

Mi área de especialidad es la Microbiología Agrícola y Microbiología de los Alimentos. Soy Ingeniera Agrónoma y Magister en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas. Me enfocó en el estudio de la interacción planta- microorganismo en un contexto de agricultura sustentable. Manejo técnicas como curvas de crecimiento bacteriano, medición de actividad nitrogenasa, actividades enzimáticas, PCR. Por otro lado hace 5 años comence a especializarme en la calidad microbiológica de alimentos desde un punto de vista de inocuidad y seguridad alimentaria. Anteriormente me desarrolle en el área de suelos, por lo que manejo técnicas físicas, químicas y biológicas de análisis de suelos con distintos manejos agronómico.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Ciencias del Suelo > Biología de suelo y FBN

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Bioquímica y Biología Molecular (ídem 3.1.10) > Determinación molecular de rizobios

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Biotecnología Agropecuaria > Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria > Microbiología de los alimentos

Lugar de trabajo: FACULTAD DE AGRONOMIA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



DATOS PERSONALES

Apellido: GALLACE

Nombre: MARÍA EUGENIA

Fecha de nacimiento: 06 - 11 - 1987

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: SAN JUAN 957 (6303). Toay, La Pampa - Argentina

Teléfono: +0054 (0295) 424-5101

Correo electrónico: gallace@agro.unlpam.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en "Doctorado de la Universidad de Buenos Aires"

FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

2020 - Actualidad

Magister en Producción Agropecuaria en Regiones Semiáridas

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Año de finalización: 2020

Ingeniera Agrónoma

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Año de finalización: 05/2013

FORMACION COMPLEMENTARIA

2023 - 2023 "Legislación alimentaria argentina desde un enfoque integral". FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas



2023 - 2023 "Bioinsumos para uso agropecuario". ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA (AAM)

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Microbiología de los alimentos". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Métodos Microbiológicos Modernos.". UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA (UDELAR)

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "1. Bioeconomía. Curso Modular. Bioinsumos de uso agropecuario. Edición I. ". MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA Y PESCA DE LA NACION (MAGYP)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Tecnología de la leche y derivados". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Tecnologías aplicadas a identificación de microorganismos". UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA (UDELAR)

Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Metabolitos secundarios microbianos". FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Biotecnología, es hora de comprender más y temer menos". ARGENBIO

Hasta 24 horas

2021 - 2021 "1. Repensando los espacios de enseñanza y aprendizaje: aportes de la tecnología educativa". FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Interacciones microorganismos-planta-suelo: bioinsumos e innovaciones biotecnológicas para una agricultura sustentable". ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA (AAM)

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "3. HPLC Y CE". FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "El Protocolo de Nagoya y su Implementación a Nivel Nacional". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Ecología de la simbiosis entre plantas y microorganismos". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas



2020 - 2020 "Biodegradación de efluentes industriales". FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Entre 51 Y 100 horas

2020 - 2020 "Microbiología de la rizosfera". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Microbiología del suelo y agricultura sustentable". ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA (AAM)
Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Bioquímica Vegetal". FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Genética molecular bacteriana". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Entre 101 Y 200 horas

2019 - 2019 "Biología, microbiología y bioquímica de suelos, interacciones, estructura y función". UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)
Entre 51 Y 100 horas

2018 - 2018 "Identificación polifásica de Azospirillum spp". ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA
Hasta 24 horas

2018 - 2018 "Moodle como entorno de enseñanza y aprendizaje". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas

2018 - 2018 "Herramientas de interacción en Moodle". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas

2018 - 2018 "Diseño de espacios de evaluación de aprendizajes en Moodle". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas

2018 - 2018 "Exploración de recursos de Moodle". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Epistemología". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Análisis multivariado". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Gestión ambiental de la producción agropecuaria". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Entre 51 Y 100 horas



2017 - 2017 "Organización y Gestión de Colecciones de Cultivos Microbianos". AAM - FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "La programación de la enseñanza en la universidad". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Manipulación segura de sustancias químicas". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Biofertilización: una herramienta para la producción agrícola eficiente y sustentable". FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Bioestadística". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Introducción a la Educación a la Distancia". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Redacción científica". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Hot Topics in Stress Tolerance, Phenomics, Epigenetics and Genomics". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Proceso participativo para fortalecer la carrera de agronomía y propuesta de excelencia académica". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Como convertirse en un Científico 3.0". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Impacto del estrés biótico y abiótico en la interacción planta-ambiente". FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO

Entre 51 Y 100 horas

2015 - 2015 "Técnicas Básicas de Biología Molecular en la Producción Agropecuaria: fundamentos y aplicaciones". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Gestión de la Extensión Universitaria". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas



2014 - 2014 "Gestión de la Extensión Universitaria". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Gestión de la Extensión Universitaria". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Modelos de ecuaciones estructurales: una aproximación para evaluar las relaciones indirectas en ecología".
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Indicadores de Suelos". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Sistematización de la Práctica Docente en Universidades Nacionales Construcción Colectiva de Conocimientos".
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Sistematización de la Práctica Docente en Universidades Nacionales Construcción Colectiva de Conocimientos".
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Sistematización de la Práctica Docente en Universidades Nacionales Construcción Colectiva de Conocimientos".
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Interacciones Microbianas y Perspectivas Biotecnológicas para una Agricultura Sustentable". UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN (UNSJ)

