



Curriculum vitae

Apellido: KONCURAT

Nombre: MIRTA ADRIANA



DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **KONCURAT**
Nombre: **MIRTA ADRIANA**
Cantidad hijos: **2**
Sexo: **FEMENINO**
Nacionalidad: **argentina**
Documento tipo: **DNI**
Número de documento : **5972460**
País: **Argentina**
Partido: **Atreucó**
Información adicional:

Apellido/s de casada:
Estado civil: **Viudo/a**
Condición de nacionalidad: **Nativo**
País emisor pasaporte:
C.U.I.T. /C.U.I.L. : **27059724601**
Provincia: **La Pampa**
Fecha de nacimiento: **23/08/1949**

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **15**
País: **Argentina**
Partido/Departamento: **Maracó**
Código postal: **6360**
Teléfono particular: **0054-023-02-436914-**
Fax:
Web: **http://**
Información adicional:

Nº: **959** Piso: **4** Ofi./Depto: **A**
Provincia: **La Pampa**
Localidad: **General Pico**
Casilla postal:
Teléfono celular:
E-mail: **mkoncurat@hotmail.com**

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS / DTO.CS.BASICAS
Calle: **5 esquina 116**
País: **Argentina**
Partido: **Maracó**
Código postal: **6360**
Teléfono particular: **0054-023-02-421607-6305**
Fax: **00542302421607**
Web: **http://www.fcv@unlpam.edu.ar**

Nº: Piso: Depto/Ofi.
Provincia: **La Pampa**
Localidad: **General Pico**
Casilla postal:
Teléfono celular:
E-mail: **prensa@vet.unlpam.edu.ar**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

Investigadora en el campo de la reproducción porcina. Trabajo en placenta porcina desde el punto de vista inmunológico, endocrinológico, de la estructura, ultraestructura y biología celular y molecular. He dirigido más de 7 tesis doctorales en investigar el rol de la placenta durante la gestación porcina. Entre las técnicas aplicadas a la investigación se cuenta: microscopía óptica - microscopía electrónica - microscopía confocal láser / Análisis digital de imágenes / Elisa - Inmunofluorescencia - Inmunoturbidimetría - Inmunohistoquímica, particularmente Inmunoperoxidasa - Inmunodifusión radial - Dosaje de proteínas por diferentes técnicas - Determinación de lípidos con diferentes técnicas - Determinación de hormonas por RIA y quimioluminiscencia - TUNEL para determinación de apoptosis.

Área actuación: **Ciencias Veterinarias**

Otras Ciencias Veterinarias

Palabras clave español: **PLACENTA , PORCINA, INMUNOLOGÍA, ULTRAESTRUCTURA**



Palabras clave inglés: **PLACENTA, SWINE, IMMUNOLOGY, ULTRASTRUCTURE**

FORMACION

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

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **12-1999**

Fecha egreso: **03-2003**

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

Título: **Doctora en Ciencias Biológicas**

Número de resolución:

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES

Título de la tesis : **ESTUDIO INMUNOENDÓCRINO DE LA PREÑEZ PORCINA. Papel de la placenta.**

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor: **Vivas**

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

Institución del director/tutor:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una beca?: **No**

Institucion:

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Inmunología**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **09-1984**

Fecha egreso: **06-1985**

Denominación de la carrera: **Diplome d'Etudes Approfondies**

Título: **Diplome d'Etudes Approfondies de Biologie Cellulaire et Moleculaire**

Número de resolución:

Instituciones otorgantes del título:

UNIVERSITE JOSEPH FOURIER

Título de la tesis : **Etude de la differenciation en culture liquide des cellules progénitrices myéloides du sang de malades atteints de leucémie myéloide chronique.**

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor: **Berthier**

Nombre del director/tutor: **Rolande**

Institución del director/tutor:

CENTRO DE ESTUDIOS ATOMICOS

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una beca?: **No**



Institucion:

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Biología Celular y Molecular**

Información adicional: **Curse los estudios con beca del Estado Francés de la**

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

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-1997**

Fecha egreso: **11-1999**

Denominación de la carrera: **Especialista en Docencia Universitaria**

Título: **Especialista en Docencia Universitaria**

Número de resolución:

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Título del trabajo final : **Ciencia, tecnología e**

% de avance del trabajo final:

Apellido del director/tutor: **Follari**

Nombre del director/tutor: **Roberto**

Institución del director/tutor:

UNIV.NAC.DE CUYO

Apellido del codirector/cotutor: **Garrera**

Nombre del codirector/cotutor: **Hector**

Institución del codirector/cotutor:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

¿Realizó su posgrado con una beca?: **No**

Institucion:

Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**

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

Especialidad: **Docencia Universitaria**

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

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-1986**

Fecha egreso: **06-1987**

Denominación de la carrera: **Licenciada en Ciencias Biológicas**

Obtención de título intermedio: **No**

Denominación del título intermedio:

Título: **Licenciada en Ciencias Biológicas**

Instituciones otorgantes del título:

UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.EXACTAS Y NATURALES

Título de la tesina:

% de avance de la tesina:

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Biología celular y molecular- Fisiología Animal**

Información **Título obtenido por reválida, según Resolución (CS) N° 1356 del 3 de junio de 1987,**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **09-1983**

Fecha egreso: **06-1984**



Denominación de la carrera: **Diplome de Maitrise de Physiologie Animale Option Metabolisme**

Obtención de título intermedio: **No**

Denominación del título intermedio:

Título: **Maitrise de Physiologie Animale Option Metabolisme**

Instituciones otorgantes del título:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Título de la tesina: **Effects de la taurine sur la presion** % de avance de la tesina:

Apellido del director/tutor: **Rossi**

Nombre del director/tutor: **Andre**

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Physiologie Animale**

Información **Beca del estado francés. Direction Departementale du travail et de l'emploi.**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **09-1982**

Fecha egreso: **06-1983**

Denominación de la carrera: **Licence de Biologie Cellulaire et Physiologie.**

Obtención de título intermedio: **No**

Denominación del título intermedio:

Título: **Diplome de Licence de Biologie Cellulaire et Physiologie**

Instituciones otorgantes del título:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Título de la tesina: % de avance de la tesina:

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Biologie Cellulaire et Physiologie**

Información **Beca del Estado francés.**

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel medio:**

Situación del nivel: **Completo**

Formación técnica: **No**

Fecha inicio: **03-1962**

Fecha egreso: **11-1966**

Título: **Maestra Normal Nacional**

Institución:

ESCUELA NORMAL MIXTA "PROVINCIA DE SAN LUIS"

Información adicional:

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

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **27/06/2005**

Fecha finalización: **27/06/2005**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Educación por area en Medicina Veterinaria y Diseño Experimental y Análisis**

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 Veterinarias**

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

Especialidad: **Educación y Estadística en Medicina Veterinaria**



Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **17/11/2003**

Fecha finalización: **01/12/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Pasantía**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUT ALBERT BONNIOT

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Cancer**

Información adicional:

Asistencia a XX Journées Grenobloises de Cancerologie, Journées Daniel Hollard, Hematopoiese normale et leucémique. Therapie Cellulaire utilisant les cellules d origine hematopoietique. Asistencia a reuniones de Sintesis bibliografica y discusion de resultados de experiencias realizadas en el laboratorio con el equipo de trabajo Groupe de Recherche su les Lymphomes. Busquedas bibliograficas del tema apoptosis y realizacion de experiencias en el laboratorio. Redaccion de un proyecto de investigacion en conjunto con la Dra Lajmanovich.

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **23/10/2003**

Fecha finalización: **23/10/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **AVANCES EN TÓPICOS DE INVESTIGACIÓN TENDIENTES AL MEJORAMIENTO DE LA**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Salud Animal**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **05/12/2001**

Fecha finalización: **05/12/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **SEMINARIO SOBRE PATENTES Y PROTECCIÓN DE RESULTADOS**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Sociales**

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

Especialidad: **Patentes**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **10/09/2001**

Fecha finalización: **22/10/2001**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **FISIOLOGÍA DIGESTIVA, NUTRICIÓN Y METABOLISMO EN RUMIANTES**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

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

Sub-área de conocimiento: **Ganadería**

Especialidad: **Nutrición**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **15/08/2000**

Fecha finalización: **10/12/2000**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **EL ARTÍCULO DE INVESTIGACIÓN DE DISEÑO EXPERIMENTAL EN INGLÉS. DE LA**

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

Área de conocimiento: **Lengua y Literatura**

Sub-área de conocimiento: **Lenguajes Específicos**

Especialidad: **Ingles**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **26/07/1999**

Fecha finalización: **30/07/1999**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO DE BIOTECNOLOGÍA AVANZADA**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

COLEGIO BRASILEIRO DE REPRODUCCION ANIMAL

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Biotecnología**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **26/07/1999**

Fecha finalización: **30/07/1999**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO DE ANDROLOGÍA APLICADA AOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**

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

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE RIO DO JANEIRO / INSTITUTO DE MEDICINA SOCIAL / PROGRAMA EM POS-

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Reproduccion Animal**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

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

Fecha finalización: **11/09/1998**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **10MO CURSO INTERNACIONAL DE POSGRADO EN TÉCNICAS 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: **Microscopia**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **18/08/1998**

Fecha finalización: **20/08/1998**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **SEMINARIO TALLER DOCENCIA UNIVERSITARIA**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Educación**
Especialidad: **Docencia Universitaria**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **25/11/1996**

Fecha finalización: **13/12/1996**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CUANTIFICACIONES ESTEREOLÓGICAS CON PROCESAMIENTO DIGITAL DE**

Carga horaria: **Entre 101 Y 200 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**
Especialidad: **Microscopia**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **06/06/1995**

Fecha finalización: **07/06/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ANÁLISIS DIGITAL DE IMÁGENES**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**
Especialidad: **Microscopia**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **29/05/1995**

Fecha finalización: **02/06/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ACTUALIZACIÓN EN ACUICULTURA. SEMINARIO/CURSILLO**

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 RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área de conocimiento: **Silvicultura**

Especialidad: **Truchas**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **22/03/1994**

Fecha finalización: **25/03/1994**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ANÁLISIS MORFOLÓGICO DE IMÁGENES**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

ASOCIACION CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Microscopia**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **22/03/1994**

Fecha finalización: **25/03/1994**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **INTRODUCCIÓN AL PROCESAMIENTO DE IMÁGENES**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

ASOCIACIÓN CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Microscopia**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **20/04/1992**

Fecha finalización: **24/04/1992**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO SUPERIOR DE INMUNOGENÉTICA**

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

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Genética y Herencia (Genética Médica va en 3 "Ciencias Médicas y de la Salud")**

Especialidad: **Inmunogenética**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **04/10/1991**

Fecha finalización: **04/10/1991**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **I JORNADAS DE REPRODUCCIÓN ANIMAL**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Reproducción Animal**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/08/1991**

Fecha finalización: **19/11/1991**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **SEMINARIO DE POST-GRADO: ACUICULTURA, ASPECTOS BIOTECNOLÓGICOS 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 RIO CUARTO / FAC.DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área de conocimiento: **Silvicultura**

Especialidad: **Truchas**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **13/05/1991**

Fecha finalización: **17/05/1991**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CURSO DE PRODUCCIÓN DE TRUCHAS ARCO IRIS**

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

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DEL COMAHUE

Área de conocimiento: **Agricultura, Silvicultura y Pesca**

Sub-área de conocimiento: **Silvicultura**

Especialidad: **Truchas**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **30/08/1989**

Fecha finalización: **30/08/1989**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CICLO DE SEMINARIOS "FISIOLOGÍA DEL CICLO REPRODUCTOR Y DEL MEDIO**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Ciclo Reproductivo**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **16/06/1988**

Fecha finalización: **17/06/1988**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CITOQUÍMICA Y ULTRACITOQUÍMICA**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
Sub-área de conocimiento: **Biología Celular, Microbiología**
Especialidad: **Microscopia**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03/11/1986**

Fecha finalización: **11/11/1986**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **PRIMER TALLER INTERNACIONAL DE GENÉTICA Y MICROEVOLUCIÓN DE**

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 RIO CUARTO

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
Sub-área de conocimiento: **Genética y Herencia (Genética Médica va en 3 "Ciencias Médicas y de la Salud")**
Especialidad: **Genetica**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **15/04/1985**

Fecha finalización: **22/04/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ROLE DES NUCLEOTIDES CYCLIQUES DANS LA TRANSMISSION SYNAPTIQUE**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

SAINT MARTIN DHERES

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**
Especialidad: **Biología Molecular**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **11/03/1985**

Fecha finalización: **25/03/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CANAUX IONIQUES, IONOPHORES, TRANSDUCTION SYNAPTIQUE. TRANSDUCTION**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

SAINT MARTIN DHERES

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**
Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**
Especialidad: **Biología Molecular**
Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **04/02/1985**

Fecha finalización: **04/02/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **MECANISME DE POMPAGE IONIQUE TRANSMEMBRANAIRE. ATPASE NA/K**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



SAINT MARTIN DHERES

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **28/01/1985**

Fecha finalización: **28/01/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **EXPRESSION SELECTIVE DU GENOME DANS LA GLANDE SERICIGENE DU VER A SOIE**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

SAINT MARTIN DHERES

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **21/01/1985**

Fecha finalización: **21/01/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **LATENCE ET TRANSFORMATION PAR LES HERPES VIRUS (EPSTEIN BAR VIRUS, ETC)**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Virología**

Especialidad: **Virología**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **21/01/1985**

Fecha finalización: **28/01/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ATPASE MITOCHONDRIALE. POMPAGE DE PROTONS, THEORIE CHIMIOSMOTIQUE**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

SAINT MARTIN DHERES

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **14/01/1985**

Fecha finalización: **14/01/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ATPASE MITOCHONDRIALE. STRUCTURE ET ORGANISATION MOLECULAIRE**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **14/01/1985**

Fecha finalización: **14/01/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **TRANSFORMATION VIRALE PAR LE SV40 UTILISE COMO MODELE DE EXPRESSION**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **07/01/1985**

Fecha finalización: **07/01/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CONTROLE DE LA PROLIFERATION CELLULAIRE NORMALE ET PATHOLOGIQUE PAR**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **17/12/1984**

Fecha finalización: **18/12/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ORGANIZATION AND EXPRESSION OF GENETIC INFORMATION**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **10/12/1984**

Fecha finalización: **07/01/1985**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **BIOGENESE DES MEMBRANES DES CHLOROPLASTES. CARACTERISATION DES**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03/12/1984**

Fecha finalización: **03/12/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ETUDE DES LIPIDES DES MEMBRANES DE CHLOROPLASTES**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **13/11/1984**

Fecha finalización: **13/11/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **EXEMPLES D'APPLICATIONS INDUSTRIELLES DU GENIE GENETIQUE**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

CENG

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

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

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Centro de Estudios Nucleares - Grenoble - Francia

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **12/11/1984**

Fecha finalización: **26/11/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ESTUDE DES PROTEINES ET DES STRUCTURES MEMBRANAIRES PAR DIFFUSION ET**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **05/11/1984**

Fecha finalización: **05/11/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CYTOFLUORIMETRIE DE FLUX ET ANALYSE DU CYCLE CELLULAIRE ET**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **29/10/1984**

Fecha finalización: **12/11/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **ETUDE DES STRUCTURES MEMBRANAIRES PAR MICROSCOPIE ELECTRONIQUE:**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **26/10/1984**

Fecha finalización: **26/10/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **TECHNIQUES D'ETUDE DE LA TRANSCRIPTION ET DE LA TRADUCTION IN VITRO**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **25/10/1984**

Fecha finalización: **25/10/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **TRANSFERT DE GENES IN VIVO**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **24/10/1984**

Fecha finalización: **24/10/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **TECHNIQUES DE CLONAGE IN VITRO**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



UNIVERSITE JOSEPH FOURIER

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Universidad Científica y Medica de Grenoble - Francia.

