



ANEXO 1 - CURRICULUM VITAE NORMALIZADO

01 - ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: **Jaureguiberry**

Nombres: **María**

Lugar de Nacimiento: Chascomús

Fecha de Nacimiento: 10/01/86

Nacionalidad: Argentina

Estado Civil: Soltera

Documento de Identidad DNI Nro.: 31.938.232

Cédula de Identidad Nro.: 31.938.232 N.

Domicilio Real Calle: C. López y J. Novembrino, procasa 4 casa N°11

Localidad: Castelli

C.P.: 7114

Provincia: Buenos Aires

Teléfono: 02245-480411

E-Mail: jaureguiberrymaria@gmail.com

Domicilio Dentro del Radio Urbano de La Plata Calle: 2, N° 1373 8°A

Teléfono: 02241-15-581500

02 - ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

Idiomas

Idioma: Inglés. 6° año completo y aprobado. Título otorgado por: Cultural Inglesa de Bs. As. Fecha: 13/12/03

Universitarios de grado

Médica Veterinaria. Facultad de Ciencias Veterinarias (FCV), Universidad Nacional de La Plata (UNLP). 17 de Junio de 2010.

03 - TESIS DE DOCTORADO O MAESTRÍA

04 - BECAS

Tipo: Estudiante

Fecha Inicio: 1/02/2009

Fecha Terminación: 31/12/2009

Lugar: Cátedra de Reproducción, FCV-UNLP.

Institución Otorgante: FCV-UNLP

Por concurso: Si

Tipo: Posgrado-A

Fecha Inicio: 01/04/2011

Fecha Terminación: 31/03/2014

Lugar: Cátedra de Reproducción, FCV-UNLP.

Institución Otorgante: UNLP

Por concurso: Si

Tipo: Posgrado-B

Fecha Inicio: 01/04/2014

Fecha Terminación: 31/03/2016

Lugar: Cátedra de Reproducción, FCV-UNLP.

Institución Otorgante: UNLP



Por concurso: Si

Tipo: Posgrado-Finalización de doctorado
Fecha Inicio: 01/04/2015
Fecha Terminación: 31/03/2017
Lugar: Cátedra de Reproducción, FCV-UNLP.
Institución Otorgante: CONICET
Por concurso: Si

05 - **CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS**

Nombre: "Etología en Felinos"
Duración: 1 de noviembre de 2006
Asistido o aprobado: Asistido
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 4 h

Nombre: "Gestión de Empresas Agropecuarias"
Duración: 6 meses.
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 40 h.

Nombre: "Actualización en Fisiología Reproductiva Comparada"
Duración: 19 y 20 de Julio de 2007
Asistido o aprobado: Asistido
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 12 h.

Nombre: "Anestesia y Cirugía en Bovinos"
Duración: 31 de Agosto de 2007
Asistido o aprobado: Asistido
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 6 h.

Nombre: "Bienestar Animal"
Duración: 8 de Septiembre de 2008
Asistido o aprobado: Asistido
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 3 h.

Nombre: "Curso de Inseminación Animal en Bovinos"
Duración: Del 11 al 15 de Mayo de 2009
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: Chacra Experimental Chascomús, Ministerio de Asuntos Agrarios
Carga horaria: 40 h.

Nombre: "Curso de Actualización en Fisiología y Endocrinología de la Reproducción de los Animales Domésticos"
Duración: Del 1 al 5 de Marzo de 2010
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 40 h.



Nombre: "Curso para Sanitaristas en Brucelosis Bovina"
Duración: 1 de julio de 2010
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: Colegio de Vet de la Prov de Bs As y FCV-UNLP
Carga horaria: 8 h.

Nombre: "Mejoramiento de Bovinos para Carne"
Duración: 18 de Agosto de 2010
Asistido o aprobado: Asistido
Institución: FCAYF-UNLP
Carga horaria: 8 h.

Nombre: "Diagnóstico de las Principales Claudicaciones del Equino"
Duración: 13 de Octubre de 2010
Asistido o aprobado: Asistido
Institución: FCAYF-UNLP
Carga horaria: 8 h.

Nombre: "Curso Animales de Laboratorio en Investigaciones Científicas:
Requerimientos Internacionales para su uso y Cuidado. Módulo III"
Duración: 2 al 3 de Julio de 2013
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: CICUAL-FCV-UNLP
Carga horaria: 11 h.