Entre 51 Y 100 horas

2014 - 2014 "Seminario Metodología y Comunicación Científica para Investigadores en Ciencias Naturales". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Entre 51 Y 100 horas

2014 - 2014 "Métodos de análisis multivariado aplicados a las Ciencias Naturales". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Análisis de Regresión". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 51 Y 100 horas

2013 - 2013 "Avances en el estudio de la transducción de señales intracelulares en la interacción planta microorganismo".
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Uso de microorganismos como tecnología biológica para los sistemas productivos actuales". FACULTAD REGIONAL TRENQUE LAUQUEN ; UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

Hasta 24 horas



2013 - 2013 "Análisis de la Varianza". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Simbiosis en plantas: agricultura, mitigación del estrés y sostenibilidad". FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Una introducción al Control Biológico". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Hasta 24 horas

2009 - 2009 "Tutorías Académicas: aportes a la construcción del oficio de estudiante universitario". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

2008 - 2008 "Aguas, acuíferos y calidad para uso agropecuario". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Hasta 24 horas

Inglés [nivel intermedio] - Curso Adults II (2016)

Inglés [nivel básico] - Curso Adults I (2015)

Inglés [nivel básico] - Inglés para estudiantes de posgrado (2015)

ANTECEDENTES EN CYT

2015

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. FACULTAD DE AGRONOMIA

12/2022 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "Microbiología Agrícola"

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

01/2024 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "Microbiología General y de los Alimentos"

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



05/2024 - Actualidad

Profesora visitante Ad Honorem(-)
DEPARTAMENTO DE CS.BASICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN

10/2022 - Actualidad

Integrante del Sistema de Apoyo Curricular de Carrera IA. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2024 - Actualidad

Consejero. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2014 - 09/2017

Ayudante de primera Rentado(Exclusiva) - "Microbiología Agrícola"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2015 - 12/2015

Docente autorizado Ad Honorem(Parcial) - "EAC: Cereales invernales: alternativas adaptadas a la Región Semiarida Pampeana"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

11/2011 - 12/2013

Ayudante de segunda Rentado(Simple) - "Microbiología Agrícola"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2016 - 12/2023

Docente autorizado Ad Honorem(-) - "Industrias lacteas"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

09/2017 - 05/2021

Ayudante de primera Rentado(Exclusiva) - "Microbiología Agrícola"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2022 - 12/2022

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "Microbiología Agrícola"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

03/2021 - 01/2022

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Microbiología Agrícola"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



03/2019 - 11/2022

Ayudante de primera Ad Honorem(Asignación de funciones)
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

01/2018 - 02/2018

Curso: "Simbiosis Vegetales" (De 0 hasta 19 horas)
UNIVERSIDAD DE GRANADA (UGR)

06/2019 - 06/2019

Curso: "Técnicas básicas de biol molecular" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

07/2020 - 07/2020

Curso: "Microb aplicada a la produc de cult" (3)
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

12/2021 - 01/2022

Curso: "Manejo aplicado de nutrientes " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

06/2022 - 07/2022

Curso: "Introducción a la biología de suelo" (40 horas o más)
FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS

05/2019 - 05/2023

Curso: "Microbiología de suelo" (De 20 hasta 39 horas)
FACULTAD DE AGRONOMIA Y VETERINARIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO

10/2008 - 10/2009

Integrante del Sistema de Apoyo Curricular. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

05/2010 - 04/2011

Consejero. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2020 - 07/2022

Integrante del Sistema de Apoyo Curricular de Carrera IA. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

10/2018 - 10/2020

Integrante del Sistema de Apoyo Curricular de Carrera IA. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

11/2011 - 05/2012

Pasante Cátedra de Biología. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



07/2010 - 12/2010

Tutora Académica de Apoyo a estudiantes ingresantes de la UNLPam en la cátedra de Química General. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

02/2010 - 06/2010

Tutora Académica de Apoyo a estudiantes ingresantes de la UNLPam en la cátedra de Introducción a la Química. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

01/2008 - 12/2008

Tutora Académica de Apoyo a estudiantes ingresantes de la UNLPam en la cátedra de Química I. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

04/2007 - 12/2007

Tutora Académica de Apoyo a estudiantes ingresantes de la UNLPam en la cátedra de Química I. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Formación de recursos humanos

2022 - 2023 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Ratto, Delfina - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2022 - 2023 Dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Esposito, Victoria - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2020 - 2021 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

Becario/a: Vigna, Camila Maive - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2023 - 2024 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Lezcano Pereira, Macarena - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2023 - 2024 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Mera, Victoria - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2023 - 2023 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Velasco, Agustina - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2023 - 2023 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Cervera Achur, Juan Cruz - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2021 - 2023 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Esposito, Victoria - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

2021 - 2023 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Ratto, Delfina - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.



2020 - 2022 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Miranda, Cristian - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2020 - 2022 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Cabrera, Daniela - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2019 - 2021 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Toselli, Leonel - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2018 - 2018 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Focke, Belen - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2018 - 2018 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Escalante, Jesica - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2017 - 2018 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Chavez, Marcelo - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

2016 - 2017 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Wallace, Martin - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2016 - 2017 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Rivasseau, Javier - FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

2022 - 2023 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Brisoliz, Lucila - FACULTAD DE AGRONOMIA.

