

Edafologia- Sustentabilidad Sistemas agricolas

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Ciencias del Suelo > Edafologia

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



FORMACION ACADÉMICA

Magister en zonas aridas y semiaridas
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Año de finalización: 2015

ESPECIALISTA EN DOCENCIA SUPERIOR
FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Año de finalización: 2013

INGENIERO ARGONOMO
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Año de finalización: 09/1999

FORMACION COMPLEMENTARIA

Alemán [nivel básico] - Certificados Grundstufe nivel 1 a 6 (2002)

Inglés [nivel avanzado] - Diploma de capacidad (Certificate of Proficiency in English-Senior Diploma of Capacity) (1981)

ANTECEDENTES EN CYT

2011

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

12/2019 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Edafologia"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



04/2021 - Actualidad

Secretaria del DEPARTAMENTO DE SUELOS, CLIMA Y ECOLOGIA de la Fac. de Cs Agrarias-UNJu. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2005 - Actualidad

Docente por extensión de funciones MODULO I - Introducción a la Agronomía de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la FCA-UNJu. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2021 - 11/2021

Curso: "Des. Rural y Planeamiento Hidrico" (40 horas o más)

FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

03/2023 - 03/2023

Otro: "MANEJO INTEGRAL SUELOS p/DES RURAL " (40 horas o más)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2023 - 09/2023

Otro: "DES. RURAL y PLANEAMIENTO HIDRICO" (40 horas o más)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA (UNCA)

11/2023 - 11/2023

Curso: "MORFOLOGÍA SUELO-DESCRIP. CALICATAS" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Formación de recursos humanos

2022 - Actualidad Co-dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Ficoseco, Candelaria Maria - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

Financiamiento CyT

01/2025 - 12/2027 Co-directora en el Proyecto de I+D: *EVALUACIÓN DEL CONTENIDO DE CARBONO ORGÁNICO EN SUELOS AGROGANADEROS DEL UMBRAL AL CHACO, JUJUY*. Dirección: DIEZ YARADE, LAURA GRACIELA
Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TÉCNICA Y ESTUDIOS REGIONALES.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TÉCNICA Y ESTUDIOS REGIONALES.

01/2025 - 12/2027 Investigadora en el Proyecto de I+D: *EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE SUELOS AGRÍCOLAS EN SITIOS DE LOS VALLES TEMPLADOS Y LA QUEBRADA DE HUMAHUACA, PROVINCIA DE JUJUY*. Dirección: Fernandez , Gabriela Silvia
Ejecutado en: SECTER.

Financiado por: SECTER.

02/2023 - 12/2025 Investigadora en el Proyecto de I+D: *DESARROLLO RURAL BASADO EN EL MANEJO SUSTENTABLE DEL SUELO. MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO GLOBAL EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INTENSIVOS DE LOS VALLES TEMPLADOS DE JUJUY*.

Dirección: FERNANDEZ, GABRIELA SILVIA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2023 - 12/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *NO HAY PLANETA B. EL SUELO ESTÁ EN NUESTRAS MANOS*. Dirección: DIEZ YARADE, LAURA GRACIELA
Ejecutado en: SECTER.

Financiado por: SECTER.

01/2020 - 12/2023 Investigadora en el Proyecto de I+D: *INDICADORES DE CALIDAD DE SUELOS EN LOS VALLES TEMPLADOS DE JUJUY*. Dirección: Fernandez, Gabriela Silvia
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

02/2022 - 02/2024 Investigadora en el Proyecto de Vinculación: *TRATAMIENTOS CON MICROORGANISMOS EFICIENTES (ME) DE EFLUENTES LIQUIDOS DE RESIDUOS CARNICOS DE MATADEROS*. Dirección: Altamirano , Fanny Elena
Ejecutado en: PROYAJO SA.

Financiado por: PROYAJO SA.

01/2020 - 12/2023 Investigadora en el Proyecto de Vinculación: *MANEJO SUSTENTABLE DE SUELOS TABACALEROS*. Dirección: FERNANDEZ, GABRIELA SILVIA

Ejecutado en: AGENCIA DE EXTENSION RURAL PERICO (AER PERICO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.

