



Curriculum vitae

Apellido: WILLIAMSON

Nombre: DELIA MARÍA



DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **WILLIAMSON**

Apellido/s de casada: **Serquis**

Nombre: **DELIA MARÍA**

Cantidad hijos: **1**

Sexo: **FEMENINO**

Estado civil: **Casado/a**

Nacionalidad: **argentina**

Condición de nacionalidad: **Nativo**

Documento tipo: **DNI**

País emisor pasaporte:

Número de documento : **24499522**

C.U.I.T. /C.U.I.L. : **27244995220**

País: **Argentina**

Provincia: **La Pampa**

Partido: **Maracó**

Fecha de nacimiento: **08/04/1975**

Información adicional:

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **1**

Nº: **176** Piso: Ofi./Depto:

País: **Argentina**

Provincia: **La Pampa**

Partido/Departamento: **Maracó**

Localidad: **General Pico**

Código postal: **6360**

Casilla postal:

Teléfono particular: **0054-02302-15-458151-**

Teléfono celular: **2302458151**

Fax:

E-mail: **williamsondelia@hotmail.com**

Web: **http://**

Información adicional:

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Calle: **5**

Nº: **s/n** Piso: Depto/Ofi.

País: **Argentina**

Provincia: **La Pampa**

Partido: **Maracó**

Localidad: **General Pico**

Código postal: **6360**

Casilla postal:

Teléfono particular: **0054-02302-421607-6305-**

Teléfono celular:

Fax:

E-mail: **williamsondelia@hotmail.com**

Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

Docencia e Investigacion. Habilidades prácticas en el manejo de animales , y en particular del aparato reproductor de la hembra porcina. Realización de preparados histológicos y su interpretación microscópica, familiarización con técnicas histológicas e inmunoquímicas, así como en el uso del microscopio óptico. Técnicas de ELISA. El campo de aplicación es la Biología e inmunología de la reproducción porcina.

Área actuación: **Ciencias Biológicas**

Biología del Desarrollo

Palabras clave español: **INMUNOBIOLOGIA, REPRODUCCION, PORCINO**

Palabras clave inglés: **IMMUNOBIOLOGY, REPRODUCTION, SWINE**



FORMACION

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Doctorado:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **04-2005**

Fecha egreso: **06-2011**

Denominación de la carrera: **Doctorado en Ciencias Veterinarias**

Título: **Doctora en Ciencias Veterinarias**

Número de resolución:

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Título de la tesis : **ESTUDIO DE LA PRESENCIA DE INTEGRINAS, Y SU RELACIÓN CON LOS NIVELES DE ESTEROIDES E INTERLEUQUINAS, DURANTE LA PLACENTACIÓN PORCINA.**

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor: **Koncurat**

Nombre del director/tutor: **Mirta Adriana**

Institución del director/tutor:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Apellido del codirector/cotutor: **Barbeito**

Nombre del codirector/cotutor: **Claudio**

Institución del codirector/cotutor:

UNIV.NAC.DE LA PLATA

¿Realizó su posgrado con una beca?: **Si**

Institucion:

CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Inmunología de la Reproducción**

Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Maestría:**

Situación del nivel: **Incompleto**

Fecha inicio: **09-2014**

Fecha egreso:

Denominación de la carrera: **Maestría en Docencia en Educación Superior**

Título: **Magister**

Número de resolución: **11.125/12**

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.HUMANAS

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?: **No**

Institucion:



Área de conocimiento: **Otras Humanidades**
Sub-área de conocimiento: **Otras Humanidades**
Especialidad: **Educación Superior**
Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:**

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **02-1993** Fecha egreso: **08-1999**
Denominación de la carrera: **Medicina Veterinaria**
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 AGRÍCOLAS**
Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Especialidad:
Información

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel medio:**

Situación del nivel: **Completo** Formación técnica: **No**
Fecha inicio: **03-1988** Fecha egreso: **11-1992**
Título: **Bachiller con Orientación Biológica**
Institución:
ESCUELA NORMAL MIXTA "PROVINCIA DE SAN LUIS"
Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel básico:**

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03-1980** Fecha egreso: **11-1984**
Institución:
ESCUELA N° 111 REPUBLICA DE SIRIA
Información adicional:

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

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03/11/2014** Fecha finalización: **05/11/2014**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Políticas y Normativas de la Educación Superior**
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.HUMANAS
Área de conocimiento: **Otras Humanidades**
Sub-área de conocimiento: **Otras Humanidades**
Especialidad: **Educación Superior**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **20/11/2013**

Fecha finalización: **20/11/2013**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Higiene y Seguridad en el Laboratorio**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **laboratorio**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **07/11/2013**

Fecha finalización: **07/11/2013**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Taller "Deteccion de necesidades regionales. La Investigacion en la UNLPam"**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Área de conocimiento: **Producción Animal y Lechería**

Sub-área de conocimiento: **Otras Producción Animal y Lechería**

Especialidad: **Produccion**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **14/08/2013**

Fecha finalización: **23/10/2013**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **II Taller "Enseñanza de la Medicina Veterinaria Basada en Problemas"**

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 de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **Enseñanza en Medicina Veterinaria**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **10/04/2013**

Fecha finalización: **27/06/2013**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **I Taller "Enseñanza de la Medicina Veterinaria Basada en Problemas"**

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 de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **Enseñanza**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **22/11/2010**

Fecha finalización: **26/11/2010**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **BIOLOGIA MOLECULAR DE LA REPRODUCCION. TECNICAS INMUNOHISTOQUÍMICAS**

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 Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Biología Reproductiva (aspectos médicos van en 3 "Ciencias Médicas y de la**

Especialidad: **Técnicas Microscopía**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **29/06/2009**

Fecha finalización: **03/07/2009**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **INTRODUCCIÓN A LA EPISTEMOLOGÍA**

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 PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Sociales**

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

Especialidad: **Epistemología**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **15/05/2009**

Fecha finalización: **23/05/2009**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **-CURSO DE POSGRADO EN HERRAMIENTAS ESTADÍSTICAS AVANZADAS "ANÁLISIS**

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: **Matemáticas**

Sub-área de conocimiento: **Estadística y Probabilidad**

Especialidad: **Estadística**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **06/10/2008**

Fecha finalización: **10/10/2008**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTIFICA**

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 AGRONOMIA

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**

Especialidad: **Metodología de la Investigación**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **15/08/2008**

Fecha finalización: **03/10/2008**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO DE POSGRADO ESTADISTICA**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.CATOLICA DE CORDOBA / FAC.DE CS.AGROPECUARIAS

Área de conocimiento: **Matemáticas**

Sub-área de conocimiento: **Estadística y Probabilidad**

Especialidad: **Estadística**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **12/03/2007**

Fecha finalización: **16/03/2007**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO DE POSGRADO TEORICO-PRACTICO: APOPTOSIS, SU INCIDENCIA 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 RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA / DTO.DE PATOLOGIA ANIMAL / AREA

Área de conocimiento: **Medicina Básica**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 1.6.3)**

Especialidad: **Biología de la Reproducción**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **14/08/2006**

Fecha finalización: **18/08/2006**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO DE POSGRADO TEORICO-PRACTICO DE INMUNOHISTOQUIMICA Y TUNEL**

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 RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA / DTO.DE PATOLOGIA ANIMAL / AREA

Área de conocimiento: **Medicina Básica**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 1.6.3)**

Especialidad: **Microscopía**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **02/06/2006**

Fecha finalización: **06/06/2006**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO TEORICO-PRACTICO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA E**

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 RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA / DTO.DE PATOLOGIA ANIMAL / AREA

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Especialidad: **Técnicas Microscópicas**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **24/11/2005**

Fecha finalización: **29/11/2005**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ENDOCRINOLOGIA DE LA REPRODUCCION II**

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: **Medicina Básica**

Sub-área de conocimiento: **Otras Medicina Básica**

Especialidad: **Endocrinología de la Reproducción**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **23/06/2005**

Fecha finalización: **27/06/2005**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Seminarios "Educación por área en medicina veterinaria" y "diseño experimental y**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Matemáticas**

Sub-área de conocimiento: **Estadística y Probabilidad**

Especialidad: **Diseño estadístico**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **10/12/2004**

Fecha finalización: **18/12/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ENDOCRINOLOGIA DE LA REPRODUCCION**

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: **Medicina Básica**

Sub-área de conocimiento: **Otras Medicina Básica**

Especialidad: **Endocrinología de la Reproducción**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **29/11/2004**

Fecha finalización: **03/12/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO DE POSGRADO TEÓRICO-PRÁCTICO DE ANALISIS DIGITAL DE IMÁGENES 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 RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA / DTO.DE PATOLOGIA ANIMAL / AREA

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Especialidad: **Microscopía**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **13/09/2004**

Fecha finalización: **17/09/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **DECIMOSEXTO CURSO INTERNACIONAL DE POSGRADO EN TECNICAS DE**

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 PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**

Especialidad: **Técnicas Microscópicas**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **02/08/2004**

Fecha finalización: **07/08/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Técnicas de Trabajo Grupal**

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 de la Educación**

Sub-área de conocimiento: **Educación General (incluye capacitación, pedagogía y didáctica)**

Especialidad: **Técnicas Grupales**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **05/05/2004**

Fecha finalización: **30/06/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **INMUNOLOGIA DE LA REPRODUCCION**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE FARMACIA Y BIOQUIMICA

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Médicas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Médicas**

Especialidad: **Inmunología de la Reproducción**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **24/11/2003**

Fecha finalización: **25/11/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Introducción manejo del Sistema EBSCO HOST**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**

Especialidad: **Manejo Base de Datos**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **04/08/2003**

Fecha finalización: **29/08/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Word 2000, Excel 2000**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

MUNICIPALIDAD DE GENERAL PICO

Área de conocimiento: **Ciencias de la Computación e Información**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias de la Computación**

Especialidad: **Computacion**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **04/06/2003**

Fecha finalización: **05/06/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Redacción de trabajos científicos**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Medicina Básica**

Sub-área de conocimiento: **Otras Medicina Básica**

Especialidad: **Biología de la Reproducción**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **12/09/2002**

Fecha finalización: **10/05/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **SEMINARIO DE ACTUALIZACION: TOPICOS EN BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR**

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: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Educación**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **07/12/2001**

Fecha finalización: **07/12/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Formacion de Guardafauna Honorario**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

ALIHUEN

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Fauna**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **19/10/2001**

Fecha finalización: **27/10/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA**

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: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Investigación Científica**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/09/2001**

Fecha finalización: **29/09/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **HERPETOFAUNA DE LA PAMPA, UNA INTRODUCCION A LOS ANFIBIOS Y REPTILES**

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.EXACTAS Y NATURALES

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**

Especialidad: **Fauna**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **18/12/2000**

