

Médica Veterinaria egresada de la FCV-UNLPam (2015) y Magister UBA en Reproducción Animal (2023). Becaria Doctoral de CONICET desde 2019. Ejercicio de la actividad privada durante 5 años en 2 establecimientos de equinos a cargo de la reproducción, neonatología y clínica general. Actualmente, ayudante de primera en la cátedra de Reproducción Animal de la FCV-UNLPam. Adscripta al Laboratorio de Reproducción Animal desde 2013, participando en numerosos proyectos y ensayos del grupo de investigación. Experiencia en implementación de biotecnologías reproductivas.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias > Ciencias Veterinarias > Reproducción

Lugar de trabajo: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)



DATOS PERSONALES

Apellido: MORAN

Nombre: KAREN DAIANA

Fecha de nacimiento: 09 - 07 - 1989

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Puelen 780 (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (9) 2302-380041

Correo electrónico: morankaren89@gmail.com

Dirección laboral: 5 esq 116 5 (6360). Maracó, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (9) 2302-380041 Int. 0041

Correo electrónico: morankaren89@gmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en "Doctorado en Ciencias Veterinarias de la Universidad de Buenos Aires"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

2022 - Actualidad

Magister de la Universidad de Buenos Aires en Reproducción Animal

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Año de finalización: 2023

DIPLOMADA EN BIOESTADÍSTICA BÁSICA, APLICADA CON ENTORNO R

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Año de finalización: 2020



MEDICO VETERINARIO

null

Año de finalización: 08/2015

FORMACION COMPLEMENTARIA

2021 - 2021 "Diseño de Experimentos". UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "ESTADÍSTICA APLICADA A LA MEDICINA VETERINARIA". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "INTRODUCCIÓN A LA BIOINFORMÁTICA CLÍNICA Y TRASLACIONAL". FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "ACTUALIZACIÓN EN ENDOCRINOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN LACTANCIA BOVINA". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "CÓMO REDACTAR UN ARTÍCULO DE INVESTIGACIÓN EN INGLÉS". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)

Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2023 "VII CURSO INTERDISCIPLINARIO DE ANDROLOGÍA. SAA, SAU, SAB.". SOCIEDAD ARGENTINA DE ANDROLOGÍA

Entre 101 Y 200 horas

2021 - 2022 "VII CURSO INTERDISCIPLINARIO DE ANDROLOGÍA. SAA, SAU, SAB.". SOCIEDAD ARGENTINA DE ANDROLOGÍA

Entre 101 Y 200 horas

2020 - 2020 "Taller de Herramientas informáticas ". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Taller de Bioseguridad". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Manejo Reproductivo de la Yegua". FACULTAD DE AGRONOMIA Y VETERINARIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO

Entre 25 Y 50 horas

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

Hasta 24 horas



2020 - 2020 "Escuela de verano de Bioinformática". FUNDACIÓN INSTITUTO LELOIR

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "PCR en Tiempo Real. Cuantificación de la expresión génica co SYBRGreen". INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS (IIBIO) ; (CONICET - UNSAM)

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Bases de biotecnología de la reproducción". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Taller de Bienestar animal". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "RTK - Global Harmonized System Training". GEORGIA STATE UNIVERSITY (GSU)

Hasta 24 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 "Formulación y evaluación de proyectos de investigación". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN II". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2018 - 2018 "CRIOPRESERVACIÓN DE GAMETAS". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN I". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2018 - 2018 "Epistemología y metodología de las Ciencias". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Diseño de Experimentos". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2018 - 2018 "Uso ético de los animales de experimentación en la investigación". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Estadística". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas



2018 - 2018 "Curso de Adaptación e Introducción a la vida Universitaria". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Inseminación Artificial en Bovinos: Técnico Inseminador". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Acreditación y Actualización en Enfermedades de los Equinos". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Capacitación Teórica de Doma de Caballos con Martin Ochoteco". FRANJA MORAJA - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Ecografía en Rumiantes". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Recursos para la Búsqueda de Información en Medicina Veterinaria". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "LECTO COMPRENSIÓN DE TEXTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS EN INGLÉS PARA DOCENTES INVESTIGADORES". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Lecto Comprensión de Textos Técnicos-Científicos en Ingles para Docentes Investigadores". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Actitud y Motivación en equipo, relacionado con la Medicina Veterinaria". FRANJA MORADA - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Cambios en los sistemas de producción bovina que generan problemas sanitarios y reproductivos". FRANJA MORAJA - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Presentación del II Curso Internacional de Anestesiología Veterinaria. Anestesia General a Campo". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2014 - 2014 "El Rol de los Zoologicos en la Actualidad". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas



2014 - 2014 "Odontología Bovina". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Uso de Buenas Prácticas en el Manejo del Ganado". FRANJA MORAJA - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ;
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Curso Pacc en Equinos". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "Inseminación Artificial". REPRODUCTORES SRL - FUNDACION P/L/PREVENCIÓN Y AS.DE ADICC.Y PROM.D/L/SALUD
(ASPREAD)
Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Internet - Búsqueda de la Información". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA
PAMPA
Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Planilla de Cálculo (Excel)". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
(UNLPAM)
Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Principios Básicos de Computación e Introducción al Sistema Operativo (Windows)". FACULTAD DE CIENCIAS
VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Charla Técnica e Informativa del Grupo de Sanidad Animal del Inta Balcarce ". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS -
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Caracteres de Importancia Económica en la Selección de Bovinos de Carne". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS -
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Práctica profesional y asistida en Feed Lot". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA
PAMPA (UNLPAM)
Entre 51 Y 100 horas

2012 - 2012 "Semiología y Propedeutica del Aparato Locomotor Equino". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD
NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Impacto de los Parasitos Gastrointestinales en la Produccion Lechera". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS -
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas



2011 - 2011 "Estado Actual de la Brucelosis en Rumiantes". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2011 - 2011 "Seminario de Nutrición Animal". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2010 - 2010 "Manejo Y Tendencia de los Pastizales Naturales en la Provincia de La Pampa". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2010 - 2012 "Capacitación Equina On-Line". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2009 - 2009 "Introducción al Comportamiento y Bienestar Animal. Bienestar Animal en Bovinos de Leche". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2009 - 2009 "Herrajes en Equinos". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2009 - 2009 "Curso de Embriología". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2008 - 2008 "Conferencias del Programa de Profundización y Ampliación de Contenidos Curriculares (PACC) en Clinica de Animales de Compañía". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2007 - 2007 "Taller de Revisión de Temas de Matemática". FACULTAD DE INGENIERÍA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas

Inglés [nivel intermedio]

ANTECEDENTES EN CYT



05/2018 - Actualidad

INVESTIGADORA PRINCIPAL del Centro de Investigación y Desarrollo de Fármacos (CIDEF). Resolución 099/2018 (De 0 hasta 19 horas). CIDEF - FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

05/2021 - 03/2023

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Clínica de Animales Grandes"
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

01/2023 - Actualidad

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

06/2022 - 05/2023

Adscripta a la Cátedra de Reproducción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2022 - 05/2023

Adscripta al Laboratorio de Reproducción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2022 - 05/2023

Adscripta a la Cátedra de Física Biológica. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2015 - 09/2015

Curso: "Curso de Ecografía en Rumiante " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

08/2022 - 08/2022

Seminario: "Redacción de material científico" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2016 - 04/2018

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2021 - 05/2022

Adscripta a la Cátedra de Reproducción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2018 - 05/2022

Adscripta a la Cátedra de Física Biológica. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



04/2010 - 12/2010

Adscripta a la Cátedra de INTRODUCCION A LA PRODUCCION ANIMAL. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2013 - 12/2014

Adscripta a la Cátedra de OBSTETRICIA Y FISIOPATOLOGIA DE LA REPRODUCCIÓN. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2015 - 05/2016

Adscripta a la Cátedra de Reproducción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2016 - 03/2017

Adscripta a la Cátedra de Reproducción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2017 - 03/2018

Adscripta a la Cátedra de Reproducción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2018 - 03/2019

Adscripta a la Cátedra de Reproducción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2018 - 02/2018

Docente Tutor del curso de adaptación e introducción a la vida universitaria. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2019 - 03/2020

Adscripta al Laboratorio de Reproducción Animal. FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Formación de recursos humanos

2020 - 2021 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

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

2020 - 2021 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

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

Financiamiento CyT

12/2022 - 12/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Efecto de las enfermedades del periparto sobre el ambiente uterino y la fertilidad en vacas lecheras*. Dirección: BILBAO, MARÍA GUILLERMINA

Ejecutado en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET).

