

Tesis doctoral en criopreservación espermática. ("EFECTO DE LA REFRIGERACION NO CONVENCIONAL Y SU ACCION SOBRE LA INTEGRIDAD MORFO-FUNCIONAL DEL ESPERMATOZOIDE OVINO CRIOPRESERVADO"). Aplicado específicamente a la mejora en la calidad del semen congelado-descongelado de ovinos. Dominio en el manejo y entrenamiento de carneros, extracción seminal, técnicas de evaluación in vitro de calidad seminal, proceso de recuperación de espermatozoides epididimarios, procesos de dilución, refrigeración y congelación seminal e inseminación artificial en ovinos.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Ciencias Veterinarias > Ciencias Veterinarias > BIOTECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Biotecnología Agropecuaria > Otras Biotecnología Agropecuaria > REPRODUCCION ANIMAL

Lugar de trabajo: INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) - FACULTAD DE CS.AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE





DATOS PERSONALES

Apellido: PELUFO Nombre: VALERIA

Fecha de nacimiento: 04 - 11 - 1977

Nacionalidad: argentina Estado civil: Casado/a

Direccion residencial: FUNARI 529 (8328). General Roca, Río Negro - Argentina

Teléfono: +0054 (0298) 154-552870

Correo electrónico: valeriapelufo@hotmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctor de la Universidad de Buenos Aires área Ciencias Veterinarias UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA) Año de finalización: 2019

Médica Veterinaria UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA (UCCOR) Año de finalización: 09/2002

FORMACION COMPLEMENTARIA

ANTECEDENTES EN CYT



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Fecha de generación: 04/04/2023



2014

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

08/2017 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "PRODUCCION DE MONOGÁSTRICOS; ANATOMIA Y FISIOLOGIA ANIMAL" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

01/2022 - Actualidad

Directora del proyecto Estudio sobre el efecto de crioprotectores permeables y no permeables en la vitrificación de semen ovino. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

08/2011 - 08/2014

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "PRODUCCION DE MONOGASTRICOS; ANATOMIA Y FISIOLOGIA ANIMAL" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

08/2014 - 06/2016

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "PRODUCCION DE MONOGASTRICOS; ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA ANIMAL" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2016 - 08/2017

Asistente de docencia Rentado(Exclusiva) - "PRODUCCION DE MONOGASTRICOS; ANATOMIA Y FISIOLOGIA ANIMAL" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

01/2010 - 01/2013

Integrante del Proyecto de Investigación 04/A103. INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN); (CONICET - UNCOMA)

09/2006 - 08/2007

Integrante del Proyecto Federal de Innovación Productiva 2005 Neuquén № 3 "Producción sustentable. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

11/2006 - 08/2009

Integrante del Proyecto de Investigación A088. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

01/2011 - 12/2014

Integrante del Programa REPRODUCCIÓN OVINA Y SU RELACIÓN CON EL AMBIENTE. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)





01/2015 - 12/2018

Integrante del Proyecto de Investigación 04/A125 Efecto del plasma seminal en la criopreservación del espermatozoide ovino. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

01/2010 - 01/2011

Integrante del Proyecto de Investigación 04/A103. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

01/2020 - 12/2021

Co Directora del proyecto Aplicación de la fecundación in vitro en la evaluación de la fertilidad del semen congelado. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

01/2020 - 12/2021

Integrante del proyecto APLICACIÓN DE LA FECUNDACIÓN IN VITRO EN LA EVALUACIÓN DE LA FERTILIDAD DEL SEMEN CONGELADO. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

Financiamiento CyT

01/2022 - 12/2025 Directora en el Proyecto de I+D: *ESTUDIO SOBRE EL EFECTO DE CRIOPROTECTORES PERMEABLES Y NO PERMEABLES EN LA VITRIFICACIÓN DE SEMEN OVINO*. Dirección: PELUFO, VALERIA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

01/2020 - 12/2021 Co-directora en el Proyecto de I+D: *APLICACIÓN DE LA FECUNDACIÓN IN VITRO EN LA EVALUACIÓN DE LA FERTILIDAD DEL SEMEN CONGELADO*. Dirección: AISEN, Eduardo Gabriel

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

 $\label{thm:problem} \mbox{Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)}.$

01/2015 - 12/2018 Investigadora en el Proyecto de I+D: Efecto del plasma seminal en la criopreservación del espermatozoide ovino.

