

Desde el año 2018 he focalizado mi formación hacia el estudio de la flora, vegetación y características bioclimáticas de los bosques subtropicales de montaña de la Provincia Fitogeográfica de las Yungas y sus áreas de contacto con el Distrito del Chaco Serrano (Provincia Fitogeográfica Chaqueña), ubicados en la Provincia de Jujuy, participando en la realización de muestreo florísticos e inventarios fitosociológicos a campo, midiendo datos de riqueza y abundancia de especies, así como realizando identificaciones taxonómicas, herborización de material vegetal y manejo de bases de datos de distribución de especies nativas. Paralelamente, he desarrollado mi Tesis de Licenciatura sobre un estudio etnobotánico en el Este de la Quebrada de Humahuaca (Ocumazo) dentro de la Provincia Fitogeográfica Prepuneña.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ciencias de las Plantas, Botánica > Estudios florísticos y de vegetación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente > Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente > Bioclimatología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ciencias de las Plantas, Botánica > Estudios etnobotánicos

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



DATOS PERSONALES

Apellido: VILLALBA

Nombre: MARIA SOLEDAD

Fecha de nacimiento: 18 - 05 - 1992

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: HUMAHUACA 18 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +94705 (0388) 422-1548 Int. 548

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

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

Teléfono: +94705 (0388) 422-1548 Int. 548

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

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en "DOCTORADO EN CIENCIAS NATURALES Y AMBIENTALES"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
2021 - Actualidad

Especialización en "Especialización en Enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturales "
FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
11/2022 - Actualidad

LICENCIADA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Año de finalización: 07/2019

AGENTE DE TRANSPORTE ADUANERO
ADMINISTRACION FEDERAL DE INGRESOS PUBLICOS (AFIP) ; MINISTERIO DE HACIENDA
Año de finalización: 2012



Técnico especialista en Hardware
INFOLAN- CENTRO NACIONAL DE COMUPACIÓN
Año de finalización: 2008

Técnico especialista en Hardware
INFOLAN- CENTRO NACIONAL DE COMUPACIÓN
Año de finalización: 2008

FORMACION COMPLEMENTARIA

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 "La nueva clasificación de las plantas vasculares: una actualización teórica y metodológica ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Bioestadística". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Ecología de Bosques".

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Ecología de Bosques". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Metodología de las Ciencias". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas

2020 - 2020 "Metodología de la Ciencias". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas

2019 - 2019 "SERVICIOS ECOSISTEMICOS DEL CHACO SERRANO EN LA PROVINCIA DE JUJUY". ESCUELA DE POSGRADO - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Relevamientos fitosociológicos en bosques de Yungas (Las Lajitas y Abra de Morteros, Provincia de Jujuy)". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "CURSO: INTRODUCCIÓN AL MANEJO DE BASES DE DATOS EN BIOGEOGRAFÍA: REGISTROS DE DISTRIBUCIÓN DE ESPECIES NATIVAS Y DE INFORMACIÓN BIOCLIMÁTICA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas



2018 - 2018 "Biogeografía". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Seminario Etnobiología y Sociedad". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2016 - 2016 "Las especies tóxicas para el ganado en áreas de altura de Jujuy desde el abordaje etnobotánico y el diseño y aplicación de las técnicas etnográficas correspondientes". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 101 Y 200 horas

2015 - 2015 "Cómo se elabora una Flora". UNIVERSIDAD MAYOR REAL Y PONTIFICIA DE SAN FRANCISCO XAVIER DE CHUQUISACA (USFX)

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Jornada Conmemorativa Día del Biólogo". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Tópicos en Biología Celular". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Macroinvertebrados bentónicos en ríos de Jujuy, Biodiversidad Y Ecología". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2012 - 2012 "Introducción a los ritmos biológicos en la naturaleza". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Murciélagos de Argentina". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Hasta 24 horas

2011 - 2011 "Diversidad, Ecología y Métodos de estudio de los Murciélagos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2008 - 2008 "Suficiencia en Soporte Técnico en el Área de Ensamblaje y Mantenimiento de Computadoras, Instalación y Configuración de Computadoras y Redes LAN". INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR-CENTRO NACIONAL DE COMP.

