

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@gmail.com

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 "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

2016 - 2016 "Cromatografía Líquida de Alta Performancia (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)

07/2018 - 05/2022

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

05/2022 - Actualidad

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

Formación de recursos humanos

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

Financiamiento CyT



01/2021 - 12/2024 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..* Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

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).

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

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

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 priavera.". *Revista científica FCA*, (2021): 7 - 18.



