

Expertiz en la producción de cultivos destinados a granos y forrajes. Énfasis en Granos andinos: maíz; quinua; poroto. Producción de pasturas cultivadas aptas para valles subtropicales y templados. Producción de Pasto llorón en Puna y pasturas naturales en ambiente árido andino puneño.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Otras Ciencias Naturales y Exactas
> Otras Ciencias Naturales y Exactas > Forrajes, Cereales, Poroto y Granos Andinos

Lugar de trabajo: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)



DATOS PERSONALES

Apellido: ABARZA

Nombre: SILVIA DEL VALLE

Fecha de nacimiento: 21 - 02 - 1961

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Mejias de Mirabal 1335 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-554

Correo electrónico: silviajujuy@yahoo.com.ar

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1544

Correo electrónico: silviajujuy@yahoo.com.ar

FORMACION ACADÉMICA

Magister en Ciencias Agrarias

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)

Año de finalización: 2014

Ingeniero Agrónomo

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Año de finalización: 12/1989

FORMACION COMPLEMENTARIA

2022 - 2022 "Propiedades nutricionales, bio y tecnofuncionales de cultivos latinoamericanos. Su importancia en el desarrollo de nuevos alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas



2022 - 2022 "DIPLOMATURA EN PUEBLOS INDIGENAS, CONOCIMIENTOS TRADICIONALES Y RECURSOS GENETICOS". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRES DE FEBRERO (UNTREF)

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "ECONOMÍA Y AMBIENTE. HERRAMIENTAS TEÓRICAS Y PROBLEMÁTICAS REGIONALES ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "El clima de Sudamérica, la Argentina y el NOA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "METABOLITOS SECUNDARIOS DE HONGOS ENDÓFITOS Y FITOPATÓGENOS ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "- Historia Argentina Siglos IXX y XX: Lectura y Análisis de Textos Políticos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y LAS ESTRATEGIAS PARA LA PRODUCCION DE LA TESIS DOCTORAL". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA (UNLAR)

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 " AGROBIOTECNOLOGIAS: SUS IMPLICANCIAS ECONOMICAS, ETICAS Y SOCIALES". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "PRODUCCION DE QUINUA:ECOLOGICA Y CONVENCIONAL". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Perfil del hombre del siglo XXI. Lenguaje, tecnologia y poder". UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

Entre 51 Y 100 horas

2011 - 2011 "BIOESTADÍSTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2011 - 2011 "BOTÁNICA APLICADA CON ESPECIAL REFERENCIA A LAS ZONAS ÁRIDAS". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2007 - 2007 "REDACCIÓN Y PUBLICACIÓN DE TEXTOS CIENTIFICOS". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas



2007 - 2007 "VALIDACION DE TECNICAS DE ENSAYOS DE LABORATORIOS". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2005 - 2005 "QUIMIOSISTEMATICA DE PLANTAS SUPERIORES,". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2005 - 2005 "PROCESAMIENTO DE GRANOS, DESARROLLO INTEGRAL DE INDUSTRIAS DE CEREALES, LEGUMINOSAS Y OLEAGINOSAS". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

Portugués [nivel básico] - Aprobado Nivel 1 (1999)

Inglés [nivel intermedio] - Aprobado Nivel II (1998)

ANTECEDENTES EN CYT

1999

Categoría IV del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION

2017

Categoría III del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION

08/2021 - Actualidad

Profesora titular Rentado(Exclusiva) - "Prof Titular Granos y Forrajes"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2023 - 07/2023

Curso: "SERVICIOS ECOSISTEMICOS DEL CHACO S" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2022 - Actualidad

Directora Laboratorio de Analisis de Forrajes y Alimentos. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



12/2008 - 04/2019

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "JTP Granos y Forrajes; Auxiliar de Coordinación MODULO III"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2019 - 08/2021

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "Prof Adj Granos y Forrajes"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2012 - 11/2012

Curso: "LOS MAÍCES ANDINOS EN LAS RUTAS ALI" (40 horas o más)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2013 - 10/2013

Curso: "INFLUENCIA DE LA REMOCIÓN SUPERFICI" (40 horas o más)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2009 - 12/2009

Curso: "AGROMATICA: UNA HERRAMIENTA PARA LA" (40 horas o más)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2003 - 08/2003

Curso: "METODOS ANALÍTICOS MAS FRECUENTES E" (40 horas o más)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2019 - 08/2019

Curso: "Servicios Ecosistemicos del Chaco S" (De 20 hasta 39 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2019 - 07/2019

Curso: "Contribución de los Maíces Andinos " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2019 - 09/2019

Taller: "Los Granos Andinos, desde la cocina" (De 0 hasta 19 horas)
AREA DE INV. Y DESARROLLO CIENTIFICO ; DEPARTAMENTO ACADEMICO SAN SALVADOR (SEDE EN JUJUY) ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO



08/1995 - 08/1995

Curso: "PRODUCCION MODERNA DE MAIZ " (De 0 hasta 19 horas)
OTRA

09/2008 - 09/2008

Taller: "Los maíces indígena en el patrimoni" (De 0 hasta 19 horas)
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA (UNCA)

11/2014 - 11/2014

Taller: "Quinua, Maíz y Poroto ancestralment" (De 0 hasta 19 horas)
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA (UNCA)

11/2013 - 11/2013

Seminario: "CAMINO DE LOS SABORES JUJEÑOS: INS" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2009 - 12/2009

Curso: "Agromática: una herramienta para la" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2017 - 11/2017

Curso: " Producción de Quinua en Jujuy " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2019 - 11/2019

Taller: "Compostaje de guano caprino y otros" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2019 - 07/2019

Curso: "Valorizacion de los pseudocereales " (De 20 hasta 39 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2014 - 05/2018

Secretario. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2004 - 10/2022

Personal Técnico Laboratorio de Analisis de Forrajes y Alimentos. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2004 - 10/2022

Responsable de Calidad y Analista habilitada. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA



Formación de recursos humanos

2014 - 2014 Dirección de beca Iniciación a la Investigación MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION.
Becario/a: Sardina, Adela L. - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2011 - 2011 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY.
Becario/a: Montero, Matias - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - 2024 Co-dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.
Tesis: Aracena, Guillermo Eugenio - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

2016 - 2021 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesis: Ramos, Natalia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - 2024 Dirección de Investigador: Otra.
Investigador/a: Mendez, Magali - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - 2024 Dirección de Investigador: Otra.
Investigador/a: Choque, Daniela Alejandra - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2019 - 2022 Dirección de Investigador: Otra.
Investigador/a: Aracena, Guillermo Eugenio - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - 2023 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Mendez, Dante Javier - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2018 - 2023 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Vilca, Gabriel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2014 - 2015 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Gaspar, Samuel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2013 - 2014 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Martinez, Miguel Angel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2012 - 2013 Co-dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Bitancor, Miguel Angel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2009 - 2009 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Ortega, S. Mabel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2009 - 2009 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Machaca, Graciela I. del V. - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.



