

-Determinación de plaguicidas y otros tóxicos en alimentos y evaluación de la exposición, mediante biomarcadores, en la población en riesgo. Gestión de la capacitación para la prevención. Diagnóstico ecotoxicológico de ambientes acuáticos y terrestres de la provincia de Jujuy con utilización de bioindicadores y biomarcadores. Evaluación del riesgo químico por metales tóxicos asignando magnitudes y probabilidades de efecto adverso de la contaminación en el ambiente y población infantil expuesta. Evaluación del riesgo de exposición a compuestos orgánicos persistentes en la población infantil y adulta. Estudio de contaminantes, riegos y alternativas para el desarrollo sustentable de agricultores. Integración de Universidades Nacionales del NOA para identificar y proponer instrumentos de gestión y tecnologías de tratamiento de los residuos sólidos. Estimación de riesgos derivados de la presencia de metales pesados y arsénico en los alimentos. Exposición a arsénico en poblaciones infantiles, evaluación de riesgo y patologías asociadas.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas > Otras Ciencias Químicas

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



DATOS PERSONALES

Apellido: AVILA CARRERAS

Nombre: NATALIA MARÍA ELISA

Fecha de nacimiento: 10 - 01 - 1977

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Begonia 349 (4605). San Antonio, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-15 Int. 55

Correo electrónico: avila.carreras@fca.unju.edu.ar

Dirección laboral: Alberdi 47 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-15 Int. 55

Correo electrónico: avila.carreras@fca.unju.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en Alimentos con orientación en ciencias

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Año de finalización: 2014

Licenciatura en Bromatología

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Año de finalización: 12/2004

Profesor Superior de Piano Teoría y Solfeo

INSTITUTO KALLENDER

Año de finalización: 1994

FORMACION COMPLEMENTARIA



- 2019 - 2019** "Reflexiones conjuntas de herramientas para aportes al código alimentario argentino". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Hasta 24 horas
- 2019 - 2019** "Herramientas GSUITE para el personal administrativo de la FCA-UNJu". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas
- 2017 - 2017** "Curso de formación obligatoria en Género y Violencia contra la mujer". SECRETARIA GENERAL DE EXTENSION UNIVERSITARIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
Entre 25 Y 50 horas
- 2015 - 2015** "Escritura de Tesis y Artículos Completos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas
- 2015 - 2015** "Escritura Científica". CENTRO DE ESTUDIOS SOBRE CIENCIA DESARROLLO Y EDUCACION SUPERIOR (CENTRO REDES)
Entre 51 Y 100 horas
- 2014 - 2014** "Bioestadística Infostat". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas
- 2012 - 2012** "Uso de las nuevas tecnologías de la información en la enseñanza universitaria". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas
- 2012 - 2012** "Uso de las nuevas tecnologías de la información en la enseñanza universitaria". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 201 Y 359 horas
- 2011 - 2011** "Confección de Rotulado Nutricional por Tabla". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas
- 2011 - 2011** "Gestión de la Calidad en laboratorios, según Norma IRAM 301:05 equivalente a ISO/IEC 17025:05)". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas
- 2011 - 2011** "Espectrometría Atómica, Preconcentrado". FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
Entre 51 Y 100 horas
- 2010 - 2010** "Producción de las Plantas Aromáticas, Obtención y Utilización de los aceites esenciales". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas
- 2010 - 2010** "Técnicas Cromatográficas". FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 51 Y 100 horas
-



2009 - 2009 "PCR en Tiempo Real". FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Evaluación Sensorial de Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2009 - 2009 "Metodos Micrográficos aplicados a alimentos vegetales". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "Abordaje Interdisciplinario de Sitios Contaminados". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2008 - 2008 "Desarrollo Integral de Industrias de ". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2007 - 2007 "Comer sin Riesgo 1". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2007 - 2007 "Tecnologías de Fabricación de Quesos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2006 - 2006 "Comer sin Riesgo 2". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2005 - 2005 "Seguridad Alimentaria". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2005 - 2005 "Control de Envases en Alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2005 - 2005 "Tecnología de Emulsiones Carnicas". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2003 - 2003 "Alimentos Modificados Genéticamente". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2003 - 2003 "Capacitación para Capacitadores en Manipulación de Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2002 - 2002 "Sistema de Calidad de los Alimentos Manual de Calidad". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas



2001 - 2001 "Taller para inspectores de Bromatología y Control Comercial". MUNICIPALIDAD DE PALPALA

Hasta 24 horas

2001 - 2001 "Introducción a la Calidad Total". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2000 - 2000 "Curso Bromato de Potasio". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

1999 - 1999 "Curso de Faena en Mataderos, la realidad que vive Jujuy". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

1999 - 1999 "Formulación de proyectos de Micro-emprendimientos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

1999 - 1999 "La Contaminación Ambiental y su Impacto en la Salud". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

1998 - 1998 "Aseguramiento de la Calidad durante el procesado de Alimentos, Sistema HACCP". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

1998 - 1998 "Higiene Alimentaria para Manipuladores de Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

Francés [nivel básico] - Certificado de aprobación (2018)

Inglés [nivel básico]

ANTECEDENTES EN CYT

10/2022 - Actualidad

Directora del Instituto de Investigación, Desarrollo y Transferencia en la producción de alimentos (IPAI). UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

08/2022 - Actualidad

Directora del Centro Enológico para el Desarrollo de la Vitivinicultura de Altura. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



01/2019 - Actualidad

Directora de laboratorio de investigación en Química Aplicada INQA. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2010

Categoría III del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

11/2021 - Actualidad

Integrante de la Comisión de Trabajo del Instituto de Investigación, Desarrollo y Transferencia para la Producción de Alimentos (IPAI) (De 0 hasta 19 horas). UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

09/2018 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "BROMATOLOGIA 3"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2022 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "Bromatología 2"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2016 - Actualidad

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2015 - Actualidad

Delegado. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2016 - Actualidad

Representante de la Fac. de Ciencias Agrarias de la UNJu ante la AACUB para la formalización del Doctorado en Red de Bromatología. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2022 - Actualidad

Directora. INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y TRANSFERENCIA

12/2022 - 12/2026

Consejero Superior. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

12/2023 - Actualidad

Miembro del comite académico del Doctorado en Ciencias Naturales y Ambientales. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2024 - Actualidad

Directora. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



10/2024 - 10/2024

Consejero. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

05/2013 - 06/2015

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Bromatología III. Preparación de laboratorios, dictado de trabajos practicos de laboratorio, colaboración en otras tareas de la catedra"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2012 - 05/2022

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Jefe de Tabajos Práctivos de laboratorio de Bromatología II. Preparación, organizacióny dictado de los TPL. Jurado en mesas de Examen"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2008 - 04/2012

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Ayudante de primera en Bromatología II. Preparación de materiales para la ejecución de los T.P.L."

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2009 - 04/2012

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Parcial) - "Química. Realización, organización corrección y consulta de los Trabajos Prácticos y Prácticos de Laboratorio."

DEPARTAMENTO ACADEMICO SAN SALVADOR (SEDE EN JUJUY) ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO

04/2012 - 09/2014

Profesora adjunto Rentado(Parcial) - "Química. Preparación de las Clases teóricas y prácticas. Consultas y toma de exámenes. Entre otras actividades"

DEPARTAMENTO ACADEMICO SAN SALVADOR (SEDE EN JUJUY) ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO

08/2011 - 08/2012

Profesora adjunto Rentado(Parcial) - "Física III. Preparación de clases teoricas y prácticas. Consultas preparación de parciales, correcciones de trabajos prácticos. Toma de exámenes, etc"

DEPARTAMENTO ACADEMICO SAN SALVADOR (SEDE EN JUJUY) ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO

08/2008 - 12/2008

Docente (De 0 hasta 19 horas). INSTITUTO DE FORMACIÓN SUPERIOR N°5. JOSÉ EUGENIO TELLO.

10/2014 - 10/2014

Seminario: "Seguridad en la Cocina" (De 0 hasta 19 horas)

UTHGRA



10/2012 - 10/2012

Curso: "Análisis Bromatológicos de Bebidas " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2012 - 04/2012

Seminario: "Requerimiento Mínimos para la recep" (De 0 hasta 19 horas)
UTHGRA

11/2008 - 11/2008

Seminario: "Ergonomía aplicada a las tareas de " (De 0 hasta 19 horas)
MINISTERIO DE BIENESTAR SOCIAL JUJUY

06/2009 - 06/2009

Curso: "Seguridad e Higiene Laboral y en lo" (De 20 hasta 39 horas)
WARMI ASOCIACION WARMI SAYAJUNQO ABRA PAMPA, ARGENTINA

09/2009 - 09/2009

Otro: "Consideraciones Generales para la C" (De 0 hasta 19 horas)
MUNICIPALIDAD DE PALPALA

07/2016 - 07/2016

Curso: "Cromatografía Líquida de Alta Perfo" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2015 - 10/2015

Curso: "Escritura de Tesis y Artículos Cien" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2017 - 09/2017

Curso: "Análisis Físico-químico en vinos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2017 - 10/2017

Curso: "Determinación de nitritos en embuti" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2022 - 10/2022

Curso: "Vitivinicultura y Enología en Jujuy" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2017 - 09/2017

Curso: "Análisis Físico Químicos en Vinos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