Financiado por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET).

03/2022 - 03/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Estandarización y validación de la técnica fertilización in vitro para la producción de embriones bovinos*. Dirección: BARTOLOME, JULIAN ALBERTO

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

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



01/2022 - 12/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *EFFECTO DEL DESTETE SOBRE BIOMARCADORES DE ESTRÉS Y CRECIMIENTO EN POTRILLOS PURA SANGRE DE CARRERA*. Dirección: UBERTI, BENJAMIN
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2018 - 12/2021 Investigadora en el Proyecto de I+D: *EFFECTO DE LA PROTEÍNA ANTICONGELANTE ANTIFREEZE PROTEIN TIPO III SOBRE LA CALIDAD DEL SEMEN PORCINO CRIOPRESERVADO*. Dirección: BOERIS, MÓNICA ALEJANDRA
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2018 - 12/2021 Investigadora en el Proyecto de I+D: *SINCRONIZACIÓN DE LA OVULACION CON IATF EN VACAS CON CRÍA UTILIZANDO PROTOCOLOS QUE COMBINAN PROGESTERONA CON ESTRADIOL O GNRH: EFFECTO DE LOS DÍAS POSTPARTO, CICLICIDAD Y CONDICIÓN CORPORAL*. Dirección: BARTOLOME, JULIAN ALBERTO
Ejecutado en: ZOOTIS S.A.
Financiado por: ZOOTIS S.A; FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2014 - 12/2016 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Caracterización y Estrategias Farmacologicas para mejorar los problemas de fertilidad de Rodeos Lecheros*. Dirección: Julián Alberto Bartolome
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

12/2012 - 11/2015 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Utilización de Dispositivos de Progesterona Especificos para el tratamiento del Anestro y el Incremento de la Fertilidad en Vaca*. Dirección: Julián Alberto Bartolome
Ejecutado en: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.
Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

04/2023 - 04/2023 Investigadora en el Proyecto de Extensión: *Integración: 2° edición del Festival Luz, Sonido y Movimiento en la FCV-UNLPam*. Dirección: BOERIS, MÓNICA ALEJANDRA
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

04/2019 - 04/2019 Investigadora en el Proyecto de Extensión: *1° Edición del festival Luz, Sonido y Movimiento en la FCV-UNLPam*. Dirección: BOERIS, MÓNICA ALEJANDRA
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

04/2019 - 04/2024 Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca Interna CONICET"
Dirección: Bartolomé, Julian Alberto
Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)
Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)



06/2014 - 06/2016 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Beca Estímulo a las Vocaciones Científicas"

Dirección: Bartolomé, Julián Alberto - Co-Dirección: Bilbao, María Guillermina

Financiada por: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL

Ejecutada en: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL

07/2009 - 08/2015 Beca de Formación de grado: "Beca Bicentenario Ampliatoria"

Dirección: Bartolomé, Julián Alberto

Financiada por: MINISTERIO DE EDUCACION

Ejecutada en: MINISTERIO DE EDUCACION

04/2019 - 06/2019 Estancia de I+D en: "Transcritoma en semen Equino"

Financiada por: COLLEGE OF VETERINARY MEDICINE, UNIVERSITY OF GEORGIA (

Ejecutada en: COLLEGE OF VETERINARY MEDICINE, UNIVERSITY OF GEORGIA (

Dirección: Ferrer, María Soledad

07/2014 - 12/2014 Estancia de I+D en: "REPRODUCCIÓN EQUINA"

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; HARAS LOS CUATRO CANDADOS

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Dirección: Rossetto, Liliana

07/2013 - 11/2013 Estancia de I+D en: "REPRODUCCIÓN EQUINA"

Financiada por: HARAS ALBORADA

Ejecutada en: HARAS ALBORADA

Dirección: Taboada, Manuel

01/2013 - 03/2013 Estancia de I+D en: "REPRODUCCIÓN EQUINA"

Financiada por: CENTRO DE REPRODUCCIÓN EQUINA DOÑA PILAR

Ejecutada en: CENTRO DE REPRODUCCIÓN EQUINA DOÑA PILAR

Dirección: Riera, Fernando

08/2012 - 09/2012 Estancia de I+D en: "FEED LOT"

