

Curriculum vitae

Apellido: MORTOLA

Nombre: EDUARDO

DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **MORTOLA**
Nombre: **EDUARDO**
Cantidad hijos:
Sexo: **MASCULINO** Estado **Soltero/a**
Nacionalidad: **argentina** Condición de **Nativo**
Documento tipo: **DNI** País emisor
Número de documento **14269028** C.U.I.T. /C.U.I.L. : **20142690285**
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **La Plata** Fecha de **23/10/1960**
Información **Mi desarrollo profesional esta orientado a la inmunología y la virologia**

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **37** Nº: **1686** Piso Ofi./Depto:
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido/Departamento **La Plata** Localidad **La Plata**
Código postal: **1900** Casilla
Teléfono **0054-0221-470-1867-** Teléfono celular:
Fax: E-mail: **mortola@fcv.unlp.edu.ar**
Web: **http://**
Información

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Calle: **118 y 60** Nº: **S/N** Piso: Depto/Ofi.
País: **Argentina** Provincia: **Buenos Aires**
Partido: **La Plata** Localidad **La Plata**
Código **1900** Casilla postal:
Teléfono **0054-0221-423-6663-436** Teléfono
Fax: E-mail: **mortola@fcv.unlp.edu.ar**
Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

Mi desarrollo profesional esta orientado a la inmunología veterinaria con especial atención a la biotecnología aplicada a la producción de antígenos recombinantes para diagnóstico y vacunas.
Experiencia en las técnicas de biotecnología y producción de proteínas recomedantes en diferentes sistemas de expresión como bacterias y baculovirus.
Desarrollo de técnicas inmunodiagnosticas para enfermedades virales de interés veterinario.

Areas de Actuación y Líneas de Investigación:

- 4.3 - Ciencias Veterinarias**
- 4.3.1 - Ciencias Veterinarias**

Palabras clave **inmunologia, biotecnologia, inmunodiagnostico, vacunas**

Palabras clave **Immunology, Biotecnology, Immunodiagnostics, vaccine**

FORMACION

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

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **04-1994** Fecha egreso: **04-1998**
Denominación de la **PhD in Veterinary Sciences**
Título: **PhD in Veterinary Sciences**
Número de **111111**
Instituciones otorgantes del título:
UNIVERSIDAD DE TOKYO
Título de la tesis : **Studies on the Inhibition of Apoptosis and Virus Replication in Feline Immunodeficiency Virus Infection**
Porcentaje de avance de la
Apellido del director/tutor: **Hasegawa**
Nombre del director/tutor: **Atsujito**
Institución del director/tutor:
UNIVERSITY OF TOKYO (U-TOKYO)
Apellido del codirector/cotutor: **--**
Nombre del codirector/cotutor: **--**
Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una **Si**
Institucion:
MOMBUSHO
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Virologia**
Información **Estudios sobre la inmunodeficiencia felina**

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **12-1989** Fecha egreso: **03-1993**
Denominación de la **DOCTORADO EN CIENCIAS VETERINARIAS**
Título: **DOCTOR EN CIENCIAS VETERINARIAS**
Número de **438/08**
Instituciones otorgantes del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Título de la tesis : **TRANSFERENCIA PASIVA DE LA INMUNIDAD EN BOVINOS**
Porcentaje de avance de la
Apellido del director/tutor: **DR ENRIQUE RENNER**
Nombre del director/tutor: **RENNER**
Institución del director/tutor:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Apellido del codirector/cotutor:
Nombre del codirector/cotutor:
Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una **Si**
Institución: **CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)**
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **inmunología**
Información **TRANSFERENCIA PASIVA DE LA INMUNIDAD EN BOVINOS**

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

Situación del nivel: **Completo**
Fecha inicio: **03-2017** Fecha egreso: **10-2020**
Denominación de la **ESpecializacion en Docencia en Entornos Virtuales**
Título: **Especialista en Docencia en Entornos Virtuales**
Número de resolución: **Nº 279/17**
Instituciones otorgantes del título:
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES
Título del trabajo final **Propuesta de Curso de** % de avance del trabajo
Apellido del director/tutor: **Leguizamón Muiño.**
Nombre del director/tutor: **Griselda Viviana**
Institución del director/tutor:
Apellido del codirector/cotutor:
Nombre del codirector/cotutor:
Institución del codirector/cotutor:
¿Realizó su posgrado con una **No**
Institución:
Área de conocimiento: **Ciencias de la Educación**
Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Educación**
Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**

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

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **03-1979** Fecha egreso: **12-1985**
Denominación de la carrera: **Medicina Veterinaria**
Obtención de título intermedio: **No**
Denominación del título
Título: **Medico Veterinario**
Instituciones otorgantes del título:
UNIV.NAC.DE LA PLATA / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Título de la tesina: % de avance de la
Apellido del director/tutor:
Nombre del director/tutor:
Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **INMUNOLOGIA**
Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Posdoctorado:**

Fecha inicio: **04/08/2001** Fecha **10/07/2006**
Título del trabajo o proyecto de **Pathogen Molecular Biology Unit - Virology.**
Apellido del investigador **Roy**
Nombre del investigador **Polly**
Apellido del investigador co-
Nombre del investigador co-
Institución en que realiza o realizó el curso:
LONDON SCHOOL OF HYGIENE AND TROPICAL MEDICINE
¿Realizó su posgrado con una **Si**
Institucion:
LONDON SCHOOL OF HYGIENE AND TROPICAL MEDICINE
Área de **Ciencias Veterinarias**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad: **Virología-Biología Molecular.**
Información

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

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **26/09/2023** Fecha **27/09/2023**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Evaluacion y Acreditación Universitaria**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
COMISION NACIONAL DE EVALUACION Y ACREDITACION UNIVERSITARIA (CONEAU)
Área de **Otras Humanidades**
Sub-área de **Otras Humanidades**
Especialidad: **Acreditacion de carreras**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **06/09/2023** Fecha **07/09/2023**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Acreditacion y CONEAU Global para Carreras Nuevas**
Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Área de **Otras Ciencias Sociales**
Sub-área de **Otras Ciencias Sociales**
Especialidad: **Acreditacion de carreras**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **11/01/2019** Fecha **22/03/2019**
Tipo de curso:

Denominación del curso: **La investigación en educación no presencial**

Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)

Área de **Ciencias de la Educación**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**

Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **11/01/2019** Fecha **28/02/2019**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Currículum y planificación de la enseñanza**

Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)

Área de **Ciencias de la Educación**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**

Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **10/12/2018** Fecha **28/02/2019**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Evaluación de los aprendizajes y de la enseñanza**

Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)

Área de **Ciencias de la Educación**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**

Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **21/08/2018** Fecha **21/10/2018**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Principios de diseño y evaluación de materiales didácticos**

Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)

Área de **Ciencias de la Educación**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**

Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**

Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **01/08/2018** Fecha **01/10/2018**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Universidad, sociedad y estado**
Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)
Área de **Ciencias de la Educación**
Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**
Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **15/06/2018** Fecha **21/10/2018**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **La formación en entornos virtuales**
Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)
Área de **Ciencias de la Educación**
Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**
Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **16/04/2018** Fecha **16/07/2018**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Fundamentos de la enseñanza y el aprendizaje en entornos virtuales**
Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)
Área de **Ciencias de la Educación**
Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**
Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **01/11/2017** Fecha **26/02/2018**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Educación y sociedad de la información**
Carga **Entre 25 Y 50 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**
Institución en que realiza o realizó el curso:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)
Área de **Ciencias de la Educación**
Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**

Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**
Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **01/08/2017**

Fecha

30/10/2017

Tipo de curso:

Denominación del curso:

TIC y Enseñanza

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)

Área de **Ciencias de la Educación**

Sub-área de **Otras Ciencias de la Educación**

Especialidad: **Docencia en entornos virtuales**

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **06/10/2011**

Fecha

07/10/2011

Tipo de curso:

Denominación del curso:

Jornadas de debate sobre Políticas Universitarias 2011 "Pensar la Universidad, en la formación de Pregrado, Grado y Posgrado

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de asistencia

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Área de **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Sub-área de **Ciencias Veterinarias**

Especialidad:

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **05/05/2011**

Fecha

10/06/2011

Tipo de curso:

Denominación del curso:

Comunicación visual orientada a EAD- Recursos para la producción de material didáctico.

Carga **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Área de **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Sub-área de **Ciencias Veterinarias**

Especialidad:

Información

Situación del **Completo**

Fecha inicio: **29/04/2009**

Fecha

29/04/2009

Tipo de curso:

Denominación del curso:

Curso de prevención de riesgos laborales y ambientales

Carga **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación

Certificado de aprobación

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Área de **CIENCIAS AGRÍCOLAS**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad:
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **09/04/2009** Fecha **10/04/2009**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Seminario Taller "Gestión de Ciclo de Proyectos de Cooperación Internacional"**

Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Área de **CIENCIAS AGRÍCOLAS**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad:
Información

Situación del **Completo**
Fecha inicio: **12/05/2008** Fecha **14/05/2008**
Tipo de curso:
Denominación del curso: **Administración del Ciclo de Proyecto (PCM) Modulo Monitoreo y Evaluación**

Carga **Hasta 24 horas** Tipo de certificación **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

AGENCIA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DEL JAPÓN -JICA

Área de **CIENCIAS AGRÍCOLAS**
Sub-área de **Ciencias Veterinarias**
Especialidad:
Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Idiomas:**

Idioma: **Inglés**

Nivel de dominio del **Avanzado**

Certificado/s obtenido/s: **First Certificate in English**

Institución emisora del **University of Cambridge** Año de obtención del **2000**

Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Estancias y pasantías:**

Fecha inicio: **05-2016**

Fecha fin: **05-2016**

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

Tema del plan de **Desarrollo de proteínas recombinantes del virus herpes suino tipo 1 o de**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Otra

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	100

Nombre del

Apellido:

Institución:

Areas de conocimiento:

Fecha inicio: **05-2016**

Fecha fin: **06-2016**

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

Tema del plan de **Producción de proteínas recombinantes**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Contribución en la producción de publicaciones científicas, Contribución o participación en actividades de investigación

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	100

Nombre del

Dr Don Jarvis

Apellido:

Institución:

Institución
UNIVERSITY OF WYOMING, LARAMIE

Areas de conocimiento:

Biología Agropecuaria - Otras Biología Agropecuaria

Fecha inicio: **03-2012**

Fecha fin:

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

Tema del plan de **Producción en el sistema de baculovirus de las 2 proteínas recombinantes**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Participación en redes científicas, Contribución o participación en actividades de investigación, Participación en actividades de capacitación (cursos, talleres, entrenamiento en metodologías específicas), Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación, Docencia (dictado de cursos de grado y/o posgrado, apoyo en tutorías, etcétera), Formación teórica en el campo de su especialidad, Adquisición de habilidades para conducir trabajos de investigación, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Manejo de bases de datos especializadas, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Contribución en la producción de publicaciones científicas

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIVERSIDAD DE WYOMING, USA.	Si	100

Nombre del

Dr. Don

Apellido: **Jarvis**

Institución:

Institución
UNIVERSIDAD DE WYOMING, USA.

Areas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias - Ciencias Veterinarias

Fecha inicio: **07-2009**

Fecha fin: **08-2009**

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

Tema del plan de **Producción de proteínas recombinantes en el sistema de baculivivus**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Otra

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	100

Nombre del

Apellido:

Institución:

Areas de conocimiento:

Fecha inicio: **07-2009**

Fecha fin:

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

Tema del plan de **"Producción de proteínas recombinantes en el sistema de baculovirus".**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Participación en redes científicas, Contribución o participación en actividades de investigación, Participación en actividades de capacitación (cursos, talleres, entrenamiento en metodologías específicas), Desarrollo de capacidades y/o destrezas para realizar proyectos de investigación, Docencia (dictado de cursos de grado y/o posgrado, apoyo en tutorías, etcétera), Formación teórica en el campo de su especialidad, Adquisición de habilidades para conducir trabajos de investigación, Contactos con otros grupos de investigación, Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios), Acceso a fuentes de información especializadas y literatura de frontera, Manejo de bases de datos especializadas, Participación en eventos científicos (talleres, conferencias, seminarios, etcétera), Contribución en la producción de publicaciones científicas

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIVERSIDAD DE WYOMING, USA	Si	100

Nombre del **Dr. Don**

Apellido: **Jarvis**

Institución:

Institución
UNIVERSIDAD DE WYOMING, USA

Areas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias - Ciencias Veterinarias

Fecha inicio: **05-2001**

Fecha fin:

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

Tema del plan de **Training course in molecular biology applied to FIV**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Formación teórica en el campo de su especialidad

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
CENTRE OF COMPANION ANIMAL HEALTH, UC DAVIS, USA	Si	100

Nombre del **Dr. Niels**

Apellido: **Pedersen**

Institución:

Institución

Institución
CENTRE OF COMPANION ANIMAL HEALTH, UC DAVIS, USA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias - Ciencias Veterinarias

Fecha inicio: **07-2000**

Fecha fin:

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

Tema del plan de **Nitric Oxide Meeting**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios)

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
IMPERIAL COLLEGE (ICL)	Si	100

Nombre del

Apellido:

Institución:

Institución
IMPERIAL COLLEGE – SCHOOL OF MEDICINE, HAMMER CAMPUS LO

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias - Ciencias Veterinarias

Fecha inicio: **08-1999**

Fecha fin:

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

Tema del plan de **Immunofluorescence assay Training in Feline Immunodeficiency Virus**

Actividades realizadas y/o logros alcanzados:

Desarrollo de capacidades experimentales (trabajos en laboratorios)

Instituciones ejecutoras/financiadoras:

Institución	Ejecuta	% Financia
UNIVERSITY OF CALIFORNIA (UC)	Si	100

Nombre del

Dr. Niels

Apellido:

Pedersen

Institución:

Institución
UNIVERSITY OF CALIFORNIA (UC)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias - Ciencias Veterinarias

CARGOS

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

Fecha inicio: **05-2023**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

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

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Inmunología animal aplicada	Eduardo Mortola
Especialización en docencia Universitaria	Eduardo Mortola
Doctorado en Cs. veterinarias	Eduardo Mortola

Fecha inicio: **08-2014**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/especialización, Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
INNUNOLOGIA APLICADA AL INMUNODIAGNOSTICO	

Fecha inicio: **09-2013**

Hasta: **09-2013**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Profesor titular**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Completa**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/especialización

Actividades

Actividad	Profesor responsable
INNUNOLOGIA APLICADA AL INMUNODIAGNOSTICO	

Fecha inicio: **09-2012**

Hasta: **04-2023**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

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

Actividades

Actividad	Profesor responsable
INNUNOLOGIA APLICADA AL INMUNODIAGNOSTICO	Eduardo Mortola
Especialización en docencia Universitaria	Eduardo Mortola
Doctorado en Cs. veterinarias	Eduardo Mortola

Fecha inicio: **05-2002**

Hasta: **04-2022**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Inmunología Veterinaria	Eduardo Mortola

Actividad	Profesor responsable
Especialización en diagnóstico veterinario de laboratorio	Eduardo Mortola

Fecha inicio: **08-2001**

Hasta: **07-2006**

Institución:

"LONDON SCHOOL OF HYGIENE AND TROPICAL MEDICINE".

Cargo: **Otro de nivel superior**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Depart. Infectious and Tropical Diseases - Pathogen Molecular Biology Unit - Virology	

Fecha inicio: **08-2001**

Hasta: **07-2006**

Institución:

University College of London

Cargo: **Otro de nivel superior**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de posgrado/doctorado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Pathogen Molecular Biology Unit - Virology	

Fecha inicio: **09-2000**

Hasta: **11-2000**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria **40 horas o más**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de posgrado/especialización

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Fundamentos de Inmunobiología	

Fecha inicio: **08-2000**

Hasta: **09-2000**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Otro de nivel superior**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación:

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición:

Nivel

Universitario de posgrado/especialización

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Quinto curso Internacional sobre Diagnóstico e investigación de enfermedades en Medicina Veterinaria	

Fecha inicio: **03-2000**

Hasta: **04-2002**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria

De 20 hasta 39 horas

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Inmunología Veterinaria	

Fecha inicio: **07-1999**

Hasta: **08-1999**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Otro de nivel superior**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición:

Nivel

Universitario de posgrado/especialización

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Cuarto curso Internacional sobre Diagnóstico e investigación de enfermedades en Medicina Veterinaria	

Fecha inicio: **08-1998**

Hasta: **09-1998**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Otro de nivel superior**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición:

Nivel

Universitario de posgrado/especialización

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Tercer curso Internacional sobre Diagnóstico e investigación de enfermedades en Medicina Veterinaria	

Fecha inicio: **04-1998**

Hasta: **04-1998**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación:

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de posgrado/especialización

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Apoptosis en la infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Felina	

Fecha inicio: **03-1990**

Hasta: **04-2000**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Rentado**

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

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Inmunología Veterinaria	

Fecha inicio: **03-1990**

Hasta: **04-2000**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Inmunología Veterinaria	

Fecha inicio: **08-1989**

Hasta: **08-1989**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Otro de nivel superior**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación:

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición:

Nivel

Universitario de posgrado/especialización

Actividades

Actividad	Profesor responsable
El ternero	

Fecha inicio: **07-1988**

Hasta: **03-1990**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Inmunología General y Aplicada	

Fecha inicio: **07-1988**

Hasta: **02-1990**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Ayudante de primera**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Inmunología General y Aplicada	

Fecha inicio: **07-1988**

Hasta: **02-1990**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Otro de nivel superior**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel

Universitario de grado

Actividades

Actividad	Profesor responsable
Inmunología General y Aplicada	

■ **DOCENCIA - Cursos de posgrado y capacitaciones extracurriculares**

Fecha inicio: **02-2023**

Hasta: **03-2023**

Institución:

MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES Y CULTO

Cargo: **Disertante y Coordinador**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del **Gestion de zoonosis y**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **02-2023**

Hasta: **02-2023**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Coordinador y docente**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del **Inmunologia Aplicada al**

Tipo de curso: **Otro**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **11-2021**

Hasta:

Institución:

ASOCIACIÓN ARGENTINA DE INMUNOLOGIA VETERINARIA, SOMEVE

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del **De educación presencial**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **3**

Fecha inicio: **10-2021**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del **Inmunología Porcina**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **3**

Fecha inicio: **03-2021**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Cargo: **Coordinador**

Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del **Jornadas TICs**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **15**

Fecha inicio: **06-2020**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Cargo: **Coordinador y docente**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **Seminario de Trabajo**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **04-2020**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Cargo: **Coordinador y docente**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **Inmunología aplicada al**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **04-2019**

Hasta: **12-2019**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Coordinador y docente**

Dedicación horaria

De 20 hasta 39 horas

Nombre o temática del **Seminario de Trabajo**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **03-2019**

Hasta: **03-2019**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Coordinador y docente**

Dedicación horaria

De 20 hasta 39 horas

Nombre o temática del **Inmunología aplicada al**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **12-2018**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Director**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **Jornada de**

Tipo de curso: **Otro**

Carga horaria total del curso: **8**

Fecha inicio: **04-2018**

Hasta: **10-2018**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Coordinador y docente**

Dedicación horaria

De 20 hasta 39 horas

Nombre o temática del **Seminario de Trabajo**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **04-2018**

Hasta: **04-2018**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Coordinador y docente**

Dedicación horaria

De 20 hasta 39 horas

Nombre o temática del **Inmunología aplicada al**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **11-2017**

Hasta: **11-2017**

Institución:

I SIMPOSIO INTERNACIONAL, X JORNADAS Y REUNIÓN ANUAL DE

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **La inmunología en el**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **2**

Fecha inicio: **10-2017**

Hasta:

Institución:

COLEGIO DE VETERINARIOS DE LA PCIA. BUENOS AIRES BAHIA

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **El Inmunodiagnóstico y**

Tipo de curso: **Taller**

Carga horaria total del curso: **6**

Fecha inicio: **09-2017**

Hasta: **09-2017**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **Actualización sobre**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **20**

Fecha inicio: **09-2017**

Hasta: **09-2017**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **Actualización sobre**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **20**

Fecha inicio: **07-2017**

Hasta: **08-2017**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria

40 horas o más

Nombre o temática del **Introducción a la**

Tipo de curso: **Taller**

Carga horaria total del curso: **60**

Fecha inicio: **07-2017**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Disertante**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **Enfermedades**

Tipo de curso: **Otro**

Carga horaria total del curso: **5**

Fecha inicio: **06-2017**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Cargo: **Coordinador y docente**

Dedicación horaria

De 0 hasta 19 horas

Nombre o temática del **Seminario de Trabajo**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **10**

Fecha inicio: **03-2017** Hasta: **04-2017**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Coordinador del módulo y docente.** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Inmunología aplicada al** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **03-2017** Hasta: **04-2017**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Coordinador y docente** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Nombre o temática del **Inmunología aplicada al** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **02-2017** Hasta:
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Disertante** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Procesos** Tipo de curso: **Taller**
Carga horaria total del curso: **10**

Fecha inicio: **02-2017** Hasta:
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS
Cargo: **Disertante** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Procesos** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **6**

Fecha inicio: **08-2016** Hasta: **08-2016**
Institución:
CONGRESO DE PRODUCCIÓN PORCINA
Cargo: **Disertante** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Inmunología Básica de** Tipo de curso: **Otro**
Carga horaria total del curso: **2**

Fecha inicio: **06-2016** Hasta:
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Coordinador del módulo y docente.** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Seminario de Trabajo** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **20**

Fecha inicio: **04-2016** Hasta: **04-2016**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Coordinador y docente** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Nombre o temática del **Inmunología aplicada al** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **04-2016** Hasta: **04-2016**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Coordinador del módulo y docente.** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **- Inmunología aplicada** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **10-2015** Hasta:
Institución:
XI CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE INMUNOL
Cargo: **Disertante** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Virus Like Particles** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **2**

Fecha inicio: **08-2015** Hasta:
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Disertante en la Segundas Jornada** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del **Experiencias de la** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **2**

Fecha inicio: **08-2014** Hasta: **08-2014**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Coordinador y docente** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Nombre o temática del **Inmunología aplicada al** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **05-2014** Hasta: **06-2014**
Institución:
SENASA
Cargo: **PROFESOR** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Nombre o temática del **Diplomado en** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **100**

Fecha inicio: **08-2013** Hasta: **08-2013**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Coordinador y docente** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Nombre o temática del **Inmunología aplicada al** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **08-2012** Hasta: **08-2012**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Cargo: **Coordinador y docente** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Nombre o temática del **Inmunología aplicada al** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **03-2012** Hasta: **03-2012**
Institución:
WYOMING UNIVERSITY, LARAMIE
Cargo: **INVESTIGADOR INVITADO** Dedicación horaria **40 horas o más**
Nombre o temática del **Produccion en el** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **100**

Fecha inicio: **04-2010** Hasta: **04-2010**
Institución:
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "GABRIEL RENÉ MORENO"
Cargo: **Profesor invitado** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Nombre o temática del **Maestria Salud Animal.** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **35**

Fecha inicio: **08-1999** Hasta: **08-1999**
Institución:
UC DAVIS CALIFORNIA
Cargo: **INVESTIGADOR** Dedicación horaria **40 horas o más**
Nombre o temática del **Pathogen Molecular** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **100**