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **22/10/1984**

Fecha finalización: **22/10/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **CHIMIE DES ACIDES NUCLEIQUES. METHODES DE SYNTHESE DES**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **15/10/1984**

Fecha finalización: **15/10/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **STRUCTURE ET DYNAMIQUE DES COMPOSANTS MEMBRANAIRES**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Biología Molecular**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **15/10/1984**

Fecha finalización: **15/10/1984**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **EXPRESSION GENETIQUE AU COURS DE LA DIFFERENCIATION CELLULAIRE.**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área de conocimiento: **Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10)**

Especialidad: **Expresión Genética**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **05/07/1982**

Fecha finalización: **27/08/1982**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **STAGE INTENSIF DE FRANÇAIS GENERAL**

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

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

Institución en que realiza o realizó el curso:



UNIVERSITÉ DES LANGUES ET LETTRES DE GRENOBLE

Área de conocimiento: **Otras Humanidades**
 Sub-área de conocimiento: **Otras Humanidades**
 Especialidad: **Idioma Frances**
 Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **19/04/1982**

Fecha finalización: **25/06/1982**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **STAGE INTENSIF DE FRANÇAIS GENERAL**

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

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

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSITÉ DES LANGUES ET LETTRES

Área de conocimiento: **Otras Humanidades**
 Sub-área de conocimiento: **Otras Humanidades**
 Especialidad: **Idioma Francés**
 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: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado, Universitario de posgrado/doctorado, Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Asignatura Biología General	Profesor Titular
Seminario de Posgrado 2014	Coordinador

Fecha inicio: **06-2010**

Hasta: **11-2012**

Institución:

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

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización, Universitario de grado, Universitario de posgrado/doctorado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Biología General	
Cursos Postgrados	

Fecha inicio: **03-2002**

Hasta: **05-2010**

Institución:

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

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**



Dedicación: **Simple**

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

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado, Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Biología General	
Cursos de Postgrado	

Fecha inicio: **03-1999**

Hasta: **08-2007**

Institución:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/especialización, Universitario de grado, Universitario de posgrado/doctorado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Area de Microscopia Electronica	

Fecha inicio: **02-1996**

Hasta: **03-1999**

Institución:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado, Universitario de posgrado/especialización

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Area Microscopía Electrónica	Mirta Koncurat

Fecha inicio: **09-1991**

Hasta: **03-1992**

Institución:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Proyecto Salmónidos	Mirta Koncurat

Fecha inicio: **11-1987**

Hasta: **03-1996**

Institución:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Area Microscopía Electrónica	



■ **DOCENCIA - Cursos:**

Fecha inicio: **10-2014** Hasta: **11-2014**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Coordinador - Disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Diferenciación celular:** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **45**

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

Fecha inicio: **11-2010** Hasta: **11-2010**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Coordinadora - Disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Biología Molecular de la** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **45**

Fecha inicio: **10-2010** Hasta: **11-2010**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Coordinadora - Disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Introducción Ciencias** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **11-2009** Hasta: **11-2009**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA
Cargo: **Ejecución, Disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Placentación en** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **03-2007** Hasta: **03-2007**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **Coordinadora, Organizadora, Ejecuci** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Apoptosis su Incidencia** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **45**

Fecha inicio: **08-2006** Hasta: **08-2006**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **Coordinadora - Disertante** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Inmunohistoquímica y** Tipo de curso: **Curso**



Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **11-2005**

Hasta: **12-2005**

Institución:

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

Cargo: **Coordinadora - Disertante**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Nombre o temática del curso: **Endocrinología**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **12-2004**

Hasta: **12-2004**

Institución:

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

Cargo: **Disertante y coordinadora**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Nombre o temática del curso: **Endocrinología de la**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **11-2004**

Hasta: **12-2004**

Institución:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Cargo: **Coordinadora y Responsable**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Nombre o temática del curso: **Análisis Dig de Imag en**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **09-2002**

Hasta: **05-2003**

Institución:

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

Cargo: **Coordinadora**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Nombre o temática del curso: **Act. Topicos Biolog**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **04-2002**

Hasta: **05-2002**

Institución:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Nombre o temática del curso: **SIDA: ACTUALIZACIÓN EN**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **06-2000**

Hasta: **12-2000**

Institución:

UNIV."JUAN AGUSTIN MAZA"

Cargo: **Profesor Invitado**

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

Nombre o temática del curso: **Fisiología de la**

Tipo de curso: **Otro**

Carga horaria total del curso: **100**

Fecha inicio: **08-1999**

Hasta: **08-1999**

Institución:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Cargo: **Coordinadora - Disertante**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**



Nombre o temática del curso: **MICROSCOPIA** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **80**

Fecha inicio: **04-1999** Hasta: **04-1999**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo:
Nombre o temática del curso: **BIOTECNOLOGIA** Dedicación horaria semanal:
Carga horaria total del curso: **25** Tipo de curso: **Otro**

Fecha inicio: **03-1999** Hasta: **11-1999**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Inmunopatología Clínica** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **100**

Fecha inicio: **03-1999** Hasta: **12-2000**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **coordinadora - disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **MÉTODOS Y TÉCNICAS** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **100**

Fecha inicio: **06-1998** Hasta: **06-1998**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **Profesora** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Histología Veterinaria** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **10**

Fecha inicio: **04-1998** Hasta: **07-1998**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **Coordinadora - Disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **MÉTODOS Y TÉCNICAS** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **05-1996** Hasta: **06-1996**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **Disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **FISIOPATOLOGÍA DE LAS** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **09-1995** Hasta: **09-1995**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO



Cargo: **Disertante** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **ENSEÑANZA DE** Tipo de curso: **Otro**
Carga horaria total del curso: **15**

Fecha inicio: **12-1993** Hasta: **12-1993**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **Coordinadora y Disertante** Dedicación horaria semanal:
Nombre o temática del curso: **TÉCNICAS** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **11-1987** Hasta: **11-1987**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Cargo: **Expositora** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **TÉCNICAS** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

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

Fecha inicio: **25/04/2012** Fin: **04/05/2014**
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: **01/09/2007** Fin: **15/05/2010**
Cargo: **Secretario** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / SECRETARIA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

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

Fecha inicio: **15/10/2005** Fin: **15/10/2006**
Cargo: **Director de Departamento de Ciencias Básicas** 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: **08/12/2002** Fin: **14/12/2003**
Cargo: **Director de departamento Ciencias Basicas** 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: **02/03/2002** Fin: _____
Cargo: **Miembro del Comité Científico** 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: **24/07/1999** Fin: **02/08/1999**
Cargo: **DESIGNADA EN COMISIÓN DE SERVICIOS** asistir al Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Fecha inicio: **22/06/1997** Fin: **06/07/1997**
Cargo: **COMISIÓN DE SERVICIOS** para trabajar en el Instituto Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Fecha inicio: **01/02/1993** Fin: **31/08/2007**
Cargo: **Directora del Area de Microscopia Eelctronica** Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

■ **CARGOS EN ORGANISMOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:**

Fecha inicio: **11-2014** Fin: **11-2016**
Carrera: **Otra**
Categoría: **Otra**
Otro cargo: **Miembro consejo Asesor Sistema Nacional de Microscopia Mincyt**
Institución:
MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLÓGICA

Fecha inicio: **04-2014** Fin: **04-2015**
Carrera: **Otra**
Categoría:
Otro cargo: **Representante del CIN ante Mincyt Sistema Nacional Microscopía**
Institución:
SISTEMA NACIONAL DE MICROSCOPIA CIN

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **01-2005** Hasta:
Año de categorización: **2004**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría I**
Institución:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

■ **CARGOS DE I+D EN OTRO TIPO DE INSTITUCIONES:**

Fecha inicio: **2008-03-01** Fin: **2013-12-01**
Institución:
FORTALECIMIENTO DE REDES INTERUNIVERSITARIAS



Cargo para Realizar I+D: **Represente de la Red Argentino Cubana de Biotecnología** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

■ **OTROS CARGOS:**

Fecha inicio: **01/01/2012** Fin: **31/07/2012**
 Cargo: **Docente en el Programa Tutorías Académicas**
 Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
 Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **01/12/2003** Fin: **30/11/2004**
 Cargo: **Director de Departamento Ciencias Básicas**
 Categoría: Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
 Institución:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **01/12/2002** Fin: **30/11/2003**
 Cargo: **Directora de Departamento Ciencias Básicas**
 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**
 Titulo o denominación del proyecto:
Regulacion de la Placentacion Porcina por Progesterona, Moléculas de Adhesión y el Sistema Inmunológico

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 y se 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. Para lo cual se determinará la expresión de las moléculas de adhesión, aVb3 y a2Vb1 y sus ligandos a través de anticuerpos: anti colágeno V, anti laminina y antifibronectina, por inmunoperoxidasa en cortes de tejido placentario desparafinados de 30, 60-70 días de gestación y a término. En esos períodos se determinará la presencia de IL-2, IL-4 e IL-10 en suero y homogenatos placentarios maternos y fetales porcinos mediante ELISA.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **100000.00**

Fecha desde: **01-2012**

Fecha hasta: **12-2016**

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 **01-2012** Fecha fin: **12-2016**

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

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

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

Título o denominación del proyecto:

Placentacion Porcina

Descripción del proyecto:

La placenta porcina es epiteliocorial, difusa, adecidua, plegada y no invasiva, de ella no sólo depende la implantación del conceptus y el mantenimiento del mismo, sino que además marca la posibilidad de sobrevivida posnatal de las crías. Las hormonas placentarias actúan sobre el endometrio uterino regulando la diferenciación y función de las células uterinas. De la progesterona producida por el cuerpo lúteo depende la preparación, recepción de embriones y mantenimiento de la gestación. Los estrógenos desempeñan un papel importante en la proliferación y expansión de la placenta, movimiento de agua y electrolitos, permeabilidad celular y regulación del flujo de sangre uterina. Los efectos de estas hormonas están mediados por la interacción con sus receptores intracelulares específicos. Las moléculas de adhesión, en particular integrinas y sus ligandos, se hallan implicadas en los procesos de adhesión placentaria y reguladas por determinadas citoquinas así como también por las hormonas esteroideas. En todos los ensayos se utilizarán muestras séricas y de tejido placentario de 5 días de gestación (n=5), entre los 17 a 20 días (n=5), entre los 31 a 35 días de gestación (n=5), entre los 66 a 72 días de gestación (n=5) y a término (n=5). Además, 6 muestras de endometrio uterino de cerdas vacías. Se determinarán las hormonas esteroideas por Inmunoensayo Enzimático Quimioluminiscente en fase sólida y los receptores por inmunoperoxidasa, utilizando anticuerpos monoclonales. Se determinará por inmunoperoxidasa la expresión de las integrinas $\alpha V\beta 3$ y $\alpha 2\beta 1$ y sus ligandos anti colágeno V, anti laminina y antifibronectina en cortes de útero vacío y de tejido placentario. Se realizarán dosajes de IL-2, IL-4 e IL-10 en suero y extractos placentarios maternos y fetales, así como en útero vacío por ELISA. Los resultados de las técnicas de inmunomarcación por inmunoperoxidasa, se expresarán en forma cuantitativa a través de la estimación de la intensidad de la misma. Las imágenes serán adquiridas por medio de un software de imágenes. Los resultados se expresarán en densidad óptica relativa que serán analizadas a través de análisis de varianza utilizando el procedimiento GLM de SAS®, así como las concentraciones de hormonas en suero y en extractos placentarios y úteros vacíos. Las variables continuas serán analizadas con el procedimiento GLM de SAS®, y las clasificatorias con el procedimiento CATMOD de SAS®. Se utilizará un valor de significancia del 5 %. Con el fin de estudiar la asociación o dependencia entre las variables que serán estudiadas, se realizarán correlaciones de Pearson con el procedimiento CORR de SAS® y regresiones polinomiales con el paquete estadístico y graficación Sigma Plot 10® de Systat Software Inc. Se establecerá posibles relaciones entre los niveles de citoquinas con la expresión tisular de integrinas y sus ligandos y con las hormonas esteroideas y sus receptores durante el desarrollo placentario de la preñez porcina.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Director**

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 ADRIANA KONCURAT**

Nombre y apellido del codirector:

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

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

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**



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

Especialidad:

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

Título o denominación del proyecto:

Estudio de la expresion de las integrinas durante la placentación porcina

Descripción del proyecto:

El objetivo de este trabajo es estudiar el rol de las integrinas 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 endócrino e inmunológico. Se utilizarán 5 muestras sanguíneas y placentarias provenientes de cerdas mestizas de 30, 50, 70 y 90 días de gestación y a término. Además, se procesarán 5 muestras de sangre y de endometrio uterino de cerdas vacías y 5 muestras sanguíneas de macho. Se analizará la estructura de la placenta y útero por microscopía óptica. Se determinarán hormonas esteroideas y citoquinas en homogenatos de placenta porcina (HoPP) y sueros porcinos provenientes de los diferentes períodos gestacionales seleccionados. Se efectuará determinación de integrinas por inmunohistoquímica en muestras de tejido placentario fetal y materno. Los datos se analizarán estadísticamente.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **25000.00**

Fecha desde: **12-2007**

Fecha hasta: **12-2010**

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 **12-2007**

Fecha fin: **12-2010**

Palabra clave: **INTEGRINAS, PORCINA, PLACENTA, REPRODUCCION**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

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

Título o denominación del proyecto:

Estudio del Rol de las Integrinas durante la Placentación Porcina

Descripción del proyecto:

El objetivo de este trabajo es estudiar el rol de las integrinas 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 endócrino e inmunológico. Se utilizarán 5 muestras sanguíneas y placentarias provenientes de cerdas mestizas de 30, 50, 70 y 90 días de gestación y a término. Además, se procesarán 5 muestras de sangre y de endometrio uterino de cerdas vacías y 5 muestras sanguíneas de macho. Se analizará la estructura de la placenta y útero por microscopía óptica. Se determinarán hormonas esteroideas y citoquinas en homogenatos de placenta porcina (HoPP) y sueros porcinos provenientes de los diferentes períodos gestacionales seleccionados. Se efectuará determinación de integrinas por inmunohistoquímica en muestras de tejido placentario fetal y materno. Los datos se analizarán estadísticamente.

Campo aplicación: **Produccion animal-Porcina**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **74931.00**

Fecha desde: **01-2005**

Fecha hasta: **12-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA	Si	No	50



Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
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 ADRIANA KONCURAT**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2005** Fecha fin: **12-2009**

Palabra clave: **INTEGRINAS, PORCINA, PLACENTA, REPRODUCCION**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

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

Título o denominación del proyecto:

Rol de la apoptosis celular durante la placentación porcina

Descripción del proyecto:

Se han realizado numerosos estudios relacionados a procesos apoptóticos en placentas humanas y murinas pero no en la placenta porcina. La apoptosis es un mecanismo fisiológico involucrado en el balance entre la proliferación, la diferenciación y la muerte celular, estadios celulares que acontecen tanto en el embrión como en las células placentarias durante la gestación en los mamíferos. El propósito de este trabajo fue estudiar y caracterizar el proceso de muerte celular que acontece durante la placentación y analizar su funcionalidad durante la gestación porcina. Para ello se propuso determinar la presencia de fibrinógeno y de receptores de muerte celular de la superfamilia del factor de necrosis tumoral (TNF), en particular el receptor CD95 (Fas B-10 y Fas C-20) y DR4 (receptor de TRAIL) por técnicas inmunohistoquímicas. La presencia de apoptosis también se detectó por ensayo TUNEL y microscopía electrónica en placentas porcinas provenientes de diferentes estadios gestacionales.

Campo aplicación: **Producción animal-Porcina**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10200.00**

Fecha desde: **01-2005**

Fecha hasta: **12-2006**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO	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 **01-2005** Fecha fin: **12-2006**

Palabra clave: **PORCINO, PLACENTA, APOPTOSIS, TUNEL**

Área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

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

Especialidad:

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 continua 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 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 inyectara 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: **Producción animal-Porcina**

Función desempeñada: **Director**

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 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 **06-2004** Fecha fin: **12-2006**

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

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

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

Título o denominación del proyecto:

Rol de la placenta en la preñez porcina

Descripción del proyecto:

Estudio de la placenta porcina a través de la determinación de hormonas esteroideas, progesterona y estrógeno, en suero y extractos placentarios fetales y maternos durante la gestación.