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

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Dirección: Francés, Oscar

Actividades de Extensión

08/2022 - 08/2022 "Integración de los aprendizajes 20.22 de tres espacios curriculares con instituciones de Ciencia y sus Profesionales"

05/2022 - 05/2022 "CENSO 2022 República Argentina"

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA Y CENSOS (INDEC) ; MINISTERIO DE HACIENDA



04/2023 - 04/2023 "Integración: 2° edición del Festival Luz, Sonido y Movimiento en la FCV-UNLPam"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2019 - 04/2019 " 1° Edición del Festival "Luz, Sonido y Movimiento en la FCV?"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2023 - 03/2023 "CURSO "COLECTA, EVALUACION, REFRIGERACIÓN E INSEMINACIÓN ARTIFICIAL TRANSVAGINAL EN OVINOS Y CAPRINOS?"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2022 - 11/2022 "CURSO "INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN BOVINOS, TÉCNICO INSEMINADOR"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2022 - 12/2022 "Programa de Prácticas de Formación Profesional llevado a cabo en la Escuela de Apoyo a la Inclusión N° 1 "MARIA MONTESSORI?"

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Actividades profesionales

08/2017 - Actualidad MEDICA VETERINARIA en La Pampa, Argentina.

Tareas realizadas: Diagnóstico referencial y tratamiento

08/2015 - Actualidad MEDICA VETERINARIA en La Pampa, Argentina.

Tareas realizadas: Diagnóstico referencial y tratamiento

08/2015 - Actualidad MEDICA VETERINARIA en La Pampa, Argentina.

Tareas realizadas: Diagnóstico referencial y tratamiento

Participación en eventos CyT

2022 - Evento: "45° Congreso Argentino de Producción Animal". Argentina.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

null

2019 - Evento: "JORNADA DE REPRODUCTORES 2019". Argentina, General Pico.

Organizada por: COLEGIO MÉDICO VETERINARIO DE LA PAMPA

null

2017 - Evento: "CURSO DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN BOVINOS: TÉCNICO INSEMINADOR". Argentina, Gral. Pico (La Pampa).

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

null

2017 - Evento: "I JORNADA DE PRODUCCIÓN Y REPRODUCCIÓN EQUINA DEL CENTRO DEL PAIS". Argentina, General Pico.

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

null



2016 - Evento: "3° CONGRESO INTERNACIONAL DE LA SATE". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE TRANSFERENCIA EMBRIONARIA (SATE)

null

2015 - Evento: "XI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE REPRODUCCIÓN ANIMAL". Argentina, Córdoba.

Organizada por: INSTITUTO DE REPRODUCCION ANIMAL CORDOBA (IRAC)

null

2015 - Evento: "1° JORNADA INTERNACIONAL DE BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS EN EQUINO". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE TRANSFERENCIA EMBRIONARIA (SATE)

null

2015 - Evento: "II JORNADA INTERINSTITUCIONAL FACULTAD DE CS. VETERINARIAS-FACULTAD DE INGENIERÍA". Argentina.

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

null

2014 - Evento: "2° JORNADAS DE MEDICINA Y PRODUCCIÓN EQUINA". Argentina.

Organizada por: MINISTERIO DEL CAMPO

null

2013 - Evento: "JORNADA ESTUDIANTIL EN MANEJO REPRODUCTIVO ENFOCADO EN PEQUEÑOS Y MEDIANOS PRODUCTORES". Argentina, General Pico.

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

null

2013 - Evento: "II JORNADA VETERINARIA DEL CENTRO DEL PAÍS". Argentina, General Pico.

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

null

2011 - Evento: "I Jornadas Veterinarias del Centro del País". Argentina, General Pico.

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

null

2009 - Evento: "II Congreso Argentino y Latinoamericano de Hospitales Escuela Veterinarios". Argentina, General Pico.

