre esta medición en Cabaña de reproductores Angus "Lagonegro", de la empresa San Pedro Agropecuaria S. A., en Rawson (Buenos Aires), los días 4 y 5 de marzo de 2020.

Asistencia remota para ensayos ganaderos vinculados por el Dr. Anibal Pordomingo (coordinador del Proyecto Nacional de Producción Animal del INTA e investigador de la EEA Anguil "Ing. Agr. Guillermo Covas"), en el establecimiento agropecuario "Don Alfredo", Cabaña "La Tregua Santa Coloma" de Bovetti Hernán, Marcelo y Daniel S.H. (Alejandro Roca, Córdoba, Argentina), durante los años 2020 y 2021. En estos ensayos se llevó a cabo medición de consumo de alimento y ganancia de peso en comederos y balanzas electrónicas (Sistemas de pesajes Hook), y medición de otras variables productivas y reproductivas (ecografías de carcasa y reproductiva y circunferencia escrotal) de bovinos de la raza Limangus.

Desde hace algunos años, trabajo en el establecimiento ganadero familiar, de producción extensiva de carne bovina, realizando actividades agropecuarias y administrativas varias.

OTROS ANTECEDENTES

Adscripta (ad honorem)

Cátedra de Anatomía y Fisiología Animal (Res. N° 088/12 CD).

Período: 13/04/2012 - 26/04/2013.

Detalles:

- Colaboración en actividades docentes áulicas y de campo y edición de ayudas didácticas para la asignatura Anatomía y Fisiología Zootécnica y las Experiencias Agronómicas Complementarias (EAC) "Introducción a la producción equina" (Res. N° 036/12 CD) y "Observaciones del animal en exterior para estimar edad, peso vivo y condición corporal", de la carrera Ingeniería Agronómica.
- Intervención en la reformulación del programa analítico de la asignatura Anatomía y Fisiología Zootécnica, del Plan de Estudios 2010. Uno de los grandes aportes efectuados fue la inclusión del seminario "Bienestar Animal, Etología y Salud", que surgió de un trabajo realizado para la aprobación del curso de capacitación docente "La filiación a la Universidad Pública: una responsabilidad compartida".



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

- Preparación y coordinación del seminario "Bienestar Animal, Etología y Salud", en la asignatura Anatomía y Fisiología Zootécnica, bajo la supervisión del docente responsable, Dr. J. Horacio Pagella (fecha: 16/10/2012).
- Preparación y exposición de la clase "Etología y Bienestar Equino", en la EAC "Introducción a la producción equina", supervisada por el Méd. Vet. Rolando Ganuza (fecha: 08/11/2012).

Estudiante Pasante (ad honorem)

Cátedra de Anatomía y Fisiología Animal (Res. N° 191/11 CD).

Período: 24/06/2011 - 13/04/2012.

Detalles:

- Realización de diferentes actividades dentro de la asignatura Anatomía y Fisiología Animal de la carrera Ingeniería Agronómica: contribución a la edición de la Guía teórico-práctica; preparación de documentos de ayuda didáctica, mediante la recopilación y procesamiento de información procedente de internet y de fuentes en soporte papel; administración de Moodle®, para facilitar el acceso de los estudiantes al material didáctico disponible y notificar sobre novedades de la cursada; aporte de nuevas piezas óseas a la colección y acondicionamiento de las mismas; acompañamiento y asistencia a los docentes durante las clases teóricas y teórico-prácticas y las reuniones con los estudiantes por consultas de examen; actuación como intermediaria en la comunicación entre docentes y estudiantes, con el fin de generar un ambiente de mayor acercamiento; recomendación de bibliografía, para propiciar en los estudiantes un mejor abordaje de ciertas temáticas tratadas en el curso.
- Participación en la evaluación de un dispositivo de colección de orina para bovinos, actividad de investigación de la cátedra que posibilitó mi primera experiencia en redacción y publicación científica. El trabajo resultante fue presentado en el 34º Congreso Argentino de Producción Animal y las VI Jornadas de Difusión de Proyectos de Investigación de la FA de la UNLPam.
- Acompañamiento docente en las clases de la EAC "Introducción a la producción equina".

Colaboración en proyectos de investigación en la FA de la UNLPam y en la EEA Anguil

Realización de tareas de laboratorio, como estudiante pasante, para el proyecto "Aportes al mejoramiento e introducción de dos genotipos forrajeros de ciclo estival", a cargo de la Mgter. Olga Jonas, período: 08/08/2006 - 13/07/2007.

Participación, como tesista de grado, en el proyecto "Desarrollo de un sistema de colección total de metabolitos urinarios en rumiantes", bajo la dirección del Dr. José Horacio Pagella, período: 04/03/2011 - 28/12/2011.

Programa Nacional - Producción Animal Proyecto Especifico (PNPA):

- PNPA 1126023. Título: Alimentación de bovinos para carne. Producto: Conocimientos sobre la utilización de los nutrientes utilizando distintos alimentos y aditivos, suministrados solos, consociados o en dietas completas, que permitan aumentar la productividad y disminuir la excreción de nutrientes al ambiente. Actividad: Evaluación de dietas y manejo nutricional en encierres. Unidad Sede: 632000 - E.E.A. Concepción del Uruguay. Inicio y finalización de actividades: 2013-2018.
- PNPA 1126024. Título: Bienestar Animal y Calidad de carne. Producto: Buenas prácticas/estrategias productivas y de manejo peri-faena tendientes a obtener carnes de calidad. Actividad: Lípidos: Influencia de la historia nutricional durante la recría sobre la



Corresponde a Resolución Nº 255/2021

respuesta a la suplementación con aceites durante la terminación de bovinos. Unidad Sede: 221000 - Instituto de Tecnología de Alimentos. Inicio y finalización de actividades: 2013-2018.

2019-PD-E5-I103-001. Desarrollo de tecnologías diagnósticas y estudios epidemiológicos para el control de enfermedades que afectan la producción animal y la salud pública. Estudio complementario de bacterias que afectan la fertilidad de los toros. Inicio y finalización de actividades: 2019-actualidad.

2019-PD-E5-I107-001. Biotecnologías de la reproducción: mejora de la eficiencia reproductiva en especies de interés zootécnico. Línea de trabajo: Estructura de subpoblaciones espermáticas y su relación con la fertilidad en programas de IATF. Inicio y finalización de actividades: 2019-actualidad.

2019-PE-E6-I145-001. Mejora genética objetiva para aumentar la eficiencia de los sistemas de producción animal. Sistemas de producción animal. Inicio y finalización de actividades: 2019-actualidad.

2019-PE-09-I176-001. Ganadería de precisión: innovación tecnológica para el futuro ganadero. Inicio y finalización de actividades: 2019-actualidad.

Quantification of intake and diet selection of ruminants grazing heterogeneous pasture using compound specific stable isotopes. Convenio INTA - International Atomic Energy Agency. Inicio y finalización de actividades: 2017-2018.

Efecto del período de engorde a corral y la categoría animal sobre la conversión de alimento a peso vivo y carcasa, rendimiento de res y composición de la carne. Convenio INTA - Phibro. Inicio y finalización de actividades: 2017-2018.

Efecto de la adición de suplemento a base de algas a dietas basadas en grano de maíz sobre la respuesta animal y la calidad de la carne de novillos británicos terminados a corral. Convenio INTA - Alltech. Inicio y finalización de actividades: 2017-2018.

OTRAS AFILIACIONES

Socia de la Asociación Agrícola Ganadera de La Pampa (AAGLP)

Integrante de la Comisión Académica de la Asociación Argentina de Criadores de Ganado Bovino Criollo (AACGBC)