2009 - 2009 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.
Pasante: Sotar, L. Mabel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

Financiamiento CyT

01/2020 - 12/2023 Directora en el Proyecto de I+D: *CONTENIDO DE ANTOCIANINAS EN MAÍZ CULLI CULTIVADO EN UN GRADIENTE ALTITUDINAL EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA*. Dirección: ABARZA, SILVIA DEL VALLE
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2019 - 12/2022 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Estudio arqueobotánico del patrimonio culinario prehispánico sur andino y sus prácticas asociadas. La Quebrada de Humahuaca como caso de estudio*. Dirección: MUSAUBACH, Mari
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2016 - 12/2019 Investigadora en el Proyecto de I+D: *SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN LA PROVINCIA DE JUJUY: COMPOSICIÓN FLORÍSTICA Y VALORIZACIÓN DEL USO DE PLANTAS*. Dirección: Raquel Romeo
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2014 - 12/2015 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Los biofertilizantes (PGPR) como alternativa al uso de fertilizantes químicos en maíz y poroto, bajo diferentes condiciones edáficas.*. Dirección: Altamirano Fanny Elena
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

07/2012 - 07/2014 Investigadora en el Proyecto de I+D: *RECUPERANDO SEMILLAS ORIGINARIAS*. Dirección: Lucia Brunetto
Ejecutado en: ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES (ADM PN) ; MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE.
Financiado por: ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES (ADM PN) ; MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE.

07/2010 - 07/2013 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Recuperación mediante prácticas de manejo sustentable de los cultivos de maíz, quinua, amaranto, tuna y yacón, orientado a sistemas campesinos de la región del NOA*. Dirección: Raquel Defacio
Ejecutado en: CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.
Financiado por: CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.

01/2010 - 12/2012 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Respuesta del maíz v.c. jujeño luna a la inoculación con rizobacterias*.
Dirección: Altamirano Fanny Elena
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2009 - 01/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Síntesis y caracterización de Hidrogeles. Potenciales aplicaciones en pasturas nativas y cultivadas en ambiente andino puneño de la Provincia de Jujuy*. Dirección: Estela Patricia Rios
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



01/2009 - 12/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: *INFLUENCIA DE LA REMOCIÓN SUPERFICIAL DEL SUELO SOBRE LA RESIEMBRA DE PASTO LLORÓN EN LA PUNA DE JUJUY*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2003 - 12/2008 Investigadora en el Proyecto de I+D: *CARACTERIZACIÓN, DISTRIBUCIÓN Y USOS DE LOS MAÍCES INDÍGENAS EN VALLES ANDINOS DE JUJUY, ARGENTINA*. Dirección: Jorge Horacio Schimpf

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/1999 - 12/2004 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Labranza apropiada para sistemas agrarios en el Chaco Subtropical Semiárido*. Dirección: Jorge Horacio Schimpf

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/1993 - 12/1994 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Aprovechamiento ganadero de áreas improductivas en los valles templados de Jujuy*. Dirección: Jorge Horacio Schimpf

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/1990 - 12/1992 Investigadora en el Proyecto de I+D: *EFFECTOS DE DIFERENTES MANEJOS DEL SUELO SOBRE EL COMPORTAMIENTO DEL CULTIVO DEL MAIZ*. Dirección: Jorge Horacio Schimpf

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

09/2021 - 09/2023 Investigadora en el Proyecto de Extensión: *Conservando y Manejando los recursos biológicos de la comunidad aborígen de Casabindo*. Dirección: MAMANI, VILMA JOSEFA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

10/2019 - 04/2020 Directora en el Proyecto de Transferencia: *INCORPORACIÓN DE GRANOS ANDINOS CON MANEJO AGROECOLÓGICO AL SISTEMA PRODUCTIVO HORTÍCOLA DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA*. Dirección: ABARZA, SILVIA DEL VALLE

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

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

01/1995 - 12/1996 Beca de Iniciación a la Investigación: "Becaria de Iniciación en Investigación del Programa de SECTER - UNJU"

Dirección: Berti, Rodolfo - Co-Dirección: Schimpf, Jorge Horacio

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

01/1986 - 12/1987 Beca de Formación de grado: "Beca Prosecución de Estudios. "

Dirección: Schimpf, Jorge Horacio

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)



09/2022 - 12/2022 Estancia de I+D en: "Uso de Instrumental y optimización de técnicas analíticas para la determinación de la calidad fisicoquímica de forrajes y alimentos. "

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

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

Dirección: Rueda, Julio Ricardo

04/2009 - 04/2009 Estancia de I+D en: "MANEJO DE SOFTWARE DE AGROMATICA"

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)

Dirección: Grenon, Daniel

09/2002 - 10/2002 Estancia de I+D en: "DETERMINACION EN LABORATORIO DE: MS, PB, FDN, FDA, LIGNINA, DIVMS, DIVMO, CENIZAS, AMONIO RUMINAL Y PREPARACION DE SOLUCIONES. "

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)

Dirección: Amela, Maria Ines

02/2002 - 03/2002 Estancia de I+D en: "MEJORA y MANTENIMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD DE LAS PASTURAS TROPICALES"

Financiada por: CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Berti, Rodolfo

12/2001 - 01/2002 Estancia de I+D en: "PRODUCCION y DISTRIBUCION DE BIOMASA DE GRAMÍNEAS Y LEGUMNOSAS FORRAJERAS TROPICALES"

Financiada por: CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Berti, Rodolfo

08/1999 - 12/1999 Estancia de I+D en: "TECNICAS DE EVALUACION NUTRITIVA DE ALIMENTOS "

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)

Dirección: Amela, María Inés

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2021 - 2021 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a



2022 - 2022 Evaluación de Evaluac resúmenes trabajos investigación
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Evaluación de Evaluac resúmenes trabajos investigación
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2014 - 2014 Evaluación de Evaluac resúmenes trabajos investigación
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

10/2022 - 10/2022 "Amaranto: un cultivo en expansión"

09/2021 - 09/2021 "El amaranto en la agricultura familiar en Tumbaya"

05/2020 - 05/2020 "El cultivo ancestral del maíz morado en la Quebrada de Humahuaca"

07/2014 - 07/2014 "Artículo MAICES ANDINOS, GASTRONOMIA, CULTURA Y PATRIMONIO"

06/2004 - 06/2004 "Artículo LOS MAICES INDIGENAS CULTIVADOS EN NUESTROS VALLES ANDINOS. UN PATRIMONIO QUE NO DEBEMOS PERDER"

