

Areas del conocimiento: Agroindustria. Química Orgánica y Analítica. Ciencia de los biopolímeros. Cs. y Tecnología y Química de los alimentos. Análisis Químico. Manejo de técnicas y/o equipos: Determinaciones analíticas en general. Técnicas de análisis de alimentos. Determinación de compuestos fitoquímicos (polifenoles, flavonoides, etc). Técnicas de separación, purificación e identificación de compuestos orgánicos. Técnicas extractivas de biopolímeros. Técnicas cromatográficas. Técnicas de determinación de actividad biológica (antirradicalaria, antioxidante) macro y micro placa. Manejo de equipos: HPLC, GC, Rotavapor, Espectrofotómetro. Equipos de análisis químico de alimentos (Soxhlet, Kjeldahl, aw, viscosímetro, etc). Viscosímetro Brabender. Espectrofotómetro de transformada de Fourier. CG-M. Absorción atómica. Microscopia electrónica. Manejo de herramientas tecnológicas: para la gestión del aprendizaje, para la comunicación, herramientas para crear, para vehiculizar el trabajo colaborativo. Software de simulación en el área de la química, química orgánica, bioquímica y biología.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas > Química Orgánica > Estudio de compuestos bioactivos y macromoléculas poliméricas

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas > Química Analítica > Métodos de análisis de separación e identificación

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Biotecnología Agropecuaria > Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria > Tratamiento poscosecha

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



DATOS PERSONALES

Apellido: ROJAS

Nombre: MARGARITA ANA

Fecha de nacimiento: 30 - 06 - 1966

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Av. Alte Brown 275 (4600), 1 B. Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-1547

Correo electrónico: silvanarj@yahoo.com.ar

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1547

Correo electrónico: administrativa@fca.unju.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en "Doctorado en Ciencia Químicas"

FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

2013 - Actualidad

Especialización en "Especialización en Docencia Superior"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

03/2019 - Actualidad

DIPLOMADO EN ENSEÑANZA EN ENTORNOS VIRTUALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Año de finalización: 08/2022



Ingeniero Químico

null

Año de finalización: 10/2000

FORMACION COMPLEMENTARIA

2022 - 2022 "Embracing Digital Acceleration to improve Lab Efficiency for the Chemical Industry". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "A paradigm change in the design and optimization of OLED materials using a digital chemistry". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Power and Beauty: The Ease of Drawing Chemistry in 3D and Color July 21,". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Modern R&D Data Management ? The Benefits of a Cutting Edge Software System". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Machine learning with light scattering data to design complex copolymers". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "New Technologies for Target Discovery and Validation". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Power and Beauty Entwined: Accelerating Chemistry Research with Modern Tools". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas

2021 - 2022 "Taller de Producción Final". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2022 "Soportes pedagógicos para la EaD. curaduría de contenidos". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "Resiliencia". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Best Practices for Limiting Hazardous Solvent Exposure with Safety Caps and Waste UHPLC Systems". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas



2021 - 2021 "Gestión y evaluación de proyectos educativos Virtuales". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "Pandemia y TIC, nuevos desafíos, nuevas oportunidades". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Enseñanza virtual accesible e inclusiva". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Introducción a los lenguajes y tecnologías digitales". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "CURSO-TALLER: HERRAMIENTAS DE EVALUACION EN ENTORNOS VIRTUALES DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE".
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "Transformaciones socio-tecnológicas en la Educación". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "Ambientes Digitales para la Enseñanza en Educación Superior". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "Introducción a la Educación y a la Tecnología". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "DIDÁCTICA POR ÁREAS". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Analysis of Nitrosamines in APIs". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "REFLEXIÓN SOBRE LA PRÁCTICA EDUCATIVA I". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD
NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "LA ENSEÑANZA EN EL NIVEL SUPERIOR". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD
NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Digitalization and the Future of Formulating in Modern R&D Labs". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Reversed Phase liquid chromatography: fundamentals and strategies for faster method development.". AMERICAN
CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas



2021 - 2021 "LA EVALUACION DE LOS APRENDIZAJES". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "EL SENTIDO DE LA EVALUACION". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Leveraging a Molecular Modeling Platform to Drive Innovation in Flavors and Ingredients Beverage Industry". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Polymers Identification by Infrared Spectroscopy: From Reverse Engineering to Quality Control.". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "CURSO DE PERFECCIONAMIENTO ?Revisitando el Proyecto de Enseñanza y Evaluación en Ambientes Virtuales de UNJu Virtual". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 51 Y 100 horas