Entre 101 Y 200 horas

2008 - 2008 "Especialista en Hardware". INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR-CENTRO NACIONAL DE COMP.

Entre 101 Y 200 horas

2008 - 2008 "Suficiencia en Soporte Técnico en el Área de Ensamblaje y Mantenimiento de Computadoras, Instalación y Configuración de Computadoras y Redes LAN". INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR-CENTRO NACIONAL DE COMP.

Entre 101 Y 200 horas



2008 - 2008 "Especialista en Hardware". INSTITUTO TÉCNICO SUPERIOR-CENTRO NACIONAL DE COMP.
Entre 101 Y 200 horas

Inglés [nivel intermedio] - Inglés Técnico I e Inglés Técnico II (N/D)

ANTECEDENTES EN CYT

05/2022 - 05/2026

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Prácticas de Laboratorio"

CATEDRA DE BOTANICA SISTEMATICA Y FITO GEOGRAFIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2015 - 07/2020

Ayudante de segunda Rentado(Simple) - "Botánica Sistemática"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2015 - 05/2022

Ayudante de segunda Rentado(Simple) - "Botánica Sistemática y Fitogeografía"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2016 - 04/2018

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Financiamiento CyT

01/2020 - 12/2021 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Estudio biogeográfico cuantitativo de las Yungas de la Provincia de Jujuy (Argentina): diversidad de especies arbóreas y áreas con diversidad relevante*. Dirección: ENTROCASSI, GABRIELA SUSANA
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: *PROPUESTA DE UN NUEVO ESQUEMA BIOGEOGRÁFICO DE LAS YUNGAS SEPTENTRIONALES DE ARGENTINA: DELIMITACIÓN DE SECTORES Y DISTRITOS BIOGEOGRÁFICOS BASADA EN ÁREAS DE ENDEMISMO*. Dirección: ENTROCASSI, GABRIELA SUSANA

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.

01/2016 - 12/2019 Estudiante en el Proyecto de I+D: *La etnobotánica, la micrografía y la calidad de semillas de la flora y agrobiodiversidad de la Región Surandina Tropical y Chaqueña orientada a la conservación*. Dirección: Nilda Dora Vignale

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

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



01/2016 - 01/2018 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Descriptores, manejo y diversidad local de pobladores de frutales introducidos en comunidades rurales de la Quebrada de Humahuaca. Un ejemplo de apropiación y de construcción del paisaje biocultural.* Sin datos de Director.
Ejecutado en: null.
Financiado por: null.

12/2014 - 12/2015 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Plantas andinas de interés etnobotánico de la subregión centro-oeste sudamericano: caracterización micrográfica de órganos útiles y parámetros de calidad de semillas.* Dirección: Nilda Dora Vignale
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

03/2016 - 01/2020 Estudiante en el Proyecto de Vinculación: *Los duraznos de Juella (Jujuy) y su importancia como patrimonio biocultural: estrategias colaborativas de la comunidad para mejorar la elaboración de los productos derivados de este cultivo.*
Dirección: VIGNALE, NILDA DORA
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.

07/2014 - 11/2014 Estudiante en el Proyecto de Extensión: *Programa "Los Científicos Van a Las Escuelas".* Dirección: VIGNALE, NILDA DORA
Ejecutado en: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCT.
Financiado por: .

01/2018 - 12/2018 Beca de Formación de grado: "Beca Prombio (RESOL. CAFCA N°476/2017), Sistema de Becas en Investigación para alumnos de la Lic. Cs. Biológicas (FCA-UNJu)"
Dirección: Lambaré, Daniela Alejandra

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

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

09/2015 - 09/2016 Beca de Iniciación a la Investigación: "SABERES TRADICIONALES SOBRE LAS PLANTAS TOXICAS PARA EL GANADO EN EL DEPARTAMENTO DE SUSQUE-JUJUY-ARGENTINA"
Dirección: VIGNALE, NILDA DORA - Co-Dirección: LAMBARÉ, ALEJANDRA

Financiada por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TÉCNICA Y ESTUDIOS REGIONALES