■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL:**

Fecha inicio: **30/08/2023** Fin:
Cargo: **Director Departamento de Epizootiología y Salud Publica** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **01/05/2023** Fin:
Cargo: **Suddireccion de Investigaciones Cientificas de la Escuela de Posgrado** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **19/09/2022** Fin:
Cargo: **Comisión evaluadora de informes bienales Ordenanza 164/85.** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **15/07/2022** Fin:
Cargo: **Representante suplente comisión investigación de la UNLP periodo 2022-2026** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **08/07/2022** Fin:
Cargo: **Comisión Grado Académico. Secretaria de Posgrado,** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **19/09/2019** Fin:
Cargo: **Comisión de investigación y seguimiento de proyectos periodo 2022-2026** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **04/06/2019** Fin:
Cargo: **Comisión Universitaria de Expertos para Convalidación de Títulos Universitarios** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **08/05/2019** Fin:
Cargo: **Comisión Universitaria de Expertos para Convalidación de Títulos Universitarios** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **12/12/2018** Fin:
Cargo: **Miembro de Junta departamental** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **05/07/2018** Fin:
Cargo: **Comisión de Seguimiento de Proyectos y Cooperación de la Secretaria de Ciencia y Técnica** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **01/04/2018** Fin:
Cargo: **Integrante de la Sub-Comisión de Seguimiento de Proyectos y Cooperación de la Secretaria de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **10/04/2012** Fin: **01/05/2018**
Cargo: **Miembro del Comité Académico de la carrera de Especialización en Bioseguridad y Preservación ambiental** Dedicación horaria **40 horas o más**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **10/03/2011** Fin:
Cargo: **Miembro del Comité Académico de la carrera de Especialización en Producción y Sanidad Porcina** Dedicación horaria **40 horas o más**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **05/03/2011** Fin: **03/05/2018**
Cargo: **Miembro del Comité Académico de la carrera de Especialización en Seguridad Alimentaria** Dedicación horaria **40 horas o más**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **05/03/2010** Fin:
Cargo: **Director de la Carrera de Especialización en Diagnostico Veterinario de Laboratorio** Dedicación horaria **40 horas o más**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **13/06/2009** Fin: **04/09/2010**
Cargo: **Comisión de Coordinación del proceso de Acreditación Regional de Carreras Universitarias para el Mercosur (ARCU-SUR).** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **24/09/2008** Fin:
Cargo: **Comisión Proceso de Autoevaluación para Acreditación ante CONEAU de la carrera del Doctorado en Ciencias Veterinarias** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **02/05/2008** Fin: **07/05/2010**
Cargo: **Comisión de Bienestar Animal de la Secretaria de Extensión de la Facultad de Cs. Veterinarias UNLP** Dedicación horaria **40 horas o más**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **07/04/2008** Fin:
Cargo: **Director de la carrera de Doctorado en Ciencias Veterinarias** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **01/04/2008** Fin:
Cargo: **Miembro de la Junta Departamental del Departamento de Epizootiología y Salud pública.** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **07/05/2007** Fin: **01/05/2014**
Cargo: **Secretario de Posgrado** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **07/05/2007** Fin: **07/05/2010**
Cargo: Dedicación horaria **40 horas o más**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **07/05/2007** Fin: **03/05/2014**
Cargo: **Secretario de Posgrado** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **01/04/2007** Fin: **01/04/2008**
Cargo: **Miembro Titular de la Subcomisión: Dimensión Cuerpo Docente. Proceso de Autoevaluación para Acreditación ante CONEAU** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **05/10/2006** Fin:
Cargo: **Miembro Titular por el claustro de profesores de la Junta departamental del Departamento de Epizootiología y salud Pública de la Facultad de Cs. Veterinarias UNLP** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **01/10/2006** Fin:
Cargo: **Titular por el claustro de profesores de la Junta departamental del Departamento de Epizootiología y salud Pública de la Facultad de Cs. Veterinarias UNLP** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **05/03/1999** Fin: **01/03/2001**
Cargo: **Miembro Titular de la Subcomisión del Honorable Consejo Académico de la F.C.V., UNLP, responsable de la Carrera Docente** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **15/04/1998** Fin: **10/03/2001**
Cargo: **Miembro Titular de la Comisión de Grado Académico** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **05/03/1990** Fin: **10/04/1993**
Cargo: **Miembro Titular de la Comisión de Grado Académico** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**

Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

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

Fecha inicio: **10-2019** Fin:

Carrera: **Otra**

Categoría: **Otra**

Otro cargo: **Subdirector del Centro de Microbiología Básica y Aplicada**

Institución:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Fecha inicio: **08-2001**

Fin: **07-2006**

Carrera: **Otra**

Categoría:

Otro cargo: **Investigación y docencia posdoctoral**

Institución:

"LONDON SCHOOL OF HYGIENE AND TROPICAL MEDICINE".

Fecha inicio: **09-2000**

Fin:

Carrera: **Otra**

Categoría:

Otro cargo: **Investigador Asociado**

Institución:

FACULTAD DE VETERINARIA DE LA UNIVERSIDAD DE LA REPUBLI

Fecha inicio: **09-2000**

Fin:

Carrera: **Otra**

Categoría:

Otro cargo: **Investigador Asociado**

Institución:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Fecha inicio: **04-1993**

Fin: **04-1999**

Carrera: **Otra**

Categoría:

Otro cargo: **Becario investigador**

Institución:

UNIVERSIDAD DE TOKYO - JAPÓN.

Fecha inicio: **03-1989**

Fin: **04-1993**

Carrera: **Carrera de investigador científico y tecnológico (CONICET)**

Categoría: **Investigador asistente**

Otro cargo:

Institución:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **12-2012**

Hasta:

Año de

1993

Categoría en el Programa de Incentivos:

Categoría II

Institución:

COMISIÓN REGIONAL BONAERENSE RESOL. 2709

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

Fecha inicio: **2016-05-11**

Fin: **2016-05-24**

Institución:

UNIVERSITY OF WYOMING, LARAMIE

Cargo para Realizar

Investigador invitado

Dedicación horaria

De 20 hasta 39 horas

Fecha inicio: 2009-07-10	Fin: 2012-03-28		
Institución: WYOMING UNIVERSITY			
Cargo para Realizar	INVESTIGADOR INVITADO	Dedicación horaria	40 horas o más
<hr/>			
Fecha inicio: 2009-07-10	Fin: 2009-07-28		
Institución: UNIVERSITY OF WYOMING, LARAMIE			
Cargo para Realizar	Investigador invitado	Dedicación horaria	De 20 hasta 39 horas
<hr/>			

■ **OTROS CARGOS:**

Fecha inicio: 01/11/2023	Fin:		
Cargo: Director de la carrera de Doctorado en Ciencias Veterinarias			
Categoría:		Dedicación horaria	De 0 hasta 19 horas
Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS			
<hr/>			
Fecha inicio: 08/11/2019	Fin:		
Cargo: Presidente			
Categoría: Asociación Argentina de		Dedicación horaria	De 0 hasta 19 horas
Institución: SOCIEDAD DE MEDICINA VETERINARIA			
<hr/>			
Fecha inicio: 18/10/2019	Fin:		
Cargo: Subdirector del Centro de Microbiología Básica y Aplicada (CEMIBA)			
Categoría:		Dedicación horaria	De 0 hasta 19 horas
Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS			
<hr/>			
Fecha inicio: 27/02/2013	Fin: 01/03/2013		
Cargo: Director Carrera de Especializ, Diag Vet. de Lab, UNLP			
Categoría: Carrera de Posgrado Acreditada en		Dedicación horaria	De 20 hasta 39 horas
Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA			
<hr/>			
Fecha inicio: 27/02/2013	Fin: 01/03/2013		
Cargo: Director y docente			
Categoría:		Dedicación horaria	De 20 hasta 39 horas
Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA			
<hr/>			
Fecha inicio: 22/05/2012	Fin: 30/07/2015		
Cargo: DIRECTOR CARRERA DE POSGRADO ESPECIALIZACION			
Categoría:		Dedicación horaria	De 0 hasta 19 horas
Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS			
<hr/>			

Fecha inicio: **03/05/2012** Fin:

Cargo: **Miembro del Comité Académico de la carrera de Especialización en Producción y**

Categoría: **Resolución 232/15 del Consejo** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Fecha inicio: **01/05/2012** Fin:

Cargo: **Miembro del Comité Académico de la carrera de Especialización en Bioseguridad y**

Categoría: **Disposición 436. Consejo Superior** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Fecha inicio: **01/04/2012** Fin: **05/05/2015**

Cargo: **Miembro Titular del Comité Académico.**

Categoría: **Especialización en Seguridad** Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**

Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Fecha inicio: **03/03/2012** Fin: **03/03/2015**

Cargo: **COMITE ACADEMICO ESPECIALIZACION EN PRODUCCION Y SANIDAD PORCINA**

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

Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **03/03/2012** Fin: **03/03/2014**

Cargo: **COMITE ACADEMICO ESPECIALIZACION EN SEGURIDAD ALIMENTARIA**

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

Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **03/03/2012** Fin: **03/03/2014**

Cargo: **COMITE ACADEMICO ESPECIALIZACION EN BIOSEGIRIDAD Y PRESERVACION AMBIENTAL**

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

Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **02/03/2011** Fin: **02/03/2011**

Cargo: **Director de la Capacitación Posgrado: Los derechos de autor en internet**

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

Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **16/11/2010** Fin: **30/11/2010**

Cargo: **Director de la Capacitación posgrado: Desarrollos Tecnológicos y Entornos Educativos:**

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

Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **12/04/2010** Fin: **18/04/2010**
Cargo: **Prof. invitado en Maestría Salud Animal. Enfermedades mediadas por el sistema Inmune**
Categoría: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "GABRIEL RENÉ MORENO"

Fecha inicio: **15/03/2010** Fin:
Cargo: **Director del Laboratotio de Inmunologia**
Categoría: Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **02/11/2009** Fin: **06/11/2009**
Cargo: **Dictado del Curso de Redacción de textos científicos en ingles.**
Categoría: **Director Secretaria de Posgrado** Dedicación horaria **De 20 hasta 39 horas**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Fecha inicio: **07/05/2007** Fin: **05/05/2014**
Cargo: **DIRECTOR CARRERA DE DOCTORADO CS VETERINARIAS**
Categoría: Dedicación horaria **De 0 hasta 19 horas**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

ANTECEDENTES

■ FORMACION DE RRHH EN CYT - Becarios:

Año desde: **2023** Año **2023**
Nombre/s: **Federico** Apellido/s: **Bonetto**
Institución de trabajo del becario:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Institución financiadora de la beca:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Especialización**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2023** Año **2023**
Nombre/s: **Florencia** Apellido/s: **Tschirsch**
Institución de trabajo del becario:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Institución financiadora de la beca:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Especialización**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2012** Año **2014**
Nombre/s: **PABLO** Apellido/s: **DE LA SOTA**
Institución de trabajo del becario:
FACULTAD DE INFORMATICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Institución financiadora de la beca:
MINISTERIO DE EDUCACION
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Postgrado/Maestría**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2006** Año **2010**
Nombre/s: **Soledad** Apellido/s: **Serena**
Institución de trabajo del becario:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Institución financiadora de la beca:
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2006** Año **2014**
Nombre/s: **Alejandra** Apellido/s: **Larsen**
Institución de trabajo del becario:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Institución financiadora de la beca:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Otro tipo de beca de Investigación**
Función **Director o tutor**

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Tesistas:**

Año desde: **2023** Año **2023**
Nombre/s: **Florencia** Apellido/s: **Tschirsch**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2019** Año **2021**
Nombre/s: **JIMENA** Apellido/s: **CARDONA TORRES**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2019** Año **2023**
Nombre/s: **Federico** Apellido/s: **Bonetto**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2019** Año **2020**
Nombre/s: **Eduardo** Apellido/s: **Boeri**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2019** Año **2021**
Nombre/s: **AGUSTINA** Apellido/s: **SAN MARTIN**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2018** Año **2019**
Nombre/s: **Paula Elisabeth** Apellido/s: **Greczny**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2018** Año **2019**
Nombre/s: **Alicia María** Apellido/s: **Abente Lahaye**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE INFORMATICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2018** Año **2020**
Nombre/s: **Yanina** Apellido/s: **Marchitelli**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2018** Año **2019**
Nombre/s: **Lautaro** Apellido/s: **Perez Meyer**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2017** Año **2018**
Nombre/s: **Gaston** Apellido/s: **Casasnovas**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2017** Año **2019**
Nombre/s: **Laura Catalina** Apellido/s: **Díaz Burgos**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2017** Año **2019**
Nombre/s: **Paula** Apellido/s: **Di Cunzolo**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2017** Año **2019**
Nombre/s: **Andrea Isabel** Apellido/s: **Fernández Buezo**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2017** Año **2019**
Nombre/s: **Melisa** Apellido/s: **Fossaroli**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2016** Año **2018**
Nombre/s: **Soraya Isabel** Apellido/s: **Dolian**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2016** Año **2017**
Nombre/s: **Alejandra** Apellido/s: **Prochazka**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2015** Año **2017**
Nombre/s: **Silvina Ruth** Apellido/s: **Moldes**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año **2016**
Nombre/s: **Jorge Luis** Apellido/s: **Gálvez Marquina**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **10**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2012** Año
Nombre/s: **Pablo** Apellido/s: **de la Sota**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE INFORMATICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2011** Año
Nombre/s: **Marco Antonio** Apellido/s: **Moya González**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2011** Año
Nombre/s: **Alejandra** Apellido/s: **Larsen**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año
Nombre/s: **María Soledad** Apellido/s: **Serena**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2009** Año **2014**
Nombre/s: **GUSTAVO** Apellido/s: **ZAPATA**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2009** Año **2011**
Nombre/s: **Alejandra** Apellido/s: **Larsen**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2009** Año
Nombre/s: **Sabrina Eliana** Apellido/s: **Gambaro**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2008** Año **2009**
Nombre/s: **Sabrina Eliana** Apellido/s: **Gambaro**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2008** Año
Nombre/s: **Gustavo Leonardo** Apellido/s: **Zapata**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2008** Año **2014**
Nombre/s: **Alejandra** Apellido/s: **Larsen**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2008** Año
Nombre/s: **Alejandra** Apellido/s: **Larsen.**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2008** Año **2014**
Nombre/s: **MARIANO** Apellido/s: **MASTROPAOLO**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2006** Año **2010**
Nombre/s: **María Soledad** Apellido/s: **Serena**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **10**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2006** Año
Nombre/s: **Soledad** Apellido/s: **Serena**
Institución otorgante del título:
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2004** Año
Nombre/s: **Susan** Apellido/s: **Feeney Tema**
Institución otorgante del título:
LONDON SCHOOL OF HYGIENE AND TROPICAL MDICINE.
Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida:
Función **Director o tutor**

Año desde: **2002** Año **2004**
Nombre/s: **Susan** Apellido/s: **Feeney Tema**
Institución otorgante del título:
LONDON SCHOOL OF HYGIENE AND TROPICAL MDICINE.
Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de** Calificación obtenida: **10**
Función **Director o tutor**

■ **FORMACION DE RRHH - Investigadores:**

Año desde: **2023** Año **2023**
Nombre/s: **Federico** Apellido/s: **Bonetto**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
Otro cargo/función: **Especializacion en Diagnostico** Función **Director o tutor**

Año desde: **2019** Año
Nombre/s: **Agustina** Apellido/s: **San Martinnnnn**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
Otro cargo/función: **Trabajo Final de Especialización** Función **Director o tutor**

Año desde: **2019** Año
Nombre/s: **JIMENA** Apellido/s: **CARDONA TORRES**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**
Otro cargo/función: **Trabajo Final de Especialización** Función **Director o tutor**

Año desde: 2012	Año	
Nombre/s: Pablo	Apellido/s: de la Sota	
Institución de trabajo:		
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		
Carrera: Otra	Categoría: Otra	
Otro cargo/función: PROFITE	Función	Director o tutor
<hr/>		
Año desde: 2009	Año 2011	
Nombre/s: Alejandra	Apellido/s: Larsen	
Institución de trabajo:		
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		
Carrera: Otra	Categoría: Otra	
Otro cargo/función: Universidad Nacional de La	Función	Director o tutor
<hr/>		
Año desde: 2009	Año 2014	
Nombre/s: Gustavo Leonardo	Apellido/s: Zapata	
Institución de trabajo:		
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		
Carrera: Otra	Categoría: Otra	
Otro cargo/función: Universidad Nacional de La	Función	Co-director o co-tutor
<hr/>		
Año desde: 2009	Año	
Nombre/s: María Soledad	Apellido/s: Serena	
Institución de trabajo:		
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		
Carrera: Carrera de investigador científico y	Categoría: Investigador asistente	
Otro cargo/función:	Función	Co-director o co-tutor
<hr/>		
Año desde: 2008	Año	
Nombre/s: Gustavo Leonardo	Apellido/s: Zapata	
Institución de trabajo:		
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		
Carrera: Otra	Categoría: Otra	
Otro cargo/función: Universidad Nacional de La	Función	Co-director o co-tutor
<hr/>		
Año desde: 2008	Año	
Nombre/s: Alejandra	Apellido/s: Larsen	
Institución de trabajo:		
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		
Carrera: Otra	Categoría: Otra	
Otro cargo/función: Universidad Nacional de La	Función	Director o tutor
<hr/>		
Año desde: 2006	Año 2010	
Nombre/s: María Soledad	Apellido/s: Serena	
Institución de trabajo:		
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA		
Carrera: Carrera de investigador científico y	Categoría: Investigador asistente	
Otro cargo/función:	Función	Co-director o co-tutor

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Pasantes de I+D y/o formación académica :**

Año desde: **2017** Año **2017**
Nombre/s: **Maricel** Apellido/s: **Roa**
Institución de trabajo:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de tareas: **Capacitación pre-profesional y/o profesional**
Ámbito institucional: **Universidad o instituto universitario estatal**
Tema del plan de trabajo: **Introducción a la biotecnología aplicada al diagnóstico. Expresión y**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2016** Año **2016**
Nombre/s: **Sebastián** Apellido/s: **Sadaba**
Institución de trabajo:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Transferencia pasiva de la inmunidad en el equino: fundamentos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2016** Año **2016**
Nombre/s: **Martina** Apellido/s: **García Bellocchio**
Institución de trabajo:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Transferencia pasiva de la inmunidad en el equino: fundamentos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2015** Año **2016**
Nombre/s: **Rocio** Apellido/s: **Anvarez**
Institución de trabajo:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Transferencia pasiva de la inmunidad en el equino: fundamentos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de posgrado/especialización**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2011** Año **2011**
Nombre/s: **Katia Beatriz Miranda** Apellido/s: **Gamarra**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Pasantía de Transferencia Pasiva de la Inmunidad en las Especies**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año **2010**
Nombre/s: **Hugo** Apellido/s: **Lopez Faray**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Pasantía de Entrenamiento Serológico.**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2006** Año **2006**
Nombre/s: **Abdiqan** Apellido/s: **Yusuf**
Institución de trabajo:
LONDON SCHOOL OF HYGIENE AND TROPICAL MEDICINE
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Expression of H5 HA protein using Baculovirus vector expression**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

Año desde: **2000** Año **2000**
Nombre/s: **Roberto** Apellido/s: **Rodriguez**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Transferencia Pasiva de la Inmunidad en el Equino**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función **Director o tutor**

■ **FORMACION RRHH EN CYT - Personal técnico y de apoyo a la I+D:**

Año desde: **2009** Año
 Nombre/s: **María Soledad** Apellido/s: **Serena**
 Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
 Carrera **Carrera del personal de apoyo** Categoría **Profesional adjunto**
 Otro cargo/función:
 Función **Co-director o co-tutor**

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Proyectos I+D:**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Retrovirus endógenos y Felinos: investigando 10 millones de años de transmisión viral

Tipo de **PROYECTO EN COLABORACIÓN ENTRE FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNLP Y LA ESCUELA DE MEDICINA VETERINARIA DE YAMAGUCHI, JAPÓN.**

Código de

Fecha desde: **02-2023**

Fecha hasta: **12-2025**

Descripción del proyecto:

Los retrovirus endógenos (ERV) son restos de antiguas infecciones retrovirales en los genomas de vertebrados, incluidos reptiles, peces, anfibios, mamíferos y aves. Los ERV mutan casi al mismo ritmo que el genoma del huésped, lo que hace posible rastrear las interacciones retrovirus-huésped y su evolución. Además, los ERV proporcionan nuevos genes al genoma del huésped, lo que da como resultado cambios en el transcriptoma que tienen un profundo impacto en la historia evolutiva del huésped. Por lo tanto, estos estudios son importantes para comprender la biología y la evolución del huésped. FcERV-gamma4 (Felis catus endogenous gammaretrovirus 4) es un subconjunto de ERV presentes en gatos domésticos, con nueve loci identificados. Se sabe que FcERV-gamma4 se recombina con el virus de la leucemia felina (FeLV) y está involucrado en la aparición de un nuevo virus virulento. En otras palabras, FcERV-gamma4 es un ERV activo en gatos domésticos. Este estudio investiga la presencia y la diversidad de secuencias de FcERV-gamma4 en varios animales de la familia felina y rastrea las interacciones retrovirus-huésped y la evolución viral. Se emplean métodos generales de biología molecular para secuenciar homólogos de FcERV-gamma4 usando ADN cromosómico felino, y se realizan búsquedas exhaustivas en las bases de datos del genoma de cada especie felina en busca de sus homólogos.

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Virología básica**

Palabra **Virus, retrovirus, felinos**

Moneda: **Dolares**

Monto total: **20000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
YAMAGUCHI UNIVERSITY (YAMAGUCHI UNIVERSITY)	Si	Si	Si	Si	Si	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Masahisa Watarai	Masahisa Watarai		Director
MORTOLA	EDUARDO	20142690285	Co-director

Fecha de inicio de participación en el **02-2023**

Fecha fin: **12-2025**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

VIROLOGIA BASICA Y MOLECULAR PARA EL CONOCIMIENTO Y CONTROL DE VIROSIS DE INTERES SANITARIO Y ECONOMICO

Tipo de

Proyectos de Investigación y Desarrollo acreditados por esta Universidad

Código de

V301

Fecha desde: **01-2023**

Fecha hasta: **12-2026**

Descripción del proyecto:

VIROLOGIA BASICA Y MOLECULAR PARA EL CONOCIMIENTO Y CONTROL DE VIROSIS DE INTERES SANITARIO Y ECONOMICO

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **VIROLOGIA BASICA Y MOLECULAR PARA EL CONOCIMIENTO Y CONTROL DE VIROSIS**

Palabra **virus, diagnostico, investigacion basica, investigacion aplicada**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1000000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	Si	Si	Si	Si	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
ECHVERRIA	MARIA GABRIELA	27168270807	Director
MORTOLA	EDUARDO	20142690285	Co-director

Fecha de inicio de participación en el

01-2023

Fecha fin: **12-2026**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Desarrollo de técnicas de base inmunológica para el diagnóstico de la infección por el virus de la leucemia bovina (BLV)

Tipo de **PROYECTO de DESARROLLO TECNOLÓGICO Y SOCIAL PPTS CIN-CONICET**

Código de

02345

Fecha desde: **05-2022**

Fecha hasta: **05-2022**

Descripción del proyecto:

Desarrollo de técnicas de base inmunológica para el diagnóstico de la infección por el virus de la leucemia bovina (BLV)

Campo **Sanidad animal**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **inmunologia**

Palabra **inmunologia, leucosis bovina, diagnostico**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **2500000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Guitierrez	Silvina	27200563900	Director
eduardo	Mortola	20142690285	Co-director

Fecha de inicio de participación en el

05-2022

Fecha fin: **05-2022**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

?Producción de proteínas recombinantes en el sistema de baculovirus ?.

Tipo de

Código de **1900**

Fecha desde: **12-2018**

Fecha hasta: **12-2018**

Descripción del proyecto:

Concurrencia del Dr. Don Jarvis de la Universidad de Wyoming, USA a la facultad de Cs. Veterinarias, UNLP. Beneficiario Dr Eduardo Mortola Tema: ?Producción de proteínas recombinantes en el sistema de baculovirus ?