03/2023 - 03/2023

Seminario: "Control de calidad de vinos, tecnic" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2018 - 07/2019

Otro: "DIPLOMATURA DE HERRAMIENTAS DE CALI" (180)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2020 - 08/2020

Curso: "Webinar Vitivinicultura de AlturaXX" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2019 - 05/2019

Taller: "Análisis cualitativos alimentos de " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2018 - 06/2018

Curso: "HPLC-Sistemas y Herramientas para " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2018 - 06/2018

Curso: "Carnes y productos cárnicos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2019 - 03/2019

Curso: "Ordenación Territorial. Una herrami" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2019 - 12/2019

Otro: "Diplomatura GESTION MUNICIPAL PARTI" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2019 - 11/2020

Otro: "DIPLOMATURA EN GESTION DE EMPRESAS " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2019 - 07/2019

Curso: "Análisis Físico Químicos de agua po" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2019 - 05/2019

Curso: "Análisis cualitativos alimentos ali" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



09/2017 - 09/2017

Curso: "Buenas prácticas en la elaboración " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2017 - 02/2019

Curso: "Bromatología en el Municipio" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2017 - 12/2017

Curso: "Desinfección de locales comerciales" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2017 - 12/2017

Curso: "Buenas prácticas en la elaboración " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2023 - 05/2023

Taller: "Encuentro con productores vitivinic" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2017 - 05/2022

Secretario. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2010 - 11/2012

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2014 - 12/2016

Integrante de la coordinación de carrera Lic. en Bromatología. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2016 - 11/2018

Integrante de la coordinación de carrera Lic. en Bromatología. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2004 - 10/2008

Investigadora y Asesora en la Provincia de Jujuy. CASCOS BLANCOS

04/2001 - 05/2002

Directora de Bromatología. MUNICIPALIDAD DE YUTO

12/2017 - 04/2018

Secretaria de Extensión y Difusión de la Facultad de ciencias Agrarias. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



Formación de recursos humanos

2024 - 2025 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Gabriela Jorgelina, Ludmila - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2024 - 2029 Dirección de beca Postgrado/Doctorado CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.

Becario/a: Espada, Patricia Daniela - CATEDRA DE TOXICOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2024 - 2025 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Cardozo Lacs, Ludmila Keila - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2023 - 2024 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Guanuco Hilarion, Antonella - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - 2023 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES.

Becario/a: TAPIA, Luisa Alejandra - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2021 - 2022 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Carrizo, Facundo Guillermo - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - 2021 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Espada, Patricia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2019 - 2020 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Tapia, Albana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2018 - 2019 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Geertsen, Sofia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2018 - 2018 Dirección de beca Otro tipo de beca FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

Becario/a: Cusi, Irma - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

2023 - 2028 Co-dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Colqui, Rafael Augusto - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2021 - 2023 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Espada, Patricia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2021 - 2026 Dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Salinas, Elba Rosana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - 2023 Dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Castro, Virginia Beatriz - UNIVERSIDAD CATOLICA DE SALTA (UCASAL).



2018 - 2023 Dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Escalera, Adriana Rosario - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2018 - 2019 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Peñaloza Reynaga, Julieta Norma Luciana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2016 - 2021 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Gareca Respilloza, Mabel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2016 - 2017 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Crespo, Laura Carolina - FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN.

2016 - 2017 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Castillo, Cristina del Valle - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - 2018 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Alfaro, Jimena Agustina - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - 2017 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Castro, Virginia Beatriz - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Colqui, Rafael - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Tapia, Luisa - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2021 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Salinas, Elba Rosana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - 2023 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Tapia, Albana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Avila Carreras, Romina Estefania - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Espada, Patricia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2019 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Peñaloza Reynaga, Julieta - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - 2018 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Orgaz, Ana Florencia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



2017 - 2022 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Wirna, Norma - FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - 2022 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Ruggeri, Maria Alejandra - FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Alfaro, Jimena - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Alustiza, Marisa - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - 2020 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Geertsen, Sofia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - 2018 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Sichetti, Sofia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Yañez, Matias Luciano - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - Actualidad Co-dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Gareca Respilloza, Mabel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Romero, Alejandra Eunice - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Choque, Daniela - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Escalera, Adriana del Rosario - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - 2020 Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Maldonado, Marcos Javier - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Castro, Virginia Beatriz - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Rozo, Valeria Fernanda - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - Actualidad Dirección de Investigador: Otra.

Investigador/a: Castillo, Cristina del Valle - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



2019 - 2019 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Espada, Patricia - SUPERIOR UNIDAD DE BROMATOLOGIA SUNIBROM.

2019 - 2019 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Sichetti, Sofia - SUPERIOR UNIDAD DE BROMATOLOGIA SUNIBROM.

2015 - 2015 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Soria, Antonella Karina - MINISTERIO DE DESARROLLO DE LA NACIÓN "PLAN NACIONAL DE.

2015 - 2015 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Cortez, Florencia - MINISTERIO DE DESARROLLO DE LA NACIÓN.

2015 - 2015 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Carrizo, Maria Alejandra - EMPRESA OTITO.

2015 - 2015 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Carattoni Rodriguez, Melisa Alejandra - MINISTERIO DE DESARROLLO DE LA NACIÓN "PLAN NACIONAL DE.

2015 - 2015 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Colqui, Veronica Maria - MINISTERIO DE DESARROLLO DE LA NACIÓN "PLAN NACIONAL DE.

2014 - 2014 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Silva, Cesar Andres - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2012 - 2015 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Rozo, Valeria Fernanda - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2012 - 2015 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Ortega, Maria de los Angeles - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

Financiamiento CyT

01/2023 - 12/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Valorización sostenible de subproductos derivados de la industria vitivinícola (orujos de uva) para el desarrollo de bioinsumos de aplicación alimentaria y agrícola.* Dirección: Yañez, Luciano Matias
Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2023 - 12/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Caracterización fenológica, de rendimiento y enológica de las variedades de uvas tintas Malbec y Cabernet Franc producidas en distintos ambientes, Quebrada de Humahuaca y Valles templados de Jujuy. Argentina..* Dirección: OSORIO, MERCEDES ELIDA
Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



01/2020 - 12/2024 Directora en el Proyecto de I+D: *AMPLIACIÓN DEL ESTUDIO DE ARSÉNICO EN PAPAS ANDINAS CRUDAS Y COCIDAS EXPUESTAS A RIEGO CON AGUA ARSENICAL Y LA VARIACIÓN EN LA COMPOSICIÓN DE ANTIOXIDANTES (POLIFENOLES TOTALES Y ANTIOCIANOS)*.. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2020 - 12/2021 Co-directora en el Proyecto de I+D: *Evaluación de una problemática ambiental empleando diversos indicadores de contaminación con plaguicidas en una zona agrícola del Departamento El Carmen, Provincia de Jujuy*. Dirección: WIERNA, NORMA ROSARIO

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2020 - 12/2022 Co-directora en el Proyecto de I+D: *EFFECTO IN VITRO DE LOS PLAGUICIDAS (CARBOFURAN Y CLORPIRIFOS) EN TRICHODERMA SP AISLADO DE UN SUELO DE LA QUEBRADA DE JUJUY, Y ESTUDIO DE LA DEGRADACIÓN DEL AGROQUÍMICO*..

Dirección: ROMERO, ALEJANDRA EUNICE

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2018 - 12/2019 Directora en el Proyecto de I+D: *ESTUDIO DE ARSÉNICO EN PAPAS ANDINAS EXPUESTAS A RIEGO CON AGUA ARSENICAL Y SU IMPACTO EN LA COMPOSICIÓN DE ANTIOXIDANTES (POLIFENOLES Y ANTIOCIANOS) EN EL CULTIVO*.. Dirección: NATALIA MARÍA ELISA AVILA CARRERAS

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2018 - 12/2019 Co-directora en el Proyecto de I+D: *Estudio de la variación de los compuestos polifenólicos en uvas y vinos jóvenes de la Quebrada de Jujuy, Argentina*. Dirección: Alejandra Eunice Romero

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2017 - 12/2018 Directora en el Proyecto de I+D: *DETERMINACIÓN DE AFLATOXINAS EN MUESTRAS DE LECHE DE VACA Y PRODUCTOS ARTESANALES EN LA LOCALIDAD DE MONTERICO, EL CARMEN, JUJUY OIR CROMATOGRFÍA LÍQUIDA*. Dirección: NATALIA MARÍA ELISA AVILA CARRERAS

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: .

01/2017 - 12/2019 Co-directora en el Proyecto de I+D: *Estudio de la variación de los compuestos polifenólicos en uvas y vinos jóvenes de la Quebrada de Jujuy ? Jujuy - Argentina*.. Dirección: ALEJANDRA EUNICE

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES, .

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES, .

01/2017 - 12/2018 Directora en el Proyecto de I+D: *ESTUDIO DE ARSÉNICO EN PAPAS ANDINAS EXPUESTAS A RIEGO CON AGUA ARSENICAL Y SU IMPACTO EN LA COMPOSICIÓN DE ANTIOXIDANTES (POLIFENOLES Y ANTIOCIANOS) EN EL CULTIVO*.. Dirección: NATALIA MARIA ELISA

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONAL, UN.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONAL, UN.