Dirección: AISEN, Eduardo Gabriel

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA). Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

01/2011 - 12/2014 Investigadora en el Proyecto de I+D: *REPRODUCCIÓN DEL OVINO Y SU RELACIÓN CON EL AMBIENTE*. Dirección:

EDUARDO G. AISEN

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA). Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

01/2010 - 12/2010 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *ESTUDIO DE LA EFICACIA DE DIFERENTES PROTECTORES DE MEMBRANA EN EL PROCESO DE ENFRIAMIENTO Y CRIOPRESERVACIÓN DE SEMEN OVINO*. Dirección: EDUARDO G AISEN

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

01/2006 - 12/2008 Investigadora en el Proyecto de I+D: *EFECTO DE LA DINÁMICA DE ENFRIAMIENTO Y AGENTES ANIOXIDANTES SOBRE LA INTEGRIDAD MORFOLÓGICA Y FUNCIONAL DEL ESPERMATOZOIDE OVINO CRIOPRESERVADO*. Dirección: EDUARDO G.

AISEN

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).





Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

09/2011 - 09/2013 Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca tipo II" Dirección: Aisen , Eduardo Gabriel - Co-Dirección: Venturino, Andrés Financiada por: GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHUBUT (CHUBUT) Ejecutada en: GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHUBUT (CHUBUT)

04/2008 - 04/2011 Beca de Postgrado/Doctorado: "MODIFICACIONES EN EL PROCESO DE REFRIGERACIÓN Y SU EFECTO SOBRE LA INTEGRIDAD MORFOLÓGICA Y FUNCIONAL DEL ESPERMATOZOIDE OVINO CRIOPRESERVADO"

Dirección: AISEN, EDUARDO G. - Co-Dirección: VENTURINO, ANDRÉS

Financiada por: CONICET- GOBIERNO DE CHUBUT

Ejecutada en: CONICET- GOBIERNO DE CHUBUT

03/2012 - 03/2012 Estancia de I+D en: "Evaluación de la Calidad Seminal y Criopreservación de Semen Porcino"

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA); FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA); FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNIVERSIDAD DE

BUENOS AIRES

Dirección: SUHEVIC, Mg. JORGE F.

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2019 - Actualidad Evaluación de Evaluadora del CICUAL

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

08/2011 - 08/2011 "JORNADA DE ACTUALIZACION EN MEJORAMIENTO GENETICO - PERSPECTIVAS DEL MERINO PARA LA PROXIMA DÉCADA"



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Fecha de generación: 04/04/2023



Actividades profesionales

11/2007 - 04/2008 contrato de locación en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

Participación en eventos CyT

6/2022 - Pelufo V; Malcotti, V.; Ousset J.; Morell M.; Aisen E. G.. "EFFECTS OF TREHALOSE CONCENTRATION AND PACKAGE ON RAM SPERMATOZOA VITRIFICATION". Presentado en el evento "19th International Congress on Animal Reproduction". Italia

6/2022 - Ousset J.; Pelufo V; Malcotti, V.; Morell M.; Aisen E. G.. "EFFECTS OF SEMINAL PLASMA OBTAINED DURING BREEDING ANDNONBREEDING SEASON ON RAM SEMEN CRYOPRESERVATION". Presentado en el evento "19th International Congress on Animal Reproduction". Italia

9/2022 - Pelufo V; Aisen E. G.; Malcotti, V.; Smith-Flueck, J.A.; Ousset J.; Morell M.; Flueck, W.. "Morphology and physiology evaluation of frozen-thawed epididymal spermatozoa from huemul (Hippocamelus bisulcus, Molina, 1782". Presentado en el evento "10th International Deer Biology Congress". Croacia

8/2013 - LÓPEZ ARMENGOL, M.F.; PELUFO, V.; BERGAMO, N.; V. MALCOTTI, ; FERNÁNDEZ, M.N; GRASSINI, J.M.; AISEN, E.G. "ULTRAESTRUCTURA DE ESPERMATOZOIDES EPIDIDIMARIOS DE CERVUS ELAPHUS OBTENIDOS POST MORTEM. EVALUACIÓN DE DIFERENTES CRIOPROTECTORES". Presentado en el evento "XV CONGRESO DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS Y 12 AVAS JORNADAS DE EDUCACIÓN". Argentina

10/2012 - PELUFO V.; MALCOTTI V.; LÓPEZ-ARMENGOL M.F.; Aisen E.G.. "CONGELACIÓN DE SEMEN OVINO EN FUNCIÓN DE LA TEMPERATURA DE INCORPORACIÓN DE CRIOPROTECTORES". Presentado en el evento "35° CONGRESO ARGENTINO DE PRODUCCIÓN ANIMAL". Argentina

