

Microbiología , Biología, Agroecología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Biología Celular, Microbiología > Biología, agroecología, control biológico

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



DATOS PERSONALES

Apellido: PUCA SAAVEDRA

Nombre: CARINA FERNANDA

Nacionalidad: argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-1556

Correo electrónico: Carinapuca@gmail.com

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1544

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

FORMACION ACADÉMICA

Especialización en "Especialización en Docencia Superior"

FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2022 - Actualidad

Licenciada en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 12/2020

FORMACION COMPLEMENTARIA

2024 - 2024 Curso "Introducción a la Economía Circular ". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL (INTI)

Hasta 24 horas



2024 - 2024 "Ecotoxicología". ESCUELA DE HÁBITAT Y SOSTENIBILIDAD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN
Entre 51 Y 100 horas

2023 - 2023 "AGROECOLOGÍA ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2023 - 2023 "Manejo integral de suelos para el desarrollo rural sustentable ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2022 - 2022 "Vitivinicultura y Enología de Jujuy". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Técnicas de Estudio de Histología Vegetal como apoyo para disciplinas afines". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Ciclo de Videoconferencias: Desafíos actuales y prospectiva de la educación híbrida en la Universidad Nacional de Jujuy". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Ciclo de Videoconferencias: Desafíos actuales y prospectiva de la educación híbrida en la Universidad Nacional de Jujuy". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Plantas Nativas Ornamentales de Latinoamérica ". INSTITUTO DE FLORICULTURA ; CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS NATURALES ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Toxicidad de productos naturales vegetales". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "Introducción a la estimación de la diversidad biológica". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "1° Encuentro de Egresados de la FCA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Conflictos jurídicos ambientales por el uso del territorio". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Traducción y lecto-comprensión de textos académicos y científicos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas



2021 - 2021 "La praxis de la innovación participativa: una nueva perspectiva para la gestión de cuencas de Sudamérica".
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS (UNSL)
Hasta 24 horas

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

2018 - 2018 "El muestreo de invertebrados como herramienta para el diagnóstico y manejo de los agroecosistemas".
LABORATORIO DE ZOOLOGIA AGRICOLA ; DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN
Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Curso de Posgrado". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU)
Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Curso- Taller Nematodos, aspectos biológicos y ecológicos ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD
NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2015 - 2015 "Aplicación de indicadores microbiológicos para la evaluación de calidad de suelos ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2014 - 2014 "TECNICAS DE GENOTIPADO Y ANALISIS DE DATOS MOLECULARES". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD
NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "CRONOBIOLOGIA DE ORGANISMOS MARINOS". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE
JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Alimentos alternativos para una alimentación saludable". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE
JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "TECNICAS PARA EVALUAR LA CALIDAD DE SEMILLAS DE POROTO (Phaseolus vulgaris) Y SOJA (Glycine max)".
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2011 - 2011 "BIOLOGÍA MOLECULAR Y ANÁLISIS INFORMATICO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE MICROORGANISMOS". FACULTAD DE
CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "INSTRUMENTOS TOPOGRAFICOS SENCILLOS". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2007 - 2007 "BIOFÍSICOQUÍMICA DE LA ESPECTROFOTOMETRÍA Y ALGUNAS CONSIDERACIONES CINÉTICAS APLICADAS A LA
BIOLOGÍA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas



2006 - 2006 "INTRODUCCIÓN A LA CITOGENÉTICA VEGETAL". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2006 - 2006 "DIBUJO TÉCNICO EN DOS DIMENSIONES ASISTIDO POR COMPUTADORA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2004 - 2004 "PERFILES METABÓLICOS EN BOVINOS, OVINOS Y CAPRINOS CRIOLLOS DE LA PROVINCIA DE JUJUY". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2004 - 2004 "PERFILES METABÓLICOS EN BOVINOS, OVINOS Y CAPRINOS CRIOLLOS DE LA PROVINCIA DE JUJUY". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2004 - 2004 "BIOFÍSICOQUÍMICA DE LOS ESPEJOS ACUÁTICOS Y RÍOS DE LA PROVINCIA DE JUJUY". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2003 - 2003 "PREPARACIÓN DE SOLUCIONES Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2003 - 2003 "INTRODUCCIÓN A WORD". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2003 - 2003 "INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LOS ANFIBIOS". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