Campo aplicación: **Producción animal-Porcina**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **8000.00**

Fecha desde: **12-2002**

Fecha hasta: **12-2005**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS	Si	No	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 **12-2002** Fecha fin: **12-2005**

Palabra clave: **placenta, hormonas esteroideas, porcinos**

Área del conocimiento: **Biotecnología de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**

Especialidad: **endocrinología - inmunología de la reproducción**

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

Título o denominación del proyecto:

Papel de la interacción del sistema inmune y endocrino en la gestación temprana en porcinos. Programa

Descripción del proyecto:



Papel de la placenta porcina, poblaciones linfocitarias durante la preñez temprana y desarrollo de una técnica de preñez en cerdos.

Campo aplicación: **Produccion animal**

Función desempeñada: **Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **15000.00**

Fecha desde: **01-1999**

Fecha hasta: **12-2002**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO	Si	No	100

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Adriana Vivas**

Nombre y apellido del codirector: **KONCURAT MIRTA ADRIANA**

Fecha de inicio de participación en el

01-1999

Fecha fin:

Palabra clave: **placenta , linfocitos, factor precoz de perñez, porcinos**

Área del conocimiento: **Biotecnología de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**

Especialidad: **gestacion porcina, rol de la placenta**

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

Título o denominación del proyecto:

Caracterizacion fenotipica de linfocitos perifericos provenientes de mujeres en el primer trimestre de gestacion y estimulados con medio condicionado de placenta humana (MCPH).

Descripción del proyecto:

Diferenciación de linfocitos periféricos estimulados con medio condicionado de placenta humana.

Campo aplicación: **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **9000.00**

Fecha desde: **01-1998**

Fecha hasta: **12-1998**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO	Si	No	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

01-1998

Fecha fin:

Palabra clave: **linfocitos, placenta, gestacion**

Área del conocimiento: **Biotecnología de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**

Especialidad: **cultivo de celulas y tejidos**

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

Título o denominación del proyecto:

Determinación de citoquinas y fenotipo linfocitario en cultivos estimulados con medio condicionado de placenta humana (MCPH)

Descripción del proyecto:

Estudio de citoquinas linfocitarias liberadas en cultivos estimulados con medio condicionado de placenta humana.

Campo aplicación: **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**

Función desempeñada: **Director**



Moneda: **Pesos**

Monto total: **9000.00**

Fecha desde: **01-1998**

Fecha hasta: **12-1998**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
PROVINCIA DE CORDOBA / MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNICA	Si	No	100

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **PID 4558**

Nombre y apellido del director: **MIRTA ADRIANA KONCURAT**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1998**

Fecha fin:

Palabra clave: **citoquinas, linfocitos, placenta**

Área del conocimiento: **Biología de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**

Especialidad: **diferenciación de linfocitos estimulados como fuente de citoquinas**

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

Título o denominación del proyecto:

Caracterización fenotípica y ultraestructural de linfocitos periféricos provenientes de mujeres gestantes y estimulados con medio condicionado de placenta humana (MCPH).

Descripción del proyecto:

Estudio ultraestructural y fenotípica de linfocitos en cultivo provenientes de mujeres gestantes.

Campo aplicación: **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **9000.00**

Fecha desde: **01-1998**

Fecha hasta: **12-1998**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO	Si	No	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 **01-1998**

Fecha fin:

Palabra clave: **linfocitos, placenta, gestación**

Área del conocimiento: **Biología de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**

Especialidad: **caracterización de linfocitos involucrados durante la gestación**

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

Título o denominación del proyecto:

DESARROLLO DE UNA TECNICA RAPIDA Y PRECISA DE PREÑEZ EN CERDOS

Descripción del proyecto:

El Factor Precoz de Preñez (EPF) ha sido utilizado como trazador de viabilidad embrionaria y para el diagnóstico de preñez en porcinos, ovinos y humanos. Como el único método para detectar su actividad es un bioensayo rutinario y tedioso, se consideró de interés desarrollar una técnica de detección rápida y precisa. Esta técnica sería aplicable al control de la viabilidad embrionaria en el período peri-implantacional. Además, como diagnóstico temprano de gestación complementa programas de inseminación artificial y transferencia de embriones. Se logró caracterizar e identificar al EPF y se lograron obtener anticuerpos policlonales. El próximo paso es detectar una técnica de interacción primaria para la detección de este factor.

Campo aplicación: **Agropecuaria**



Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **9000.00**

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **12-1998**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA	Si	No	100

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Adriana Vivas**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1997**

Fecha fin: **12-1998**

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

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Reproducción porcina**

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

Título o denominación del proyecto:

Efecto de medio condicionado de placenta humana sobre linfocitos periféricos. Estudio morfológico y ultraestructural.

Descripción del proyecto:

cultivo in vitro de linfocitos periféricos humanos estimulados con 10% de medio condicionado de placenta humana.

Campo aplicación: **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **8000.00**

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **12-1997**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO	Si	No	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 **01-1997**

Fecha fin:

Palabra clave: **linfocitos, placenta, ultraestructura**

Área del conocimiento: **Biotecnología de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**

Especialidad: **cultivo in vitro de celulas y tejidos - ultraestructura**

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

Título o denominación del proyecto:

Caracterización fenotípica de linfocitos periféricos provenientes de mujeres en el primer trimestre de gestacion y estimulados con medio condicionado de placenta humana (MCPH).

Descripción del proyecto:

Diferenciación de linfocitos periféricos de mujeres embarazadas estimulados con medio condicionado de placenta humana.

Campo aplicación: **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **8000.00**

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **12-1997**



Institución:	Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
	PROVINCIA DE CORDOBA / MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNICA	Si	No	100

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

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto: **PID 4049**

Nombre y apellido del director: **MIRTA ADRIANA KONCURAT**

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-1997** Fecha fin:

Palabra clave: **linfocitos, gestacion, placenta**

Área del conocimiento: **Biotecnología de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**

Especialidad: **linfocitos en la gestacion**

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

Título o denominación del proyecto:

Efecto de medio condicionado de placenta humana sobre linfocitos perifericos. Estudio morfologico y ultraestructural.

Descripción del proyecto:

Cultivo de linfocitos periféricos humanos con 10% de medio condicionado de placenta humana.

Campo aplicación: **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **7000.00**

Fecha desde: **01-1996**

Fecha hasta: **12-1996**

Institución:	Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
	UNIV.NAC.DE RIO CUARTO	Si	No	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 **01-1996** Fecha fin:

Palabra clave: **linfocitos, placenta, ultraestructura**

Área del conocimiento: **Biotecnología de la Salud**

Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**

Especialidad: **diferenciacion de linfocitos estimulados in cultivo**

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

Título o denominación del proyecto:

Efecto de medio condicionado de placenta humana sobre linfocitos perifericos. Estudio morfologico y ultraestructural.

Descripción del proyecto:

Diferenciación de linfocitos a través de medio condicionado de placenta humana a termino.

Campo aplicación: **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **6000.00**

Fecha desde: **01-1995**

Fecha hasta: **12-1995**

Institución:	Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
	UNIV.NAC.DE RIO CUARTO	Si	No	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 **01-1995** Fecha fin:
 Palabra clave: **linfocitos, placenta, ultraestructura**
 Área del conocimiento: **Biología de la Salud**
 Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**
 Especialidad: **cultivo de células - ultraestructura**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**
 Título o denominación del proyecto:
Efecto de medio condicionado de placenta humana sobre linfocitos periféricos. Estudio morfológico y ultraestructural.
 Descripción del proyecto:
Diferenciación de linfocitos periféricos mediante medio condicionado de placenta humana a término.
 Campo aplicación: **Tecnología sanitaria y curativa-Varios**
 Función desempeñada: **Director**
 Moneda: **Pesos** Monto total: **5000.00**
 Fecha desde: **01-1994** Fecha hasta: **12-1994**
 Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO	Si	No	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 **01-1994** Fecha fin:
 Palabra clave: **linfocitos, placenta, ultraestructura**
 Área del conocimiento: **Biología de la Salud**
 Sub-área del conocimiento: **Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o**
 Especialidad: **cultivo de células**

■ **FORMACION DE TESIS:**

Año desde: **2011** Año hasta:
 Nombre/s: **Carolina** Apellido/s: **Velez**
 Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
 Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
 Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2013**
 Nombre/s: **Eva** Apellido/s: **Sanchis**
 Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
 Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **Diez**
 Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**



Año desde: **2007** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **Andrea** Apellido/s: **Cristofolini**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **Diez**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2007** Año hasta: **2012**
Nombre/s: **Maria** Apellido/s: **Turiello**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **Diez**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2005** Año hasta: **2005**
Nombre/s: **Lilia** Apellido/s: **Adagio**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **Aprobada**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2005** Año hasta: **2015**
Nombre/s: **Adriana del Carmen** Apellido/s: **Garro**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **9 (nueve)**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2005** Año hasta: **2011**
Nombre/s: **Delia** Apellido/s: **Williamson**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **Diez**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2005** Año hasta: **2005**
Nombre/s: **Gladys** Apellido/s: **D`Amico**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **Aprobada**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año hasta: **2009**
Nombre/s: **Graciela** Apellido/s: **Yaful**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **10 (Diez)**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2004** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Graciela** Apellido/s: **Yaful**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **Aprobada**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Mabel** Apellido/s: **Hernandez**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **Aprobada**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Adriana** Apellido/s: **Garro**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **Aprobada**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año hasta: **2007**
Nombre/s: **Daniela** Apellido/s: **Zubeldía**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2003** Año hasta: **2006**
Nombre/s: **Luis** Apellido/s: **Losinno**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **Aprobada**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **2001**
Nombre/s: **Silvina Julia** Apellido/s: **Fernandez**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1997** Año hasta: **2000**
Nombre/s: **Maria Fernanda** Apellido/s: **Cuello**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **1994** Año hasta: **1997**
Nombre/s: **Mariela** Apellido/s: **Encina**
Institución otorgante del título:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de trabajo dirigido: **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **Aprobado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **FORMACION DE BECARIOS:**

Año desde: **2013** Año hasta:
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:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-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
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: **Co-director o co-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
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: **Director o 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
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: **Director o tutor**



Año desde: **2009** Año hasta: **2011**
Nombre/s: **Delia** Apellido/s: **Williamson**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Institución financiadora de la beca:
CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Postgrado/Doctorado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2006** Año hasta: **2009**
Nombre/s: **Delia** Apellido/s: **Williamson**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Institución financiadora de la beca:
CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Postgrado/Doctorado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año hasta: **2005**
Nombre/s: **Delia Maria** Apellido/s: **Williamson**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Otro tipo de beca de Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2003** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Delia** Apellido/s: **Williamson**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
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: **2003** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Maria de los Angeles** Apellido/s: **Franchino**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2003** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Laura Evangelina** Apellido/s: **Abate Cano**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2002** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **María Virginia** Apellido/s: **de Vargas**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2002** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Mercedes Carolina** Apellido/s: **Maglione**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2002** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Delia** Apellido/s: **Williamson**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS
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: **2001** Año hasta: **2002**
Nombre/s: **Maria Virginia** Apellido/s: **de Vargas**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **2001** Año hasta: **2002**
Nombre/s: **Mercedes Carolina** Apellido/s: **Maglione**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año hasta: **2001**
Nombre/s: **Ramiro** Apellido/s: **Martinez**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
CONSEJO INVESTIGACIONES CIENTIFICAS TECNOLOGICA CORDOBA
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Otro tipo de beca de Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **2000**
Nombre/s: **Nicolas** Apellido/s: **Borghi**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **2000**
Nombre/s: **Ramiro** Apellido/s: **Martinez**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
CONSEJO INVESTIGACIONES CIENTIFICOS TECNOLOGICAS CORDOB
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Otro tipo de beca de Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1999** Año hasta: **2000**
Nombre/s: **Maria Fernanda** Apellido/s: **Cuello**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**



Año desde: **1999** Año hasta: **2000**
Nombre/s: **Silvina** Apellido/s: **Fernandez**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1997** Año hasta: **1998**
Nombre/s: **PAOLA** Apellido/s: **TRAVERSA**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1997** Año hasta: **1998**
Nombre/s: **MARIA FERNANDA** Apellido/s: **CUELLO**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1997** Año hasta: **1998**
Nombre/s: **Silvina** Apellido/s: **Fernandez**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **1996** Año hasta: **1997**
Nombre/s: **Mariela** Apellido/s: **Encina**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**



Año desde: **1994** Año hasta: **1995**
Nombre/s: **Alicia** Apellido/s: **Vicario**
Institución de trabajo del becario:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Institución financiadora de la beca:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **FORMACION DE INVESTIGADORES:**

Año desde: **1996** Año hasta: **1998**
Nombre/s: **Adriana** Apellido/s: **Vivas**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA
Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
Otro cargo/función: **Investigadora formada** Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1994** Año hasta: **1996**
Nombre/s: **Alicia** Apellido/s: **Vicario**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA
Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
Otro cargo/función: **Ayudante de investigación rentada** Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1994** Año hasta: **2001**
Nombre/s: **Cecilia Rosa** Apellido/s: **Greco**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA
Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
Otro cargo/función: **Investigadora formada** Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1990** Año hasta: **1991**
Nombre/s: **Miguel Angel** Apellido/s: **Mancini**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA
Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
Otro cargo/función: **Formacion academica en** Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **PASANTES DE I+D:**

Año desde: **2003** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Patricia Pamela** Apellido/s: **Roldán 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: **Adscripción a Unidades Productivas, demas Dependencias Académicas, de**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **1997** Año hasta: **1997**
Nombre/s: **Veronica** Apellido/s: **Porfirio**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE CORDOBA
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Análisis y procesamiento de imágenes de glándulas salivares menores**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1996** Año hasta: **1996**
Nombre/s: **CARLOS** Apellido/s: **AÑAZGGO**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Ciclo testicular anual en una población de Liolaemus wiegmanni**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1996** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Cecilia** Apellido/s: **Merkis**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Técnicas con el analizador de imágenes VIDAS**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1993** Año hasta: **2000**
Nombre/s: **Daniela** Apellido/s: **Zubeldía**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Técnicas de Microscopia Electronica**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**



Año desde: **1990** Año hasta: **1991**
Nombre/s: **Miguel Angel** Apellido/s: **Mancini**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Salmonicultura**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **PERSONAL DE APOYO A LA I+D:**

Año desde: **1998** Año hasta: **2002**
Nombre/s: **Analia** Apellido/s: **Chanique**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA
Carrera: **Otra** Categoría **Otra**
Otro cargo/función: **Tecnica de laboratorio**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **1989** Año hasta: **1991**
Nombre/s: **Bibiana** Apellido/s: **Hechem**
Institución de trabajo:
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
Carrera: **Otra** Categoría **Otra**
Otro cargo/función: **Tecnica de Laboratorio**
Función desempeñada: **Director o tutor**

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

Tipo de personal evaluado: **Evaluación de becarios**
Año inicio: **2014** Año fin: **2014**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DEL COMAHUE
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **Neuquén**
Observaciones:
La comisión Regional Sur certifica que participo como Evaluadora en el Concurso de Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas del Consejo Interuniversitario Nacional.