03/2015 - 03/2017 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Desarrollo de alternativas Biotecnológicas que disminuyan el impacto ambiental derivado del uso de Agroquímicos de síntesis y arsénico en cultivos de zonas Endémicas de la Provincia de Jujuy*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2015 - 12/2017 Directora en el Proyecto de I+D: *Estudio de tóxicos naturales (cafeína, saponinas y taninos), para contribuir a la inocuidad de alimentos consumidos en diferentes regiones de la Provincia de Jujuy*. Dirección: NATALIA MARIA ELISA

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONAL UN.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONAL UN.

01/2015 - 12/2018 Investigadora en el Proyecto de I+D: *DESARROLLO DE ALTERNATIVAS BIOTECNOLÓGICAS QUE DISMINUYAN EL IMPACTO AMBIENTAL DERIVADO DEL USO DE AGROQUÍMICOS DE SÍNTESIS Y ARSÉNICO EN CULTIVOS DE ZONAS ENDÉMICAS DE LA PROVINCIA DE JUJUY..* Dirección: MARIA GRACIELA DEL VALLE

Ejecutado en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET); UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET); UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2011 - 12/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Integración de Universidades Nacionales del NOA para identificar y proponer instrumentos de gestión y tecnologías de tratamiento de los residuos sólidos..* Dirección: Maria Ines Sanchez de Pintos

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2011 - 12/2014 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Contaminantes, riesgo y alternativas para el desarrollo sustentable agricultores localizados entre los valles fértiles andinos de la Quebrada de Humahuaca y la baja Puna Jujeña.* Dirección: Graciela Bovi Mitre

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2010 - 12/2013 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *ECOTOXICOLOGÍA: DIAGNÓSTICO DE AMBIENTES DE JUJUY MEDIANTE BIOMARCADORES DE EXPOSICIÓN EN BIOINDICADORES CENTINELAS.* Dirección: Graciela Bovi Mitre

Ejecutado en: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

12/2007 - 12/2010 Investigadora en el Proyecto de I+D: *CONTAMINANTES, RIEGOS Y ALTERNATIVAS PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE DE AGRICULTORES ENTRE LOS VALLES FÉRTILES ANDINOS DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA Y LA BAJA PUNA JUJEÑA.* Dirección: MARIA GRACIELA DEL VALLE

Ejecutado en: FONDOS PARA LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLOGICA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: FONDOS PARA LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLOGICA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



03/2007 - 03/2010 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Evaluación del riesgo de exposición a compuestos orgánicos persistentes en la población infantil y adulta de Palpala y Puesto viejo*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

03/2006 - 12/2007 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Evaluación del riesgo químico por metales tóxicos en Abra Pampa, asignando magnitudes y probabilidades de efecto adverso de la contaminación en el ambiente y la población infantil expuesta*.

Dirección: Bovi Mitre Graciela

Ejecutado en: ORGANIZACION PANAMERICANA DE LA SALUD; SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: ORGANIZACION PANAMERICANA DE LA SALUD; SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

03/2006 - 12/2009 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Exposición a arsénico en poblaciones infantiles de Argentina: evaluación de riesgo y patologías asociadas*. Dirección: Rosa Montoro

Ejecutado en: INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS ; CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS.

Financiado por: INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS ; CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS.

10/2005 - 12/2009 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Diagnostico ecotoxicologico de ambientes acuaticos y terrestres de la Provincia de Jujuy con utilización de bioindicadores y biomarcadores*. Dirección: Graciela Bovi Mitre

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

10/2005 - 10/2008 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Determinación de plaguicidas y otros tóxicos en alimentos y evaluación de la exposición, Mediante biomarcadores, en la población en riesgo*. Dirección: Graciela Bovi Mitre

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

10/2023 - 10/2024 Directora en el Proyecto de Extensión: *Vitivinicultura y Enoturismo*. Dirección: AVILA CARRERAS, NATALIA MARÍA ELISA

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION.

09/2023 - 09/2024 Directora en el Proyecto de Extensión: *Elaboración de harina de uva y las alternativas de uso para subproductos (alimenticios y de usos agrícolas)*. Dirección: AVILA CARRERAS, NATALIA MARÍA ELISA

Ejecutado en: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION.

Financiado por: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION.

04/2022 - 03/2023 Directora en el Proyecto de Extensión: *Prudcción de Harina de uva*. Dirección: AVILA CARRERAS, NATALIA MARÍA ELISA

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION.



11/2021 - 03/2022 Directora en el Proyecto de Extensión: *Producción de harina de uva a partir del hollejo y alternativas de uso*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2018 - 12/2020 Directora en el Proyecto de Extensión: -*"Tecnificación y Posicionamiento del Producto Mueble de Caimancito"*.

Dirección: AVILA CARRERAS, NATALIA MARÍA ELISA

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2014 - 12/2015 Directora en el Proyecto de Extensión: *voluntariado Prevención de ETAs en el Hogar del niño y la niña..*

Dirección: AVILA CARRERAS, NATALIA MARÍA ELISA

Ejecutado en: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION.

Financiado por: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION.

01/2013 - 12/2013 Directora en el Proyecto de Extensión: *Voluntariado Universitario. "BPM en Elaboración de Cerveza Artesanal"..*

Dirección: AVILA CARRERAS, NATALIA MARÍA ELISA

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2012 - 12/2012 Co-directora en el Proyecto de Extensión: *?BPM en la Elaboración de Mermeladas y Pickles?.* Dirección: alvarez , susana edith

Ejecutado en: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION.

Financiado por: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION.

07/2012 - 07/2012 Estancia de I+D en: "Investigación de arsénico total y arsénico bioaccesible en dietas totales de Pastos Chico"

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Bovi Mitre, Graciela

09/2011 - 09/2011 Estancia de I+D en: "Investigación de selenio, plomo, cadmio, hierro, boro, arsénico, en muestras de alimentos.

Técnicas de determinación de selenio y mineralización de muestras. "

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Bovi Mitre, Graciela

09/2010 - 09/2010 Estancia de I+D en: "Investigación de muestras en orinas y alimentos contaminados por arsénico. Técnicas de determinación de arsénico inorgánico y Bioaccesibilidad de arsénico in vitro."

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Bovi Mitre, Graciela



07/2008 - 07/2008 Estancia de I+D en: "Exposición a arsénico en poblaciones infantiles de Argentina: Evaluación de riesgo y patologías asociadas?"

Financiada por: null

Ejecutada en: null

Dirección: Velez Pacios, Dinoraz

06/2007 - 07/2007 Estancia de I+D en: "Exposición a arsénico en poblaciones infantiles de Argentina: Evaluación de riesgo y patologías asociadas?"

Financiada por: INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS ; CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS

Ejecutada en: INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS ; CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS

Dirección: Velez Pacios, Dinoraz

07/2005 - 07/2005 Estancia de I+D en: "Investigación en muestras de alimentos contaminados por arsénico."

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Bovi Mitre, Graciela

07/2003 - 07/2003 Estancia de I+D en: "Determinación de iones contaminantes de agua- HPLC"

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Farias, Silvia

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2016 - Actualidad

Integrante del comité editorial de la Revista *Sin datos de la Revista*

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Evaluación de becarios

SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2022 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2022 - 2023 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a



2022 - 2022 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de becarios

SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2021 - 2022 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2020 - 2022 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2020 - 2020 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2020 - 2024 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2019 - 2022 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Evaluación de becarios

SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a



2018 - 2022 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2018 - 2019 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de becarios
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2017 - 2019 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2015 - 2019 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2015 - 2019 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2014 - 2014 Jurado de concursos docentes
DEPARTAMENTO ACADEMICO SAN SALVADOR (SEDE EN JUJUY) ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO
Rol: Evaluador/a

2014 - 2015 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Evaluación de programas y proyectos
SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2023 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
difusiones (ISSN: 2314-1662)

2017 - 2017 Evaluación de trabajos en revistas
AUGMDOMUS (ISSN: 1852-2181)



2016 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
REVISTA CIENTÍFICA AGRARIA (ISSN: 0328-8080)

2018 - 2018 Proyectos institucionales o evaluación institucional externa
FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Proyectos institucionales o evaluación institucional externa
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Evaluación de Jurado del llamado a concurso
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Evaluación de Evaluadora de Resumen
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS (UNER)
Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de Evaluador de Resúmenes científicos
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de Evaluadora de Resumen
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE CARRERAS UNIV. DE BROMATOLOGÍA
Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de Evaluadora de resúmenes y trabajos completos
AACUB
Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Evaluación de Evaluación de resúmenes para el Simposio RBYUN
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2018 - 2022 Evaluación de Evaluadora de Resumen
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE CARRERAS UNIV. DE BROMATOLOGÍA
Rol: Evaluador/a



2015 - 2022 Evaluación de Evaluador de Resúmenes científicos
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2009 - 2009 Evaluación de XXIX Feria de Ciencia y Tecnología Juvenil
MINISTERIO DE GOBIERNO, JUSTICIA Y EDUCACIÓN. SECRETARÍ
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

11/2019 - 11/2019 "12° Jornadas Nacionales de Extensión Universitaria"

12/2021 - Actualidad "Centro Enológico para el Desarrollo de la Vitivinicultura de altura (CEDVA)"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2018 - 03/2020 "-Tecnificación y Posicionamiento del Producto Mueble de Caimancito" "
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2015 - Actualidad "Centro de producción, comercialización y capacitación para la elaboración de vinos caseros y artesanales de alta calidad e identidad cultural en la Quebrada de Humahuaca"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2023 - 03/2023 "Capacitación en Técnicas de Análisis de calidad de vinos"
INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO - INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR REGION NOA (IPAF NOA) ; CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