Nombre: "Curso Animales de Laboratorio en Investigaciones Científicas:
Requerimientos Internacionales para su uso y Cuidado. Módulo IV"
Duración: 15 al 16 de Octubre de 2013
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: CICUAL-FCV-UNLP
Carga horaria: 11 h.

Nombre: "Prácticas Reproductivas en Bovinos"
Duración: 23 al 27 de Septiembre de 2013
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: INTA Balcarce
Carga horaria: 40 h.

Nombre: "XI Curso sobre Citología Diagnóstica en Pequeños Animales"
Duración: 09 al 11 de Octubre de 2013
Asistido o aprobado: Asistido
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 20 h.

Nombre: "Biotecnologías de la Reproducción en Animales Domésticos y
Avance en Especies Silvestres"
Duración: 28 de Octubre al 1 de Noviembre de 2013
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: FCV-UBA
Carga horaria: 40 h.

Nombre: "Redacción Científica. Una Opción Espistémica"
Duración: 2 de Septiembre al 12 de Diciembre de 2013



Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: Adulp-UNLP
Carga horaria: 45 h.

Nombre: "Bioestadística Bayesiana y Clásica"
Duración: 01 Abril al 30 de Noviembre de 2013
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 140 h.

Nombre: "Curso de Lectura y Comprensión de Textos en Inglés Relacionados con la Ciencia"
Duración: 27 de Noviembre de 2013
Asistido o aprobado: Aprobado (Examen libre)
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: Examen libre.

Nombre: "Ultrasonografía Reproductiva Aplicada en Pequeños Rumiantes"
Duración: 24 al 28 de Febrero de 2014
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: UNLP
Carga horaria: 30 h.

Nombre: "Curso intensivo de Introducción a la Epistemología"
Duración: 10 al 14 de Marzo de 2014
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 45 h.

Nombre: "Curso de Redacción de Textos Científicos en Inglés. Módulo I y II"
Duración: 08 de Abril al 24 de Abril de 2014
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: FCV-UNLP
Carga horaria: 30 h.

Nombre: "Curso Animales de Laboratorio en Investigaciones Científicas: Requerimientos Internacionales para su uso y Cuidado. Módulo I"
Duración: 17 de Junio al 18 de Junio de 2014
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: CICUAL-FCV-UNLP
Carga horaria: 11.5 h.

Nombre: "El ABC de las biotecnologías: contenido estratégico transversal de la curricula docente"
Duración: 04 de Septiembre al 06 de Noviembre de 2014
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: ADULP-UNLP
Carga horaria: 40 h.

Nombre: "La producción de textos académicos: edición y corrección de originales propios"
Duración: 10 de Septiembre al 22 de Octubre de 2014
Asistido o aprobado: Aprobado



Institución: ADULP-UNLP
Carga horaria: 36 h.

Nombre: "Curso Animales de Laboratorio en Investigaciones Científicas: Requerimientos Internacionales para su uso y Cuidado. Módulo II"
Duración: 14 de Junio al 15 de Octubre de 2014
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: CICUAL-FCV-UNLP
Carga horaria: 11.5 h.

Nombre: "Resistencia a los antimicrobianos: desafío multidisciplinario ante la emergencia mundial"
Duración: 23 de Febrero al 27 de Febrero de 2015
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: UNLP
Carga horaria: 40 h.

06 - **DISTINCIONES – PREMIOS**

Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. Premio Mención Biogénesis Bagó versión 2013. Madoz LV, **Jaureguiberry M**, Migliorisi AL, Domínguez AG, Albarracín D, Giuliadori MJ y de la Sota RL. "Endometritis Subclínica en Vacas del Tambo: Diagnostico, Prevalencia e Impacto sobre la Eficiencia Reproductiva".

07 - **ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN**

En Grado

Cargo: ayudante alumno Ad Honorem
Dedicación: Simple
Cátedra: Medicina Operatoria
Periodicidad: 15 de julio de 2007 al 4 de Diciembre de 2008

Post - grado

Cargo: ayudante diplomado Ad Honorem
Dedicación: Simple
Cátedra: Laboratorio y Servicio de Reproducción Animal
Cursos que se dictan: Teriogenología, Biotecnología de la Reproducción y Reproducción Animal.
Periodicidad: 01 de Agosto de 2011 al presente

Categoría de docente - investigador (A - B - C - D)

Fecha y categoría de ingreso:
Situación actual (Categoría):
Lugar de trabajo:

Investigación

Cargo: Becaria- UNLP. (Postgrado tipo A)
Dedicación: Exclusiva
Cátedra: Laboratorio y Servicio de Reproducción Animal. FCV-UNLP
Periodicidad: Investigación, 32 h semanales (Docencia 8 h/ sem. Tot= 40 h/ sem)
Periodo: 2011-2013



Cargo: Becaria- UNLP. (Postgrado tipo B)
Dedicación: Exclusiva
Cátedra: Laboratorio y Servicio de Reproducción Animal. FCV-UNLP
Periodicidad: Investigación, 32 h semanales (Docencia 8 h/ sem. Tot= 40 h/ sem)
Periodo: 2014-2016

Cargo: Becaria- CONICET. (Postgrado finalización de doctorado)
Dedicación: Exclusiva
Cátedra: Laboratorio y Servicio de Reproducción Animal. FCV-UNLP
Periodicidad: Investigación, 32 h semanales (Docencia 8 h/ sem. Tot= 40 h/ sem)
Periodo: 2015-2017

Proyectos

11/V200. Mejora de la eficiencia reproductiva en animales de interés productivo y de compañía IV. Proyecto acreditado al plan de Incentivo. Director: R. L. de la Sota. Unidad Académica: FCV-UNLP. Unidad Ejecutora: Cátedra de Reproducción. 2011-2014. Participante.

AU/10/05. Diagnóstico y Tratamiento de Vacas Repetidoras con Endometritis Subclínica en Tambos de Austria y Argentina. Programa de Cooperación Científico-Tecnológica entre el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la República Argentina (MINCyT) y el Ministerio de Ciencia e Investigación de la República de Austria (BMWF). 2011-2013. Becario investigador.

AU/12/10. Tratamiento Selectivo de Endometritis en Vacas Lecheras. Estudio Simultáneo en Rodeos de Austria y Argentina. Programa de Cooperación Científico-Tecnológica entre el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la República Argentina (MINCyT) y el Ministerio de Ciencia e Investigación de la República de Austria (BMWF). 2013-2015. Colaborador en el desarrollo del proyecto en Argentina.

PPID/V004. Subfertilidad e Infertilidad en Hembras Caninas y Bovinas: Estudio de Madiadores Inflamatorios. Proyectos Promocionales de Investigación y Desarrollo (PPID-UNLP2014). Proyecto Acreditado. 01/08/2014 al 31/07/2016. Integrante. (\$11000).

PICT/3260. Estudio de los factores de riesgo y de la expresión de transcritos endometriales involucrados en la subfertilidad de vacas lecheras con endometritis subclínica. Proyecto de Investigación Científica y Tecnológica. Plan Argentina Innovadora 2020. Investigador responsable: Rodolfo Luzbel de La Sota. 2013-2016. Miembro de Equipo de Trabajo (investigadora colaboradora). (\$422.898)

11/V230. Monitoreo de la salud animal y utilización de biotecnologías reproductivas para mejorar la eficiencia reproductiva en animales de interés productivo y de compañía. (Proyecto acreditado al Plan de Incentivos de la UNLP). Director: Rodolfo L. de la Sota. Unidad Académica: FCV-UNLP. Unidad Ejecutora: Cátedra de Reproducción. Período: 2015-2018. Participante, investigadora.



PICT/0414. Estudio de la expresión génica global del endometrio y de factores de crecimiento potencialmente relacionados con la subfertilidad. Proyecto de Investigación Científica y Tecnológica. Plan Argentina Innovadora 2020, Jóvenes. Investigador responsable: Madoz Laura Vanina. 2014-2016. Miembro de Equipo de Trabajo (investigadora colaboradora). (\$104969)

PICT/1385. Obtención de ovocitos para producción in vitro de embriones mediante la aplicación de implantes de melatonina en búfalas. Proyecto de Investigación Científica y Tecnológica. Plan Argentina Innovadora 2020, Jóvenes. Investigador responsable: Konrad José Luis. 2014-2016. Miembro de Equipo de Trabajo (investigadora colaboradora). (\$103215)

PDTS/383. Sistematización para el análisis estadístico y epidemiológico de registros de control lechero oficial de la regional ARPECOL para definir metas de salud animal y de eficiencia productiva y reproductiva. Director: de la Sota R. Luzbel. 2015. Miembro de Equipo de Trabajo. (aprobado, resolución N°315/15)

08 - **CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS**

08.1 **Universitarios**

Comisión Asesora de Asuntos Estudiantiles. Secretaría de Asuntos Estudiantiles FCV-UNLP. Integrante. Junio de 2014 hasta el presente.