Tipo de personal evaluado: **Evaluación de becarios**
Año inicio: **2013** Año fin: **2013**
Institución convocante:
UNIV.NAC.DE LA PAMPA
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **Santa Rosa**
Observaciones:
Evaluadora en el "Programa Becas Estimulos Vocaciones Científicas-2013. en la ciudad de Santa Rosa los días 27-28 de junio de 2013, de acuerdo a lo estipulado por Resolución CIN C.E N° 846/13.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**



Año inicio: **2012**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Jurado Titular Interno Concurso Docente de un cargo Ayudante de Primera con dedicación simple en la Asignatura Histología I (Res 426/12 CD) y dos cargos Ayudante de Primera con dedicación simple en la Asignatura Histología I (Res 432/12 CD) de la Facultad Cs Veterinarias-UNLPam

Tipo de personal evaluado: **Categorización docentes investigadores (Incentivos)**

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Evaluadora Externa disciplinaria en el marco de la convocatoria del Proceso de Categorización efectuada por la Resolución Conjunta SPU N° 1 y SACT N° 1 del 12 de enero de 2009, en el área de VETERINARIA

Tipo de personal evaluado: **Categorización docentes investigadores (Incentivos)**

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE CATAMARCA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **San Fernando del Valle de Catamarca**

Observaciones:

Evaluadora en la comisión de: Veterinaria en las Jornadas de Evaluación del Proceso de Categorización Regional del NOA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rio Cuarto**

Observaciones:

Jurado suplente en el Concurso Abierto para ocupar un cargo de Profesor Adjunto Efectivo con dedicación exclusiva en la Orientación Docente: Inmunología en el Departamento de Microbiología e Inmunología de la Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales-UNRC

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

Año inicio: **2010**

Año fin: **2012**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Observaciones:

Evaluadora y jurado externo del trabajo de tesis del doctorando María del Carmen Díaz. Tema: Efectos de la intoxicación aguda de cadmio sobre la placentación y el desarrollo embrionario y fetal de la rata

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE RIO NEGRO

Rol evaluador:



Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Concurso en el área Biología, Orientación Microbiología

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2009**

Año fin: **2009**

Institución convocante:

UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Jurado suplente Concurso Cargo de Profesor Regular Titular/asociado, con dedicación exclusiva, área Teriogenología, Facultad Cs Veterinarias, UBA. Resolucion CS N° 3956/08

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

Año inicio: **2008**

Año fin:

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro suplente del jurado del plan de tesis doctoral de la Med. Vet. Paula Graciela Blanco, "Aplicabilidad de la ultrasonografía doppler y electrocardiografía en la evaluación de parametros cardiovasculares materno-fetales normales y patológicos de la gestación canina", directora Dra Cristina Gobello

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

Año inicio: **2007**

Año fin:

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro suplente del jurado del plan de tesis doctoral de la Med Vet Carla Carolina Valiente, cuyo trabajo es "Uso de análogos de GnRH en el control de la reproducción indeseada en caninos domésticos" dirigido por la Dra Cristina Gobello.

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

Año inicio: **2007**

Año fin:

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Titular en el tribunal evaluador del plan de tesis doctoral de la Med Vet Griselda María Gonzalez titulado "Efecto del antiestrógeno Citrato de Tamoxifeno y del inhibidor de la aromatasa, anastrozole, en la glandula prostatica normal y con hiperplasia binigna del perro", dirigido por la Dra Cristina Gobello

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

Año inicio: **2007**

Año fin:

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro suplente del jurado del plan de tesis doctoral de la Medica Veterinaria Marcela Inés Faya. El título del trabajo, dirigido por la Dra. Cristina Gobello, es "Estudio de parámetros reproductivos y control de la



reproducción del gato domestico (Felis catus) en Argentina".

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2006**

Año fin: **2006**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Concurso docente, Profesor Titular dedicación semiexclusiva en la Asignatura Física Biológica, Facultad Cs Veterinarias-UNLPam

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2006**

Año fin: **2006**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Concurso Docente Ayudante de Primera con dedicación exclusiva en Química Biológica, Facultad Cs Veterinarias-UNLPam

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2006**

Año fin: **2006**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Observaciones:

Jurado titular del concurso de Ayudante de Primera Regular dedicacion Semiexclusiva de la Asignatura Biología II de la Facultad de Exactas y Naturales-UNLPam

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2005**

Año fin: **2005**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Jurado Titular del Concurso para un cargo de Profesor Adjunto con dedicacion exclusiva en la cátedra Química Biológica de la Carrera Medicina Veterinaria de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLPam

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

Año inicio: **2004**

Año fin: **2005**

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Jurado de Especialista en Docencia Universitaria Veterinaria, en la Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLPam de las docentes MV Mirta Toribio, MV Perla Torres, Prof Susana Sanfilippo. Propuesta Didáctica: Integración de Contenidos en las Ciencias Básicas.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2002**

Año fin: **2002**

Institución convocante:

**UNIV.NAC.DE RIO CUARTO**

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Integrante del Tribunal de Concursos Públicos y Abiertos de Antecedentes y Oposición para la efectivización de cargos docentes en la Facultad de Agronomía y Veterinaria de la UNRC. 9 de abril de 2002. Jurado en carácter de Titular, Asignatura: Patología General. Resolución Consejo Directivo de la FAV: N° 096/2001

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**Año inicio: **2000**Año fin: **2002**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Integrante del Tribunal evaluador de trabajo final para acceder al título de Microbióloga de la Srta. Evelina L. Zabala, tema: ?Herpes suis: su sensibilidad frente al extracto alcohólico y al aceite esencial de Minthostachys verticillata?

Tipo de personal evaluado: **Categorización docentes investigadores (Incentivos)**Año inicio: **2000**Año fin: **2003**

Institución convocante:

MINISTERIO DE EDUCACION

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Integrante del Banco de Evaluadores para el Programa de Incentivos, Categorías: I y II. Miembro del Banco de evaluadores para la categorización Docente Universitaria en la disciplina Veterinaria. Ref. Res. Ministerio de Educación N°31 SES n°61 STCIP

Tipo de personal evaluado: **Evaluación de becarios**Año inicio: **1999**Año fin: **1999**

Institución convocante:

CONSEJO INVESTIGACIONES CIENTIFICAS TECOLOGICA CORDOBA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Evaluadora de Becas de 1° y 2° Nivel ? Iniciación, de la Comisión Asesora en Agronomía y Veterinaria del Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la Provincia de Córdoba (CONICOR), Evaluación de candidatos año 1999

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**Año inicio: **1999**Año fin: **2001**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Integrante del Tribunal evaluador de trabajo final (código 2147) para acceder al título de Biólogo de la Srta. Silvina Julia Fernandez, tema: ?Desarrollo de una técnica de detección rápida y precisa de la preñez en cerdos. Etapa inicial de extracción y purificación del factor precoz de preñez (EPF) a partir de placenta porcina?

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**Año inicio: **1997**Año fin: **2000**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO



Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Integrante del Tribunal evaluador de trabajo final para acceder al título de Microbióloga de la Srta. Fernanda Cuello, tema: ?Estudio de poblaciones leucocitarias en el momento del parto?

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

Año inicio: **1994**

Año fin: **1996**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Integrante del Tribunal evaluador de trabajo final (código 2147) para acceder al título de Biólogo del Sr. Carlos Añazgo, tema: ?Ciclo testicular anual en una población de Liolaemus wiegmannii?,

■ **ACTIVIDADES DE EVALUACION - Evaluación de programas/proyectos de I+D y/o extensión:**

Año inicio: **2015**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica, Proyectos de divulgación de información científico-tecnológica, Proyectos de investigación aplicada, Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico

Institución convocante:

UNIV.NAC.DEL NORDESTE

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Corrientes**

Observaciones:

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico, Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIV.DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador externo de Proyectos y Programas de Investigación bajo incentivos de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA.

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE ROSARIO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Proyecto: Bioquímica de sistemas naturales, Dr Alejandro Pidello

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE ROSARIO



Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Proyecto: Efecto de cambios de pH en suspensiones de líquidos biológicos sobre el comportamiento de un electroattractor antraquinonico extracelular. Dr Alejandro Pidello

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Programas de Ciencia, tecnología e innovación, Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Juez-Experto en el proceso de evaluación de proyectos de investigación que se desarrollan en la UNLP, con el objeto de su "acreditación" en el marco del Programa de Incentivos a Docentes-Investigadores.

Año inicio: **2006**

Año fin: **2008**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Programas de Ciencia, tecnología e innovación, Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico, Proyectos de investigación básica, Proyectos de divulgación de información científico-tecnológica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Integrante del Comité Científico de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLPam, representando al Departamento de Ciencias Básicas

Año inicio: **2005**

Año fin: **2005**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada, Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico, Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Miembro del Comité científico que evaluó los trabajos para las IV Jornadas de Ciencia y Técnica

Año inicio: **2004**

Año fin: **2004**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Programas de Ciencia, tecnología e innovación, Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Observaciones:

Evaluadores Internos de proyectos de investigación dentro del programa de incentivos a docentes investigadores

Año inicio: **2004**

Año fin: **2006**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico, Proyectos de investigación básica, Programas de Ciencia, tecnología e innovación, Proyectos de investigación aplicada



Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Integrante del Comité Científico de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLPam por el departamento de Ciencias Basicas

Año inicio: **2003**

Año fin: **2003**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada, Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

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

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Evaluadora de los proyectos de investigacion de la III Jornada de ciencia y Tecnica de la Facultad de Ciencias Veterinarias-UNLPam

Año inicio: **2002**

Año fin: **2002**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada, Programas de Ciencia, tecnología e innovación, Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

UNIV.NAC.DEL NORDESTE

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Evaluadora de Proyectos Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Nordeste (Corrientes)

Año inicio: **1999**

Año fin: **1999**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Programas de Ciencia, tecnología e innovación, Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

MINISTERIO DE EDUCACION

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Evaluadora de Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica, Convocatoria PICT 99, de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica del Ministerio de Cultura y Educación, Secretaría de Ciencia y Tecnología

Año inicio: **1998**

Año fin: **1998**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

CONSEJO INVESTIGACIONES CIENTIFICAS TECNOLOGICA CORDOBA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Evaluadora de Proyectos de Investigación del Area de Agronomía y Veterinaria del Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la Provincia de Córdoba (CONICOR), 1998



■ **ACTIVIDADES DE EVALUACION - Evaluación de trabajos en revistas CyT:**

Título de la revista: **Ciencia Veterinaria**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

ISSN: **1515-1883**

Web:

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Función desempeñada: **Integrante del comité editorial**

Observaciones:

Título de la revista: **Enseñanza de la Ingeniería**

Pais: **Argentina**

Ciudad:

ISSN:

Web:

Año inicio: **2000**

Año fin: **2002**

Función desempeñada: **Referato, árbitro o revisor externo**

Observaciones:

Título de la revista: **Ciencia Veterinaria**

Pais: **Argentina**

Ciudad:

ISSN:

Web:

Año inicio: **1999**

Año fin: **1999**

Función desempeñada: **Referato, árbitro o revisor externo**

Observaciones:

■ **ACTIVIDADES DE EVALUACION - Otro tipo de evaluación:**

Típo de evaluación: **Evaluador de los trabajos de Antropología**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

SOCIEDAD DE CIENCIAS MORFOLOGICAS DE LA PLATA

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

formar parte del Comité Evaluador de los trabajos dentro del área de Antropología en el XVI CONGRESO DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS y 13vas JORNADAS DE EDUCACIÓN

Típo de evaluación: **Evaluación Trabajos Presentados Congreso**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

SOCIEDAD DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS DE LA PLATA

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Integrante del comité científico para la evaluación de los trabajos presentados en el marco del XV Congreso y 12° Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata

Típo de evaluación: **Evaluación de Trabajos Presentados**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

SOCIEDAD DE CIENCIAS MORFOLOGICAS DE LA PLATA

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Integro comité científico para la evaluación de los trabajos presentados, en el marco del XV Congreso y 12 avas Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata.

Típo de evaluación: **Selección de Aspirantes**

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Institución convocante:

**UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**Pais: **Argentina**Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Llamado a selección de aspirantes abierto, para cubrir 1 cargo de ayudante de primera simple en la asignatura Biología General.Tipo de evaluación: **Jurado Evaluador Modalidad Poster**Año inicio: **2011**Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIASPais: **Argentina**Ciudad: **General Pico**

Observaciones:

Jurado Evaluador de la Modalidad Poster Categoría "Metodología Científica y resultados obtenidos" en la VII Jornada de Ciencia y Técnica, organizado por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam.Tipo de evaluación: **XI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas**Año inicio: **2008**Año fin: **2008**

Institución convocante:

SOCIEDAD ARGENTINA DE CIENCIAS MORFOLÓGICASPais: **Argentina**Ciudad: **Cordoba**

Observaciones:

Miembro del Comité Científico del Congreso organizado por la Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas, la II^o Cátedra de Biología Celular, Histología y Embriología y el Centro de Microscopía Electrónica de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de Córdoba.**■ BECAS:**Fecha inicio: **01-1982**Fin: **12-1985**Tipo de beca: **Otro tipo de beca de Investigación**

Denominación de la beca:

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

Institución de trabajo del becario:

UNIVERSITE JOSEPH FOURIER

Institución financiadora de la Beca:

ESTADO NACIONAL FRANCÉSNombre del Director: **Pierre**Apellido del Director: **Monier**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **No****■ OTRAS ACTIVIDADES DE C-T - Estancias y pasantías:**



Fecha inicio: **01-2000**

Fecha fin: **04-2000**

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

Tema del plan de **Pasantía de Microscopía Electrónica en placenta porcina**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Formación teórica en el campo de su especialidad, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Contribución o participación en actividades de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA	Si	100

Nombre del

Apellido:

Institución:

Institución
ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA DE LA UNIVERS

Areas de conocimiento:

Ciencias Biológicas - Otros Tópicos Biológicos

Fecha inicio: **06-1997**

Fecha fin: **07-1997**

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

Tema del plan de **Microscopía electrónica y revisión de currículas de la carrera de medicina**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Docencia (dictado de cursos de grado y/o posgrado, apoyo en tutorías, etcétera), Contactos con otros grupos de investigación, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Contribución o participación en actividades de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA	Si	100

Nombre del

Apellido:

Institución:

Institución
CENTRO NACIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA, CUBA

Areas de conocimiento:

Ciencias Biológicas - Otros Tópicos Biológicos

Fecha inicio: **03-1991**

Fecha fin: **05-1991**

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

Tema del plan de **Programa de Acuicultura en Fac Ag y Vet Universidad Nac Rio Cuarto**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Docencia (dictado de cursos de grado y/o posgrado, apoyo en tutorías, etcétera), 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

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA	Si	100

Nombre del

Apellido:

Institución:

Institución



03-1991

05-1991

Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo
 Programa de Acuicultura en Fac Ag y Vet Universidad Nac Rio Cuarto

Docencia (dictado de cursos de grado y/o posgrado, apoyo en tutorías, etcétera), 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

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Areas de conocimiento:

Agricultura, Silvicultura y Pesca - Silvicultura

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

Fecha inicio: **02-2010**

Fecha fin: **08-2010**

Tipo de actividad: **Docente participante de las Tutorías Académicas**

Función desempeñada: **Docente a cargo de Tutores**

Descripción de la actividad:

Los docentes coordinan, supervisan y asesoran a los tutores académicos en las actividades que se les asignen.

Institución:

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

Fecha inicio: **10-2008**

Fecha fin: **10-2008**

Tipo de actividad: **Cuadernos de Ciencia y Tecnica**

Función desempeñada: **Compiladora**

Descripción de la actividad:

Para la concreción de este Cuaderno de Ciencia y Tecnica se realizo un concurso a fin de seleccionar los artículos de docentes investigadores en Biotecnología. El jurado que evaluó los trabajos presentados recomendó Mención Especial a dos trabajos.

Institución:

UNIV.NAC.DE LA PAMPA

PRODUCCION CIENTIFICA

■ **ARTICULOS:**

GARRO A; GENTILE T; KONCURAT M. Valoración de anticuerpos IgG asimétricos en suero sanguíneo y extractos placentarios porcinos. ARCHIVOS LATINOAMERICANOS DE PRODUCCIÓN ANIMAL. Maracaibo: Asociación Latinoamericana de Producción Animal. 2014 vol.22 n°3. p97 - 102. issn 1022-1301.

GARRO A; HERNANDEZ M; GARCIA M; KONCURAT M. Inmunoglobulina G y su receptor Fc durante la placentación porcina. REDVET.: Veterinaria organizacion. 2014 vol. n°. p - . issn 1695-7504.

CRISTOFOLINI A, SANCHIS G; MOLINA M, ALONSO L; CHANIQUE A.; KONCURAT M, MERKIS C.. Cellular remodelling by apoptosis during porcine placentation. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS (1990): WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC. 2013 vol.48 n°4. p584 - 590. issn 0936-6768.

KONCURAT M; WILLIAMSON D; YAFUL G. Interrelación 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 IFNg, IL-6, IL-12,



IL-15 e IL-18 en suero, extractos placentarios maternos y fetales a través de la gestación porcina. *Revista Ciencia Veterinaria.*: Excelsior. 2011 vol.13 n°1. p31 - 41. issn 1515-1883.

