

Técnicas de recolección, acondicionamiento y cría de mosquitos (Diptera:Culicidae). Biología reproductiva, supervivencia de juveniles y patrones de movimiento del Mirlo de agua *Cinclus schulzi*. Manejo de redes de niebla.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Otras Ciencias Biológicas > Microbiología

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



DATOS PERSONALES

Apellido: CORREGIDOR

Nombre: PAULA ALEJANDRA

Fecha de nacimiento: 08 - 01 - 1991

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: General Güemes 934 (4600), 6 C. Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 426-1127

Correo electrónico: paulacorregidor@gmail.com

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

Teléfono: +0054 (0388) 426-11 Int. 27

Correo electrónico: paulacorregidor@gmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Licenciada en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 12/2020

FORMACION COMPLEMENTARIA

2016 - 2016 "Principios Fundamentales de la Agricultura Orgánica- Huerta Intensiva temporada Otoño-Invierno - Qué podemos sembrar - Tipos de siembra- Labores Culturales.". ESTACIÓN EXPERIMENTAL DE CULTIVOS TROPICALES- YUTO

Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Apicultura: buenas prácticas de manejo.". FUNDACIÓN PROYUNGAS

Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Conociendo las plantas alimenticias: Caracterización exomorfológica". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas



2013 - 2013 "Nociones basicas para la elaboración de un plan de ordenamiento predial.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Introducción a los ritmos biológicos en la naturaleza ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Reconocimiento y Distribución de Atrópodos Ponzosos de Interés Medico de Jujuy". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

Inglés [nivel básico] - Inglés para la comunicación Nivel I (2014)

ANTECEDENTES EN CYT

10/2022 - Actualidad

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Financiamiento CyT

03/2023 - 03/2025 Investigadora en el Proyecto de I+D: *BIODISPONIBILIDAD DEL YODO EN SAL DE CONSUMO HUMANO BAJO DIFERENTES FORMAS DE UTILIZACIÓN*. Dirección: TAPIA, CAROLA DEL VALLE
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

Actividades de Extensión

02/2022 - Actualidad "Tratamiento de aguas residuales contaminadas con agroquímicos utilizando camas o mesas biológicas como herramientas de sustentabilidad ambiental."

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Participación en eventos CyT

2017 - Evento: "Fertilidad y Fertilizantes". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "Conferencias alusivas al día del medio ambiente". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null



2013 - Evento: "I Charlas de Actualización de Ciencias Agropecuarias". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2013 - Evento: "Jornada de Actualización de Bosques y la Problemática del fuego.". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2013 - Evento: "La Agricultura Familiar como expresión de saberes y prácticas locales sobre el entorno vegetal.". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2013 - Evento: "Jornadas de Fauna Silvestre 2013". Argentina, Casilda.

Organizada por: FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

null

PUBLICACIONES

Paula Alejandra Corregidor; Alfonso Emanuel Carrizo ; Carla Belén Carrizo; Mario Baigorí. "BIOENSAYOS CON CEPAS DE BACILLUS SPP. AISLADAS DE DIVERSAS ZONAS DE LA PROVINCIA DE JUJUY PARA EL CONTROL DE MELOIDOGYNE SP.". En *Libro de Resúmenes de las XII Jornadas Científico : Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu.*, Argentina: Editorial de la Universidad Nacional de Jujuy.. 2020. 978-987-3926-68-6.

Tesis de grado : "Cepas de Bacillus spp. aisladas de diversas zonas de la Provincia de Jujuy con potencial acción nematocida sobre Meloidogyne sp.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, 0