03/2019 - Actualidad "Laboratorio de Investigación en Química Aplicada"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2017 - 12/2018 "Desinfección de locales alimenticios"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2020 - 08/2020 "EL ARTE NO PARA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2022 - 11/2022 "1° Simposio de Vitivinicultura y Enoturismo de Jujuy"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2022 - 05/2022 "Acto en conmemoración de los 50 años de la FCA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2021 - 09/2021 "Acto de colación de la Facultad de Ciencias Agrarias"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



03/2021 - 10/2021 "Jornadas Integradas de la FCA-UNJu"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2021 - 04/2021 "Convocatoria de Cursos de Extensión de la FCA-UNJu"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2020 - 11/2020 "CICLO DE WEBINARS FCA"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2020 - 08/2020 "Acto de colación de la Facultad de Ciencias Agrarias"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2019 - 09/2019 "Acto de colación de la Facultad de Ciencias Agrarias"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2019 - 05/2019 "Acto en conmemoración de los 47 años de la FCA"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2019 - 06/2020 "DIPLOMATURA DE GESTIÓN DE EMPRESAS AGROALIMENTARIAS"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2019 - 04/2019 "Convocatoria de Cursos de Extensión de la FCA-UNJu"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2018 - 08/2019 "DIPLOMATURA DE HERRAMIENTAS DE CALIDAD APLICADAS AL SERVICIO GASTRONÓMICOS"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2015 - 04/2015 "Tutor de prácticas profesionales "

DULCES OTITO

08/2014 - Actualidad "Vocal suplente. Representante de la Facultad de Ciencias Agrarias ante el consejo superior de Ciencia y Técnica y Estudios Regionales"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2010 - 12/2010 "Presencia y Biodisponibilidad de plomo en alimentos, agua y suelo de Abra Pampa"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

01/2008 - 12/2010 "Proyecto de investigación-Extensión ?Evaluación de riesgo químico por metales tóxicos en Abra Pampa, asignando magnitudes y probabilidades de efecto adversos de la contaminación en el ambiente y la población infantil expuesta? "

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2007 - 12/2010 "? Proyecto de investigación-Extensión ?Evaluación del riesgo de exposición a compuestos orgánicos persistentes en la población infantil y adulta de Pálpala y Puesto Viejo"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2006 - 12/2010 "Epidemiología del hidroarsenicismo Crónico Regional Endémico (HACER) en la República Argentina"

INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS ; CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS



Actividades profesionales

12/2021 - Actualidad Investigación, Desarrollo y Transferencia en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

11/2003 - 11/2003 IX Reunión Nacional de Arsénico en DEPARTAMENTO ACADEMICO SAN SALVADOR (SEDE EN JUJUY) ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO.

Participación en eventos CyT

2022 - Evento: "Día del Bromatologo". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2022 - Evento: "XIII Jornadas Científico Técnicas". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2022 - Evento: "Actividades por el día del Bromatologo de la Fac. de Cs. Agrarias UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2022 - Evento: "III ENCUENTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE BROMATOLOGÍA". Argentina, Entre Rios.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; FACULTAD DE BROMATOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS
null

2022 - Evento: "Congreso PRUNUS". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2021 - Evento: "Jornada de aireación y nitrificación de las raíces del algarrobo histórico de la Localidad de Purmamarca". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2021 - Evento: "Jornadas para el día mundial del ambiente". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2021 - Evento: "VIII Jornadas Integradas de la FCA". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null



2021 - Evento: "I Jornadas Pedagógicas Innovadoras". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2021 - Evento: "II Encuentro de Estudiantes de Bromatología". Argentina, Mendoza.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE UNCUYO
null

2020 - Evento: "XII Jornadas Científico Técnicas de la FCA". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2019 - Evento: "Semana del 47° Aniversario de la Facultad de ciencias Agrarias". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2019 - Evento: "8° Expodinámica". Argentina, Perico.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; ESCUELA PROVINCIAL AGROTECNICA
NUMERO 7 INGENIERO RICARDO JORGE HUEDA
null

2019 - Evento: "Día del Biólogo". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2019 - Evento: "I Jornadas de socialización de la tecnicatura en producción lechera "Compartiendo experiencias con la Comunidad"". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2019 - Evento: "II Jornadas de Socialización de la Tecnicatura en producción lechera "Compartiendo Experiencias con la comunidad"". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2019 - Evento: "VII Jornadas Integradas de la FCA". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2018 - Evento: "XI Jornadas Científico Técnicas de la FCA". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null



2017 - Evento: "VI Jornadas integradas de la FCA-UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2017 - Evento: "I Encuentro de Egresados de la FCA-UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2015 - Evento: "Los científicos van a la escuela". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2015 - Evento: "V Congreso Mundial. II Simposio Internacional de granos Andinos, Jujuy Argentina". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2013 - Evento: "XXIX Congreso Argentino de Química ?Centenario de la Asociación Química Argentina". Argentina, Mar del Plata.

Organizada por: ASOCIACION QUIMICA ARGENTINA

null

2010 - Evento: "VII Jornadas de Bromatología. UNJu. Fac. de Ciencias Agrarias". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2010 - Evento: "XXVII Jornadas interdisciplinarias de Toxicología. ?Toxicología: Su aporte a la ética y la sustentabilidad". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: ASOCIACION TOXICOLOGICA ARGENTINA

null

2009 - Evento: "AACUB. Asociación Argentina de Carreras Universitarias de Bromatología. 11° Reunión de la Asociación Argentina de Carreras Universitarias de Bromatología". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2007 - Evento: "XIII Reunión Nacional de Arsénico en el Agua de Consumo". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: ASOCIACION TOXICOLOGICA ARGENTINA

null

2007 - Evento: "Reunión Nacional de Centros y Laboratorios de Toxicología. ". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: RED ARGENTINA DE TOXICOLOGIA

null



2006 - Evento: "? Conferencia de ?Evaluación integrada de Riesgos en Salud y Manejo General del paciente intoxicado". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2006 - Evento: "Conferencia de Metodologías Analíticas Aplicadas a Medio Ambiente: Métodos ópticos y Técnicas separativas y Validación de Metodología Analítica". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2006 - Evento: "Jornadas Iberoamericanas ?Impacto del Arsénico sobre la salud de poblaciones Iberoamericanas: Herramientas para la Evaluación y Manejo de Riesgos". Bolivia, Santa Cruz de la Sierra.

Organizada por: CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)

null

2005 - Evento: "Jornadas de Bromatología". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2005 - Evento: "I Jornadas de Bromatología". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2005 - Evento: "1° Jornadas sobre Contaminantes Ambientales Minerales, Efectos Neurológicos". Argentina, Tucuman.

Organizada por: FACULTAD DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS

null

2004 - Evento: "1° Jornadas de Calidad Ambiental. Fac. de Agronomía, UBA". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

null

Premios

2023 - "Reconocimiento por su constante servicio para generar y formar profesionales especialistas en vitivinicultura como agricultura de precisión y potenciar la actividad vitivinícola de altura". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

2023 - "Reconocimiento por su constante servicio para generar y formar profesionales especialistas en la investigación y producción de alimentos". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

2023 - "Premio Colectivo "Dra. Estela Giménez" ". ASOCIACIÓN TOXICOLOGICA ARGENTINA-ATA.

2022 - "Distinción a la primera Licenciada en Bromatología en Cumplir funciones como Secretaria de Extensión de la FCA- Reconocimiento a la dedicación de la función cumplida" - Distinción. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - "Reconocimiento a la primera Licenciada en Bromatología en cumplir funciones de Secretaria de Extensión y Difusión de la FCA-UNJu". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



2014 - "Mención a Mujeres Universitarias destacadas de la Provincia de Jujuy". MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL. SECRETARIA DE LA MUJER - GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY (JUJUY).

2006 - "MUJER RESPONSABLE DE LA CIVILIZACION DEL AMOR Y DE LA VIDA". MUNICIPALIDAD DE EL CARMEN, JUJUY.

PUBLICACIONES

Artículos

Peñaloza Reynaga, J; Choque, Daniela; Castro, Virginia; Avila Carreras, Natalia María Elisa. "ANÁLISIS DE PARÁMETROS DE CALIDAD Y POLIFENOLES EN MANZANAS Y SIDRAS ARTESANALES DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA, JUJUY". *Revista Agrarias*, 16 (2023): 33 - 45.

Cristina del Valle Castillo,; Daniela Alejandra Choque; Virginia Beatriz Castro; Darío Castro; Alejandra Eunice, Romero; Natalia María Elisa Ávila Carreras. "ESTUDIO DE ÁCIDO OLEANÓLICO Y SAPONINAS TOTALES EN QUINUA CULTIVADAS EN LA PROVINCIA DE JUJUY". *Revista Agrarias*, 16 (2023): 51 - 64.

Avila Carreras, N.M.E.; Choque, Daniela; Wierna, Norma R.; Ruggeri, María Alejandra; Castillo, Cristina. "COMPARACIÓN DE PRUEBAS DE EXTRACCIÓN DE SAPONINAS (ÁCIDO OLEANOLICO) EN QUINUAS CULTIVADAS EN DOS ZONAS DE LA PROVINCIA DE JUJUY (VALLES Y PUNA)". *Revista Agrarias*, 14 (2021): .