GARRO A; GENTILE T; DE LEÓN R; KONCURAT M. DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS ASIMÉTRICOS EN EXTRACTOS PLACENTARIOS PORCINOS. *REVISTA DE MEDICINA VETERINARIA.*: someve. 2011 vol.93 n°3. p51 - 51. issn 1852-771X.

CRISTOFOLINI A; MERKIS C; SANCHIS G; TURIELLO P; CAMPOS M; KONCURAT M. IAP IN CROSSBRED SWINES. *BIOCELL.*Mendoza: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2011 vol.35 n°2. p134 - 134. issn 0327-9545.

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.

GARRO A; GENTILE T; DE LEÓN R; KONCURAT M. DETERMINATION OF ASYMMETRIC ANTIBODIES IN PORCINE PLACENTAL EXTRACTS. *BIOCELL.*Mendoza: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2011 vol.35 n°2. p142 - 142. issn 0327-9545.

MERKIS C; CRISTOFOLINI A; SANCHIS G; KONCURAT M. Expression of death cellular receptors FAS/CD95 and DR4 during porcine placentation. *International Journal of Morphology.*: Sociedad Chilena de Anatomía. 2010 vol.28 n°3. p829 - 834. issn 0717-9367.

MERKIS C; CRISTOFOLINI A; SANCHIS G; KONCURAT M. EXPRESSION OF DEATH CELLULAR RECEPTORS FAS/CD95 AND DR4 DURING PORCINE PLACENTATION. *International Journal of Morphology.*: Universidad de la Frontera. 2010 vol.28 n°3. p829 - 834. issn 0717-9367.

SANCHIS G; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; CHANIQUE A; MOSCHETTI E; KONCURAT M. Preliminary results of osteopontin immunoexpression in porcine placenta. *ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA.*: WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC. 2010 vol.39 n°1. p87 - 91. issn 1439-0264.

SANCHIS G; MERKIS C; KONCURAT M. Detección de glicoconjugados en las vellosidades placentarias porcinas de diferentes períodos gestacionales. *REDVET.*: Veterinaria Organizacion SL. 2009 vol.10 n°12. p1 - 12. issn 1695-7504.

CRISTOFOLINI A; MERKIS C; SANCHIS G; CHANIQUE A; ALLENDE F; CAMPOS M; ALESSIO A; TAGLIALEGNA A; MOSCHETTI E; KONCURAT M. Cellular apoptosis in porcine placenta of different periods of gestation. *ACTA MICROSCOPICA.*: Comité Interamericano de Sociedades de Microscopía Electrónica . 2009 vol.18 n°C. p691 - 692. issn 0798-4545.

MERKIS C; CRISTOFOLINI A; BARROSO F; VAQUER V; ALLENDE F; CHANIQUE A; KONCURAT M. Inmunolocalización de proteínas mitocondriales reguladoras durante la placentación en porcinos. *REDVET.*: Veterinaria Organizacion SL. 2009 vol.10 n°9. p1 - 9. issn 1695-7504.

WILLIAMSON D; KONCURAT M. Expresión de la integrina α V β 3 y de las subunidades de integrinas α 3 y β 1 durante la placentación porcina. *In Vet.*: UBA. 2009 vol.11 n°1. p31 - 38. issn 1514-6634.

KONCURAT M; CRISTOFOLINI A; SANCHIS G; CHANIQUE A; MOSCHETTI E; CAMPOS M; TAGLIALEGNA A; ALESSIO A; ALLENDE F; KONCURAT M. LOCALIZATION OF COLLAGEN THROUGH PICOSIRIUS RED IN PORCINE PLACENTA. *BIOCELL.*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2009 vol.33 n°3. p256 - 256. issn 0327-9545.

WILLIAMSON D; KONCURAT M. EXPRESSION OF α 3, β 3 and β 1 INTEGRIN SUBUNITS AND α V β 3 DURING EARLY PORCINE GESTATION. *BIOCELL.*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2009 vol.33 n°3. p267 - 267. issn 0327-9545.

SANCHIS G; WILLIAMSON D; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; KONCURAT M. OSTEOPONTIN AND α 5 β 3 INTEGRIN IMMUNOEXPRESSION IN PORCINE PLACENTAL TISSUES. PRELIMINAR STUDY. *BIOCELL.*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2009 vol.33 n°3. p256 - 256. issn 0327-9545.

CRISTOFOLINI A; MERKIS C; BARROSO F; VAQUER V; LLORET M; MOSCHETTI E; KONCURAT M. Detección de fibrinogeno, FAS B-10, FAS ZB4 y FAS C-20 durante la placentación porcina. *REDVET.*: Veterinaria Organizacion SL. 2008 vol.IX n°7. p1 - 10. issn 1695-7504.

WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; KONCURAT M. PROGESTERONA, ESTRÓGENOS Y EXPRESIÓN DE INTEGRINAS EN LA GESTACIÓN TEMPRANA PORCINA. *Revista Ciencia Veterinaria.*: UNLPam. 2008 vol.10 n°1. p13 - 23. issn 1515-1883.

CRISTOFOLINI A; MERKIS C; ZUBELDÍA D; VAQUER V; BARROSO F; LLORET M; HECHEM B; SCHLEEF N; KONCURAT M. STUDY OF APOPTOTIC WAYS IN PORCINE PLACENTAS. *BIOCELL.*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2008 vol.32 n°1. p102 - 102. issn 0327-9545.

GARRO A; GOMEZ MB; ALONSO G; HERNANDEZ M; KONCURAT M. DETECTION OF IgG-FC RECEPTOR IN PORCINE PLACENTA. *BIOCELL.*: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2008 vol.32 n°1. p114 - 114. issn 0327-9545.



- ZUBELDÍA D; KONCURAT M. GLYCOSYLATED RESIDUES OF PORCINE PLACENTA BY LECTINHISTOCHEMISTRY. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2008 vol.32 n°1. p152 - 152. issn 0327-9545.
- WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; KONCURAT M. PROGESTERONA, ESTRÓGENOS Y EXPRESIÓN DE INTEGRINAS EN LA GESTACIÓN TEMPRANA PORCINA.. *Ciencia Veterinaria*.: Editora L&M S.R.L.. 2008 vol.10 n°1. p13 - 22. issn 1515-1883.
- RIESCO O; YAFUL G; WILLIAMSON D; KONCURAT M. COMPARATIVE STUDY OF RADIOIMMUNOASSAY AND CHEMILUMINESCENCE IN PROGESTERONE DETERMINATION IN SERA AND FETAL AND PLACENTAL MATERNAL PORCINE HOMOGENATES. *International Journal of Morphology*.: Universidad de La Frontera. 2008 vol.26 n°3. p734 - 734. issn 0717-9367.
- GARRO A; GOMEZ MB; HERNANDEZ M; KONCURAT M. DETERMINATION OF FC RECEPTOR IgG DURING PORCINE PLACENTATION.. *International Journal of Morphology*.: Universidad de La Frontera. 2008 vol.26 n°3. p736 - 736. issn 0717-9367.
- KONCURAT M. PREÑEZ PORCINA: ROL DE LA PLACENTA. *International Journal of Morphology*.: Universidad de La Frontera. 2008 vol.26 n°3. p774 - 774. issn 0717-9367.
- WILLIAMSON D; ALONSO G; HERNANDEZ M; KONCURAT M. EXPRESSION OF SUBUNIT $\beta 3$; $\beta 1$ OF INTEGRINS DURING PORCINE PLACENTATION. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2008 vol.32 n°1. p151 - 151. issn 0327-9545.
- MERKIS C; CRISTOFOLINI A; KONCURAT M. Apoptotic phenomena during porcine placentation. *REDVET*.: Veterinaria Organizacion SL. 2007 vol.VIII n°1. p1 - 15. issn 1695-7504.
- WITTOUCK P; GENGHINI R; TIRANTI I; KONCURAT M; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; ZUBELDÍA D; CAMPOS L; SCIANCA N. MUTAGENIC EFFECT INDUCED BY CLASSIC SWINE FEVER LIVE VIRUS VACCINE REVEALED BY LIGHT AND ELECTRON MICROCOPY OBSERVATIONS. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2007 vol.31 n°1. p161 - 161. issn 0327-9545.
- WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; KONCURAT M. Concentración de progesterona y expresión de las Integrinas $\alpha V\beta 3$, $\beta 1$ y $\alpha 3$ durante la placentación porcina. *Revista Argentina de Producción Animal*.: APPA. 2007 vol.15 n°1. p336 - 340. issn 0326-0550.
- MERKIS C; CRISTOFOLINI A; FRANCHINO M; SANCHIS G; MOSCHETTI E; KONCURAT M. Angiogénesis placentaria durante la gestación porcina. *REDVET*.: Veterinaria Organizacion SL. 2006 vol.II n°4. p1 - 4. issn 1695-7504.
- WILLIAMSON D; KONCURAT M. PRELIMINARY STUDY OF EXPRESSION OF SUBUNIT $\beta 1$ OF INTEGRINS DURING PORCINE PLACENTATION. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2006 vol.30 n°1. p219 - 219. issn 0327-9545.
- ALONSO G; BRUNI M; GOMEZ MB; 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*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2006 vol.30 n°1. p219 - 219. issn 0327-9545.
- MERKIS C; CRISTOFOLINI A; FRANCHINO M; MOSCHETTI E; KONCURAT M. Relacion entre el área total y el área epitelial de vellosidades placentarias porcinas en diferentes estadios gestacionales. *Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal*.: UBA. 2005 vol.7 n°. p47 - 54. issn 2075-8359.
- YAFUL G; RIESCO O; KONCURAT M. Concentración de progesterona en placenta materna, fetal y líquido amniótico durante la gestación porcina. *Archivos Latinoamericanos de Producción Animal*.: ALPA. 2005 vol.13 n°4. p158 - 159. issn 2075-8359.
- SANCHIS G; MERKIS C; CRISTOFOLINI A; FRANCHINO M; ZUBELDÍA D; KONCURAT M. STUDY OF GLYCOCONJUGATES DURING PORCINE PLACENTATION. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2005 vol.29 n°2. p235 - 235. 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.
- MERKIS C, ; CRISTOFOLINI A; FRANCHINO M, MOSCHETTI E; KONCURAT M. RELACION ENTRE AREA TOTAL Y AREA EPITELIAL DE VELLOSIDADES PLACENTARIAS PORCINAS EN DIFERENTES ESTADIOS GESTACIONALES.. *Investigación Veterinaria*.Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Comité Editorial InVet. 2005 vol.7 n°. p45 - 54. issn 1514-6634.
- WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; GARRO A; ALONSO G; BRUNI M; LACOLLA D; KONCURAT M. Incidence of Humoral Immune Response During the Porcine Gestation. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2004 vol.28 n°2. p181 - 181. issn 0327-9545.
- KONCURAT M; GOMEZ MB; GARRO A; WILLIAMSON D; RIESCO O; ALONSO G; BRUNI M. ¿La Orientación



- Biológica del Polimodal Colabora en la Inserción a Carreras Afines en la Universidad?. *MEDICINA (BUENOS AIRES)*.: *MEDICINA (BUENOS AIRES)*. 2004 vol.64 n°. p79 - 79. issn 0025-7680.
- MARTINEZ R; GRECO CR; KONCURAT M; ESCRIBANO C; VIVAS A. Hormonas esteroideas e interferon-gamma durante la preñez en porcinos. *REDVET*.: Veterinaria Organización. 2004 vol.V n°10. p35 - 56. issn 1695-7504.
- YAFUL G; RIESCO O; GARRO A; WILLIAMSON D; BRUNI M; ALONSO G; LACOLLA D; KONCURAT M. Humoral Immune Response During the Porcine Gestation. *ARCHIVOS LATINOAMERICANOS DE PRODUCCIÓN ANIMAL*.: Porto Alegre: UFRGS. 2003 vol. n°. p157 - 160. issn 1022-1301.
- KONCURAT M; RIESCO O; GARRO A; YAFUL G; LACOLLA D; BRUNI M; ALONSO G; WILLIAMSON D. Detección de Inmunoglobulina G en sueros, tejidos y extractos placentarios porcinos. *Ciencia Veterinaria*.: Excelsior. 2003 vol.5 n°1. p1 - 9. issn 1515-1883.
- KONCURAT M; GARRO A; YAFUL G; WILLIAMSON D; LACOLLA D; RIESCO O. Detección de Inmunoglobulina G en Suero, Tejido y Extractos Placentarios Porcinos. *MEDICINA (BUENOS AIRES)*.: *MEDICINA (BUENOS AIRES)*. 2002 vol.62 n°5. p145 - 145. issn 0025-7680.
- PERALTA MF; MIAZZO RD; KONCURAT M; VIVAS A. ESTUDIO ANATOMO-HISTOPATOLÓGICO Y ULTRAESTRUCTURAL DE TESTÍCULOS DE PAVOS (meleagris gallopavo) QUE RECIBIERON FURAZOLIDONA EN SUS DIETAS. *Archivos Latinoamericano de Producción Animal*.Maraacaibo: Asociación Latinoamericana de Producción Animal. 2002 vol.10 n°2. p77 - 80. . eissn 1022-1301
- AGUILAR J; LOSSINO L; KONCURAT M; MIRAGAYA M. NUCLEAR, CYTOPLASMIC AND MITOCHONDRIAL PATTERNS OF OVULATED OOCYTES IN YOUNG AND AGED MARES. *THERIOGENOLOGY*.Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE INC. 2002 vol.58 n°. p689 - 692. issn 0093-691X.
- KONCURAT M; MAGLIANO C; DE VARGAS V. Ultraestructura Placentaria Porcina en Diferentes Períodos Gestacionales. *Ciencia Veterinaria*.: Excelsior. 2001 vol.3 n°3. p88 - 94. issn 1515-1883.
- MERKIS C; ZUBELDÍA D; KONCURAT M. Aplicación del Analizador Digital de Imágenes a la medición de parámetros morfométricos en túbulos seminíferos de testículos de *Liolaemus wiegmanni*.. *REVISTA COLOMBIANA DE CIENCIAS PECUARIAS*.: UNIV ANTIOQUIA. 2001 vol.14 n°1. p49 - 53. issn 0120-0690.
- MARTINEZ R; KONCURAT M; GRECO CR; BORGHI N; VIVAS A. IL-13, GM-CSF and TGF- β 2 in serum and swine placenta extracts at different gestation periods. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2001 vol.25 n°1. p101 - 101. issn 0327-9545.
- GRECO CR; CUELLO M; KONCURAT M; MARTINEZ R; VIVAS A. Determination of IL-4 and IFN γ in lymphocyte culture from pregnant women at the moment of delivery. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2001 vol.25 n°3. p319 - 319. issn 0327-9545.
- KONCURAT M; MARTINEZ R; ESCRIBANO C; GRECO CR; VIVAS A. INF-g concentration in serum and porcine placental extracts from different gestation ages. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2001 vol.25 n°3. p319 - 319. issn 0327-9545.
- MERKIS C; FERNANDEZ S; MARTINEZ R; CHANIQUE A; GRECO CR; KONCURAT M; TROILLET J; VIVAS A. Comparison of the early pregnancy factor activity (EPF) in serum and placental porcine of different gestational periods. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2001 vol.25 n°3. p130 - 130. issn 0327-9545.
- GRECO CR; CUELLO M; KONCURAT M; MARTINEZ R; VIVAS A. Producción de IFN γ e IL-4 por linfocitos estimulados con medio condicionado de placenta humana (MCPH) provenientes de mujeres en el momento del parto.. *MEDICINA (BUENOS AIRES)*.: *MEDICINA (BUENOS AIRES)*. 2001 vol.61 n°5. p118 - 118. issn 0025-7680.
- KONCURAT M; MARTINEZ R; ESCRIBANO C; VIVAS A; GRECO CR. Presencia de IFN gama en extractos placentarios humanos y porcinos. *MEDICINA (BUENOS AIRES)*.: *MEDICINA (BUENOS AIRES)*. 2001 vol.61 n°5. p120 - 120. issn 0025-7680.
- MERKIS C, YAFUL G, CARRIZO ; MARTINEZ R, GAUNA C, CHANIQUE A; WILLIAMSON D, VIVAS A; KONCURAT M. DETECCIÓN DEL FACTOR PRECOZ DE PREÑEZ (EPF) EN LLAMAS (*Lama glama*).. - *Revista Argentina de Producción Animal*.Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Dr. Dario Colombatto. 2001 vol.21 n°1. p199 - 200. issn 0326-0550.
- KONCURAT M; MARTINEZ R; GRECO CR; VIVAS A. TGF-B2 EN SUERO Y EXTRACTOS PLACENTARIOS PORCINOS EN DIFERENTES PERIODOS DE GESTACION. *Revista Argentina de Producción Animal*.Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Dr Darío Colombatto. 2001 vol.21 n°1. p201 - 202. issn 0326-0550.
- VIVAS A; ZUBELDÍA D; MARTINEZ R; GRECO CR; KONCURAT M. Preliminary study of pig lymphocyte subpopulations by porcine and human monoclonal antibodies.. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2000 vol.24 n°1. p32 - 32. issn 0327-9545.