Financiado por: AGENCIA DE EXTENSION RURAL PERICO (AER PERICO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.

01/2018 - 12/2021 Investigadora en el Proyecto de Vinculación: *TRATAMIENTOS CON MICROORGANISMOS EFICIENTES (ME) DE EFLUENTES LIQUIDOS DE RESIDUOS CARNICOS DE MATADEROS*. Dirección: ALTAMIRANO, FANNY ELENA
Ejecutado en: PROYAJO SA.

Financiado por: PROYAJO SA.

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2018 - Actualidad Evaluación de Integrante tribunal Evaluador EDAFOLOGIA

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

11/2021 - 11/2021 "El Suelo, sustento de Vida. Hacia un manejo agroecológico"

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

Participación en eventos CyT

2024 - Evento: "XXXII CONGRESO AAPRESID". Argentina, Capital Federal.

Organizada por: AAPRESID

null



2024 - Evento: "3° FORO NACIONAL DE GESTIÓN Y EDUCACIÓN AMBIENTAL". Argentina, Santiago del Estero.
Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO
null

2022 - Evento: "XXVIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo ". Argentina, Capital Federal.
Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA CIENCIA DEL SUELO
null

2021 - Evento: "III Simposio De Residuos Agropecuarios y Agroindustriales de NOA y Cuyo". Argentina, Santiago del Estero.
Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)
null

10/2021 - Altamirano Fanny Elena; Zankar Graciela del Carmen. "PLAN DE GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS EN UN MATADERO CATEGORÍA ?C? de la PCIA. DE JUJUY". Presentado en el evento "III Simposio De Residuos Agropecuarios y Agroindustriales de NOA y Cuyo". Argentina

PUBLICACIONES

Artículos

Fernandez Gabriela Silvia; Zankar Graciela del Carmen; Altamirano Fanny Elena; Diez Yarade Laura. "Enmiendas orgánicas para mejorar la sustentabilidad y la capacidad productiva de los suelos tabacaleros. Estudio preliminar sobre la estabilidad estructural como indicador de recuperación.". *Revista Científica Ciencias Agrarias*, 15 num.1 (2022): 38 - 44.

Altamirano Fanny Elena; Zankar Graciela del Carmen; Fernandez Gabriela Silvia; Diez Yarade Laura. "La Biotecnología, una nueva posibilidad para el tratamiento de residuos de mataderos". *Revista Nuestro Suelo*, 7 (2022): 3 - 4.

Fernandez Gabriela Silvia; Zankar Graciela del Carmen; Altamirano Fanny Elena; Zubieta Julio; Diez Yarade Laura. "Uso de enmiendas orgánicas en suelos tabacaleros de Jujuy. Resultados preliminares". *Revista Nuestro Suelo*, 8 (2022): 19 - 20.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Fernandez Gabriela Silvia; Diez Yarade Laura; Zankar Graciela del Carmen; Altamirano Fanny Elena. *Las aventuras de Lumbricus y Xenylla en la Huerta*. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo (AACS), 2023. 29 p. ISBN:978-987-48396-9-5.

Fernandez Gabriela Silvia; Diez Yarade Laura; Zankar Graciela del Carmen; Altamirano Fanny Elena. *Las aventuras de Lumbricus y Xenylla en el Suelo Salino*. Ciudad autónoma de Bs As: Asociación Argentina de la ciencia del Suelo (AACS), 2022. 31 p. ISBN:978-987-48396-5-7.



Fernandez Gabriela Silvia; Zankar Graciela del Carmen. *Las aventuras de Lumbricus y Xenylla en el Suelo Saludable*. Ciudad autónoma de Bs As: Asociación Argentina de la ciencia del Suelo (AACS), 2021. 35 p. ISBN:978-987-46870-7-4.

Fernandez Gabriela Silvia; Zankar Graciela del Carmen; Altamirano Fanny Elena; Diez Yarade Laura. "EL USO DE ENMIENDAS ORGÁNICAS COMO ALTERNATIVA PARA LA RECUPERACIÓN DE SUELOS TABACALEROS". En *Actas XXVIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo-Tomo 3*, Argentina: AACS. 2022. 978-987-48396-7-1.

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2006 - Actualidad Miembro de la Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo (AACS)