10/2012 - López Armengol M.F.; Pelufo V.; Aisen E. G.. "ULTRAMORFOLOGÍA COMPARADA DE CABEZAS ESPERMÁTICAS DE SEMEN OVINO REFRIGERADO Y DESCONGELADO". Presentado en el evento "XIV CONGRESO DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS Y 11 AVAS JORNADAS DE EDUCACIÓN". Argentina

8/2010 - López Armengol M.F.; Pelufo V.; Malcotti V.; Aisen E. G.. "ULTRAESTRUCTURA DE CABEZAS ESPERMÁTICAS DE OVINOS.". Presentado en el evento "XII Congreso de Ciencias Morfológicas y 9 Jornadas de Educación.". La Plata

8/2010 - MALCOTTI V.; PELUFO, V.; BERGAMO, N.; AISEN, E.G. "EFFECTS OF HYPERTONIC DILUENT ON EPIDIDYMAL SPERMATOZOA STORED AT TWO DIFFERENT TEMPERATURES BEFORE FREEZING-THAWING". Presentado en el evento "7th International Deer Biology congress". Chile

8/2010 - LÓPEZ-ARMENGOL M.F.; PELUFO, V.; MALCOTTI V.; AISEN, E.G. "ULTRAESTRUCTURA DE CABEZAS ESPERMÁTICAS DE OVINOS EVALUACIÓN DE DIFERENTES CRIOPROTECTORES.". Presentado en el evento "XII Congreso de Ciencias Morfológicas y 9 Jornadas de Educación.". Argentina

PUBLICACIONES





Artículos

López Armengol, María Fernanda; Rubio, Natalia; Sabino, Guillermo Ariel; Bérgamo, Nadia Soledad; Pelufo, Valeria. "Microscopic sperm head damage and abnormalities as heat stress indicators in Australian Merino rams (Ovis aries) in Northern Patagonia, Argentina". BRAZILIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH AND ANIMAL SCIENCE, 55 num.1 (2018): 1 - 11.

Pelufo, Valeria; Venturino, Andrés; Malcotti, Valeria; Aisen, Eduardo. "Area of ram sperm head modified during the addition of cryoprotectant agents". *CRYOBIOLOGY*, 85 (2018): .

Pelufo, V.; López Armengol, M.F.; Malcotti, V.; Venturino, A.; Aisen, E.G.. "Effects of glycerol and sugar mixing temperature on the morphologic and functional integrity of cryopreserved ram sperm". *THERIOGENOLOGY*, 83 num.1 (2015): 144 - 151.

MALCOTTI V.; PELUFO, V.; BERGAMO, N.; AISEN, E.G. "Recovery of epididymal spermatozoa from bull and red deer, stored at different times and temperatures before freezing?thawing". *ANIMAL PRODUCTION SCIENCE*, 52 (2012): 741 - 745.

López Armengol MAria Fernanda; Jurado S.B.; Pelufo V.; Aisen E.G.. "A quantitative ultramorphological approach for systematic assessment of sperm head regions: An example in rams". *CRYOBIOLOGY*, 64 (2012): 223 - 234.

LÓPEZ ARMENGOL, M.F.; PELUFO, V.; MALCOTTI V.; AISEN, E.G. "ULTRASTRUCTURE OF SPERMATOZOA HEADS OF RAM. EVALUATION OF DIFFERENT EXTENDERS". En *Ciencias Morfológicas*, Argentina: Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. 2010. 1851-7862.

Aisen E. G.; Pelufo V; Malcotti V; Morello H.; Medina V.; Venturino A.. "Trehalose improves ram semen cryopreservation when it is present in conventional extenders". En *Reproduction in Domestic Animals*, Hungría: Wiley-VCH GmbH. 2008. 0936-6768.

V. MALCOTTI, V. PELUFO, N. BERGAMO, E. AISEN. "EFFECTS OF HYPERTONIC DILUENT ON EPIDIDYMAL SPERMATOZOA STORED AT TWO DIFFERENT TEMPERATURES BEFORE FREEZING-THAWING". Sin datos de publicación.

Tesis de doctorado : "EFECTO DE LA REFRIGERACIÓN NO CONVENCIONAL Y SU ACCIÓN SOBRE LA INTEGRIDAD MORFO-FUNCIONAL DEL ESPERMATOZOIDE OVINO CRIOPRESERVADO". UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA), 0