GRECO CR; CUELLO M; KONCURAT M; VIVAS A. Determination of human T, B and NK lymphocyte subsets at the time of delivery. *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 2000 vol.24 n°1. p32 - 32. issn 0327-9545.

KONCURAT M; GRECO CR; MARTINEZ R; VIVAS A. GM-CSF, IL-13 y TGF-b2 en placentas porcinas y humanas. *MEDICINA (BUENOS AIRES)*.: MEDICINA (BUENOS AIRES). 2000 vol.60 n°5. p834 - 834. issn 0025-7680.

GRECO CR; CUELLO M; KONCURAT M; VIVAS A. Producción de citoquinas in vitro por linfocitos de sangre periférica y de cordón umbilical. *MEDICINA (BUENOS AIRES)*.: MEDICINA (BUENOS AIRES). 2000 vol.60 n°5. p833 - 833. issn 0025-7680.

KONCURAT M; GRECO CR; VIVAS A. Hallazgo del factor precoz de preñez (EPF) en extractos placentarios porcinos. *REVISTA BRASILEIRA DE REPRODUCAO ANIMAL*.: CBRA. 1999 vol.23 n°3. p193 - 195. issn 0102-0803.

KONCURAT M; GRECO CR; VIVAS A. Endocrine and biochemistry researches of human placenta conditioned medium(HPCM). *BIOCELL*.: INST HISTOL EMBRIOL-CONICET. 1999 vol.23 n°1. p42 - 43. issn 0327-9545.

GRECO CR; KONCURAT M. DIFFERENT RESPONSES OF LYMPHOCYTE TO HUMAN PLACENTA CONDITIONED MEDIUM IN VITRO. *JOURNAL OF INVESTIGATIONAL ALLERGOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY*.: ESMON PUBLICIDAD S A. 1998 vol.8 n°1. p42 - 45. issn 1018-9068.

KONCURAT M; GRECO CR; VIVAS A. HUMAN PLACENTA CONDITIONED MEDIUM AS A SOURCE OF LYMPHOCYTE BLASTOGENESIS IN VITRO. *JOURNAL OF INVESTIGATIONAL ALLERGOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY*.: ESMON PUBLICIDAD S A. 1995 vol.5 n°2. p82 - 85. issn 1018-9068.

GRECO CR; KONCURAT M; VIVAS A. Efecto de medio condicionado de placenta humana sobre linfocitos periféricos in vitro / Effects of human placenta conditioned media on peripheric lymphocytes in vitro. *ACTA BIOQUÍMICA CLÁ-NICA LATINOAMERICANA*.: FEDERACION BIOQUIMICA PROVINCIA BUENOS AIRES. 1995 vol.29 n°2. p191 - 196. issn 0325-2957.

KONCURAT M; GRECO CR; VIVAS A. Influencia de las condiciones de cultivo de placenta humana sobre la producción de medios condicionados placentarios / Influence of culture conditions on the production of human placenta conditioned medium. *ACTA BIOQUÍMICA CLÁ-NICA LATINOAMERICANA*.: FEDERACION BIOQUIMICA PROVINCIA BUENOS AIRES. 1993 vol.27 n°4. p493 - 498. issn 0325-2957.

SAFFADI L; KONCURAT M; BUSO JJ; DEGIOVANNI C; MIRANDA J; GONZALEZ QUINTANA H. Bacteriología y parasitología estacional del pulmón del cerdo. *Veterinaria Argentina*.: Veterinaria Argentina. 1991 vol.3 n°78. p544 - 549. issn 0326-4629.

GONZALEZ QUINTANA H; BUSO JJ; MIRANDA J; SAFFADI L, KONCURAT M.. HISTOPATOLOGIA (OPTICA Y ELECTRONICA), BACTERIOLOGIA Y PARASITOLOGIA DEL SISTEMA RESPIRATORIO DE CERDOS DE INVERNADA. *Revista - Universidad Nacional de Río Cuarto*.Rio Cuarto: Fundacion de la Universidad Nacional de Río Cuarto. 1990 vol.10 n°1. p55 - 67. issn 0325-9587.

BERTHIER R; MARIN KONCURAT M; DUPERRAY A; PRENANT M; NEWTON I; SCHWEITZER A; HOLLARD D; MARGUERIE G. Megakaryocytic development in liquid cultures of cryopreserved leukocyte stem cell concentrates from chronic myelogenous leukemia patients.. *International Society for Experimental Hematology*.: Copenhagen, Munksgaard. 1987 vol.15 n°7. p750 - 759. issn 1873-2399.

■ PARTES DE LIBRO:

KONCURAT M; CATEDRA DE INMULOGIA. *Citoquinas*. Aplicaciones en el campo de la Biotecnología. Río Cuarto: Fundacion de la Universidad Nacional de Río Cuarto. 2000. p40 - 67. isbn 987-982-59-9-3

■ LIBROS:

KONCURAT M; GARRO A; BRUNI M; ALONSO G; GAUNA C; GOMEZ MB; MAISTERRENA V; RIESCO O; WILLIAMSON D. *Guía de actividades practicas de la catedra biología general*. : UNLPam. 2005. pag.76.

KONCURAT M; MONTENEGRO RAUL. *CIENCIA, TECNOLOGIA E INTERDISCIPLINA. IMPLICANCIAS EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO*. Río Cuarto: Fundacion de la Universidad Nacional de Río Cuarto. 2003. pag.102. isbn 950-665-223-6

RIVAROLA V; BOGNI C; RASPANTI C; CALZOLARI A; AGOSTINI E; MEDINA M; GARCIA M; GRECO CR; KONCURAT M; GORLA N; VIVAS A; AGUILAR J. *BIOTECNOLOGÍA: ACTUALIDAD Y POTENCIAL DIDÁCTICO*. : UNRC. 2000. pag.135.

■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:

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



- SAMPEDRO F; KONCURAT M; VELEZ C; MARTIN P; WILLIAMSON D; GARCIA M. EXPRESIÓN DE INTEGRINAS AVB3 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 de Ciencias Morfológicas La Plata
- GARRO A; KONCURAT M. Estrógenos e Inmunoglobulinas G Asimétricas en muestras de suero sanguíneo en distintos períodos de la gestación porcina. Argentina. Mar del Plata. 2014. Revista. Artículo Completo. Congreso. VII Congreso de producción Porcina del Mercosur XII Congreso Nacional de Producción Porcina XVII Jornadas de Actualización Porcina. Univ. Nacional de Buenos Aires - Fac. de Cs. Veterinarias
- VELEZ C; CASTILLO, M.; WILLIAMSON D; KONCURAT M; GARRO A; GOMEZ MB; BRUNI M. Análisis de estrategias de aprendizaje para la inclusión y retención en estudiantes de primer año de la carrera Medicina Veterinaria. Argentina. General Roca - Río Negro. 2014. Revista. Artículo Completo. Jornada. XI Jornadas Nacionales y VI Congreso Internacional de Enseñanza de la Biología ¿Afianzando el vínculo entre la formación del profesorado, la investigación en didáctica de las ciencias y la innovación en las aulas?.
- WILLIAMSON D; HERNANDEZ M; SAMPEDRO F; KONCURAT M; VELEZ C; GARCIA M. Expresión de Fibronectina en la Placenta Porcina. Argentina. La Plata. 2013. Libro. Resumen. Congreso. XV Congreso y 12° Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. Sociedad de Ciencia Morfológicas
- VIGLIERCHI M, GARCÍA M, HERNÁNDEZ M; RIESCO O, BRUNI M, MARTÍN P, GELADA ; ; WILLIAMSON D, VÉLEZ C, GARRO A; SAMPEDRO F, SALAS C, KONCURAT M. Expresión de las moléculas de adhesión durante la placentación porcina. Argentina. General Pico. 2013. Libro. Resumen. Jornada. VII Jornada de Ciencia- 1 Jornada Interinstitucional - Facultad de Ciencias Veterinarias - Facultad de Ingeniería. Secretaría de Ciencia y Técnica Facultad de Ciencias Veterinarias - Facultad de Ingeniería
- VIGLIERCHIO M, GARCÍA M, LACOLLA D.; KONCURAT M, YAFUL G; MURCIA V, CERUTTI D, RIESCO O; RIESCO S, SIERRA G, WILL S, . DETERMINACIÓN DE RECEPTORES DE PROGESTERONA ISOFORMA A EN PLACENTA MATERNA DURANTE LA GESTACIÓN PORCINA Y EN ENDOMETRIO DE CERDAS NO GESTANTES. Argentina. General Pico. 2013. Libro. Resumen. Jornada. VII Jornada de Ciencia- 1 Jornada Interinstitucional - Facultad de Ciencias Veterinarias - Facultad de Ingeniería. Secretaría de Ciencia y Técnica Facultad de Cs Veterinarias - Facultad de Ingeniería
- GENTILE, M.; KONCURAT M; GARRO A. Anticuerpos IgG Asimétricos durante la gestación porcina. Argentina. Río Cuarto. 2012. Revista. Resumen. Jornada. XVII Jornadas de Actualización Porcina XI Congreso Nacional y Producción Porcina VI Congreso de Producción Porcina del Mercosur.
- WILLIAMSON D, VIVAS A; YAFUL G; KONCURAT M. INTERRELACIÓN DE IL-15 Y ESTRÓGENOS DURANTE LA PREÑEZ PORCINA TEMPRANA. Argentina. Buenos Aires. 2012. Revista. Resumen. Congreso. LX Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Inmunología en forma conjunta con la Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica (SAIC).. Sociedad Argentina de Inmunología
- KONCURAT M; WILLIAMSON D, VIVAS A; MARTÍN P; VÉLEZ C,. INTEGRINA $\alpha 2\beta 1$, SUBUNIDAD $\beta 1$ y PROGESTERONA DURANTE LA GESTACIÓN PORCINA. Argentina. Río Cuarto. 2012. Libro. Artículo Breve. Congreso. XI Congreso Nacional de Producción Porcina. Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria
- WILLIAMSON D; KONCURAT M; RIESCO O; VELEZ C. EXPRESION DE INTEGRINAS Y CONCENTRACION DE PROGESTERONA Y ESTROGENOS DURANTE LA PREÑEZ PORCINA. Argentina. General Pico. 2011. Revista. Resumen. Jornada. VII Jornadas Ciencia y Técnica. Facultad Ciencias Veterinarias-UNLPam
- GARRO A; KONCURAT M. EXPRESION DEL RECEPTOR FC GAMA EN TEJIDOS PLACENTARIOS PORCINOS DE DISTINTOS PERIODOS GESTACIONALES. Argentina. General Pico. 2011. Revista. Resumen. Jornada. VII Jornadas de Ciencia y Técnica. Facultad de Ciencias Veterinarias
- 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. Artículo Breve. Congreso. X Congreso Nacional de Producción Porcina, X Congreso de la Asociación Latinoamericana de Veterinarios Especialistas en Cerdos. UNRC
- KONCURAT M; WILLIAMSON D; VIGLIERCHI M; HERNANDEZ M. DETECCION DE LA INTEGRINA AVB3 DURANTE LA PLACENTACION PORCINA. Argentina. Trelew. 2009. Libro. Resumen. Jornada. I Jornadas Patagónicas de Biología. Universidad San Juan Bosco
- KONCURAT M; GARRO A; GOMEZ MB. Presencia del Receptor FC de IgG en Placentas Porcinas Durante Distintos Periodos Gestacionales. Argentina. General Pico. 2009. Revista. Resumen. Jornada. 6 Jornada Ciencia y Técnica. Facultad Ciencias Veterinarias-UNLPam
- YAFUL G; KONCURAT M. Concentración de Testosterona en Suero, Placenta, Líquido Amniótico en la Preñez Temprana Porcina. Argentina. General Pico. 2009. Revista. Resumen. Jornada. 6 Jornadas de Ciencia y Técnica. Facultad Ciencias Veterinarias-UNLPam



- KONCURAT M; WILLIAMSON D; CLAUZURE M. Expresion de la Subunidad b1 de las Integrinas Durante la Gestacion Temprana Porcina. Argentina. General Pico. 2009. Revista. Resumen. Jornada. 6 Jornadas Ciencia y Tecnica. Facultad Ciencias Veterinarias-UNLPam
- SANFILIPPO S; YAFUL G; KONCURAT M; RIESCO O. Relacion entre Parametros Reproductivos y Hormonas Gestacionales Durante la Preñez Temprana Porcina. Argentina. General Pico. 2009. Revista. Resumen. Jornada. 6 Jornada de Ciencia y Tecnica. Facultas Ciencias Veterinarias-UNLPam
- MERKIS C; KONCURAT M; SANCHIS G; CHANIQUE A; CRISTOFOLINI A; MOSCHETTI E. Resultados preliminares de la inmunoexpresion de osteopontina en placenta porcina. Argentina. Rosario. 2009. Revista. Resumen. Congreso. I Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas Veterinarias. Universidad Nacional de Rosario
- BARROSO F; ALONSO G; MERKIS C; ZUBELDÍA D; VAQUER V; CHANIQUE A; CRISTOFOLINI A; KONCURAT M; LLORET M; SCHLEEF N. EXPRESIÓN DE BCL-2 y BAX DURANTE LA GESTACION EN PORCINOS. Argentina. Rio Cuarto. 2008. Libro. Artículo Breve. Congreso. IX Congreso Nacional de Producción Porcina. UNRC
- GARRO A; GOMEZ MB; KONCURAT M. EXPRESION DEL RECEPTOR Fc DE IgG EN PLACENTAS PORCINAS DE MITAD DE LA GESTACION. Argentina. Rio Cuarto. 2008. Libro. Artículo Breve. Congreso. IX Congreso Nacional de Producción Porcina. UNRC
- WILLIAMSON D; KONCURAT M. EXPRESIÓN DE LA INTEGRINA $\alpha 5 \beta 3$ Y DE LAS SUBUNIDADES $\alpha 3$ Y $\beta 1$ EN LA PLACENTACIÓN PORCINA. Argentina. Rio Cuarto. 2008. Libro. Artículo Breve. Congreso. IX Congreso Nacional de Producción Porcina.
- HERNANDEZ M; KONCURAT M; YAFUL G. SUPERVIVENCIA FETAL EN LA GESTACION TEMPRANA DE CERDAS PRIMIPARAS. Argentina. Rio Cuarto. 2008. Libro. Artículo Breve. Congreso. IX Congreso Nacional de Producción Porcina.
- GOMEZ MB; RIESCO O; YAFUL G; CERUTTI D; KONCURAT M. ESTUDIO DE LA PLACENTA PORCINA: CONCENTRACIÓN DE HORMONAS ESTEROIDES Y PARÁMETROS DE EFICIENCIA REPRODUCTIVA. Argentina. Santa Rosa. 2008. Revista. Resumen. Jornada. Jornada de Ciencia y Tecnica. UNLPam
- YAFUL G; GARRO A; VIGLIERCHI M; ALONSO G; KONCURAT M; HERNANDEZ M; WILLIAMSON D; GOMEZ MB; RIESCO O; BARTOLOMÉ J; BRUNI M. ESTUDIO DE LA EXPRESIÓN DE LAS INTEGRINAS DURANTE LA PLACENTACIÓN PORCINA. Argentina. Santa Rosa. 2008. Revista. Resumen. Jornada. Jornada de Ciencia y Tecnica 2008. UNLPam
- CRISTOFOLINI A; KONCURAT M; VAQUER V; CHANIQUE A; MERKIS C; LLORET M; SCHLEEF N; BARROSO F; ALONSO G. Inmunoreactividad de las proteinas BCL-2 y BAX durante la placentacion porcina. Argentina. Buenos Aires. 2008. Revista. Artículo Breve. Congreso. 31 Congreso Argentino de Produccion Animal. AAPA
- WILLIAMSON D; KONCURAT M. Estudio de la Expresión de las Integrinas $\alpha v \beta 3$ y de la Subunidad b1 durante la placentacion porcina. Argentina. Rio Cuarto. 2006. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Congreso de Producción Porcina del MERCOSUR. UNRC
- ZUBELDÍA D; CRISTOFOLINI A; KONCURAT M; MERKIS C. DETECCIÓN DE FIBRINÓGENO DURANTE LA PLACENTACIÓN PORCINA. ESTUDIO PRELIMINAR. Argentina. Rio Cuarto. 2006. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Congreso de Producción Porcina del MERCOSUR. UNRC
- GARRO A; KONCURAT M; GENTILE T; DE LEÓN R. DETERMINACIÓN DE IGG ASIMÉTRICAS EN SUEROS DE HEMBRAS PREÑADAS EN DIFERENTES PERÍODOS GESTACIONALES. Argentina. Rio Cuarto. 2006. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Congreso de Producción Porcina del MERCOSUR. UNRC
- RIESCO O; CERUTTI D; YAFUL G; KONCURAT M. CONCENTRACIÓN DE ESTRÓGENOS EN PLACENTAMATERNA, FETAL, SUERO Y LÍQUIDO AMNIÓTICO DURANTE LA GESTACIÓN PORCINA. Argentina. Rio Cuarto. 2006. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Congreso de Producción Porcina del MERCOSUR.
- ZUBELDÍA D; CRISTOFOLINI A; SANCHIS G; KONCURAT M; MERKIS C. PRESENCIA DE D- GLUCOSA Y D-MANOSA EN MUESTRAS DE PLACENTA PORCINA EN DIFERENTES PERIODOS GESTACIONALES. Argentina. Rio Cuarto. 2006. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Congreso de Producción Porcina del MERCOSUR. UNRC
- GARRO A; RIESCO O; MARGNI R; ALONSO G; YAFUL G; WILLIAMSON D; BRUNI M; GENTILE T; KONCURAT M. Presencia de Anticuerpos IgG asimétricos en sueros porcinos. Estudio Preliminar. Argentina. Santa rosa. 2004. Revista. Resumen. Jornada. Jornada de Ciencia y Tecnica. UNLPam
- RIESCO O; WILLIAMSON D; GARRO A; LACOLLA D; KONCURAT M; YAFUL G. Determinación de IgG Porcinas por Inmunodifusión Radial Utilizando Antisueros Humanos. Argentina. Villa Mercedes. 2002. Revista. Resumen. Otro. XIV Reunión científica tecnica. Asociacion Argentina de Veterinarios de Laboratorios de Diagnosticos
- VIVAS A; CARRIZO E; CHANIQUE A; MERKIS C; KONCURAT M; MARTINEZ R; WILLIAMSON D; YAFUL G; GAUNA C. Deteccion del Factor de Preñez (EPF) en Llamas (Lama glama). Argentina. Buenos Aires. 2001. Revista.



