

Durante los últimos 23 años, he trabajado en el INTA Perico como extensionista agropecuario en los Valles Templados de Jujuy y Salta, promoviendo la innovación tecnológica en la agricultura familiar y entre productores PYMES. He colaborado con agricultores intensivos de hortalizas, tabaco y frutales, así como con ganaderos de bovinos y tambos caprinos. Actualmente, coordino una Plataforma de Innovación Territorial (PIT) para conectar el INTA con organizaciones productivas y científicas, facilitando proyectos interdisciplinarios. Desde 2016, soy docente en la cátedra de Economía Agraria. Comencé como auxiliar, fui jefe de trabajos prácticos desde noviembre de 2019 hasta abril de 2024, y ahora soy profesor adjunto. Coordino el diseño teórico de estudios agroeconómicos como planes de negocios y sondeos de mercado con los estudiantes y los prácticos de: estimación de costos, tasación y valoración agraria, financiamiento agropecuario y evaluación de inversiones. Además, co-dirijo un proyecto SECTER de iniciación en la investigación.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Agricultura > Extensión agropecuaria

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Otras Agricultura, Silvicultura y Pesca > Economía Agraria

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Otras Agricultura, Silvicultura y Pesca > Transición a la agroecología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ecología > Contribuciones de la naturaleza

Lugar de trabajo: AGENCIA DE EXTENSION RURAL PERICO (AER PERICO) - ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA - CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA



DATOS PERSONALES

Apellido: VILLEGAS

Nombre: DANIEL RENÉ

Fecha de nacimiento: 06 - 09 - 1972

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Bioquímico Raúl Siufi 13 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 483-1648

Correo electrónico: villegas.daniel@fca.unju.edu.ar

Dirección laboral: Los Paraisos esq. Los Lapachos S/N (4610). El Carmen, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 491-1281

Correo electrónico: villegas.daniel@inta.gob.ar

FORMACION ACADÉMICA

Maestría en "Procesos Locales de Innovación y Desarrollo Rural (PLIDER)"
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
2008 - Actualidad

Ingeniero Agrónomo
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Año de finalización: 03/2002

FORMACION COMPLEMENTARIA



2024 - 2024 "Agricultura Sustentable". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2024 - 2024 "Bioeconomía - Conceptos y Herramientas". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 "Taller Herramientas para la sistematización y gestión espacial de la información que se releva a campo en trabajos cotidianos.". ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA) ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Hasta 24 horas

2023 - 2023 Curso "Introducción al compostaje". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL (INTI)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 "Seminario para profesionales auxiliares de la justicia". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 "Indicadores de sustentabilidad en sistemas productivos. Enfoques y metodologías de evaluación". CONSEJO DE PROFESIONALES DEL AGRO, ALIMENTOS Y AGROINDU

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Bioestadística". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Agricultura familiar del siglo XXI: persistencia o desaparición?". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2010 - 2010 "Nutrición mineral de cultivos intensivos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Metodología de la Investigación en las Ciencias Sociales". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Medioambiente y Desarrollo". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Bases Teóricas de la Sociología y Economía de las Innovaciones y abordaje de las Innovaciones Socio-Técnicas". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Desarrollo Territorial Rural". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Entre 25 Y 50 horas



2009 - 2009 "Sistemas Agroalimentarios Locales". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Sistema Agroalimentario". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Metodología de intervención Social". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Sistemas de Producción". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "Los sistemas de conocimiento y extensión rural". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "Acción Pública y Desarrollo Rural". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "La actividad agropecuaria en espacios cercanos a la ciudad". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "Desarrollo Agrario Argentino". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "Política Agraria y Desarrollo". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "Aportes de las Ciencias Sociales al Desarrollo Local". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Entre 25 Y 50 horas

2007 - 2007 "Economía Social". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2007 - 2007 "Desarrollo Comunitario". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2006 - 2006 "Bioestadística y diseño Experimental". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2006 - 2006 "Economía y Planificación". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas



2006 - 2006 "Agroecología". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2006 - 2006 "Desarrollo". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2005 - 2005 "Manejo de Plagas y Enfermedades". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
Entre 51 Y 100 horas

ANTECEDENTES EN CYT

07/2007 - Actualidad

Extensionista. INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

04/2024 - Actualidad

Profesor adjunto Rentado(Simple) - "Economía Agraria"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2023 - Actualidad

Coordinador de Plataforma de Innovación Territorial. INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

08/2011 - Actualidad

Integrante de Comisión Directiva - distintos cargos. ASOCIACIÓN MUTUAL DE PROFESIONALES UNIVERSITARIOS DE LA

10/2004 - 06/2007

Profesional de Gestión Externa. INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

03/2003 - 06/2007

Extensionista (De 0 hasta 19 horas). SECRETARIA DE AGRICULTURA FAMILIAR CAMPESINA E INDIGENA ; MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA Y PESCA DE LA NACION.

10/2002 - 03/2005

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Fruticultura"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



09/2017 - 03/2020

Profesor invitado Ad Honorem(Parcial)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2019 - 04/2024

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Economía Agraria"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2021 - 12/2023

Coordinador de Proyecto Local. INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

04/2003 - 09/2003

Asesor técnico. INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Financiamiento CyT

01/2025 - 12/2026 Co-director en el Proyecto de I+D: *APLICACIÓN DEL MÉTODO LUME: ANÁLISIS ECONÓMICO- ECOLÓGICO EN EL AGROECOSISTEMA DEL MUNICIPIO DE TUMBAYA GRANDE, JUJUY- ARGENTINA 2025*. Dirección: SALCE, FLAVIA MARÍA BELEN
Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2025 - 12/2026 Investigador en el Proyecto de I+D: *EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE SUELOS AGRÍCOLAS EN LOS VALLES TEMPLADOS Y LA QUEBRADA DE HUMAHUACA, PROVINCIA DE JUJUY*. Dirección: FERNANDEZ, GABRIELA SILVIA
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: *Fitorremediación de pasivos ambientales contaminados con plomo en la provincia de Jujuy*. Dirección: SALUZZO, LUCIANA
Ejecutado en: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2023 - 12/2024 Investigador en el Proyecto de I+D: *Desarrollo rural basado en un manejo sustentable de suelo y agua. Mitigación al cambio climático global en sistemas de producción intensivos de los valles templados de jujuy*. Dirección: FERNANDEZ, GABRIELA SILVIA
Ejecutado en: CENTRO DE ESTUDIOS DE ECOSISTEMAS DE MONTAÑA; CÁTEDRA DE MANEJO DE SUELO Y RIEGO.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2023 - 12/2024 Investigador en el Proyecto de I+D: *Estudio de contaminación con plaguicidas, utilizando indicadores de contaminación*. Dirección: SALINAS, ELBA ROSANA
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 Investigador en el Proyecto de I+D: *Prospección de bacterias de las ecorregiones de la Provincia de Jujuy para diferentes usos tecnológicos*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

11/2020 - 12/2024 Director en el Proyecto de I+D: *Hacia la transición agroecológica, rescate de bioinsumos en el territorio hortícola de los Valles Templados de Jujuy y Salta*.. Dirección: VILLEGAS, DANIEL RENÉ

Ejecutado en: ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA) ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.

Financiado por: ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA) ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.

01/2020 - 12/2023 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *Fitorremediación de pasivos ambientales contaminados con plomo*. Dirección: SALUZZO, LUCIANA

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.

01/2019 - 04/2025 Director en el Proyecto de I+D: *Procesos sustentables de innovación de los sistemas de producción y transformación de los Valles Templados de Salta y Jujuy*. Dirección: VILLEGAS, DANIEL RENÉ

Ejecutado en: ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA) ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.

Financiado por: ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA) ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.