Fecha finalización: **19/12/2000**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Relevamiento de Incidentes de Mortandad de Fauna Silvestre en Agroecosistemas**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.EXACTAS Y NATURALES

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Ecología**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03/07/2000**

Fecha finalización: **07/07/2000**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO SOBRE PATOLOGIA Y DIAGNOSTICO DE LA BRUCELOSIS BOVINA**

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: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Sanidad**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/04/2000**

Fecha finalización: **02/04/2000**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Cursillo de Observacion e Identificacion de Aves Silvestres**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Fauna**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **07/09/1998**

Fecha finalización: **11/09/1998**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Análisis de Datos en Biología de las Poblaciones de Interés Veterinario**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Área de conocimiento: **Matemáticas**

Sub-área de conocimiento: **Estadística y Probabilidad**

Especialidad: **Estadística**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **28/08/1996**

Fecha finalización: **28/08/1996**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Curso sobre Técnicas Histológicas y Citológicas**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS / DTO.CS.BASICAS / CAT.DE BIOLOGIA GENERAL

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Histología**

Información adicional:

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Idiomas:**

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del idioma: **Básico**

Certificado/s obtenido/s: **Lecto-Comprension de Textos-Científicos en Inglés para Docentes**

Institución emisora del certificado: **Facultad Ciencias**

Año de obtención del certificado: **2013**

Información adicional:

Con examen final, calificación obtenida: 8 (ocho). Carga Horaria: 40 hs (4 créditos)

Idioma: **Inglés**



Nivel de dominio del idioma: **Básico**

Certificado/s obtenido/s: **CURSO CAPACITACION ESCRITURA CIENTIFICA EN INGLES**

Institución emisora del certificado: **Universidad Nacional de La** Año de obtención del certificado: **2007**

Información adicional:

Fecha: abril 2007.

Calificación: Aprobado

Cantidad de Horas: 40 hrs

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del idioma: **Básico**

Certificado/s obtenido/s: **LECTURA COMPRESIVA EN INGLES PARA BECARIOS E INVESTIGADORES DE**

Institución emisora del certificado: **Universidad Nacional de La** Año de obtención del certificado: **2003**

Información adicional:

Fecha: abril-septiembre 2003.

Calificación: Aprobado

Cantidad de Horas: 60 hrs

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del idioma: **Básico**

Certificado/s obtenido/s: **LECTURA COMPRESIVA DEL IDIOMA INGLES**

Institución emisora del certificado: **Universidad Nacional de La** Año de obtención del certificado: **2002**

Información adicional:

Fecha: agosto-diciembre 2002.

Calificación: Aprobado

Cantidad de Horas: 60 hrs.

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del idioma: **Básico**

Certificado/s obtenido/s: **Capacitacion en Lecto-Compresion del Idioma Ingles**

Institución emisora del certificado: **Facultad Ciencias** Año de obtención del certificado: **2000**

Información adicional:

CARGOS

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

Fecha inicio: **12-2012**

Hasta:

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

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
Colaborar con el dictado de Biología General	

Fecha inicio: **11-2005**

Hasta: **12-2012**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Semi-exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Interino**



Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Colaborar en el dictado de Biología General	

Fecha inicio: **03-2004**

Hasta: **11-2005**

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
Colaborar en el dictado de Biología general	

Fecha inicio: **10-1999**

Hasta: **03-2004**

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: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Colaborar en el dictado de Biología General	

Fecha inicio: **06-1999**

Hasta: **09-1999**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante de segunda**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Colaborar en Inmunología Especial	

Fecha inicio: **05-1998**

Hasta: **09-1999**

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante de segunda**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Colaborar en la asignatura Biología General	



■ **DOCENCIA - Nivel superior terciario:**

Fecha inicio: **07-2003** Hasta: **07-2004**
Institución:
INSTITUTO DE ENSEÑANZA SUPERIOR SANTA MARÍA DE LA PAMPA
Cargo: **Ayudante de Primera** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Denominación de la carrera/téc.: **Tecnico en alimentos**
Tipo de formación: **Técnico - profesional**

■ **DOCENCIA - Nivel básico/medio:**

Fecha inicio: **10-2010** Hasta: **11-2010**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Disertante "Introdc Cs Biológicas"** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de sistema de educación **Educación general básica (E.G. Otro:**
Información adicional:

■ **DOCENCIA - Cursos:**

Fecha inicio: **10-2012** Hasta: **11-2012**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: Dedicación horaria semanal:
Nombre o temática del curso: **DIFERENCIACION** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **45**

Fecha inicio: **10-2010** Hasta: **11-2010**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Disertante** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Introduccion a las Cs** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **16**

Fecha inicio: **09-2002** Hasta: **05-2003**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Disertante** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Topicos en Biologia** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **11-1999** Hasta: **11-1999**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Disertante** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **El Riñon** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **8**



■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL DE CYT:**

Fecha inicio: **28/02/2012** Fin:
Cargo: **Coordinador** Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Fecha inicio: **29/08/2008** Fin:
Cargo: **Integrante Comision de Factibilidad para la creacion** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **16/05/2008** Fin:
Cargo: **Suplente Comision de Enseñanza e Investigacion del** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **16/05/2008** Fin:
Cargo: **Titular comision de extension universitaria del** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **07/05/2008** Fin: **02/05/2010**
Cargo: **Consejero** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **05/05/2006** Fin: **02/05/2008**
Cargo: **Consejero** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **08-2010** Hasta:
Año de categorización: **2010**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría IV**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **12-2004** Hasta: **08-2010**
Año de categorización: **2004**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría V**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS



■ **OTROS CARGOS:**

Fecha inicio: **10/02/2014** Fin: **28/02/2014**
Cargo: **Tutora Curso de Ambientacion Universitaria**
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **01/03/2002** Fin: **30/06/2002**
Cargo: **Bedel**
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **06/02/2001** Fin: **13/03/2001**
Cargo: **Dictado Curso Nivelacion Biologia General**
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **11/08/2000** Fin: **13/08/2000**
Cargo: **Docente a Cargo de los alumnos que concurren a Congreso en Montevideo Uruguay**
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **02/02/2000** Fin: **30/03/2000**
Cargo: **Docente Curso de Nivelacion de Biologia General**
Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
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:

Estudio de Moléculas de Adhesión que participan en la Placentación Porcina

Descripción del proyecto:

La placenta es un órgano integrado por estructuras de origen fetal y materno, originado especialmente para la gestación. En cerdos, dado el tipo de placenta epiteliocorial y no invasiva, el trofoblasto se encuentra en íntimo contacto con los tejidos maternos, por lo tanto las interacciones entre los epitelios trofoblástico y endometrial son cruciales para el establecimiento de la preñez que además, requieren interacciones coordinadas. El objetivo de éste trabajo es estudiar el rol de las integrinas y sus ligandos en placentas porcinas provenientes de diferentes períodos gestacionales, tratando de individualizar moléculas implicadas en los procesos de adhesión placentaria durante la gestación porcina y su posible interrelación con el sistema inmunológico. Se determinará la expresión de las integrinas avb3 y a2b1 y sus ligandos: anti colágeno V, anti laminina y antifibronectina por inmunoperoxidasa en cortes de útero vacío y de tejido placentario, desparafinados, de 30, 60-70 días de gestación y a término. Se realizarán dosajes de IL-2, IL-4 e IL-10 en suero y Homogenatos de placenta porcinas (HoPP) provenientes de esos períodos gestacionales. Se establecerá posibles relaciones entre los niveles de citoquinas con la expresión tisular de integrinas y sus ligandos durante el desarrollo placentario de la preñez porcina.

Campo aplicación: **Otros campos**

Función desempeñada: **Director**



Moneda: **Pesos**

Monto total: **50000.00**

Fecha desde: **01-2012**

Fecha hasta: **12-2016**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **DELIA MARIA WILLIAMSON**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2012** Fecha fin: **12-2016**

Palabra clave: **GESTACION, PORCINA, MOLECULAS DE ADHESION, INTERLEUQUINA**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Inmunología de la Reproducción**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Placentación Porcina

Descripción del proyecto:

Determinar la presencia de los receptores para estrógenos y progesterona en tejidos fetales y maternos y la expresión de moléculas de adhesión y sus ligandos durante la placentación porcina, así como de la IL-3, IL-4 e IL-10. Estudiar la relación entre dichos receptores y la concentración sérica y tisular de las hormonas esteroides. Comprender la interrelación o regulación por parte del sistema inmunitario durante la placentación porcina.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **136000.00**

Fecha desde: **01-2012**

Fecha hasta: **12-2015**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA	Si	No	50
MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA	No	Si	50

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Mirta Koncurat**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2012** Fecha fin: **12-2015**

Palabra clave: **PLACENTA, PORCINO, INMUNOLOGIA, REPRODUCCION**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Inmunobiología de la reproducción porcina**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Estudio de la expresion de las integrinas durante la placentacion porcina

Descripción del proyecto:

Las integrinas son una familia de proteínas, receptores transmembrana, que desencadenan diversos tipos de reacciones regulando la adhesión, migración e invasión celular. Cumplirían funciones esenciales mediando la adhesión entre el trofoblasto y el epitelio luminal uterino materno para permitir la remodelación fetal y placentaria durante la preñez. La placenta porcina es epitelio corial, difusa, plegada y



no invasiva y por su ubicación de barrera entre la madre y los embriones es el blanco natural del sistema inmunoendócrino y de la expresión de las moléculas de adhesión. El objetivo de este trabajo es profundizar el estudio de la respuesta inmunoendócrina durante la gestación porcina investigando la expresión de determinadas integrinas, las regulaciones hormonales, particularmente las ejercidas por las hormonas esteroideas, y las regulaciones inmunes a través de diversas citoquinas. En homogenatos de placenta fetal, materna y sueros porcinos provenientes de: 20, 30, 50, 70, 90 días de gestación y a término se determinará por Elisa la concentración de IFN-gama, IL-6, IL-12, IL-15 e IL-18 y se dosará la concentración de progesterona, estrógeno y testosterona por quimioluminiscencia. En cortes histológicos se determinará la expresión de integrinas: alfa1, alfa3, alfav, beta1, beta3, alfavbeta3 y alfa2beta1 por inmunohistoquímica.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Fecha desde: **12-2007**

Fecha hasta: **12-2012**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Mirta Koncurat**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **12-2007**

Fecha fin: **12-2010**

Palabra clave: **INTEGRINAS, PLACENTA, INMUNOHISTOQUIMICA, PORCINO**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Biología de la Reproducción**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Estudio del rol de las integrinas durante la gestacion porcina

Descripción del proyecto:

Poco se conoce acerca de la expresión de las integrinas en la interfase feto-placentaria durante la placentación porcina, y, en particular, su interrelación o regulación por parte de hormonas gestacionales y citoquinas. Las integrinas son una gran familia de proteínas, receptores transmembrana, que desencadenan diversos tipos de reacciones regulando la adhesión, migración e invasión celular. Cumplirían funciones esenciales mediando la adhesión entre el trofoblasto fetal y el epitelio luminal uterino materno para permitir la remodelación fetal y placentaria durante la preñez. La placenta porcina es epiteliochorial, difusa, plegada y no invasiva y por su ubicación de barrera entre la madre y los embriones es el blanco natural del sistema inmunoendócrino y de la expresión de las moléculas de adhesión. El objetivo de este trabajo es profundizar el estudio de la respuesta inmunoendócrina durante la gestación porcina focalizando la investigación en el papel que cumplirían las integrinas. Se tendrá en cuenta las regulaciones hormonales, particularmente las ejercidas por las hormonas esteroideas y las regulaciones inmunes a través de diversas citoquinas en homogenatos de placenta fetal, materna y sueros porcinos provenientes de diferentes períodos gestacionales y a término. Para ella se propone investigar la presencia de integrinas por inmunofluorescencia e inmunohistoquímica. Además se determinara por ELISA la concentración de citoquinas. Se dosará la concentración de progesterona, estrógeno y testosterona por quimioluminiscencia. Se realizarán geles de poliacrilamida para obtener el perfil proteico de las muestras a estudiar.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **74931.00**

Fecha desde: **03-2005**

Fecha hasta: **02-2008**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA	Si	No	50
CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS	No	Si	50

Tipo de actividad I+D: **Investigación básica**



Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Mirta Adriana Koncurat**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **03-2005** Fecha fin: **02-2008**

Palabra clave: **PORCINO, GESTACION, PLACENTA, INTEGRINAS**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Biología de la Reproducción**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Estudio del Papel de las IgG Durante la Gestación Porcina

Descripción del proyecto:

La aceptación del aloinjerto fetal continúa siendo un enigma inmunológico. La cerda desarrolla una placenta epiteliocorial, difusa y no invasiva lo cual resulta en pérdida de la transmisión pasiva de anticuerpos y proteínas al feto. Se sugiere que el sistema inmune está involucrado en la respuesta uterina desencadenada durante la gestación. En la mujer y el ratón se encontraron en la unidad feto-placentaria anticuerpos maternos IgG que actuarían como inmunoprotectores para evitar el rechazo del feto; estos anticuerpos serían IgG asimétricos. No se ha podido demostrar el pasaje de inmunoglobulinas de la madre al feto porcino, pero se postula que algunas IgG serían transportadas selectivamente al feto a través de la placenta. La existencia de un pasaje transplacentario de IgG abriría un nuevo campo experimental dada la distribución del receptor FcRn en la placenta porcina. Para dilucidar la presencia de IgG sobre la placenta porcina y su posible traspaso transplacentario se propone realizar experiencias con cerdas preñadas a término y de 30 días de gestación a las cuales se les inyectará IgG purificadas y marcadas con Tcnetium-99 a fin de poder detectar si las IgG se encuentran en la interfase feto placentaria y si hubo traspaso transplacentario a los fetos.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **12000.00**

Fecha desde: **06-2004**

Fecha hasta: **12-2006**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS	Si	Si	100

Tipo de actividad I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Mirta Adriana Koncurat**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **06-2004** Fecha fin: **12-2006**

Palabra clave: **PORCINO, GESTACION, INMUNOGLOBULINAS, PLACENTA**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Inmunobiología de la Reproducción**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

Rol de la Placenta en la Preñez Porcina

Descripción del proyecto:

De la placenta depende la aceptación del conceptus, la sobrevivida de los embriones, el éxito de la preñez y marca las posibilidades de sobrevivida postnatal de los lechones. Poco se conoce acerca de la expresión de moléculas de adhesión durante el desarrollo de la preñez en la interfase feto-placentaria, así como su interrelación y regulación por parte de las hormonas gestacionales y citoquinas. En mujer y ratón se demostró la existencia de IgG asimétricas y su participación en la gestación, no así en cerdos. Se plantea profundizar el estudio de la respuesta inmune durante la gestación porcina investigando el tipo de IgG sintetizado por la hembra gestante tratando de corroborar la existencia de IgG en esta especie y su



posible traspaso a través de la placenta porcina. Además, se propone estudiar el papel de las integrinas y sus ligandos de la matriz extracelular, teniendo en cuenta las regulaciones hormonales e inmunitarias que se producen en la interfase feto-materna para permitir una preñez exitosa. Investigar en el campo de la reproducción porcina permitirá generar estrategias que disminuyan las pérdidas embrionarias y fetales lo que redundará en beneficios económicos para los productores porcinos.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1000.00**

Fecha desde: **05-2000**

Fecha hasta: **05-2004**

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: **Mirta Adriana Koncurat**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **05-2000**

Fecha fin: **05-2004**

Palabra clave: **PORCINO, PLACENTA, GESTACION, PLACENTA**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Inmunobiología de la Reproducción**

■ **FORMACION DE TESIS:**

Año desde: **2013**

Año hasta:

Nombre/s: **Maria Florencia**

Apellido/s: **Sampedro**

Institución otorgante del título:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.EXACTAS Y NATURALES

Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado**

Calificación obtenida:

Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **FORMACION DE BECARIOS:**

Año desde: **2014**

Año hasta: **2015**

Nombre/s: **Pamela**

Apellido/s: **Martín**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Institución financiadora de la beca:

CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Otro tipo de beca de Investigación**

Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2013**

Año hasta: **2014**

Nombre/s: **Pamela**

Apellido/s: **Martín**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS / DTO.CS.BASICAS / CAT.DE BIOLOGIA GENERAL

Institución financiadora de la beca:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2012**

Año hasta: **2013**

Nombre/s: **Pamela**

Apellido/s: **Martín**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS / DTO.CS.BASICAS / CAT.DE BIOLOGIA GENERAL

Institución financiadora de la beca:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2011**

Año hasta: **2012**

Nombre/s: **Carolina**

Apellido/s: **Velez**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS / DTO.CS.BASICAS / CAT.DE BIOLOGIA GENERAL

Institución financiadora de la beca:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**

Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2010**

Año hasta: **2011**

Nombre/s: **Carolina**

Apellido/s: **Velez**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS / DTO.CS.BASICAS / CAT.DE BIOLOGIA GENERAL

Institución financiadora de la beca:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**

Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ **PASANTES DE I+D:**



Año desde: **2013** Año hasta: **2014**
Nombre/s: **Pamela** Apellido/s: **Martin**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripcion a Unidades Productivas...**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2011**
Nombre/s: **Ruben** Apellido/s: **Martin**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripcion a Unidades Academicas**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2002** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Adrian Modesto** Apellido/s: **Basterra**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripcion a Unidades productivas**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2002** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Raul Ernesto** Apellido/s: **Pintado**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Adscripcion a unidades académicas**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2002**

Año hasta: **2003**

Nombre/s: **Patricia Pamela**

Apellido/s: **Roldan Andreola**

Institución de trabajo:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**

Ámbito institucional:

Tema del plan de trabajo: **Adscripcion a Unidades Academicas**

Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**

Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **ACTIVIDADES DE DIVULGACION:**

Título: **III Festival Científico de la UNLPam**

Fecha inicio: **04-2014**

Hasta: **04-2014**

Función desempeñada: **Otra (especificar)**

Otra función desempeñada: **Colaborador**

Descripción:

Se trabajó activamente con estudiantes secundarios con el objetivo de articular el nivel universitario con otros del sistema educativo. Se organizaron actividades interactivas, con la presentación de experimentos y la resolución de problemas.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exhibiciones interactivas de CyT	Festival Científico	UNLPam	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

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

■ **PRESTACION DE SERVICIOS SOCIALES Y/O COMUNITARIOS:**

Denominación: **Donacion Voluntaria de Sangre**

Función desempeñada: **Organizador o coordinador**

Descripción:

Establecer conjuntamente con el Banco de Sangre del Hospital Gobernador Centeno y las unidades académicas con sede General Pico de la UNLPam el cronograma de donacion voluntaria de sangre en la ciudad de General Pico.

Institución del trabajo:

Fecha inicio: **09-2013**
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Hasta:

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad, Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Hospital Gobernador Centeno**

■ **OTRO TIPO DE ACTIVIDAD DE EXTENSION:**

Denominación: **Charla "La Célula"**

Función desempeñada: **Disertante**

Descripción:

dictada en la Facultad de Ciencias Veterinarias y dirigida a alumnos de 6to grado del establecimiento educativo "Los Caldenes". La misma consiste en una explicación general de la célula, su observación a través

Institución del trabajo:



del microscopio. Se trabajo en el Laboratorio de Microscopia de la FCV-UNLPam.

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIASFecha inicio: **10-2009**Hasta: **10-2009**Denominación: **Charla "La célula"**Función desempeñada: **Disertante**

Descripción:

Disertante en la charla sobre "La célula" dictada en la Facultad de Ciencias Veterinarias y dirigida a alumnos de 6to grado del establecimiento educativo "Los Caldenes", La misma consiste en una explicación general de la célula, su observación a través del microscopio. Se trabajo en el Laboratorio de Microscopia de la FCV-UNLPam.

Fecha inicio: **09-2008**Hasta: **09-2008****UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**Denominación: **2 Jornadas de Fauna**Función desempeñada: **Organizador o coordinador**

Descripción:

Disertantes y temas propuestos: Biol Nadia Boscarol, Educación Ambiental. MV Julio Ruiz, Rol del medico veterinario en aspectos referidos a Fauna. MV Eduardo Frank, Mejoramiento Genético en Camélidos Sudamericanos. MV Edmundo Larrieu, Hantavirus. Un problema sanitario y ecológico. Cristian de Haro, Ecología, comportamiento y conservación del Delfin austral. Biol Nadia Boscarol y MV Guillermo Perez Jimeno, Proyecto Tamandúa. Lic Carlos Nuevo Freyre, Camélidos Sudamericanos. Dr Juan Troiano, Anestesia y Cirugía en reptiles. MV Miguel Saggese, Manejo y cria de aves rapaces. Dra Rosana Mattiello, Clínica y Cirugía en Aves Silvestres.

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIASDenominación: **ENCUENTRO Y EXPOSICIÓN DE ORGANIZACIONES NO GUBERNAMENTALES**Función desempeñada: **Representante Facultad Cs Veterinarias-UNLPam**

Descripción:

Se realizo la difusión de la carrera Medicina Veterinaria dictada por la Facultad Cs Veterinarias-UNLPam en el evento realizado por la Fundación Sol de la ciudad de General Pico, La Pampa.