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Virología**

Palabra **VIROLOGIA , Baculovirus, Proteinas recombinantes**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **22000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
MORTOLA	EDUARDO MORTOLA		Director

Fecha de inicio de participación en el **12-2018**

Fecha fin: **12-2018**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

ESTUDIOS VIROLOGICOS, MOLECULARES, EPIDEMIOLOGICOS Y BIOTECNOLOGICOS APLICADOS AL CONOCIMIENTO Y CONTROL DE VIROSIS DE INTERES SANITARIO Y ECONOMICO (PARTE III)

Tipo de

Código de **11/V260**

Fecha desde: **01-2018**

Fecha hasta: **12-2021**

Descripción del proyecto:

LAS INVESTIGACIONES LLEVADAS A CABO EN LOS ULTIMOS AÑOS PERMITIERON AVANZAR EN EL CONOCIMIENTO DE DIFERENTES VIRUS INVOLUCRADOS EN ENFERMEDADES DE IMPACTO EN MEDICINA VETERINARIA: AISLAMIENTOS Y CARACTERIZACION DE CEPAS, DESARROLLO DE TECNICAS DIAGNOSTICAS, ESTUDIOS EXPERIMENTALES Y CONOCIMIENTO EN MECANISMOS DE PATOGENIA. POSTERIORMENTE SE INCORPORARON ESTUDIOS EN VIRUS DE INTERES PRODUCTIVO Y SANITARIO. CON LA APLICACION DE TECNICAS MOLECULARES, LOS OBJETIVOS SE DIRIGIERON A LA PRODUCCION DE PROTEINAS RECOMBINANTES PARA LA APLICACIÓN EN EL DIAGNOSTICO Y CONTROL DE LOS VIRUS ESTUDIADOS. ADEMAS SE CONCRETARON ESTUDIOS GENOMICOS DE CEPAS AUTOCTONAS Y AISLAMIENTOS DE NUEVOS VIRUS EN NUESTRO PAIS. EN ESTA ETAPA EL PROYECTO ESTA DIRIGIDO A AVANZAR EN MECANISMOS PATOGENICOS E INMUNOLOGICOS DE ALGUNAS VIROSIS Y EN LA APLICACION DE LAS PROTEINAS RECOMBINANTES OBTENIDAS PARA SU UTILIZACION EN METODOS DE DIAGNOSTICO, PROFILAXIS Y CONTROL DE LAS ENFERMEDADES.

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Virología**

Palabra **VIROLOGIA BASICA,, VIROLOGIA MOLECULAR,, BIOTECNOLOGIA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **100000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
ECHEVERRIA	MARIA GABRIELA	27168270807	Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2018**

Fecha fin: **12-2021**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Desarrollo de técnicas de base inmunológica para el diagnóstico de la infección por el virus de la leucemia bovina (BLV)

Tipo de

PROYECTO de DESARROLLO TECNOLÓGICO Y SOCIAL PDTS CIN-CONICET

Código de

PDTS CIN-CONICET

Fecha desde: **05-2015**

Fecha hasta: **05-2017**

Descripción del proyecto:

Desarrollo de técnicas de base inmunológica para el diagnóstico de la infección por el virus de la leucemia bovina (BLV)

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Biología Agropecuaria**

Sub-área del conocimiento: **Otras Biología Agropecuaria**

Especialidad: **Inmunodiagnostico**

Palabra **diagnostico serologico, leucosis enzootica bovina**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **250000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Silvina Gutierrez			Director
MORTOLA EDUARDO			Co-director

Fecha de inicio de participación en el **05-2015**

Fecha fin: **05-2017**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

ESTUDIOS VIROLOGICOS, MOLECULARES, EPIDEMIOLOGICOS Y BIOTECNOLOGICOS APLICADOS AL CONOCIMIENTO Y CONTROL DE VIROSIS DE INTERÉS SANITARIO Y ECONOMICO (PARTE II)

Tipo de

V 221.

Fecha desde: **01-2014**

Fecha hasta: **12-2017**

Descripción del proyecto:

ESTUDIOS VIROLOGICOS, MOLECULARES, EPIDEMIOLOGICOS Y BIOTECNOLOGICOS APLICADOS AL CONOCIMIENTO Y CONTROL DE VIROSIS DE INTERÉS SANITARIO Y ECONOMICO (PARTE II)

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Virología**

Especialidad: **Virologia**

Palabra **VIROLOGIA, BIOTECNOLOGIA , DIAGNOSTICO, EPIDEMIOLOGIA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **150000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
CECILIA GALOSI			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2014**

Fecha fin: **12-2017**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Biología aplicada al Diagnóstico de la Enfermedad de Aujeszky: Desarrollo de dos pruebas de ELISA destinadas al control de la enfermedad.

Tipo de

Código de

Fecha desde: **05-2013**

Fecha hasta: **06-2015**

Descripción del proyecto:

PLAN ESTRATEGICO AGROALIMENTARIO Y AGROINDUSTRIAL PARTICIPATIVO Y FEDERAL

Campo **Sanidad animal**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **BIOTECNOLOGIA E INMUNOLOGIA**

Palabra **BIOTECNOLOGÍA, DIAGNOSTICO, ENFERMEDAD, AUJESZKY**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **20000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
EDUARDO MORTOLA			Director

Fecha de inicio de participación en el

06-2013

Fecha fin: **05-2015**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

?SANIDAD REPRODUCTIVA EN REBAÑOS BOVINOS DE LA FRONTERA MERCOSUR?.

Tipo de

Código de

Fecha desde: **09-2011**

Fecha hasta: **10-2018**

Descripción del proyecto:

?SANIDAD REPRODUCTIVA EN REBAÑOS BOVINOS DE LA FRONTERA MERCOSUR?.

Campo **Produccion animal**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **DIAGNOSTICO INMUNOLOGICO**

Palabra **SANIDAD , REBAÑOS , BOVINOS, MERCOSUR**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **375000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
MINISTERIO DE EDUCACION	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
EDUARDO MORTOLA			Director

Fecha de inicio de participación en el

11-2011

Fecha fin: **10-2013**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

"SANIDAD REPRODUCTIVA EN REBAÑOS BOVINOS DE LA FRONTERA MERCOSUR".

Tipo de

Código de

Fecha desde: **09-2011**

Fecha hasta: **10-2013**

Descripción del proyecto:

"SANIDAD REPRODUCTIVA EN REBAÑOS BOVINOS DE LA FRONTERA MERCOSUR".

Campo **Produccion animal**

Área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

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

Especialidad:

Palabra **SANIDAD , REBAÑOS , BOVINOS, MERCOSUR**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **73750.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
MINISTERIO DE EDUCACION	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
EDUARDO MORTOLA			Director

Fecha de inicio de participación en el

11-2011

Fecha fin: **10-2013**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

?SANIDAD REPRODUCTIVA EN REBAÑOS BOVINOS DE LA FRONTERA MERCOSUR?.

Tipo de

Código de

Fecha desde: **09-2011**

Fecha hasta: **10-2015**

Descripción del proyecto:

?SANIDAD REPRODUCTIVA EN REBAÑOS BOVINOS DE LA FRONTERA MERCOSUR?.

Campo **Produccion animal**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **DIAGNOSTICO INMUNOLOGICO**

Palabra **SANIDAD , REBAÑOS , BOVINOS, MERCOSUR**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **375000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
MINISTERIO DE EDUCACION	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
EDUARDO MORTOLA			Director

Fecha de inicio de participación en el

11-2011

Fecha fin: **10-2013**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Estudios virológicos, moleculares, epidemiológicos y biotecnológicos aplicados al conocimiento y control de virosis de interés sanitario y económico?

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2010**

Fecha hasta: **12-2013**

Descripción del proyecto:

Estudios virológicos, moleculares, epidemiológicos y biotecnológicos aplicados al conocimiento y control de virosis de interés sanitario y económico?

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Virología**

Especialidad: **Virología-Biología Molecular.**

Palabra **VIRUS, VETERINARIA, SEROLOGIA, EPIDEMIOLOGIA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **150000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Ester Teresa González			Director

Fecha de inicio de participación en el

01-2010

Fecha fin: **12-2013**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

"CARACTERIZACION DE LA POSIBLE RESISTENCIA/ SUSCEPTIBILIDAD GENÉTICA A LA INFECCION POR EL VIRUS DE ANEMIA INFECCIOSA EQUINA EN CABALLOS CHAQUEÑOS".

Tipo de

Código de

Fecha desde: **07-2007**

Fecha hasta: **11-2009**

Descripción del proyecto:

"CARACTERIZACION DE LA POSIBLE RESISTENCIA/ SUSCEPTIBILIDAD GENÉTICA A LA INFECCION POR EL VIRUS DE ANEMIA INFECCIOSA EQUINA EN CABALLOS CHAQUEÑOS".

Campo **Produccion animal**

Área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

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

Especialidad:

Palabra **VIRUS, INFECCION, GENÉTICA, ANEMIA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **40000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
AGENCIA DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA FONCYT	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Pilar Peral Garcia			Director
MORTOLA EDUARDO			Co-director

Fecha de inicio de participación en el

07-2007

Fecha fin: **06-2009**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

CARACTERIZACION DE LA POSIBLE RESISTENCIA/ SUSCEPTIBILIDAD GENÉTICA A LA INFECCION POR EL VIRUS DE ANEMIA INFECCIOSA EQUINA EN CABALLOS CHAQUEÑOS

Tipo de

Código de

2007-0011

Fecha desde: **01-2007**

Fecha hasta: **12-2008**

Descripción del proyecto:

Campo **No corresponde**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

Palabra

Moneda: **Pesos**

Monto total: **20000.00**

Institución

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Pilar Peral Garcia			Director
no corresponde			Co-director

Fecha de inicio de participación en el

07-2007

Fecha fin: **07-2009**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Estudios virológicos, moleculares y sero-epidemiológicos en virosis de interés veterinario (Parte V)

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2009**

Descripción del proyecto:

Estudios virológicos, moleculares y sero-epidemiológicos en virosis de interés veterinario (Parte V)

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Virología**

Especialidad: **Virología-Biología Molecular.**

Palabra **VIRUS, VETERINARIA, EPIDEMIOLOGIA, SEROLOGIA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **120000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Ester Teresa González			Director

Fecha de inicio de participación en el

01-2006

Fecha fin: **12-2009**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Estudios virológicos, moleculares y sero-epidemiológicos en virosis de interés veterinario (Parte V)

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **12-2009**

Descripción del proyecto:

Estudios virológicos, moleculares y sero-epidemiológicos en virosis de interés veterinario (Parte V)

Campo **No corresponde**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **Virología**

Palabra **VIRUS , VETERINARIA, SEROLOGIA, MOLECULAR**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **3000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Dra Ester Teresa González			Director
no corresponde			Co-director

Fecha de inicio de participación en el

01-2006

Fecha fin: **12-2009**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

Asociación entre Loci del Complejo Principal de Histocompatibilidad y Resistencia/Susceptibilidad a la Infección por el Virus de Arteritis Equina

Tipo de

Código de

Fecha desde: **10-2005**

Fecha hasta: **06-2008**

Descripción del proyecto:

Asociación entre Loci del Complejo Principal de Histocompatibilidad y Resistencia/Susceptibilidad a la Infección por el Virus de Arteritis Equina

Campo **Produccion animal**

Área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

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

Especialidad:

Palabra **HISTOCOMPATIBILIDAD, VIRUS, ARTERITIS , EQUINA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **226107.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
AGENCIA DE PROMOCIÓN CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA, FONCYT	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
María Gabriela Echeverría			Director
MORTOLA EDUARDO			Co-director

Fecha de inicio de participación en el

10-2005

Fecha fin: **06-2008**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

Expresión de proteínas recombinantes de virus veterinarios de importancia económica en el país

Tipo de

Código de

Fecha desde: **04-2003**

Fecha hasta: **04-2006**

Descripción del proyecto:

Expresión de proteínas recombinantes de virus veterinarios de importancia económica en el país

Campo **Produccion animal**

Área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

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

Especialidad:

Palabra **PROTEÍNAS , VIRUS, VETERINARIA, ECONOMIA**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **157646.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
AGENCIA DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA FONCYT	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
M a r í a E l i s a E t c h e v e r r i g a r a y			Director
MORTOLA EDUARDO			Co-director

Fecha de inicio de participación en el

04-2003

Fecha fin: **04-2006**

Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Aplicación de métodos físicos de recuperación antigénica en modelos de Patología Veterinaria

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **01-2000**

Descripción del proyecto:

Campo **No corresponde**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

Palabra

Moneda: **Pesos**

Monto total: **2000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Dr Eduardo Gimeno			Director
Dr E Portiansky y G Zuccolilli			Co-director

Fecha de inicio de participación en el

04-1997

Fecha fin: **04-2000**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Aplicación de métodos físicos de recuperación antigénica en modelos de Patología Veterinaria

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-1997**

Fecha hasta: **12-2000**

Descripción del proyecto:

Aplicación de métodos físicos de recuperación antigénica en modelos de Patología Veterinaria

Campo **Sanidad animal**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Otros Tópicos Biológicos**

Especialidad: **PATOLOGIA**

Palabra **PATOLOGIA, VETERINARIA, MEDIOS FISICOS**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Gimeno.			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-1997** Fecha fin: **12-2000**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Estudios Viroológicos y Seroepidemiológicos de interés Veterinario

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-1994**

Fecha hasta: **01-1997**

Descripción del proyecto:

Campo **No corresponde**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

Palabra

Moneda: **Pesos**

Monto total: **2000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Dra M Elisa Echeverrigaray			Director
no corresponde			Co-director

Fecha de inicio de participación en el **04-1994** Fecha fin: **04-1997**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Estudios Viroológicos y Seroepidemiológicos de interés Veterinario

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-1994**

Fecha hasta: **12-1997**

Descripción del proyecto:

Estudios Viroológicos y Seroepidemiológicos de interés Veterinario

Campo **Sanidad animal-Enfermedades de virus**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Virología**

Especialidad: **Virología**

Palabra **virus, veterinaria, serologia**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
-------------	---------	--------	--------	--------	---------	-----------

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Dra. M. Elisa Echeverrigaray			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-1994** Fecha fin: **12-1997**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Caracterización antigénica de cepas de Pasteurella multocida. Su participación en la respuesta inmune humoral y su posible aplicación en la inmunoprof

Tipo de

Código de

Fecha desde: **12-1992**

Fecha hasta: **01-1995**

Descripción del proyecto:

Campo **No corresponde**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

Palabra

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Dr Enrique Pennimpe			Director
no corresponde			Co-director

Fecha de inicio de participación en el **04-1993** Fecha fin: **04-2005**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

Determinación de la Transferencia pasiva de la Inmunidad materna en el bovino

Tipo de

Código de

Fecha desde: **03-1989**

Fecha hasta: **10-1992**

Descripción del proyecto:

Puesta a punto, estudio de la sensibilidad y evaluación de los resultados obtenidos por las diferentes técnicas aplicadas.

Campo **Produccion animal-Bovina**

Área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

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

Especialidad:

Palabra **INMUNIDAD, MATERNA , BOVINO**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **25000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
-------------	---------	--------	--------	--------	---------	-----------

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Enrique Pennimpe			Director
MORTOLA EDUARDO			Co-director

Fecha de inicio de participación en el **03-1989** Fecha fin:
Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación básica**

Denominación del proyecto:

Determinación de la Transferencia pasiva de la Inmunidad materna en el bovino

Tipo de

Código de

Fecha desde: **02-1989**

Fecha hasta: **10-1992**

Descripción del proyecto:

Puesta a punto, estudio de la sensibilidad y evaluación de los resultados obtenidos por las diferentes técnicas aplicadas.

Campo **Produccion animal-Bovina**

Área del conocimiento: **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

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

Especialidad:

Palabra **INMUNIDAD, MATERNA , BOVINO**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **25000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Enrique Pennimpe			Director
MORTOLA EDUARDO			Co-director

Fecha de inicio de participación en el **02-1989** Fecha fin:
Función desempeñada: **Co-director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Determinación de la Transferencia pasiva de la Inmunidad materna en el bovino. Puesta a punto, estudio de la sensibilidad y evaluación de los resultad

Tipo de

Código de

Fecha desde: **12-1988**

Fecha hasta: **12-1991**

Descripción del proyecto:

Campo **No corresponde**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad:

Palabra

Moneda: **Pesos**

Monto total: **25000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	Si	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Enrique Pennimpe			Director

Fecha de inicio de participación en el 02-1989 Fecha fin: 03-1992

Función desempeñada: **Co-director**

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

Tipo de **Investigación**

Denominación del proyecto:

Tambo y cerdos Sanos Fortaleciendo la sustentabilidad de la Agricultura Familiar

Tipo de **Extension**

Código de

Fecha desde: **01-2020**

Fecha hasta: **12-2023**

Descripción del proyecto:

El proyecto continua con el mejoramiento integral de las unidades productivas y promoción en salud animal del sector de la Agricultura Familiar. El proyecto Tambo y Cerdos Sanos aprobado y subsidiado en las convocatorias anteriores,, forma parte de un plan piloto interinstitucional de sanidad animal en unidades diversificadas de tambo y cerdos en Magdalena y Punta indio y Ensenada pertenecientes al sector de la agricultura familiar. Estas unidades de producción diversificada aunque no participan de la economía formal, producen principalmente leche, quesos, masa para mozzarella, y lechones para venta y autoconsumo. Se continuará con el diagnóstico de enfermedades zoonóticas y de importancia para la producción tampera y porcina, y sus respectivos planes de saneamiento. . Actividades: Visitas a productores, Charlas/talleres/coloquios, jornadas de autoevaluación y formación de equipos técnicos. Se generará un registro audiovisual para su difusión en las distintas instituciones. Se pretende la mejora integral de las granjas a través de la educación, la promoción técnica y sanitaria, sin modificar las pautas culturales. Se dará continuidad a la participación en mesas de desarrollo local con instituciones y organizaciones de productores

Campo **Sanidad animal-Enfer. infec. bacterianas**

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

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

Especialidad: **sanidad animal**

Palabra **sanidad, bovinos, cerdos**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1000000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demand	Promuev	% Financ.
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	Si	Si	Si	Si	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
LARSEN	ALEJANDRA EDITH	27210033071	Director

Fecha de inicio de participación en el 12-2023 Fecha fin: 12-2023

Función desempeñada: **Investigador**

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Subsidios para eventos CYT:**

Tipo de **Subsidios para asistencia a eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

Producción de proteínas recombinantes en el sistema de baculovirus

Fecha desde: **05-2022**

Fecha hasta: **05-2022**

Descripción del proyecto:

Producción de proteínas recombinantes en el sistema de baculovirus

Moneda: **Pesos**

Monto total: **220000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	Si	100

Tipo de **Subsidios para organización de eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

XII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria

Fecha desde: **11-2019**

Fecha hasta: **11-2019**

Descripción del proyecto:

XII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria de la sociedad de medicina veterinaria

Moneda: **Pesos**

Monto total: **30000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Si	No	100

Tipo de **Subsidios para asistencia a eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

?PRODUCCION EN EL SISTEMA DE BACULOVIRUS DE LAS 2 PROTEINAS RECOMBINANTES MAS INMUNOGENICAS DEL VIRUS DE LA LEUCOSIS BOVINA Y SU APLICACIÓN EN EL IMMUMODIAGNOSTICO?.

Fecha desde: **03-2011**

Fecha hasta: **11-2011**

Descripción del proyecto:

Subsidio de viajes y estadías

Moneda: **Pesos**

Monto total: **5000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	No	100

Tipo de **Subsidios para asistencia a eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

"Expresión en Baculovirus de La proteína recombinante p24 del virus de la leucosis bovina para su aplicación al diagnostico de la enfermedad

Fecha desde: **11-2010**

Fecha hasta: **03-2011**

Descripción del proyecto:

Subsidio de viajes y estadías 2010.

Moneda: **Pesos**

Monto total: **3600.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Si	No	100

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Subsidios para infraestructura y equipamiento:**

Tipo de **Subsidios para infraestructura y equipamiento CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

Japan International Cooperation Agency

Fecha desde: **08-2022**

Fecha hasta: **12-2022**

Descripción del proyecto:

Curso de Formacion de Porfesionales de Latinamerica

Moneda: **Pesos**

Monto total: **200000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY	Si	Si	100

Tipo de **Subsidios para infraestructura y equipamiento CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

Japan International Cooperation Agency

Fecha desde: **08-2021**

Fecha hasta: **12-2021**

Descripción del proyecto:

Curso de Japan International Cooperation Agency

Moneda: **Pesos**

Monto total: **200000.00**

Institución

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY	Si	Si	100

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Becas recibidas:**

Fecha inicio: **09-1999**

Fin: **10-1999**

Tipo de beca: **Postgrado/Doctorado**

Denominación de la beca:

Biología Molecular de Avanzada: el EMBL (European Molecular Biology Laboratory) en la Argentina

Tipo de tareas: **Formación académica**

Institución de trabajo del becario:

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Institución financiadora de la Beca:

FUNDACIÓN CAMPOMAR

Nombre del **no informado**

Apellido del **no informado**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta **Si** Porcentaje de **100%**

Fecha inicio: **02-1993**

Fin: **03-1998**

Tipo de beca:

Denominación de la beca:

PHD SCHOLARSHIP

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

Institución de trabajo del becario:

UNIVERSIDAD DE TOKYO

Institución financiadora de la Beca:

MOMBUSHO

Nombre del **Atsujito**

Apellido del **Hasegawa**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta **Si** Porcentaje de **100%**

Descripción:

INMUNODEFICIENCIA FELINA

Fecha inicio: **02-1989**

Fin: **02-1993**

Tipo de beca:

Denominación de la beca:

DOCTORAL

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

Institución de trabajo del becario:

FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Institución financiadora de la Beca:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Nombre del **DR ENRIQUE RENNER**

Apellido del **RENNER**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta **Si** Porcentaje de **75%**

Descripción:

TRANSFERENCIA PASIVA DE LA INMUNIDAD EN BOVINOS

■ **EXTENSION - Comunicación pública de la ciencia y la tecnología:**

Título: **El turno de la enseñanza de grado de la inmunología veterinaria,**

Fecha inicio: **08-2017** Hasta:

Función **Organizador o coordinador**

Descripción:

-El turno de la enseñanza de grado de la inmunología veterinaria, E. Mortola y S. Mundo. Trabajo de divulgación MOTIVAR (Mercados, Opiniones y Tendencia de la Industria Veterinaria Argentina) Año 15, numero 176. Agosto 2017. ISSN1667-6566

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	MOTIVAR	CABA	Si

Tipos de destinatario:

Comunidad científica, Comunidad educativa, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Ninguna

Título: **Inmunidad calostrual en el potrillo neonato**

Fecha inicio: **04-2017** Hasta:

Función **Organizador o coordinador**

Descripción:

-Inmunidad calostrual en el potrillo neonato. Trabajo de divulgación MOTIVAR (Mercados, Opiniones y Tendencia de la Industria Veterinaria Argentina) Año 15, numero 172. Abril 2017. ISSN1667-6566

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	MOTIVAR	CABA	Si

Tipos de destinatario:

Comunidad científica, Comunidad educativa, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Ninguna

Título: **- Diversidad y estado actual de las vacunas veterinarias**

Fecha inicio: **10-2016** Hasta:

Función **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

-Diversidad y estado actual de las vacunas veterinarias. Trabajo de divulgación MOTIVAR

(Mercados, Opiniones y Tendencia de la Industria Veterinaria Argentina) Edición 166. Octubre de 2016. ISSN1667-6566

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	MOTIVAR	CABA	Si

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Otros

Fuentes de financiamiento:

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

Título: - ¿Por qué las vacunas son clave en la salud publica el bienestar animal y la producción de

Fecha inicio: **09-2016**

Hasta:

Función

Conferencista/expositor/entrevistado individual

Descripción:

-¿Por qué las vacunas son clave en la salud publica el bienestar animal y la producción de alimentos? Trabajo de divulgación MOTIVAR (Mercados, Opiniones y Tendencia de la Industria Veterinaria Argentina) Edición 165. Septiembre de 2016. ISSN1667-6566

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	MOTIVAR	CABA	Si

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Otros

Fuentes de financiamiento:

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

Título: **Trabajo de divulgación MOTIVAR - Mercados, Opiniones y Tendencia de la Industria**

Fecha inicio: **08-2015**

Hasta:

Función

Otra (especificar)

Otra función

Autor articulos

Descripción:

Avances concretos en el diagnostico serológico de la Leucosis. A. Larsen y E. Mortola. Trabajo de divulgación MOTIVAR - Mercados, Opiniones y Tendencia de la Industria Veterinaria Argentina. Agosto 2015.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	MOTIVAR	Buenos Aires	Si

Tipos de destinatario:

Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Ninguna

Título: **El ?método argentino?, para el control de vacunas virales bovinas**

Fecha inicio: **03-2014**

Hasta: **10-2014**

Función

Integrante de equipo

Descripción:

-El ?método argentino?, para el control de vacunas virales bovinas. CAMEVET. Grupo ad hoc

Biológicos. Fundación PROSAIA. 2014.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Prensa escrita	PROSAIA	CABA	Si

Tipos de destinatario:

Comunidad científica, Comunidad educativa, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Fondos externos

■ **EXTENSION - Extensión rural o industrial:**

Denominación del proyecto o

Proyecto de Extensión: Voluntariado UNLP: ?Tambos y cerdos

Fecha inicio: **03-2015**

Hasta: **03-2018**

Tipo de extensión:

Rural

Ambito extensión:

Rural

Función

Integrante de equipo extensionista

Descripción del proyecto o actividad:

-Proyecto de Extensión: Voluntariado UNLP: ?Tambos y cerdos sanos? Fortaleciendo la sustentabilidad de la Agricultura Familiar. Convocatoria 2015.- Capacitación .Participante.