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

null

7/2023 - Moran K.D; Bilbao M.G; Bartolome J.A; Ferrer M.S. "TRANSCRIPTOMIC PROFILES REVEAL DIFFERENCES IN GENE EXPRESSION BETWEEN THE TESTES AND EPIDIDYMIS IN STALLIONS". Presentado en el evento "International Symposium". Argentina

6/2022 - Rodriguez A.M; Mareca S; Lopez-Valiente S.O; Bilbao M.G; Moran K.D; Bartolome J.A; Pratt S.L; Long N.M. "COMPARISON OF THE 7-DAY COSYNCH AND 8-DAY ESTRADIOL-BASED PROTOCOLS FOR SYNCHRONIZATION OF OVULATION AND TIMED ARTIFICIAL INSEMINATION IN SUCKLED BOS TAURUS COWS". Presentado en el evento "ASAS-CSAS ANUAL MEETING". Estados Unidos



9/2022 - Rodriguez A.M; Mareca S; Lopez-Valiente S.O; Gelid L.; Bilbao M.G; Moran K.D; Franco, G.; Ezcurdia P; Perez Wallace S; Meikle A; Bartolome J.A. "Recombinant glycoprotein with eCG-like activity did not increase the incidence of multiple ovulation in beef cattle in a 5-day CoSynch protocol". Presentado en el evento "Word Buiatrics Congress". España

9/2022 - Rodriguez A.M; Lopez-Valiente S.O; Mareca S; Gelid L.; Bilbao M.G; Moran K.D; Franco, G.; Ezcurdia P; Meikle A; Perez Wallace S; Bartolome J.A. "Effect of a recombinant glycoprotein with eCG- like activity on fertility of beef cattle timed inseminated using a 5-day CoSynch protocol". Presentado en el evento "Word Buiatrics Congress". España

9/2022 - Nieto M; Alonso B. S; Moran K.D; Bustos J; Boaglio G; Melenedez P. G; Bartolome J.A; Bilbao M.G. "The accuracy of color doppler ultrasonography of the corpus luteum on Day 22 post artificial insemination to detect pregnancy in Holstein heifers". Presentado en el evento "Word Buiatrics Congress". España

9/2022 - Alonso B. S; Moran K.D; Franco, G.; Zapata L.O; Farcey M.F; Chapero L.A; Leavi De Asis, V.E; Brito R.A; Barale, J.; Azaldegui I; Troncoso M.C; Melenedez P. G; Bartolome J.A; Bilbao M.G. "Comparison among color Doppler ultrasonography of the corpus luteum, conventional transrectal Bmode ultrasonography of corpus luteum both at Day 21 after TAI, and serum PSPB to diagnose pregnancy in beef heifers". Presentado en el evento "Word Buiatrics Congress". España

10/2022 - Mendoza-Morales, L.F; Moran K.D; Morrel, E; Ramos Duarte, V.A; Campero, L; Fiorani, F; Corigliano, M.G; Clemente, M; Moore, P.D; Bilbao M.G; Sander, V.A. "EFECTOS DE LA INFECCIÓN EXPERIMENTAL CON NEOSPORA CANINUM DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE DE LA GESTACIÓN SOBRE PARÁMETROS METABÓLICOS, ENDÓCRINOS E INMUNOLÓGICOS EN VAQUILLONAS INMUNIZADAS.". Presentado en el evento "XIV Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria y II reunión de la red latinoamericana de inmunología veterinaria". Argentina

11/2022 - Moran K.D; Bilbao M.G; Franco, G.; Leavi De Asis, V.E; Bartolome J.A. "Concentración de ácidos grasos no esterificados en vacas lecheras parto en establecimientos de la provincia de La Pampa y Buenos Aires.". Presentado en el evento "45° Congreso Argentino de Producción Animal". Argentina

11/2022 - Rodriguez A.M; Mareca S; Lopez-Valiente S.O; Quintana J; Moran K.D; Bilbao M.G; Bartolome J.A. "Uso de GnRH o estradiol en protocolos de sincronización de la ovulación e IATF en vacas lactantes con baja condición corporal". Presentado en el evento "45° Congreso Argentino de Producción Animal". Argentina

10/2021 - Moran K.D.; Bartolomé, J.A.; Ramos, S.; Nicolás, A.; Mendez, M.; Mancilla, M.A.; Fernández, F.N.; Mascaró, N.; Barale, J.; Bilbao, M.G.; Boeris, M.A.. "RESULTADOS PRELIMINARES SOBRE EL EFECTO DE LA RESINA KARAYA AGREGADA AL DILUYENTE CONVENCIONAL DE SEMEN PORCINO SOBRE LOS PARÁMETROS DE CALIDAD SEMINAL EN MUESTRAS ALMACENADAS A 15 °C POR 7 DÍAS". Presentado en el evento "Jornadas de Ciencia y Técnica de UNLPam". Argentina