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIASFecha inicio: **11-2001**Hasta: **11-2001**Denominación: **FERIA DE LAS CARRERAS TERCARIAS Y UNIVERSITARIAS**Función desempeñada: **Representante de la Facultad Cs Veterinarias-UNLPam**

Descripción:

Se realiza la difusión de las carreras universitarias y terciarias que se dictan en el ámbito de la provincia de La Pampa. El evento es organizado por la Municipalidad de la Ciudad de Santa Rosa, La Pampa. En éste caso fui representante de la Fac. Cs. Veterinarias-UNLPam para difundir la carrera Medicina Veterinaria que se dicta en la UNLPam sede General Pico.

Fecha inicio: **06-2001**Hasta: **06-2001****UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**Denominación: **1 Jornadas de Fauna**Función desempeñada: **Organizador o coordinador**

Descripción:

Realización: 1-3 de diciembre de 2000.

Disertantes y temas propuestos: MV Daniel Baruta, Diagnostico radiológico del Síndrome de Retención de Huevos en quelonios. MV Virginia Maisterrena, Aguilucho langostero: Insecticida de bajo costo y alto vuelo. MV Claudio Gauna, Los camélidos sudamericanos como ganadería alternativa. MV Silvia Ardoino, Enfermedades relevantes en la cría del ñandú. MV Dellacrocce M. Rhea americana: una alternativa de



producción. Dr. Guillermo Mereb, Cria de Ciervos en Argentina. MV Juan Claver, Panorama de la avifauna pampeana. MV Daniel Lacolla, Descripción de un brote de botulismo en la provincia de la Pampa. Biol Juan Feijoo, El plomo: un problema sin solución para las aves del gremio carroñeros. MV Guillermo Perez Jimeno, Manejo de captura en condiciones controladas: Contención física y química.

Fecha inicio: 12-2000

Hasta: 12-2000

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Denominación: Representante de la Fac. Cs Veterinarias, Articulacion Escuela Media-Universidad

Función desempeñada: Integrante de equipo

Descripción:

Representante de la Facultad de Ciencias Veterinarias, ante la Comision de Articulacion Escuela Media-Universidad de la UNLPam, Sub-Comisiion de Biología.

Institución del trabajo:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Fecha inicio: 01-2000

Hasta: 12-2000

■ ACTIVIDADES DE EVALUACION - Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios:

Tipo de personal evaluado: Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: 2013

Año fin: 2014

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.HUMANAS

Rol evaluador:

Pais: Argentina

Ciudad: General Pico

Observaciones:

Evaluacion del Trabajo Final de Especializacion "Aportes para la enseñanza de Clinica de Pequeños Animales" del MV Alberto R Meder a los efectos de optar al grado académico de Especialista en Docencia en Educacion Superior.

■ ACTIVIDADES DE EVALUACION - Otro tipo de evaluación:

Típo de evaluación: Selección de aspirantes

Año inicio: 2015

Año fin: 2015

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Pais: Argentina

Ciudad: General Pico

Observaciones:

selección de aspirantes a desempeñarse como Director/a del Coro y para desempeñarse como Director/a del Taller de Teatro de la UNLPam, sede General Pico.

Típo de evaluación: Selección de antecedente de personal

Año inicio: 2013

Año fin: 2013

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Pais: Argentina

Ciudad: General Pico

Observaciones:

Selección de antecedentes de personal para desarrollar tareas en la Biblioteca de General Pico.

Típo de evaluación: Selección Dibujo para Mural

Año inicio: 2013

Año fin: 2013

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Pais: Argentina

Ciudad: General Pico

Observaciones:



concurso ?Un mural en la Biblioteca? Facultad Cs Veterinarias-UNLPam

Típo de evaluación: **Selección de Aspirantes**

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Selección de aspirantes abiertos para cubrir un cargo de Ayudante de Primea con dedicación simple, siendo el Comité de Selección integrado por: Dra Mirta Koncurat, Ms Adriana Garro y Lic Maria Bruni como titulares y la Dra Delia Williamson, MV Maria Bettina Gomez y Esp Virginia Maisterrena como suplentes.

■ **BECAS:**

Fecha inicio: **04-2009**

Fin: **06-2011**

Típo de beca: **Postgrado/Doctorado**

Denominación de la beca:

Beca Interna de Postgrado Tipo I I (2 años) Cofinanciadas CONICET/UNLPam

Típo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Institución financiadora de la Beca:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Nombre del Director: **Mirta Adriana**

Apellido del Director: **Koncurat**

Nombre del CoDirector: **Claudio**

Apellido del CoDirector: **Barbeito**

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si**

Porcentaje de financ.: **25%**

Descripción:

su interrelación o regulación por parte de hormonas gestacionales y citoquinas. Las integrinas son una gran familia de proteínas, receptores transmembrana, que desencadenan diversos tipos de reacciones regulando la adhesión, migración e invasión celular.

Cumplirían funciones esenciales mediando la adhesión entre el trofoblasto fetal y el epitelio luminal uterino materno para permitir la remodelación fetal y placentaria durante la preñez. La placenta porcina es epiteliocorial, difusa, plegada y no invasiva y por su ubicación de barrera entre la madre y los embriones es el blanco natural del sistema inmunoendócrino y de la expresión de las moléculas de adhesión.

El objetivo de este trabajo es profundizar el estudio de la respuesta inmunoendócrina durante la gestación porcina focalizando la

investigación en el papel que cumplirían las integrinas. Se tendrá en cuenta las regulaciones hormonales, particularmente las ejercidas por

las hormonas esteroideas y las regulaciones inmunes a través de diversas citoquinas en homogenatos de placenta fetal, materna y sueros

porcinos provenientes de diferentes períodos gestacionales y a término. Para ello se propone investigar la presencia de integrinas: alfa1,

alfa2, alfa3, alfa4, alfa5, alfav, alfa6, alfa9, beta1, beta2, beta3, alfa4beta1, alfa5beta1, alfavbeta1, alfavbeta3, alfa4beta3 y alfa2beta1 por

inmunofluorescencia e inmunohistoquímica. Además, se determinará por Elisa la concentración de las siguientes citoquinas: IFN-gama, IL-

6, IL-12, IL-15 e IL-18. Se dosará la concentración de progesterona, estrógeno y testosterona por quimioluminiscencia. Se realizarán geles

de poliacrilamida para obtener el perfil proteico de las muestras a estudiar. Todos los ensayos se realizarán a los 20, 30, 50, 70, 90 días

de gestación y a término.

Fecha inicio: **04-2006**

Fin: **02-2009**

Típo de beca:



Denominación de la beca:

Beca Interna de Postgrado Tipo I (3 años) Cofinanciadas CONICET/UNLPam

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Institución financiadora de la Beca:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Nombre del Director: **Mirta Adriana**

Apellido del Director: **Koncurat**

Nombre del CoDirector: **Claudio**

Apellido del CoDirector: **Barbeito**

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **25%**

Descripción:

su interrelación o regulación por parte de hormonas gestacionales y citoquinas. Las integrinas son una gran familia de proteínas, receptores transmembrana, que desencadenan diversos tipos de reacciones regulando la adhesión, migración e invasión celular.

Cumplirían funciones esenciales mediando la adhesión entre el trofoblasto fetal y el epitelio luminal uterino materno para permitir la remodelación fetal y placentaria durante la preñez. La placenta porcina es epitelio corial, difusa, plegada y no invasiva y por su ubicación de barrera entre la madre y los embriones es el blanco natural del sistema inmunoendócrino y de la expresión de las moléculas de adhesión.

El objetivo de este trabajo es profundizar el estudio de la respuesta inmunoendócrina durante la gestación porcina focalizando la

investigación en el papel que cumplirían las integrinas. Se tendrá en cuenta las regulaciones hormonales, particularmente las ejercidas por

las hormonas esteroideas y las regulaciones inmunes a través de diversas citoquinas en homogenatos de placenta fetal, materna y sueros

porcinos provenientes de diferentes períodos gestacionales y a término. Para ello se propone investigar la presencia de integrinas: alfa1,

alfa2, alfa3, alfa4, alfa5, alfav, alfa6, alfa9, beta1, beta2, beta3, alfa4beta1, alfa5beta1, alfavbeta1, alfavbeta3, alfa4beta3 y alfa2beta1 por

inmunofluorescencia e inmunohistoquímica. Además, se determinará por Elisa la concentración de las siguientes citoquinas: IFN-gama, IL-

6, IL-12, IL-15 e IL-18. Se dosará la concentración de progesterona, estrógeno y testosterona por quimioluminiscencia.

Se realizarán geles

de poliacrilamida para obtener el perfil proteico de las muestras a estudiar. Todos los ensayos se realizarán a los 20, 30, 50, 70, 90 días

de gestación y a término.

Fecha inicio: **01-2003**

Fin: **12-2003**

Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**

Denominación de la beca:

Rol de la placenta en la preñez porcina

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS / DTO.CS.BASICAS / CAT.DE BIOLOGIA GENERAL

Institución financiadora de la Beca:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del Director: **Mirta**

Apellido del Director: **Koncurat**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **No**

Descripción:

De la placenta depende la aceptación del conceptus, la sobrevivencia de los embriones, el éxito de la preñez y marca las posibilidades de sobrevivencia postnatal de los lechones. Poco se conoce acerca de la expresión de



moléculas de adhesión durante el desarrollo de la preñez en la interfase feto-placentaria, así como su interrelación y regulación por parte de las hormonas gestacionales y citoquinas. En mujer y ratón se demostró la existencia de IgG asimétricas y su participación en la gestación, no así en cerdos. Se plantea profundizar el estudio de la respuesta inmune durante la gestación porcina investigando el tipo de IgG sintetizado por la hembra gestante tratando de corroborar la existencia de IgG simétricas y asimétricas en esta especie y su posible traspaso a través de la placenta porcina. Además, se propone estudiar el papel de las integrinas y sus ligandos de la matriz extracelular, teniendo en cuenta las regulaciones hormonales e inmunitarias que se producen en la interfase feto-materna para permitir una preñez exitosa. Investigar en el campo de la reproducción porcina permitirá generar estrategias que disminuyan las pérdidas embrionarias y fetales lo que redundará en beneficios económicos para los productores porcinos.