Institución del trabajo:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Tipos de acciones comprendidas:

Tipo de acciones comprendidas	Lugar de realización	Part.
Capacitación productiva		Si
Asistencia técnica o tecnológica		Si
Transferencia de tecnología para incrementar la productividad		Si

Tipos de destinatario:

Asalariados rurales permanentes, Asalariados rurales estacionales o transitorios, Promotores voluntarios, Comunidad educativa, Miembros de cooperativas, Grupos sociales vulnerables, Sector productivo, Grupo de productores/emprendedores

Fuentes de financiamiento:

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

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

Tipo de personal

Evaluación de becarios

Año inicio: **2023**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluacion becas de doctorado

Tipo de personal

Jurado de concursos docentes

Año inicio: **2023** Año fin:

Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:
Jurado Concursos

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

Año inicio: **2022** Año fin:

Institución convocante:
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:
Jurado

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2022** Año fin:

Institución convocante:
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:
JURADO CONCURSO MICROBIOLOGIA fcv uba

Tipo de personal **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2022** Año fin:

Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:
Evaluador

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2022** Año fin:

Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:
Jurado

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2022** Año fin:

Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **Rio Cuarto**

Observaciones:
Jurado

Tipo de personal **Evaluación de investigadores**
Año inicio: **2022** Año fin:
Institución convocante:
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS
Rol evaluador: **Par consultor**
Pais: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires**
Observaciones:
Convocatoria promocion CIC 2022

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**
Año inicio: **2021** Año fin:
Institución convocante:
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires**
Observaciones:
- Miembro Titular del Tribunal de Concurso de la Cátedra de Virología, Carrera de Ciencias veterinarias de la Universidad de Buenos Aires, Argentina. 2 de diciembre de 2021
1 cargo de Profesor Adjunto.

Tipo de personal **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**
Año inicio: **2021** Año fin:
Institución convocante:
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **Buenos Aires**
Observaciones:
- Miembro titular de Jurado Evaluador de la tesis Doctoral "Estudios de las bases moleculares de la respuesta inmune innata en caprinos resistentes a la infección por Brucella melitensis? perteneciente a la Vet. Maurizio Estefania, bajo la dirección del Dr. Carlos Rossetti. Facultad de Cs. Veterinarias de la UBA, 21 de junio 2021.

Tipo de personal **Evaluación de becarios**
Año inicio: **2021** Año fin:
Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**
Observaciones:
- Integrante de la Comisión Asesora Técnica de Evaluación de Becas Convocatoria 2021 de la Universidad nacional de La Plata.

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**
Año inicio: **2021** Año fin:
Institución convocante:
UNIVERSIDAD CATOLICA DE SALTA
Rol evaluador:
Pais: **Argentina** Ciudad: **Salta**
Observaciones:
- Miembro Titular del Tribunal de Concurso de la asignatura Inmunología, Carrera de Ciencias veterinarias de la Universidad Católica de Salta, Argentina. 2 de julio de 2021
1 cargo de Profesor titular

Tipo de personal **Evaluación de investigadores**
Año inicio: **2021** Año fin:

Institución convocante:

COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Evaluador Carrera de Investigador de la CIC de la Provincia de Buenos Aires 1 de julio 2021.

Tipo de personal

Evaluación de investigadores

Año inicio: **2020**

Año fin:

Institución convocante:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Rol evaluador: **Miembro de comité evaluación**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador de Investigador del CONICET

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2019**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Miembro titular de Jurado Evaluador de la tesis Doctoral "Estudio del efecto del uso de anticuerpos específicos contra el Virus de la Leucosis Bovina como suplemento dietario en terneros? perteneciente a la Lic. Natalia Gabriela Porta bajo la dirección de la Dra. Karina Trono y la codirección de la Dra. Irene Alvarez. Facultad de Cs. Veterinarias de la UBA, 27 de marzo de 2019

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2019**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Miembro titular de Jurado Evaluador de la tesis Doctoral "Inmunidad adaptativa y protectora contra el virus de la fiebre aftosa en bovinos: rol de las respuestas inmunes sistémica y de mucosa? perteneciente a la Lic. Florencia Mariela Barrionuevo, bajo la dirección del Dr. Mariano Pérez Filgueras y la codirección del Dr. Manuel Borca. Facultad de Cs. Veterinarias de la UBA, 21 de marzo de 2019.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2019**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Miembro titular de Jurado Evaluador de la tesis Doctoral "Inmunidad adaptativa y protectora contra el virus de la fiebre aftosa en bovinos: rol de las respuestas inmunes sistémica y de mucosa? perteneciente a la Lic. Florencia Mariela Barrionuevo, bajo la dirección del Dr. Mariano Pérez Filgueras y la codirección del Dr. Manuel Borca. Facultad de Cs. Veterinarias de la UBA, 21 de marzo de 2019.

Tipo de personal

Evaluación de becarios

Año inicio: **2019**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador de Subsidios para Jóvenes Investigadores 2019

Tipo de personal

Evaluación de becarios

Año inicio: **2019**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Banco Evaluador de la Universidad Nacional de La Plata 2019, Comisión Asesora Técnica de becas de naturales. Resolución 5083 CS UNLP.

Tipo de personal

Evaluación de becarios

Año inicio: **2019**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.EXACTAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Comisión asesora de Exactas de la UNLP para evaluación de becas de la UNLP. 27 febrero 2019.

Tipo de personal

Evaluación de investigadores

Año inicio: **2019**

Año fin:

Institución convocante:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Rol evaluador: **Miembro de comité evaluación**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Comisión asesora de veterinaria del CONICET para evaluación promociones de la carrera de investigador científico y tecnológico. Año 2019.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2018**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Miembro Titular del Jurado de tesis doctoral de la Vet. Maria Cecilia Ricart, bajo la dirección de la Dra. Nélide Gómez, titulado: ?Enfermedad inflamatoria intestinal canina y felina: evaluación clínica, histopatológica e inmunológica?. Facultad de Ciencias Veterinarias, UBA 10 de septiembre 2018.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2018**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Especialista Externo del CONICET en la evaluación de la Convocatoria Promoción CIC 2018.

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

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **CABA**

Observaciones:

- Miembro titular de Jurado Evaluador de la tesis Doctoral "Ensayos de candidatos a vacunas para paratuberculosis en macrófagos y en modelos animales" perteneciente a la Vet. María Colombatti Olivieri bajo la dirección de la Dra. María Isabel Romano y la codirección de la Dra. Silvia Mundo. Facultad de Cs. Veterinarias de la UBA, 29 de marzo de 2017.

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

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **CABA**

Observaciones:

- Miembro titular del jurado de tesis de maestría para optar al título de Magister de la Universidad de Buenos Aires. Maestrando: Sebastián Di Giacomo. 28 de agosto de 2017.

Tipo de personal **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Evaluador de Becas de Universidad Nacional de La Plata, SIGEVA año 2017.

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

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

MINISTERIO DE EDUCACION

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **CABA**

Observaciones:

- Evaluador del programa de Incentivos Categorización 2014, Regional Sur. Buenos Aires, 16 de agosto 2017.

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2016**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Miembro Comisión Asesora de concursos en la Catedra de Bioquímica, Departamento de Ciencias Básicas, FCV UNLP. 13 y 20 abril 2016.

1 cargo de JTP dedicación simple

1 Cargo de JTP dedicación exclusiva

3 Cargos de Ayudante diplomado dedicación exclusiva

4 Cargos de Ayudante Diplomado dedicación simple

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Miembro Titular Jurado Evaluador de tesis Doctoral de la Med. Vet. Estefanía Maurizio, titulado: ?Estudio de las bases moleculares de la respuesta inmune innata en caprinos resistentes a la infección por Brucella melitensis?. Director: Dr. Carlos Rosetti. Facultad de Ciencias Veterinarias UBA

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2015**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro Titular Jurado Evaluador de tesis Doctoral de la Med. Vet. Mariana Sowul titulado: ?Análisis de impacto de una cepa atenuada del Virus de leucosis bovina sobre el hospedador natural?. Director: Dra. Karina Trono, Codirector: Gerónimo Gutiérrez. Facultad de Ciencias Veterinarias UBA.

Tipo de personal

Evaluación de becarios

Año inicio: **2015**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

EVALUACION BECAS UNLP TIPO A

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2015**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro suplente del Jurado de Tesis de la Medica Veterinaria Pamela Natalia Cassagne: ?Herpesvirus felini I (FEHV-1): situación en argentina. Estudio para la detección de anticuerpos y aislamiento de cepas virales?.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2015**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

TESIS DOCTORAL DE LA LIC. MARIANA BERNSTEIN.

DIRECTORES:

Dr. Gastón Andrés Moré

Dra. Lais Luján Pardini

TITULO: ?Estudios biológicos e inmunológicos de aislamientos de Toxoplasma gondii provenientes de animales de zoológico en Argentina.?

Tipo de personal

Evaluación de becarios

Año inicio: **2014** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Becas tipo A y B Universidad de Buenos Aires

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

Año inicio: **2014** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

-Miembro del Jurado evaluador del Trabajo Final de la Carrera de Especialización en Bioseguridad y Preservación Ambiental de la Ing. Agr. Graciela Luisa Colusso. Noviembre 2014.

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

Año inicio: **2014** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro titular del Jurado de Tesis de la Lic. Mariana Bernstein: ?ESTUDIOS BIOLÓGICOS E INMUNOLÓGICOS DE AISLAMIENTOS DE TOXOPLASMA GONDII PROVENIENTES DE ANIMALES DE ZOOLOGICO EN ARGENTINA

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

Año inicio: **2014** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro titular del Jurado de Tesis de la Med. Vet. María Mercedes Abeya: ?Estudio de la apoptosis en cultivos celulares infectados con el virus de la Arteritis Equina?. Diciembre 2014

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

Año inicio: **2014** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro del Jurado evaluador del Trabajo Final de la Carrera de Especialización en Bioseguridad y Preservación Ambiental de la Ing. Agr. Graciela Luisa Colusso.

Tipo de personal **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2014** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador de Becas tipo A y B Universidad Nacional de La Plata, SIGEVA año 2014.

Tipo de personal **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2014**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador del Concurso Profesor Adjunto ?Dedicación Exclusiva? en el Área de Farmacología y Toxicología aplicada a la Veterinaria. 28 de febrero de 2014. Exp. 600-12024/13.

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

Año inicio: **2014**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Desarrollo de Procesos Biotecnologicos para la Produccion Heterologa de Proteinas del virus de la rabia para su uso en Medicina Veterinaria

Tipo de personal **Evaluación de investigadores**

Año inicio: **2014**

Año fin:

Institución convocante:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Rol evaluador: **Miembro de comité evaluación**

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de postulaciones entrada a carrera del CONICET. Comisión Asesora de Ing. de Procesos y Productos Industriales y Biotecnología. Año 2014.

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

Año inicio: **2013**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Evaluador de tesis Doctorales Facultad de Cs. Veterinarias de la UBA Plan de Tesis Doctoral titulado "Inmunidad adaptativa y protectora contra el virus de la fiebre aftosa en bovinos: rol de las respuestas inmunes sistémica y de mucosa" perteneciente a la Lic. Florencia Mariel Barrionuevo bajo la dirección del Dr. Mariano Pérez Filgueras y el Dr. Manuel Borca. Año 2013

Tipo de personal **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2013**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Becas tipo A y B Universidad Nacional de La Plata,

Tipo de personal **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2013** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Becas tipo A y B Universidad Nacional de La Plata,

Tipo de personal **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2013** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador de Becas tipo A y B Universidad Nacional de La Plata, SIGEVA año 2012-2013

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

Año inicio: **2013** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina** Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Miembro titular del Jurado de Tesis de la Medica Veterinaria Claudia Malena Corbi Botto: ?Análisis de la variabilidad de genes implicados en la respuesta inmune en poblaciones equinas de Argentina mediante a detección de polimorfismos de nucleótidos simple?. Mayo de 2013.

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

Año inicio: **2013** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: Ciudad:

Observaciones:

Miembro titular del Jurado de Tesis de la Medica Veterinaria Mariela Rita Scrochi: ?Herpesvirus equino 1: evaluación de la apoptosis como mecanismo patogénico y de evasión de la respuesta inmune del hospedador?

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

Año inicio: **2013** Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: Ciudad:

Observaciones:

Análisis de la variabilidad de genes implicados en la respuesta inmune en poblaciones equinas de Argentina mediante a detección de polimorfismos de nucleótidos simple

Tipo de personal **Evaluación de investigadores**

Año inicio: **2013** Año fin:

Institución convocante:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Rol evaluador: **Miembro de comité evaluación**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador de postulaciones entrada a carrera del CONICET. Comisión Asesora de Ing. de Procesos y Productos Industriales y Biotecnología. Año 2013.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2012**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

“Estudios inmunológicos y moleculares de la infección por Toxoplasma gondii en cerdos”.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2011**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Estudio de la Respuesta inmune Humoral en la Gestación porcina

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2010**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

“Asociación entre la concentración sérica del Péptido Natriurético NT-proBNP y variables constitutivas en caninos sanos de la ciudad de General Pico, provincia de La Pampa”.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2010**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

“Asociación entre la concentración sérica del Péptido Natriurético NT-proBNP y variables constitutivas en caninos sanos de la ciudad de General Pico, provincia de La Pampa”.

Tipo de personal

Evaluación de investigadores

Año inicio: **2010**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de solicitudes para jóvenes investigadores 2010 y elaboración de orden de méritos. Comisión Ad-Hoc de Cs. Naturales. Universidad Nacional de La Plata.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2010**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Respuesta inmune en hembras bovinas gestantes inoculadas con antígenos nativos de Neospora caninum formulados con complejos inmunoestimulantes y desafiadas experimentalmente?. Marzo de 2010.

Tipo de personal

Evaluación de investigadores

Año inicio: **2009**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de solicitudes para jóvenes investigadores 2009 y elaboración de orden de méritos. Comisión Ad-Hoc de Cs. Naturales. Universidad Nacional de La Plata.

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2009**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Análisis de las propiedades inmunogénicas de las glicoproteínas de envoltura del virus de Distemper Canino expresadas en Pichia Pastoris?

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2009**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

"Variaciones en el nivel serico de Antitoxina en equinos sometidos a inmunizaciones con veneno de Bothrops diporus (yarara chica)".

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2008**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

"Estudios inmunologicos y moleculares de la infeccion por Toxoplasma gondii en cerdos".

Tipo de personal

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

Año inicio: **2008**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Transmisibilidad del virus de la leucosis enzootica bovina, de madres a hijos por vía transplacentaria, por calostro y leches

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

Año inicio: **2007**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

“Efectos de la protección mediada por la producción de interferón gamma en células bovinas estimuladas por Neospora caninum”.

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

Año inicio: **2006**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Estudio de la expresión antigénica y de la respuesta inmune humoral inducida por regiones inmunogénicas de las proteínas M y gP5 del virus de la Arteritis Equina

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

Año inicio: **2004**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

“Caracterización de la respuesta inmune durante la gestación de hembras bovinas para leche previamente inmunizadas con antígeno de Neospora caninum inactivado”.

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

Año inicio: **2023**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Año inicio: **2023**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada, Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Año inicio: **2023**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Rol evaluador: **Miembro de comité evaluación**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Año inicio: **2023**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Santa Fe**

Observaciones:

Año inicio: **2023**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Año inicio: **2023**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Moreno**

Observaciones:

Evaluador proyectos

Año inicio: **2022**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico, Proyectos de producción y/o divulgación artística o cultural

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Corrientes**

Observaciones:

Año inicio: **2022**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Santa Fe**

Observaciones:

Año inicio: **2022**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Rol evaluador: **Par consultor**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Año inicio: **2022**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DEL SALVADOR

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

- Evaluador de la convocatoria de Proyectos de Investigación USAL 2022 de la Universidad del salvador.

Año inicio: **2021**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de divulgación de información científico-tecnológica

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Corrientes**

Observaciones:

- Evaluador de la convocatoria Informe Final ? CAI+D 2026 de la Universidad Nacional del Litoral. 28 de octubre de 2021.

Año inicio: **2021**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Evaluador Proyectos I+D y/o Informe de la convocatoria 2021 en Veterinaria de la Universidad Nacional del Nordeste.

Año inicio: **2021**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DEL SALVADOR

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

- Evaluador de proyectos de Investigación USAL ? Universidad del salvador 2021.

Año inicio: **2021**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de divulgación de información científico-tecnológica

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLÓGICA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Año inicio: **2021**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rio Negro**

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Rio Negro, Mayo 2021

Año inicio: **2021**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Chaco**

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos UNCAUS 2021 de la Universidad Nacional del Chaco Austral. 22 de noviembre 2021.

Año inicio: **2021**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Evaluador de Ideas Proyecto de la CIC de la Provincia de Buenos Aires 2021.

Año inicio: **2020**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

AGENCIA SANTAPECINA DE CIENCIAS TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Santa Fe**

Observaciones:

- Integrante Comisión evaluadora correspondiente a los instrumentos ?investigación Orientada? y ?Comisión de la Ciencia 2019?, de la agencia santafecina de Ciencias Tecnología e Innovación AsaCTel. 18 diciembre 2020

Año inicio: **2020**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada, Proyectos de divulgación

de información científico-tecnológica

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos de Investigación 2020 de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Rosario.

Año inicio: **2020**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Evaluador Externo del programa de Proyectos de Investigación UBACYT IC 2020. Investigación Clínica Modalidad II. Secretaria de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos aires

Año inicio: **2020**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada, Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Evaluador Externo del programa de Proyectos de Investigación UBACYT IC 2020. Investigación Clínica Modalidad I. Secretaria de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos aires

Año inicio: **2020**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Tucuman**

Observaciones:

Año inicio: **2020**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN / FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Tucuman**

Observaciones:

- Evaluador de la Convocatoria Proyectos C de Investigación 2020 de la Universidad Nacional de Tucumán.

Año inicio: **2020**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA / FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos PICT 2020, integrando Banco de evaluadores del FONCyT.

Año inicio: **2018**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Evaluador Externo del programa de Proyectos de Investigación UBACYT 2018 Modalidad II. Secretaria de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos aires.

Año inicio: **2018**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Observaciones:

- Evaluador Externo del programa de Proyectos de Investigación UBACYT 2018 Modalidad I. Secretaria de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos aires.

Año inicio: **2018**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA / FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Pampa**

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos de Investigación de la Secretaria de Ciencia y técnica de la facultad de Veterinaria de la Universidad Nacional de La Pampa. 1 de agosto de 2018.

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada, Proyectos de investigación básica, Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico, Proyectos de divulgación de información científico-tecnológica, Proyectos de producción y/o divulgación artística o cultural

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **CABA**

Observaciones:

- Evaluador Externo del programa de Proyectos de Investigación UBACYT 2017 Modalidad I. Secretaria de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos aires.

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

de divulgación de información científico-tecnológica, Proyectos de extensionismo rural o industrial, Programas de Ciencia, tecnología e innovación, Proyectos de investigación básica

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **La Pampa**

Observaciones:

- Evaluador Externo en la Acreditación de Proyecto de Investigación. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la universidad Nacional de La Pampa. Diciembre 2017.

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica, Proyectos de divulgación de información científico-tecnológica, Proyectos de producción y/o divulgación artística o cultural, Proyectos de extensionismo rural o industrial

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **Rosario**

Observaciones:

- Evaluador Externo de Proyectos de Investigación del Programa de Acreditación de Proyectos, líneas y Programas de la Universidad Nacional de Rosario, convocatoria 2018.

Año inicio: **2016**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Especialista Externo Evaluador del programa de Proyectos de Investigación UBACYT 2016 Modalidad II. SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA DE A UNIVERSIDAD DE BUENSO AIRES.

Año inicio: **2016**

Año fin: **2016**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Otro tipo de programa/proyecto de extensión

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Evaluador de los subsidios para viajes y estadías 2016-2017 para Ciencias Naturales. Secretaria de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de La Plata.

Año inicio: **2016**

Año fin: **2017**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador de los subsidios para viajes y estadías 2016-2017 para Ciencias Naturales. Secretaria de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de La Plata.

Año inicio: **2016**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos de Investigación de la comisión de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Universidad Nacional del Litoral. Convocatoria 2016.

Año inicio: **2016**

Año fin: **2016**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada, Proyectos de desarrollo experimental o tecnológico, Proyectos de divulgación de información científico-tecnológica, Proyectos de prestación de servicios sociales y/o comunitarios, Proyectos de extensionismo rural o industrial, Programas de Ciencia, tecnología e innovación, Programas de extensión

Institución convocante:

UNIVERSIDAD CATOLICA DE SALTA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad: **Salta**

Observaciones:

- Evaluador Externo del Consejo de Investigaciones de la Universidad Católica de Salta, 2016.

Año inicio: **2015**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos PICT 2015 de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. FONCYT.

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación básica, Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Evaluador Especialista Externo del programa de Proyectos de Investigación UBACYT 2014-2017 de la SECRETARIA DE CIENCIA Y TÉCNICA DE A UNIVERSIDAD DE BUENSO AIRES.

Año inicio: **2014**

Año fin: **2017**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Observaciones:

Evaluador Especialista Externo del programa de Proyectos de Investigación UBACYT 2014-2017 de la SECRETARIA DE CIENCIA Y TÉCNICA DE A UNIVERSIDAD DE BUENSO AIRES.

Año inicio: **2014**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

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

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos PICT 2014 de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. FONCYT.

Año inicio: **2013**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Año inicio: **2013**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

- Evaluador de Proyectos PICT 2013 de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. FONCYT.

Año inicio: **2012**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Proyectos PICT

Año inicio: **2012**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Proyectos PICT 2012 de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. FONCYT.

Año inicio: **2011**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Categorización Especial 2011 del programa de Incentivos a la investigación de la Secretaria de Ciencia y Tecnología.

Año inicio: **2010**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Proyectos PICT

Año inicio: **2010**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Proyectos del Fondo Argentino Sectorial (FONARSEC)

Año inicio: **2010**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLÓGICA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Proyectos PICT 2010 de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. FONCYT.

Año inicio: **2010**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION / AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLÓGICA

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

-Evaluador de Proyectos del Fondo Argentino Sectorial (FONARSEC) 2010. Agencia Nacional de promoción Científica y tecnológica (ANPCYT).

Año inicio: **2008**

Año fin: **2009**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

SECRETARIA DE CIENCIA Y TÉCNICA DE LA UNIV. DE BS. AS.

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Año inicio: **2008**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Año inicio: **2008**

Año fin:

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Proyectos de Investigación Científica o de Innovación tecnológica, programa Científica 2008-2010 de la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos Aires. Título del Proyecto: Anticuerpos asimétricos, no precipitantes en el suero equino.

Año inicio: **2000**

Año fin: **2001**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Proyectos PICT 2000-2001

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

Título de la

VIRUS RESEARCH

ISSN:

Pais: **Estados Unidos de América**

Ciudad: **Whashington**

Web <https://www.sciencedirect.com/journal/virus-research>

Año inicio: **2022**

Año fin:

Observaciones:

<https://www.sciencedirect.com/journal/virus-research>

Título de la

FRONTIERS IN BIOSCIENCE-LANDMARK

ISSN:

Pais: **Estados Unidos de América**

Ciudad: **whashington**

Web <https://www.frontiersin.org/>

Año inicio: **2021**

Año fin:

Observaciones:

- Evaluador Editor en Epidemiología y economía veterinaria, Frontiers, 2021.

