

Incorporación al Proyecto de Investigación: A/0172- Caracterización de nematodos fitófagos asociados a *Phaseolus vulgaris* L. en la Provincia de Jujuy.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Otras Ciencias Agrícolas > Otras Ciencias Agrícolas > Sanidad Vegetal

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



## DATOS PERSONALES

Apellido: BAUTISTA

Nombre: JAVIER

Fecha de nacimiento: 05 - 03 - 1993

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Uquia Lote 6 S/N Bº La Esperanza S/N (4608). El Carmen, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (09) 388-6011494

Correo electrónico: bautistaa04365@gmail.com

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

Teléfono: +388 (422) 1556-1545

Correo electrónico: bautistaa04365@gmail.com

## FORMACION ACADÉMICA

Ingeniero Agrónomo

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 03/2022

## FORMACION COMPLEMENTARIA

**2023 - 2023** "AGROECOLOGÍA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2023 - 2023** "DÍA MUNDIAL DE LAS ABEJAS". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2022 - 2022** "La interdisciplinariedad en la formación en la formación de nuestros estudiantes". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas



**2021 - 2021** "Alimentos saludables a partir de recursos ancestrales del NOA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "Alimentos saludables a partir de recursos ancestrales del NOA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "Principios y prioridades en Agroecología". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "1° Charlas en conmemoración al día del Ingeniero Agrónomo". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "1 ° Jornadas de conferencia agrónomica". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "Charla sobre acuicultura". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "Jornadas de charlas en honor al día del Biologo". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "Biología de los suelos, el rol de los microorganismos en los sistemas agroecológicos". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "Bienes y servicios ecosistémicos proporcionado por los suelos de la quebrada". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2021 - 2021** "Suelos y geomorfología". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2019 - 2019** "Producción Artesanal de Trichoderma y Bauveria". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2018 - 2018** "Proyecto de soluciones técnicas". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2018 - 2018** "Herramientas informáticas". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas



- 2018 - 2018** "Datos climaticos:Fuente de Información y analisis de series de tiempo mediante el modelo ARIMA con el paquete estadistico R". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2018 - 2018** "Introducción a la tecnica de PCR: Aplicaciones basicas en genética y biologia.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2018 - 2018** "Ciclo celular: Introducción a la regulación genetica en los puntos de control.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2018 - 2018** "Control Biologico: Principios generales y producción de Trichoderma, utilizado en el biocontrol de fitopatogenos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2018 - 2018** "Introducción a la Citogenetica: Consideraciones generales y Aplicaciones.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2017 - 2017** "Sistematización de suelos y nivelación laser". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2017 - 2017** "Nutrición Mineral y Fertirrigación ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2017 - 2017** "IV Seminario de Fertilidad y fertilizantes". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2016 - 2016** "Produccion artesanal dr Hongos para la regulación de hongos del suelo". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2016 - 2016** "La quimica en la vida cotidiana". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2014 - 2014** "Produciendo madera de calidad: la poda y el raleo". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2014 - 2014** "Perfiles metabolicos de bovinos, ovinos y caprinos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas
- 2014 - 2014** "Biosfera de los espejos acuaticos y rios". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Hasta 24 horas



**2014 - 2014** "Conferencia de producción animal: Producción de cerdos en Argentina. Situación actual oportunidades y desafíos.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2014 - 2014** "Producción de flores de corte en la Provincia de Jujuy". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2013 - 2013** "Procedimiento para la evaluación de la calidad de semillas nativas: Maiz, Quinoa y Kiwicha". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2013 - 2013** "Como evitar la contaminación con agroquímicos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2013 - 2013** "Huerta Organica, Agricultura Urbana y Periurbana". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

Inglés [ nivel básico ]

## ANTECEDENTES EN CYT

### 06/2022 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado( Semi-exclusiva) - "Profesor auxiliar de primera"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### 06/2022 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado( Simple) - "Profesor auxiliar de primera"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### Financiamiento CyT