Fecha inicio: **01-2002**

Fin: **12-2002**

Tipo de beca:

Denominación de la beca:

Rol de la Placenta en la preñez porcina

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS / DTO.CS.BASICAS / CAT.DE BIOLOGIA GENERAL

Institución financiadora de la Beca:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del Director: **Mirta**

Apellido del Director: **Koncurat**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **No**

Descripción:

De la placenta depende la aceptación del conceptus, la sobrevida de los embriones, el éxito de la preñez y marca las posibilidades de sobrevida postnatal de los lechones. Poco se conoce acerca de la expresión de moléculas de adhesión durante el desarrollo de la preñez en la interfase feto-placentaria, así como su interrelación y regulación por parte de las hormonas gestacionales y citoquinas. En mujer y ratón se demostró la existencia de IgG asimétricas y su participación en la gestación, no así en cerdos. Se plantea profundizar el estudio de la respuesta inmune durante la gestación porcina investigando el tipo de IgG sintetizado por la hembra gestante tratando de corroborar la existencia de IgG simétricas y asimétricas en esta especie y su posible traspaso a través de la placenta porcina. Además, se propone estudiar el papel de las integrinas y sus ligandos de la matriz extracelular, teniendo en cuenta las regulaciones hormonales e inmunitarias que se producen en la interfase feto-materna para permitir una preñez exitosa. Investigar en el campo de la reproducción porcina permitirá generar estrategias que disminuyan las pérdidas embrionarias y fetales lo que redundará en beneficios económicos para los productores porcinos.

■ **OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Estancias y pasantías:**

Fecha inicio: **04-2005**

Fecha fin: **05-2005**

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tema del plan de **Pasantía en Investigación**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Formación teórica en el campo de su especialidad, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Contribución o participación en actividades de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS	Si	100

Nombre del **Teresa**

Apellido: **Gentile**

Institución:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE FARMACIA Y BIOQUIMICA

Areas de conocimiento:



04-2005

05-2005

**Tareas de investigación y desarrollo
 Pasantía en Investigación**

Formación teórica en el campo de su especialidad, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Contribución o participación en actividades de investigación

Teresa

Gentile

Medicina Básica - Inmunología

Fecha inicio: **09-2004**

Fecha fin: **10-2004**

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tema del plan de **Pasantía en investigación**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Formación teórica en el campo de su especialidad, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Contribución o participación en actividades de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS	Si	100

Nombre del **Ricardo**

Apellido: **Margni**

Institución:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE FARMACIA Y BIOQUIMICA / DTO.DE MICROBIOLOGIA,INMUNOLOGIA Y BIOTECNOLOG.

Areas de conocimiento:

Medicina Básica - Inmunología

Fecha inicio: **05-2001**

Fecha fin: **05-2001**

Tipo de tareas: **Capacitación pre-profesional y/o profesional**

Tema del plan de **Manejo de fauna silvestre y cría en cautiverio**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Contactos con otros grupos de investigación, Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Contribución en la producción de publicaciones científicas, Otra

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS	Si	100

Nombre del **Rosandra**

Apellido: **Molina**

Institución:

Institución
UNIV.NAC.DE TUCUMAN / FAC.DE CS.NATURALES E INST.MIGUEL LILLO / RESERVA EXTAL. HORCO MOLLE

Areas de conocimiento:

Ciencias Biológicas - Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

**■ OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Otra actividad CyT:**

Fecha inicio: 07-2015

Fecha fin: 12-2015

Tipo de actividad: Científicos van a la escuela

Función desempeñada: Colaboracion con los docentes que deriva en un trabajo practico científico

Descripción de la actividad:

Cada científico dispondrá de 30 hs reloj para trabajar junto con uno o más docentes de la escuela en el periodo seleccionado. La distribución de esas horas será acordada entre el científico y los docentes. Se espera que tanto docentes como científicos participen de dos encuentros provinciales de pares científicos-escuela. Mejorar la enseñanza y aprendizaje de las ciencias y promover las actividades de carácter empírico.

Institución:

MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA

PRODUCCION CIENTIFICA**■ ARTICULOS:**

WILLIAMSON D; RIESCO O; BARBEITO C; KONCURAT M. Perfil y rol de citoquinas en suero, homogenatos placentarios maternos y fetales a través de la gestación porcina. *REDVET.*: REDVET. 2015 vol.16 n°8. p1 - 14. issn 1695-7504.

VELEZ C; WILLIAMSON D; KONCURAT M. Detección de fibronectina durante la placentación porcina. *ARCHIVOS LATINOAMERICANOS DE PRODUCCIÓN ANIMAL.*: Asociación Latinoamericana de Producción Animal . 2014 vol.22 n°1/2. p31 - 36. issn 1022-1301.

KONCURAT M; WILLIAMSON D; YAFUL G. Interrelacion de IL-15 y estrógenos durante la preñez porcina temprana. *MEDICINA (BUENOS AIRES).*: MEDICINA (BUENOS AIRES). 2012 vol.72 n°II. p140 - 140. issn 0025-7680.

WILLIAMSON D; RIESCO O; VELEZ C; KONCURAT M. Determinación de la concentración de IFN- γ , IL-6, IL-12, IL-15 e IL-18 en suero, extractos placentarios maternos y fetales a través de la gestación porcina.. *Ciencia Veterinaria.*: UNLPam. 2011 vol. n°. p30 - 41. issn 1515-1883.

KONCURAT M; YAFUL G; RIESCO O; WILLIAMSON D. Determination of IL-6, Progesterone and Estrogens during early pregnancy in pigs. *BIOCELL.Mendoza*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2011 vol.35 n°2. p142 - 142. issn 0327-9545.

SANCHIS G; WILLIAMSON D; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; KONCURAT M. Osteopontin and avb3 integrins immunorexpression in porcine placenta tissues: preliminary studie. *BIOCELL.*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2009 vol. n°. p256 - 256. issn 0327-9545.

WILLIAMSON D; SANFILIPPO S; KONCURAT M. Expression of $\alpha 3$, $\beta 3$ and $\beta 1$ integrins subunits and avb3 during early porcine gestation. *BIOCELL.*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2009 vol. n°. p256 - 256. issn 0327-9545.

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Expresion de la integrina avb3 y de las subunidades de las integrinas $\alpha 3$ y $\beta 1$ durante la placentacion porcina. *InVet.*: UBA. 2009 vol. n°. p31 - 37. issn 1514-6634.

WILLIAMSON D; ALONSO G; HERNANDEZ M; KONCURAT M. Expression of subunit $\beta 3$ of integrins during porcine placentation: preliminary studie. *BIOCELL.Mendoza*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2008 vol.32 n°1. p134 - 134. issn 0327-9545.

WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; KONCURAT M. Progesterona, Estrógenos y expresion de Integrinas en la Gestación Temprana Porcina. *Ciencia Veterinaria.*: UNLPam. 2008 vol. n°. p13 - 22. issn 1515-1883.

RIESCO O; YAFUL G; WILLIAMSON D; KONCURAT M. Comparative study of radioimmunoassay and chemiluminescence in progesterone determinaron in sera and fetal and placental maternal porcine homogenates. *International Journal of Morphology.Temuco*: International Journal of Morphology. 2008 vol.26 n°3. p718 - 718. . eissn 0717-9502

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Expression of $\beta 1$ and $\alpha 3$ integrin subunits during porcine gestation. *BIOCELL.Mendoza*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2007 vol.31 n°1. p178 - 178. issn 0327-9545.

WILLIAMSON, DELIA; KONCURAT, MIRTA. Expresion de la integrina avb3 y de las subunidades de integrinas $\alpha 3$ y $\beta 1$ durante la placentacion porcina.. *InVet.Buenos Aires*: . 2006 vol. n°. p - . issn 1514-6634.



WILLIAMSON D; KONCURAT M. Preliminary study of expression of subunit b1 of integrins during porcine placentation. *BIOCELL*. Mendoza: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2006 vol.30 n°1. p219 - 219. issn 0327-9545.

ALONSO G; BRUNI M; GOMEZ M B; GARRO A; WILLIAMSON D; RIESCO O; GAUNA C; KONCURAT M. INCIDENCE OF THE LEVELING COURSE ATTENDANCE UPON PREVIOUS KNOWLEDGE IN GENERAL BIOLOGY FOR STUDENTS OF VETERINARY MEDICINE IN UNLPam.. *BIOCELL*. Mendoza: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2006 vol.30 n°1. p219 - 219. issn 0327-9545.

WILLIAMSON D; GENTILE T; GARRO A; KONCURAT M. PRESENCE OF ASYMMETRIC IGG ANTIBODIES IN SERUM DURING THE PORCINE GESTATION. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2005 vol.29 n°2. p239 - 239. issn 0327-9545.

WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; GARRO A; ALONSO G; BRUNI M; LACOLLA D; KONCURAT M. INCIDENCE OF HUMORAL INMUNE RESPONSE DURING THE PORCINE GESTATION. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2004 vol.28 n°. p181 - 181. issn 0327-9545.

KONCURAT M; RIESCO O; GARRO A; YAFUL G; WILLIAMSON D; LACOLLA D. IgG IN SERUM, TISSUE AND PLACENTAL EXTRACTS AT DIFFERENT TIMES DURING SWINE PREGNANCY. *VacciMonitor*. La Habana: Vaccimonitor. 2002 vol.11 n°4. p1 - 1. issn 1025-0298.

■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:

GARCÍA M; WILLIAMS S; YAFUL G; RIESCO O; LACOLLA D; VIGLIERCHIO M; WILLIAMSON D; KONCURAT M. PROGESTERONE RECEPTORS AND PROGESTERONE CONCENTRATION IN SERUM AND PORCINE MATERNAL PLACENTAL EXTRACTS. Chile. Providencia. 2015. Revista. Resumen. Otro. VI SLIMP & V LASRI. Latin American Society for Maternal Fetal Interaction and Placenta Home Organization About Become a Member Tribute Events News Contacts

WILLIAMSON D; MARTIN P; VELEZ C; KONCURAT M. Estrogenos y Expresion de la Integrina avb3 y Fibronectina en la Interfase Feto-Placentaria durante la Gestacion. Argentina. Rio Cuarto. 2014. Libro. Artículo Breve. Congreso. VII Congreso de Produccion Porcina del Mercosur. Universidad Nacional de Rio Cuarto

WILLIAMSON, DELIA; GARCÍA M; SAMPEDRO F; KONCURAT M; VELEZ C; MARTIN P. EXPRESIÓN DE INTEGRINAS AVβ3 Y FIBRONECTINA EN INTERFASE PLACENTARIA PORCINA. Argentina. La Plata. 2014. Libro. Resumen. Congreso. XVI Congreso y 13° Jornadas de Educación. Sociedad de Ciencias Morfológicas La Plata. Sociedad Cs Morfológicas La Plata

GARRO A; RIESCO O; WILLIAMSON D; BRUNI M; HERNANDEZ M; VELEZ C; GARCÍA M; LACOLLA D; VIGLIERCHIO M; KONCURAT, M. PLACENTACIÓN PORCINA. Argentina. Santa Rosa. 2014. Libro. Resumen. Jornada. Jornadas de Ciencia y Tecnica 2014.

HERNANDEZ M; WILLIAMSON D; SALAS C; GARRO A; VIGLIERCHIO M; MARTIN P; BRUNI M; SAMPEDRO F; GELADA M; KONCURAT M; RIESCO O; GARCÍA M; VELEZ C. ESTUDIO DE MOLÉCULAS DE ADHESIÓN QUE PARTICIPAN EN LA PLACENTACIÓN PORCINA. Argentina. Santa Rosa. 2014. Libro. Resumen. Jornada. Jornadas de Ciencia y Tecnica 2014.