2021 - 2023 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: RATTO, DELFINA - FACULTAD DE AGRONOMIA.

2019 - 2020 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Luisetti, Santiago - FACULTAD DE AGRONOMIA.

2019 - 2021 Co-dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Vigna, Camila - FACULTAD DE AGRONOMIA.

2016 - 2018 Co-dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Godoy, Gabriela - FACULTAD DE AGRONOMIA.

2016 - 2016 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Fernandez Pajon, Sabrina - FACULTAD DE AGRONOMIA.



2016 - 2016 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Lucas, Milagros - FACULTAD DE AGRONOMIA.

2016 - 2016 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.
Pasante: Painemilla, Lorena - FACULTAD DE AGRONOMIA.

2016 - 2016 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Esposito, Victoria - FACULTAD DE AGRONOMIA.

Financiamiento CyT

04/2020 - 12/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Intervenciones para la regeneración del bosque de caldén arbustizado: efecto sobre propiedades edáficas*. Dirección: LARROULET, MARÍA SOFÍA
Ejecutado en: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2018 - 04/2024 Co-directora en el Proyecto de I+D: *Germinación y desarrollo temprano en respuesta a estrés salino en especies forrajeras de interés para la Región Pampeana Semiárida Central* .. Dirección: Molas, María Lía
Ejecutado en: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

07/2017 - 07/2019 Investigadora en el Proyecto de I+D: *La influencia de leñosas sobre la vegetación herbácea y el suelo en fachinales intervenidos*. Dirección: Estelrich, Hector Daniel
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

03/2017 - 03/2020 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Estudios bioquímicos, genéticos y aplicados de bacterias endófitas solubilizadoras de fosfatos asociadas a cultivos de interés agronómico*. Dirección: Lorda , Graciela
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA.

01/2014 - 12/2018 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Evaluación del efecto del rolado y quema controlada sobre propiedades edáficas de un suelo del caldenal pampeano*. Dirección: Hepper, Estela Noemí
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

02/2012 - 03/2015 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Efecto de la intensificación del pastoreo y la incorporación de spp. Megatérmicas en la región central de Argentina*. Dirección: Ernesto , morici
Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).
Financiado por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

12/2007 - 12/2012 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Quemas Controladas: Fertilidad Física y Química de Suelos de la Región Central del Caldenal*. Dirección: Estela Noemí Hepper
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).



04/2023 - 12/2023 Extensionista en el Proyecto de Extensión: *PROTOCOOPERAR: vinculación entre la FA UNLPam e Institutos de Educación Superior*. Dirección: Gallace, María Eugenia
Ejecutado en: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.
Financiado por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

08/2020 - 07/2022 Co-directora en el Proyecto de Extensión: *Cerveza artesanal pampeana: en búsqueda de identidad regional*.
Dirección: DALMASSO, LUCAS PABLO
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).

03/2019 - 02/2020 Investigadora en el Proyecto de Vinculación: *Herramientas biotecnológicas para el Sector Cervecerero Artesanal de La Pampa: Calidad de Cervezas y Re-utilización de levaduras*. Dirección: THUAR, ALICIA MARIA
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM); SERVICIO DE HEMATOLOGÍA - SANATORIO MUNICIPAL DR. JULIO MENDEZ.

04/2020 - 03/2025 Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca Doctoral CONICET"
Dirección: Ayub, Nicolas - Co-Dirección: Diaz Zorita, Martin
Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)
Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

03/2018 - 02/2019 Beca de Postgrado/Maestría: "Beca para la finalización de posgrado"
Dirección: Molas, Maria Lia - Co-Dirección: Lorda, Graciela
Financiada por: MINISTERIO DE EDUCACION
Ejecutada en: MINISTERIO DE EDUCACION

09/2017 - 12/2017 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Estímulo Formación de Posgrado- Plan de Internacionalización UNLPam. Subprograma I"
Dirección: Lluch Pla, Carmen - Co-Dirección: Miguel, Lopez
Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

09/2017 - 12/2017 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "BEC.AR"
Dirección: Lluch Pla, Carmen - Co-Dirección: Miguel, Lopez
Financiada por: MINISTERIO DE EDUCACION
Ejecutada en: MINISTERIO DE EDUCACION

03/2016 - 02/2018 Beca de Postgrado/Maestría: "Becas de Posgrado para Iniciar Doctorados y Maestrías"
Dirección: Molas, María Lía



03/2015 - 02/2016 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Rolado selectivo y quema controlada: efecto sobre la fertilidad química de un suelo del caldenal pampeano"

Dirección: Hepper, Estela Noemí - Co-Dirección: Larroulet, María Sofía

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

03/2014 - 02/2015 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Efecto de rolado y quema controlada sobre propiedades químicas de un suelo del caldenal pampeano"

Dirección: Hepper, Estela Noemí

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

05/2013 - 04/2014 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Beca estudiantil de capacitación INTA- AUDEAS- CONADEV"

Dirección: Morici, Ernesto

Financiada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Ejecutada en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

02/2012 - 01/2013 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Beca estudiantil de capacitación INTA- AUDEAS- CONADEV"

Dirección: Morici, Ernesto

Financiada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Ejecutada en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

11/2011 - 05/2012 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Beca para el desarrollo de actividades académicas Santander Río. "

Dirección: Torroba, Carmen

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

03/2011 - 02/2012 Beca de Iniciación a la Investigación: "Beca en Iniciación en la Investigación, UNLPam"