03/2022 - 11/2022 "Mejora de la eficiencia reproductiva e índice de destete de la ganadería bovina de la provincia de Jujuy, basada en la mejora del manejo reproductivo y suplementación de la dieta con maíz y minerales"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2004 - 12/2004 "Mejora de los recursos forrajeros para la producción ganadera "
GOBIERNO DE JUJUY DIRECCIÓN DE AGRICULTURA Y GANADERIA

09/2013 - 08/2014 "PROYECTO DE VOLUNTARIADO UNIVERSITARIO - Kioscos Saludables"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2012 - 04/2012 "Creación de Slogan "
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2023 - 08/2023 "AGRO FERIA "
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2023 - 06/2023 "BIOFERIA CIENTIFICA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



- 12/2022 - 12/2022** "Alternativas de producción de forrajes para los Valles Templados de Jujuy"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 06/2022 - 06/2022** "Capacitación sobre Pautas Básicas para la Conservación de Semillas"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 09/2021 - 09/2021** "Diálogos Ambientales Virtuales. Tema: Soberanía Alimentaria y Biodiversidad: Maíces Indígenas de Jujuy"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 09/2021 - 09/2021** "El Amaranto en la Agricultura Familiar en Tumbaya (Jujuy)"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 12/2020 - 12/2020** "CUANTIFICACION DE ANTOCIANINAS EN MAIZ CULLI, PARA INCREMENTAR EL VALOR AGREGADO EN SU COMERCIALIZACIÓN "
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 07/2019 - 07/2019** "Contribución de los maíces andinos al turismo en Jujuy."
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 05/2019 - 05/2019** "Participación en Mesa Panel"
MINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO Y PRODUCCION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY
- 05/2016 - 05/2016** " MAIZ ANDINO, MANEJO DEL CULTIVO Y USOS EN ALIMENTACIÓN TRADICIONAL"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 09/2015 - 09/2015** " MOTE DE MAIZ, ORIGEN ANCESTRAL, FORMAS DE PREPARACIÓN, APORTE NUTRICIONAL A LA DIETA Y COMERCIALIZACIÓN EN SAN SALVADOR DE JUJUY"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 10/2010 - 10/2010** "APORTES A LA FORMACIÓN DE GUÍAS Y TÉCNICOS EN TURISMO MAÍCES ANDINOS: PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS Y USOS."
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 11/2009 - 11/2009** "MAICES ANDINOS: PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS Y USOS"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 04/2008 - 04/2008** "EL MAÍZ EN LA ALIMENTACION ANDINA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 08/2007 - 08/2007** "MAICES ANDINOS VARIEDADES Y USOS EN LA COCINA REGIONAL."
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 06/2007 - 06/2007** "USOS, COSTUMBRES y TRADICIONES del MAIZ ANDINO y la ELABORACION de la MAZAMORRA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
- 06/2007 - 06/2007** "MAICES ANDINOS, CARACTERISTICAS Y PRINCIPALES USOS,"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



05/2007 - 05/2007 "MAICES ANDINOS UN ALIMENTO A REVALORIZAR"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2004 - 08/2004 "MAICES ANDINOS Y SU UTILIZACIÓN EN LA PUNA Y QUEBRADA,"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Actividades profesionales

09/2004 - 12/2004 Instructora en GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY (JUJUY).

09/2014 - 11/2014 Docente del Prog. Los científicos van a las escuelas en BACHILLERATO PCIAL Nº 22 HEROES DE MALVINAS (PALPALA).

09/2012 - 11/2012 Docente del Prog. Los científicos van a las escuelas en BACHILLERATO PCIAL. Nº 24 DE LOZANO (DPTO DR BELGRANO).

08/2011 - 10/2011 Docente del Prog. Los científicos van a las escuelas en COLEGIO SECUNDARIO Nº 1 DE ALTO COMEDERO (SS JUJUY).

04/2011 - 06/2011 Docente del Prog. Los científicos van a las escuelas en BACHILLERATO PCIAL Nº 22 HEROES DE MALVINAS (PALPALA).

06/2010 - 08/2010 Docente del Prog. Los científicos van a las escuelas en BACHILLERATO PCIAL Nº 22 HEROES DE MALVINAS (PALPALA).

08/2009 - 10/2009 Docente del Prog Los científicos van a las escuelas en ESCUELA PRIMARIA Nº 2 DE YAVI (JUJUY) .

Participación en eventos CyT

2023 - Evento: "1er Simposio en Gestion Ambiental y Desarrollo Sostenible". Argentina, San Fernando del Valle de Catamarca.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA (UNCA)
null

2023 - Evento: "1ra Jornada de Campo FCA UNJu 2023". Argentina, Severino (dpto El Carmen) Pcia de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2022 - Evento: "XIII Jornadas Científico Técnicas. Fac. de Ciencias Agrarias ? UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2021 - Evento: "III Jornadas Argentinas de Etnobotanica y Sociedad". Argentina, La Plata.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
null



2020 - Evento: "PRIMERAS JORNADAS "SENDEROS CRÍTICOS DE LOS ALIMENTOS ANDINOS Y PRODUCTOS LOCALES"". Argentina, Tilcara, Jujuy.

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

null

2019 - Evento: "XII REUNION NACIONAL DE BIOLOGIA DE SUELOS (REBIOS)". Argentina, Ciudad Autonoma de Buenos Aires.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

null

2019 - Evento: "VI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Universidad e Investigación en la Coyuntura Latinoamericana: Experiencias y Perspectivas de la Investigación en el Espacio Local e Internacional.". Argentina, San Salvador de Jujuy - Jujuy.

Organizada por: AREA DE INV. Y DESARROLLO CIENTIFICO ; DEPARTAMENTO ACADEMICO SAN SALVADOR (SEDE EN JUJUY) ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO

null

2018 - Evento: "II SIMPOSIO DE RESERVA DE BIOSFERA DE LAS YUNGAS". Argentina, Arrayanal. Dpto San Pedro. Pcia de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2018 - Evento: "XI 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

2018 - Evento: "Jornadas Interdisciplinarias de Investigación Univ. Nac. de Salta - Sede Regional Orán". Argentina, Orán Salta.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (UNSA)

null

2018 - Evento: "VIII Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales y IV Congreso del Mercosur sobre Manejo de Pastizales Naturales". Argentina, Chamental, La Rioja.