Inglés [nivel intermedio] - Facultad de Ciencias Agrarias (2021)

Inglés [nivel intermedio] - Facultad de Ciencias Agrarias (2015)

Inglés [nivel intermedio] - Facultad de Ciencias Agrarias (2014)

Inglés [nivel básico] - NOA IDIOMAS (2007)

ANTECEDENTES EN CYT



04/2021 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Gestión de Residuos Peligrosos y Patogénicos"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2023 - 03/2025

Integrante de la Comisión de Seguimiento de la Licenciatura en Gestión Ambiental. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ;
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2018 - 11/2018

Curso: "Modulo III Planificación y práctica" (6)
INSTITUTO INTERDISCIPLINARIO DE TILCARA ; FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

07/2019 - 07/2019

Otro: "Control Biológico por conservación" (De 0 hasta 19 horas)
INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR REGION NOA (IPAF NOA) ; CENTRO
DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA
AGROPECUARIA

04/2018 - 04/2018

Taller: "Control biológico a productores" (De 0 hasta 19 horas)
INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR REGION NOA (IPAF NOA) ; CENTRO
DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA
AGROPECUARIA

06/2021 - 03/2023

Integrante de la Comisión de Seguimiento de la Lic. en Gestión Ambiental. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD
NACIONAL DE JUJUY

01/2015 - 12/2015

Alumno Tutor Par Académico. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2013 - 07/2014

Alumno Tutor Par Académico. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

01/2011 - 12/2011

Alumno Tutor Par Académico. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

01/2012 - 05/2012

Alumno Tutor Par Académico. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



12/2008 - 12/2009

Consejero Académico. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

01/2010 - 12/2011

Alumno Tutor Par Académico. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2013 - 12/2013

Integrante de la Comisión de Seguimiento. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2014 - 12/2015

Integrante de la Comisión de Seguimiento. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2012 - 12/2015

Integrante. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2017 - 03/2018

Integrante de la Comisión de Seguimiento. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2021 - 03/2023

Integrante de la Comisión de Seguimiento de la Lic. en Gestión Ambiental. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Financiamiento CyT

03/2025 - 03/2025 Directora en el Proyecto de I+D: *Modificaciones anatómicas de plantas resistentes a crudo y características del suelo asociado a ellas en el Yacimiento Caimancito, Parque Nacional Calilegua*. Dirección: PUCA SAAVEDRA, CARINA FERNANDA
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2023 - 12/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Malvaceae de la Selva Pedemontana del Parque Nacional Calilegua: diversidad e importancia ecológica y económica*. Dirección: CARRANZA, ANA VALERIA
Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

01/2023 - 12/2024 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *Prospección de bacterias de las ecorregiones de la Provincia de Jujuy para diferentes usos tecnológicos*. Dirección: CARRIZO, ALFONSO EMANUEL

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

05/2021 - 05/2023 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Análisis comparativo de diferentes regiones de la Provincia de Jujuy, de problemáticas ambientales asociadas al uso de agroquímicos, mediante la utilización de bioindicadores*. Dirección: CARRIZO, ALFONSO EMANUEL

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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



01/2020 - 12/2021 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Estudio de la comunidad de nematodos y de bacterias esporoformadoras presentes en diferentes suelos de las ecorregiones de la Provincia de Jujuy, Argentina*. Dirección: CARRIZO, ALFONSO EMANUEL
Ejecutado en: .

Financiado por: .