Romero, Alejandra;; Yañez, L.M.; Maldonado, Javier M.; Avila Carreras, N.M.E. "Biodegradación del Carbofuran por una cepa de *Trichoderma* sp. autóctona y su potencial uso para la biorremediación de suelos contaminados". *Revista Agrarias*, 14 (2021): .

Yañez, L.M.; Alfaro, J.A.; Avila Carreras, N.M.E.; Bovi Mitre, G.. "Arsenic accumulation in lettuce (*Lactuca sativa* L.) and broad bean (*Vicia faba* L.) crops and its potential risk for human consumption". *Heliyon*, 5 num.1 (2019): .

Calatayud, Marta; Farias, Silvia Sara; de Paredes, Gladys Soria; Olivera, Mónica; Ávila Carreras, Natalia M.; Giménez, Maria Cecilia; Devesa, Vicenta; Vélez, Dinoraz. "Arsenic exposure of child populations in Northern Argentina". *THE SCIENCE OF TOTAL ENVIRONMENT*, 669 (2019): 1 - 6.

Avila Carreras, N.M.E.; Bovi Mitre, G.. "Ingestas diarias de selenio a partir de su cuantificación en alimentos cocinados en una región endémica afectada por arsenicismo en Argentina". *Revista Chilena de Nutricion*, (2018): .

Avila Carreras, N.M.E.; Bovi Mitre, G.. "Bioaccesibilidad de arsénico y cálculos de ingestas en dietas consumidas por una población endémica de Taco Pozo. Comparación entre las ingestas infantiles y adultas.". *Revista de Toxicología*, (2018): .

Castro, V.B.; Escalera, A.R.; Romero, E.A.; Avila Carreras, N.M.E.. "Cálculo de ingesta de cafeína en estudiantes de nivel primario y nivel superior/universitarios de San Salvador de Jujuy, Argentina?". *Revista de Toxicología*, (2018): .

Avila Carreras, N.M.E.; Bovi Mitre, G.. "TÓXICOS INORGÁNICOS Y CALCULOS DE INGESTASEN UNA POBLACIÓN PROXIMA AL PARQUE INDUSTRIAL DE PALPALA, JUJUY". *Revista agrarias*, x num.17 (2017): 64 - 71.

Martos Mula, Ana J.; Saavedra, Olga N.; Wierna, Norma R.; Ruggeri, María A.; Tschambler, Javier; Ávila Carreras, Natalia M.; Bonillo, Mario C.; Bovi Mitre, María G.. "Afectación de las funciones cognitivas y motoras en niños residentes de zonas". *ACTA*



TOXICOLÓGICA ARGENTINA, 21 num.1 (2013): 15 - 24.

Ruggeri, M; Zubia, GF; Avila Carreras, N; Tschambler, JA; Bovi Mitre, G. "Georeferenciamiento: una herramienta utilizada para analizar y diagnosticar sitios contaminados en la provincia de Jujuy- Argentina". *Revista de Toxicologia*, 26 num.2-3 (2009): 131 - 136.

Avila Carreras, Natalia M.; ; Farias, Silvia S.; Bianco, Gladys; ; Bovi Mitre, María G. "Determinacion de fluoruros en aguas de Rinconadillas (Provincia de Jujuy)". *ACTA TOXICOLÓGICA ARGENTINA*, 16 num.1 (2008): 14 - 20.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Alvarez, Susana; Avila Carreras, Natalia María Elisa; Hamity, Valeria; Brajeda, Silvia; Colqui, Veronica María; Choque, Daniela Alejandra; Guerra, Ester Adriana; Culcuy, Alicia Jaqueline. *GUÍA PRÁCTICA PARA LA ELABORACIÓN DE PICKLES Y MERMELADAS Maimará -Jujuy*. San Salvador de Jujuy: Universitaria de Jujuy, 2014. 41 p. ISBN:978-950-721-484-4.

Bovi Mitre, Graciela; Castro, Jorge Ricardo; Avila Carreras, Natalia; Romero, Alejandra; Mormina, Valeria. "APROXIMACIÓN A LA SITUACIÓN ACTUAL DE LA GESTIÓN DE RESIDUOS EN CINCO MUNICIPIOS DE JUJUY". En: Sánchez de Pinto, M.I. ; Albanesi, Ada(ed.). *Residuos residenciales e industriales : diagnóstico y experiencias de gestión de universidades del NOA*. San Miguel de Tucuman: Magna Publicaciones, 2015.

Farías, S.; Bianco de Salas, G.; Servant, E.; Bovi Mite, G.; Ponce, R.; Avila Carreras, N.. "Survey of arsenic in drinking water and assessment of the intake of arsenic from water in Argentine Puna". En: Jochen Bundschuh, M. A. Armienta; P. Bhattacharva; P. Birkle; J. Matschullat; A. B. Mukheriee(ed.). *Natural Arsenic in Groundwaters of Latin America*. México: Taylor Francis, 2006. p. 397 - 407.

Carrizo, Facundo; Cruz, Florencia; Romero, Alejandra; Yañes, Matías; Avila Carreras, N.M.E; Tognon, Nandina; Heit, Cecilia. "Efecto del Clorpirifos sobre la Esporulación de Trichoderma spp. Y su Capacidad de Remoción.". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

null. "EFECTO DEL PLAGUICIDA COMERCIAL CLORPIRIFÓS SOBRE UNA ESPECIE DEL GÉNERO TRICHODERMA". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

Tapia, Albana; Choque, Daniela; Castillo, Cristina; Mendez, Magali; Meriles, S.; Avila Carreras, N.M.E. "CONTENIDO DE POLIFENOLES TOTALES EN CERVEZAS ARTESANALES JUJEÑAS". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

Osuna, M; Setti, W.; Soto, G; Lamas, H; Avila Carreras, N.M.E. "CARACTERIZACIÓN DE CIRCUITOS CORTOS DE COMERCIALIZACIÓN DE LA AGRICULTURA FAMILIAR. VALLES Y QUEBRADA DE JUJUY ESTUDIO DE CASOS". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

Salinas, Elba; Giron, Aida; Villegas, Daniel; Carrizo, Alfonso; Avila Carreras, N.M.E. "DETERMINACIÓN DE LA CALIDAD DE SUELOS DE HORTALIZAS EN EL VALLE DE LOS PERICOS (JUJUY) EMPLEANDO DIVERSOS BIOINDICADORES". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

Tapia, Albana; Castillo, Cristina; Choque, Daniela; Mendez, Magali; Avila Carreras, N.M.E. "CONTRIBUCIÓN AL ESTUDIO DE LA CALIDAD DE CERVEZAS ARTESANALES DE LA PROVINCIA DE JUJUY". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

Carrizo, Facundo; Cruz, Florencia; Romero, Alejandra; Yañes, Matías; Avila Carreras, N.M.E; Tognon, Nandina; Heit, Cecilia. "RESISTENCIA DEL GÉNERO TRICHODERMA A UN PLAGUICIDA ORGANOFOSFORADO". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

Carrizo, Facundo; Cruz, Florencia; Romero, Alejandra; Avila Carreras, N.M.E; Yañes, Matías; Tognon, Nandina; Heit, Cecilia. "Efecto del Clorpirifos sobre la Esporulación de Trichoderma spp. Y su Capacidad de Remoción.". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.



Tapia, Albana; Choque, Daniela; Castillo, Cristina; Mendez, Magali; Meriles, S.; Avila Carreras, N.M.E. "Contenido de polifenoles totales en cervezas artesanales jujeñas". En *Libro de Resúmenes del VIII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos*, Argentina: Alberto Edel León ; Victoria Rosati ; Gabriel Raya Tonetti.. 2023. 978-987-47203-5-1.

Escalera, Adriana; Espada Patricia; Castillo, Cristina; Castro, Virginia; Castro, Dario; Olmos, Valentina; Avila Carreras, N.M.E.. "Estudio de rendimiento de papas andinas (*Solanum tuberosum* ssp. *Andígena*) cultivadas en invernadero, expuestas a riego con aguas arsenicales de una zona endémica de la provincia de Jujuy?". En *Revista de resumen del Acta Toxicológica Argentina*, Argentina: Acta Toxicologica Argentina. 2022. 1851-3743.

Escalera, Adriana; Choque, Daniela; Espada Patricia; Alustiza, Marisa; Peñaloza Reynaga, J; Castro, Dario; Ruggeri, M.;; Wierna, N.;; Olmos, Valentina; Avila Carreras, N.M.E.. "Absorción de arsénico en papas andinas cultivadas en invernadero con suelos libres de arsénico y regadas con aguas arsenicales de una zona endémica de la provincia de Jujuy?". En *Acta Toxicologica*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentin. 2021. 1851-3743.

Escalera, Adriana; Castillo, C.V.; Castro, Beatriz; Peñaloza Reynaga, J; Ruggeri, M.;; Wierna, N.;; Romero, Alejandra;; Avila Carreras, N.M.E.. "Estudio de antocianinas (antioxidantes) en papas andinas (*S. tuberosum* ssp. *Andigena*) crudas y cocidas cultivadas en invernadero expuestas a arsénico mediante agua de riego proveniente de una zona endémica de la provincia de Jujuy?". En *Acta Toxicologica*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentin. 2021. 1851-3743.