Organizada por: SEDE CHAMICAL ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA

null

2018 - Evento: "2das Jornadas Binacionales de Medio Ambiente del Area de Frontera Argentino-Boliviana ". Argentina, San Salvador de Jujuy, Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2017 - Evento: "XI REUNION NACIONAL CIENTÍFICA-TECNICA DE BIOLOGÍA DEL SUELO ". Argentina, Corrientes.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

null

2017 - Evento: "1ra Jornadas Argentinas de Etnobiología y Sociedad". Argentina, Humahuaca Pcia de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

null



2016 - Evento: "V Jornadas Integradas y X Jornadas Científico Técnicas de la FCA- UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2016 - Evento: "Jornada de difusión de la investigación científica en el PN Calilegua y MN Laguna de los Pozuelos". Argentina, S.S. de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES (ADM PN) ; MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE

null

2015 - Evento: "V CONGRESO MUNDIAL DE QUINUA y II SIMPOSIO DE GRANOS ANDINOS". Argentina, S.S. de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY (CR SALTA-JUJUY) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

null

2015 - Evento: "X Reunión Nacional Científico Técnica de Biología del Suelo y II Congreso Nacional de Biología Molecular de Suelos". Argentina, S.S. de Jujuy.

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

null

2015 - Evento: "Segundo Congreso del Foro de Universidades Nacionales para la Agricultura Familiar". Argentina, S.S. de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; IPAF NOA - INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR REGION PAMPEANA (IPAF REGION PAMPEANA) ; CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

null

2015 - Evento: "IV Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias". Argentina, S.S. de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "III JORNADAS INTEGRADAS y IX JORNADAS CIENTIFICO-TECNICAS DE LA FCA-UNJu.". Argentina, S.S. de Jujuy.

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

null

2009 - Evento: "TALLER INTERNACIONAL SOBRE CAMBIO CLIMATICO GLOBAL". Argentina, S.S. de Jujuy.

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

null

2008 - Evento: "XII REUNIÓN ARGENTINA DE AGROMETEOROLOGIA". Argentina, S.S. de Jujuy.

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

null



2007 - Evento: "II FORO LATINOAMERICANO DE MONTAÑAS ". Argentina, Tilcara (Jujuy).
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2005 - Evento: "V REUNION NACIONAL CIENTÍFICA-TECNICA DE BIOLOGÍA DEL SUELO y V ENCUENTRO NACIONAL DE FIJACIÓN DE NITRÓGENO". Argentina, S.S. de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2001 - Evento: "V CONGRESO LATINOAMERICANO DE ECOLOGÍA ". Argentina, S.S. de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

5/2017 - Abarza, S.V.; Romeo, R.A.. "El Bosque Chaqueño como proveedor de servicios ecosistémicos para la ganadería extensiva en Jujuy, Argentina". Presentado en el evento "VI Seminario Internacional de Integración Subregional". Argentina

6/2016 - Abarza, S.V.; Schimpf, J.H.. "ARTESANIAS , OTROS USOS DEL MAIZ". Presentado en el evento "3er Encuentro Mundial del Gran Chaco Americano. Por el chaco que queremos?". Bolivia

6/2016 - Abarza, S.V.; Zankar, G; Altamirano F.E.; Boccoardo, R.. "INOCULACION DE POROTO BLANCO CON RIZOBACTERIAS NATIVAS EN JUJUY (ARGENTINA)". Presentado en el evento "3er Encuentro Mundial del Gran Chaco Americano. Por el chaco que queremos?". Bolivia

6/2016 - Abarza, S.V.; Zankar, G; Martinez, M. A.; Altamirano F.E.. "MICROORGANISMOS BENÉFICOS EN EL CULTIVO DE POROTO NEGRO (Phaseolus vulgaris) EN EL SUBTROPICO ARIDO DE ARGENTINA". Presentado en el evento "3er Encuentro Mundial del Gran Chaco Americano. Por el chaco que queremos?". Bolivia

Premios

2014 - "MUJERES PROFESIONALES UNIVERSITARIAS DE JUJUY". MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL.

2012 - "Premio como Creadora de Slogan: SEMBRANDO CONOCIMIENTOS, COSECHAMOS EL FUTURO premiado en el marco de la conmemoración de los 40 años de la implementación de los Estudios Universitarios en Jujuy. Resol. CAFCA N° 375/2012".
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

PUBLICACIONES

Artículos

Abarza, S. del V.; Schimpf, J.H.. "El turismo, promotor del consumo de alimentos ancestrales (Jujuy, Argentina)". *Revista del Museo de La Plata*, 6 (2021): 168 - 168.

Choque D.; Abarza, S.; Mendez, M.; Guanuco Hilario A.; Gonzalez, Y.. "La importancia del consumo de maíces pigmentados en



tiempos de pandemia". *Revista del Museo de La Plata*, 6 (2021): 70 - 70.

Zankar, G; Abarza, S. del V.; Boccoardo, R.; Altamirano F.E.. "INOCULACION MULTIPLE EN UN CULTIVO DE POROTO BLANCO (Phaseolus vulgaris L.) var 10". *AGRARIA*, IX num.16 (2015): 62 - 67.

Rios, E.P.; Alvarez Igarzabal, C.; Abarza, S.V.; Cuggino, J.. "SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE HIDROGELES OBTENIDOS A PARTIR DE ACRILAMIDA. POTENCIALES APLICACIONES EN AGRICULTURA.". *AGRARIA*, VII num.14 (2013): 135 - 137.

Zankar, G; Boccoardo, R.; Abarza, S.V.; Altamirano F.E.; Britos, J.; Puca Saavedra, C.. "USO DE RIZOBACTERIAS COMO BIOFERTILIZANTES EN EL MAIZ V.C. JUJEÑO LUNA". *AGRARIA*, VII num.14 (2013): 145 - 148.

Schimpf, J.H.; Abarza, S. del V.. "PRINCIPALES RAZAS DE MAÍCES INDÍGENAS (Zea mays L.) PRESENTES EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA (JUJUY), NECESIDAD DE RECUPERAR Y PROMOVER SU CULTIVO.". *AGRARIA*, 5 num.12 (2011): 105 - 113.

Abarza, S. del V.. "LOS MAICES ANDINOS COMO NEXO ENTRE LA FCA-UNJu Y LA FORMACIÓN DE GUÍAS Y TÉCNICOS EN TURISMO DE JUJUY". *Cuadernos FHyCS-UNJU*, num.39 (2011): 395 - 395.

Abarza, S. del V.; Schimpf, J.H.. "LOS MAÍCES INDÍGENAS EN LA CULTURA ALIMENTICIA ANDINA". *CIENCIA Revista Científica de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales ? UNCa*, 4 num.9 (2009): 159 - 170.

Altamirano F.E.; Abarza, S. del V.; Cazón L.. "ZEA MAYS RESPONSE TO THE INOCULATION WITH PHOSPHATE SOLUBILIZING BACTERIA". *BIOCELL*, 29 (2005): 66 - 66.

Schimpf, J.H.; Abarza, S.V.; Ochoa, M.; Chilo, G.; Carabajal, R. "COMPORTAMIENTO DE SEIS GRAMÍNEAS MACROTÉRMICAS EN LOS VALLES TEMPLADOS DE JUJUY Y SALTA, EN EL AÑO DE IMPLANTACIÓN". *AGRARIA*, 7 (2005): 38 - 41.