SAMPEDRO F; KONCURAT M; VELEZ C; GARCIA M; WILLIAMSON D; HERNANDEZ M. Expresion de Fibronectina en la Placenta Porcina. Argentina. La Plata. 2013. Libro. Resumen. Congreso. XV Congreso Sociedad Ciencias Morfológicas, 12 Jornadas de Educacion. Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata

WILLIAMSON D; YAFUL G; KONCURAT M. INTERRELACION DE PROGESTERONA, ESTROGENOS E IL-15 DURANTE LA PREÑEZ PORCINA TEMPRANA. Argentina. Buenos Aires. 2012. Revista. Resumen. Otro. LVII Reunión Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica, LX Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología. SAIC y SAI

WILLIAMSON D; VIGLIERCHIO M; RIESCO O; KONCURAT M; GARCÍA M; VELEZ C; GARRO A; HERNANDEZ M. ESTUDIO DE MOLECULAS DE ADHESION QUE PARTICIPAN EN LA PLACENTACION PORCINA. Argentina. Santa Rosa. 2012. Revista. Resumen. Jornada. Jornada Ciencia y Tecnica 2012. UNLPam

KONCURAT M; RIESCO S; GARRO A; BRUNI M; HERNANDEZ M; YAFUL G; WITT S; VIGLIERCHIO M; VELEZ C; RIESCO O; WILLIAMSON D; LACOLLA D; GARCÍA M; GELADA M. Regulación de la placentación porcina por progesterona, moléculas de adhesión y el sistema inmunológica. Argentina. Santa Rosa. 2012. Revista. Artículo Breve. Jornada. Jornadas Ciencia y Tecnica 2012. UNLPam

KONCURAT M; RIESCO O; VELEZ C; WILLIAMSON D. EXPRESIÓN DE INTEGRINAS Y CONCENTRACIÓN DE PROGESTERONA Y ESTRÓGENOS DURANTE LA PREÑEZ PORCINA. Argentina. Santa Rosa. 2011. Revista. Resumen. Jornada. VII Jornada de Ciencia y Técnica. Universidad Nacional de La Pampa

WILLIAMSON D; KONCURAT M; RIESCO O; VELEZ C. Determinación de la concentración de Il-18, Il-15 e Il-12 en suero, homogenatos placentarios maternos y fetales durante la gestación porcina. Argentina. Río Cuarto. 2010. Libro. Resumen. Congreso. X° Congreso Nacional de Producción Porcina. Universidad

**Nacional de Río Cuarto**

HERNANDEZ M; KONCURAT M; WILLIAMSON D; VIGLIERCHIO M. Detección de la integrina avb3 durante la placentación porcina. Argentina. Trelew. 2009. Libro. Resumen. Jornada. I Jornadas Patagónicas de Biología y III Jornadas Estudiantiles de Ciencias Biológicas. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco

TORRES P; WILLIAMSON D; YAFUL G; SANFILIPPO S; TORIBIO M; CESÁN R; SOLER I; VIGLIERCHIO M; LACOLLA D; ADAGIO L. FACTORES DE RIESGO EN EL DESGRANAMIENTO ESTUDIANTIL EN LA FACULTAD DE VETERINARIA DE LA PAMPA. ESTUDIO PRELIMINAR DE LA COHORTE 2000. Argentina. Santa Rosa. 2009. Revista. Resumen. Jornada. 6º Jornadas Ciencia y Técnica, FCV-UNLPam. Facultad Cs Veterinarias-UNLPam

KONCURAT M; WILLIAMSON D; CLAUZURE M. EXPRESIÓN DE LA SUBUNIDAD B1 DE LAS INTEGRINAS DURANTE LA GESTACIÓN TEMPRANA PORCINA. Argentina. Santa Rosa. 2009. Revista. Resumen. Jornada. 6 Jornada de Ciencia y Técnica. Universidad Nacional de La Pampa-Facultad Ciencias Veterinarias

WILLIAMSON, DELIA; KONCURAT, MIRTA. Expresión de la integrina avb3 y de las subunidades a3 y b1 en la placentación porcina. . Memorias del IX Congreso Nacional de Producción Porcina, XV Jornadas de Actualización. 2008. . Artículo Breve. Congreso. IX Congreso Nacional de Producción Porcina, XV Jornadas de Actualización Porcina. Universidad Nacional de Río Cuarto

WILLIAMSON, DELIA; RIESCO, OSCAR; KONCURAT, MIRTA; YAFUL, GRACIELA. Estudio Comparativo de Radioinmunoanálisis y Quimioluminiscencia en la Determinación de Progesterona en Sueros y Homogenatos Placentarios Maternos y Fetales Porcinos.. . Memorias. 2008. . Resumen. Congreso. XI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas, I Congreso Internacional de Educación e Investigación en Ciencias Morfológicas I Encuentro de Histotecnólogos. Ila Cátedra de Biología Celular, Histología y Embriología. Facultad de Ciencias Médicas. Universidad Nacional de Córdoba

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Expresión de la integrina AvB3 y de las subunidades B3 y B1 en la placentación porcina. Argentina. Río Cuarto. 2008. Libro. Artículo Breve. Congreso. IX Congreso Nacional de Producción Porcina,. Universidad Nacional de Río Cuarto

HERNANDEZ, MABEL; RIESCO, OSCAR; MOSCHETTI, ELSA; ALONSO, GABRIELA; KONCURAT, MIRTA; WILLIAMSON, DELIA. Estrogens, Progesterone and Integrins During Porcine Placentation.. . Memorias. 2007. . Resumen. Simposio. III Latin-American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta: Basic & Clinical Research. Universidad Nacional de Cordoba

WILLIAMSON, DELIA; KONCURAT, MIRTA; ALONSO, GABRIELA; HERNANDEZ, MABEL. Expresion de la Subunidad b3 de las Integrinas Durante la Placentaci^on Porcina. . Memorias. 2007. . Resumen. Otro. I Reunion Conjunta de Sociedades de Biología de la Republica Argentina. Sociedades de Biología

WILLIAMSON, DELIA; KONCURAT, MIRTA; YAFUL, GRACIELA; RIESCO, OSCAR. Concentración de Progesterona y Expresión de las Integrinas avb3, b1 y a3 durante la Placentación Porcina.. Venezuela. Maracaibo. 2007. Revista. Artículo Completo. Congreso. XX Reunión Latinoamericana de Producción Animal, XXX Reunión Anual de la Asociación Peruana de Producción Animal V Congreso Internacional de Ganadería de Doble Propósito. ALPA

KONCURAT, MIRTA; WILLIAMSON, DELIA. Detección de la Subunidad a3 de las Integrinas Durante la Placentación Porcina. . Memorias. 2006. . Resumen. Jornada. XXIII Jornadas Científicas Asociación de Biología de Tucumán. Sociedad de Biología de Tucumán

WILLIAMSON, DELIA; KONCURAT, MIRTA. Estudio de la Expresióⁿ de la Integrina avb3 y de la Subunidad b1 durante la Placentaci^on Porcina. . Memorias. 2006. . Artículo Breve. Congreso. V Congreso de Producci^on Porcina del MERCOSUR. Universidad Nacional de Río Cuarto

WILLIAMSON, DELIA; KONCURAT, MIRTA. Expression of b1 and a3 Integrins Subunits During Porcine Gestation. . Memorias. 2006. . Resumen. Otro. XXIV Reunion Cientifica Anual de la Sociedad de Biología de Cuyo IV Reunion Cientifica de la Sociedad Argentina de Microscopia. Sociedad de Biología de Cuyo

WILLIAMSON D; KONCURAT M. ESTUDIO DE LA EXPRESIÓN DE LA INTEGRINA v3 Y DE LA SUBUNIDAD 1 DURANTE LA PLACENTACION PORCINA. Argentina. Río Cuarto. 2006. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Congreso de Producción Porcina del MERCOSUR. Universidad Nacional de Río Cuarto

WILLIAMSON, DELIA; KONCURAT, MIRTA. Estudio Preliminar de la Expresión de la Subunidad b1 de las Integrinas Durante la Placentación Porcina.. . Memorias. 2005. . Resumen. Jornada. XXII Jornadas Científicas de la Asociación de Biología de Tucumán. Asociación de Biología de Tucumán

GENTILE, TERESA; GARRO, ADRIANA; WILLIAMSON, DELIA; KONCURAT, MIRTA. Presencia de Anticuerpos IgG Asimétricos en Sueros Durante la Gestacion Porcina. . Memorias. 2005. . Otro. Jornada. XV Jornadas Científicas. Sociedad de Biología de Cordoba

GOMEZ M B; RIESCO O; GARRO A; ALONSO G; KONCURAT M; WILLIAMSON D; BRUNI M. ¿LA ORIENTACIÓN



BIOLÓGICA DEL POLIMODAL COLABORA EN LA INSERCIÓN A CARRERAS AFINES EN LA UNIVERSIDAD?. Argentina. Buenos Aires. 2004. Revista. Resumen. Congreso. CONGRESO CONJUNTO DE SOCIEDADES BIOMEDICAS.

GARRO, ADRIANA; LACOLLA, DANIEL; YAFUL, GRACIELA; ALONSO, GABRIELA; KONCURAT, MIRTA; RIESCO, OSCAR; BRUNI, MARIA; WILLIAMSON, DELIA. Rol del Sistema Inmune Humoral en la Gestación Porcina. . Memorias del IX Congreso Nacional de Producción Porcina, XV Jornadas de Actualización. 2003. . Resumen. Jornada. XIV Jornadas Científicas. Sociedad de Biología de Cordoba

YAFUL G; WILLIAMSON D; LACOLLA D; RIESCO O; BRUNI M; KONCURAT M; GARRO A; ALONSO G. Humoral immune response during the porcine gestation. Brasil. Porto Alegre. 2003. Revista. Artículo Completo. Conferencia. IX World Conference on Animal Production and XVIII Reunión Latinoamericana de Produção Animal.

LACOLLA D; KONCURAT M; YAFUL G; RIESCO O; WILLIAMSON D; GARRO A. DETERMINACION DE IGG PORCINAS POR INMUNODIFUSIÓN RADIAL UTILIZANDO ANTISUEROS HUMANOS. Argentina. Capital Federal. 2002. Revista. Resumen. Otro. XIV Reunión Científico- Técnica de la AAVLD. AAVLD

YAFUL G; RIESCO O; KONCURAT M; WILLIAMSON D; GARRO A; LACOLLA D. Detección de inmunoglobulina G en suero, tejido y extractos placentarios porcinos. Argentina. Buenos Aires. 2002. Revista. Resumen. Otro. XLVII Reunión Anual de la SAIC y L Reunión Anual de la SAI. Sociedad Argentina de Inmunología. SAIC, SAI

RIESCO O; WILLIAMSON D; GARRO A; LACOLLA D; KONCURAT M; YAFUL G. IGG IN SERUM, TISSUE AND PLACENTAL EXTRACTS AT DIFFERENT TIMES DURING SWINE PREGNANCY. Argentina. La Habana, Cuba. 2002. Revista. Resumen. Congreso. 6° Congreso Latinoamericano de Inmunología. 3° Congreso Cubano de Inmunología.