01/2014 - 03/2016 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *Estructura Agraria de una zona de los Valles templados de jujuy. Cambios en su conformación y principales factores causales*. Dirección: HURTADO, RAFAEL HORACIO

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.

12/2023 - 06/2027 Director en el Proyecto de Vinculación: *Procesos Sustentables de innovación de los sistemas de producción y transformación de los Valles Templados de Salta y Jujuy*. Dirección: VILLEGAS, DANIEL RENÉ

Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

Financiado por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

02/2021 - 11/2023 Director en el Proyecto de Vinculación: *Hacia la Transición agroecológica, rescate de Bioinsumos en el territorio hortícolas de los Valles templados de Jujuy y Salta*. Dirección: VILLEGAS, DANIEL RENÉ

Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

Financiado por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

05/2009 - 06/2009 Estancia de I+D en: "Puesta a prueba de una investigación en el medio Rural"

Financiada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Ejecutada en: FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Dirección: Bustos Cara, Roberto



03/2008 - 06/2009 Estancia de I+D en: "Demandas de Tecnología Apropiables para Pequeños productores de La Finca El Pongo, Perico - Jujuy"

Financiada por: null

Ejecutada en: null

Dirección: Ferrer, Guillermo

09/1999 - 12/1999 Estancia de I+D en: "Fortalecimiento de la Gestión y el Mercadeo en el proceso de Reconversión de los pequeños productores de Finca El Pongo"

Financiada por: MINISTERIO DE TRABAJO EMPLEO Y SEGURIDAD SOCIAL

Ejecutada en: MINISTERIO DE TRABAJO EMPLEO Y SEGURIDAD SOCIAL

Dirección: Fernandez, Diego Esteban

06/1998 - 06/2000 Estancia de I+D en: "Costo de la utilización de la maquinaria agrícola en el Área tabacalera de los Valles Templados de Los Pericos"

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

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

Dirección: Cornell, Juan Felipe

Actividades de Extensión

01/2023 - Actualidad "Intensificación sostenible de los sistemas de producción agrícolas y forestales en los territorios de Salta y Jujuy"

CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

01/2023 - Actualidad "CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO INTEGRAL DE LA AGRICULTURA FAMILIAR, CAMPESINA E INDÍGENA EN SALTA Y JUJUY"

CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

01/2023 - Actualidad "Desarrollo de bioinsumos y su integración en estrategias de manejo de adversidades bióticas y abióticas en cultivos agrícolas y forestales"

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

08/2015 - 12/2017 "Grupo de Abastecimiento local"

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

04/2013 - 12/2018 "Proyecto SALJU 1232102. Proyecto Regional Territorial Valles templados de Salta y jujuy"

ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA) ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

04/2004 - Actualidad "PROGRAMA PROHUERTA"

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

04/2004 - 08/2018 "PROGRAMA CAMBIO RURAL"

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)



Participación en eventos CyT

2024 - Evento: "I Jornada de C y T de la UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2024 - Evento: "8° Congreso Nacional de Ecología y Biología de Suelos (CONEBIOS VIII)". Argentina, Mar del Plata.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

null

2024 - Evento: "8° Congreso Nacional de Ecología y Biología del Suelo (CONEBIOS VIII)". Argentina, Balcarce.

Organizada por: FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

null

2023 - Evento: "XXII Congreso Argentino de toxicología ATA 2023". Argentina, CABA.

Organizada por: ASOCIACIÓN TOXICOLÓGICA ARGENTINA (ATA) Y DOCENTES-INVE

null

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

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

null

2023 - Evento: "Tercer Congreso Argentino de Agroecología". Argentina, Comarca Andina del Paralelo 42°: El Bolsón, El Hoyo, Lago Puelo..