Título de la

Revista Argentina de Parasitología

ISSN: **2313-9862**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Web <http://www.revargparasitologia.com.ar/>

Año inicio: **2021**

Año fin:

Observaciones:

- **Evaluador de la Revista Argentina de Parasitología, octubre 2021**

Título de la **APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY**

ISSN: País: **Estados Unidos de América**

Ciudad:

Web

Año inicio: **2020**

Año fin:

Observaciones:

- **Evaluador externo de Journal Applied Microbiology and Biotechnology ISSN: 0175-7598 USA. 26 mayo de 2019**

Título de la **BIOTECHNIC AND HISTOCHEMISTRY**

ISSN: País: **Estados Unidos de América**

Ciudad:

Web

Año inicio: **2018**

Año fin:

Observaciones:

- **Evaluador externo de la publicación Biotechnic & Histochemistry ISSN: 1052-0295 Online ISSN: 1473-7760. USA. 30 mayo de 2018.**

Título de la **Revista Docencia Veterinaria de la Asociación Argentina para la Enseñanza de la**

ISSN: **1852-317X** País: **Argentina**

Ciudad: **CABA**

Web

Año inicio: **2017**

Año fin:

Observaciones:

- **Miembro del Comité Editorial de la Revista Docencia Veterinaria de la Asociación Argentina para la Enseñanza de la Ciencias Veterinaria. SOMEVE. 2017**

Título de la **Frontiers in Veterinary Science**

ISSN: País: **Estados Unidos de América**

Ciudad:

Web

Año inicio: **2016**

Año fin:

Observaciones:

Evaluator de Editorial Board of Veterinary Epidemiology and Economics (specialty section of Frontiers in Veterinary Science) as Review Editor. Septiembre 2016.

Título de la **Revista de Ciencias Morfológicas**

ISSN: **1851-7862** País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Web

Año inicio: **2016**

Año fin: **2017**

Observaciones:

Evaluador externo de la Revista de Ciencias Morfológicas 2016/2017

Título de la **Frontiers in Veterinary Science**

ISSN: País: **Estados Unidos de América**

Ciudad:

Web

Año inicio: **2015**

Año fin:

Observaciones:

Evaluator de Editorial Board of Veterinary Epidemiology and Economics (specialty section of Frontiers in Veterinary Science) as Review Editor. Julio 2015.

Título de la **FRONTIERS IN BIOSCIENCE-LANDMARK**

ISSN: País: **Suecia**

Ciudad:

Web

Año inicio: **2015**

Año fin:

Observaciones:

Evaluator de Editorial Board of Veterinary Epidemiology and Economics (specialty section of Frontiers in Veterinary Science) as Review Editor. Julio 2015.

Título de la **Revista Argentina de Microbiología.**
ISSN: País: **Argentina** Ciudad:
Web
Año inicio: **2010** Año fin:
Observaciones:

Título de la **Sociedad de Medicina Veterinaria**
ISSN: País: **Argentina** Ciudad:
Web
Año inicio: **2008** Año fin:
Observaciones:

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

Tipo de evaluación: **Jurado de Concursos docentes**
Año inicio: **2023** Año fin: **2023**
Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS
País: **Argentina** Ciudad: **La Plata**
Observaciones:
Jurado de 3 concursos docentes de profesores y JTP del area de Inmunologia Veterinaria

Tipo de evaluación: **Evaluador de Subsidios para Jóvenes Investigad**
Año inicio: **2019** Año fin:
Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.VETERINARIAS
País: **Argentina** Ciudad: **La Plata**
Observaciones:
- Evaluador de Subsidios para Jóvenes Investigadores 2019. Comisión Asesora Técnica de Naturales, Universidad Nacional de La Plata.

Tipo de evaluación: **Evaluador de Simposio**
Año inicio: **2017** Año fin: **2017**
Institución convocante:
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA VETERINARIA
País: **Argentina** Ciudad: **CABA**
Observaciones:
- Evaluador de presentaciones del I Simposio Internacional, X Jornadas Y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, del 8 al 10 de noviembre de 2017.

Tipo de evaluación: **TRABAJOS EN CONGRESO ARG DE VIROLOGIA**
Año inicio: **2015** Año fin: **2015**
Institución convocante:
ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA
País: **Argentina** Ciudad: **BUENOS AIRES**
Observaciones:
EVALUACION TRABAJOS EN CONGRESO ARG. DE VIROLOGIA

Tipo de evaluación: **Evaluador de Becas tipo A y B**
Año inicio: **2013** Año fin:
Institución convocante:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
País: **Argentina** Ciudad:
Observaciones:
Evaluador de Becas tipo A y B

Evaluador de Becas tipo A y B

Típo de evaluación: **Evaluador de trabajos científicos**

Año inicio: **2012**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.AGRARIAS Y FORESTALES

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador de trabajos científicos del IV Congreso Nacional y III congreso Internacional de enseñanza de las Ciencias Agropecuarias.

Típo de evaluación:

Año inicio: **2011**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluador de Categorización Especial 2011 del programa de Incentivos a la investigación de la Secretaria de Ciencia y Tecnología. Comisión regional Bonaerense. Universidad Nacional de Sur, Bahía Blanca.

Típo de evaluación: **Evaluador del prog.ampliado de libros de texto**

Año inicio: **2010**

Año fin:

Institución convocante:

ORGANIZACION MUNDIAL DE LA SALUD

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Programa ampliado de libros de texto y materiales de instrucción (PALTEX)

Típo de evaluación: **Evaluador de solicitudes para jóvenes investig**

Año inicio: **2009**

Año fin:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluador de solicitudes para jóvenes investigadores 2009 y elaboración de orden de méritos.

Típo de evaluación: **Evaluador externo Proyectos FONTAR**

Año inicio: **2008**

Año fin: **2009**

Institución convocante:

El Fondo Tecnológico Argentino (FONTAR)

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

Típo de evaluación: **Evaluador de Proyectos PICT 2000-2001**

Año inicio: **2000**

Año fin: **2001**

Institución convocante:

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica.

Pais: **Argentina**

Ciudad:

Observaciones:

PRODUCCION

■ PUBLICACIONES - Artículos publicados en revistas:

MICELI, G.; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA,. Assessment of the immunocrit method to measure swine colostrum immunoglobulins. *Brazilian Journal of Animal and Environmental Research*. Curitiba: Brazilian Journal of Animal and Environmental Researc. 2023 vol.6 n°. p1428 - 1434. issn 2595-573X.

SAN MARTIN, A; DOLIAN,S; CERVERIZZO, I; E.C. MORTOLA. Estudio retrospectivo de la ocurrencia de infección por el Virus de la inmunodeficiencia felina y factores asociados en gatos de la ciudad de Buenos Aires, Argentina. *Brazilian Journal of Animal and Environmental Research*. Curitiba: Brazilian Journal of Animal and Environmental Research. 2022 vol.5 n°. p3668 - 3681. issn 2595-573X. eissn 2595-573X

E. BONZO; DOLIAN,S; CERVERIZZO, I; E.C. MORTOLA. Estudio hematológico prequirúrgico en caninos con esplenomegalia Pre-surgical hematological study in canines with splenomegaly. *Brazilian Journal of Animal and Environmental Research*. São José dos Pinhais: Brazilian Journals Publicações de Periódicos (BRJ). 2021 vol. n°. p - . issn 2595-573X. eissn 2595-573X

E.C. MORTOLA; MICELI, G.; ALARCON L; AZCURRA, M; A. LARSEN. Assessment of the immunocrit method to detect failure of passive immunity in newborn foals. *EQUINE VETERINARY JOURNAL*. London: EQUINE VETERINARY JOURNAL LTD. 2020 vol.52 n°. p760 - 764. issn 0425-1644.

E. MORTOLA; MICELI, G.; PEREZ MEYER, L. Brucella Abortus in Dog Population - An Underestimated Zoonotic Disease. *Biomedical Journal of Scientific & Technical Research*.: Biomedical Research Network+, LLC. 2019 vol.15 n°. p11266 - 11268. issn 2574 1241. eissn 2574 1241

E.C. MORTOLA; MICELI, G.; PEREZ MEYER, L; PERALTA, L.. Detección de anticuerpos contra Brucella abortus en perros en contacto con zona rural. Aspectos zoonóticos de la infección. *ANALECTA VETERINARIA*.: FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS, UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 2019 vol.39 n°. p8 - 14. .

E.C. MORTOLA; MICELI, G.; PEREZ MEYER, L. Brucella Abortus in Dog Population: An Underestimated Zoonotic Disease. *Biomedical Journal of Scientific & Technical Research*. Illinois: Biomedical Journal of Scientific & Technical Research (BJSTR). 2019 vol. n°. p - . issn 2574-1241. eissn 2574-1241

MICELI, G.; PEREZ MEYER, L; A.E. LARSEN, S. CORVA, J. PANEI Y E.C. MORTOLA; E.C. MORTOLA. Detección de anticuerpos contra Brucella abortus en perros en contacto con zona rural. *ANALECTA VETERINARIA*. La Plata: UNIVERDSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 2019 vol.39 n°. p - . issn 1514-2590. eissn 1514-2590

LARSEN, A.; S. CORVA; J. PANEI; CHRISTOPH GEISLER; E. MORTOLA. Enzyme-Linked Immunosorbent Assays Using the Recombinant gp51 and p24 of Bovine Leukemia Virus for Immunodetection of the Disease. *Open Journal of Animal Sciences*. Peking: Scientific Research Publishing. 2018 vol.7 n°. p241 - 253. issn 2161-7627. eissn 2161-7627

LARSEN, A.; S. CORVA; J. PANEI; CHRISTOPH GEISLER; E. MORTOLA. E. Enzyme-linked Immunosorbent Assays Using the Recombinant gp51 and p24 of Bovine Leukemia Virus for Immunodetection of the Disease.. *open journal of animal sciences*. Delaware: Scientific Research Publishing . 2017 vol.7 n°. p241 - 253. issn 2161-7597. eissn 2297-1769

JOSE LUIS GALVEZ MARQUINA; JAVIER MOULY; E. MORTOLA. Alteraciones de electrolitos y gases en sangre en pacientes que ingresaron al servicio de urgencia veterinario. *Revista de Medicina veterinaria*. Buenos Aires: Sociedad de Medicina Veterinaria. 2017 vol.98 n°2. p5 - 7. issn 1852-771X.

MARIA ALEJANDRA PROCHAZKA; E. BONZO; MICELI, G.; E. MORTOLA. Relevamiento serológico de brucelosis en caninos que acudieron a consulta en la ciudad de Bahía Blanca. *Revista de Medicina*

Veterinaria. Buenos Aires: Sociedad de Medicina Veterinaria. 2017 vol.98 n°. p5 - 7. issn 1852-771X.

MARQUINA, JL; MOULI, J; E.C. MORTOLA. Alteraciones de electrolitos y gases en sangre en pacientes que ingresaron al servicio de urgencia veterinario. *REVISTA DE MEDICINA VETERINARIA*. Buenos Aires: SOMEVE. 2017 vol.98 n°. p5 - 7. . eissn 0122-9354

MARÍA ALEJANDRA PROCHAZKA; E. BONZO; MICELI, G.; E.C. MORTOLA. Relevamiento serológico de brucelosis en caninos que acudieron a consulta en la ciudad de Bahía Blanca. *REVISTA DE MEDICINA VETERINARIA*. Buenos Aires: SOMEVE. 2017 vol.98 n°. p5 - 8. .

M.S. SERENA; G.E. METZ; CHRISTOPH GEISLER; E.C. MORTOLA; M.G. ECHEVERRIA. Production of pseudorabies virus recombinant glycoprotein B and its use in an agar gel immunodiffusion (AGID) test for detection of antibodies with sensitivity and specificity equal to the virus neutralization assay. *JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS*. Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV. 2016 vol.230 n°. p9 - 12. issn 0166-0934.

SERENA M.S.; G.E. METZ; CHRISTOPH GEISLER; EDUARDO MORTOLA; G. ECHEVERRIA. Production of pseudorabies virus recombinant glycoprotein B and its use in an agar gel immunodiffusion (AGID) test for detection of antibodies with sensitivity and specificity equal to the virus neutralization assay. *JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS*. Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV. 2016 vol.230 n°. p9 - 12. issn 0166-0934.

M.S. SERENA; G. ECHEVERRIA; EDUARDO MORTOLA; G.E. METZ. Development of an AGID based on baculovirus expressed Pseudorabies virus glycoprotein B. *FRONTIERS IN BIOSCIENCE-LANDMARK*: FRONTIERS IN BIOSCIENCE INC. 2015 vol. n°. p - . issn 1093-9946.

MÓRTOLA, EDUARDO; A.E. LARSEN; PABLO DE LA SOTA; VENTURINI, M.C.. Nuevos Escenarios y Nuevos Desafíos en la enseñanza de la Inmunología Veterinaria.. *veterinaria cuyana*. SAN LUIS: Universidad catolica de Cuya, San Luis, Argentina. 2014 vol.9 n°. p - . .

M.S. SERENA; CHRISTOPH GEISLER; G.E. METZ; S. CORVA; E. MORTOLA; LARSEN, A.; D. JARVIS; M.G. ECHEVERRIA. Expression and purification of Suid Herpesvirus-1 glycoprotein E in the baculovirus system and its use to diagnose Aujeszky's.. *PROTEIN EXPRESSION AND PURIFICATION*. Amsterdam: ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE. 2013 vol.90 n°. p1 - 8. issn 1046-5928.

LARSEN, A.; E. T. GONZÁLEZ; M.S. SERENA; M.G. ECHEVERRIA; E.C. MORTOLA . Expression of p24 gag Protein of Bovine Leukemia Virus in Insect Cells and Its Use in Immunodetection of the Disease.. *MOLECULAR BIOTECHNOLOGY*. Totowa, NJ: HUMANA PRESS INC. 2013 vol.52 n°. p457 - 483. issn 1073-6085.

LARSEN, A.; E. T. GONZÁLEZ; M.S. SERENA; M.G. ECHEVERRIA; E. MORTOLA. Expression of p24 gag Protein of Bovine Leukemia Virus in Insect Cells and Its Use in Immunodetection of the Disease.. *MOLECULAR BIOTECHNOLOGY*:. HUMANA PRESS INC. 2012 vol.54 n°. p475 - 483. issn 1073-6085.

M.S. SERENA; G.E. METZ; E. MORTOLA; M.G. ECHEVERRIA. Phylogenetic analysis of Suid Herpesvirus 1 isolates from Argentina. *Vet Microbiol.* *VETERINARY MICROBIOLOGY*. Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV. 2011 vol.151 n°. p78 - 85. issn 0378-1135.

E. MORTOLA; LARSEN, A.. Bluetongue virus infection: Activation of the MAP kinase-dependent pathway is required for apoptosis.. *RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE*. Amsterdam: ELSEVIER SCI LTD. 2010 vol.89 n°. p460 - 464. issn 0034-5288.

SERENA M.S.; G.E. METZ; S. CORVA; E. MORTOLA; M.G. ECHEVERRIA. A differential ELISA based on recombinant immunodominant epitopes of the gE gene of SHV-1 in a baculovirus-insect cell system to discriminate between pigs infected naturally with pseudorabies and vaccinated pigs.. *JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS*. Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV. 2010 vol.171 n°. p388 - 393. issn 0166-0934.

M.S. SERENA; G.E. METZ; MATÍN OCAMPOS G.P; GAMBARO S.E.; E.C. MORTOLA; M.G. ECHEVERRIA. Characterization of Suid herpesvirus 1 field isolates from Argentina. *REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA-A*. Buenos Aires: ASOCIACION ARGENTINA MICROBIOLOGIA. 2010 vol.42 n°. p179 - 183. issn 0325-7541.

MORTOLA, E.; LARSEN, A. . Infección por el virus de la Lengua Azul: activación de señales celulares que inducen apoptosis. *REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA-A*. Buenos Aires: ASOCIACION ARGENTINA MICROBIOLOGIA. 2009 vol.41 n°. p134 - 140. issn 0325-7541.

E.T. GONZÁLEZ; M. LICURSI; V. VILA ROSA ; E. BONZO; E. MORTOLA; J.P. FROSSARD. Evidence of Bovine Immunodeficiency Virus (BIV) infection: serological survey in Argentina.. *RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE*. Amsterdam: ELSEVIER SCI LTD. 2008 vol.85 n°--. p353 - 358. issn 0034-5288.

GONZÁLEZ ET, LICURSI M, VILA ROZA V, BONZO E, MORTOLA E, FROSSARD JP, VENABLES C.. Evidence of Bovine Immunodeficiency Virus (BIV) infection: serological survey in Argentina..

RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE.: British Veterinary Association. 2007 vol. n°. p200 - 205. issn 0034-5288.

E. T. GONZÁLEZ; M. LICURSI; V. VILA ROSA; E. BONZO; E.C. MORTOLA; J.P. FROSSARD; GONZÁLEZ ET, LICURSI M, VILA ROZA V, BONZO E, MORTOLA E, FROSSARD JP, VENABLES C.. Evidence of Bovine Immunodeficiency Virus (BIV) infection: serological survey in Argentina.. **RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE.**Amsterdam: ELSEVIER SCI LTD. 2007 vol. n°. p200 - 205. issn 0034-5288.

MORTOLA E., OLIVA, G., RISSO M, PECORARO, M, VENTURINI, M.C.. Feline immunodeficiency virus infection: a comparative study of different diagnostic techniques. **ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA.**Belo Horizonte: Editorial Universidade Federal de Minas Gerais, Escola de Veterinária.. 2004 vol.6 n°. p13 - 18. issn 0102-0935.

MORTOLA E, NOAD R, ROY P.. Bluetongue virus outer capsid proteins are sufficient to trigger apoptosis in mammalian cells.. **JOURNAL OF VIROLOGY.**: Elsevier. 2004 vol.78 n°. p2875 - 2883. issn 0022-538X.

MORTOLA, E.; ROY, P.. Efficient assembly and release of SARS coronavirus-like particles by a heterologous expression system.. **FEBS LETTERS.**Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV. 2004 vol.576 n°. p174 - 178. issn 0014-5793.

E. MORTOLA; NOAD, R.; ROY, P.. Bluetongue virus outer capsid proteins are sufficient to trigger apoptosis in mammalian cells.. **JOURNAL OF VIROLOGY.**Washington: AMER SOC MICROBIOLOGY. 2004 vol.78 n°. p2875 - 2883. issn 0022-538X.

E. MORTOLA; POLLY ROY. Efficient assembly and release of SARS coronavirus-like particles by a heterologous expression system. **FEBS LETTERS.**Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV. 2004 vol.576 n°. p174 - 178. issn 0014-5793.

E. MORTOLA; OLIVA G. Desarrollo de la técnica de Inmunofluorescencia indirecta para la detección de la Inmunodeficiencia Felina. **Veterinaria Argentina.**BUENOS AIRES: VETERINARIA ARGENTINA. 2001 vol.28 n°. p228 - 234. issn 0326-4629.

E.C. MORTOLA; ENDO, Y; ZUCCOLILLI, G; GIMENO, E. Virus de la Inmunodeficiencia Felina: Producción de interferon gamma en cultivos de linfocitos T infectados. **REVISTA DE LA ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA.**: ASOCIACION ARGENTINA DE MICKROBIOLOGIA. 1999 vol.31 n°. p127 - 134. issn 0325-1713.

EDUARDO MORTOLA1), MASARU OKUDA1), KO-ICHI OHNO2), TOSHIHIRO WATARI1), HAJIME TSUJIMOTO1) AND ATSUHIKO HASEGAWA1). Inhibition of Apoptosis and Virus Replication in Feline Immunodeficiency Virus-Infected Cells by N-Acetylcysteine and Ascorbic Acid. **JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE.**Tokyo: Japanese Society of Veterinary Science. 1998 vol.60 n°. p1187 - 1193. issn 0916-7250.

EDUARDO MORTOLA1), YASUYUKI ENDO1), TAKUYA MIZUNO1), KO-ICHI OHNO2), TOSHIHIRO WATARI1), HAJIME TSUJIMOTO1) AND ATSUHIKO HASEGAWA1). Effect of Interleukin-12 and Interleukin-10 on the Virus Replication and Apoptosis in T-Cells Infected with Feline Immunodeficiency Virus. **JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE.**Tokyo: Japanese Society of Veterinary Science. 1998 vol.60 n°. p1181 - 1185. issn 0916-7250.

E. MORTOLA; ENDO, Y; MIZUNO, T; OHNO, K; WATARI, T; TSUGIMOTO, H; HASEGAWA, A. The use of two immunosuppressive drugs: CsA and FK 506 to inhibit viral replication and apoptosis in cells infected with Feline Immunodeficiency Virus.. **VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS.**Berlin: SPRINGER. 1998 vol.22 n°. p553 - 563. issn 0165-7380.

E. MORTOLA; ENDO, Y; MIZUNO, T; OHNO, K; WATARI, T; TSUGIMOTO, H; HASEGAWA, A. Effect of Interleukin-12 and Interleukin-10 on the Virus replication and Apoptosis in T-cell Infected with Feline Immunodeficiency Virus.. **JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE.**: JAPAN SOC VET SCI. 1998 vol.60 n°. p1187 - 1193. issn 0916-7250.

E. MORTOLA; ENDO, Y; MIZUNO, T; WATARI, T; TSUGIMOTO, H; HASEGAWA, A. Inhibition of Apoptosis and Virus Replication in Feline Immunodeficiency Virus-infected Cells by N-acetylcytosteine and Ascorbic Acid. **JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL SCIENCE.**: JAPAN SOC VET SCI. 1998 vol.60 n°. p1181 - 1185. issn 0916-7250.

E. MORTOLA; MOMOI, Y. Apoptosis inducida por el TNF-alfa en células crónicamente infectadas con el virus de la inmunodeficiencia felina. **AVANCES EN CIENCIAS VETERINARIAS.**: Editorial Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias. Universidad de Chile. 1997 vol.12 n°. p3 - 8. issn 0716-260X.

PENNIMPEDE, ENRIQUE FERNANDO; E.C. MORTOLA; NAUMOVICH, D.; BARRAGAN J.. Transferencia pasiva de la Inmunidad en el bovino. Parte I. Breve estudio bibliográfico. **REVISTA DE MEDICINA VETERINARIA.**Barcelona: Editorial Pulso Ediciones S.A. . 1992 vol.9 n°. p22 - 27. .

E.C. MORTOLA; NAUMOVICH, D.; BARRAGAN J.. Transferencia pasiva de la Inmunidad en el bovino. Parte II Concentración de gamaglobulinas séricas en vacas gestantes en el parto.. *REVISTA DE MEDICINA VETERINARIA*.Barcelona: Editorial Pulso Ediciones S.A. . 1992 vol.9 n°. p94 - 98. .

E.C. MORTOLA.; NAUMOVICH, D.; BARRAGAN J.. Transferencia pasiva de la Inmunidad en el bovino. Parte III Determinación de la concentración de gamaglobulinas séricas en vacas parto y de su transferencia al ternero neonato.. *REVISTA DE MEDICINA VETERINARIA*.Barcelona: Editorial Pulso Ediciones S.A. . 1992 vol.9 n°. p168 - 172. .

E.C. MORTOLA; NAUMOVICH, D.; BARRAGAN J.. Variaciones en la concentración de gamaglobulinas en el calostro bovino durante su conservación. *Revista Argentina de Producción Animal*.Buenos Aires: Editorial Asociación Argentina de Producción Animal. 1992 vol.12 n°. p205 - 209. issn 0326-0550.

E.C. MORTOLA; PENNIMPEDE,E; ARAUZ, S; LAZOVICH, S; NAUMOVICH, D.. Profilaxis de la Salmonelosis de los terneros por inmunización materna. *AVANCES EN CIENCIAS VETERINARIAS*.Santiago: Editorial Facultad de Ciencias Veterinarias y Pecuarias. Universidad de Chile. 1992 vol.7 n°. p203 - 208. issn 0716-260X.