WILLIAMSON D; YAFUL G; GAUNA C; VIVAS A; CARRIZO E; CHANIQUE A; KONCURAT M; MERKIS C; MARTINEZ R. DETECCIÓN DEL FACTOR PRECOZ DE PREÑEZ (EPF) EN LLAMAS (Lama glama). Argentina. Balcarce. 2001. Revista. Resumen. Congreso. XXIV CONGRESO ARGENTINO DE PRODUCCION ANIMAL. AAPA

■ **TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS NO PUBLICADOS:**

BRUNI M; WILLIAMSON D; GARRO A; VELEZ C; GOMEZ M B; CASTILLO M; KONCURAT M. Análisis de estrategias de aprendizaje para la inclusión y retención en estudiantes de primer año de la carrera Medicina Veterinaria. Argentina. Roca. 2014. Congreso. VI Congreso Internacional de Enseñanza de la Biología. adbia

VELEZ C; WILLIAMSON D; BRUNI M; RIESCO O; GARRO A; YAFUL G; WILLIAMSON D; KONCURAT M. Fibronectina y Progesterona durante la Gestación Porcina. Argentina. Casilda. 2013. Jornada. VI Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología. AAIV

VELEZ C; WILLIAMSON D; MARTIN P; KONCURAT M. INTEGRINA Α2Β1, SUBUNIDAD Β1 Y PROGESTERONA DURANTE LA GESTACIÓN PORCINA. Argentina. Salta. 2012. Congreso. XI Congreso Nacional de Producción Porcina, VI Congreso de Producción Porcina del Mercosur. Universidad Nacional de Río Cuarto

WILLIAMSON D; RIESCO O; VELEZ C; KONCURAT M. DETERMINACION DE IL-15, IL-18 Y PROGESTERONA DURANTE LA GESTACIÓN PORCINA. Argentina. Salta. 2012. Congreso. XVII Jornadas de Actualización Porcina, XI Congreso Nacional de Producción Porcina, VI Congreso de Producción Porcina del Mercosur. Universidad Nacional de Río Cuarto

YAFUL G; VIGLIERCHIO M; GARCÍA M; IGLESIAS G; TORRES P; SOLER I; WILLIAMSON D; ROSSI D. Determinación de receptores de progesterona en placenta fetal durante la placentación porcina. Argentina. Salta. 2012. Congreso. XI Congreso Nacional de Producción Porcina del Mercosur. Universidad Nacional de Río Cuarto

VIGLIERCHIO M; YAFUL G; WILLIAMSON D; KONCURAT M. INTERRELACIÓN DE PROGESTERONA, ESTRÓGENOS E IL-15 DURANTE LA PREÑEZ PORCINA TEMPRANA. Argentina. Esperanza. 2012. Jornada. V Jornadas Científicas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria

VELEZ C; WILLIAMSON D; RIESCO O; KONCURAT M. CONCENTRACIÓN DE INTERLEUQUINA-15 EN SUERO Y EXTRACTOS PLACENTARIOS PORCINOS DURANTE LA PREÑEZ PORCINA. Argentina. Esperanza. 2012. Jornada. V Jornadas Científicas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria

KONCURAT M; RIESCO O; VELEZ C; WILLIAMSON D. Determinación de la concentración de IL-18, IL-15, IL-12, IL-6 e IFN-g en homogenatos placentarios maternos, fetales y suero a través de la gestación porcina. Uruguay. . 2011. Otro. XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal.

WILLIAMSON D; RIESCO O; VELEZ C; KONCURAT M. Expresión de integrinas y concentración de progesterona y estrógenos durante la preñez porcina. Argentina. . 2011. Jornada. VII Jornadas de Ciencia y Técnica.



WILLIAMSON D; RIESCO O; VELEZ C; KONCURAT M. Expresion de integrinas y concentracion de progesterona y estrogenos durante la preñez porcina. Argentina. . 2011. Jornada. VII Jornadas de Ciencia y Tecnica.

KONCURAT M; RIESCO O; VELEZ C; WILLIAMSON D. Concentracion de IL-15 y progesterona en extractos placentarios maternos, fetales y suero en la preñez porcina. Argentina. . 2011. Jornada. Jornadas y Reunión Anual de Asociación Argentina de Inmunología.

KONCURAT M; VELEZ C; RIESCO O; WILLIAMSON D. Expresion de la integrina $\alpha 2\beta 1$ y de la subunidad $\beta 1$ en la placentacion porcina. Argentina. San Juan. 2011. Otro. 2da Reunion Conjunta de Sociedades de biologia de la Republica Argentina.

KONCURAT M; WILLIAMSON D; VELEZ C; RIESCO O. Concentration of IL-6, IL-12 and IFN- γ in serum and placental extracts during porcine gestation. Argentina. . 2010. Otro. Reunion Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología.

KONCURAT M; RIESCO O; YAFUL G; WILLIAMSON D. Determinación de IL-6, Progesterona y Estrogenos en la preñez porcina temprana. Argentina. . 2010. Jornada. XXVII Jornadas Científicas.

TORRES P; TORIBIO M; LACOLLA D; YAFUL G; SOLER I; ADAGIO L; SANFILIPPO S; VIGLIERCHIO M; WILLIAMSON D; CESÁN R. Permanencia Estudiantil de la Cohorte 2000 en la Facultad de Ciencias Veterinarias de La Pampa. Argentina. General Roca. 2010. Encuentro. 4 Encuentro de Investigadores en Didactica de la Biologia. UNRN

SANCHIS G; WILLIAMSON D; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; KONCURAT M. Inmunoexpresion de osteopontina e integrina $\alpha v\beta 3$ en tejidos placentarios porcinos. estudio preliminar. Argentina. . 2009. Jornada. XVII Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Cordoba.

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Expresion de las subunidades $\alpha 3$, $\beta 3$ y $\beta 1$ de las integrinas y de $\alpha v\beta 3$ durante la gestación temprana porcina. Argentina. . 2009. Jornada. XVII Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Cordoba.

RIESCO O; YAFUL G; WILLIAMSON D; KONCURAT M. Estudio comparativo de radioinmunoanálisis y quimioluminiscencia en la determinacion de progesterona en sueros y homogenatos placentarios maternos y fetales porcinos. Argentina. . 2008. Congreso. XI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas.

WILLIAMSON D; ALONSO G; HERNANDEZ M; KONCURAT M. Expresion de la subunidad $\beta 3$ de las integrinas durante la placentacion porcina. Argentina. . 2007. Otro. I Reunion Conjunta de Sociedades de Biologia de la Republica Argentina.

WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; KONCURAT M. Concentracion de progesterona y expresion de las integrinas $\alpha v\beta 3$, $\beta 1$ y $\alpha 3$ durante la placentacion porcina. Perú. . 2007. Congreso. Asociación Latinoamericana de Producción Animal.

WILLIAMSON D; RIESCO O; ALONSO G; HERNANDEZ M; MOSCHETTI E; KONCURAT M. Estrogen, progesterone and integrins during porcine placentation. Argentina. Los cocos. 2007. Simposio. III LatinAmerican Symposium on Maternal-Fetal Interactions PLacenta-Research and Clinical.

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Detección de la subunidad $\alpha 3$ de las integrinas durante la placentacion porcina. Argentina. Tafí del Valle. 2006. Jornada. XXIII jornadas científicas.. Asociación de Biología de Tucumán

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Expression of $\beta 1$ and $\alpha 3$ integrins subunits during porcine gestation. Argentina. . 2006. Otro. XXII Reunion científica anual de la sociedad de biologia de cuyo. Sociedad biologia de Cuyo

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Estudio de la expresion de la integrina $\alpha v\beta 3$ y de la subunidad $\beta 1$ durante la placentacion porcina. Argentina. . 2006. Congreso. V congreso Producción Porcina del Mercosur.

ALONSO G; BRUNI M; GOMEZ M B; GARRO A; WILLIAMSON D; RIESCO O; GAUNA C; KONCURAT M. INCIDENCIA DEL CURSO DE NIVELACIÓN SOBRE CONOCIMIENTOS PREVIOS DE BIOLOGÍA GENERAL PARA MEDICINA VETERINARIA-UNLPAM.. Argentina. Tafí del Valle. 2005. Jornada. XXII Jornadas Científicas. Asociación Biología de Tucumán

WILLIAMSON D; KONCURAT M. ESTUDIO PRELIMINAR DE LA EXPRESIÓN DE LA SUBUNIDAD $\beta 1$ DE LAS INTEGRINAS DURANTE LA PLACENTACIÓN PORCINA. Argentina. Tafí del Valle. 2005. Jornada. XXII Jornadas Científicas. Asociación Biología de Tucumán

WILLIAMSON D; GENTILE T; GARRO A; KONCURAT M. Presencia de Anticuerpos IgG Asimetricos en sueros durante la gestacion porcina. Argentina. Villa Giardino. 2005. Jornada. XV Jornadas Científicas. Sociedad de Biologia de Cordoba

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Estudio Preliminar de la Expresion de la Subunidad $\beta 1$ de las integrinas



durante la placentación porcina. Argentina. General Pico. 2005. Jornada. IV Jornadas de Ciencia y Técnica. Facultad Ciencias Veterinarias-UNLPam

GENTILE T; MARGNI R; WILLIAMSON D; GARRO A; ALONSO G; BRUNI M; RIESCO O; YAFUL G; KONCURAT M. Presencia de anticuerpos IgG asimétricos en sueros porcinos. Estudio preliminar. Argentina. General Pico. 2004. Jornada. Jornadas de Ciencia y Técnica 2004. Universidad Nacional de La Pampa

WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; GARRO A; ALONSO G; BRUNI M; LACOLLA D; KONCURAT M. ROL DEL SISTEMA INMUNE HUMORAL EN LA GESTACIÓN PORCINA. Argentina. Villa General Belgrano. 2003. Jornada. XIV Jornadas Científicas. Sociedad Biología de Córdoba

CAMPAGNO L; GARRO A; CURA S; FERREYRA T; MUÑOZ M; MARTIN ME; YAFUL G; WILLIAMSON D. LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE DE LA QUÍMICA EN EL NIVEL UNIVERSITARIO. Argentina. General Pico. 2003. Jornada. III Jornada de Ciencia y Técnica. Facultad Ciencias Veterinarias-UNLPam

GAUNA C; RIESCO O; WILLIAMSON D; YAFUL G; FRANK E; AISEN E. Resultados preliminares en el uso de diluyentes para semen de camelidos sudamericanos. Chile. Viña del Mar. 2003. Congreso. 3er Congreso de la Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños Rumiantes y Camelidos Sudamericanos.