Ejecutada en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TÉCNICA Y ESTUDIOS REGIONALES

09/2023 - 11/2023 Estancia de I+D en: "TEORÍA Y METODOLOGÍA PARA ESTUDIOS DE VEGETACIÓN "

Financiada por: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS DE DIVERSIDAD VEGETAL (CIEDIVE) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS DE DIVERSIDAD VEGETAL (CIEDIVE) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Romeo, Raquel Ángela



08/2019 - 11/2019 Estancia de I+D en: "Identificación de especies pertenecientes al Bosque Chaqueño de la Provincia de Jujuy"

Financiada por: null

Ejecutada en: null

Dirección: Romeo , Raquel Angela

Actividades profesionales

08/2014 - 12/2014 Proyecto "Jardin medicinal"; Programa los científicos van a las escuelas 2014 en CATEDRA DE BOTANICA SISTEMATICA Y FITOGEOGRAFIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Participación en eventos CyT

2021 - Evento: "Árboles nativos de las Yungas del NOA". Argentina.

Organizada por: ASOCIACIÓN DE GUÍAS DE TURISMO DE JUJUY

null

2020 - Evento: "Jornadas Nacionales de Conservación del Suelo". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2019 - Evento: "Conservación de suelos: La erosión eólica y el control en los sistemas de producción". Argentina.

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

null

2019 - Evento: "Conociendo y ampliando la lista de Cultivos y Especies olvidadas e infrautilizadas-NUS". Argentina.

Organizada por: CATEDRA DE BOTANICA SISTEMATICA Y FITOGEOGRAFIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2019 - Evento: "Jornadas sobre Biogeografía de la provincia de Jujuy". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2019 - Evento: "Introducción al manejo de Bases de Datos en Biogeografía: registro de introducción de especies nativas y de información bio climática ". Argentina, San Salvador de Jujuy .

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

null

2018 - Evento: "VALORIZANDO CULTIVOS OLVIDADOS DE IMPORTANCIA AGROALIMENTARIA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: CATEDRA DE BOTANICA SISTEMATICA Y FITOGEOGRAFIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null



2018 - Evento: "ENTRELAZANDO SENDEROS, COMPARTIENDO UN DÍA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS "" . Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2018 - Evento: "1° Encuentro de Herboristeros de la Quebrada: "Manos Sanadoras"" . Argentina.

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

null

2018 - Evento: "Etnoconservacionismo: Manejo, Prácticas locales y Uso sustentable". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2018 - Evento: "Construcción de inter y transdisciplinariedad en Etnobiología. Avances de investigación en Quebrada de Humahuaca y Valles de Altura". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: CATEDRA DE BOTANICA SISTEMATICA Y FITOGEOGRAFIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2018 - Evento: "II Simposio Reserva de Biosfera de las Yungas". Argentina, San Pedro- Arrayanal.

Organizada por: PROYUNGAS

null

2018 - Evento: "Desarrollo de actividades de investigación en la Provincia de Salta: Normativa y requisitos para el trabajo con recursos biológicos en campo". Argentina, Salta.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (UNSA)

null

2017 - Evento: "BIODIVERSIDAD, SABERES LOCALES Y DESARROLLO". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2017 - Evento: "Atlas de Jujuy: Cartografía ambiental, social y productiva". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2017 - Evento: "Saberes locales y uso sostenible de la tierra en la agricultura familiar". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2017 - Evento: "I Jornadas Argentinas de Etnobiología y Sociedad (JAES) Compartiendo caminos". Argentina.

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

null



2016 - Evento: " Malezas ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2016 - Evento: "La micrografía y sus aportes a la interdisciplinariedad". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2016 - Evento: "V Jornadas de Fitogeografía de la República Argentina: Región Norte". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2016 - Evento: "V Jornadas integradas y X Jornadas científicas técnicas". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2016 - Evento: "Productos forestales no maderables (PFNM)". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2016 - Evento: "La documentación histórica al servicio del inventario y gestión de los conocimientos tradicionales: bases para un Museo Etnobotánico". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2016 - Evento: "Etnobiología. El inventario de los saberes locales: ¿Hacia dónde y para qué?". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2015 - Evento: "Agroquímicos. Ley de Sanidad vegetal, Decreto Reglamentario y Efectos en la Salud y el Medio Ambiente. ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; INSTITUTO DE POLITICAS PUBLICAS

null

2015 - Evento: "V Congreso Mundial de la Quinoa - II Simposio Internacional de Granos Andinos". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2015 - Evento: "III Congreso Boliviano de Botanica". Bolivia, Sucre .