Dirección: Hepper, Estela

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

03/2010 - 02/2011 Beca de Iniciación a la Investigación: "Beca en Iniciación en la Investigación, UNLPam"

Dirección: Hepper, Estela

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)



09/2021 - 09/2021 Estancia de I+D en: "Biología molecular"

Financiada por: null

Ejecutada en: null

Dirección: Ayub, Nicolas

01/2018 - 02/2018 Estancia de I+D en: "Expresión molecular de poliaminas en Medicago sometido a salinidad"

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM); UNIVERSIDAD DE GRANADA (UGR)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Dirección: Lopez Gomez, Miguel

09/2017 - 11/2017 Estancia de I+D en: "Participacion de poliaminas en la respuesta a estrés salino en cultivares de alfalfa "

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM); UNIVERSIDAD DE GRANADA

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM); UNIVERSIDAD DE GRANADA

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2023 - 2023 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Rol: Evaluador/a

2023 - 2023 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2021 - 2023 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de becarios

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a

2019 - 2021 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Rol: Evaluador/a



2018 - 2018 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2024 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
Semiárida (ISSN: 2362-4337)

2024 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
AgriScientia (ISSN: Sin datos de ISSN)

2024 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
APPLIED SOIL ECOLOGY (ISSN: 0929-1393)

2022 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
rhizosphere (ISSN: 2452-2198)

2019 - 2019 Evaluación de trabajos en revistas
RIA (ISSN: 0325-8718)

2024 - Actualidad Actividades curriculares para instituciones universitarias
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2022 - Actualidad Evaluación y/o acreditación de carreras de grado y postgrado
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2021 - 2022 Actividades curriculares para instituciones universitarias
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

2018 - 2020 Actividades curriculares para instituciones universitarias
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

05/2023 - Actualidad "¿Cómo lograr un buen manejo de inoculación en leguminosas de siembra otoñal?"

04/2023 - Actualidad "Fijación biológica de nitrógeno e inoculación en leguminosas forrajeras"

05/2023 - Actualidad "PROTOCOOPERAR: Vinculación entre la FA-UNLPam e Institutos de Educación Superior"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA



03/2016 - 12/2016 "Plan-Arte: Las plantas, irremplazables en nuestras vidas"

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Participación en eventos CyT

2023 - Evento: "Reunión Argentina de Salinidad". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; ASOCIACIÓN ARGENTINA CIENCIA DE SUELO
null

2014 - Evento: "III Festival Científico en la UNLPam". Argentina.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

2014 - Evento: "Jornada de ciencia y técnica: investigación y transferencia en la UNLPam". Argentina.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

2013 - Evento: "VI Congreso de manejo de Pastizales Naturales". Argentina, Santa Rosa.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM); INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2013 - Evento: "III Congreso Nacional de Ecología y Biología de suelos.". Argentina, Río Cuarto.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO (UNRC)

null

2013 - Evento: "Perspectivas Económicas y Mercados Agropecuarios y Ganaderos". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2013 - Evento: "Industrias Regionales: Algodón y Caña de Azúcar, su aporte a la ganadería". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2013 - Evento: "Agregado de Valor en La Pampa". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2013 - Evento: "Perspectivas climáticas y cambios físicos de suelo". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null



- 2013** - Evento: "II Jornada de Agricultura de Precisión y tecnificación de maquinarias agrícolas". Argentina.
Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)
null
- 2013** - Evento: "II Jornada Hortícola: Experiencias locales y nuevas alternativas". Argentina.
Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA; MINISTERIO DE LA PRODUCCION
null
- 2012** - Evento: "XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del suelo. ". Argentina, Mar del Plata.
Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE CIENCIA DEL SUELO
null
- 2012** - Evento: "Manejo de plagas en cultivos de cosecha y calidad de aplicación. ". Argentina.
Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
null
- 2012** - Evento: "Agricultura de precisión y manejo por ambientes". Argentina.
Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
null
- 2012** - Evento: "Malezas y herbicidas: productividad y medio ambiente". Argentina.
Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); MINISTERIO DE LA PRODUCCION
null
- 2011** - Evento: "Gestión en las Empresas Hortícolas". Argentina, General Pico.
Organizada por: CENTRO REGIONAL DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA CERET
null
- 2011** - Evento: "VI Jornadas de Difusión de Proyectos de Investigación de la Facultad de Agronomía". Argentina.
Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA
null
- 2010** - Evento: "Encuentro de Estudiantes Latinoamericano de Extensión". Argentina, SANTA ROSA.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
null
- 2010** - Evento: "Jornada de Actualización Técnica Girasol ". Argentina, General Pico.
Organizada por: DUPONT/FMC
null



2010 - Evento: "Megatérmicas: Disponibilidad forrajera y el uso en diferido. ¿Cómo pasar el invierno?". Argentina.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2010 - Evento: "Cultivos de Verano : Cosecha Gruesa/Panorama 2010-2011". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2010 - Evento: "Jornada sobre Impuestos". Argentina, SANTA ROSA.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2009 - Evento: "X Congreso Iberoamericano de Extensión Universitaria". Uruguay, Montevideo.

Organizada por: UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA (UDELAR)

null

2009 - Evento: "Encuentro de Estudiantes Latinoamericano de Extensión". Uruguay, Costa Azul.