Escalera, Adriana; Castro, Beatriz; Castillo, C.V.; Peñaloza Reynaga, J; Castro, Dario; Ruggeri, M.;; Wierna, N.;; Romero, Alejandra; Olmos, Valentina; Avila Carreras, N.M.E.. "Estudio del contenido de polifenoles totales (antioxidantes) en papas andinas crudas y cocidas que fueron cultivadas en invernaderos en suelos sin arsénico y regadas con agua arsenical proveniente de una zona endémica de la provincia de Jujuy?". En *Revista de resumen IX Congreso de Alimentos: siglo XXI: alimentación sustentable y nutrición saludable*, Argentina: Universitaria de la Patagonia- EDUPA. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Geersen, Sofia; Romero, Alejandra; Avila Carreras, N.M.E. "Estudio de la composición polifenolica y tanica en vinos de altura en la provincia de Jujuy, de su relación con la aceptabilidad del producto". En *Libro de Resumen XII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2021. 978-987-3926-68-6.



null. "CuanCUANTIFICACIÓN DE ANTOCIANINAS (ANTIOXIDANTES) EN PAPAS ANDINAS (S. TUBEROSUM SSP. ANDIGENA) CRUDAS Y COCIDAS EXPUESTAS A RIEGO CON AGUA ARSENICAL EN LA PROVINCIA DE JUJUY". En *Libro de Resumen XII Jornadas Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2021. 978-987-3926-68-6.

Escalera, Adriana; Castro, Beatriz; Choque, Daniela; Alustiza, Marisa; Romero, Alejandra; Olmos, Valentina; Avila Carreras, N.M.E. "Cuantificación de polifenoles totales (antioxidantes) en papas andinas (S. Tuerosum ssp. andigena) crudas y cocidas expuestas a riego con agua arsenical en la provincia de Jujuy". En *Libro de Resumen XII Jornadas Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Escalera, Adriana; Castillo, Cristina; Castro, Virginia; Alustiza, Marisa; Castro, Dario; Romero, Alejandra; Avila Carreras, N.M.E. "ESTUDIO DE CUATRO VARIEDADES DE PAPAS ANDINAS (S. TUBEROSUM SSP. ANDIGENA) DE LA PROVINCIA DE JUJUY, EXPUESTAS A RIEGO CON AGUA ARSENICAL Y SU IMPACTO EN EL PESO TOTAL DE ESTOS CULTIVOS". En *Libro de Resumen XII Jornadas Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2021. 978-987-3926-68-6.

Escalera, Adriana; Castro, Beatriz; Castillo, Cristina; Castro, Dario; Alfaro Jimena A.; Romero, Alejandra;; Avila Carreras, N.M.E. "ESTUDIO DE PAPAS ANDINAS (S. TUBEROSUM SSP. ANDIGENA) DE LA PROVINCIA DE JUJUY, EXPUESTAS A RIEGO CON AGUA ARSENICAL Y SU IMPACTO EN EL CONTENIDO DE ANTOCIANINAS Y ARSÉNICO DE ESTOS CULTIVOS". En *Libro de Resumen XII Jornadas Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2021. 978-987-3926-68-6.

Escalera, Adriana; Castro, Beatriz; Castillo, Cristina; Alustiza, Marisa; Choque, Daniela; Romero, Alejandra; Avila Carreras, N.M.E. "ESTUDIO DEL CONTENIDO DE ANTIOXIDANTES (POLIFENOLES TOTALES) EN PAPAS ANDINAS (S. TUBEROSUM SSP. ANDIGENA) EXPUESTAS A RIEGO CON AGUA ARSENICAL, EN LA PROVINCIA DE JUJUY". En *Libro de Resumen XII Jornadas Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2021. 9789873926686.

Escalera, Adriana; Castro, Beatriz; Castillo, Cristina; Choque, Daniela; Alustiza, Marisa; Romero, Alejandra;; Olmos, Valentina; Avila Carreras, N.M.E. "ESTUDIO DE PAPAS ANDINAS (S. TUBEROSUM SSP. ANDIGENA) DE LA PROVINCIA DE JUJUY, EXPUESTAS A RIEGO CON AGUA ARSENICAL Y SU IMPACTO EN EL PESO TOTAL DE ESTOS CULTIVOS". En *Libro de Resumen XII Jornadas Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2021. 9789873926686.



null. "¿Estudio del contenido de polifenoles totales (antioxidantes) en papas andinas crudas y cocidas que fueron cultivadas en invernaderos en suelos sin arsénico y regadas con agua arsenical proveniente de una zona endémica de la provincia de Jujuy?". En *Revista de resumen IX Congreso de Alimentos: siglo XXI: alimentación sustentable y nutrición saludable*, Argentina: caslam. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Peñalosa Reynaga, J; Choque, Daniela; Castro, Virginia; Avila Carreras, Natalia M.E.; "Caracterización de variedades de manzanas producidas en la Quebrada de Humahuaca para la elaboración de sidra artesanal". En *Revista Científica Agrarias*, Argentina: Editorial UNJu. 2020. Sin dato de issn/isbn.

Escalera, Adriana; Castro, V.B.; Castillo, C.V.; Castro, Dario; Choque, Daniela; Alustiza, Marisa; Romero, Alejandra; Avila Carreras, N.M.E; Olmos, Valentina. "¿Cuantificación de polifenoles totales (antioxidantes) en papas andinas (s. *Tuberosum* ssp. *Andigena*) crudas y cocidas expuesta a riego con agua arsenical en la provincia de Jujuy?". En *Revista Agrarias*, Argentina: UNJu. 2020. Sin dato de issn/isbn.

Escalera, Adriana; Castillo, C.V.; Choque, Daniela; Castro, Beatriz; Alustiza, Marisa; Castro, Dario; Romero, Alejandra;; Avila Carreras, N.M.E. "¿Estudio de cuatro variedades de papas andinas (s. *Tuberosum* ssp. *Andigena*) de la provincia de Jujuy, expuestas a riego con agua arsenical y su impacto en el peso total de estos cultivos?". En *Revista Agrarias*, Argentina: UNJu. 2020. Sin dato de issn/isbn.

Gersen S, Romero A, Avila Carreras N.. "ESTUDIO DE LA COMPOSICIÓN POLIFENOLICA Y TANICA EN VINOS DE ALTURA EN LA PROVINCIA DE JUJUY, Y DE SU RELACIÓN CON LA ACEPTABILIDAD DEL PRODUCTO". En *Revista Agrarias*, Argentina: UNJu. 2020. Sin dato de issn/isbn.

Escalera, Adriana; Castro, Beatriz; Castillo, Cristina; Choque, Daniela; Alustiza, Marisa; Romero, Alejandra; Olmos, Valentina; Avila Carreras, N.M.E. "¿Estudio de papas andinas (*S. tuberosum* ssp. *Andigena*) de la provincia de Jujuy, expuestas a riego con agua arsenical y su impacto en el contenido de antocianinas y arsénico de estos cultivos?". En *Revista Acta Toxicológica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2019. 0327-9286.



null. "¿Determinación de parámetros físico-químicos en manzanas provenientes de la Quebrada de Humahuaca-Jujuy. Estudio preliminar?". En *Revista Científica Agrarias*, Argentina: Editorial UNJu. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Castillo, Cristina; Choque, Daniela; Castro, Dario; Romero, Alejandra;; Avila Carreras, N.M.E. "Cuantificación y comparación de ácido oleanólico en granos de quinua cultivadas a diferentes profundidades del suelo.". En *Revista Acta Toxicológica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Escalera, Adriana; Castillo, C.V.; Choque, Daniela; Roza, Valeria Fernanda;; De Pascuale, Juan; Romero, Alejandra; Avila Carreras, N.M.E. "¿Cuantificación de nitratos en hojas de lechuga cultivadas en la Quebrada de Jujuy, aplicando cuatro métodos de fertilización?". En *Revista Acta Toxicológica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Escalera, Adriana; Castillo, Cristina; Castro, Virginia; Castro, Dario; Alfaro, J.A.; Romero, Alejandra; Ávila Carreras, Natalia M.; "¿Estudio de papas andinas (*S. tuberosum* ssp. Andigena) de la Provincia de Jujuy, expuestas a riego con agua arsenical y su impacto en el peso total de estos cultivos?". En *Revista Acta Toxicológica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2018. 0327-9286.

Escalera, Adriana; Castro, Beatriz; Castillo, Cristina; Alustiza, Marisa; Choque, Daniela; Romero, Alejandra; Avila Carreras, N.M.E. "¿Estudio del contenido de antioxidantes (polifenoles totales) en papas andinas (*S. tuberosum* ssp. Andigena) expuestas a riego con agua arsenical, en la Provincia de Jujuy?". En *Revista Acta Toxicológica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2018. 0327-9286.