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE AGROECOLOGÍA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO (UNRN)

null

2023 - Evento: "III Congreso Argentino de Agroecología". Argentina, El Bosón.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO (UNRN)

null

2022 - Evento: "Congreso Periurbanos hacia el Consenso". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2022 - Evento: "NODO Agroecológico Jujuy". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: AGENCIA DE EXTENSION RURAL PERICO (AER PERICO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; DIRECCIÓN NACIONAL DE AGROECOLOGÍA

null

2019 - Evento: "Octava Expo-Dinámica del Norte". Argentina, Perico-Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); ESCUELA PROVINCIAL AGROTECNICA NUMERO 7 INGENIERO RICARDO JORGE HUEDA

null



2019 - Evento: "Alimentación Saludable, Huertas y Granjas Agroecológicas, Tenencia responsable de mascotas". Argentina, Perico-Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2018 - Evento: "Tercera Jornada Técnica del cultivo de Frutilla en Los Valles Templados de Jujuy". Argentina, Perico-Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); MINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO Y PRODUCCION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

null

2017 - Evento: "V Jornadas sobre Ciencias del Suelo del Noa para estudiantes y jóvenes profesionales". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2017 - Evento: "Segunda Jornada Técnica del cultivo de Frutilla en Los Valles Templados de Jujuy". Argentina, Perico-Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); MINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO Y PRODUCCION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

null

2016 - Evento: "Primera Jornada Técnica del Cultivo de Frutilla en Los Valles Templados de Jujuy". Argentina, Perico-Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); MINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO Y PRODUCCION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

null

2014 - Evento: "XXXVII Congreso Argentino de Horticultura". Argentina, Mendoza.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE HORTICULTURA (ASAHO)

null

2012 - Evento: "INTA EXPONE región NOA - Salta". Argentina, Salta.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2005 - Evento: "INTA EXPONE región NOA - Tucuman". Argentina, Famaillá.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

11/2023 - Villegas Daniel; Paredes María de los Ángeles; Lamberti Daniel Alfredo. "Bioinsumos y sus prácticas en Los Valles Templados de Jujuy". Presentado en el evento "Tercer Congreso Argentino de Agroecología". Argentina

Premios

2024 - "Agradecimiento al equipo de la AER Perico, por permitir la concreción y finalización de la Pasantía Final". ESCUELA PROVINCIAL AGROTECNICA NUMERO 7 INGENIERO RICARDO JORGE HUEDA.

2023 - "Reconocimiento por Destacada trayectoria profesional y valioso aporte al desarrollo sostenible de la producción jujeña". SECRETARÍA DE PRODUCCIÓN E INDUSTRIA PERICO.



PUBLICACIONES

Artículos

Segovia, Walter; Villegas Daniel; Fernandez Gabriela; Alfaro, Rafael; Busignani, María Paula; Alvarado, Pedro; Bazan, Héctor. "Margen Bruto del cultivo de Zanahoria (*Daucus carota* L.) en sistemas agrícolas de Medianos y Pequeños Productores del Valle de Los Pericos ? Jujuy". *Revista Panorama Agropecuario de Salta y Jujuy*, 1 num.52 (2008): 30 - 33.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Fernandez Gabriela; Diez Yarade, Laura; Regazzoni, Juan; Tamayo, Sandra; Villegas Daniel. *SISTEMATIZACIÓN DE LA EXPERIENCIA DEL USO DE RAAKS CON PEQUEÑOS PRODUCTORES DE FINCA EL PONGO, JUJUY*. Salta: INTA EEA Salta, 2008. 32 p. ISBN:978-987-521-315-9.

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

2016 Kirshbaum D.S.; Rivadeneira M; Villegas Daniel. Desarrollo de Producto: "Guía práctica de campo para el reconocimiento de plagas, organismos benéficos y enfermedades habituales del cultivo de frutillas en el Noroeste Argentino"

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2023 - **Actualidad** Sociedad Argentina de Agroecología

01/2019 - **Actualidad** Colegio de ing. Agrónomos, profesiones afines y auxiliares de la agronomía de Jujuy

01/2007 - 01/2019 Consejo Profesional de Agrimensores, Geólogos e Ingenieros Agrónomos

01/2006 - **Actualidad** Asociación Mutual de Profesionales Universitarios de la Administración Pública de Jujuy