■ **PUBLICACIONES - Partes de libro:**

E. MORTOLA; STANCHI, N. *Vacunas convencionales y de nueva generación*. Microbiología Veterinaria. CABA: INTERMEDICA. 2019. p56 - 78. isbn 978-950-555-474-4

F. MOREDO; LARSEN, A.; STANCHI, N; M.G. ECHEVERRIA; F. MOREDO; STANCHI, N; LARSEN, A.. *vacunas en veterinaria*. Patogenicidad microbiana en Medicina Veterinaria. CABA: EDULP. 2018. p34 - 60. isbn 978-950-34-1725-6

E.C. MORTOLA; E. MORTOLA; A. LARSEN; MICELI, G.. *Vacunas de nueva generación en veterinaria*. Vacunas en rumiantes domésticos. La Plata: EDULP. 2018. p33 - 43. isbn 978-950-34-1721-8

E. MORTOLA; E.C. MORTOLA; LARSEN, A.; MICELI, G.. *Vacuna contra el Ectima Contagioso ovino*. Vacunas en rumiantes domésticos. La Plata: EDULP. 2018. p112 - 119. isbn 978-950-34-1721-8

G. GIACOBONI; T. QUEIREL; E.C. MORTOLA; A. GONZALEZ; MM MARTIN. *Exposición sobre la planificación y puesta en marcha de la carrera semipresencial de Especialización de Diagnóstico Veterinario de Laboratorio*. Enlaces entre educación, conocimiento libre y tecnologías digitales. La Plata: SEDICI ? Repositorio de la Universidad Nacional de La Plata. 2015. p1 - 10. isbn 978-950-34-1280-0

G. GIACOBONI; QUEIREL, TERESA; E. MORTOLA; MARTIN, M; GONZALEZ, A. *Exposición sobre la planificación y puesta en marcha de la carrera semipresencial de Especialización de Diagnóstico Veterinario de Laboratorio*. Libro Digital ? III Jornadas de TIC e Innovación en el Aula. La Plata: UNIVERDSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 2015. p573 - 580. isbn 978-950-34-1721-8

STANCHI, N; PENNIMPEDE,E; GOMEZ, C ; E.D. MORTOLA; --. *Capítulo 20: Transferencia Pasiva de la Inmunidad en los Animales*. Introducción a la Inmunobiología. La Plata: Editorial de la Universidad de La Plata. 2004. p415 - 446. isbn 950-34-0259-x

MÓRTOLA, EDUARDO; PENNIMPEDE, ENRIQUE FERNANDO. *Transferencia Pasiva de la Inmunidad en los Animales*. Introducción a la Inmunobiología. La Plata: Universidad de La Plata. 2004. p415 - 446. isbn 950-34-0259-x

■ **PUBLICACIONES - Libros:**

A. LARSEN; MICELI, G.; PARDINI. L.; BARRAGAN J.. *Vacunas en rumiantes domésticos*. La Plata: EDULP. 2018. pag.400. isbn 978-950-34-1721-8

■ **PUBLICACIONES - Trabajos en eventos c-t publicados:**

MANFREDI, M; LARSEN, A.; BARRAGAN J.; E. MORTOLA; SGUAZA H. EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS INMUNOGÉNICAS DE UN FRAGMENTO RECOMBINANTE DE LA TOXINA EPSILON DE CLOSTRIDIUM PERFRINGENS TIPO D. Argentina. CABA. 2023. Revista. Resumen. Jornada. XV Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria III Reunión de la Red Latinoamericana de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

OROÑO, C; CASTAÑARES, M; BORGES, P; BARRAGAN J.; MANFREDI, M; E.C. MORTOLA.; LARSEN, A.. INMUNODIFUSIÓN RADIAL COMO PRUEBA ALTERNATIVA PARA TITULAR SUEROS HIPERINMUNES Y CALOSTROS DE EQUINOS INMUNIZADOS CONTRA RHODOCOCUS EQUI. Argentina. CABA. 2023. Revista. Resumen. Jornada. XV Jornadas de la Asociación Argentina de

Inmunología Veterinaria III Reunión de la Red Latinoamericana de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

LARSEN, A.; S. CORVA; CASTAÑARES, M; BORGES, P; BARRAGAN J.; E. MORTOLA. EVALUACIÓN DE LA REFRACTOMETRÍA EN GRADOS BRIX PARA ESTIMAR EL ESTADO DE INMUNIDAD PASIVA EN POTRILLOS NEONATOS. Argentina. CABA. 2023. Revista. Resumen. Jornada. XV Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria III Reunión de la Red Latinoamericana de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

PRINCIPI, GM; E. MORTOLA; TRAVERIA.G; BELTRAMI, J; VELA ME; CRIADO, M; VELA GEREZ, R; BUTLER, L; LARSEN, A. RELATO DE UNA EXPERIENCIA EXTENSIONISTA INNOVADORA: PRÁCTICAS PROFESIONALIZANTES EN CIENCIAS VETERINARIAS PARA EL DESARROLLO DE LA AGRICULTURA FAMILIAR. Argentina. CABA. 2023. Revista. Resumen. Jornada. XV Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria III Reunión de la Red Latinoamericana de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

FONTANA, L; MICELI, G.; STORNELLI, MC; E.C. MORTOLA; SAVIGNONE, C. EL PROTEINOGRAMA EN FELINOS: UNA HERRAMIENTA DIAGNÓSTICA.. Argentina. Rosario. 2022. Revista. Artículo Breve. Jornada. XXII JORNADAS DE DIVULGACIÓN TÉCNICO-CIENTÍFICAS 2022 Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de Rosario. Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional de Rosario

MICELI, G.; A. LARSEN; BARRAGAN J.; E.C. MORTOLA. Evaluación del método de inmunocrito para la cuantificación de inmunoglobulinas en el calostro porcino.. Argentina. Buenos Aires. 2022. Revista. Resumen. Jornada. XII Jornadas de Inmunología 2019 - AAIV. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

MICELI, G.; A. LARSEN; J. PANEI; M.S. SERENA; MANFREDI, M; SALINA, M.; E.C. MORTOLA,; TRAVERIA.G. Enseñanza remota de emergencia: Análisis desde la perspectiva de los estudiantes.. Argentina. Buenos Aires. 2022. Revista. Resumen. Jornada. XIII Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

E.C. MORTOLA; M.S. SERENA; LARSEN, A.; DUS SANTOS, MJ; G. ECHEVERRIA. Desarrollo de un antígeno recombinante NS1 del virus de la lengua azul para la detección serológica de la infección en Argentina.. Argentina. Buenos Aires. 2022. Revista. Resumen. Jornada. XIV JORNADAS DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA VETERINARIA II REUNIÓN LATINOAMERICANA DE INMUNOLOGÍA VETERINARIA. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

E.C. MORTOLA; A. LARSEN; MICELI, G.; MANFREDI, M; M.S. SERENA; J. PANEI; SALINA, M.. Enseñanza remota de emergencia: Análisis desde la perspectiva de los estudiantes.. Argentina. Buenos Aires. 2021. Revista. Resumen. Jornada. XIII Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

E.C. MORTOLA. Análisis de una Encuesta Diagnóstica a estudiantes sobre la experiencia virtual por contingencia COVID-19. Argentina. La Plata. 2021. Revista. Resumen. Jornada. Terceras Jornadas TIC, Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLP. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

E. BONZO; SAN MARTIN, A; CERVERIZZO, I; E.C. MORTOLA. Aspectos epidemiológicos, clínicos y características del huésped en gatos infectados naturalmente con el virus de la inmunodeficiencia felina. Argentina. Santa Fe. 2021. Revista. Resumen. Jornada. Jornada de Difusión de la Investigación y Extensión de la Facultad de Cs. Veterinarias, UNL. Facultad de Cs. Veterinarias, UNL

PEREZ MEYER, L; MICELI, G.; PERALTA, L.; E.C. MORTOLA. Diagnóstico serológico de Brucella abortus en perros de zona rural. Empleo de la técnica de fluorescencia polarizada.. Argentina. Buenos Aires. 2019. Revista. Resumen. Jornada. XII Jornadas de Inmunología 2019 - AAIV. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

E.C. MORTOLA; LARSEN, A.; ALARCON L. Análisis de la pertinencia de los cursos de Inmunobiología animal básica e Inmunobiología animal aplicada en el trayecto del plan de estudios de la carrera de medicina veterinaria, UNLP.. Argentina. Buenos Aires. 2019. Revista. Resumen. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

CASASNOVAS, G; MAFFRAND, C; ROSSI, L; BOYERO, T; E.C. MORTOLA.. El diagnóstico serológico en un modelo de síndrome de aborto bovino.. Argentina. Buenos Aires. 2019. Revista. Resumen. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

MICELI, G.; LARSEN, A.; BARRAGAN J.; E.C. MORTOLA. Evaluación del método de inmunocrito para la cuantificación de inmunoglobulinas en el calostro porcino. Argentina. Buenos Aires.

2019. Revista. Resumen. Jornada. XII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

DIAZ, L; MATTIELO, R; E.C. MORTOLA; TORO, M; PULGAR, N; LOUREIRO, JP. Caso clínico de rehabilitación: politraumatismo en tortuga verde (chelonía mydas).. Chile. Santiago. 2019. Revista. Resumen. Conferencia. 4tas Conferencias Latinoamericanas de Medicina Zoológica Buin Zoo. Fundacion Zoologica Buin Zoo

MICELI, G.; E. BONZO; E.C. MORTOLA. Estudio del perfil proteico en pacientes caninos con signología de lesión renal. XXII Reunión Científico Técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico. Argentina. Buenos Aires. 2018. Libro. Artículo Breve. Congreso. XXII Reunión Científico Técnica AAVLD. Asociacion Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnostico

ALARCON L; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA; SALINA, M.. Estudio preliminar sobre los turnos de amamantamiento y concentración de inmunoglobulinas séricas en lechones al primer día de vida.. Argentina. Cordoba. 2018. Libro. Artículo Breve. Congreso. IX CONGRESO DE PRODUCCIÓN PORCINA DEL MERCOSUR XIV CONGRESO NACIONAL DE PRODUCCIÓN PORCINA XX JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN PORCINA. IX CONGRESO DE PRODUCCIÓN PORCINA DEL MERCOSUR XIV CONGRESO NACIONAL DE PRODUCCIÓN PORCINA XX JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN PORCINA

E.C. MORTOLA; MICELI, G.; LARSEN, A.; ALARCON L; J. PANEI; M.S. SERENA. Estudio del desgranamiento estudiantil en la asignatura inmunología veterinaria y su asociación con las características demográficas, socioeconómicas y académicas, en la carrera de Medicina Veterinaria, UNLP. Argentina. Buenos Aires. 2018. Revista. Resumen. Jornada. XII Jornadas de Inmunología 2019 - AAIV. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

E.C. MORTOLA,; LARSEN, A.. Enfoque multimodal combinado para el abordaje de la enseñanza de inmunología aplicada, en la carrera de Medicina Veterinaria, UNLP. Argentina. Buenos Aires. 2018. Revista. Resumen. Jornada. XII Jornadas de Inmunología 2019 - AAIV. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

E.C. MORTOLA; ALARCON L; PINEYRO, P; PERFUMO, C. Porcine hemagglutinating encephalomyelitis coronavirus in Argentina. A serological survey on farms of high, medium and low biosecurity.. Argentina. China. 2018. Revista. Resumen. Congreso. <http://www.theipvs.com/wp-content/uploads/2019/05/IPVS2018-proceedings-1.pdf>. International Pig Veterinary association

MICELI, G.; A. LARSEN; J. PANEI; M.S. SERENA; MANFREDI, M; SALINA, M.; E.C. MORTOLA,; TRAVERIA.G. Enseñanza remota de emergencia: Análisis desde la perspectiva de los estudiantes.. Argentina. Buenos Aires. 2018. Revista. Resumen. Jornada. XIII Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

ALARCON L; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA; QUIROGA, A. Dinámica de la infección del virus de la Encefalomyelitis Hemoaglutinante en la Argentina. Argentina. Cordoba. 2018. Libro. Resumen. Congreso. IX CONGRESO DE PRODUCCIÓN PORCINA DEL MERCOSUR XIV CONGRESO NACIONAL DE PRODUCCIÓN PORCINA XX JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN PORCINA. Universidad Nacional de Río Cuarto

CERVERIZZO, I; E. BONZO; DOLIAN,S; E.C. MORTOLA. Infección natural por el virus de la leucemia felina en Buenos Aires y su relación con las características del huésped, aspectos clínicos de la enfermedad y análisis de supervivencia. Argentina. Buenos Aires. 2018. Revista. Resumen. Congreso. XVIII Congreso nacional de AVEACA.. AVEACA

DOLIAN,S; E. BONZO; CERVERIZZO, I; E.C. MORTOLA. Análisis entre serología positiva al virus de la inmunodeficiencia felina, las características del huésped y los hallazgos clínicos. Argentina. Buenos Aires. 2018. Revista. Resumen. Congreso. XVIII Congreso nacional de AVEACA. AVEACA

LARSEN, A.; AZCURRA, M; MICELI, G.; BARRAGAN J.; E.C. MORTOLA. Evaluación del método de inmunocrito para detectar fallas en la transferencia pasiva de la inmunidad en potrillos.. Argentina. Buenos Aires. 2018. Revista. Resumen. Jornada. XI Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE. AAIV - SOMEVE

DOLIAN,S; E. BONZO; CERVERIZZO, I; E. MORTOLA. Estudio del hemograma y tiempo de coagulación en patologías esplénicas no neoplasias de caninos.. Argentina. Buenos Aires. 2017. Revista. Artículo Breve. Congreso. XVII CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN DE VETERINARIOS ESPECIALIZADOS EN ANIMALES DE COMPAÑÍA DE ARGENTINA (AVEACA). AVEACA

DOLIAN,S; E. BONZO; CERVERIZZO, I; E.C. MORTOLA. Estudio del hemograma y tiempo de coagulación en neoplasias de bazo en caninos.. Argentina. Buenos Aires. 2017. Revista. Artículo Breve. Congreso. XVII CONGRESO NACIONAL DE LA ASOCIACIÓN DE VETERINARIOS ESPECIALIZADOS EN ANIMALES DE COMPAÑÍA DE ARGENTINA (AVEACA). AVEACA

DELLARUPE, D.; VENTURINI, M.C.; GOS, ML; CAMPERO, L; E. MORTOLA; RAMBEAUD, M.; PARDINI, L.; LARSEN, A.; M.S. SERENA. Evolución en la metodología del curso de inmunobiología animal básica e impacto de la incorporación de nuevas herramientas didácticas en el desempeño de los estudiantes.. Argentina. La Plata. 2017. Libro. Artículo Breve. Jornada. 1ª Jornadas sobre las Prácticas Docentes en la Universidad Pública. UNLP

GUTIERREZ, S; JULIARENA; J; J. PANEI; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA. Mapeo de epitopes en la proteína principal del core del virus de la Leucosis Bovina (BLV).. Argentina. Buenos Aires. 2017. Revista. Resumen. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

GUTIERREZ, S; LARSEN, A.; JULIARENA, MA; J. PANEI; ESTEBAN, EN; E.C. MORTOLA. Mapeo de epitopes en la proteína principal del core del virus de la Leucosis Bovina (BLV).. Argentina. Buenos Aires. 2017. Revista. Resumen. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

CASASNOVAS, F; MAFFRAND, C; ROSSI, L; CASASNOVAS, G; BOYERO, T; E.C. MORTOLA. El diagnóstico serológico en un modelo de síndrome de aborto bovino.. Argentina. Buenos Aires. 2017. Revista. Resumen. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

E.C. MORTOLA; A. LARSEN; ALARCON L. Análisis de la pertinencia de los cursos de Inmunobiología animal básica e Inmunobiología animal aplicada en el trayecto del plan de estudios de la carrera de medicina veterinaria, UNLP.. Argentina. Buenos Aires. 2017. Revista. Resumen. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

E.C. MORTOLA; A. LARSEN; F. MOREDO; G. GIACOBONI; QUEIREL, TERESA. Mas especializaciones pero menos egresados: problemática en la culminación del trabajo final integrador. Argentina. Mar del Plata. 2017. Revista. Resumen. Jornada. 3º Jornadas de Enseñanza de las Ciencias Veterinarias.. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

E. MORTOLA; G. GIACOBONI; LARSEN, A.. Análisis del perfil de los alumnos que optan realizar la Especialización en Diagnóstico Veterinario de Laboratorio: desde la procedencia hasta el regreso a la actividad profesional.. Argentina. Mar del Plata. 2017. Revista. Resumen. Taller. 3º Jornadas de Enseñanza de las Ciencias Veterinarias. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

LARSEN, A.; E.C. MORTOLA. Estrategias TICs innovadoras en el curso de Inmunobiología Animal Aplicada.. Argentina. La Plata. 2017. Revista. Resumen. Jornada. Segunda Jornada de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC's) en la Faculta. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

E.C. MORTOLA; G. GIACOBONI. Estrategias en enseñanza virtual en la carrea semipresencial de la Especialización en Diagnóstico Veterinario de Laboratorio.. Argentina. La Plata. 2017. Revista. Resumen. Taller. Segunda Jornada de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC's) en la Facultad. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

GALVEZ, J; MOULI, J; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA. Electrolitos y gases en sangre en caninos y felinos que ingresan al servicio de urgencia y cuidados intensivos de la clínica veterinaria.. Argentina. Buenos Aires. 2016. Revista. Artículo Breve. Jornada. XXI Reunión Científico Técnica de la Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico. AAVLD

MOLDES, S; LORENA MARTIN; E.C. MORTOLA. Estudio seroepidemiologico de leptospirosis canina en el Partido de Lomas de Zamora. Argentina. Buenos Aires. 2016. Revista. Artículo Breve. Jornada. XXI Reunión Científico Técnica de la Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.

MARÍA ALEJANDRA PROCHAZKA; E. BONZO; MICELI, G.; E.C. MORTOLA. Estudio seroepidemiologico de la brucelosis canina en el Partido de Bahía Blanca. Argentina. Buenos Aires. 2016. Revista. Artículo Breve. Jornada. XXI Reunión Científico Técnica de la Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico. AAVLD

MOLDES, S; LORENA MARTIN; E.C. MORTOLA. Empleo de dos pruebas para el diagnóstico serológico de la leptospirosis canina en el Partido de Lomas de Zamora.. Argentina. Buenos Aires. 2016. Revista. Resumen. Jornada. IX Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

PROCHAZKA, A; E. BONZO; MICELI, G.; E.C. MORTOLA. Seroprevalencia de Brucella canis mediante la técnica de RSAT en el Municipio de Bahía Blanca, Argentina.. Argentina. Buenos Aires. 2016. Revista. Resumen. Jornada. IX Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina

de Inmunología Veterinaria AAIV. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

GOS, ML; VENTURINI, M.C.; CAMPERO, L; PARDINI, L.; RAMBEAUD, M.; MICELI, G.; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA. Incorporación e impacto de nuevas herramientas de comunicación en el curso de Inmunología Animal básica. Argentina. La Plata. 2016. Revista. Resumen. Jornada. Primera Jornada de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLP. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

DE LA SOTA, P.; ASTUDILLO; PARDINI, L.; MALBRAN, M; E.C. MORTOLA. La simulación en la enseñanza de la Inmunología Veterinaria aplicada.. Argentina. La Plata. 2016. Revista. Resumen. Jornada. Primera Jornada de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLP. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

G. GIACOBONI; QUEIREL, TERESA; E.C. MORTOLA. Exposición sobre la planificación y puesta en marcha de la carrera semipresencial de Especialización de Diagnóstico Veterinario de Laboratorio. Argentina. La Plata. 2015. Revista. Artículo Completo. Jornada. III Jornadas de TIC e Innovación en el Aula: ¿Enlaces entre educación, conocimiento libre y tecnologías digitales?. UNLP

M.S. SERENA; G.E. METZ; J. PANEI; GALOSI, C; E.C. MORTOLA; LARSEN, A.. Development of an AGID based on baculovirus expressed pseudorabies virus glycoprotein B. Colombia. Medellin. 2015. Revista. Artículo Breve. Congreso. XI congreso de la Asociación latinoamericana de Inmunología ? ALAI ? y X Congreso de Alergia, Asma e Inmunología ? ACAAI. ALAI

E.C. MORTOLA; T. QUEIREL; LARSEN, A.; G. GIACOBONI. Estrategias de planificación de contenidos, actividades y resultados en la carrera de Especialización en Diagnóstico Veterinario de Laboratorio.. Argentina. Rosario. 2015. Revista. Resumen. Congreso. III Congreso Nacional y Latinoamericano de la Red Argentina de Posgrados en Educación Superior (REDAPES). REDAPES

RAMBEAUD, M.; PARDINI, L.; DELLARUPE, D.; GOS; VENTURINI, C.; E.C. MORTOLA. Comparación del desempeño de los estudiantes del plan de estudio 406/06 y 406/12 en el curso Inmunobiología Animal Básica (IAB). Argentina. Buenos Aires. 2015. Revista. Resumen. Jornada. II Jornada Internacional y VIII Jornada y Reunión Anual de la Asociación Argentina de inmunología Veterinaria-SOMEVE.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

E.C. MORTOLA; LARSEN, A.; MICELI, G.; E. BONZO; QUEIREL, TERESA. Inmunoprofilaxis en Pequeños Animales: ¿Enseñanza Académica Vs. Industria?.. Argentina. Buenos Aires. 2015. Revista. Resumen. Jornada. II Jornada Internacional y VIII Jornada y Reunión Anual de la Asociación Argentina de inmunología Veterinaria-SOMEVE. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

A.M. BOLAÑOS CHAVEZ; J. PANEI; E.C. MORTOLA; LARSEN, A.. LA TÉCNICA DE WESTERN BLOT COMO MÉTODO COMPLEMENTARIO DE DIAGNÓSTICO DE LA LEUCOSIS ENZOÓTICA BOVINA. Argentina. Buenos Aires. 2015. Revista. Resumen. Jornada. . II Jornada Internacional y VIII Jornada y Reunión Anual de la Asociación Argentina de inmunología Veterinaria-SOMEVE.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

BERNSTEIN, MARIANA; GOS, ML; VENTURINI, C.; MICELI, G.; E.C. MORTOLA.. Relación entre Anatomía I y desempeño de los estudiantes en el curso de Inmunobiología Animal Básica (IAB). Argentina. Mar del Plata. 2015. Revista. Resumen. Jornada. 2º Jornada de Enseñanza de Medicina Veterinaria. Argentina.. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

LARSEN, A.; S. CORVA; J. PANEI; A. VALERA; E.C. MORTOLA. Características diagnosticas de um ELISA dual in house para el control epidemiológico de la Leucosis Enzoótica Bovina.. Argentina. Buenos Aires. 2015. Revista. Resumen. Congreso. XI Congreso Argentino de Virología, II Congreso Latinoamericano de Virología, IV Simposio Argentino de Virología Clínica y II Simposio Argentino de Virología Veterinaria.