**05/2018 - 12/2021** Estancia de I+D en: "Control de nematodos del género *Meloidogyne* spp mediante cepas locales de *Trichoderma* en Jujuy"

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

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

Dirección: Gallardo, Claudia Beatriz



### Actividades de Extensión

**08/2023 - Actualidad** "Aportes de I Zoología Agrícola a la Agroecología"

**12/2022 - 12/2022** "XIII Jornadas Científico Técnicas "Ciencia y Tecnología de nuestra región con proyección a futuro""

**10/2021 - 10/2021** "Control de Meloidogyne mediante cepas locales de Trichoderma bajo condiciones de laboratorio Jujuy - Argentina"

**09/2022 - Actualidad** "Programa de cambio rural"

AGENCIA DE EXTENSION RURAL HORNILLOS (AER HORNILLOS) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA ABRA PAMPA ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

### PUBLICACIONES

Javier Bautista; Gallardo Claudia Beatriz; Alvarez Susana Edith; Sivila Nancy Fabiana. "Control de nematodos del género Nacobbus spp mediante cepas locales de Trichoderma spp en Jujuy". En *XIII JORNADAS CIENTÍFICOS TÉCNICAS*, Argentina: UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

Gallardo Claudia Beatriz; Tapia Silvia; Agostini Sebastian; Medina Omar Daniel; Bautista Javier. "ENSEÑANZAS INNOVADORAS DESDE LA PRÁCTICA EN ZOOLOGÍA AGRÍCOLA: EL LABORATORIO VIRTUAL". En *1° JORNADAS PEDAGOGICAS INNOVADORAS EN LAS AULAS DE LA FCA-UNJu*, Argentina: UNJu. 2023. 978-987-3926-69-3.

Medina Omar Daniel; Bautista Javier; Gallardo Claudia Beatriz; Alabar Fabio. "Evaluación in vitro de un fermento y extractos vegetales para el control de Meloidogyne spp". En *Libro de resúmenes II Congreso Argentino de Agroecología Entrelazando saberes hacia el buen vivir*, Argentina: Universidad Nacional de Misiones. 2023. 978-950-766-203-4.



null. "Control de Meloidogyne mediante cepas locales de Trichoderma bajo condiciones de laboratorio Jujuy ? Argentina.". En *Libro de resúmenes II Congreso Argentino de Agrecología Entrelazando saberes hacia el buen vivir*, Argentina: Universidad Nacional de Misiones. 2023. 978-950-766-203-4.

Javier Bautista; Gallardo Claudia Beatriz; Alvarez Susana Edith; Sivila Nancy Fabiana. "Control de nematodos del género Meloidogyne spp mediante cepas locales de Trichoderma spp en Jujuy". En *VII JORNADAS INTEGRADAS*, Argentina: UNJu. 2023. 978-987-3926-63-1.

Bautista Javier; Medina Omar Daniel. "Cultivos de servicios en la producción de frutilla en la provincia de Jujuy, Argentina". En *Jornadas sobre biofumigación, biosolarización, abonos verdes y cultivos de cobertura en producciones intensivas*, Argentina: INTA. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Javier Bautista; Gallardo Claudia Beatriz; Alvarez Susana Edith; Sivila Nancy Fabiana. "CONTROL DE HUEVOS DE NEMATODOS DEL GÉNERO Meloidogyne spp. MEDIANTE CEPAS LOCALES DE Trichoderma spp. EN CULTIVO DE POROTO (*Phaseolus vulgaris* L) BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO.". En *XII JORNADAS CIENTÍFICOS TÉCNICAS*, Argentina: UNJu. 2020. 978-987-3926-68-6.

Tesis de grado : "Control de nematodos del género Meloidogyne spp mediante cepas locales de Trichoderma spp en Jujuy".  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, 0

Javier Bautista; Gallardo Claudia Beatriz; Alvarez Susana Edith; Medina Omar Daniel. "Control de Meloidogyne mediante cepas locales de Trichoderma bajo condiciones de laboratorio Jujuy ? Argentina.". 2021. Material Didáctico Sistematizado.