Organizada por: UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA (UDELAR)

null

2009 - Evento: "La aplicación de Estadísticas en la producción de conocimiento". Argentina, SANTA ROSA.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM); INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA Y CENSOS (INDEC) ; MINISTERIO DE HACIENDA

null

2009 - Evento: "Cambio Climático y Producción Agropecuaria". Argentina, SANTA ROSA.

Organizada por: MINISTERIO DE PRODUCCIÓN

null

2008 - Evento: "Retenciones agropecuarias y sus implicancias". Argentina, SANTA ROSA.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

null

2008 - Evento: "VII Congreso Nacional de Trigo". Argentina.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

null

Premios

2019 - "Primera Mención Especial". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

PUBLICACIONES



Artículos

Gallace, M.E; Dalmaso, L. P.; Barraco M. ; Díaz Zorita, M.. "Manejo de la inoculación en leguminosas de siembra otoñal". *NOTAS AGRICOLAS PAMPEANAS*, (2023): .

Cervera, Juan; Velasco, Agustina; Gallace, ME; Dalmaso, L. P.; Diaz Zorita, M. "Rendimiento de trigo con aplicación de bioestimulantes en tratamientos de semillas". *NOTAS AGRICOLAS PAMPEANAS*, 8 (2023): .

Dalmaso, L. P.; Gallace, ME; Diaz Zorita, M. "Rendimiento de maíz con aplicación de bioestimulantes y fertilizantes foliares". *Notas Agrícolas Pampeanas*, (2022): .

Barraco M.; Gallace, M.E; Diaz Zorita, M. "Producción de vicia según condiciones de manejo de la siembra y de la inoculación". *NOTAS AGRICOLAS PAMPEANA*, (2022): .

Di Salvo, Luciana P.; García, Julia E.; Puente, Mariana L.; Amigo, Josefina; Anríquez, Analía; Barlocco, Claudia; Benintende, Silvia; Bochatay, Tatiana; Bortolato, Marta; Cassán, Fabricio; Castaño, Carolina; Catafesta, Melina; Coniglio, Anahí; Díaz, Marisa; Galián, Liliana R.; Gallace, Eugenia; García, Patricia; García de Salamone, Inés E.; Landa, Marianela; Liernur, Germán; Maneiro, María Laura; Massa, Rosana; Malinverni, Julieta; Marchessi, Nicolás; Monteleone, Emilia; Oviedo, Silvina; Pobliti, Lucrecia; Portela, Gabriela; Radovanchich, Débora; Righes, Silvia; Rocha, Rosina; Rodríguez Cáceres, Enrique; Rossi, Alejandro; Santella, Gisela; Tortora, María Laura; Trejo, Nora; Valenzuela, José A.; Vallejo, Daniela. "The drop plate method as an alternative for *Azospirillum* spp viable cell enumeration within the consensus protocol of the REDCAI network". *REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA-A*, (2021): .

Gallace, M.E; Dalmaso, L. P.; Diaz Zorita, M. "Estimulantes y microorganismos mejoradores del crecimiento aplicados en tratamientos de semillas de trigo". *NOTAS AGRICOLAS PAMPEANAS*, 3 (2021): .

Gallace, M.E; Dalmaso, L. P.; Diaz Zorita, M. "El tratamiento de semillas con *Azospirillum* brasilense aumenta el rendimiento en grano del trigo". *NOTAS AGRICOLAS PAMPEANAS*, 3 (2021): .

Lopez Seco, E.; Gallace, M.E; Demateis, F.; Otero, A.; Maekawa, M.; Diaz Zorita, M. "Nodulación de alfalfa en establecimientos del Noroeste de Buenos Aires". *Memoria técnica / Estación Experimental Agropecuaria General Villegas (INTA)*, (2021): .

Pfund, Marianela; Gallace, Eugenia; Dalmaso, L. P.. "Aportes para el diagnóstico del Sector Cervecerero Artesanal de la provincia de La Pampa. Revista Negocios Agroalimentarios". *Revista Negocios Agroalimentarios*, (2020): .

Peticari, A.; Gallace, M.E; Piccinetti, C. ; Diaz Zorita, M. "INOCULACIÓN Y RENDIMIENTOS DE SOJA EN LA REGIÓN DE LA PAMPA ARENOSA". *NOTAS AGRICOLAS PAMPEANAS*, 2 (2020): .



null. "Capítulo 1: Bases para la correcta limpieza y desinfección". En: null(ed.). *Microbiología Cervecera: manual teórico práctico*. Argentina: Lucas Pablo Dalmaso, 2020. p. 18 - 23.

Gallace, Eugenia; Dalmaso, L. P.. "Capítulo 2: Contaminantes microbianos en cerveza.". En: Dalmaso, L. P.(ed.). *Microbiología Cervecera: manual teórico práctico*. Argentina: Lucas Pablo Dalmaso, 2020. p. 25 - 35.

Gallace, M.E; Dalmaso, L. P.. "Capítulo 5:Laboratorio microbiológico en cervecerías". En: Dalmaso, L. P.(ed.). *Microbiología Cervecera: manual teórico práctico*. Argentina: Lucas Pablo Dalmaso, 2020. p. 67 - 90.

