

Manejo de plantas Aromáticas y medicinales .Multiplicación adaptativa de especies exóticas y nativas.Análisis cualitativo y cuantitativo de aceites esenciales de plantas aromáticas y medicinales .Valorización, conservación y uso sustentable de las especies estudiadas.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Agronomía, reproducción y protección de plantas (la agricultura biotecnológica va en 4.4 "Biotecnología Agropecuaria") > Multiplicación de especies aromáticas y medicinales

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



DATOS PERSONALES

Apellido: GARCIA

Nombre: ELIZABETH DEL VALLE

Fecha de nacimiento: 16 - 10 - 1960

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Avenida Mosconi 281 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 426-1096

Correo electrónico: lizgarciasoria@gmail.com

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1554

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

FORMACION ACADÉMICA

Ingeniero Agrónomo

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Año de finalización: 03/1994

FORMACION COMPLEMENTARIA

2021 - 2021 "Herramientas de evaluación en Entornos Virtuales de Enseñanza y Aprendizaje". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Diseño de propuestas pedagógicas apropiadas a la demanda de la universidad actual sostenida en los aportes de los aportes de la pedagogía universitaria.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Producción de Plantas Aromáticas, obtención, composición y usos de los aceites esenciales y otros extractos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas



2017 - 2017 "I Jornada de Egresados de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJU". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Diseño de propuestas pedagógicas apropiadas a la demanda de la universidad actual sostenida en los aportes de los aportes de la pedagogía universitaria.2da Parteda". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2016 - 2016 "Cromatografía Líquida de Alta Perfomancia (HPLC)". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

Inglés [nivel básico]

ANTECEDENTES EN CYT

2011

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2006 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Química Agrícola"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

05/2022 - Actualidad

Profesora asociado Rentado(Exclusiva) - "QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA- QUÍMICA GENERAL -QUÍMICA INORGÁNICA"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2024 - 08/2026

Coordinadora. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2015 - 12/2017

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva) - "QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

12/2017 - 07/2018

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva) - "QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



04/2005 - 09/2006

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "QUIMICA AGRICOLA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2018 - 05/2022

Profesora adjunto Rentado(Semi-exclusiva) - "QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2009 - 03/2016

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Formación de recursos humanos

2023 - 2024 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.
Becario/a: ARJONA, Carla Agustina - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - 2023 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.
Becario/a: ESPINOSA, CORINA MABEL - FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2018 - 2019 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesis: Cáseres, Maria Belen - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiamiento CyT

01/2020 - 12/2023 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Ensayos de adaptación exitu de clones de cuatro especies de plantas aromáticas y medicinales nativas de Jujuy, seleccionadas en función de la actividad de sus metabolitos secundarios.*. Dirección: ZAMPINI, SILVIA MABEL
Ejecutado en: SECRETARÍA DE CIENCIA Y TÉCNICA.
Financiado por: SECRETARÍA DE CIENCIA Y TÉCNICA.

01/2018 - 12/2019 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Modulación de metabolitos secundarios de tres especies de plantas aromáticas y medicinales bajo la influencia de ambientes agroclimáticos diferentes.* Dirección: ZAMPINI, SILVIA MABEL
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2016 - 12/2017 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Propagación de dos quimiotipos de Clinopodium gilliesii (Benth Kuntze) de interés químico-biológico.* Dirección: ZAMPINI, SILVIA MABEL
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



03/2011 - 12/2015 Investigadora en el Proyecto de I+D: *VALORIZACIÓN DE ESPECIES AROMÁTICAS Y MEDICINALES DE ZONAS ÁRIDAS Y SEMIÁRIDAS DE JUJUY*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/1998 - 12/2000 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "ESTUDIO AGROQUIMICO DEL CUMINUN CIMINUM L."

Dirección: VITURRO, CARMEN INES - Co-Dirección: MANERO, JESÚS

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

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

06/1996 - 12/1997 Beca de Iniciación a la Investigación: "BECA DE INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN PARA PREGRADUADOS Y GRADUADOS"

Dirección: VITURRO, CARMEN INES

Financiada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2019 - Actualidad Jurado de concursos docentes

ESCUELA DE MINAS DR HORACIO CARRILLO

Rol: Evaluador/a

2023 - 2023 Evaluación de Miembro tribunal evaluador

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de Miembro tribunal evaluador
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2019 - 2019 Evaluación de Miembro tribunal evaluador
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

07/1997 - 07/1997 "Introducción al estudio y utilización de Especies Aromáticas"

03/2005 - 11/2008 "Inspección de cítricos para exportación"
SECRETARIA DE GOBIERNO DE AGROINDUSTRIA (SGA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA Y PESCA DE LA NACION

03/2005 - 12/2008 "Inspección de cítricos para exportación"
SECRETARIA DE GOBIERNO DE AGROINDUSTRIA (SGA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA Y PESCA DE LA NACION

Participación en eventos CyT

2023 - Evento: "Producción de plantas aromáticas, obtención y utilización de los aceites esenciales". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2023 - Evento: "IV JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS SOBRE TECNOLOGÍAS Y DESARROLLO SOCIAL". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2012 - Evento: "III JORNADAS NACIONALES DE PLANTAS AROMATICAS NATIVAS Y SUS ACEITES ESENCIALES". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

PUBLICACIONES

Artículos

Cáceres, M; Rozo, V; Garcia, E.. "Estudio de la calidad de aceites esenciales de orégano, tomillo y romero cultivados en Severino (El Carmen, Jujuy) recolectados en invierno y primavera." *Revista científica FCA*, (2021): 7 - 18.



null. "Influencia de algunas variables en la calidad del aceite esencial de Mentha arvensis L. y Mentha Piperita L. en ensayos en Jujuy". En *Investigaciones en Facultades de Ingeniería del NOA*, Argentina: Editorial de la UNSA. 2023. 978-987-633-042-8.