Organizada por: UNIVERSIDAD MAYOR REAL Y PONTIFICIA DE SAN FRANCISCO XAVIER DE CHUQUISACA (USFX)

null



2014 - Evento: "Plantas tóxicas". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "La identificación micrográfica de los vegetales". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "La etnobotánica y su aporte en el entendimiento de la relación entre el ser humano y conservación de la Biodiversidad". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "Técnica sobre uso de fertilizantes y fertilidad de suelos". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "Fitogeografía de la República Argentina". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "Aplicaciones de la micrografía en diversos campos científicos". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "XIII Encuentro Nacional de Estudiantes de Biología y Ciencias Ambientales". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS

null

2014 - Evento: "Tópicos en Biología celular". Argentina.

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

null

2014 - Evento: "III Jornadas Integradoras y IX Científico Técnicas". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2012 - Evento: "III Taller Nacional del PCMA (Programa de Conservación de los Murciélagos de la Argentina)". Argentina, San Miguel de Tucuman.

Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

null

5/2018 - Villalba, Maria Soledad. "PROVINCIA FITOGEOGRÁFICA DE LAS YUNGAS Y DE LA PREPUNA". Presentado en el evento "VI JORNADAS DE FITOGEOGRAFÍA DE LA REPÚBLICA ARGENTINA". Argentina



- 6/2018** - Villalba, Maria Soledad. "PROVINCIA FITOGEOGRÁFICA DE LAS YUNGAS Y DE LA PREPUNA". Presentado en el evento "Transecta biogeográfica a lo largo del gradiente latitudinal y bioclimático del territorio argentino". Argentina
- 7/2018** - Villalba, Maria Soledad. "Distribución y bioclima de *Amburana cearensis* en la Provincia de Jujuy". Presentado en el evento "TALLER DE BIOGEOGRAFÍA APLICADA". Argentina
- 10/2018** - Villalba, Maria Soledad; Lambare, Daniela Alejandra. "Manzanas de Ocumazo (Humahuaca, Jujuy) en festividades y ferias de intercambio". Presentado en el evento "Jornada Construcción de inter y transdisciplinariedad en etnobiología". Argentina
- 3/2017** - Villalba, Maria Soledad; Daniela Alejandra Lambaré. "La etnobotánica y sus aportes en el abordaje de las plantas tóxicas para los animales. Experiencia en Susques, Jujuy". Presentado en el evento "Saberes locales y uso sostenible de la tierra en la agricultura familiar". Argentina
- 10/2017** - Villalba, Maria Soledad; Daniela Alejandra Lambaré. "Inicio al estudio de las etnovariedades de manzanas en Ocumazo (Humahuaca, Jujuy)". Presentado en el evento "ETNOBIOLOGÍA Y SOCIEDAD". Argentina
- 11/2017** - Villalba, Maria Soledad; Daniela Alejandra Lambaré. "Conocimientos tradicionales acerca de las manzanas de Ocumazo, Jujuy". Presentado en el evento "BIODIVERSIDAD, SABERES LOCALES Y DESARROLLO". Argentina
- 7/2015** - Maria Soledad Villalba. "Conociendo las plantas tóxicas para el ganado en el depto. Susques - Jujuy: abordaje etnobotánico". Presentado en el evento "Jornada Conmemorativa Día del Biólogo". Argentina