2020 - 2020 "EDUCACIÓN SEMIPRESENCIAL Y A DISTANCIA". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "DIVERSIDAD Y EDUCACIÓN INTERCULTURAL". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Beyond a Drawing Tool: Empowering Chemists with Chemically-Intelligent Tools to Communication.". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Successfully Restarting Lab Operations ? LC/Single Quad Mass Spec". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas

2020 - 2020 "La internacionalización del currículum en la Universidad Argentina. Desafío de la Internacionalización Universitaria. Ciclo de Capacitación y Actualización". SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS
Hasta 24 horas

2020 - 2020 "How to get the most out of High-Resolution GC-MS". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Adapting Well Known Chromatographic Techniques for the Analysis of Biomolecules". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas

2020 - 2020 "High Performance NMR Spectroscopy on the Bench: Latest Developments and Applications". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN
Hasta 24 horas



2020 - 2020 "Semana del Cannabis: procesos, productos y rentabilidad". BUCHI LATINOAMÉRICA & TEC INSTRUMENTAL CERTIFICAN

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "FIRST SESSION: Advancing Nanomaterial Research with Optical Spectroscopy. Focus - Wet Chemical Synthesis of Semiconductor Nanomaterials". AMERICAN CHEMICAL SOCIETY. C&EN

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "La investigación en educación". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "ROTAVAPOR MASTER ACADEMY". BUCHI LATIN AMERICA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Profesionalización de la docencia". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "KJELDHAL MASTER ACADEMY". BUCHI LATIN AMERICA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Didáctica por área". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Evaluación institucional y calidad educativa". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Universidad y Curriculum". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Reflexión sobre la práctica educativa II". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "La Evaluación por Áreas". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "La mediación pedagógica". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "La mediación pedagógica". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas



2019 - 2019 "Taller de creatividad. Aportaciones a la practica educativa". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Organizacion institucional y acreditacion universitaria". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Organización Institucional y acreditación universitaria". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "La educación superior en America y el Mundo". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "La Educación Superior en América y el Mundo". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Universidad y contexto socio-cultural". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "Bioestadística y Diseño experimental". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Bioestadística y Diseño experimental". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Diseño de propuestas pedagógicas apropiadas a la demanda de la Universidad actual, sostenidas en los aportes de la Pedagogía universitaria.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Aprovechamiento de fuentes naturales regionales para la obtención de sustancias bioactivas de interés industrial.". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Entre 51 Y 100 horas

2016 - 2016 "Repensar las clases desde una perspectiva pedagógico-didáctica". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Cromatografía Líquida de Alta Performance (HPLC)". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Escritura Científica en Inglés: El artículo de investigación de diseño experimental.". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Entre 25 Y 50 horas



2014 - 2014 "Primeras Jornadas de Innovación Educativa. Las TIC en las aulas universitarias: reflexión, propuesta y experiencia". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Encuentro Internacional Académico. Universidad Nacional de Jujuy, Universidad de Antofagasta". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Conservación Postcosecha de frutas y hortalizas.". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Entre 51 Y 100 horas

2014 - 2014 "III Jornada de Integración de las TIC en la Práctica Docente". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "Segundas Jornadas de Integración de las TIC en la Práctica Docente". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "Diseño y Análisis de Experimentos". UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Primera Jornada de Integración de las TIC en la Práctica Docente". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Cuidado de la Voz Profesional para Docentes". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Permanent Training Programme "Low Countries Studies"". FACULTY OF ARTS AND PHILOSOPHY - UNIVERSITEIT GENT (UGENT)

Entre 101 Y 200 horas

2011 - 2011 "Uso de las Nuevas Tecnologías de la Información en la enseñanza universitaria-Comisión 2". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 201 Y 359 horas

2011 - 2011 "Técnicas Cromatográficas". FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Entre 51 Y 100 horas

2010 - 2010 "Fundamentos y Aplicaciones de fluorescencia molecular". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Capacitación de usuarios de la biblioteca electrónica de ciencia y tecnología". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas



- 2010 - 2010** "Actualización y Perfeccionamiento en la Didáctica de la Química". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 101 Y 200 horas
- 2010 - 2010** "Espectrometría Atómica. Preconcentración en sistemas de flujo". FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
Entre 51 Y 100 horas
- 2009 - 2009** "Aspectos teórico-prácticos en la determinación de hidratos de carbono no disponibles en alimentos". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)
Entre 25 Y 50 horas
- 2009 - 2009** "Evaluación Sensorial de Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas
- 2009 - 2009** "Polisacáridos en Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 25 Y 50 horas
- 2009 - 2009** "PCR en tiempo real". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 25 Y 50 horas
- 2008 - 2008** "Películas Biodegradables y Recubrimientos comestibles: caracterización y aplicaciones". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 25 Y 50 horas
- 2008 - 2008** "Desarrollo Integral de Industrias de Grasas y Aceites". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas
- 2007 - 2007** "Físico-Química de los Alimentos". FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 51 Y 100 horas
- 2007 - 2007** "Tecnología de fabricación de quesos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas
- 2007 - 2007** "Validación de Técnicas de Ensayo de Laboratorios". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas
- 2007 - 2007** "Bioquímica de los Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 51 Y 100 horas
- 2006 - 2006** "Films Comestibles Biodegradables. Encapsulados". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas
- 2006 - 2006** "Análisis de Alimentos". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO
Entre 51 Y 100 horas



2006 - 2006 "Antioxidantes Naturales". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)

Entre 25 Y 50 horas

2005 - 2005 "Quimiosistemática de Plantas Superiores". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2005 - 2005 "Microbiología de los Alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2004 - 2004 "Curso Teórico-Práctico de Espectroscopia Infrarroja por Transformada de Fourier". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2004 - 2004 "Seminario Internacional: Agroalimentos de NOA. Calidad y Tradición para el Valor Agregado". SECRETARÍA DE GOBIERNO DE LA PROV. DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2003 - 2003 "Simulación de Procesos Químicos utilizando HYSYS". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2000 - 2000 "Tecnologías Emergentes en Conservación de Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2000 - 2000 "Epistemología de la Ciencia y la Tecnología". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2000 - 2000 "Análisis de Alimentos (Módulo I y II)". Módulo I: Aseguramiento de la Calidad en Laboratorios de Ensayos. Módulo II: Tratamiento de muestras de alimentos naturales y elaborados simples o mixtos, para la preparación de una base de datos de composición en á". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

1999 - 1999 "Tecnología de Elaboración de Conservas". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

1999 - 1999 "Avances en los Procesos de Conservación de Vegetales por Calor y por Fermentación". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGIA (FACET) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "Avances en el Establecimiento y Validación de Procesos Térmicos en Alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLOGIA (FACET) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

1998 - 1998 "Procesamiento de Granos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Entre 51 Y 100 horas



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

Entre 51 Y 100 horas

1998 - 1998 "Seguridad en Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

Inglés [nivel intermedio] - IELTS - ACADEMIC MODULE (2011)

Inglés [nivel intermedio] - Curso de Inglés Técnico y No Técnico: Nivel III (2003)

ANTECEDENTES EN CYT

2011

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION

04/2015 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "Química Orgánica (Sede San Pedro). A cargo del dictado de clases Teóricas y Seminarios. Dirección en las clases de Laboratorio."

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2022 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Semi-exclusiva) - "Dictado de actividades teórico-prácticas para las asignatura Química Orgánica para las tres carreras de grado de la Facultad."

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2023 - 03/2023

Curso: "IMPORTANCIA DE LOS METABOLITOS SEC" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2014 - Actualidad

Miembro alterno Consejo de Relac. Internacionales. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

07/2017 - Actualidad

Coordinadora. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



02/2023 - 03/2023

Profesor Adjunto. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2010 - 01/2018

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Química Orgánica. Dicado de Trabajos Prácticos de laboratorio"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2007 - 03/2010

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Química Orgánica"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2006 - 03/2010

Ayudante de primera Rentado(Exclusiva) - "Química Orgánica"
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2005 - 06/2006

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Química Orgánica"
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2005 - 09/2005

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Química Orgánica"
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2005 - 06/2006

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Análisis Matemático"
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2004 - 06/2006

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Análisis Matemático"
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2005 - 06/2005

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Química Analítica e Instrumental"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



02/2018 - 07/2021

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2021 - 10/2022

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva) - "Dictado de actividades prácticas para las asignatura Química Orgánica para las tres carreras de grado de la Facultad."