08.2 En Instituciones Académicas y Científicas

08.3 En la función pública no universitaria

08.4 Profesionales

09 - **MIEMBRO DE JURADOS (TESIS - CONCURSOS - OTROS)**

10 - **CARRERAS DE INVESTIGADOR (CIC, CONICET, OTROS)**

11 - **SUBSIDIOS RECIBIDOS**

12 - **SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO**

13 - **PATENTES – CONVENIOS**

14 - **SEMINARIOS - CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS**

Nacionales

de la Sota RL, Madoz LV, **Jaureguiberry M**, Álvarez E. 2010. Endometritis subclínica en vacas de tambo: diagnóstico, prevalencia e impacto sobre la eficiencia reproductiva. VII Congreso internacional de lechería “Salud reproductiva de la vaca lechera”. Producción animal, FCV UNCPBA, Tandil. 5-6 de Agosto.

Jaureguiberry M, Mang AV, Drillich M, de la sota RL. 2012. Diagnóstico y tratamiento de vacas reproductoras en tambos de la Cuenca Abasto Sur. Taller de diagnóstico y tratamiento de enfermedades postparto en vacas de tambo. FCV, UNLP-Proyecto Lechero INTA-Proyecto Lechero-ARPECOL. Sociedad rural de Lobos. 3-4 de Diciembre (presentación oral).

Jaureguiberry M, Mang AV, Drillich M, de la sota RL. 2012. Diagnóstico y tratamiento de vacas reproductoras en tambos de la Cuenca Abasto Sur. Taller de diagnóstico y tratamiento de enfermedades postparto en vacas de tambo. FCV, UNLP-Proyecto Lechero INTA-Proyecto Lechero-ARPECOL. Cooperativa



de Productores de Ruta 8 (PURO), Carmen de Areco. 6-7 de Diciembre (presentación oral).

De la Sota RL, Madoz LV, **Jaureguiberry M**, Dominguez G, Migliorisi AL, Albarracín D, Álvarez E. 2014. Endometritis subclínica en vacas de tambo: diagnóstico, prevalencia e impacto sobre la eficiencia reproductiva. Jornadas Taurus de Reproducción Animal. Costa Salguero, Buenos Aires. 18-19 de septiembre.

Internacionales

De la Sota RL, Migliorisi AL, **Jaureguiberry M**, Bruno Galarraga MM, Aldabe W. 2012. Evaluación de la eficacia farmacológica de un dispositivo intravaginal de progesterona en bovinos para carne. Informe Técnico-Contrato de I+D. Cátedra y Servicio de Reproducción Animal. pp. 39.

15 - **PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS -ENCUENTROS -JORNADAS Y SIMPOSIOS**

Seminario: "Diagnostico y tratamiento de endometritis clínica en explotaciones ganaderas de Cuba". Asistente. FCV-UNLP.

Jornada: "Actualización en Reproducción Ovina y Caprina". Asistente. FCV-UNLP, 23 de Septiembre de 2008.

Conferencia: "Podología Equina". Asistente. FCV-UNLP. 20 de Octubre de 2008.

Jornada: "Afecciones Oculares Frecuentes en Equinos". Asistente. FCV-UNLP, 3 de Septiembre de 2009.

Seminario: "Selección de Bovinos por Aptitud Funcional". Asistente. FCV-UNLP. 8 de Septiembre de 2009.

Conferencia: "Enfermedades de Bovinos con Signos Nerviosos". Asistente. FCV-UNLP. 23 de Septiembre de 2010.

Jornada: "7 Jornadas Internacionales de Veterinaria Práctica". Asistente. Colegio de Veterinarios de la Provincia de Buenos Aires. Del 2 al 3 de Septiembre de 2011.

Simposio: "IX Simposio de Reproducción Animal". Asistente. IRAC. 9, 10 y 11 de Septiembre de 2011.

Jornada: "VI Jornadas Taurus de reproducción Bovina". Asistente. Del 13 al 14 de Septiembre de 2012.

Simposio: "X Simposio de Reproducción Animal". Exposición de poster y presentación corta. IRAC. 4, 5 y 6 de Julio de 2013.