Dalmaso, L. P.; Gallace, M.E. "Capítulo 6: Métodos de control de calidad de levadura y cerveza". En: Dalmaso, L. P.(ed.). *Microbiología Cervecera: manual teórico práctico*. Argentina: Lucas Pablo Dalmaso, 2020. p. 89 - 112.

Caramuti, V E; Ruiz Espindola, M; Gallace, M.E; Dalmaso, L. P.. "Capítulo 7: Microscopía para laboratorios cerveceros". En: Dalmaso, L. P.(ed.). *Microbiología Cervecera: manual teórico práctico*. Argentina: Lucas Pablo Dalmaso, 2020. p. 113 - 129.

Miranda, Cristian; Cabrera, Daniela; Porta Siota F.; Gallace, M.E. "RESPUESTA DE UNA CEPA ADAPTADA EN EL CRECIMIENTO DE ALFALFA EN SUELOS SALINOS". En *LIBRO DE ACTAS RAS 2023*, Argentina: AACs. 2023. 9786319007022.

Gallace, M.E; Isasti, Julian; Dalmaso, L. P.; Ortiz, D; Molas, M. L.; Diaz Zorita, M. "NUTRICIÓN NITROGENADA Y CALIDAD FORRAJERA DE ALFALFA INOCULADA EN SUELOS SALINOS". En *LIBRO DE ACTAS RAS 2023*, Argentina: AACs. 2023. 978-631-90070-2-2.

Gallace, E; Cervera, Juan; Velasco, Agustina; Dalmaso, L. P.; Diaz Zorita, M. "Aportes al rendimiento de trigo de la incorporación de *Azospirillum argentinense* en cultivos del centro de la región semiárida pampeana". En *jornada de ciencia tecnica*, Argentina: UNLPam. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, E; Molas, M. L.; Esposito, V; Ratto, D; Diaz Zorita, M. "Nodulación de alfalfa con cepas naturalizadas e introducidas de *Ensifer meliloti*". En *jornada de ciencia tecnica*, Argentina: UNLPam. 2023. Sin dato de issn/isbn.



Mansilla, I; Ramirez, R; Hartfiel, L; Gallace, E. "Experiencia de enseñanza de Microbiología bajo modalidad híbrida.". En *JORNADA DE EDUCACION Y TECNOLOGIA*, Argentina: UNLPam. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Toselli, L; Gallace, M.E; Hepper, E. N; Larroulet, M.S. "Respiración edáfica y carbono orgánico de un suelo del bosque de caldén con raleo selectivo manual". En *LIBRO DE ACTAS CACS*, Argentina: AACS. 2022. 978-987-48396-7-1.

Larroulet, M.S; Ferreyra, P.; Minig, ; Gallace, M.E; Hepper, E. N. "Evaluación estacional de carbono, nitrógeno y fósforo en áreas abiertas y bajo copa de calden". En *LIBRO DE ACTAS CACS*, Argelia: AACS. 2022. 978-987-48396-7-1.

Barraco M.; Gallace, M.E; Diaz Zorita, M. "Manejo de la siembra e inoculación con rizobios en el cultivo de vicia villosa". En *LIBRO DE ACTAS CACS*, Argentina: AACS. 2022. 978-987-48396-7-1.

Ortiz, D; Porta Siota F.; Gallace, M.E; Prost. "Tecnología NIRS para estimar el contenido de proteína en silajes de cereales de invierno". En *AAPA*, Argentina: --. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Dalmaso, L. P.; Kunh, N; Dillchneider, A.; Diaz Zorita, M. "Formación del rendimiento de trigo con estimulantes y microorganismos aplicados a las semillas". En *Congreso Nacional de Trigo*, Argentina: -. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Dalmaso, L. P.; Diaz Zorita, M. "Nodulación de plantas de vicia según condiciones de siembra y de la inoculación con rizobios". En *Congreso Argentino de Microbiología Agrícola y Ambiental*, Argentina: AAM. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Cenizo, Viviana; Dalmaso, L. P.; Vigna, C; Molas, M. L.; Díaz Zorita, M.. "Germinación de semillas tratadas con ácido piroglutámico". En *Congreso Argentino de Semillas*, Argentina: UNC. 2020. 978-987-86-8837-4.



null. "Interacción Medicago sativa-Ensifer meliloti: respuesta del metabolismo carbonado nodular al estrés salino". En *XII Reunión Nacional Científico -Técnica de Biología de Suelos.*, Argentina: Facultad de Agronomía. Buenos Aires. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Lentz, B.C; Gonzalez, M; Meier, F; Rabotnikof, C. M; Sawczuk, N; Morici, E.F; Petruzzi, H; Gallace, M.E; Zapata, R.R.; Stritzler, N. "Efecto de la distancia a la aguada sobre la degradabilidad ruminal de tres gramíneas nativas bajo pastoreo bovino". En *RAPA 2019 Vol. 39, Supl. 1*, Argentina: .. 2019. 2314-324X.

Gallace, M.E; Lorda, G. S; Molas, M. L.. "RESPUESTA ADAPTATIVA DE ENSIFER MELILOTI A SALINIDAD MEJORA LA SIMBIOSIS CON ALFALFA". En -, Argentina: .. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Focke B.; Escalante Y; Dalmaso, L. P.; Gallace, M.E. "EFECTO DE UN INOCULANTE EN LA CALIDAD FERMENTATIVA EN EL ENSILADO DE MAÍZ". En ., Argentina: .. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Molas, M. L.; Lorda, G. S. "INTERACCIÓN Medicago sativa-Ensifer meliloti: RESPUESTA DEL METABOLISMO CARBONADO NODULAR AL ESTRÉS SALINO.". En -, Argentina: -. 2019. Sin dato de issn/isbn.