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2017 - 10/2017

Taller: "Integracion de catedras" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2017 - 10/2017

Curso: "Cromatografía de pigmentos" (De 20 hasta 39 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2017 - 10/2017

Curso: "Polarimetría de azúcares" (De 20 hasta 39 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2019 - 07/2019

Curso: "Polarimetría como método análisis" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2019 - 07/2019

Curso: "Calidad del azúcar de caña: un método" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2017 - 09/2019

Secretaria de Area de Ciencias Básicas. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2006 - 04/2006

Auxiliar de Primera para el dictado del Curso de Nivelación para Ingresantes. FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2005 - 03/2005

Auxiliar de Primera para el dictado del Curso de Nivelación para Ingresantes. FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2001 - 03/2002

Auxiliar de Primera para el dictado del Curso de Química Biológica de la Licenciatura en la Enseñanza de la Química. FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



09/1997 - 12/1997

Auxiliar de Segunda. Cátedra de Agroindustrias. FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2016 - 03/2016

Profesor adjunto. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2017 - 02/2017

Profesor adjunto. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2019 - 03/2019

Prof. Adjunto. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Formación de recursos humanos

2017 - 2018 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN).

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

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

Tesista: GALARZA, MARIANA JIMENA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

2019 - 2022 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Soria, Antonella Karina Alejandra - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

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

Pasante: Cruz, Waldemar Franco Anibal - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2023 - Actualidad Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Rodriguez, Adriana Angélica - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2019 - 2020 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Medina, Isabel del Valle Alba - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2019 - 2020 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Tejerina, Raquel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2018 - 2019 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Tejerina, Raquel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2017 - 2018 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Soria, Antonella Karina - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2017 - 2018 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Galeano Romero, Enzo Leonel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.



2016 - 2017 Dirección de Formación académica de Pasante.
Pasante: Soria, Antonella Karina - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

Financiamiento CyT

01/2023 - 12/2024 Directora en el Proyecto de I+D: *Desarrollo de recubrimientos comestibles funcionalizados a partir de biopolímeros. Efecto de su aplicación sobre la calidad poscosecha.*. Dirección: ROJAS, MARGARITA ANA
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2020 - 12/2023 Investigadora en el Proyecto de I+D: *INVESTIGACIÓN, EXTENSIÓN Y FORMACIÓN EN AGROECOLOGÍA.*. Dirección: ALVAREZ, SUSANA EDIT
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2019 - 11/2022 Directora en el Proyecto de I+D: *Desarrollo de películas funcionalizadas a partir de biopolímeros de fuentes regionales.* Dirección: ROJAS, MARGARITA ANA
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: .

01/2018 - 12/2020 Investigadora en el Proyecto de I+D: *PROPUESTA INTEGRAL PARA EL DESARROLLO DE LA PRODUCCIÓN DE QUINUA AGROECOLOGICA EN JUJUY: INVESTIGACIÓN, INVESTIGACIÓN ACCIÓN PARTICIPATIVA Y FORMACIÓN.*. Dirección: ALVAREZ, SUSANA EDIT
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2017 - 12/2018 Directora en el Proyecto de I+D: *Estudio de compuestos fitoquímicos bioactivos en plántulas de quinua (Chenopodium quinoa Willd.) sometidas a la interacción con cepas de Trichoderma pss.* Dirección: ROJAS, MARGARITA ANA
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: .

01/2016 - 12/2017 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Dinámica del fósforo en suelos con cultivo de tabaco y fertilización continua en valles templados de Jujuy.*. Dirección: Patricia Arias
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2016 - 12/2019 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Propuesta integral para el desarrollo de la Quinua agroecológica en Jujuy: Investigación, investigación acción participativa y formación.*. Dirección: Susana Edith Alvarez
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

10/2015 - 10/2018 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Diseño de procesos alternativos de transferencia tecnológico/productivas hacia sistemas de producción complejos (sistemas de producción de la Agricultura Familiar).* Dirección: Ada Albanesi
Ejecutado en: FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO.
Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA.



01/2014 - 12/2015 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Incidencia de diferentes manejos en la variabilidad espacial y temporal de indicadores edáficos de un argiustol vértico*. Dirección: Patricia Mónica Arias
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2012 - 12/2015 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Investigación de acrilamida generada durante el procesamiento térmico de alimentos - cuantificación y evaluación del riesgo por su consumo en Jujuy*. Dirección: Graciela del Valle Bovi Mitre
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2011 - 10/2014 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Contaminantes, riesgos y alternativas para el desarrollo sustentable de agricultores localizados entre los valles fértiles andinos de la quebrada de Humahuaca y la baja puna jujeña*. Dirección: Maria Graciela del Valle Bovi Mitre
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2010 - 12/2013 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Programa: Salud Ambiental: Diagnóstico para la prevención a la exposición a contaminantes. Proyecto: Investigación de tóxicos ambientales en Jujuy y Biomarcadores de exposición en la población. Riesgo y comunicación para la prevención*. Dirección: Graciela del Valle Bovi Mitre
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2010 - 12/2013 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Organogénesis y embriogénesis somática. Generación de diversidad para tolerancia a sequia y salinidad en variedades de papa nativas del NOA*. Dirección: Berta Velasquez
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2010 - 12/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Investigación de tóxicos ambientales en Jujuy y Biomarcadores de exposición en la población. Riesgo y comunicación para la prevención..* Dirección: Graciela del Valle Bovi Mitre
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2009 - 12/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: *?Síntesis y Caracterización de Hidrogeles. Potenciales aplicaciones en pasturas nativas y cultivadas en ambiente andino puneño de la provincia de Jujuy?*. Dirección: Patricia Estela Rios
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2005 - 12/2009 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Determinación de plaguicidas y otros tóxicos en alimentos y evaluación de la exposición mediante bioindicadores en la población en riesgo. Gestión de la capacitación para la prevención..* Dirección: Graciela del Valle Bovi Mitre
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