01/2020 - 12/2021 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Evaluación de una problemática ambiental empleando diversos indicadores de contaminación con plaguicidas en una zona agrícola del Departamento El Carmen, Provincia de Jujuy*. Dirección: WIERNA, NORMA ROSARIO

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

01/2018 - 12/2019 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Aislamiento de Bacillus thuringiensis de distintas zonas de la Provincia de Jujuy para el control de Meloidogyne spp.*. Dirección: CARRIZO, ALFONSO EMANUEL

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: .

01/2012 - 03/2014 Estudiante en el Proyecto de I+D: *EVALUACION DE LA GENOTOXICIDAD EN ECOSISTEMAS ACUATICOS DE JUJUY MEDIANTE TECNICAS CITOGENETICAS*. Dirección: BIANCO Graciela Eugenia

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

01/2020 - 12/2021 Estudiante en el Proyecto de Comunicación Pública de CyT: *Estudio de la comunidad de nematodos y de bacterias esporoformadoras presentes en diferentes suelos de las ecorregiones de la Provincia de Jujuy, Argentina*. Dirección: CARRIZO, ALFONSO EMANUEL

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

01/2018 - 12/2019 Estudiante en el Proyecto de Comunicación Pública de CyT: *Aislamiento de Bacillus thuringiensis de distintas zonas de la Provincia de Jujuy para el control de Meloidogyne spp.*. Dirección: CARRIZO, ALFONSO EMANUEL

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: .

01/2016 - 12/2017 Estudiante en el Proyecto de Comunicación Pública de CyT: *Aislamiento cepas de Bacillus thuringiensis tóxicas hacia nematodos de importancia agrícola de la provincia de Yungas (Jujuy, Argentina)*. Dirección: Muruaga, LIDIA SUSANA

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

Participación en eventos CyT

2024 - Evento: " Elaboración de resumen y armado de póster para la presentación de eventos científicos ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2024 - Evento: "Publicación de Trabajos Académicos en el Repositorio Institucional de la UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy-Mendoza.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); FACULTAD DE CS.ECONOMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2024 - Evento: "1° Expoferia Ambiental de la UNJu ". Argentina, Humahuaca .

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2024 - Evento: "1° Jornada de Ciencia y Técnica "Integrando y proyectando la ciencia en Jujuy"". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2023 - Evento: "XIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

2022 - Evento: "Neuroemociones en el emprendimiento profesional ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

2021 - Evento: "I Jornadas de Investigación en Nutrición: Hacia un abordaje integral de la alimentación y Salud ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: DEPARTAMENTO ACADEMICO SAN SALVADOR (SEDE EN JUJUY) ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO
null

2020 - Evento: "Webinar Agroecología La Subjetividad en juego". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

2017 - Evento: "I Jornada de Egresados de la Facultad de Ciencias Agrarias -UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

2016 - Evento: "V Jornadas Integradas y XX Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

2016 - Evento: "XXXIII Jornadas Científicas de la Asociación de Biología de Tucumán". Argentina, Tafí del Valle - Tucumán.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)
null



2015 - Evento: "Jornadas de Agroquímicos ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2015 - Evento: "Jornada Conmemorativa Día del Biólogo ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2015 - Evento: "Jornada de Biología de Suelos". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

null

2015 - Evento: "CURSO DE NIVELACIÓN Y AMBIENTACIÓN UNIVERSITARIA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "Taller Técnicas de Estudio ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "Seminario Técnicas de genotipado y análisis de datos moleculares". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "CURSO DE AMBIENTACIÓN para el ingreso a las tres Carreras de la FACULTAD DE Ciencias Agrarias". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2013 - Evento: "III JORNADAS SOBRE CIENCIAS DEL SUELO DEL NOA PARA ESTUDIANTES Y JOVENES PRFESIONALES ". Argentina, Santiago del Estero.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

null

2013 - Evento: "CURSO DE AMBIENTACIÓN para el ingreso a las tres Carreras de la FACULTAD DE Ciencias Agrarias". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2012 - Evento: "V JORNADAS FORESTALES- Hacia la recuperación de la producción primaria como eje del desarrollo forestal de la región". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null



2011 - Evento: "PARTICIPACIÓN EN SEMINARIOS/LABORATORIOS SOBRE DIVISION CELULAR, TÉCNICAS PARA OBSERVACIÓN DE LAS MISMAS Y MITOSIS ASIMETRICA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2011 - Evento: "II JORNADAS SOBRE CIENCIAS DEL SUELO DEL NOA PARA ETUDIANTES Y JOVENES PROFESIONALES". Argentina, San Fernando del Valle de Catamarca.