DE LA SOTA, P.; ASTUDILLO; MALBRAN MARIA; E.C. MORTOLA. Enseñanza virtual de la inmunología veterinaria: Diseño de un Simulador.. Argentina. Buenos Aires. 2014. Revista. Resumen. Jornada. VII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunologia Veterinaria.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

LARSEN, A.; M.S. SERENA; J. PANEI; QUEIREL, TERESA; E. MORTOLA. Cambio de metodología para la enseñanza de los contenidos de inmunobiología animal aplicada (FCV-UNLP). Argentina. Buenos Aires. 2014. Revista. Resumen. Jornada. VII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria AAIV 2014. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

LARSEN, A.; D.P. MOORE; SGUAZA H; J. PANEI; E.C. MORTOLA. Prueba de ELISA ISCOMs indirecto para el inmunodiagnostico de la Leucosis Enzoótica Bovina.. Argentina. Buenos Aires. 2014. Revista. Resumen. Jornada. VII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunologia Veterinaria. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

DE LA SOTA, P.; ASTUDILLO; MALBRAN MARIA; E.C. MORTOLA. Diseño de un Simulador para su aplicación en el laboratorio de Inmunodiagnóstico veterinario.. Argentina. Buenos Aires. 2014. Revista. Resumen. Congreso. . V Congreso Nacional y IV Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias. UNLP

E.C. MORTOLA; A. LARSEN; ROY, P.. SARS - Una zoonosis emergente: Estudios hacia el desarrollo de una vacuna. Argentina. Buenos Aires. 2014. Revista. Resumen. Jornada. Vacunología. Asociación Argentina de Microbiología

LARSEN, A.; S. CORVA; J. PANEI; E.C. MORTOLA. Diagnóstico serológico de la Leucosis Enzootica Bovina: novel prueba de ELISA dual.. Argentina. Buenos Aires. 2013. Revista. Resumen. Jornada. VI Jornadas y Reunión Anual de la Asociación de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

LARSEN, A.; S. CORVA; J. PANEI; E.C. MORTOLA. . Ensayo estadístico de validación de una prueba de ELISA dual para el diagnóstico serológico de la Leucosis Enzootica Bovina.. Argentina. Buenos Aires. 2013. Revista. Resumen. Congreso. XIII Congreso Argentino de Microbiología y II Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental. Asociación Argentina de Microbiología

LARSEN, A.; J. PANEI; D.P. MOORE; E.C. MORTOLA. Biotecnología de ISCOMS aplicada a una prueba de ELISA para el inmunodiagnóstico de la Leucosis Enzootica Bovina.. Argentina. Buenos Aires. 2012. Revista. Artículo Breve. Jornada. XIX Reunión Científico Técnica: Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorios de Diagnóstico.. AAVLD

LARSEN, A.; J. PANEI; A. GONZALEZ; E.C. MORTOLA,. Desarrollo de un ELISA Dual para el diagnóstico de la Leucosis Enzootica Bovina.. Argentina. Buenos Aires. 2012. Revista. Artículo Breve. Jornada. XIX Reunión Científico Técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.. AAVLD

A. LARSEN; J. PANEI; E.T GONZALEZ; E.C. MORTOLA. Biotecnología aplicada al diagnóstico de la Leucosis Enzootica Bovina: Desarrollo de un ELISA Dual. V Jornadas Científicas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Argentina. Buenos Aires. 2012. Revista. Resumen. Jornada. V Jornadas Científicas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

LARSEN, A.; A. GONZALEZ; E.C. MORTOLA. Expresión recombinante de las proteínas gp51 y p24 del virus de la leucosis bovina para su aplicación al diagnóstico de la enfermedad.. Argentina. Buenos Aires. 2012. Revista. Resumen. Jornada. Jornada Sudamericana sobre Leucosis Bovina. Sociedad Argentina de Virología. Asociación Argentina de Microbiología. Asociación Argentina de Microbiología

M.S. SERENA; G.E. METZ; J. PANEI; E.C. MORTOLA,; M.G. ECHEVERRIA. Caracterización molecular de los genes GE Y GC del virus de la Pseudorabia Porcina en Argentina: Comparación con tipos genómicos de patrones de restricción (RFLP). Argentina. Buenos Aires. 2012. Revista. Resumen. Congreso. X Congreso Argentino de Virología. Sociedad Argentina de Virología. SAV

LARSEN, A.; J. PANEI; M.S. SERENA; G. ECHEVERRIA; E.C. MORTOLA. Expresión de La proteína p24 del virus de la leucosis bovina em el sistema de Baculovirus para su aplicación aL diagnóstico de la enfermedad. Argentina. Buenos Aires. 2011. Revista. Resumen. Congreso. X Congreso Argentino de Virología. Sociedad Argentina de Virología. SAV

M.S. SERENA; G.E. METZ; S. CORVA; E. MORTOLA; G. ECHEVERRIA. Enfermedad de Aujeszky: Diagnóstico diferencial entre animales vacunados y naturalmente infectados.. Argentina. Buenos Aires. 2010. Revista. Artículo Breve. Congreso. X Congreso de la Asoc. Latinoamericana de Veterinarios especialistas en cerdos (ALVEC), X Congreso de producción porcina y XVI Jornadas de Actualización Porcina.. ALVEC

RAMBEAUD, M.; VENTURINI, M.C.; LARSEN, A.; DELLARUPE, D.; MICELI, G.; E.D. MORTOLA. Evaluación del aprendizaje de contenidos básicos de inmunobiología y su relación con la aprobación del curso de Inmunología Animal Básica (IAB).. Argentina. Buenos Aires. 2010. Revista. Resumen. Jornada. III Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

RAMBEAUD, M.; VENTURINI, C.; LARSEN, A.; PARDINI, L.; MICELI, G.; M.S. SERENA; E. MORTOLA. Seguimiento de las primeras cohortes del plan 406 de Inmunología Animal Básica (IAB).. Argentina. Buenos Aires. 2010. Revista. Resumen. Jornada. III Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina Inmunología Veterinaria

E.C. MORTOLA; POLLY ROY. Vacunas a partículas virales sintéticas: resultados promisorios en el modelo SARS-COV.. Argentina. Buenos Aires. 2010. Revista. Resumen. Congreso. XII Congreso Argentino de Microbiología y VI Congreso de la Sociedad Argentina de Bacteriología, Micología y Parasitología clínica ? SADEBAC y I Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental -.

VENTURINI, C.; RAMBEAUD, M.; M.S. SERENA; PARDINI, L.; MICELI, G.; A.E. LARSEN, S. CORVA, J. PANEI Y E.C. MORTOLA. Relación entre cursos correlativos previos y desempeño de los estudiantes en el curso por promoción de inmunología animal básica.. Argentina. Buenos Aires. 2009. Revista. Resumen. Jornada. II Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

LARSEN, A.; M.S. SERENA; G.E. METZ; G. ECHEVERRIA; E.C. MORTOLA; E. T. GONZÁLEZ. Expresión recombinante de la proteína p24 del virus de la leucosis bovina para su aplicación en el inmunodiagnóstico. Argentina. Buenos Aires. 2009. Revista. Resumen. Jornada. II Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

M.S. SERENA; G.E. METZ; E.C. MORTOLA; G. ECHEVERRIA. Desarrollo de un test de ELISA diferencial basado en La expresión en baculovirus del mayor dominio inmunogénico de La glicoproteína E del su HV-1.. Argentina. Buenos Aires. 2009. Revista. Resumen. Jornada. II Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria.. Asociacion Argentina Inmunologia Veterinaria

J. PANEI; M.G. ECHEVERRIA; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA.; A. GONZALEZ. Características genéticas asociadas a la patogenia de la infección con el virus de la leucosis bovina.. Argentina. Buenos Aires. 2008. Revista. Resumen. Jornada. XVII Reunión Científica técnica. Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnostico.

A. LARSEN; E.C. MORTOLA; J. PANEI; G. ECHEVERRIA; A. GONZALEZ. Producción de la proteína recombinante p24 del virus de la Leucosis bovina y su uso en el inmunodiagnostico de la enfermedad.. Argentina. Buenos Aires. 2008. Revista. Resumen. Jornada. XVII Reunión Científica técnica. Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnostico. AAVLD

E.C. MORTOLA; A. GONZALEZ; M.G. ECHEVERRIA; LARSEN, A.; POLLY ROY.. SARS - Una zoonosis emergente: Estudios hacia el desarrollo de una vacuna.. Argentina. Buenos Aires. 2008. Revista. Resumen. Congreso. III Congreso latinoamericano de Zoonosis y VI Congreso Argentino de Zoonosis.. Asociación Argentina de Zoonosis

EDUARDO MORTOLA; ESTER TERESA GONZÁLEZ; MARIA GABRIELA ECHEVERRIA; ALEJANDRA LARSEN; POLLY ROY.. SARS - Una zoonosis emergente: Estudios hacia el desarrollo de una vacuna.. . Acta de congreso. 2008. . Otro. Congreso. III Congreso latinoamericano de Zoonosis y VI Congreso Argentino de Zoonosis..

S. SERENA; G.E. METZ; J. PANEI; E.C. MORTOLA.; G. ECHEVERRIA. Expresión del dominio inmunogenico de la glicoproteina E del virus de la Pseudorabia porcina en el sistema de baculovirus (PRV).. Argentina. Buenos Aires. 2007. Libro. Resumen. Jornada. XXVII Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Virología 2007.. SAV

E.C. MORTOLA; G. ECHEVERRIA; A. GONZALEZ. Expresión recombinante de las proteínas de envoltura del virus de la leucosis bovina para su aplicación en el inmunodiagnostico.. Argentina. Mar del Plata. 2006. Revista. Resumen. Jornada. XVI Reunión científico-técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorios de Diagnóstico (AAVDL).. AAVLD

E.C. MORTOLA.; G. ECHEVERRIA; E.T GONZALEZ. Aislamiento del gen que codifica para la proteína gp51, de una cepa autóctona del virus de la leucosis bovina y su expresión en el sistema del Baculovirus. Argentina. Buenos Aires. 2006. Revista. Resumen. Jornada. XXVI Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Virología. SAV

POLLY ROY.; E.C. MORTOLA. Assembly of multiprotein virus-like particles of SARS: towards the development of SARS vaccine.. Argentina. Miami. 2004. Revista. Resumen. Encuentro. American Society of tRropical medicine and Higiene. 53 rd Annual Meeting. AMERİCAN SOCİETY OF TROPİCAL MEDİCİNE AND HYGİENE (ASTMH)

E.C. MORTOLA; ROY, P.. Cell signal pathway involvement in Bluetongue virus pathogenesis. España. Madrid. 2004. Revista. Resumen. Congreso. IInd. European Congress of Virology. European Society for Virology

ROY, P.; E.C. MORTOLA. Expression of SARS protein and assembly of virus-like particles. Alemania. Lubeck. 2004. Revista. Resumen. Conferencia. International Conference on SARS - one year after the (first) outbreak. German Medical Society

E.C. MORTOLA.; NOAD, R.; POLLY ROY. Induction of Apoptois by Bluetongue Virus: Role of Outer Capsid Proteins. Estados Unidos de América. Miami. 2003. Revista. Resumen. Simposio. 8th International Symposium on Double Stranded RNA Viruses. American Society of Microbiology

E.D. MORTOLA; NOAD, R.; ROY, P.. Apoptosis in Bluetongue virus infection. Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte. Edinburgo. 2003. Revista. Resumen. Encuentro. Society for General Microbiology. 152nd Ordinary Meeting, University of Edinburgh,. Society for General Microbiology.

OLIVA G; E. MORTOLA; VENTURINI, C.; CID DE LA PAZ, A. Inmunodeficiencia Felina: Estudio comparativo de técnicas para su diagnóstico.. Argentina. Buenos Aires. 2000. Revista. Resumen. Jornada. Reunión Científica Técnica de la AAVLD (Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico)..

E.C. MORTOLA; OLIVA G; PECORARO, M; VENTURINI, C.. Desarrollo de la técnica de Inmunofluorescencia indirecta para la detección de la Inmunodeficiencia Felina.. Argentina. Buenos Aires. 2000. Revista. Resumen. Jornada. XIII Reunión Científica Técnica de la AAVLD (Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico).. AAVLD

E.C. MORTOLA; PENNIMPEDE, ENRIQUE FERNANDO. Microaglutinación aplicada a la inmunoserología de la Salmonelosis Bovina (Poster). Argentina. Buenos Aires. 1992. Revista. Resumen. Jornada. VIII Reunión Anual de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico. AAVLD

PENNIMPEDE, ENRIQUE FERNANDO; E.C. MORTOLA; GOMEZ, C; NAUMOVICH, D.; BARRAGAN J.; VENTURINI, M.C.. Características operativas de la prueba de Microaglutinación en la Inmunoserología de la Brucelosis Bovina" (Poster). Argentina. Buenos Aires. 1992. Revista. Resumen. Jornada. VIII Reunión Anual de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.

E.C. MORTOLA; BARRAGAN J.; NAUMOVICH, D.. Concentración de gamaglobulinas séricas en vacas gestantes en el parto. Argentina. Buenos Aires. 1990. Revista. Resumen. Jornada. VI Reunión Anual de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.. AAVLD

E.C. MORTOLA; BARRAGAN J.; NAUMOVICH, D.. Concentración de gamaglobulinas séricas en vacas gestantes parto y su transferencia al ternero neonato. (Poster). Argentina. Buenos Aires. 1990. Revista. Resumen. Jornada. VI Reunión Anual de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.. AAVLD

■ **PUBLICACIONES - Tesis:**

Universitario de grado. *"Estudio comparativo de las diferentes técnicas para evaluar la transferencia pasiva de la inmunidad materna en el bovino. Su importancia en la sanidad del neonato y sus consecuencias en el desarrollo"*.. Doctor en Ciencias Veterinarias . FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 1993. Español

Universitario de posgrado/doctorado. *Estudio comparativo de las diferentes técnicas para evaluar la transferencia pasiva de la inmunidad materna en el bovino. Su importancia en la sanidad del neonato y sus consecuencias en el desarrollo.* DOCTOR EN CIENCIAS VETERINARIAS. FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 1993. Español

Universitario de grado. *"Estudio comparativo de las diferentes técnicas para evaluar la transferencia pasiva de la inmunidad materna en el bovino. Su importancia en la sanidad del neonato y sus consecuencias en el desarrollo"*.. Doctor en Ciencias Veterinarias . FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 0. Español

Universitario de posgrado/doctorado. *Estudio comparativo de las diferentes técnicas para evaluar la transferencia pasiva de la inmunidad materna en el bovino. Su importancia en la sanidad del neonato y sus consecuencias en el desarrollo.* DOCTOR EN CIENCIAS VETERINARIAS. FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 0. Español

Universitario de grado. *"Estudio comparativo de las diferentes técnicas para evaluar la transferencia pasiva de la inmunidad materna en el bovino. Su importancia en la sanidad del neonato y sus consecuencias en el desarrollo"*.. Doctor en Ciencias Veterinarias . FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 0. Español

Universitario de posgrado/doctorado. *Studies on the Inhibition of Apoptosis and Virus Replication in Feline Immunodeficiency Virus Infection.* Doctor of Philosophy (PhD). UNIVERSITY OF TOKYO. 0. Inglés

Universitario de posgrado/doctorado. *Estudio comparativo de las diferentes técnicas para evaluar la transferencia pasiva de la inmunidad materna en el bovino. Su importancia en la sanidad del neonato y sus consecuencias en el desarrollo.* DOCTOR EN CIENCIAS VETERINARIAS. FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 0. Español

Universitario de posgrado/doctorado. *Studies on the Inhibition of Apoptosis and Virus Replication in Feline Immunodeficiency Virus Infection.* PhD in Veterinary Sciences. UNIVERSIDAD DE TOKYO. 0. Inglés

Universitario de grado. "Estudio comparativo de las diferentes técnicas para evaluar la transferencia pasiva de la inmunidad materna en el bovino. Su importancia en la sanidad del neonato y sus consecuencias en el desarrollo".. Doctor en Ciencias Veterinarias . FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 0. Español

Universitario de posgrado/doctorado. Estudio comparativo de las diferentes técnicas para evaluar la transferencia pasiva de la inmunidad materna en el bovino. Su importancia en la sanidad del neonato y sus consecuencias en el desarrollo. DOCTOR EN CIENCIAS VETERINARIAS. FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 0. Español

■ **SERVICIOS:**

E. MORTOLA; MICELI, G.. Servicio eventual. *Asesoramiento producto biológico*. 2018-09-01 - 2018-10-01. Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Asesorar para la toma de decisiones tecnológicas. Asesor, investigador o consultor individual. null 0.00. Sanidad animal.

OTROS ANTECEDENTES

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Participación u organización de eventos cyt:**

Nombre del evento: **XV Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria III Reunión de**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Internacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Santa Fe** Año: **2023**
Modo de participación:
Organizador general, Miembro del comité científico-tecnológico
Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD DE MEDICINA VETERINARIA

Nombre del evento: **XIII Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria I Reunión de**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Internacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Gral Pico, La Pampa** Año: **2021**
Modo de participación:
Miembro del comité organizador, Miembro del comité científico-tecnológico
Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Nombre del evento: **XIII Jornadas de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria I Reunión de**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Internacional**
País: **Argentina** Ciudad: **Gral Pico, La Pampa** Año: **2021**
Modo de participación:
Panelista, Conferencista
Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Nombre del evento: **XII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología**
Tipo de evento: **Jornada**
Alcance geográfico: **Internacional**
País: **Argentina** Ciudad: Año: **2019**
Modo de participación:
Asistente, Organizador general, Presentador de póster, Otro (especificar), Panelista

Otro modo **Presidente**

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA VETERINARIA SOMEVE

Nombre del evento: **Primeras Jornadas de inclusión de tecnologías digitales en la educación**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2018**

Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité científico-tecnológico

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Nombre del evento: **I Simposio Internacional, X Jornadas Y Reunión Anual de la Asociación Argentina**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2017**

Modo de participación:

Asistente, Conferencista, Presentador de póster, Organizador general, Panelista

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA VETERINARIA SOMEVE

Nombre del evento: **IX Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Año: **2016**

Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité organizador, Presentador de póster, Miembro del comité científico-tecnológico, Panelista

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA VETERINARIA SOMEVE

Nombre del evento: **II jornada Internacional y VII Jornada de la Asociación Argentina de Inmunología**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **caba**

Año: **2015**

Modo de participación:

Asistente, Miembro del comité organizador, Presentador de póster, Miembro del comité científico-tecnológico, Panelista

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE INMUNOLOGÍA VETERINARIA SOMEVE

Nombre del evento: **"Prevención de las encefalopatías espongiiformes transmisibles en la Argentina,**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2012**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo **Organizador Jornadas de Capacitación**

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Nombre del evento: **"Gestión de Ciclo de Proyectos de Cooperación Internacional".**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Nombre del evento: **Jornadas de Debate sobre Políticas Universitarias 2011 "Pensar la Universidad",**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Nombre del evento: **Jornada sobre Inmunidad Poblacional contra Fiebre Aftosa**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
ESTANCIA SANTA ROSA, PARQUE PEREIRA IRAOLA

Nombre del evento: **X Congreso Argentino de Virología.**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
SOCIEDAD ARGENTINA DE VIROLOGÍA

Nombre del evento: **Reunión Científico Técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de**

Tipo de evento: **Encuentro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2011**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
CABA

Nombre del evento: **Biología aplicada a la expresión de proteínas recombinante: Sistema de**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad:

Año: **2010**

Modo de participación:

Organizador general

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
UNIVERSIDAD DE WYOMING, USA

Nombre del evento: **Primer Encuentro del Comité de Salud Animal de AUGM**

Tipo de evento: **Encuentro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Brasil**

Ciudad: **Río Grande do Sul**

Año: **2010**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo

Disertante en la mesa redonda sobre Brucelosis, Tuberculosis y Neosporosis.

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD FEDERAL DE SANTA MARÍA

Nombre del evento: **XII Congreso Argentino de Microbiología y VI Congreso de la Sociedad Argentina**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Ciudad Autónoma de Buenos Aires**

Año: **2010**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
PALAIS ROUGE

Nombre del evento: **II Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Rosario**

Año: **2009**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
COLEGIO DE VETERINARIOS DE ROSARIO

Nombre del evento: **III Congreso latinoamericano de Zoonosis y VI Congreso Argentino de Zoonosis.**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Buenos Aires**

Año: **2008**

Modo de participación:

Asistente, Presentador de póster

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Trabajos en eventos c-t no publicados:**

E.C. MORTOLA; MICELI, G.; FONTANA, L; STORNELLI, MC; WARLEY, G; SAVIGNONE, C. El proteinograma y su utilidad diagnóstica en dos de las infecciones virales más frecuentes en gatos: la inmunodeficiencia felina y la leucemia felina. Argentina. Buenos Aires. 2023. Congreso. XXIII Congreso Nacional de AVEACA. AVEACA

E.C. MORTOLA. Análisis de una Encuesta Diagnóstica a estudiantes sobre la experiencia virtual por contingencia COVID-19. Argentina. La Plata. 2021. Jornada. Terceras Jornadas TIC, Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLP. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional de La Plata

E. BONZO; CERVERIZZO, I; SAN MARTIN, A.; E.C. MORTOLA. Aspectos epidemiológicos, clínicos y características del huésped en gatos infectados naturalmente con el virus de la inmunodeficiencia felina.. Argentina. Corrientes. 2020. Jornada. VII Jornada de Difusión de la Investigación y Extensión de la Facultad de Cs. Veterinarias, UNLP. Facultad de Veterinaria, Universidad Nacional del Litoral

DIAZ, L; E.C. MORTOLA; MATTIELO, R; LOUREIRO, J. Caso clínico de rehabilitación: politraumatismo en tortuga verde (chelonía mydas).. Argentina. Santiago. 2019. Conferencia. 4tas Conferencias Latinoamericanas de Medicina Zoológica Buin Zoo.. Medicina Zoológica Buin Zoo

MICELI, G.; LARSEN, A.; BARRAGAN J.; E.C. MORTOLA. Evaluación del método de inmunocrito para la cuantificación de inmunoglobulinas en el calostro porcino.. Argentina. La Plata. 2019. Jornada. XII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

E. MORTOLA; ALARCON, L; LARSEN, A.; MICELI, G.; M.S. SERENA; J. PANEI; TRAVERIA.G; SALINA, M.; MANFREDI, M. Estudio del desgranamiento estudiantil en la asignatura inmunología veterinaria y su asociación con las características demográficas, socioeconómicas y académicas, en la carrera de Medicina Veterinaria, UNLP.. Argentina. Salta. 2018. Jornada. XI Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

E.C. MORTOLA; LARSEN, A.. Enfoque multimodal combinado para el abordaje de la enseñanza de inmunología aplicada, en la carrera de Medicina Veterinaria, UNLP.. Argentina. Salta. 2018. Jornada. XI Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

LARSEN, A.; AZCURRA, M; MICELI, G.; E. MORTOLA; BARRAGAN J.. Evaluación del método de inmunocrito para detectar fallas en la transferencia pasiva de la inmunidad en potrillos.. Argentina. Salta. 2018. Jornada. XI Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

S. DOLIAN; CERVERIZZO, I; E.C. MORTOLA; E. BONZO. Análisis entre serología positiva al virus de la inmunodeficiencia felina, las características del huésped y los hallazgos clínicos.. Argentina. caba. 2018. Congreso. XVIII Congreso nacional de AVEACA.. AVEACA

CERVERIZZO, I; S. DOLIAN; E. BONZO; E. MORTOLA. Infección natural por el virus de la leucemia felina en Buenos Aires y su relación con las características del huésped, aspectos clínicos de la enfermedad y análisis de supervivencia.. Argentina. caba. 2018. Congreso. XVIII Congreso nacional de AVEACA. AVEACA

MICELI, G.; DICUNZOLO, P; E. BONZO; E.C. MORTOLA. Estudio del perfil proteico en pacientes caninos con signología de lesión renal.. Argentina. Rio Cuarto. 2018. Simposio. XXII Reunión Científico Técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.. Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.