N. Sawczuk; Morici, E.F; Babinec F. ; Peláez, D. A.; Gallace, M.E; Lentz, B.C; Murcia, M.G; Zapata, R.R.; Rabotnikof, C. M; Petruzzi, H; Stritzler, N. "Dieta de ganado vacuno y su relación con la disponibilidad de biomasa en el Caldenal pampeano". En *Congreso de Pastizales Naturales*, Argentina: -. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Gomez Lopez, M.; Hidalgo, J.; Jimenez, S. ; Marin Peña, A.; Palma, F.; Molas, M. L.; Lorda, G. S. "Effect of salinity on polyamines in symbiosis alfalfa - Sinorhizobium meliloti". En *XXXII Reunión Argentina / XVI Congreso Latinoamericano de FISIOLÓGÍA VEGETAL LIBRO DE RESÚMENES*, Argentina: -. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Dalmaso, L. P.; Gallace, M.E; Murcia, M.G; Porta Siota F.; Ferrari E.. "INTERDISCIPLINARIDAD EN EXPERIENCIAS AGRONÓMICAS COMPLEMENTARIAS.". En *Congreso Nacional y VI Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias*, Argentina: .. 2018. Sin dato de issn/isbn.



null. "Universidad en los barrios: las plantas, ¡Irreemplazables en nuestras vidas!". En *Congreso Nacional y VI Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias*, Argentina: .. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Lorda, G. S; Molas, M. L.. "Medicago sativa L. and Sinorhizobium meliloti association under salinity Conditions". En *Nitrogen Fixation for Agriculture and Environment*, España: Congresos Gestac S.L.. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Lorda, G. S; Molas, M. L.; Dalmaso, L. P.. "EFECTO DE LA CONCENTRACIÓN SALINA SOBRE LA GERMINACIÓN DE ALFALFA.". En *SALINIDAD: UN DESAFIO PARA EL SEMIARIDO. Análisis de un problema que asume nuevas formas de expansión.*, Argentina: -. 2017. Sin dato de issn/isbn.

B. C. Lentz; Gambarte; Pérez; Rabotnikof, C. M; Zapata, R; H. J. Petruzzi; E. F. A Morici; Gallace, M.E; N. Sawczuk; Stritzler, N. "Valor nutritivo de Nassella longiglumis y N. tenuissima bajo pastoreo bovino en un pastizal de planicie de La Pampa". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: -. 2016. 2314-324X.

N. Sawczuk; Gallace, ME; E. F. A Morici; M. G. Murcia. "Dieta de ganado vacuno en el caldenal pampeano: efecto de la carga y duración del pastoreo". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: -. 2016. 2314-324X.

Filippi, A.; E. F. A Morici; Rabotnikof, C. M; B. C. Lentz; Gallace, E; Sawczuk, N. "Cambios en la cobertura según la distancia a la aguada en un pastizal de planicie bajo pastoreo bovino". En *Actas*, Argentina: -. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Larroulet, M.S; Gallace, E; Hepper, E. N; Urioste, A.M. "Rolado selectivo y quema controlada: efecto sobre propiedades microbiológicas de un suelo del caldenal pampeano". En *Actas*, Argentina: -. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Hepper, E. N; Larroulet, M.S; Gallo D; Urioste, A.M; Belmonte V. "Respuesta de un suelo del caldenal a una quema prescrita con o sin rolado selectivo". En *Congreso argentino de la ciencia del suelo*, Argentina: -. 2016. Sin dato de issn/isbn.



null. "EL ROLADO SELECTIVO COMO HERRAMIENTA PARA INTERVENIR UN FACHINAL EN LA PROVINCIA DE LA PAMPA: SU EFECTO SOBRE PROPIEDADES EDÁFICAS.". En *Libro de Actas*, Argentina: ----. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Pagella, H; Calafat, M; Gigli, I. "DESARROLLO DE UN MÉTODO DE AISLACIÓN DE HONGOS ANAERÓBICOS DEL RUMEN CON APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS.". En *Libro de Actas*, Argentina: ----. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Lentz, B.C; Zapata, R; Rabotnikof, C. M; H. J. Petruzzi; Morici, E.F; Gallace, M.E; Sawczuk, N; Stritzler, N. "Valor nutritivo de gramíneas del caldenal a lo largo del año bajo diferentes intensidades de pastoreo". En *Libro de Actas*, Argentina: ----. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Zapata, R; Rabotnikoff, C; Murcia, M.G; Morici, E.F; Petruzzi, H; Gallace, ME; Sawczuk, N; Filippi, A.; Lentz, B.C. "Disponibilidad de gramíneas forrajeras a lo largo del año en función de la distancia a la aguada en un pastizal de planicie". En *Libro de Actas*, Argentina: ----. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; N. Sawczuk; Morici, E.F; Murcia, M.G; Rabotnikof, C. M; Lentz, B.C; Zapata, R; N. P. Stritzler; Petruzzi, H; Filippi, A.. "COBERTURA DE LA VEGETACIÓN Y COMPOSICIÓN BOTÁNICA DE LA DIETA DE BOVINOS EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA PAMPEANA.". En -, Argentina: ----. 2015. Sin dato de issn/isbn.