KONCURAT M; GARRO A; YAFUL G; WILLIAMSON D; BRUNI M; ALONSO G; LACOLLA D; RIESCO O. DETECCIÓN DE IGG EN SUEROS, TEJIDOS Y EXTRACTOS PLACENTARIOS PORCINOS. Argentina. Santa Rosa. 2002. Jornada. Jornadas de Ciencia y Técnica de la UNLPam. Universidad Nacional de La Pampa

GARRO A; LACOLLA D; GASTALDO M; RIESCO O; YAFUL G; WILLIAMSON D; HERNANDEZ M; CORREDERA C; KONCURAT M. ? ESTUDIO PRELIMINAR DE RESIDUOS GLICOSILADOS EN TEJIDO PLACENTARIO PORCINO A TÉRMINO.. Argentina. General Pico. 2001. Jornada. 2 Jornadas Ciencia y Técnica. Facultad Ciencias Veterinarias-UNLPam

GARRO A; YAFUL G; GROSSO R; WILLIAMSON D; GAUNA C. El aprendizaje del concepto mitocondria en biología a través de un trabajo cooperativo: puzzle de grupo. Argentina. Posadas. 2001. Jornada. V Jornadas Nacionales de Enseñanza de la Biología. Asociación de Docentes de Ciencias Biológicas de la Argentina

YAFUL G; MORINI L; GAUNA C; CANELA F; FRANK E; LACOLLA D; WILLIAMSON D. Determinación de la gestación por tacto rectal y su comparación por ecografía en Llama (Lama Glama). Argentina. General Pico. 2001. Jornada. 2 Jornadas de Ciencia y Técnica. Facultad Cs Veterinarias-UNLPam

MEREB G; LACOLLA D; MAISTERRENA V; BERNARDOS J; ALVAREZ R; CARNE L; FUERTES A; CAVALLERO D; DE LARADA; MARTIN L; IMAZ D; BETELU M; GANUZA R; DUBARRY J; WILLIAMSON D; BOGGINO R; FARACE M. Mortandad de aves silvestres acuáticas en La Provincia de la Pampa. Argentina. General Pico. 2000. Jornada. Jornadas de Ciencia y Técnica. Universidad Nacional de La Pampa

OLIVIER N; PALMA G; BOERIS M; SIERRA G; GAUNA C; RIESCO O; WILLIAMSON D; ALBERIO R. AUMENTO DE LA EFICIENCIA EN LA PRODUCCIÓN IN VITRO DE EMBRIONES BOVINOS: ESTUDIO COMPARATIVO DE DIFERENTES CONDICIONES DE CULTIVO EN EL DESARROLLO DE OVOCITOS MADURADOS Y FECUNDADOS IN VITRO.. Argentina. Santa Rosa. 1998. Jornada. Jornadas de Ciencia y Técnica. Universidad Nacional de La Pampa

■ **TESIS:**

Universitario de posgrado/doctorado. *Estudio de la presencia de integrinas, y su relación con los niveles de esteroides e interleuquinas, durante la placentación porcina.* Doctor en Ciencias Veterinaria. UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS. 2011. Español

■ **DEMÁS TIPOS DE PRODUCCIÓN C-T:**

ALONSO G; BRUNI M; WILLIAMSON D; RIESCO O; KONCURAT M; GOMEZ M B; GARRO A. *Guía de Actividades Prácticas-Año 2009.* Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. General Pico. 2009

RIESCO O; KONCURAT M; GAUNA C; WILLIAMSON D; GARRO A; GOMEZ M B; BRUNI M; MAISTERRENA V; ALONSO G. *Guía de Actividades Prácticas de la Cátedra Biología General.* Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. General Pico. 2005

ALONSO G; RIESCO O; GROSSO R; WILLIAMSON D; BRUNI M. *Manual de Actividades Prácticas.* Material Didáctico Sistematizado. Español. Argentina. General Pico. 2001

OTROS ANTECEDENTES



■ **PREMIOS:**

Denominación del premio o distinción: **Segundo Suplente de Escolta de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLPam**
Categoría:
Tipo premio o: **Individual (titular del CV)**
Alcance geográfico: **Nacional** Año: **1997**
Institución otorgante:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Gran área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Area del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Denominación del premio o distinción: **Metodología y resultados científicos**
Categoría:
Tipo premio o: **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**
Alcance geográfico: **Nacional** Año: **2011**
Institución otorgante:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Gran área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**
Area del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Denominación del premio o distinción: **Mejor Presentacion Cientifica en la Seccion Poster de la "VI Jornada de Ciencia y Tecnica"**
Categoría:
Tipo premio o: **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**
Alcance geográfico: **Nacional** Año: **2009**
Institución otorgante:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Gran área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**
Area del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Denominación del premio o distinción: **Mejor Poster Perteneiente al Departamento de Ciencias Basicas**
Categoría:
Tipo premio o: **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**
Alcance geográfico: **Nacional** Año: **2013**
Institución otorgante:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Gran área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Area del conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

■ **PARTICIPACION U ORGANIZACION DE EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:**

Nombre del evento: **VI Jornadas y Reunion Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Casilda** Año: **2013**
Modo de participación:
Asistente, Presentador de póster



Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA VETERINARIA

Nombre del evento: **Taller Detección de necesidades regionales. La investigación en la UNLPam.**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2013**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Nombre del evento: **VIII Jornada de Ciencia y Técnica, I Jornada Interinstitucional Facultad Ciencias**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2013**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **II Jornada Veterinaria del Centro del País**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2013**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **VI Congreso de Producción Porcina del Mercosur**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Salta**

Año: **2012**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **V Jornadas Científicas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Esperanza**

Año: **2012**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:



Institución
AAIV

Nombre del evento: **Jornada de Ciencia y Tecnica 2012**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2012**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Nombre del evento: **VII Jornada de Ciencia y Tecnica**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **I Jornadas Patagonicas de Biología y III Jornadas Estudiantiles de Ciencias Biologicas**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Trelew**

Año: **2009**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO" / FAC.DE CS.NATURALES - SEDE TRELEW

Nombre del evento: **Jornada Cientifico Tecnologica**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2009**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **La célula**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2009**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Programa de Promocion de la Universidad Argentina, en la Red Universitaria Argentino-**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Nombre del evento: **Inmunidad en Hidatidosis. Vacuna recombinante EG95 en el Hospedador Intermediario**

Tipo de evento: **Conferencia**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2003**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Lineamientos para una politica de Ciencia yTecnica**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2003**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Nombre del evento: **Sistemas Productivos, Ambiente y Desarrollo**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2003**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Clamidiosis en aves: Psitacosis**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2003**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Ecotoxicología**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2003**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **1as Jornadas de Producciones No Tradicionales**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rio Cuarto**

Año: **2002**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **X Jornadas de Fauna Silvestre y Ambientes Naturales**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Alta Gracia**

Año: **2002**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ESCUELA PARA LA CONSERVACION DE LA FAUNA

Nombre del evento: **Helicultura, Cria de Caracoles de Tierra**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2001**

Modo de participación:

Asistente, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **VII Encuentro Nacional de Estudiantes de Veterinaria**

Tipo de evento: **Encuentro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2001**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **V Jornadas Nacionales de Enseñanza de la Biología**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Posadas**

Año: **2001**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE MISIONES

Nombre del evento: **2 Jornadas de Fauna**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2001**

Modo de participación:

Asistente, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Jornada de Cardiología en Pequeños Animales**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
COLEGIO MEDICO VETERINARIO DE LA PAMPA

Nombre del evento: **Animales Silvestres Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Uruguay**

Ciudad: **Montevideo**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA

Nombre del evento: **IV Congreso Nacional de Fauna**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rio Cuarto**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **IX Jornadas de fauna silvestre y ambientes naturales**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa María de Punilla**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ESCUELA PARA LA CONSERVACION DE LA FAUNA

Nombre del evento: **Jornada Pequeños Animales**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **1 Jornadas de Fauna**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **IV Jornadas Internacionales de Enfermedades Transmisibles**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Esperanza**

Año: **2000**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DEL LITORAL / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Jonadas de Evaluación y Proyeccion Ganadera "Invernada de Precision"**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Realico**

Año: **1999**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Fisiopatología del Ejercicio en el Equino Deportivo**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1999**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **JORNADA CARNE PARA EXPORTAR DESDE LAS ZONAS MIXTAS**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Marcos Juarez**

Año: **1998**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA / CENTRO REG.CORDOBA / ESTACION EXPTAL.AGROP.MARCOS JUAREZ

Nombre del evento: **SEMINARIO REGIONAL DE CALIDAD PAMPEANA**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Realico**

Año: **1998**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN

Nombre del evento: **Segundas Jornadas de Reproduccion Bovina**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Villa Maria**

Año: **1998**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ESTUDIO VETERINARIO DE REPRODUCCION BOVINA

Nombre del evento: **3 Simposio de Produccion Animal para estudiantes de Ciencias Agropecuarios**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1998**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **IV Jornadas Regionales de Lecheri**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1998**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **1º JORNADA DE PODOLOGIA EQUINA**

Tipo de evento: **Jornada**

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: **JORNADA REGINAL DE BUIATRIA SOBRE PRODUCCION LECHERA Y DE BOVINOS PARA**

Tipo de evento: **Jornada**

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: **3er Encuentro Nacional de Estudiantes de Medicina Veterinaria**

Tipo de evento: **Encuentro**

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: **SARNA PSORÓPTICA BOVINA Y OVINA**

Tipo de evento: **Conferencia**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1996**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **II JORNADAS REGIONALES DE LECHERIA**

Tipo de evento: **Jornada**

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: **JORNADAS SOBRE HANTAVIRUS**

Tipo de evento: **Jornada**

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: **METODO DE DIAGNOSTICO Y PRUEBA DE EFICIENCIA EN PARASITOLOGÍA VETERINARIA**

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 PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **IV SEMINARIO ARGENTINO DE CIRUGIA VETERINARIA" Y "IV TALLER DE ENSEÑANZA DE**

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: **Metodo de diagnostico y Prueba de eficacia en parasitologia veterinaria**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1996**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Nombre del evento: **Sarna psoroptica bovina y ovina**

Tipo de evento: **Conferencia**

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: **II Jornadas Regionales de Lechería**

Tipo de evento: **Jornada**

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: **Maneja y Resistencia a los Antiparasitarios**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **1995**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