Resumen. Congreso. 24 Congreso Argentino de Produccion Animal. Asociacion Argentina de Produccion Animal

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

VELEZ C; WILLIAMSON D; BRUNI M; RIESCO O; GARRO A; YAFUL G; KONCURAT M. FIBRONECTINA Y PROGESTERONA DURANTE LA GESTACIÓN PORCINA. Argentina. Casilda. 2013. Jornada. VI Jornadas y Reunion Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. AAIV

VELEZ C; MARTIN P; HERNANDEZ M; WILLIAMSON D; KONCURAT M. Expression of fibronectin during porcine placentation. Brasil. Foz Iguazu. 2013. Simposio. V SLIMP- Latin American Symposium on Maternal Fetal Interaction & Placenta. Sociedad Latino Americana de Inmunología de la Reproduccion

VIGLIERCHIO M; WILLIAMS S; GARCIA M; LACOLLA D; KONCURAT M; YAFUL G. Inmunolocalization of progesterone receptors isoform a in ovaries and placental tissues during pregnancy in pigs. Brasil. Foz Iguazu. 2013. Simposio. V SLIMP-Latin American Symposium on Maternal Fetal Interaction & Placenta. Sociedad Americana de Inmunología de la Reproducción

GARRO A; GENTILE T; KONCURAT M. Asymmetric IgG antibodies in serum and in swine placental extracts. Brasil. Foz Iguazu. 2013. Simposio. V SLIMP-Latin American Symposium on Maternal Fetal Interaction & Placenta.

GARRO A; GENTILE, M.; KONCURAT M. Valoración de anticuerpos IgG asimétricos en suero y extractos placentarios porcinos. Cuba. La Habana. 2013. Congreso. XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Produccion Animal, IV Congreso Producción Animal. ALPA

VELEZ C; WILLIAMSON D; MARTIN P; KONCURAT M. Integrina a2b1, subunidad b1 y progesterona durante la gestacion porcina. Argentina. Salta. 2012. Congreso. XI Congreso Nacional de Producción Porcina. Universidad Nacional de Rio Cuarto

GARRO A; KONCURAT M. Determinación de IgG por Inmunoturbidimetría en sueros y extractos placentarios porcinos. Argentina. Salta. 2012. Congreso. XI Congreso Nacional de Producción Porcina. Universidad Nacional de Rio Cuarto

WILLIAMSON D; RIESCO O; VELEZ C; KONCURAT M. Determinación de IL-15, IL-18 y Progesterona durante la gestación porcina. Argentina. Salta. 2012. Congreso. XI Congreso Nacional de Producción Porcina. Universidad Nacional de Rio Cuarto

KONCURAT M; GENTILE T; GARRO A. Anticuerpos IgG Asimétricos durante la gestación porcina. Argentina. Salta. 2012. Congreso. XI Congreso Nacional de Producción Porcina. Universidad Nacional de Rio Cuarto

VIGLIERCHIO M; WILLIAMSON D; YAFUL G; KONCURAT M. Interrelación de Progesterona, Estrógenos e IL-15 durante la preñez porcina temprana. Argentina. Esperanza. 2012. Jornada. V Jornadas Científicas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina de Inmunología

VELEZ C; WILLIAMSON D; RIESCO O; KONCURAT M. Concncracion de Interleuquina-15 en suero y extractos placentarios porcinos durante la Preñez Porcina. Argentina. Esperanza. 2012. Jornada. V Jornadas Científicas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria

KONCURAT M; VELEZ C; RIESCO O; WILLIAMSON D. Expresión de la integrina a2b1 y de la subunidad b1 en la placentación porcina. Argentina. San Juan. 2011. Otro. 2° Reunión Conjunta de Sociedades de Biología de la República Argentina. Sociedades de Biología de la República Argentina

KONCURAT M; RIESCO O; VELEZ C; WILLIAMSON D. Concentración de Interleuquina-15, progesterona en extractos placentarios maternos, fetales y suero en la preñez porcina.. Argentina. Rio Cuarto. 2011. Jornada. IV Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. AAIV, Someve

GARRO A; GENTILE T; DE LEÓN R; KONCURAT M. Inmunoglobulinas G Asimétricas en Sueros y Extractos Placentarios Maternos Porcinos. Argentina. Rio Cuarto. 2011. Jornada. IV Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. AAIV, Someve

CRISTOFOLINI A; MERKIS C; SANCHIS G; TURIELLO P; CAMPOS M; KONCURAT M. Indice de Apoptosis Placentaria (IAp) en cerdas de razas mestizas. Argentina. Tafí del Valle. 2010. Jornada. XXVII Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán

KONCURAT M; YAFUL G; RIESCO O; WILLIAMSON D. Determinación de IL-6, Progesterona y Estrógenos en la Preñez Porcina Temprana. Argentina. Tafi del Valle. 2010. Jornada. XXVII Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán



- GARRO A; GENTILE T; DE LEÓN R; KONCURAT M.** Determinación de Anticuerpos Asimétricos en Extractos Placentarios Porcinos. Argentina. Tafi del Valle. 2010. Jornada. XXVII Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán
- GARRO A; GENTILE T; DE LEÓN R; KONCURAT M.** Determinación de anticuerpos asimétricos en extractos placentarios porcinos. Argentina. Buenos Aires. 2010. Jornada. III Jornada y Reunion Anual de la Asociación de Inmunología Veterinaria. Asociación de Inmunología Veterinaria
- MERKIS C; CRISTOFOLINI A; SANCHIS G; CHANIQUE A; CAMPOS M; ALESSIO A; TAGLIALEGNA A; KONCURAT M.** Detección del colágeno a través de picosirius red en tejidos placentarios durante la gestación porcina. Estudio preliminar. Argentina. Córdoba. 2009. Encuentro. Primer encuentro internacional virtual de educación e investigación en ciencias morfológicas. Sociedad Argentina de Ciencias Morfológicas
- MERKIS C; SANCHIS G; CHANIQUE A; ALLENDE F; CAMPOS M; ALESSIO A; TAGLIALEGNA A; MOSCHETTI E; KONCURAT M.** Cellular apoptosis in porcine placenta of different periods of gestation. Argentina. Córdoba. 2009. Congreso. 10 Inter-American Congress of Electron Microscopy, 1 Congress of the Argentine Society of Microscopy. Life Sciences
- SANCHIS G; WILLIAMSON D; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; KONCURAT M.** Inmunoexpresión de osteopontina e integrina avb3 en tejidos placentarios porcinos. Estudio preliminar. Argentina. Huerta Grande. 2009. Jornada. XVII Jornada científica de la sociedad de biología de cordoba. Sociedad de Biología de Córdoba
- CRISTOFOLINI A; MERKIS C; SANCHIS G; CHANIQUE A; MOSCHETTI E; CAMPOS M; TAGLIALEGNA A; ALESSIO A; ALLENDE F; KONCURAT M.** Localización de colágeno a través de picosirius red en placenta porcina. Argentina. Huerta Grande. 2009. Jornada. XVII Jornadas científicas de la Sociedad de biología de Córdoba. Sociedad Biología de Córdoba
- SANCHIS G; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; CHANIQUE A; MOSCHETTI E; KONCURAT M.** Resultados preliminares de la inmunoexpresión de osteopontina en placenta porcina. Argentina. Santa Fe. 2009. Congreso. I Congreso argentino de ciencias morfológicas veterinarias. Universidad Nacional de Rosario
- CRISTOFOLINI A; MERKIS C; BARROSO F; VAQUER V; LLORET M; ALLENDE F; ALONSO G; CHANIQUE A; SCHLEEF N; KONCURAT M.** INMUNOLocalización DE LAS PROTEINAS MITOCONDRIALES REGULADORAS, BCL-2 Y BAX, DURANTE LA PLACENTACION EN PORCINOS. Argentina. Tafi del Valle. 2008. Jornada. XXV Jornadas Científicas.
- KONCURAT M; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; VAQUER V; BARROSO F; ALLENDE F.** Expresión de receptores de muerte celular y de proteínas mitocondriales reguladoras en placenta porcina. Brasil. Curitiba. 2008. Congreso. PorkExpo & IV Forum Internacional de Suinocultura.
- MERKIS C; CRISTOFOLINI A; VAQUER V; BARROSO F; ALLENDE F; KONCURAT M.** Inmunolocalización de VEGF y de Fibrinógeno en placentas porcinas de diferentes estadios de preñez. Brasil. Curitiba. 2008. Congreso. Pork Expo & IV Forum Internacional de Suinocultura.
- YAFUL G; RIESCO O; KONCURAT M.** Determinación de la progesterona sérica y receptores de progesterona en placentas porcinas de gestación temprana. Brasil. Curitiba. 2008. Congreso. PorkExpo & IV Forum Internacional de Suinocultura.
- CRISTOFOLINI A; MERKIS C; BARROSO F; VAQUER V; LLORET M; ALLENDE F; ALONSO G; CHANIQUE A; SCHLEEF N; KONCURAT M.** Inmunolocalización de las proteínas mitocondriales reguladoras, BCL-2 y BAX, durante la placentación porcina. Argentina. Tafi del Valle. 2008. Jornada. XXV Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán
- MERKIS C; CRISTOFOLINI A; ZUBELDÍA D; MOSCHETTI E; LAJMANOVICH A; KONCURAT M.** APOPTOSIS CELULAR Y ANGIOGÉNESIS DURANTE LA PLACENTACIÓN PORCINA. Perú. Cuzco. 2007. Otro. XX Reunion Asociación Latinoamericana de Producción Animal, XXX Reunion Asociación Peruana de Producción Animal.
- GARRO A; GOMEZ MB; ALONSO G; BRUNI M; HERNANDEZ M; KONCURAT M.** IgG and Fc in porcine placenta. Argentina. Los cocos. 2007. Simposio. III Latin-American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta: Basic & Clinical Research.
- ZUBELDÍA D; KONCURAT M.** Glycoconjugates in the interphase of porcine placenta. Argentina. Los cocos. 2007. Simposio. III Latin-American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta: Basic & Clinical:.
- 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 Latin-American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta: Basic & Clinical Research.
- YAFUL G; RIESCO O; CERUTTI D; GOMEZ MB; MOSCHETTI E; KONCURAT M.** Steroid Hormones During Early Pregnancy in Swine. Argentina. Los cocos. 2007. Simposio. III Latin-American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta: Basic & Clinical Research.