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

null

2011 - Evento: "VI JORNADAS DE BIOLOGÍA". Argentina.

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

null

2011 - Evento: "VIII REUNION NACIONAL CIENTIFICO ? TECNICA DE BIOLOGIA DEL SUELO Y FIJACION BIOLOGICA DEL NITROGENO". Argentina, Salta.

Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

null

2010 - Evento: "I JORNADA SOBRE CIENCIAS DEL SUELO DEL NOA PARA ESTUDIANTES Y JOVENES PROFESIONALES". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2009 - Evento: "VII JORNADAS DE INFORMACIÓN CIENTIFICO ? TÉCNICA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2009 - Evento: "VII REUNION CIENTIFICO TECNICA DE BIOLOGIA DEL SUELO Y FIJACION BIOLOGICA DEL NITROGENO (REBIOS 2009)". Argentina, San Miguel de Tucumán.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

null

2008 - Evento: "III JORNADAS DE BIOLOGÍA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2007 - Evento: "II FORO LATINOAMERICANO DE MONTAÑAS". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2007 - Evento: "JORNADAS DE INFORMACIÓN CIENTIFICO - TÉCNICA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null



2007 - Evento: "VI REUNIÓN NACIONAL CIENTÍFICO TÉCNICA DE BIOLOGÍA DEL SUELO Y EL VI ENCUENTRO SOBRE FIJACIÓN BIOLÓGICA DEL NITROGENO". Argentina, Rio Cuarto.

Organizada por:

null

2005 - Evento: "BIOLOGÍA, IDENTIFICACIÓN Y CONTROL DE ALACRANES". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2003 - Evento: "SEMINARIO TALLER CONTAMINACIÓN AMBIENTAL". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

PUBLICACIONES

Zankar, Graciela del C; Abarza, Silvia del Valle; Altamirano, Fanny E; Boccoardo, R; Puca Saavedra, C; Britos, J.. "BIOFERTILIZANTES COMO PROMOTORES DEL RENDIMIENTO EN MAIZ". En *X CONGRESO NACIONAL DE MAIZ*, Argentina: Bolsa de comercio. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Zankar, Graciela del C; Boccoardo, R; Abarza, Silvia del Valle; Altamirano, Fanny E; Britos, J.; Puca Saavedra, C. "RESPUESTA DEL MAIZ A LA INOCULACION CON RIZOBACTERIAS BAJO CONDICIONES DE STRESS HIDRICO". En *IX REUNION NACIONAL CIENTIFICO TECNICA DE BIOLOGIA DE SUELOS y I CONGRESO NACIONAL DE BIOLOGIA MOLECULAR DE SUELOS*, Argentina: Universidad Nacional de santiago del Estero. 2013. 978-987-1676-05-7.

Zankar, Graciela del C; Abarza, Silvia del Valle; Boccoardo, R; Altamirano, Fanny E; Britos, J.; Puca Saavedra, C. "EFECTOS DE UN BIOFERTILIZANTE LOCAL SOBRE LA PRODUCCION DE MAIZ PARA CHOCLO". En *XXX JORNADAS CIENTIFICAS de la ASOCIACION DE BIOLOGIA DE TUCUMAN*, Argentina: Residencia Universitaria de Horco Molle Tucumán Argentina. 2013. 978-950-554-825-5.