10/2021 - Moran K.D.; Zapata, L.O.; Picco, R.; Massola, L.; Franco, G.; Pristifilippo, L.; Troncoso, M.C.; Farcey M.F.; Bilbao, M.G.; Bartolomé, J.A.. "EFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DE PROGESTERONA PREVIO A LA SINCRONIZACIÓN E IATF EN VAQUILLONAS DE RAZAS CÁRNICAS SOBRE LA PREÑEZ". Presentado en el evento "Jornadas de Ciencia y Técnica de UNLPam". Argentina

11/2021 - Reumann, A.L.; Bilbao, M.G.; Moran K.D.; Lucero Arteaga, F.; Franco, G.; Yaful, G.N.; Blanco, C.J.; Bartolomé, J.A.. "IMPACTO DE ENFERMEDADES POSPARTO SOBRE EL ESTADO METABÓLICO Y LA FERTILIDAD EN VACAS LECHERAS". Presentado en el evento "Congreso de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria". Argentina

Premios

2013 - "ESCOLTA DE LA BANDERA NACIONAL". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.



2007 - "Mejor Compañero". ROTARY CLUB.

2007 - "Premio Profesores 2007". ESCUELA NORMAL MIXTA PCIA. DE SAN LUIS.

2007 - "Mención de Honor". CONCIENCIA - UNIENDO METAS.

2006 - "Mención de Honor". CONCIENCIA.

PUBLICACIONES

Artículos

Rodriguez A.M; Maresca S; Lopez-Valiente S.O; Bilbao M.G; Moran K.D; Bartolome J.A; Pratt S.L; Long N.M. "Comparison of the 7-day CO-Synch and 8-day estradiol-based protocols for estrus synchronization and timed artificial insemination in suckled Bos taurus cows". *THERIOGENOLOGY*, 200 (2023): 70 - 76.

Troncoso M.C; Bilbao M.G; Zapata L.O; Gelid L.; Farcey M.F; Moran K.D; Romero Harry, H; Perez Wallace S; Ludueña, M.; Vilchez, A; Franco, G.; Calvo C; Bartolome J.A. "Comparación de la dinámica folicular, el intervalo a la ovulación, la concentración de progesterona y la preñez entre los protocolos CO-Synch y J-Synch en vaquillonas para carne". *Taurus*, 24 num.96 (2022): 40 - 51.

Scandolo, D.G.; Bilbao, M.G.; Massara, N.; Moran K.D.; Farcey, M.F; Zapata, L.O.; Bartolomé, J.A.. "Inseminación artificial a tiempo fijo utilizando diferentes dispositivos intravaginales de progesterona y dosis de prostaglandina en vacas lecheras". *TAURUS*, 20 num.77 (2018): 24 - 30.

Moran K.D; Farcey M.F; Leavi De Asis, V.E; Marengo, M.L; Anconetani, M; Schwindt, C; Barbará, M; Tortone, C; Zapata L.O; Ramos, S.; Nicolás, A.; Bilbao M.G; Boeris, M.A.. "Purificación de espermatozoides porcinos mediante centrifugación en gradiente de densidad con BoviPure previo a la fertilización in vitro". En *VE TEC*, Argentina: EdUNLPam. 2023. 2683-9237.



null. "Expression of genes associated with sperm-oocyte interaction in the stallion reproductive tract". En *Journal of Equine Veterinary Science*, Estados Unidos: Edwars Squires. 2023. 0737-0806.

Moran K.D; Bilbao M.G; Bartolome J.A; Ferrer M.S. "Transcriptomic profiles reveal differences in gene expression between the testes and epididymis in stallions". En *Journal of Equine Veterinary Science*, Estados Unidos: Edwars Squires. 2023. 0737-0806.

Leavi De Asis, V.E; Moran K.D.; Farcey M.F; Zapata L.O; Romero Henry, H.; Gelid L.; Elias E.M; Perez Wallace S; Bartolome J.A; Bilbao M.G. "IMPACT OF PURULENT VAGINAL DISCHARGE, CYTOLOGICAL, AND SUBCLINICAL ENDOMETRITIS ON PREGNANCIES PER ARTIFICIAL INSEMINATION IN SUCKLED BEEF COWS". En *InVet*, Argentina: UBA Veterinaria. 2022. 1514-6634.