Jornada: "VII Jornadas Taurus de reproducción Bovina". Asistente. Del 18 al 19 de Septiembre de 2014.



Jornada: “Primeras Jornadas de Bienestar Animal”. Asistente. Secretaria de extensión, FCV-UNLP. 31 de Octubre de 2014.

Simposio: “XI Simposio de Reproducción Animal”. Exposición de poster. IRAC. 13, 14 y 15 de Agosto de 2015.

16 - **ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES**

17 - **TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA PUBLICAR EN REVISTAS PERIÓDICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPÍTULOS DE LIBROS.**

17.1 Científicos

Revistas

Internacionales

Madoz LV, Giuliadori M, **Jaureguiberry M**, Ploentzke J, Drillich M, de la Sota L. 2013. The relationship between endometrial cytology during estrous cycle and cutoff points for the diagnosis of subclinical endometritis in grazing dairy cows. *J Dairy Sci.* 96:4333–4339. (Print ISSN: 0022-0302). (Electronic ISSN: 1525-3198). Factor de impacto: 2.546. DOI: 10.3168/jds.2012-6269.

Madoz LV, Giuliadori MJ, Migliorisi AL, **Jaureguiberry M**, de la Sota RL. Endometrial cytology, biopsy and bacteriology for the diagnosis of subclinical endometritis in grazing dairy cows. 2013. *J Dairy Sci.* 97:195-201. (Print ISSN: 0022-0302). (Electronic ISSN: 1525-3198). Factor de impacto: 2.546. DOI: 10.3168/jds.2013-6836.

Pothmann H, Prunner I, Wagener K, **Jaureguiberry M**, de la Sota RL, Erber R, Aurich C, Ehling-Schulz M, Drillich M. 2015. The prevalence of subclinical endometritis and intrauterine infections in repeat breeder cows. *Theriogenology.* 83:1249-1253. Factor de impacto: 1.845. DOI:10.1016/j.theriogenology.2015.01.013.

Jaureguiberry M, Madoz LV, Giuliadori MJ, Wagener K, Prunner I, Ehling-Schulz M, Drillich M, de la Sota RL. 2015. Fourier Transformed Infrared Spectroscopy: A Useful Method to Identify Bacteria from the Uterus of Dairy Cows. (enviado)

Nacionales

Madoz LV, **Jaureguiberry M**, de la sota RL. 2014. Endometritis subclínica en vacas lecheras. Un problema oculto en el tambo. *Producir XXI.* 20 de agosto 2014.

Jaureguiberry M, Madoz LV, de la Sota RL. 2015. Actualización en el síndrome de vaca repetidora. *Taurus.* 65:14-19.

Congresos

Internacionales



Madoz LV, Ploentzke J, Domínguez GA, **Jaureguiberry M**, Suzuki K, de la Sota RL. 2010. Effect of subclinical endometritis on reproductive performance in dairy cows in Argentina. XXVI World Buiatrics Congress. Santiago, Chile, 14 al 18 de noviembre.

Madoz LV, Migliorisi L, **Jaureguiberry M**, Bainotti C, Giuliadori M, Cadenas E, de la Sota L. 2012. Relationship between cyclical changes in endometrial cytology and the diagnosis of subclinical endometritis in cows. 17th International Congress on Animal Reproduction (ICAR). Vancouver, Canada, 29 de Julio al 2 de Agosto. Abstract N°1005.

Jaureguiberry M, Mang AV, Drillich M, de la sota RL. 2013. Diagnosis and treatment of repeat breeder cows in dairy herds from Argentina. International Meeting of the Society for Biology of Reproduction & 46th Annual Conference of Physiology and Pathology of Reproduction. Gdansk, Poland. February 27-March 1. Poster.

Madoz LV, Molina M, **Jaureguiberry M**, Cadenas E, de la Sota R L. 2011. Estudio Bacteriológico de la Endometritis Clínica y Subclínica en vacas de tambo. IX Simposio Internacional de Reproducción Animal. IRAC. Córdoba, Argentina, 9, 10 y 11 de Julio. Presentación poster N°74

Madoz LV, Migliorisi L, **Jaureguiberry M**, Bainotti C, Giuliadori M, Cadenas E, de la Sota L. 2011. Relación Entre los Cambios de Citología Endometrial Durante el Ciclo Estral Bovino y el Diagnóstico de Endometritis Subclínica. IX Simposio Internacional de Reproducción Animal. IRAC. Córdoba, Argentina, 9, 10 y 11 de Julio. Presentación poster N°75.