Schimpf, J.H.; Ochoa, M.; Chilo, G.; Abarza, S.V.. "LA PRODUCCION DE ALFALFA (Medicago sativa L.) EN EL VALLE DE LERMA (SALTA), SUS CARACTERISTICAS". *AGRARIA*, 7 (2005): 35 - 37.

Abarza, S.V.; Schimpf, J.H.. "CRECIMIENTO ESTACIONAL DE NEONOTONIA WIGHTII (Verdcourt) CV. CLARENCE EN LOS VALLES TEMPLADOS DE JUJUY". *AGRARIA*, 7 (2005): 173 - 173.

Schimpf, J.H.; Abarza, S.V.; Neme, A.M.; Santos, E.; Bonillo, M.. "RESPUESTA DE UN SUELO CON DISTINTA HISTORIA AGRICOLA A DIFERENTES MANEJOS BAJO CULTIVO DE MAIZ (Zea mays L.)". *AGRARIA Revista Científica de la Facultad de Ciencias Agrarias*, 1 (1996): 53 - 61.



null. "Incorporación de granos andinos con manejo agro ecológico al sistema productivo hortícola de la Quebrada de Humahuaca.". En: null(ed.). *Desafíos de la Investigación UNJu*. San Salvador de Jujuy: EdiUNJu, 2022. p. 107 - 109.

Abarza, S.V.; Schimpf, J.H.. "ESTRATEGIAS ALTERNATIVAS PARA PEQUEÑOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS DE PALMA SOLA - JUJUY". En: José Alberto Yuni ; Luis Albero(ed.). *Dimensiones de las Políticas de Desarrollo: Economía, Sociedad y Política*. S. F. del V. de Catamarca: CENEDIT, 2000. p. 133 - 140.

Choque D.; Mendez, M.; Meriles, S.; Guanuco Hilario A.; Abarza, S.V.. "Antocianinas en mazorcas de maíz culli (*Zea mays* L) cultivadas en la Quebrada de Humahuaca". En *Actas Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CICYTAC2022)*, Argentina: UNC. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Aracena, Guillermo e.; Abarza, S.V.; Schimpf, J.H.. "LA EDUCACIÓN FORMAL FRENTE A LOS SABERES TRADICIONALES EN UN PREDIO RURAL AGROECOLÓGICO EN TUMBAYA, JUJUY". En *Libro de Resúmenes de las XX Jornadas Nacionales y XII del Mercosur de Extensión Rural*, Argentina: Universidad Nacional de Rosario. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Choque D.; Mendez, M.. "Characteristics of the Culli Maize crop and perception of the presence of anthocyanin by family farmers in the Quebrada de Humahuaca, Jujuy, Argentina.". En *IV Conferencia Internacional del Grupo IA ValSe-Food CYTED y VII Simposio Chia Link . Promoting food research and innovation with valuable Ibero-american ancestral seeds*, Argentina: EDiUNJu. 2022. 978-987-3926-74-7.

Abarza, S.V.; Aracena G.E.. "Limitations of amaranth cultivation in the Kolla Aboriginal Community of Finca Tumbaya, Tumbaya (Jujuy, Argentina)". En *IV Conferencia Internacional del Grupo IA ValSe-Food CYTED y VII Simposio Chia Link . Promoting food research and innovation with valuable Ibero-american ancestral seeds*, Argentina: EDiUNJu. 2022. 978-987-3926-74-7.

Aracena G.E.; Abarza, S.V.; Schimpf, J.H.. "Productive strategy of cañihua cultivation in the face of climate change for human and animal nutrition in the arid and semi-arid zones of Jujuy.". En *IV Conferencia Internacional del Grupo IA ValSe-Food CYTED y VII Simposio Chia Link . Promoting food research and innovation with valuable Ibero-american ancestral seeds*, Argentina: EDiUNJu. 2022. 978-987-3926-74-7.



null. "Cultivo agroecológico de trigos criollos procedentes de Cianzo y Ocumazo.". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas. Fac. de Ciencias Agrarias ? UNJu.*, Argentina: FCA UNJu. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Choque D.; Schimpf. "Caracterización de maíz culli cultivado en la Quebrada de Humahuaca ? Jujuy ? Argentina". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas. Fac. de Ciencias Agrarias ? UNJu.*, Argentina: FCA UNJu. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Aracena G.E.; Abarza, S.V.. "Análisis socioprodutivo de la quinua en la Quebrada de Humahuaca ? Jujuy". En *Libro de Resumen XIII Jornadas Científico Técnicas. Fac. de Ciencias Agrarias ? UNJu.*, Argentina: FCA UNJu. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Aracena G.E.; Abarza, S.V.; Schimpf, J.H.. "Productive strategy of cañihua cultivation in the face of climate change for human and animal nutrition in the arid and semi-arid zones of Jujuy.". En *IV Conferencia Internacional del Grupo IA ValSe-Food CYTED y VII Simposio Chia Link . Promoting food research and innovation with valuable Ibero-american ancestral seeds*, Argentina: EDiUNJu. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Aracena G.E.. "Experiencia de incorporación del Amaranto, en la agricultura familiar de Tumbaya Grande (Jujuy)". En *Actas de las XII Jornadas Científico Técnicas de la FCA Univ. Nac. de Jujuy*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2021. 978-987-3926-68-6.

Aracena G.E.; Abarza, S.V.. "Producción Estratégicaq del Amaranto en Zonas Áridas y Semiáridas de la Provincia de Jujuy". En *Actas II Congreso Argentino de Agroecología*, Argentina: Sociedad Argentina de Agroecología. Universidad Nacional del Chaco Austral. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Aracena G.E.; Abarza, S. del V.. "EL ROL DOCENTE EN LA EDUCACION SUPERIOR". En *Libro de Resúmenes de las I Jornadas de Pedagogías Innovadoras en Aulas de la FCA UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu. 2021. 978-987-3926-69-3.



null. "EMPLEO DE LAS ACTIVIDADES CURRICULARES COMPLEMENTARIAS, EXIGIDAS EN EL PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA AGRONÓMICA, COMO INSTRUMENTO GENERADOR DE CAPACIDADES EN SISTEMAS PRODUCTIVOS FAMILIARES.". En *Libro de Resúmenes del V Congreso Nacional del Foro por la Agricultura Familiar*, Argentina: EDUCO Editorial Universidad Nacional del Comahue. 2020. 978-987-604-540-7.

Abarza, S.V.; Salas, N.; Schimpf, J.H.. "EXOMORFOLOGÍA DE MAZORCA Y GRANO DE MAIZ CULLI CULTIVADO EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA. JUJUY". En *Actas de las XII Jornadas Científico Técnicas de la FCA Univ. Nac. de Jujuy*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2020. 978-987-3926-68-6.