Alfaro, J.A.; Yañes, Matías; Castillo, C.V.; Avila Carreras, N.M.E. ". ¿Absorción de Arsénico por plantas de lechuga (*Lactuca Sativa*)?". En *Revista Científica Agrarias*, Argentina: Editorial UNJu. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Escalera, Adriana; Castro, Beatriz; Castillo, Cristina; Castro, Dario; Alfaro Jimena A.; Romero, Alejandra;; Avila Carreras, N.M.E. "¿Estudio de papas andinas (*S. tuberosum* ssp. Andigena) de la Provincia de Jujuy, expuestas a riego con agua arsenical y su impacto en el peso total de estos cultivos?". En *Revista de resumen del Acta Toxicológica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2018. 0327-9286.



null. "Cálculo de ingesta de cafeína en estudiantes de nivel primario y nivel superior/universitarios de San Salvador de Jujuy, Argentina". En *Libro de Resúmenes del XX Congreso Argentino de Toxicología*, Argentina: Acta toxicologica Argentina. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Castillo, C.V.; Castro, V.B.; Choque, D.; Romero, E.A.; ; Avila Carreras, N.M.E. "Cuantificación de ácido oleanólico en quinuas cultivadas en dos localidades de la provincia de Jujuy". En *XX Congreso Argentino de Toxicología*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Gareca Respilloza, M.; Romero, E.U; Avila Carreras, Natalia. "COMPARACIÓN DE COMPUESTOS FENOLICOS EN VINOS TINTOS ARTESANALES DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA E INDUSTRIALES DEL NOA". En *XL Reunión del Capítulo Argentino de la Sociedad Latinoamericana de Nutrición (CASLAN)*, Argentina: CASLAN. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Rozo, Valeria Fernanda;; Crespo, Laura; Avila Carreras, Natalia; Filippone, Paula; Romero, Alejandra; Yañes, Matías; Grellet, C. "Aislamiento de bacterias rizosféricas y endófitas tolerantes a clorpirifos en los valles templados de Jujuy". En *Libro de resúmenes de la Sociedad de Toxicología y Química Ambiental*, Argentina: SETAC. 2016. 9789874222886.

Avila Carreras, Natalia M.E.;; Bovi Mitre, Graciela; ; Villamil Lepori, Edda C.. "Evaluación de riesgo no carcinogénico en poblaciones expuestas a arsénico inorgánico". En *Asociación Toxicologica Argentina*, Argentina: ATA. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Avila Carreras, Natalia; Rozo, Valeria Fernanda;; Silva, Cesar Andres;; Martinez, Matias Ezequiel; Catacata, José Rolando;; Calle, María Paula;; Catacata, Analia; Ortega, María de los Angeles; Aguero, Angel Alfredo. "Análisis Físico Químico de Leche obtenida de dos tambos de la provincia de Jujuy". En *IV Congreso de Alimentos Siglo XXI. XXXVII Reunión del CASLAN.*, Argentina: Facultad de Ciencias de la Salud- UNCA. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Ortega, María de los Angeles; Catacata, Analia; Rodriguez, Celeste; Gimenez, Leila Ayelen Salome; Avila Carreras, Natalia María Elisa; Rozo, Valeria Fernanda;; Aguero, Angel Alfredo. "Evaluación de Calidad Microbiológica de leche en dos tambos en la provincia de Jujuy". En *IV Congreso de Alimentos Siglo XXI. XXXVII Reunión del CASLAN.*, Argentina: Facultad de Ciencias de la Salud- UNCA. 2014. Sin dato de issn/isbn.



null. "Estudio Nutricional por Tabla y análisis físico - químico a productos dulces y pickles comercializados en la Provincia de Jujuy". En *e-Book 3º Congreso Nacional de Alimentación segura y saludable*, Argentina: Agencia Santafesina (ASSAI). 2014. Sin dato de issn/isbn.

Avila Carreras, Natalia. "Estudio de dietas posiblemente contaminadas con plomo, cadmio, arsenico en Palpala (Jujuy) - Argentina". En *The Journal of the Argentine Chemical Society*, Argentina: AAQAE 095-196. 2013. 1852-1207.

Avila Carreras, Natalia María Elisa; Choque, Daniela;; Navoni, Julio;; Villamil Lepori, Edda;; Bovi Mitre, Graciela. "Bioaccesibilidad de arsenico en dietas de Pastos Chicos, Jujuy". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicologica Argentina. 2013. 0327-9286.

Choque, Daniela A.; Ávila Carreras, Natalia; Navoni, Julio A.; Bovi Mitre, María G.; Villaamil Lepori, Edda C.. "Arsenico total en alimentos preparados para el consumo familiar de la localidad de Pastos Chicos, Jujuy". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicologica Argentina. 2013. 0327-9286.

Avila Carreras, Natalia. "Estudio Preliminar de Elementos Beneficos: hierro, zinc y boro en dietas totales de una Localidad de Jujuy (NOA) posiblemente expuesta a toxicos ambientales". En *The Journal of the Chemical Society, Argentina*: AAQAE 095-196. 2013. 1852-1207.

Avila Carreras, Natalia; Catacata, Analia; Calle, María Paula;; Martinez, Matías Ezequiel;; Rozo, Valeria Fernanda;; Agüero, Angel Alfredo; Retamozo, Zenon Roberto. "Análisis Rutinarios en Leche del Tambo Severino". En *III Congreso de Alimentos Siglo XXI y XXXVI Reunión del CASLAN. ¿Tecnología, nutrición y salud: El desafío de mejorar los hábitos de vida?*, Argentina: Facultad de Bromatología- UNCuyo. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Catacata, Analia; Calle, María Paula;; Agüero, Angel Alfredo; Catacata, José Rolando;; Retamozo, Zenon Roberto; Avila Carreras, Natalia; Rozo, Valeria Fernanda;; Martinez, Matías Ezequiel;. "Diagnóstico de buenas Prácticas de Manufacturas en el Tambo del campo Experimental Severino". En *III Congreso de Alimentos Siglo XXI y XXXVI Reunión del CASLAN. ¿Tecnología, nutrición y salud: El desafío de mejorar los hábitos de vida?*, Argentina: Facultad de Bromatología- UNCuyo. 2013. Sin dato de issn/isbn.



null. "Evaluación de la exposición en poblaciones del Noroeste Argentino expuestas a arsénico en alimentos. Bioaccesibilidad de arsénico en dietas de Pastos Chicos, Jujuy?". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2013. 0327-9286.

Avila Carreras, Natalia. "Calculo de Ingestas de Arsenico Inorganico en dietas de la Localidad de Taco Pozo (NEA) Argentina". En *The Journal of the Argentine Chemical Society*, Argentina: AAQAE. 2013. 1852-1207.

Aguero, Angel Alfredo; Retamozo, Zenon Roberto; Avila Carreras, Natalia María Elisa; Catacata, Analia; Rozo, Valeria Fernanda;; Calle, María Paula;; Martinez, Matias Ezequiel. "Diagnostico de Buenas Prácticas de Manufacturas en el Tambo del Campo Experimental Severino". En *Libro de resúmenes II Congreso de alimentos siglo XXI. XXXVI Reunión del capítulo Argentino de la Sociedad Latinoamericana de Nutrición (CASLAN)*, Argentina: Facultad de ciencias Agarias. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Ávila Carreras, Natalia; ; Piñero, Adriana; ; Villamil, Edda; ; Bovi Mitre, Graciela. "Ingesta diaria de selenio en dietas totales de la Localidad de Palpala, Jujuy". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Asociacion Toxicologica Argentina. 2012. 0327-9286.

Avila Carreras, Natalia María Elisa; Calatayud, Marta;; Velez Pacios, Dinoraz; Bovi Mitre, Graciela.. "Cuantificación de Selenio y arsénico Inorgánico en Dietas de Taco Pozo-Chaco". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Asociacion Toxicologica Argentina. 2010. 0327-9286.

Romero, Alejandra; ; Avila Carreras, Natalia; ; Tschambler, Javier;; Farias, Silvia;; Bovi Mitre, Graciela. "Determinación de Boro en aguas para consumo de la Puna y Quebrada Jujeña". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Acta Toxicologica Argentina. 2010. 0327-9286.

Tschambler, Javier; ; Avila Carreras, Natalia; ; Zubia, Gonzalo;; Farias, Silvia;; Navoni, Julio;; Bovi Mitre, Graciela.. "Arsénico y Fluoruros en aguas de la Puna Jujeña". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicologica Argentina. 2008. 0327-9286.



null. "Estudio de Niveles de Plomo en suelos de la Localidad de Abra Pampa, Jujuy". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Acta Toxicologica Argentina. 2008. 0327-9286.

Avila Carreras, N; Calatayud, Marta; Velez Pacios, Dinoraz; ; Bovi Mitre, G. . "Cuantificación de Selenio y Arsénico inorgánico en dietas de Taco Pozo-Chaco". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Acta Toxicologica Argentina. 2008. 0327-9286.

Vargas Rogriguez, N; ; Lajmanovich, R;; Avila Carreras, N; ; Bovi Mitre, G. "Cuatro ensayos ecotoxicologicos para evaluar el riesgo ambiental de un producto "estabilizante de caminos" en San Salvador de Jujuy". En *III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad*, Argentina: Dirección Nacional de Ordenamiento Ambiental y Conservación de la Diversidad.. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Vargas Rodriguez, N.; Lajmanovich, R.;; Peltzer, P.; ; Avila Carreras, N.; ; Bovi Mmitre, G.. "Cuatro ensayos ecotoxicológicos para evaluar el riesgo ambiental de un producto "estabilizante de caminos" en San Salvador de Jujuy"". En *Biodiversidad*, Argentina: Departamento de Biodiversidad y Biología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.. 2008. Sin dato de issn/isbn.