Jaureguiberry M, Mang AV, Madoz LV, Álvarez E, Chiabone R, Díaz Pernía T, Díaz Pernía T, Pecoraro M, Drillich M, de la Sota RL. Diagnóstico y tratamiento de vacas repetidoras con y sin endometritis subclínica en tambos de la cuenca Abasto Sur. IX Simposio Internacional de Reproducción Animal. IRAC. Córdoba 04, 05 y 06 de Julio de 2013. Presentación oral y poster.

Jaureguiberry M, Madoz LV, Giuliadori MJ, Wagener K, Prunner I, Grunert T, Ehling-Schulz M, Drillich M, de la Sota RL. 2015. Identificación de bacterias uterinas por espectrofotometría infrarroja en vacas de tambo entre 5 y 60 días postparto. XI Simposio Internacional de Reproducción Animal. IRAC. Córdoba 14, 15 y 16 de Agosto de 2015. Presentación de poster N°414.

Díaz Pernía T, Díaz Pernía TB, **Jaureguiberry M**, Corva S, de la Sota RL. 2015. Diagnóstico de endometritis subclínica en vacas lecheras previo al servicio y su efecto en la eficiencia reproductiva. XI Simposio Internacional de Reproducción Animal. IRAC. Córdoba 14, 15 y 16 de Agosto de 2015. Presentación de poster N°410.

Nacionales

de la Sota RL, Madoz LV, **Jaureguiberry M**, Álvarez E. 2010. Endometritis subclínica en vacas de tambo: diagnostico, prevalencia e impacto sobre la eficiencia reproductiva. VII Congreso internacional de lechería "Salud reproductiva de la vaca lechera. FCV-UNCPBA. Tandil 5 y 6 de agosto. Presentación poster N°75.



- 17.2 Tecnológicos / Técnicos
- 17.3 Artísticos
- 17.4 Informes y anteproyectos legislativos y del sector público
- 17.5 De divulgación
- 17.6 Otros

18 - TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

Actividades de divulgación de C y T

Jornada de charlas informativas para Med. Vet. residentes del INTA Balcarce. Diagnóstico y tratamiento de vacas repetidoras en tambos de la cuenca Abasto Sur, 12 de Junio de 2012. INTA Balcarce, Bs As. Disertante.

Jornada y Taller de Actualización para médicos veterinarios en Medicina Preventiva de Vacas Lecheras. Diagnóstico y tratamiento de vacas repetidoras en tambos de la cuenca Abasto Sur, 03 y 04 de Diciembre de 2012. Sociedad Rural de Lobos y Tambo La Eloísa, Lobos, Bs As. Disertante.

Jornada de Actualización para médicos veterinarios en Medicina Preventiva de Vacas Lecheras. Diagnóstico y tratamiento de vacas repetidoras en tambos de la cuenca Abasto Sur, 06 de Diciembre de 2012. Asociación de Productores Agropecuarios de Carmen de Areco, Bs As. Disertante.

Jornada de Actualización en Medicina Preventiva de Vacas Lecheras y Taller de actualización en diagnóstico y tratamiento de enfermedades del postparto en vacas de tambo. Vacas repetidoras: etiología y tratamientos, 09 al 10 de Diciembre de 2014. CIAVT, Venado Tuerto, Santa Fe. Disertante.

Jornada de Actualización en Medicina Preventiva de Vacas Lecheras y Taller de actualización en diagnóstico y tratamiento de enfermedades del postparto en vacas de tambo. Vacas repetidoras: etiología y tratamientos, 11 al 12 de Diciembre de 2014. Sociedad Rural de Brandsen y Tambo Granja 3 Arroyos. Disertante.

Jornadas de Ciencia y Técnica de la UNLP. 2014. Diagnóstico y tratamiento de vacas repetidoras con y sin endometritis subclínica en tambos de la cuenca Abasto Sur. Abstract. Analecta Vetaritaria.34:68. (Impresa ISSN: 0365514-8). (Electronica ISSN: 1514-2590). Presentación oral.

Prestación de servicios

Servicio de Reproducción Animal. Evaluación de la aptitud reproductiva toros (examen físico, sanitario y examen seminal), evaluación de semen, diagnóstico de gestación en hembras bovinas por ultrasonografía, diagnóstico de endometritis clínica y subclínica. Desde Agosto de 2011. Integrante del equipo de trabajo.