Abarza, S.V.; Almazán, H. A.. "SEREVICIOS ECOSISTEMICOS DEL BOSQUE CHAQUEÑO, ABORDAJE DESDE LA CURRICULA DE LOS MODULOS DE INTEGRACIÓN DE INGENIERIA AGRONOMICA.". En *Actas de las Jornadas Interdisciplinarias de Investigación de la Univ. Nac. de Salta - Sede Regional Orán*, Argentina: Universidad Nacional de Salta. 2019. 978-987-633-544-7.

Abarza, S.V.. "EL MAIZ TUSÓN, DESDE LOS PUEBLOS ORIGINARIOS HASTA EL BANCO DE GERMOPLASMA". En *Actas de las Jornadas Interdisciplinarias de Investigación*, Argentina: Universidad Nacional de Salta. 2019. 978-987-633-544-7.

Aracena G.E.; Abarza, S.; Zankar, G; Altamirano F.E.. "APLICACIÓN DE LIXIVIADOS PARA EL MANEJO AGROECOLÓGICO DEL CULTIVO DE AMARANTO". En *Libro de Resumen de la XII Reunión Nacional de biología del suelo*, Argentina: Facultad de Agronomía UBA. 2019. 978-987-3738-24-1.

Abarza, S.V.; Zankar, G; Altamirano F.E.. "EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE MAÍZ PARA SEMILLA CON FERTILIZACIÓN QUÍMICA Y BIOFERTILIZACIÓN". En *Libro de Resumen de la XII Reunión Nacional de biología del suelo*, Argentina: Facultad de Agronomía UBA. 2019. 978-987-3738-24-1.

Altamirano F.E.; Zankar, G; Abarza, S.; Diaz, M.A.. "EFECTOS DE DIFERENTES BIOINSUMOS EN LA PRODUCCIÓN DE FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE MAÍZ". En *Libro de Resumen de la XII Reunión Nacional de biología del suelo*, Argentina: Facultad de Agronomía UBA. 2019. 978-987-3738-24-1.



null. "RELEVAMIENTO DE LOS PASTOS NATIVOS CONSUMIDOS POR CAPRINOS EN EL CHURCAL (HUMAHUACA ? JUJUY)". En *Libro de Resúmenes del VIII Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales y IV Congreso del Mercosur sobre Manejo de Pastizales Naturales*, Argentina: INTA. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Estrada Fernandez M.; Almazán, H. A.; Abarza, S. del V.. "DISTRIBUCIÓN ESTACIONAL DE LA MATERIA SECA DE FORRAJERAS SUBTROPICALES EN LOS VALLES TEMPLADOS DE JUJUY". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: FCA UNJu. 2018. 978-987-3926-46-4.

Schimpf, J.H.; Abarza, S. del V.; Condori, D.; Paco, N.; Montero, M.. "Selección y evaluación participativa de cinco razas de maíz andino (*Zea mays* L.) en la Quebrada de Humahuaca, Jujuy, Argentina.". En *Libro de Resúmenes del 4to Congreso Nacional sobre Agricultura Familiar*, Argentina: UNLaR. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Altamirano F.E.; Zankar, G. del C.; Boccoardo, R.. "FERTILIZACIÓN BIOLÓGICA CON TRICHODERMA spp y AZOSPIRILLUM spp EN MAÍZ". En *Libro de Actas de la XI Reunión Nacional Científico-Técnica de Biología de Suelos*, Argentina: Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). 2017. Sin dato de issn/isbn.

Zankar, G. del C.; Abarza, S. del V.; Boccoardo, R.O; Altamirano F.E.. "EFECTO DE LA COMBINACION DE MICROORGANISMOS BENEFICOS EN EL RENDIMIENTO DE MAIZ PARA GRANO". En *Libro de Actas de la XI Reunión Nacional Científico-Técnica de Biología de Suelos*, Argentina: unne. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Gaspar, S. B.; Abarza, S.V.; Califano, L.. "RECURSOS FORRAJEROS NATIVOS EN LA DIETA CAPRINA DE PEQUEÑOS PRODUCTORES DE ?EL CHURCAL? (DPTO. HUMAHUACA, JUJUY)". En *Libro de Resúmenes Primera Jornada Argentina sobre Etnobiología y Sociedad*, Argentina: CONICET - UNJu. 2017. 978-987-3926-30-3.

Schimpf, J.H.; Abarza, S.V.; Montero, M.; Paco, N.. "SISTEMAS PRODUCTIVOS FAMILIARES DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA, JUJUY, ARGENTINA". En *Tercer Congreso del Foro de Universidades Nacionales para la Agricultura Familiar.*, Argentina: Fac. de Cs. Veterinarias UNNE Corrientes.. 2016. Sin dato de issn/isbn.



null. "CARACTERIZACIÓN DE DOS MAÍCES ANDINOS DE ENDOSPERMA DURO CULTIVADOS EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA, JUJUY, ARGENTINA". En *Actas V Congreso Mundial de Quinua y II Simposio de Granos Andinos*, Argentina: Editorial de la Universidad Nacional de Jujuy EDIUNJu. 2015. 978-950-721-500-1.

Abarza, S.V.; Bitancor, M.A.; Schimpf, J.H.. "CARACTERIZACION DE UN MAIZ APTO PARA SER DESTINADO A LA PEQUEÑA AGROINDUSTRIA FAMILIAR EN VALLES TEMPLADOS DE JUJUY (ARGENTINA)". En *Libro de resúmenes de las III Jornadas Integradas y IX Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias -UNJu*, Argentina: EDIUNJu. 2015. 978-987-3926-05-1.

Gaspar, S. B. ; Abarza, S.V.; Califano, L.. "RECURSOS FORRAJEROS NATIVOS EN LA DIETA CAPRINA DE PEQUEÑOS PRODUCTORES DEL DPTO HUMAHUACA (JUJUY, ARG.)". En *Libro de resúmenes de las III Jornadas Integradas y IX Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias -UNJu*, Argentina: EDIUNJu. 2015. 978-987-3926-05-1.