PUBLICACIONES

Artículos

- Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana; Martínez Carretero, Eduardo. "Bioclimatic characterisation of the Subtropical Mountain Forests or Yungas at the northern extreme of Argentina: Sierras de Tartagal, Alto Macueta and del Alto Rio Seco (Salta Province)". *Mediterranean Botany*, (2023): .
- Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana; Ramos, Gloria; Martínez Carretero, Eduardo. "Capparidastrium coimbranum (Cornejo & Iltis) Cornejo & Iltis (CAPPARACEAE) in the Northern Yungas of Argentina: Sierras de Alto Macueta and del Alto Rio Seco (General San Martin Department, Salta Province)". *Mediterranean Botany*, (2023): .
- Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana; Martínez Carretero, Eduardo. "Composition, structure and diversity of the arboreal vegetation of the Subtropical Mountain Forests or Yungas at the northern extreme of Argentina (Sierras de Tartagal, Alto Macueta and del Alto Rio Seco, Province of Salta)". *International Journal of Geobotanical Research*, 10 (2021): 45 - 74.
- Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana; Martínez Carretero, Eduardo. "Propuesta de restauración ecológica del bosque de *Amburana cearensis* (Allemao) A.C. Sm. en la Sierra de Tartagal, Salta-Argentina". *Multequina*, 30 (2021): 227 - 245.
- Villalba, Maria Soledad; Lambare, Daniela Alejandra. "Las manzanas en Ocumazo (Jujuy, Argentina) como parte de la diversidad de cultivos tradicionales: usos y percepciones". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 54 num.3 (2019): 431 - 449.



Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana; Martínez Carretero, Eduardo. "Composición y riqueza de especies arbóreas de los Bosques Subtropicales de Montaña o Yungas del extremo norte de Argentina (Departamento General San Martín, Salta)". En *Libro de Resumen*, Argentina: Azara. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana; Martínez Carretero, Eduardo. "CARACTERIZACIÓN FLORÍSTICA DEL ESTRATO ARBÓREO DE LA SELVA PEDEMONTANA Y SELVA MONTANA EN LAS YUNGAS SEPTENTRIONALES DE ARGENTINA (DEPARTAMENTO GENERAL SAN MARTÍN, SALTA)". En *Libro de Resumen*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana. "ÁRBOLES Y ARBUSTOS NATIVOS DEL NOROESTE ARGENTINO CON VALOR ORNAMENTAL". En *Libro de Resumen*, Argentina: COPAIPA. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Martín, Claudia Melisa; Romeo, Raquel Ángela; Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana. "ÁREAS DE ENDEMISMO DE PLANTAS VASCULARES EN LOS PASTIZALES MONTANOS DE LAS YUNGAS ARGENTINAS". En *Libro de Resumen*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Martín, Claudia Melisa; Romeo, Raquel Ángela; Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana. "DIVERSIDAD DE PLANTAS VASCULARES DE LOS PASTIZALES MONTANOS DE LAS YUNGAS ARGENTINAS". En *Libro de Resumen*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Romeo Raquel Ángela; Entrocassi Gabriela Susana; Villalba María Soledad. "Nuevos registros de Mimosaceae para la Provincia de Jujuy (Argentina)". En *Libro de Resúmenes XII Jornadas Científicas Técnicas*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy. 2020. Sin dato de issn/isbn.

Entrocassi Gabriela Susana; Romeo Raquel Ángela; Villalba María Soledad. "Tres áreas prioritarias para la conservación en el Bosque Chaqueño de la Provincia de Jujuy (Argentina)". En *Libro de Resúmenes XII Jornadas Científicas Técnicas*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy. 2020. Sin dato de issn/isbn.



Entrocassi Gabriela Susana; Villalba María Soledad; Hormigo Dante Fernando; Figueroa Juan Carlos; Martín Claudia Melisa; Ospina Juan Camilo. "Áreas de endemismo identificadas para las Yungas Septentrionales de Argentina (Provincias de Jujuy y Salta)". En *Libro de Resúmenes XII Jornadas Científicas Técnicas*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy. 2020. Sin dato de issn/isbn.

Entrocassi Gabriela Susana; Martín Claudia M.; Ponce Nahuel A.; Villalba, Maria Soledad. "Estudio florístico-fitosociológico y bioclimático de los bosques de la Cuesta de Las Lajitas (Departamentos Palpalá y San Pedro, Jujuy, Argentina)". En *Libro de resumen XI Jornadas Científicas Técnicas*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2019. 978-987-3926-46-4.