19 - TRADUCCIONES



20 - **FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

20.1 **Becarios**

20.2 **Dirección de tesis: terminadas y aprobadas**

20.3 **Dirección de docentes - investigadores**

20.4 **Discípulos de investigación con ubicación actual**

20.5 **Dirección personal apoyo a la investigación**

20.6 **Prácticas pre profesionales**

Entidad Evaluadora: Laboratorio de Reproducción Animal, FCV

Cargo: Tutor colaborador

Período evaluado: 1 al 31 de Agosto de 2011

Apellido y nombre del practicante: Juan Piñeiro, estudiante avanzado de la carrera de Ciencias Veterinarias. FCV-UNLP.

Entidad Evaluadora: Laboratorio de Reproducción Animal, FCV

Cargo: Tutor colaborador

Período evaluado: 1 de Noviembre al 1 de Diciembre de 2012

Apellido y nombre del practicante: Elisa Juárez, estudiante avanzada de la carrera de Ciencias Veterinarias. FCV-UNLP.

Entidad Evaluadora: Laboratorio de Reproducción Animal, FCV

Cargo: Docente

Período evaluado: 1 de Noviembre al 1 de Diciembre de 2012

Apellido y nombre del practicante: Carolin Rahn, estudiante avanzada de la carrera de Ciencias Veterinarias. Universidad de Medicina Veterinaria, Viena, Austria.

20.7 **Pasantías**

Apellido y nombre del pasante: Med Vet Esposito Federico

Título de la pasantía: Fisiopatología de la Reproducción en Bovinos

Duración: 40 h

Periodo: Marzo a Julio de 2013

Cargo: Docente

Apellido y nombre del pasante: Alumnos del Colegio Liceo Victor Mercante

Título de la pasantía: La reproducción más que una función

Duración: 16 h

Periodo: Septiembre a Octubre de 2013

Cargo: Auxiliar docente

Apellido y nombre del pasante: Marcella Christoff

Título de la pasantía: Rotación en Clínica Reproductiva de Animales de Producción y de Compañía

Duración: 160 h

Periodo: Junio a Julio de 2014

Cargo: Codirector

Apellido y nombre del pasante: Alumnos del Colegio Liceo Víctor Mercante

Título de la pasantía: La reproducción más que una función



Duración: 26 h
Periodo: Septiembre a Octubre de 2014
Cargo: Docente

Apellido y nombre del pasante: Med Vet José Ignacio Torcasso
Título de la pasantía: Pinnipedos antárticos: estudios morfológicos del aparato reproductor y fisiología del ciclo estral
Duración: 100 h
Periodo: Agosto a Septiembre de 2014 y Febrero a Mayo de 2015
Cargo: Docente

Apellido y nombre del pasante: Dorothea Balarezo Cisneros
Título de la pasantía: Examen andrológico, extracción, evaluación y criopreservación de semen en bovinos
Duración: 50 h
Periodo: Abril a Mayo de 2015
Cargo: Docente

Apellido y nombre del pasante: Med Vet M Emilia Schulman
Título de la pasantía: Fisiopatología de la reproducción en bovinos
Duración: 40 h
Periodo: Marzo a Mayo de 2015
Cargo: Director

21 - ANTECEDENTES PROFESIONALES RELEVANTES, APORTES SIGNIFICATIVOS A LA ORGANIZACIÓN CURRICULAR

Centro Argentino de Biotecnología Animal. Centro de Inseminación Artificial y Transferencia de embriones

Dr., Juan Martín Narbaitz (02923 15 641743), Carhue-BsAs

Como pasante aprendí la técnica que utilizan para la extracción de embriones, de qué forma los clasifican, su almacenamiento y manejo, colocación de los mismos en receptoras. Extracción de semen tanto con vagina artificial como con electroeyaculador, evaluación macroscópica y microscópica, y su almacenamiento. Inseminación artificial a tiempo fijo. Estas actividades se realizaron en la especie bovina. En la especie equina realice prácticas como tacto y ecografías. La duración de la pasantía fue de una semana, cumpliendo en total 63 hs

Dr. Miguel Cabrera, (03774 15 518787), Curuzu Cuatia, Corrientes. Julio de 2007.