Moran K.D; Bilbao M.G; Bartolome J.A; Ferrer M.S. "EXTRACCIÓN DE ARN DE TEJIDO TESTICULAR Y EPIDIDIMARIO PARA EL ANÁLISIS DEL TRANSCRIPTOMA EN PADRILLO". En *InVet*, Argentina: UBA Veterinaria. 2022. 1514-6634.

Bilbao M.G; Moran K.D; Zapata L.O; Picco R; Massola L.; Bartolome J.A. "Comparación entre técnicas diagnósticas para definir el grado de desarrollo reproductivo en vaquillonas de razas cárnicas". En *InVet*, Argentina: UBA Veterinaria. 2022. 1514-6634.

Troncoso M.C; Bilbao M.G; Zapata L.O; Gelid L.; Farcey M.F; Moran K.D; Romero Harry, H; Perez Wallace S; Ludueña, M.; Vilches, A; Franco, G.; Calvo C; Bartolome J.A. "Comparación de porcentajes de preñez a la IATF alcanzados por protocolos CO-Synch y J-Synch en vaquillonas Braford y Brangus". En *VETEC*, Argentina: EdUNLPam. 2022. 2683-9237.

Rodriguez A.M; Lopez-Valiente S.O; Mareca S; Gelid L.; Bilbao M.G; Moran K.D; Franco, G.; Ezcurdia P; Perez Wallace S; Meikle A; Bartolome J.A. "EFECTO DE UNA GLICOPROTEÍNA CON ACTIVIDAD SÍMIL A ECG SOBRE LA EXPRESIÓN DE CELO, PREÑEZ Y ÁREA DEL CL EN VAQUILLONAS ANGUS BAJO UN PROTOCOLO 5-D COSYNCH". En *14° Simposio Internacional de Reproducción Animal*, Argentina: IRAC. 2022. 978-987-22915-9-4.

Mondino M.A; Bilbao M.G; Blanco R; Mensi P; Moran K.D; Rossetto L; Taboada M; Uberti B. "EFECTO DEL DESTETE SOBRE BIOMARCADORES DE ESTRÉS Y CRECIMIENTO EN POTRILLOS PURA SANGRE DE CARRERAS". En *VETEC*, Argentina: EdUNLPam. 2022. 2683-9237.



Moran K.D.; Picco RG; ZAPATA Luis Oscar; Lucero Arteaga F; Mangano V; Bilbao M.G; Morrell E; Verna A; Louge E; Bartolome JA. "DEGENERACIÓN Y FIBROSIS TESTICULAR EN TOROS LIMANGUS". En *Revista de la Asociación Argentina de Producción animal*, Argentina: Portal de Publicaciones Científicas y Técnicas (PPCT). 2021. 2314-324X.

Farcey M.F; Moran K.D.; Massola L; Picco R; Zapata L; Perez Wallace S; Borrazas J; Bilbao M.G; Bartolome JA. "EFECTO DE UNA PRESINCRONIZACIÓN CON PROGESTERONA EN VAQUILLONAS PRE-PÚBERES SOBRE LA CICLICIDAD Y EL PORCENTAJE DE PREÑEZ LUEGO DE UNA INSEMINACIÓN A TIEMPO FIJO.". En *Revista de la Asociación Argentina de Producción animal*, Argentina: Portal de Publicaciones Científicas y Técnicas (PPCT). 2021. 2314-324X.

Farcey M.F; Moran K.D.; Gimenez M.E; Miguel M.C.; Leavi De Asis, V.E; Lucero Arteaga F. E.; Lopez M.S.; Riesco O.; Bartolome J.A.; Bilbao M.G. "DETERMINACIÓN DE CORTISOL CANINO POR RADIOINMUNO ANÁLISIS MEDIANTE EL USO DE UN KIT COMERCIAL PARA HUMANOS". En *InVet*, Argentina: UBA Veterinaria. 2021. 1514-6634.

Moran K.D; Bilbao M.G; Bartolome J.A; Ferrer M.S. "CHARACTERIZATION OF EQUINE TESTICULAR AND EPIDIDIMARY TRANSCRIPTOME". En *BIOCELL*, Argentina: SAB. 2021. 1667-5746.