01/2005 - 12/2007 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Programa: Productos Naturales de interés de la Región. Proyecto: Valorización integral de especies aromáticas y medicinales de Jujuy. Secretaría de Ciencia y Técnica y Estudios Regionales.* Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/1999 - 12/2004 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Programa: Aplicación de Tecnologías de Conservación en Alimentos Producidos en la Región NOA. Caracterización Química y Nutricional. Secretaría de Ciencia y Técnica y Estudios Regionales.*

Universidad Nacional de Jujuy. Dirección: Norma Cristina Sammán

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/1996 - 12/1999 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Estudio de Composición de Alimentos del NOA, compatible la Organización de una Base de Datos Nacional..* Dirección: Norma Cristina Sammán

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

05/2020 - 08/2020 Beca de Especialización: "Beca Santander - IEFundation. ONLINE LEARNING JOURNEY: Mejores Prácticas en la Enseñanza Online y el Nuevo- Rol del Educador"

Dirección: Martín Rodríguez Director de IE Publishing, Martín

Financiada por: SANTANDER IE FUNDATION

Ejecutada en: SANTANDER IE FUNDATION

02/2016 - 09/2018 Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca de postgrado de la ANPCYT"

Dirección: Nazareno, Mónica

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

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

11/2011 - 06/2012 Beca de Postgrado/Doctorado: "EUROTANGO - ERASMUS MUNDUS (Action 2)"

Dirección: Ragaert, Peter - Co-Dirección: De Meulenaer, Bruno

Financiada por: COMISION EUROPEA-PROGRAMA ERASMUS MUNDUS

Ejecutada en: COMISION EUROPEA-PROGRAMA ERASMUS MUNDUS



02/2001 - Actualidad Beca de Iniciación a la Investigación: "Papas Andinas: Valoración Nutricional, aislamiento y caracterización de Almidones"

Dirección: Samman, Norma Cristina - Co-Dirección: Andrade, Alberto

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

03/1998 - 03/1999 Beca de Iniciación a la Investigación: "Estudio de la Influencia de las Condiciones de Almacenamiento y Procesamiento en el, Valor Nutricional y Viabilidad de Amarantho (Amaranthus spp)"

Dirección: Samman, Norma Cristina - Co-Dirección: Di Pierri, Jose

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

05/2023 - 05/2023 Estancia de I+D en: "DESARROLLO DE RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES FUNCIONALIZADOS A PARTIR DE BIOPOLIMEROS. EFECTO DE SU APLICACION SOBRE LA CALIDAD POSCOSECHA."

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)

Dirección: GARCIA, MARIA ALEJANDRA

11/2015 - 08/2017 Estancia de I+D en: "Diseño de procesos alternativos de transferencia tecnológico/productivas hacia sistemas de producción complejos (sistemas de producción de la Agricultura Familiar"

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

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

Dirección: Albanesi, Ada

11/2011 - 11/2011 Estancia de I+D en: "Liofilización de extractos acuosos y concentración de extractos etanólicos de Solanum tuberosum"

Financiada por: FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Dirección: Isla, María Inés

11/2011 - 10/2012 Estancia de I+D en: "Physical chemical analysis of biofilms from potato starch"

Financiada por: FACULTY APPLIED BIOSCIENCE ENGINEERING ; UNIVERSITY COLLEGE GHENT

Ejecutada en: FACULTY APPLIED BIOSCIENCE ENGINEERING ; UNIVERSITY COLLEGE GHENT

Dirección: Regaert, Peter



10/2011 - 10/2011 Estancia de I+D en: "Determinación la actividad antioxidante de Fenoles Totales en extractos acuosos y etanólicos de Solanum tuberosum"