B. C. Lentz; Rabotnikof, C. M; N. P. Stritzler; H. J. Petruzzi; E. F. A Morici; Gallace, M.E; M. G. Murcia; Sawczuk, N; Zapata, R; Ingentron, F.M. "EFECTO DE LA CARGA ANIMAL, DISTANCIA A LA AGUADA Y FECHA SOBRE EL VALOR NUTRITIVO DE GRAMÍNEAS DEL CALDENAL". En *Libro de Actas*, Argentina: -. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Sawczuk, N; E. F. A Morici; Gallace, M.E; H. J. Petruzzi; M. G. Murcia; Zapata, R; Lentz, B.C; Rabotnikof, C. M; N. P. Stritzler; Peláez, D. "COBERTURA DE VEGETACIÓN, BROZA Y SUELO COMO POSIBLE INDICADOR DE DEGRADACIÓN POR PASTOREO EN EL CALDENAL". En *Libro de Actas*, Argentina: -. 2014. Sin dato de issn/isbn.



null. "EFECTO DE LA CARGA ANIMAL, DISTANCIA A LA AGUADA Y FECHA SOBRE EL VALOR NUTRITIVO DE GRAMÍNEAS DEL CALDENAL". En *Libro de Actas*, Argentina: -. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Sawczuk, N; E. F. A Morici; Gallace, M.E; H. J. Petruzzi; M. G. Murcia; Zapata, R; Lentz, B.C; Rabotnikof, C. M; N. P. Stritzler; Peláez, D. "COBERTURA DE VEGETACIÓN, BROZA Y SUELO COMO POSIBLE INDICADOR DE DEGRADACIÓN POR PASTOREO EN EL CALDENAL". En *Libro de Actas*, Argentina: -. 2014. Sin dato de issn/isbn.

M. G. Murcia; Rabotnikof, C. M; E. F. A Morici; N. Sawczuk; Gallace, M.E; Marticorena, M; H. J. Petruzzi; Filippi, A.; N. P. Stritzler; B. C. Lentz. "DISPONIBILIDAD FORRAJERA EN UN PASTIZAL DE PLANICIE (LA PAMPA- ARGENTINA)". En *Libro de Actas*, Argentina: Editora L&M. 2013. Sin dato de issn/isbn.

N. Sawczuk; E. F. A Morici; Peláez, D. A.; Gallace, M.E; M. G. Murcia; N. P. Stritzler; Rabotnikof, C. M; H. J. Petruzzi; B. C. Lentz. "EFECTO DE LA INTENSIFICACION GANADERA SOBRE UN PASTIZAL DEL CALDENAL". En *Libro de Actas*, Argentina: Editora L&M. 2013. Sin dato de issn/isbn.

E. F. A Morici; N. P. Stritzler; Rabotnikof, C. M; H. J. Petruzzi; N. Sawczuk; M. G. Murcia; Gallace, M.E; Marticorena, M; B. C. Lentz. "MODIFICACIONES ESTRUCTURALES DE LA VEGETACIÓN POR EFECTO DEL PASTOREO EN UN PASTIZAL DE PLANICIE (LA PAMPA- ARGENTINA)". En *Libro de Actas*, Argentina: Editora L&M. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Lentz, B.C; Rabotnikof, C. M; Stritzler, N; Petruzzi, H; Morici, E.F; Gallace, M.E; Murcia, M.G; Sawczuk, N. "INFLUENCIA DE LA CARGA ANIMAL Y LA DISTANCIA A LA AGUADA SOBRE EL CONTENIDO PROTEICO DE GRAMÍNEAS NATIVAS DEL PASTIZAL DEL BOSQUE DE CALDÉN PAMPEANO". En *Libro de Actas*, Cuba: -. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, M.E; Carrere, M. E; Fernández, R.; Zoratti, C. A.. "INFLUENCIA DEL MANEJO SOBRE LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE SUELOS DE LA REGIÓN SEMIÁRIDA PAMPEANA.". En *Libro de Actas*, Argentina: UniRío Editora. 2013. Sin dato de issn/isbn.



null. "USO DE TECNOLOGÍA SATELITAL PARA EL MONITOREO DE LA DINÁMICA ESPACIO-TEMPORAL DE VACAS DE CRÍA EN UN PASTIZAL". En *Libro de Actas*, Argentina: -. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Gallace, ME;; Hepper, E. N; Urioste, A.M. "HIDROFOBICIDAD EN UN HAPLUSTOL ÉNTICO BAJO DOS COBERTURAS VEGETALES". En *Libro de Actas*, Argentina: El Vikingo Gráfica. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Tesis de grado : "INFLUENCIA DEL MANEJO SOBRE LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA Y PROPORCIÓN DE AGREGADOS EN MOLISOLES Y ENTISOLES DE LA REGIÓN SEMIÁRIDA PAMPEANA". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA, 0

Tesis de maestría : "Interacción alfalfa-Ensifer meliloti: respuesta al estrés salino". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA, 0

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2017 - Actualidad Asociación Argentina de Microbiología

01/2016 - 01/2019 Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2018 - Actualidad RED DE CONTROL DE CALIDAD DE INOCULANTES. (REDCAI)