Zankar, G; Boccardo, R.; Abarza, S.V.; Altamirano F.E.. "COMPORTAMIENTO DE LA BIOFERTILIZACION FRENTE A LA FERTILIZACION QUIMICA EN MAIZ BAJO DIFERENTES CONDICIONES EDAFICAS.". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: FCA UNJu. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Abarza, S.V.; Montero, M. ; Paco, N.; Zankar, G. "CARACTERISTICAS DE LOS SISTEMAS PRODUCTIVOS DE MAIZ EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA (JUJUY)". En *Actas del X Congreso Nacional de Maíz*, Argentina: AIANBA. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Marinez, J.; Abarza, S.V.; Zankar, G; Puca Saavedra, C.; Altamirano F.E.; Britos, J.. "COMPORTAMIENTO DEL POROTO NEGRO (*Phaseolus vulgaris*) INOCULADO CON UN BIOFERTILIZANTE, EN LOS VALLES TEMPLADOS DE JUJUY". En *VI Congreso Iberoamericano de Ambiente y Calidad de Vida y 7º Congreso de Ambiente y Calidad de Vida*, Argentina: FACEN-UNCa. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Zankar, G; Abarza, S.V.; Altamirano F.E.; Boccardo, R.; Puca Saavedra, C.; Britos, J.. "BIOFERTILIZANTES COMO PROMOTORES DEL RENDIMIENTO EN MAIZ.". En *Actas del X Congreso Nacional de Maíz.*, Argentina: AIANBA. 2014. Sin dato de issn/isbn.



null. "RECUPERANDO SEMILLAS ORIGINARIAS: EL ROL DE LA ESCUELA". En *Actas III Jornadas Integradas y XI Jornadas de Investigación Científico-Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Martinez, M. A.; Abarza, S. del V.; Zankar, G. del C.; Puca Saavedra, C.. "COMPORTAMIENTO DEL POROTO NEGRO (*Phaseolus vulgaris*) INOCULADO CON UN BIOFERTILIZANTE, EN LOS VALLES TEMPLADOS DE JUJUY". En *VI Congreso Iberoamericano de Ambiente y Calidad de Vida y 7º Congreso de Ambiente y Calidad de Vida - Línea Científica. 1. Medio Ambiente*, Argentina: FACEN - UNCa. 2014. 978-950-746-227-6.

Abarza, S.V.; Regazzoni, J.E.; Sossa Valdéz, F.. "Manejo de pasturas implantadas en la puna jujeña, otra mirada". En *Actas I Jornada de Desarrollo y Extensión Rural en la región andina.*, Argentina: INTA. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Zankar, G; Boccoardo, R.O; Abarza, S.V.; Altamirano F.E.; Britos, J.; Puca Saavedra, C.. "RESPUESTA DEL MAIZ A LA INOCULACION CON RIZOBACTERIAS BAJO CONDICIONES DE STRESS HIDRICO". En *Actas IX Reunión Nacional Científico-Técnica de Biología de Suelos y I Congreso Nacional de Biología Molecular de Suelos*, Argentina: UNSE. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Montero, M.; Paco, N.; Cazón L.; Abarza, S.V.. "CARACTERIZACION DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCION QUE INCLUYEN AL MAIZ ANDINO EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA (JUJUY)". En *Actas VIII Jornadas de Investigación Científico-Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Boccoardo, R.; Zankar, G; Altamirano F.E.; Abarza, S.V.; Puca Saavedra, C.; Britos, J.. "EFECTO DE LAS RIZOBACTERIAS SOBRE LA CALIDAD DE PRODUCCIÓN DE GRANO PARA SEMILLA EN MAÍZ". En *Actas XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo*, Argentina: Asoc Argentina de la Ciencia del Suelo. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Regazzoni, J.E.; Marinez, J.; Sossa Valdéz, F.. "ALTERNATIVA DE LABRANZA PARA MEJORAR PASTURAS, EN AREAS GANADERAS DE LA PUNA DE JUJUY ? ARGENTINA". En *Actas del IV Congreso Iberoamericano de Ambiente y Calidad de Vida y 5º Congreso de Ambiente y Calidad de Vida*, Argentina: FACEN-UNCa. 2010. Sin dato de issn/isbn.



null. "EFECTO DE RIZOBACTERIAS SOBRE LA GERMINACIÓN Y CRECIMIENTO DE PLANTULAS DEL MAÍZ V.C. JUJEÑO LUNA". En *Actas del XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo*, Argentina: Asoc Argentina de la Ciencia del Suelo (AASC). 2010. Sin dato de issn/isbn.

Rios, E.P.; Alvarez Igarzabal, C.; Cuggino, J.; Abarza, S.V.. "SINTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE HIDROGELES POTENCIALES USOS EN AGRONOMIA". En *Actas del IV Congreso Iberoamericano de Ambiente y Calidad de Vida y 5º Congreso de Ambiente y Calidad de Vida*, Argentina: FACEN-UNCa. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Regazzoni, J.E.; Abarza, S.V.; Sossa Valdéz, F.. "INFLUENCIA DE LA REMOCIÓN SUPERFICIAL DEL SUELO SOBRE LA RESIEMBRA DE PASTO LLORÓN EN LA PUNA DE JUJUY ? ARGENTINA". En *Actas 3er. Simposio Internacional de Investigación: La investigación y su Transferencia a la Comunidad*, Argentina: Univ Catolica de Santiago del Estero. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Garcia Medina, S.; Kosir, A.; Fekete, A; Abarza, S. del V.. "Experiencia participativa de investigación con alumnos sobre evaluación del comportamiento de variedades comerciales de poroto (*Phaseolus vulgaris* L.) en Valles templados de Jujuy - Argentina". En *Actas 3er. Simposio Internacional de Investigación: La investigación y su Transferencia a la Comunidad*, Argentina: Univ Catolica de Sgo del Estero UCSE. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Tejerina, A.; Sotar, L.; Abarza, S.V.; Zankar, G; Schimpf, J.H.. "RESPUESTA DE LOS PARÁMETROS DE CRECIMIENTO DEL ESPORAL (*PENNISETUM CHILENSE*), A LA INOCULACIÓN CON PGPR NATIVAS BAJO CONDICIONES CONTROLADAS". En *Actas 3er. Simposio Internacional de Investigación: La investigación y su Transferencia a la Comunidad*, Argentina: Univ Catolica de Sgo del Estero. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Kosir, A.; Abarza, S.V.; Fekete, A; Cazón L.. "RESPUESTA PRELIMINAR DEL CULTIVO DE POROTO PARA GRANO A LA FERTILIZACIÓN EN VALLES TEMPLADOS DE JUJUY, ARGENTINA". En *Actas 3er. Simposio Internacional de Investigación: La investigación y su Transferencia a la Comunidad*, Argentina: Univ Catolica de Sgo del Estero. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Abarza, S.V.. "MAÍZ ANDINO CHULLPI, UN CULTIVO A REVALORIZAR PARA LA GASTRONOMÍA REGIONAL". En *Actas del XXXI Congreso Argentino de Horticultura*, Argentina: Asoc Argentina de Horticultura (ASAHO). 2008. Sin dato de issn/isbn.