Financiada por: null

Ejecutada en: null

Dirección: Isla, María Inés

06/2011 - 07/2011 Estancia de I+D en: "Determinación de fenoles totales en extractos acuosos y etanólicos de Solanum tuberosum"

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Ejecutada en: FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Dirección: Isla, María Inés

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2017 - Actualidad Evaluación de Evaluador de postulantes beca EUROINKANET

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Rol: Evaluador/a

2016 - Actualidad Evaluación de Evaluador de postulantes a becas JIMA, CRISCOS

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Rol: Evaluador/a

2006 - 2006 Evaluación de Evaluador de la XXX Feria de Ciencia y Tecnolo

GOBIERNO DE LA PROV. DE JUJUY. MIN. DE GOB. JUST Y EDUC

Rol: Evaluador/a

2005 - 2005 Evaluación de IV Olimpiada Matemática Prov- XXII Olimp. Arge

GOBIERNO DE LA PROV. DE JUJUY. MIN. DE GOB. JUST Y EDUC

Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

12/2016 - 12/2016 "?Insectos que colaboran en la huerta de Colonia Jaime."

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

11/2016 - 11/2016 ""Insecto benéficos: Las abejas? (Módulo 2-Taller ?Conviviendo con Insectos?)"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

09/2016 - 09/2016 "Tema: ?Los insectos en la huerta Orgánica?. Subtema: ?Control de insectos plagas con biotecnologías amigables con el medioambiente?."

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)



05/2016 - 07/2016 "Presentando a los Insectos en sociedad? (Módulo 1-Taller ?Conviviendo con Insectos?)"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

06/2017 - Actualidad "Organización, sistematización, puesta en marcha del laboratorio-La Esperanza, Resol 311/17"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Actividades profesionales

05/2023 - 05/2023 ESTANCIA DE INVESTIGACION en CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP).

12/2019 - 12/2022 Proyecto: Desarrollo de películas funcionalizadas a partir de biopolímeros de fuentes regionales. en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

11/2017 - 11/2018 Director en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

09/2015 - 10/2018 Diseño de procesos alternativos de transferencia tecnológico/productivas hacia sistemas de producción complejos (sistemas de producción de la Agricultura Familiar) en FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO.

01/2014 - 12/2015 Investigador en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2012 - 12/2015 Investigador en UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

06/2010 - 12/2012 Investigador en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2010 - 12/2014 Investigador en UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2010 - 12/2012 Investigador en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2005 - 12/2009 Asistente investigación en FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2004 - 12/2009 Investigador en FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

03/1999 - 03/2004 Investigador en FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



10/1997 - 12/2000 Alumno investigador en FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

03/1996 - 02/1999 Alumno investigador en FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Participación en eventos CyT

2022 - Evento: "Ciclo Internacional de Conferencias: Educación de Calidad. ". Argentina, Córdoba.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
null

2022 - Evento: "VITA GLOBAL: CURSO-SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN: DESARROLLO DE CAPACIDADES EN VINICULTURA EN LA PROVINCIA DE JUJUY.". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); ERASMUS
null

2021 - Evento: "I Jornadas Nacionales e Internacionales de Educación a Distancia: ?Prácticas pedagógicas emergentes y convergentes mediadas por tecnologías en Contextos de Pandemia". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2021 - Evento: "Congreso Global Académico ?Ecosistemas Educativos para la era digital". Portugal, Lisboa.
Organizada por: VIRTUAL EDUCA CONNECT
null

2021 - Evento: "TALLER RESILIENCIA en marco PROYECTO ERASMUS+ ENTENDER". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null

2021 - Evento: "TALLER ENSEÑANZA VIRTUAL ACCESIBLE E INCLUSIVA en marco PROYECTO ERASMUS+ ENTENDER". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null

2021 - Evento: "PANDEMIA Y TIC, nuevos desafíos, nuevas oportunidades en marco PROYECTO ERASMUS+ ENTENDER". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null

2020 - Evento: "Encuentro VIRTUAL EDUCA CONNECT". Portugal, Lisboa.
Organizada por: VIRTUAL EDUCA
null

2020 - Evento: "La internacionalización del curriculum en la Universidad Argentina. Desafío de la Internacionalización Universitaria. Ciclo de Capacitación y Actualización". Argentina, CABA.
Organizada por: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS (SPU) ; MINISTERIO DE EDUCACION
null



2019 - Evento: "II Congreso Argentino de Biología y Tecnología Poscosecha". Argentina, Santiago del Estero.
Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO
null