MArtos Mula, A; ; Avila Carreras, N;; Vargas Rodriguez, N;; Campos, E;; Bovi Mitre, G.. "Efectos del arsenico sobre el coeficiente intelectual verbal en niños del Chaco Santiagueño". En *Envieromental Exposures and Neurobehavioral effects*, Costa Rica: EPICOH NEUREOH. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Martos Mula, A.; ; Avila Carreras, N.;; Vargas Rodriguez, N.; ; Campos, E.;; Bovi Mitre, G.. "Efecto de arsenico en el coeficiente intelectual verbal en niños del Chaco Santiagueño". En *EPICOH NEUREOH*, Costa Rica: EPICOH NEUROH. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Avila Carreras, N; ; Calatayud, M;; Navoni, J;; Jimenez, C; ; Bovi Mitre, G;; Villamil, E; ; Montoso, R. "Arsenico en Alimentos Argentinos de Areas Endemicas; contenidos, Bioaccesibilidad y Estimacion de la Ingesta". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Acta Toxicologica Argentina. 2007. 0327-9286.



null. "Estudios de niveles de plomo en suelos de la Localidad de Abra Pampa, Jujuy". En *Acta Toxicologica Argentina*, Argentina: Asociacion Toxicologica Argentina. 2007. 0327-9286.

Carretero, Martín; ; Avila Carreras, Natalia;; Vargas, Nelly;; Tschambler, Javier;; Jauregui, Susana; ; Bovi Mitre, Graciela. "Evaluación preliminar de los efectos letales y subletales del plaguicida carbofuran en ?Lombrices de Compost? Eisenia Andreii (Annelida: Oligochaeta)?". En *Asociacion Argentina de Ciencia y Suelo*, Argentina: Asociacion Argentina de Ciencia y Suelo. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Retarnoz, Z.; ; Avila Carreras, N.;; Vargas Rodriguez, N.;; Wierna, N.; ; Jáuregui, S.; Bovi Mitre, G. "Efectos Letales y Subletales del Plaguicida Carbofuran en "Lombrices de Compost" Eisenia Andreii (Annelida Oligochaeta)". En *Ecología y Contaminación*, Argentina: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Vargas, N.; ; Wierna, N.; ; Avila, N.;; Retamozo, Z.; ; Bovi Mitre, G.. "Ensayo Preliminar para determinar la concentración donde se encuentra la CL50 para clorpirifos en lombrices". En *Ecotoxicología y Comunicacion*, Argentina: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Vargas Rodriguez, N.;; Wierna, Norma R.;; Saavedra, Olga N.;; Campos, E;; Bovi Mitre, Graciela;; Ruggeri, María Alejandra; Avila Carreras, Natalia María Elisa. "Ensayo preliminar para determinar la presencia de zineb en el "Caracol de Jardín" Helix aspersa (Mollusca:Gastropoda)". En *Libro de resúmenes del XXIX Congreso Argetnino de Horticultura 2006*, Argentina: Dirección provincial de Agricultura-Catamarca. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Mula Martos, Ana; Avila Carreras, Natalia María Elisa; Ponce, Rebeca; Bovi Mitre, Graciela;. "Efectos de la exposición de arsénico. Inteligencia verbal en niños.". En *Libro de resúmenes del VII Congreso Argentino de Neuropsicología*, Argentina: SONEPSA. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Martos Mula, Ana; Avila Carreras, Natalia María Elisa; Wierna, Norma R.;; Bovi Mitre, Graciela;. "Uso Manejo de impacto de los plaguicidas domésticos en áreas urbanas de San Salvador de Jujuy-Argentina". En *Libro de resúmenes de las XXV Jornadas Interdisciplinarias de Toxicología*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2006. Sin dato de issn/isbn.



null. "Evaluación de riesgo toxicológico asociado a la ingesta de aguas naturalmente contaminadas con arsénicos y otros oligoelementos tóxicos en la Puna Argentí". En *Natural Arsenic in Groundwaters of Latin America*, Argentina: Instituto de investigaciones electricas. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Martos, A.; ; Figueroa, E.; ; Wierna, N.; ; Ruggeri, M.; ; Tschambler, J.; ; Saavedra, N.; ; Ponce, R.; ; Ruiz, A.; ; Avila Carreras, N.; ; Altamirano, J.; ; Campos, E.; ; Bovi Mitre, G.. "Neurotoxic Effects from Chronic Exposure to Pesticides in Children". En *IPCS*, Argentina: IPCS. 2005. Sin dato de issn/isbn.

Avila Carreras, N.M.E.; ; Bovi Mitre, G.; ; Farias, Silvia. "Evaluación Toxicologica de agua: Un Protocolo Estandariza aplicado al agua". En *Revista Científica de la Facultad de Ciencias Agrarias*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2005. 0328-8080.

Martos Mula, Ana; Tschambler, J.; ; Wierna, Norma R.; ; Saavedra, Olga N.; ; Avila Carreras, Natalia María Elisa; Altamirano, J.; ; Bovi Mitre, Graciela. "Estudio de efectos de plaguicidas sobre las funciones cognitivas y motoras en niños de dos localidades de la Provincia de Jujuy". En *Libro de resúmenes de la I Jornadas interdisciplinarias de Toxicología infantojuvenil*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2005. Sin dato de issn/isbn.

Carreras, María Elisa.; ; Bianco Salas, G.; ; Ponce, R.; ; Fariás, S.; ; Bovi Mitre, G.; ; Servant, R.. "Contaminación Natural de Aguas con Fluor en la Provincia de Jujuy". En *Salud Ambiental y Humana una visión Holística*, Argentina: Sociedad de Toxicología y Química Ambiental. 2003. Sin dato de issn/isbn.

Tesis de doctorado : "EVALUACIÓN DE RIESGO EN POBLACIONES EXPUESTAS A TÓXICOS INORGÁNICOS PRESENTES EN ALIMENTOS Y DE LA INFLUENCIA DE LOS NUTRIENTES COMO MECANISMO DE DEFENSA". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, 2014

Mariscal, Paola; Rodriguez Carattoni, Melisa; Soliz, Betsabé; Avila Carreras, Natalia Maria Elisa; Romero, Alejandra; Choque, Daniela; Rozo, Valeria; Ortega, María de los Angeles. "Guía de Elaboración de cerveza". 2013. Material Didáctico Sistematizado.

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

2022 Avila Carreras, N.M.E; Choque, Daniela; Castillo, C.V.; Castro, Beatriz; Romero, Alejandra; Escalera, Adriana; Alfaro Jimena A.; Peñaloza Reynaga, J. Desarrollo de Proceso productivo: "Harinas de orujo de uva"

05/2023 - 05/2023 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Análisis de vinos"
Kingard, Federico Adolfo

05/2023 - 05/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis físico químicos de vinos"
Avalor, Lourdes



05/2023 - 05/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis físico químicos de vinos"

05/2023 - 05/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis físico químicos de vinos"
CIENEGUILLAS S.R.L

05/2023 - 05/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis físico químicos de vinos"
TENDRIL SRL

04/2023 - 04/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis de quesos"
SLEIMAN SA

04/2023 - 04/2023 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Análisis físico químicos de leche"
SLEIMAN SA

04/2023 - 04/2023 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Análisis físico químicos de vinos"
ABALOS, EVA BILMA

04/2023 - 04/2023 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Análisis físico químicos de vinos"
Cuevas, Jorquelina

04/2023 - 05/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis de harina de hollejo de uva"
SARABIA, CRISTIAN DANIEL

03/2023 - 03/2023 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Análisis físico químicos de vinos"
Farfan, , Paul

02/2023 - 05/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis de vinos"
TENDRIL

02/2023 - 04/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis de vinos"
Tinte, Teresa

06/2022 - 11/2022 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis de harinas"
FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ;
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2022 - 08/2022 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis físico químicos de granos"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)



04/2022 - 09/2022 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis físico químicos de harinas de granos andinos"

05/2019 - 05/2027 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Unidades de laboratorio de la FCA-UNJu. Grupo INQA" BODEGA AMANECER ANDINO; BODEGA ANTROPOS; TENDRIL SRL; MINA EL AGUILAR - UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINA GERAIS (UEMG); INSTITUTO SUPERIOR SAN GREGORIO

02/2019 - 12/2025 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis de Vinos"
ASOCIACION VITIINICOLA DE QUEBRADA DE HUMAHUACA

02/2019 - 02/2023 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Análisis físico químicos de agua"
Lovisolo, Nelida

OTROS ANTECEDENTES CYT

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2017 - Actualidad AACUB Asociación Argentina de carreras Universitarias de Bromatología

01/2017 - Actualidad AACUB Asociación Argentina de carreras Universitarias de Bromatología

01/2016 - Actualidad AACUB Asociación Argentina de carreras Universitarias de Bromatología

01/2016 - Actualidad AACUB Asociación Argentina de carreras Universitarias de Bromatología

01/2015 - Actualidad AACUB Asociación Argentina de carreras Universitarias de Bromatología

01/2015 - Actualidad AACUB Asociación Argentina de carreras Universitarias de Bromatología

Coordinación de proyectos de cooperación académica o C-T

01/2021 - 01/2021 | JORNADAS DE PEDAGOGIAS INNOADORAS EN AULAS DE LA FCA-UNJu