Boccardo, R; Zankar, Graciela del C; Altamirano, Fanny E; Abarza, Silvia del Valle; Puca Saavedra, C; Britos, J.. "Efecto de las Rhizobacterias sobre la calidad de producción de grano para semilla en maíz". En *XIX CONGRESO LATINOAMERICANO Y XXIII CONGRESO ARGENTINO DE LA CIENCIA DEL SUELO*, Argentina: Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo (AACS). 2012. 978-987-1829-11-8.

Zankar, Graciela del C; Boccardo, R; Altamirano, FE; Britos, J.; Puca Saavedra, C. "ENSAYO DE INOCULACION EN MAIZ CON CEPAS DE PSEUDOMONAS Y BACILLUS". En *VIII REUNION NAC. CIENTIFICO-TECNICA DE BIOLOGIA DEL SUELO Y FIJACION BIOLOGICA DEL NITROGENO*, Argentina: VIII REUNION NAC. CIENTIFICO-TECNICA DE BIOLOGIA DEL SUELO Y FIJACION BIOLOGICA DEL NITROGENO. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Boccardo, R; Zankar, Graciela del C; Altamirano, Fanny E; Britos, J.; Puca Saavedra, C. "EVALUACION DE LA APLICACIÓN DE UREA VS. BIOFERTILIZANTE EN UN CULTIVO DE MAIZ PARA CHOCLO". En *VIII REUNION NAC. CIENTIFICO-TECNICA DE BIOLOGIA DEL SUELO Y FIJACION BIOLOGICA DEL NITROGENO*, Argentina: VIII REUNION NAC. CIENTIFICO-TECNICA DE BIOLOGIA DEL SUELO Y FIJACION BIOLOGICA DEL NITROGENO. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Altamirano, Fanny E; Zankar, Graciela del C; Boccardo, R; Zapata, S; Puca Saavedra, C. "INOCULACION MIXTA CON RIZOBACTERIAS EN EL CULTIVO DEL POROTO (*Phaseolus vulgaris*)". En *XXII CONGRESO ARGENTINO DE LA CIENCIA DEL SUELO*, Argentina: Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo (AACS). 2010. Sin dato de issn/isbn.

Zankar, Graciela del C; Altamirano, Fanny E; Boccardo, R; Zapata, S; Puca Saavedra, C; Britos, J.. "EFECTO DE RIZOBACTERIAS SOBRE LA GERMINACION Y CRECIMIENTO DE PLANTULAS DEL MAIZ V.C. JUJEÑO LUNA". En *XXII CONGRESO ARGENTINO DE LA CIENCIA DEL SUELO*, Argentina: Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo (AACS). 2010. Sin dato de issn/isbn.

Zankar,G; Altamirano, FE ; Boccardo, R; Zapata, SR ; Puca Saavedra, C. "EFECTO DE LAS RHIZOBACTERIAS LOCALES Y BORO EN EL CULTIVO DEL POROTO". En *VII REUNION NACIONAL CIENTIFICO TECNICA DE BIOLOGIA DEL SUELO Y FIJACION BIOLOGICA DEL NITROGENO*, Argentina: Publicado en libro de resúmenes pag. 119. 2009. 978-950-554-613-8.



null. "ADAPTACION DE MAIZ MINIATURA (Zea mays var. mínima) AL BIOMA DE SELVA MONTANA MEDIADO POR RIZOBACTERIAS?". En VI REUNIÓN NACIONAL CIENTÍFICO TÉCNICA DE BIOLOGÍA DEL SUELO-VI ENCUENTRO SOBRE FIJACIÓN BIOLÓGICA DE NITRÓGENO? (VI REBIOS, Argentina: Resumen editado en CD. 2007. 978-950-665-438-2.

Tesis de grado : "FLUCTUACIÓN POBLACIONAL DE COCCINÉLIDOS (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE) PRESENTES EN PLANTAS REFUGIO DE UNA PARCELA AGROECOLÓGICA EN LA LOCALIDAD DE POSTA DE HORNILLOS (TILCARA, JUJUY)". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, 0