2019 - Evento: "CONGRESO ARGENTINO DE AGROECOLOGÍA. Sociedad Argentina de Agroecología". Argentina, Mendoza.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO; SOCIEDAD ARGENTINA DE AGROECOLOGIA
null

2016 - Evento: "Gestión de residuos químicos.". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2016 - Evento: "La evaluación como la instancia constitutiva del proceso de aprendizaje y herramienta de mejora en las prácticas áulicas". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2015 - Evento: "Taller Programa ARFAGRI. Programa de Internacionalización de la Educación Superior y Cooperación Internacional.". Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
Organizada por: MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA Y PESCA; MINISTERIO DE EDUCACION
null

2015 - Evento: "Taller Programa ARFAGRI. Programa de Internacionalización de la Educación Superior y Cooperación Internacional.". Argentina, Capital Federal.
Organizada por: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MINCYT)
null

2015 - Evento: "Reunion Nacional Cientifico-Tecnica de Biologia del Suelo. II Congreso nacional de Biologia Molecular del Suelos.". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null

2015 - Evento: "La práctica docente como integracion de la tarea academica en la universidad. Un abordaje interdisciplinario.". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null

2015 - Evento: "Agroquimicos". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null

2014 - Evento: "Encuentro de Becarios-UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null



2014 - Evento: "Jornada y Encuentro de Becarios FCA- UNJu 2014". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2013 - Evento: "FINAL JOINT MEETING". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2012 - Evento: "Permanent Training Programme "Low Countries Studies"". Bélgica, Ghent.

Organizada por: UNIVERSITY OF GHENT\FACULTY OF ARTS AND PHILOSOPHY

null

2009 - Evento: "2do. Workshop Latinoamericano sobre Residuos de Plaguicidas. Alimentos y Medio Ambiente". Argentina, Santa Fé.

Organizada por: FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

null

2008 - Evento: "Seminario Taller Abordaje Interdisciplinario de Sitios Contaminados". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2006 - Evento: "? Jornada Iberoamericana de Química de Productos naturales-Instrumentos para la puesta en valor de los Recursos Vegetales.". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2004 - Evento: "Seminario Internacional: Agroalimentos de NOA. Calidad y Tradición para el Valor Agregado". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: GOBIERNO DE LA PROV. DE JUJUY

null

1998 - Evento: "III Encuentro Bromatológico Latinoamericano". Argentina, Córdoba.

Organizada por: UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA (UCCOR)

null

1998 - Evento: "III Encuentro Bromatológico Latinoamericano". Argentina, Córdoba.

Organizada por: UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA (UCCOR)

null

1998 - Evento: "Seminario de actualización sobre "Codex Alimentarius y Normativas Alimentarias". Secretaria de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación. Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y Alimentación FAO". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null



1993 - Evento: "III Congreso Regional: El NOA y su medio ambiente". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

9/2015 - Arias, Patricia; Ficoseco, Josefina; Rojas, M. Ana; Hormigo, Dante. "Incidencia del manejo del suelo en fracciones de carbono y estabilidad de agregados". Presentado en el evento "X Reunión nacional científico técnica de biología del suelo, II Congreso Nacional de biología molecular de suelos 2015". Argentina

9/2015 - Wierna, Norma; Ruggeri, M. A.; Escalera, Adriana; Rojas, M. Ana; Bovi Mitre, Graciela; Tshambler, Javier. "Determinación de residuos de carbofuran en apios cultivados en la provincia de Jujuy.". Presentado en el evento "XIX Congreso Argentino de Toxicología. I Jornadas de la Asociación Latinoamericana de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental (ALAMCTA)". Argentina

6/2011 - Berta Andrade; Margarita A. Rojas. "Evaluación de la capacidad de regeneración en dos variedades de papa andina del NOA". Presentado en el evento "VI Jornadas de Biología.". Argentina

7/2006 - Rojas, Ana; Andrade, Alberto; Samman, Norma. "Estudio Nutricional comparativo de 14 variedades de amaranto como una alternativa para la región NOA". Presentado en el evento "XII Congreso Internacional de Cultivos Andinos". Ecuador

4/1998 - Rojas, Ana; Andrade, Alberto; Samman, Norma. "Revalorización del Amaranto: Una alternativa para la Región NOA". Presentado en el evento "III Encuentro Bromatológico Latinoamericano". Argentina

PUBLICACIONES

Artículos

Romero, Alejandra; Avila Carrera, Natalia; Rojas, Ana; Bovi Mitre, Graciela. "Determinación de boro en aguas para consumo de la puna y quebrada jujeña". *ACTA TOXICOLÓGICA ARGENTINA*, 17 (2010): 49 - 50.