Moran K.D; Bilbao M.G; Bartolome J.A; Ferrer M.S. "DIFFERENTIAL EXPRESSED GENES ON EQUINE TESTICULAR AND EPIDIDIMARY TISSUE". En *BIOCELL*, Argentina: SAB. 2021. 1667-5746.

Leavi De Asis, V.E; Zapata, L.O; Farcey, M.F; Moran, K.D; Romero Harry, H; Gelid, L.; Perez Wallace, S; Bartolomé, J.A; Jauge, C; Franco, G.; Bilbao, M.G. "IMPACTO DE LA ENDOMETRITIS SUBCLÍNICA AL INICIO DE LA TEMPORADA DE SERVICIOS SOBRE LA PREÑEZ EN VACAS DE CARNE CON CRÍA AL PIÉ.". En *Revista de la Asociación Argentina de Producción animal*, Argentina: Portal de Publicaciones Científicas y Técnicas (PPCT). 2020. 2314-324X.

Troncoso, M.C; Zapata, L.O.; Gelid, L.; Bilbao, M.G; Farcey, M.F; Moran K.D.; Romero Henry, H.; Franco, G.; Perez Walace, S.; Ludueña, M.; Vilches, A; Bartolome, J.A. "SINCRONIZACION DE LA OVULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PREÑEZ EN VAQUILLONAS DE CARNE UTILIZANDO DIFERENTES PROTOCOLOS QUE PROLONGAN EL PROESTRO". En *13° SIMPOSIO INTERNACIONAL DE REPRODUCCION ANIMAL*, Argentina: de IRAC. 2019. Sin dato de issn/isbn.



Gelid, L.; Moran K.D.; Bilbao, M.G; Romero Herris, H.; Zapata, L.O.; Perez Wallace, S.; Bartolomé, J.A.. "EFECTO DE LA GONADOTROFINA CORIONICA EQUINA, LOS DIAS POSTPARTO, CICLICIDAD Y CONDICION CORPORAL EN LA CONCEPCION DE VACAS CON CRIA INSEMINADAS A TIEMPO FIJO". En : *13° SIMPOSIO INTERNACIONAL DE REPRODUCCION ANIMAL*, Argentina: de IRAC. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Scandolo, D.G.; Bilbao, M.G; Massara, N; Moran, K; Farcey,M.F; Zapata, L; Pessoa, J; Turic, E; Bartolome, J.A. "Pregnancy rates in lactating dairy cows subjected to protocols for timed insemination using different progesterone intravaginal devices and doses of prostaglandin". En *REVISTA ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL*, Argentina: Asociación Argentina de producción animal. 2015. 0326-0550.

Matías Blanco Sereno; L.O. Zapata; M.G. Bilbao; C.D. Calvo; K.D. Moran; C.D. Borrego; J.A. Bartolomé. "EVALUACION DE LA FERTILIDAD EN VAQUILLONAS PARA CARNE UTILIZANDO DIFERENTES PROTOCOLOS PARA SINCRONIZACIÓN DE LA OVULACIÓN E IATF COMBINANDO PROGESTERONA CON ESTROGENOS O GnRH". En *Libro de 11° Simposio Internacional de Reproducción Animal*, Argentina: de IRAC. 2015. 978-987-22915-9-4.

BILBAO María Guillermina; ZAPATA Luis Oscar; MORAN Karen Daiana; FARCEY María Florencia; SCANDOLO LUCINI Diego G; BARTOLOMÉ Julian A. "CARACTERIZACIÓN DE LA INCIDENCIA DE ANESTRO POSPARTO, INTERVALO DÍAS POSPARTO A PRIMER SERVICIO Y TASA DE PÉRDIDA DE PREÑEZ EN DOS TAMBOS COMERCIALES DE LA REGIÓN PAMPEANA". En *Libro de Resúmenes de Jornada Interinstitucional Facultad de Ciencias Veterinarias - Facultad de Ingeniería*, Argentina: Cs. Veterinarias. 2015. 1515-1883.

Tesis de maestría : "EXPRESIÓN GÉNICA DIFERENCIAL ENTRE EPIDÍDIMO Y TESTÍCULO EN EQUINOS". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, 0