Nilda Dora Vignale; Daniela Alejandra Lambaré; Marina Eva Acosta; Estela Noeli Flores; Leila Giménez ; R. A. Rivas; Gisela Tortoni; Maria Soledad Villalba. "DE PLANTAS SILVESTRES A CULTIVADAS? UN CAMINO RECORRIDO Y ALGUNOS CONCEPTOS INTEGRADOS Y EN DISCUSIÓN.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Ponce, Nahuel A.; Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana; Martín Claudia M.. "RIQUEZA Y ABUNDANCIA DE ESPECIES ARBÓREAS DEL CONTACTO YUNGAS-CHACO SERRANO EN LA LOCALIDAD LAS LAJITAS? (DEPARTAMENTOS PALPALÁ Y SAN PEDRO, PROVINCIA DE JUJUY)". En *VII Jornadas Integradas*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Ponce Nahuel A.; Villalba, Maria Soledad; Entrocassi, Gabriela Susana; Martín Claudia M.. "CARACTERIZACIÓN FLORÍSTICA, FITOSOCIOLÓGICA Y AMBIENTAL DE LOS BOSQUES PERTENECIENTES AL SISTEMA ECOLÓGICO TRANSICIÓN CHACO-YUNGAS? DE LA CUESTA LAS LAJITAS (PROVINCIA DE JUJUY, ARGENTINA)". En *Memoria del PRIMER CONGRESO DE ÁREAS PROTEGIDAS DEL GRAN CHACO AMERICANO?*, Bolivia: Nativa Tarija. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Villalba, Maria Soledad; Daniela Alejandra Lambaré. "Diversidad y usos de las manzanas (*Malus domestica*) De Ocumazo (Humahuaca, Jujuy). Diversity and uses of the apples (*Malus domestica*) from Ocumazo (Humahuaca, Jujuy)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: SAB. 2017. 0373-580X.



null. "Inicio al estudio de las etnovariedades de manzanas en Ocumazo (Humahuaca, Jujuy)". En *Libro de Resumen I Jornadas Argentinas sobre Etnobiología y Sociedad COMPARTIENDO CAMINOS- JAES 2017*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Maria Soledad Villalba; Daniela Alejandra Lambaré; Patricia Domenech; Marina Eva Acosta. "Etnobotánica y flora tóxica ¿una conjunción posible?". En *II REUNIÓN ARGENTINA DE JÓVENES BOTÁNICOS. Libro de Resúmenes*, Argentina: SAB. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Daniela Alejandra Lambaré; Marina E. Acosta; Gumenez Leila; Villalba, Maria Soledad. "ETNOBOTÁNICA Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA: UNA RELACIÓN POSIBLE DESDE LA EXPERIENCIA CON LA COMUNIDAD DE JUELLA (JUJUY) Y SUS DURAZNOS". En *LIBRO DE RESUMENES de las X JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS de la Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Villalba, Maria Soledad; Lambare, Alejandra . "La plantas tóxicas para el ganado: Resultados preliminares de un estudio etnobotánico (Depto. Susques, Jujuy, Argentina)". En *Memorias del Congreso. III Congreso Boliviano de Botánica*, Bolivia: Instituto de Agroecología y Seguridad Alimentaria. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Daniela Alejandra Lambaré; Marina E. Acosta; Soledad Ramos; Maria Soledad Villalba; Estela Noeli Flores ; Nilda Dora Vignale. "Etnobotánica del NOA. Importancia y proyecciones de la disciplina en y desde Jujuy". En *Bol. Soc. Argent. Bot. 50 (Supl.) XXXV Jornadas Argentinas de Botánica*, Argentina: SAB. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Tesis de grado : "Etnovariedades de *Malus domestica* Borkh. (Rosaceae) en la comunidad de Ocumazo (Humahuaca): etnobotánica y criterios de clasificación local". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, 0

OTROS ANTECEDENTES CYT

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2018 - 01/2021 RED IBEROAMERICANA DE CULTIVOS INFRAUTILIZADOS Y MARGINADOS CON VALOR AGROLIMENTARIO (CultIVA). PROGRAMA IBEROAMERICANO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO (CYTED)