Jorge R. Castro; Olga N. Saavedra; Norma Wierna; Ana J. Martos Mula; Margarita A. Rojas; María G. Bovi Mitre. "Metodología para caracterizar el riesgo en sitio contaminado. Caso Abra Pampa (Jujuy-Argentina)". *Revista de Salud Ambiental. Sociedad Española de Sanidad Ambiental*, X num.1y2 (2010): 65 - 72.



null. "CUANTIFICACIÓN DE POLIFENOLES TOTALES EN TRES GENOTIPOS DE QUINUA TRATADOS CON CEPAS LOCALES DE *Trichoderma* spp PARA EL CONTROL DE *Peronospora variabilis* Gaum". En *XIII JORNADAS CIENTIFICO TECNICAS*, Argentina: UNJU. 2023. 978-987-3926-76-1.

Margarita A. Rojas; Jimena Galarza; Elías Adolfo Cruz; José Catacata. "EVALUACION PRELIMINAR DE LA PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA DE PELICULAS COMESTIBLES FORMULADAS CON ALMIDON DE YUCA Y ACIDO CITRICO COMO ADITIVO". En *XIII JORNADAS CIENTIFICO TECNICAS*, Argentina: UNJU. 2023. 978-987-3926-76-1.

Margarita Ana Rojas; Elías Adolfo Cruz. "IMPACTO DE LAS ACTIVIDADES INTERACTIVAS EN H5P EN LAS NUEVAS ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA DE LA QUÍMICA ORGÁNICA EN UN SISTEMA MIXTO DE PRESENCIALIDAD Y VIRTUALIDAD.". En *I Jornadas Inter Expansiones: Reflexiones sobre el trayecto formativo a través del intercambio de producciones académicas estudiantiles*, Argentina: UNJu. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Margarita Ana Rojas; Elías Adolfo Cruz. "Nuevas estrategias de enseñanza de la Química en la virtualidad: el impacto de las clases sincrónicas grabadas y actividades interactivas en H5P". En *I Jornadas de Pedagogías innovadoras en aulas de la FCA-UNJu.*, Argentina: UNJU. 2021. 978-987-3926-69-3.

Elías Adolfo Cruz; Margarita Ana Rojas. "USO DE VIDEOS INTERACTIVOS EN H5P COMO HERRAMIENTA DIDÁCTICO-PEDAGÓGICA PARA EL DESARROLLO DE CONTENIDOS EN LAS CLASES DE LABORATORIO EN QUÍMICA ORGÁNICA". En *I Jornadas de Pedagogías innovadoras en aulas de la FCA-UNJu.*, Argentina: UNJU. 2021. 978-987-3926-69-3.

Nancy Sivila; Margarita A. Rojas; José Catacata; Susana Alvarez; Antonella Soria; Yanina Castro; Enzo Galeano; Camila Lusubir; Jimena Galarza. "Cepas Nativas de *Trichoderma* spp. con Efecto Promotor De Crecimiento Sobre Plántulas de Quinoa (*Chenopodium quinoa* Willd.)". En *CONGRESO ARGENTINO DE AGROECOLOGÍA*, Argentina: Sociedad Argentina de Agroecología. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Fuster, Andrea; Cilla, Gabriela; Zalazar, Natalia; Rojas, M. Ana. "¿Diseño de bordes de cultivo con vegetación nativa en huertas de la agricultura familiar de Santiago del Estero?". En *Libro de Resúmenes, III Congreso FUNAF 2016.*, Argentina: Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional del Nordeste (UNNE).. 2016. 978-987-3619-16-8.



Romero, Alejandra; Avila Carrera, Natalia; Rojas, Ana; Tshambler, Javier; Bovi Mitre, Graciela. "Determinación de boro en aguas para consumo de la puna y quebrada jujeña?. Determination of Boron in drinking water in the Puna and Quebrada Jujeña". En *Acta de Toxicológica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2010. 0327-9286.

Romero, A. E.; Ruggeri, M. A.; Rojas, M. A.; Bonillo, M. C.; Bovi Mitre, M. G.. "Curva de degradación del plaguicida Zineb en hojas de acelga en el departamento General Belgrano, Jujuy, Argentina". En *Acta de Toxicológica Argentina*, Argentina: Asociación Toxicológica Argentina. 2009. 0327-9286.

OTROS ANTECEDENTES CYT

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2017 - 01/2017 Cientificos van a la Escuela (LCVE)