null. "Estudio preliminar del comportamiento de variedades comerciales de poroto (*Phaseolus vulgaris* L.) en Valles templados de Jujuy - Argentina". En *Actas del XXXI Congreso Argentino de Horticultura*, Argentina: ASAHO. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Abarza, S. del V.. "MAÍCES INDÍGENAS DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA Y VALLES ANDINOS DE JUJUY, ARGENTINA, CARACTERÍSTICAS Y USOS PRINCIPALES". En *Actas del IV Congreso Internacional de la Red SIAL ALFATER*, Argentina: INTA. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Zankar, G; Altamirano F.E.; Rivera, A.. "CEPAS SELECCIONADAS EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA-JUJUY, PARA PRODUCCION DE BIOINOCULANTE". En *Actas del IV Congreso Iberoamericano de Ambiente y Calidad de Vida y 5º Congreso de Ambiente y Calidad de Vida*, Argentina: FACEN-UNCa. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Altamirano F.E.; Zankar, G; Puca Saavedra, C.. "ADAPTACIÓN DE MAÍZ MINIATURA (*Zea mays* VAR. mínima) AL BIOMA DE SELVA MONTANA MEDIADO POR RIZOBACTERIAS". En *Actas VI Reunión Nacional Científico Técnica de Biología del Suelo, VI Encuentro sobre Fijación Biológica de Nitrógeno*, Argentina: Univ Nacional de Rio Cuarto - Cordoba. 2007. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Altamirano F.E.; Puca Saavedra, C.. "EFECTO DE RIZOBACTERIAS EN LA GERMINACIÓN DE DISTINTOS MAÍCES INDÍGENAS Y UNA VARIEDAD DE QUINOA.". En *Actas del VI Reunión Nacional Científico Técnica de Biología del Suelo, VI Encuentro sobre Fijación Biológica de Nitrógeno*, Argentina: UNRC. 2007. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Abarza, S.V.. "MAIZ CHULPI (*Zea mays* var. *amyleasaccharata*), CARACTERIZACION Y USO EN LOS VALLES ANDINOS DE JUJUY, ARGENTINA". En *Actas XII Congreso Internacional de Cultivos Andinos*, Ecuador: Inst Nac Autonomo de Investigaciones Agropecuarias (INIAP)/ Pontifica Univ Católica del Ecuador (PUCE). 2006. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Abarza, S.V.; Ramos, M.; Cazón L.. "CARACTERIZACIÓN DE UN MAÍZ INDÍGENA CULTIVADO EN PUERTA DE LIPAN, DPTO. TUMBAYA, JUJUY, ARGENTINA.". En *Actas del VIII Congreso Nacional de Maíz*, Argentina: AIANBA. 2005. Sin dato de issn/isbn.



null. "CARACTERIZACIÓN Y USOS DE UN MAÍZ DULCE INDÍGENA CULTIVADO EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA, JUJUY, ARGENTINA.". En *Actas V Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe*, Uruguay: INIA/ Universidad de la República. 2005. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Laborde H.; Brevedan R.E.; Fioretti, M.N. . "INTERSIEMBRA DE CEBADILLA CRIOLLA, CEBADILLA INTERMEDIA Y ALFALFA". En *Actas X Congreso Brasileiro de Fisiología Vegetal y XII Congreso Latino Americano de Fisiología Vegetal*, Argentina: Sociedade Brasileira de Fisiología Vegetal. 2005. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Abarza, S.V.; Berti, R.N.; Cazón L. "EL INDICE DE CONO COMO INDICADOR DE LA DESCOMPACTACIÓN DE SUELO EN PRÁCTICAS DE RENOVACION DE PASTURAS.". En *Actas II Reunión Binacional de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile y XXI Reunión Argentina de Ecología*, Argentina: IADIZA - IANIGLA. 2004. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S.V.; Schimpf, J.H.; Ramos, M.; Vignale, N.D.. "ESPIGAS DE UN MAÍZ INDÍGENA COMO RECURSO ORNAMENTAL A PRESERVAR". En *Actas del II Congreso Argentino de Floricultura y Plantas Ornamentales; VI Jornadas Nacionales de Floricultura y I Encuentro Latinoamericano de Floricultura*, Argentina: INTA. 2004. Sin dato de issn/isbn.

Schimpf, J.H.; Regazzoni, J.E.; Abarza, S.V.; Echenique, J.; Torres, C.; Marinez, J.; Diez, L.; Singh, H.; Díaz, R.. "EL INDICE DE CONO COMO INDICADOR DE LA EVOLUCION EN UN MANEJO CONSERVACIONISTA DE SUELO EN EL SUBTROPICIO DE JUJUY.". En *Actas del VII Congreso Argentino de Ingeniería Rural.*, Argentina: INTA. 2003. Sin dato de issn/isbn.

Berti, R.N.; Abarza, S.V.; Candotti, J.J.; Zambrano, R.; Schimpf, J.H.. "EFECTO DE LA REMOCIÓN DEL SUELO Y DE LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA SOBRE LA PRODUCCIÓN DE FORRAJE DE CHLORIS GAYANA CV. CALLIDE - II". En *Revista Argentina de Producción Animal.*, Argentina: AAPA. 2003. 0326-0550.

Berti, R. N.; Abarza, S.V.; Candotti, J.J.; Zambrano, R. ; Schimpf, J.H.. "EFECTO DE LA REMOCIÓN DEL SUELO Y DE LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA SOBRE LA PRODUCCIÓN DE FORRAJE DE CHLORIS GAYANA CV. CALLIDE I". En *Revista Argentina de Producción Animal.*, Argentina: AAPA. 2002. 0326-0550.



null. "EFECTO DE LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA SOBRE EL COMPORTAMIENTO DE TRES GRAMÍNEAS FORRAJERAS". En *Revista Argentina de Producción Animal.*, Argentina: AAPA. 2002. 0326-0550.

Abarza, S. del V.; Bredan R.E.; Laborde H.. "FORAGE QUALITY OF MIXTURES OF BROMUS WILDENOWII AND B. PARODI INFLUENCED BY NITROGEN FERTILIZATION OR INTERSEEDING ALFALFA.". En *Proceedings of the XIX International Grassland Congress.*, Brasil: Universidade de Sao Paulo - Brasil. 2001. Sin dato de issn/isbn.

Abarza, S. del V.; Bredan R.E.; Laborde H.. "COBERTURA DE GRAMÍNEAS EN MEZCLA Y EN CONSOCIACION CON ALFALFA, DURANTE EL AÑO DE IMPLANTACION.". En *Libro de Actas del V Congreso Latinoamericano de Ecología*, Argentina: Universidad Nacional de Jujuy (EdiUNJu). 2001. Sin dato de issn/isbn.

Tesis de maestría : "Efecto de la fertilización nitrogenada y del riego sobre el desarrollo y crecimiento de Bromus catharticus y Bromus parodii". UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS), 2014

PRODUCCION ARTÍSTICA

Abarza, S.V.. "Gotas de vida". Microrelato. 2021.

OTROS ANTECEDENTES CYT

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2017 - Actualidad RED NACIONAL DE BIOLOGIA DE SUELOS (REBIOS)

01/2016 - Actualidad Red de Investigadores del Gran Chaco Americano