Como pasante, con el Dr. Miguel Cabrera, Coordinador Técnico de la FUCOSA, realice prácticas a campo como tacto y castraciones en hembras bovinas. Fui con paratécnicos habilitados a revisar bovinos en control de la garrapata (*Boophilus microplus*), una problemática importante de la zona, y como se trata. Conocí las diferencias de manejo de la ganadería correntina. La duración fue de una semana con un total de 56 hs.

Dr. R. Acosta, La Plata PBA. Agosto de 2007

Durante un mes, una vez por semana, completando un total de 16 hs. realice tareas como ayudante de cirugía en pequeños animales

Dr. H Baschar, Dolores PBA. Junio de 2008



Concurrí con un grupo de trabajo de la Cátedra de Medicina Operatoria al Municipio de Dolores para realizar castración en pequeños animales, durante dos días

Dr. A.A.Colson. Castelli PBA. Julio de 2008

Realice entrenamiento de cuatro jornadas con un total de 28 hs. de duración, en un establecimiento del Partido de Castelli, en palpación rectal para detección de preñez y reconocimiento de genitales en bovinos hembras, como así también extracción de sangre de base de cola (vena coxígea media) y tabla del cuello (vena yugular)

Pasantía en CEDIVE

Dr Sanabria Rodrigo, Dr Romero Jorge, 28 de Septiembre- 28 de Noviembre 2010

Se realizaron tareas en las distintas áreas del laboratorio, como análisis de *Campilobacter* (inmunofluorescencia), *Trichomona* (cultivo y lectura durante 7 días), *Brucella* (BPA, aglutinación lenta en tubos y 2 mercaptoetanol), *Leptospira* (microaglutinación), *Neospora* (inmunofluorescencia), *trichinella* (digestión enzimática), en el área de parasitología se trabajó con muestras de bovinos, ovinos, equinos y caninos utilizando las técnicas según corresponda. Se realizaron necropsias y tomas de muestras con el grupo de patología del laboratorio. Como trabajo final escribí una monografía sobre los distintos grupos de antiparasitarios (modo de acción, espectro, formulación, vías de aplicación, dosis, toxicidad, tiempo de retirada) para las especies bovina y ovina. La duración de la pasantía fue de 400 h totales.

Beca de investigación de la Secretaría de Ciencia y Técnica

Dr Rodolfo Luzbel De la Sota, director del proyecto.

Dr Laura Vanina Madoz, co directora del proyecto

Febrero- Diciembre de 2009

La denominación del proyecto fue: Endometritis clínica y subclínica en vacas de tambo: Diagnostico, prevalencia e impacto sobre la eficiencia reproductiva.

Adquirí nuevos conocimientos en fisiología reproductiva de la hembra bovina, patología del postparto, diagnóstico y tratamiento; técnica de cateterismo cérvico-vaginal y toma de muestras por la técnica de cytobrush; y evaluación e interpretación microscópica de muestras de citología endometrial. La carga horaria fue de 9 h semanales durante el período establecido.

Pasantía en el feedlot "El Roció"

Dr Costa Enrique Félix, director de la pasantía

1 de Agosto- 30 de Noviembre de 2010

El trabajo consiste en recorrida de corrales, diagnostico de enfermos y tratamiento. Realizar la vacunación de los animales que ingresan al feedlot. Necropsias. Realizamos 2 pruebas de eficacia de 2 antibióticos distinto para el tratamiento de neumonías en bovinos, trabajamos sobre un lote de animales a los que se los trataba, según signos y temperatura elevada, con un ATB de eficacia conocida y con otro a prueba, los animales eran identificados con aerosol y a los 5 días se los buscaba para ver la evolución del cuadro. El segundo experimento fue similar utilizando otro ATB. La carga horaria es de 6 días por semana, siendo la jornada laboral de 10 h diarias. Carga total: 740 h.

Veterinaria "San Narciso", Castelli, BA.

1 de diciembre 2010-28 febrero de 2011.

Clínica médica y quirúrgica de pequeños animales.



Tambo "La Polvorilla", 600 vacas en ordeño. Castelli, BA.
1 de marzo-30 abril de 2011.

Responsable de la crianza de terneros del establecimiento.

Pasantía en Veterinaria "Tierärztliche Praxisgemeinschaft Passail O.G.",
Passail, Austria.

Med Vet responsables, Josef Elma y Afra V Mang
18 al 24 de abril de 2013.

Clínica médica en bovino y ovinos.

22 - DIRECCIÓN DE INSTITUTOS - PROGRAMAS - LABORATORIOS - ETC.