- KONCURAT M; MERKIS C; CRISTOFOLINI A; ZUBELDÍA D; VAQUER V; BARROSO F; LLORET M; LAJMANOVICH A. Apoptotic phenomenon during porcine placentation. Argentina. Los cocos. 2007. Simposio. III Latin-American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta: Basic & Clinical Research.
- ZUBELDÍA D; KONCURAT M. Residuos glicosilados de la placenta porcina por lectinohistoquímica. Argentina. Huerta Grande. 2007. Otro. I Reunion Conjunta de Sociedades de Biología de la Republica Argentina. Sociedades de Biología
- WITTOUCK P; GENGHINI R; TIRANTI I; KONCURAT M; CRISTOFOLINI A; MERKIS C; ZUBELDÍA D; CAMPOS L; SCIANCA N. MUTAGENIC EFFECT INDUCED BY CLASSIC SWINE FEVER LIVE VIRUS VACCINE REVEALED BY LIGHT AND ELECTRON MICROCOPY. Argentina. Potrero de los Funes. 2006. Otro. XXIV Reunion científica anual, Sociedad de Biología de Cuyo.
- WILLIAMSON D; KONCURAT M. EXPRESSION OF $\alpha 1$ AND $\alpha 3$ INTEGRIN SUBUNITS DURING PORCINE GESTATION.. Argentina. Potrero de los Funes. 2006. Otro. XXIV Reunion Científica Anual Sociedad de Biología de Cuyo.
- CRISTOFOLINI A; MERKIS C; ZUBELDÍA D; BARROSO F; LLORET M; SANCHIS G; VAQUER V; KONCURAT M. FAS B-10, FAS C-20 AND TRAIL EXPRESSION DURING PORCINE PLACENTATION. Argentina. Potrero de los Funes. 2006. Otro. XXIV Reunion Científica Anual, Sociedad de Biología de Cuyo.
- GARRO A; GENTILE T; DE LEÓN R; KONCURAT M. PRELIMINARY REPORT OF ASSYMETRICAL IGG IN PORCINE SERUM. Argentina. . 2005. Taller. I Taller de Interacción Materno-Fetal: de la Fisiología a la Patología.
- WILLIAMSON D; KONCURAT M. Estudio Preliminar de la Expresión de la Subunidad b1 de las Integrinas Durante la Placentacion Porcina. Argentina. . 2005. Jornada. XXII JORNADAS CIENTIFICAS.
- KONCURAT M; SANCHIS G; MERKIS C; CRISTOFOLINI A; FRANCHINO M; ZUBELDÍA D. Lectins as tools for the characterizatiion of glyconjugates in porcine placenta. Argentina. Córdoba. 2005. Congreso. VII Congreso Latinoamericano de Inmunología.
- ALONSO G; BRUNI M; GOMEZ MB; WILLIAMSON D; RIESCO O; GAUNA C; KONCURAT M. Incidencia del curso de nivelacion sobre conocimientos previos de biología general para medicina veterinaria-UNLPam. Argentina. Tafi del Valle. 2005. Jornada. XXII Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán
- MERKIS C; CRISTOFOLINI A; SANCHIS G; MOSCHETTI E; KONCURAT M. Detección de apoptosis celular durante la placentacion porcina. Argentina. Tafi del Valle. 2005. Jornada. XXII Jornadas Científicas. Asociación de Biología de Tucumán
- KONCURAT M. Placental Immunology-Mechanisms of Recurrent Abortion. Swine Pregnancy as a model of the Maternal-Fetal Interaction. Argentina. Buenos Aires. 2005. Simposio. I Taller de Interacción Materno-Fetal.
- WILLIAMSON D; KONCURAT M. Estudio preliminar de la expresión de la subunidad b1 de las integrinas durante la placentacion porcina. Argentina. General Pico. 2005. Jornada. IV Jornada de Ciencia y Técnica. Facultad Cs Veterinarias-UNLPam
- YAFUL G; RIESCO O; ALONSO G; GOMEZ MB; CERUTTI D; KONCURAT M. Progesterona en placenta materna, fetal, liquido amniotico y suero durante la gestacion porcina. Argentina. General Pico. 2005. Jornada. IV Jornada de Ciencia y Técnica. Facultad Cs Veterinarias-UNLPam
- GARRO A; GENTILE T; DE LEÓN R; WILLIAMSON D; KONCURAT M. Presencia de IgG asimétricas en sueros durante la gestación porcina. Argentina. General Pico. 2005. Jornada. IV Jornada de Ciencia y Técnica. Facultad Cs Veterinarias
- ALONSO G; BRUNI M; GOMEZ MB; GARRO A; WILLIAMSON D; RIESCO O; GARRO A; KONCURAT M. Incidencia del curso de Nivelación sobre conocimientos previos de Biología General para medicina veterinaria UNLPam. Argentina. General Pico. 2005. Jornada. IV Jornada de Ciencia y Técnica. Facultad Cs Veterinarias-UNLPam
- WILLIAMSON D; YAFUL G; RIESCO O; GARRO A; ALONSO G; BRUNI M; LACOLLA D; KONCURAT M. ROL DEL SISTEMA INMUNE HUMORAL EN LA GESTACION PORCINA. Argentina. Villa General Belgrano. 2003. Jornada. XIV Jornadas Científicas. Sociedad de biología de Cordoba
- YAFUL G; RIESCO O; GARRO A; WILLIAMSON D; BRUNI M; ALONSO G; LACOLLA D; KONCURAT M. Respuesta Inmune Humoral durante la Gestación Porcina. Argentina. General Pico. 2003. Jornada. III Jornada de Ciencia y Técnica 2003. Facultad Ciencias Veterinarias-UNLPam
- GARRO A; TORRES P; KONCURAT M. Trabajo Dirigido (TD) como propuesta pedagógica en el curso de Biología General. Argentina. Villa General Belgrano. 2003. Jornada. XIV Jornadas. Sociedad de Biología de Córdoba
- 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. Cuba. La Habana. 2002.



Congreso. 6 Congreso Latinoamericano de Inmunología, 3 Congreso cubano de Inmunología.

VIVAS A; KONCURAT M; GRECO CR. Concentraciones de hormonas en extractos placentarios porcinos en diferentes etapas de la gestación. Uruguay. Montevideo. 2000. Congreso. ALPA.

KONCURAT M; VIVAS A. Estudio morfológico, estructural y ultraestructural de placentas porcinas en diferentes estadios gestacionales. Argentina. Buenos Aires. 2000. Congreso. Congreso Mercosur de Producción Porcina.

MARTINEZ R; KONCURAT M; GRECO CR; MERKIS C; BORGHI N; VIVAS A. Cuantificación de citoquinas en extractos placentarios y sueros porcinos en diferentes periodos gestacionales. Argentina. Buenos Aires. 2000. Congreso. Congreso de producción porcina del Mercosur.

VIVAS A; MARTINEZ R; KONCURAT M. Niveles hormonales séricos y en medio condicionado de placenta porcina (MCP) en diferentes estadios gestacionales. Argentina. Buenos Aires. 2000. Congreso. Congreso de producción porcina del Mercosur.

KONCURAT M; GRECO CR; VIVAS A. Actividad del factor precoz de preñez (EPF) en extractos placentarios porcinos. Argentina. Carlos Paz. 1999. Simposio. III SIMPOSIO INTERNACIONAL DE REPRODUCCION ANIMAL.

VIVAS A; GRECO CR; MARTINEZ R; FERNANDEZ S; ZUBELDÍA D; MERKIS C; KONCURAT M. Analisis endocrino de extractos placentarios porcinos. Argentina. Carlos Paz. 1999. Simposio. III SIMPOSIO INTERNACIONAL DE REPRODUCCION ANIMAL.

BENZEKRI S; BENMANSON M; KONCURAT M. Effects de la Tarurine Sur la Pression Arterielle Avant et apres une Stimulation (Norpinephrine) chez des rats traites ou nom par le Pentolinium. Francia. . 1984. Otro. Domaine Universitaire de Saint Martin D`Heres.

PRODUCCION TECNOLOGICA

■ CON TITULO DE PROPIEDAD INTELECTUAL:

GARRO A; KONCURAT M; YAFUL G; RIESCO O; LACOLLA D. *Metodología que permite determinar la actividad de la inmunidad humoral del cerdo.* 02/10/2002. Patente de invención. Bien de consumo final o su/s componente/s. Biológica. Produccion animal-Porcina

GRECO CR; VIVAS A; KONCURAT M. *Desarrollo de una metodología que permite monitorear la continuidad y/o la interrupción de un embarazo.* 27/12/2001. Patente de invención. Proceso de producción. Biológica. Salud humana

KONCURAT M; GRECO CR; VIVAS A. *Obtención de Medio Condicionado de Placenta Porcina.* 30/11/1998. Patente de invención. Bien de consumo final o su/s componente/s. Biológica. Produccion animal-Porcina

OTROS ANTECEDENTES

■ MEMBRESÍAS EN ASOCIACIONES C-T Y/O PROFESIONALES:

Denominación de la asociación: **Red Argentino Cubana de Biotecnología**

Alcance geográfico: **Internacional**

Modalidad de admisión: **Selección**

Año inicio: **2008** Año finalizacion: **2013**

Información adicional:

Constituida por un representante de la UBA, UNC, UNQ, UNRC y UNLPam por la Argentina y por más de 6 Universidades cubanas, entre ellas la Universidad de La Habana y el Centro Nacional de Sanidad Animal, Cuba. Financiado por la Secretaría de Políticas Universitarias, Promoción de las Universidades Nacionales.

■ PREMIOS:

Denominación del premio o distinción: **Premio a la excelencia académica**

Categoría:

Tipo premio o: **Individual (titular del CV)**

Alcance geográfico: **Nacional**

Año: **1991**



Institución otorgante:

CONICOR

Gran área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**

Denominación del premio o distinción

Primer premio en el segundo congreso de nefrología infantil

Categoría:

Tipo premio o

Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)

Alcance geográfico:

Internacional

Año: **2004**

Institución otorgante:

SOCIEDAD NEFROLOGIA ARGENTINA

Gran área del conocimiento: **Medicina Clínica**

Area del conocimiento: **Urología y Nefrología**

Informaciones adicionales:

Trabajo sobre una vacuna para el tratamiento de infecciones urinarias en niños

Denominación del premio o distinción

Premio al mejor Poster

Categoría: **Metodología Científica y resultados obtenidos**

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 Veterinarias**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias Veterinarias**

Denominación del premio o distinción

Premio por la adaptación y puesta en marcha de criaderos de truchas en la Provincia de Córdoba

Categoría:

Director

Tipo premio o

Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)

Alcance geográfico:

Nacional

Año: **1992**

Institución otorgante:

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA, PESCA Y ALIMENTO

Gran área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**

Informaciones adicionales:

adaptación y puesta en marcha de criaderos de truchas en la Provincia de Córdoba

■ PARTICIPACION U ORGANIZACION DE EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:

Nombre del evento: **VI SLIMP and V LASRI**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2015**

Modo de participación:

Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)

Institución organizadora:

Institución
COMITE SLIMP



Nombre del evento: **XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal**
Tipo de evento: **Otro**
Alcance geográfico: **Internacional**
País: **Uruguay** Ciudad: **Montevideo** Año: **2011**
Modo de participación:
Asistente, Presentador de póster
Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Nombre del evento: **VII Jornada de Ciencia y Técnica**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **General Pico** Año: **2011**
Modo de participación:
Asistente, Conferencista
Institución organizadora:

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

Nombre del evento: **VII Jornada de Ciencia y Técnica**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **General Pico** Año: **2011**
Modo de participación:
Presentador de póster
Institución organizadora:

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

Nombre del evento: **IV Jornadas y Reunión anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Río Cuarto** Año: **2011**
Modo de participación:
Presentador de póster
Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **Jornadas Institucionales para la discusión del Plan Estratégico y del Proyecto de**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Nacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Santa Rosa** Año: **2011**
Modo de participación:
Miembro del comité científico-tecnológico
Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA



Nombre del evento: **XXVII Jornadas Científicas**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tafi del Valle**

Año: **2010**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN DE BIOLOGÍA DE TUCUMÁN

Nombre del evento: **Simposio de posgrado "De la idea a la Practica-Experiencias de Universidades Cubanas y**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Bernal**

Año: **2010**

Modo de participación:

Otro (especificar), Asistente, Conferencista

Otro modo Participación: **Representante de la Red de Biotecnología Cubano-Argentino**

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE QUILMES

Nombre del evento: **First French-Argentine Immunology Congress**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2010**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA

Nombre del evento: **XI Reunión Plenaria RedVITEC**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **El Calafate**

Año: **2009**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL

Información adicional:

Jornadas de la Red VITEC

Nombre del evento: **Jornada Ciencia y Tecnica 2008**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Rosa**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución



Institución
UNIV.NAC.DE LA PAMPA

Nombre del evento: **XI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Cordoba**

Año: **2008**

Modo de participación:

Coordinador/moderador (comisión/ Mesa/panel)

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD ARGENTINA DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Información adicional:

Coordinador en el Simposio: Aspectos actuales sobre los efectos del estrés crónico durante la gestación.

Nombre del evento: **I Taller de la Red Universitaria de Biotecnología, Argentina-Cuba**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Cuba**

Ciudad: **La Habana**

Año: **2008**

Modo de participación:

Miembro del comité científico-tecnológico, Conferencista, Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
CENSA

Información adicional:

Miembro de la Red Argentino Cubano de Biotecnología

Nombre del evento: **XI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Cordoba**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente, Conferencista

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD ARGENTINA DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Información adicional:

Disertante en el Simposio: Placentación Porcina

Tema: Preñez porcina: rol de la placenta.

Nombre del evento: **XI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Cordoba**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD ARGENTINA DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS

Nombre del evento: **31° Congreso Argentino de Producción Animal**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**



País: **Argentina** Ciudad: **Potrero de los Funes** Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Nombre del evento: **PorkExpo & IV Forum Internacional de Suinocultura**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Brasil** Ciudad: **Curitiba** Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
PORKWORLD

Información adicional:

Presentación del trabajo científico inmunolocalización de VEGF y fibrinógeno en placentas de cerdas de diferentes periodos de preñez con carga horaria de 30 hs.

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

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **General Pico** Año: **2007**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

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

Nombre del evento: **III Latin-American Symposium on Maternal-Fetal Interaction and Placenta: Basic & Clinical**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Los Cocos** Año: **2007**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE CORDOBA

Nombre del evento: **I Reunion Conjunta de Sociedades de Biología de la República Argentina**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Huerta Grande** Año: **2007**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador, Miembro del comité científico-tecnológico

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CORDOBA

Información adicional:

Vocal Titular de la Sociedad de Biología de Córdoba que participo como comisión directiva organizadora del Evento.



Nombre del evento: **Actualizacion sobre topicos en Biologia Celular y Molecular**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2006**

Modo de participación:

Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel), Conferencista, Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

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

Información adicional:

Duración de 40 hs reloj y con Evaluación final.

Nombre del evento: **VII Congreso Latinoamericano de Inmunología**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Cordoba**

Año: **2005**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE INMUNOLOGÍA

Nombre del evento: **XXII Jornadas Científicas**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Tafi del Valle**

Año: **2005**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN DE BIOLOGÍA DE TUCUMÁN

Nombre del evento: **I Taller de Interacción Materno-Fetal: de la Fisiología a la Patología satélite al II SLIMP**

Tipo de evento: **Taller**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2005**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

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

Información adicional:

Taller modalidad teórica práctica de 18 hs de duración.

Nombre del evento: **1 Simposio Internacional 2005**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2005**

Modo de participación:

Asistente



Institución organizadora:

Institución
HALITUS

Nombre del evento: **XV Jornadas Científicas**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Villa Giardino**

Año: **2005**

Modo de participación:

Asistente, Coordinador/moderador (comisión/ Mesa/panel)

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE CORDOBA

Nombre del evento: **Congreso Conjunto de Sociedades Biomédicas**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2004**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDADES BIOMÉDICAS

Nombre del evento: **Inmunología de la Reproducción**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2004**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIV.DE BUENOS AIRES / FAC.DE FARMACIA Y BIOQUIMICA / DTO.DE MICROBIOLOGIA, INMUNOLOGIA Y BIOTECNOLOG. / CAT. DE INMUNOLOGIA / INSTITUTO DE ESTUDIOS DEL A INMUNIDAD HUMORAL

Nombre del evento: **XIV JORNADAS CIENTÍFICAS DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE CÒRDOBA**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2003**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD DE BIOLOGIA DE CORDOBA

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

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **General Pico**

Año: **2003**

Modo de participación:

Presentador de póster

Institución organizadora:



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

Información adicional:

Tema: Respuesta Inmune humoral durante la gestación porcina.

Nombre del evento: **SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN EN BIOLOGÍA**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2002**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

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

Nombre del evento: **SEMINARIO DE POSGRADO ALGUNOS ASPECTOS MORFOFISIOLÓGICOS, INMUNOLÓGICOS**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2000**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **CURSO PARA GRADUADOS MÉTODOS Y TÉCNICAS PARA EL ESTUDIO DE CÉLULAS Y**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1999**

Modo de participación:

Conferencista, Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **SEMINARIO DE POSGRADO ALGUNOS ASPECTOS INMUNOLÓGICOS Y ENDOCRINOLÓGICOS**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1999**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **SEMINARIO DE POSGRADO ALGUNOS ASPECTOS INMUNOLÓGICOS Y ENDOCRINOLÓGICOS**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1999**

Modo de participación:

Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)



Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **SIMPOSIO INTERNACIONAL "AVANCES EN BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR DE LA**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1998**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO
UNIV.NAC.DE SAN LUIS

Nombre del evento: **SEMINARIO DE POSGRADO ALGUNOS ASPECTOS INMUNOLÓGICOS EN MEDICINA**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1998**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **CURSO PARA GRADUADOS MÉTODOS Y TÉCNICAS PARA EL ESTUDIO DE CÉLULAS Y**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1998**

Modo de participación:

Conferencista, Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **SEMINARIO DE POSGRADO ALGUNOS ASPECTOS INMUNOLÓGICOS EN MEDICINA**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1997**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **CURSO CUANTIFICACIONES ESTEREOLÓGICAS CON PROCESAMIENTO DIGITAL DE**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1996**

Modo de participación:

Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)



Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO ANÁLISIS DIGITAL DE IMÁGENES**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1995**

Modo de participación:

Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel)

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **CURSO TEÓRICO- PRÁCTICO SOBRE "TÉCNICAS CONVENCIONALES DE MICROSCOPIA**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1993**

Modo de participación:

Conferencista, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **JORNADA DE SALMONICULTURA**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1991**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO

Nombre del evento: **JORNADA DÍA DEL BIÓLOGO**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **1989**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
UNIV.NAC.DE RIO CUARTO