ALARCON, L; E.C. MORTOLA; LARSEN, A.; PERFUMO, C; PINEYRO, P. Porcine hemagglutinating encephalomyelitis coronavirus in Argentina. A serological survey on farms of high, medium and low biosecurity.. China. . 2018. Congreso. International Pig Veterinary Society Congress. International Pig Veterinary Society

ALARCON, L; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA; PINEYRO, P. Dinámica de la infección del virus de la Encefalomyelitis Hemoaglutinante en la Argentina.. Argentina. CORDOBA. 2018. Congreso. . IX Congreso de producción porcina del Mercosur, XIV Congreso Nacional de producción porcina y XX Jornadas de actualización porcina. producción porcina del Mercosur

ALARCON, L; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA; ASPITIA, C; GRIFFO, D; SALINA, M.. Estudio preliminar sobre los turnos de amamantamiento y concentración de inmunoglobulinas séricas en lechines al primer día de vida.. Argentina. CORDOBA. 2018. Congreso. IX Congreso de producción porcina del Mercosur, XIV Congreso Nacional de producción porcina y XX Jornadas de actualización porcina. producción porcina del Mercosur,

PEREZ MEYER, L; MICELI, G.; PERALTA, L.; E.C. MORTOLA. Diagnóstico serológico de Brucella abortus en perros de zona rural. Empleo de la técnica de fluorescencia polarizada. Argentina. La Plata. 2018. Jornada. XII Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

E.C. MORTOLA; G. GIACOBONI. Estrategias de Enseñanza Virtual en la Carrera Semipresencial de Especialización en Diagnóstico Veterinario de Laboratorio.. Argentina. La Plata. 2017. Jornada. Segunda Jornada de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC's) en la Facultad de Cs. Veterinarias, UNLP. Facultad de cs. veterinarias UNLP

LARSEN, A.; E. MORTOLA. Estrategias TICs innovadoras en el curso de Inmunobiología Animal Aplicada. Argentina. La Plata. 2017. Jornada. Segunda Jornada de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC's) en la Facultad de Cs. Veterinarias, UNLP. Facultad de cs. veterinarias UNLP

E.C. MORTOLA; G. GIACOBONI; LARSEN, A.. Análisis del perfil de los alumnos que optan realizar la Especialización en Diagnóstico Veterinario de Laboratorio: desde la procedencia hasta el regreso a la actividad profesional. Argentina. Mar del Plata. 2017. Jornada. 3° Jornadas de Enseñanza de las Ciencias Veterinarias.. Facultad de cs. veterinarias UNLP

E. MORTOLA; LARSEN, A.; F. MOREDO; T. QUEIREL; G. GIACOBONI. Mas especializaciones pero menos egresados: problemática en la culminación del trabajo final integrador. Argentina. Mar del Plata. 2017. Jornada. 3° Jornadas de Enseñanza de las Ciencias Veterinarias.. Facultad de cs. veterinarias UNLP

S. DOLIAN; E. BONZO; CERVERIZZO, I; E.C. MORTOLA. Estudio del hemograma y tiempo de coagulación en neoplasias de bazo en caninos.. Argentina. Buenos aires. 2017. Congreso. AVEACA. AVEACA

S. DOLIAN; E. BONZO; CERVERIZZO, I; E. MORTOLA. Estudio del hemograma y tiempo de coagulación en patologías esplénicas no neoplasias de caninos. Argentina. Buenos aires. 2017. Congreso. AVEACA. AVEACA

E. MORTOLA; LARSEN, A.; ALARCON, L. Análisis de la pertinencia de los cursos de Inmunobiología animal básica e Inmunobiología animal aplicada en el trayecto del plan de estudios de la carrera de medicina veterinaria, UNLP.. Argentina. Buenos aires. 2017. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

CASASNOVAS, G; MAFFRAND, C; ROSSI, S; CASASNOVAS, F; BOYERO, Y; BRUNO, MS; E. MORTOLA. El diagnóstico serológico en un modelo de síndrome de aborto bovino.. Argentina. Buenos aires. 2017. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

GUTIERREZ, SE; A. LARSEN; JULIARENA, MA; J. PANEI; LUTZZELSCHWAB, CM; ESTEBAN, EN ; E. MORTOLA. Mapeo de epitopes en la proteína principal del core del virus de la Leucosis Bovina (BLV). Argentina. Buenos aires. 2017. Simposio. I Simposio Internacional y X Jornadas y reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria.. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

DELLARUPE, D.; VENTURINI, M.C.; M. GOS; E.C. MORTOLA; CAMPERO, L; RAMBEAUD, M.; PARDINI. L.. Evolución en la metodología del curso de inmunobiología animal básica e impacto de la incorporación de nuevas herramientas didácticas en el desempeño de los estudiantes. Argentina. La Plata. 2017. Jornada. 1ª Jornadas sobre las Prácticas Docentes en la Universidad Pública. Universidad Nacional de La Plata

DE LA SOTA, P.; ASTUDILLO; PARDINI. L.; MALBRAN MARIA; E. MORTOLA. La simulación en la enseñanza de la Inmunología Veterinaria aplicada. Argentina. La Plata. 2016. Jornada. Primera Jornada de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). Facultad de cs. veterinarias UNLP

M. GOS; CAMPERO, L; VENTURINI, C.; E.C. MORTOLA. Incorporación e impacto de nuevas herramientas de comunicación en el curso de Inmunobiología Animal Básica. Argentina. La Plata. 2016. Jornada. Primera Jornada de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). Facultad de cs. veterinarias UNLP

SILVINA MOLDEZ; LORENA MARTIN; E.C. MORTOLA. EMPLEO DE DOS PRUEBAS PARA EL DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO DE LEPTOSPIROSIS CANINA EN EL PARTIDO DE LOMAS DE ZAMORA. Argentina. Buenos aires. 2016. Congreso. IX Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria (AAIV). Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico

MARIA ALEJANDRA PROCHAZKA; E. BONZO; MICELI, G.; E. MORTOLA. Estudio seroepidemiológico de la brucelosis canina en el Partido de Bahía Blanca.. Argentina. jujuy. 2016. Congreso. XXI Reunión Científico Técnica de la Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico. Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico

JOSE LUIS GALVEZ MARQUINA; JAVIER MOULY; LARSEN, A.; E.C. MORTOLA. Electrolitos y gases en sangre en caninos y felinos que ingresan al servicio de urgencia y cuidados intensivos de la clínica veterinaria. Argentina. jujuy. 2016. Congreso. XXI Reunión Científico Técnica de la Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico. Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico

MARIA ALEJANDRA PROCHAZKA; E. BONZO; MICELI, G.; E. MORTOLA. Seroprevalencia de Brucella canis mediante la técnica de RSAT en el Municipio de Bahía Blanca. Argentina. Buenos aires. 2016. Jornada. IX Jornadas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria. Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE

SILVINA MOLDEZ; LORENA MARTIN; E.C. MORTOLA. Estudio seroepidemiológico de leptospirosis canina en el Partido de Lomas de Zamora. Argentina. jujuy. 2016. Congreso. XXI Reunión Científico Técnica de la Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico. Asociación argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico

A. LARSEN; S. CORVA; J. PANEI; A. VALERA; E.C. MORTOLA,. Características diagnósticas de un ELISA dual in house para el control epidemiológico de la Leucosis Enzootica Bovina. Argentina. CABA. 2015. Congreso. XI Congreso Argentino de Virología, II Congreso Latinoamericano de Virología, IV Simposio Argentino de Virología Clínica y II Simposio Argentino de Virología Veterinaria.. ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA

G. GIACOBONI; T. QUEIREL; E. MORTOLA. Exposición sobre la Planificación y Puesta en Marcha de la Carrera Semipresencial de Especialización en Diagnóstico Veterinario de Laboratorio. Argentina. LA PLATA. 2015. Jornada. III Jornadas de TIC e Innovación en el Aulas UNLP. UNLP

M. BERNSTEIN; S. SAMUS; E. BONZO; M. GOS; E.C. MORTOLA; VENTURINI, M.C.. Relación entre Anatomía I y desempeño de los estudiantes en el curso de Inmunobiología Animal Básica (IAB). Argentina. MAR DEL PLATA. 2015. Jornada. 2da. Jornada de Enseñanza de Medicina Veterinaria..

SOMEVE

G. GIACOBONI; T. QUEIREL; E.C. MORTOLA. Exposición sobre la planificación y puesta en marcha de la carrera semipresencial de Especialización de Diagnóstico Veterinario de Laboratorio. Argentina. La Plata. 2015. Jornada. III Jornadas de TIC e Innovación en el Aula: ¿Enlaces entre educación, conocimiento libre y tecnologías digitales?.. UNLP

A.M. BOLAÑOS CHAVEZ; J:C. PANEI; E. MORTOLA; A. LARSEN. La técnica de Western Blot como método complementario de Diagnóstico de la Leucosis Enzoótica Bovina. Argentina. UNICEN - TANDIL. 2015. Jornada. II Jornada Internacional y VIII Jornada y Reunión Anual de la Asociación Argentina de inmunología Veterinaria-SOMEVE.. SOMEVE

E.C. MORTOLA; LARSEN, A.; MICELI, G.; E. BONZO; T. QUEIREL. Inmunoprofilaxis en Pequeños Animales: ¿Enseñanza Académica Vs. Industria?.. Argentina. UNICEN - TANDIL. 2015. Jornada. II Jornada Internacional y VIII Jornada y Reunión Anual de la Asociación Argentina de inmunología Veterinaria-SOMEVE. SOMEVE

RAMBEAUD, M.; M. BERNSTEIN; S. SAMUS; PARDINI. L.; CAMPERO, L; M. GOS; DELLARUPE, D.; E. MORTOLA; VENTURINI, M.C.. Comparación del desempeño de los estudiantes del plan de estudio 406/06 y 406/12 en el curso Inmunobiología Animal Básica (IAB). Argentina. UNICEN - TANDIL. 2015. Jornada. II Jornada Internacional y VIII Jornada y Reunión Anual de la Asociación Argentina de inmunología Veterinaria-SOMEVE.. SOMEVE

E.C. MORTOLA; T. QUEIREL; A. LARSEN; G. GIACOBONI. Estrategias de planificación, actividades y resultados del posgrado de Especialización en Diagnóstico Veterinario de Laboratorio.. Argentina. ROSARIO. 2015. Congreso. III Congreso Nacional y Latinoamericano de la Red Argentina de Posgrados en Educación Superior (REDAPES). Red Argentina de Posgrados en Educación Superior (REDAPES)

M.S. SERENA; G.E. METZ; J. PANEI; A. LARSEN; E.C. MORTOLA; MARIA GABRIELA ECHEVERRIA. . Development of an AGID based on baculovirus expressed pseudorabies virus glycoprotein B. Colombia. MEDELLIN. 2015. Congreso. XI congreso de la Asociación latinoamericana de Inmunología ? ALAI ? y X Congreso de Alergia, Asma e Inmunología ? ACAAI.. ALAI

PABLO DE LA SOTA; ASTUDILLO; MALBRAN MARIA; E. MORTOLA. DISEÑO DE UN SIMULADOR PARA SU APLICACION EN EL LABORATORIO DE INMUNODIAGNOSTICO. Argentina. CABA. 2014. Congreso. V CONGRESO NACIONAL Y IV CONGRESO INTERNACIONAL DE ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS AGROPECUARIAS. FCA - UNLZ

E. MORTOLA; A. LARSEN; POLLY ROY.. Partículas similares a virus (VLP): potenciales candidatos para vacunas. Argentina. LA PLATA. 2014. Simposio. VACUNOLOGIA 2014. ASOCIACION ARGENTINA MICROBIOLOGIA

PABLO DE LA SOTA; ASTUDILLO; MALBRAN MARIA; E. MORTOLA. ENSEÑANZA VIRTUAL DE LA INMUNOLOGIA VETERINARIA: DISEÑO DE UN SIMULADOR. Argentina. CABA. 2014. Jornada. VII JORNADAS Y REUNION ANUAL DE LA ASOCIACION DE INMUNOLOGIA VETERINARIA. UBA Y SOMEVE

LARSEN, A.; J. PANEI; S. CORVA; E. MORTOLA. CAMBIO DE METODOLOGIA PARA LA ENSEÑANZA DE LOS CONTENIDOS DE INMUNOBIOLOGIA ANIMAL APLICADA (FCV-UNLP).. Argentina. CABA. 2014. Jornada. VII JORNADAS Y REUNION ANUAL DE LA ASOCIACION DE INMUNOLOGIA VETERINARIA. ASOCIACION ARGENTINA MICROBIOLOGIA

LARSEN, A.; D.P. MOORE; SGUAZA H; E.C. MORTOLA. PRUEBA DE ELISA ISCOMS INDIRECTO PARA EL INMUNODIAGNOSTICO DE LA LEUCOSIS ENZOOTICA BOVINA. Argentina. CABA. 2014. Jornada. VII JORNADAS Y REUNION ANUAL DE LA ASOCIACION DE INMUNOLOGIA VETERINARIA. UBA Y SOMEVE

A.E. LARSEN, S. CORVA, J. PANEI Y E.C. MORTOLA. Ensayo estadístico de validación de una prueba de ELISA dual para el diagnóstico serológico de la Leucosis Enzoótica Bovina. Argentina. CABA. 2013. Congreso. XIII Congreso Argentino de Microbiología y II Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental. Asociación Argentina de Microbiología

A.E. LARSEN, S. CORVA, J. PANI Y E.C. MORTOLA. Ensayo estadístico de validación de una prueba de ELISA dual para el diagnóstico serológico de la Leucosis Enzootica Bovina. Argentina. CABA. 2013. Congreso. XIII Congreso Argentino de Microbiología y II Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental. Asociación Argentina de Microbiología

A.E. LARSEN, S. CORVA, J. PANI Y E.C. MORTOLA. . Diagnóstico serológico de la Leucosis Enzootica Bovina: nueva prueba de ELISA dual. Argentina. Rosario. 2013. Jornada. VI Jornadas y Reunión Anual de la Asociación de Inmunología Veterinaria.. Asociación de Inmunología Veterinaria.

E.C. MORTOLA; E.T GONZALEZ; A.E. LARSEN; J. PANI. Biotecnología aplicada al diagnóstico de la Leucosis Enzootica Bovina: Desarrollo de un ELISA Dual. Argentina. Esperanza, Santa Fe. 2012. Jornada. V Jornadas Científicas y Reunión Anual de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria - SOMEVE.. SOMEVE

E.C. MORTOLA; E.T GONZALEZ; J. PANI; A.E. LARSEN. Desarrollo de un ELISA Dual para el diagnóstico de la Leucosis Enzootica Bovina.. Argentina. . 2012. Encuentro. XIX Reunión Científico Técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.. CABA

E. MORTOLA; LARSEN, A.; E. T. GONZÁLEZ. Expresión recombinante de las proteínas gp51 y p24 del virus de la leucosis bovina para su aplicación al diagnóstico de la enfermedad.. Argentina. . 2012. Jornada. Jornada Sudamericana sobre Leucosis Bovina. Sociedad Argentina de Virología. Asociación Argentina de Microbiología.

E. MORTOLA; J. PANI; LARSEN, A.; D.P. MOORE. Biotecnología de ISCOMS aplicada a una prueba de ELISA para el inmunodiagnóstico de la Leucosis Enzootica Bovina.. Argentina. . 2012. Encuentro. XIX Reunión Científico Técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico. Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnóstico.

E.C. MORTOLA; M.G. ECHEVERRIA; G.E. METZ; J.C: PANI; M.S. SERENA. Caracterización molecular de los genes GE Y GC del virus de la Pseudorabia Porcina en Argentina: Comparación con tipos genómicos de patrones de restricción (RFLP).. Argentina. Buenos Aires . 2011. Congreso. X Congreso Argentino de Virología. Sociedad Argentina de Virología..

E. MORTOLA; LARSEN, A.; M.S. SERENA; G.E. METZ; J. PANI; M.G. ECHEVERRIA; E.T GONZALEZ. Expresión de La proteína p24 del virus de la leucosis bovina en el sistema de Baculovirus para su aplicación al diagnóstico de la enfermedad.. Argentina. . 2011. Congreso. X Congreso Argentino de Virología.. Sociedad Argentina de Virología.

E. MORTOLA. Conferencia: "Instrumentación de Especialidades y Maestrías en el ámbito de la secretaría de Posgrado de la FCV UNLP. Argentina. . 2011. Jornada. Jornada: Bienestar animal: proyectando a la Argentina al contexto internacional.. Asociación Médica Argentina, CABA.

E.C. MORTOLA,; M.G. ECHEVERRIA; M.S. SERENA; G.E. METZ; S. CORVA. Enfermedad de Aujeszky: Diagnóstico diferencial entre animales vacunados y naturalmente infectados.. Argentina. Mendoza. 2010. Congreso. X Congreso de la Asoc. Latinoamericana de Veterinarios especialistas en cerdos (ALVEC), X Congreso de producción porcina y XVI Jornadas de Actualización Porcina..

E.C. MORTOLA; ROY, P.. Vacunas a partículas virales sintéticas: resultados promisorios en el modelo SARS-COV.. Argentina. Palais Rouge Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 2010. Congreso. XII Congreso Argentino de Microbiología y VI Congreso de la Sociedad Argentina de Bacteriología, Micología y Parasitología clínica – SADEBAC y I Congreso de Microbiología Agrícola y Ambiental - DiMAyA..

BACIGALUPE D.; VENTURINI, M.C.; RAMBEAUD, M.; PARDINI. L.; MORON, S.; LARSEN, A.; DELLARUPE, D.; M.S. SERENA; MICELI, G.; NAUMOVICH, D.; BERNAGOZZI J.; E. MORTOLA. Seguimiento de las primeras cohortes del plan 406 de Inmunología Animal Básica (IAB).. Argentina. . 2010. Jornada. III Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria..

MORTOLA, E.; BERNAGOZZI, J.; PARDINI. L.; DELLARUPE, D.; BACIGALUPE D.; RAMBEAUD, M.; LARSEN A.; MICELI, G.; VENTURINI, M.C.; SERENA M.S.; NAUMOVICH, D.. Relación entre cursos

correlativos previos y desempeño de los estudiantes en el curso por promoción de inmunología animal básica.. Argentina. Rosario. 2009. Jornada. II Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria..

LARSEN, A.; M.S. SERENA; G.E. METZ; M.G. ECHEVERRIA; E. MORTOLA; E. T. GONZÁLEZ. Expresión recombinante de la proteína p24 del virus de la leucosis bovina para su aplicación en el inmunodiagnóstico.. Argentina. Rosario. 2009. Jornada. II Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria.. Mortola, T. Gonzalez.

M.S. SERENA; G.E. METZ; E.C. MORTOLA; M.G. ECHEVERRIA. Desarrollo de un test de ELISA diferencial basado en La expresión en baculovirus del mayor dominio inmunogénico de La glicoproteína E del su HV-1.. Argentina. . 2009. Jornada. II Jornada de la Asociación de Inmunología Veterinaria..

EDUARDO MORTOLA; ESTER TERESA GONZÁLEZ; MARIA GABRIELA ECHEVERRIA; ALEJANDRA LARSEN; POLLY ROY. SARS - Una zoonosis emergente: Estudios hacia el desarrollo de una vacuna.. Argentina. Buenos Aires . 2008. Congreso. III Congreso latinoamericano de Zoonosis y VI Congreso Argentino de Zoonosis.. UCA

A. LARSEN; E. MORTOLA; J. PANEI; G. ECHEVERRIA; E. T. GONZÁLEZ . Producción de la proteína recombinante p24 del virus de la Leucosis bovina y su uso en el inmunodiagnostico de la enfermedad. Argentina. Sabta Fe. 2008. Encuentro. XVII Reunión Científica técnica. Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnostico..

E. MORTOLA; E. T. GONZÁLEZ ; M.G. ECHEVERRIA; G.E. METZ; S. SERENA; A. LARSEN; J. PANEI. Características genéticas asociadas a la patogenia de la infección con el virus de la leucosis bovina.. Argentina. Santa Fe. 2008. Encuentro. XVII Reunión Científica técnica. Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorio de Diagnostico..

M.S. SERENA; G.E. METZ; J. PANEI; E. MORTOLA; G. ECHEVERRIA. Expresión del dominio inmunogenico de la glicoproteina E del virus de la Pseudorabia porcina en el sistema de baculovirus (PRV).. Argentina. CORDOBA. 2007. Congreso. XXVII Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Virología. ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA

E.C. MORTOLA; M.G. ECHEVERRIA; E.T GONZALEZ. Expresión recombinante de las proteínas de envoltura del virus de la leucosis bovina para su aplicación en el inmunodiagnostico.. Argentina. MAR DEL PLATA. 2006. Congreso. XVI Reunión científico-técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorios de Diagnóstico (AAVDL). Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorios de Diagnóstico (AAVDL)

E. MORTOLA; M.G. ECHEVERRIA; E.T GONZALEZ. Aislamiento del gen que codifica para la proteína gp51, de una cepa autóctona del virus de la leucosis bovina y su expresión en el sistema del Baculovirus. Argentina. CORDOBA. 2006. Congreso. XXVI Reunión Científica Anual de la Sociedad Argentina de Virología.. Sociedad Argentina de Virología.

E. MORTOLA. Efficient self-assembly and release of SARS coronavirus-like particles using baculovirus expression system.. Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte. LONDRES. 2004. Workshop. Virtual Virology Meeting on SARS virus. Windeyer Institute of Medical Sciences.UCL, London, UK

POLLY ROY; E.C. MORTOLA. Assembly of multiprotein virus-like particles of SARS: towards the development of SARS vaccine.. Estados Unidos de América. MIAMI. 2004. Congreso. American Society of tRropical medicine and Higiene. 53 rd Annual Meeting.. American Society of tropical medicine and Higiene

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Membresias en asociaciones c-t y/o prof.:**

Denominación de la **Sociedad de Medicina Veterinaria, Argentina**
Alcance geográfico: **Nacional**
Modalidad de admisión: **Otra** Otro: **Miembro de la Comisión Directiva**
Año inicio: **2022** Año finalizacion:

Denominación de la **Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, SOMEVE**
Alcance geográfico: **Nacional**
Modalidad de admisión: **Suscripción/inscripción**
Año inicio: **2013** Año finalización:
Información adicional:
**Presidente de la Asociación Argentina de Inmunología Veterinaria, Sociedad de Medicina veterinaria (SOMEVE).
Periodo 2020-2022.**

Denominación de la **Sociedad Argentina de Microbiología**
Alcance geográfico: **Nacional**
Modalidad de admisión:
Año inicio: **2007** Año finalización:

Denominación de la **SGM - Society for General Microbiology, UK**
Alcance geográfico: **Nacional**
Modalidad de admisión:
Año inicio: **2005** Año finalización:

Denominación de la **Veterinary Research Club at the Royal Veterinary College, UK**
Alcance geográfico: **Nacional**
Modalidad de admisión:
Año inicio: **2004** Año finalización:

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Coord. de proyectos coop. académica o c-t:**

Denominación del proyecto y/o **“SANIDAD REPRODUCTIVA EN REBAÑOS BOVINOS DE LA**
Alcance geográfico: **Internacional**
Tipo de actividades:
Elaboración y transferencia de tecnología
Año inicio: **2011** Año finalización: **2013**

Institución	Institución	% Financia
	MINISTERIO DE EDUCACION	

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias
Ciencias Veterinarias

Denominación del proyecto y/o **Gestión de Convenio Marco entre Universidad Nacional de La**
Alcance geográfico: **Internacional**
Tipo de actividades:
Elaboración y transferencia de tecnología, Coordinación de líneas de investigación, Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas, Desarrollo de sistemas de información científica y/o tecnológica, Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros

Año inicio: **2009** Año finalización:

Institución	Institución	% Financia
	FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	

Elaboración y transferencia de tecnología, Coordinación de líneas de investigación, Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas, Desarrollo de sistemas de información científica y/o tecnológica, Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros

Institución	% Financia
UNIVERSIDAD DE WYOMING, USA	

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias
Ciencias Veterinarias

Denominación del proyecto y/o **Gestión de Convenio Marco entre Universidad Nacional de La**

Alcance geográfico: **Internacional**

Tipo de actividades:

Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros, Coordinación de líneas de investigación, Generación de proyectos conjuntos de investigación, Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas, Desarrollo de sistemas de información científica y/o tecnológica, Elaboración y transferencia de tecnología

Año inicio: **2009**

Año finalización:

Institución

Institución	% Financia
FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	
UNIVERSIDAD AGRARIA DE ECUADOR	

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias
Ciencias Veterinarias

Denominación del proyecto y/o **Gestión de Convenio Posgrado entre Universidad Nacional de**

Alcance geográfico: **Internacional**

Tipo de actividades:

Coordinación de líneas de investigación, Generación de proyectos conjuntos de investigación, Intercambio y difusión de experiencias académicas o científico-tecnológicas, Desarrollo de sistemas de información científica y/o tecnológica, Elaboración y transferencia de tecnología, Dictado de cursos de capacitación, realización de seminarios y foros, Desarrollo de pasantías de intercambio de investigadores, docentes o profesionales

Año inicio: **2009**

Año finalización:

Institución

Institución	% Financia
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	
INTA ANGUIL	

Áreas de conocimiento:

Ciencias Veterinarias
Ciencias Veterinarias

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Gestión editorial:**

Título de la **Revista de Ciencias Morfológicas**

ISSN: **1851-7862**

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Web

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Función **Integrante del comité editorial**

Observaciones:

- **Evaluador externo de la Revista de Ciencias Morfológicas 2016/2017**

■ **PREMIOS Y/O DISTINCIONES:**

Denominación del premio o distinción **Designado Investigador Asociado**

Categoría:

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

Alcance **Nacional**

Año: **2000**

Institución otorgante:

FACULTAD DE VET. DE LA UNIV. DE LA REPUBLICA-URUGUAY

Gran área del **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Area del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Denominación del premio o distinción **Premio Perez Companc version 2009**

Categoría:

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

Alcance **Nacional**

Año: **2009**

Institución otorgante:

ACADEMIA NACIONAL DE AGRONOMÍA Y VETERINARIA

Gran área del **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Area del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Denominación del premio o distinción **1º Mención al mejor Trabajo Científico 2012**

Categoría:

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

Alcance **Nacional**

Año: **2012**

Institución otorgante:

ASOCIACIÓN ARG. DE VET. DE LABORATORIO DE DIAGNOSTICO

Gran área del **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Area del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**