

ESTUDIOS EN ETNOBOTÁNICA, ETNOBIOLOGÍA, ETNOFARMACOLOGÍA: Trabajo en campo con comunidades, especialmente con grupo de mujeres rurales. Trabajo de relevamiento de datos mediante entrevistas semi estructuradas y abiertas, investigación acción participativa. Conservación Biocultural de los saberes populares ancestrales. ESTUDIOS EN MICROGRAFIA Y ETNOFARMACOLOGÍA DE PLANTAS DE INTERÉS MEDICINAL: Se aportan parámetros para identificación mediante el Control de Calidad Botánico.

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

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Otras Ciencias Biológicas > Etnobiología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Otras Ciencias Naturales y Exactas > Otras Ciencias Naturales y Exactas > Etnoecología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Otras Ciencias Biológicas > Micrografía y Etnofarmacobotánica

Lugar de trabajo: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA)  
- (CONICET - UNJU)



**DATOS PERSONALES**

---

Apellido: SANDOVAL

Nombre: CARINA YÉSICA

Fecha de nacimiento: 21 - 11 - 1987

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Mza. 6 Lt. 22 S/N (4600). San Antonio, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 603-0546

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

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1552 Int. 000

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

**FORMACION ACADÉMICA**

---

Doctorado en "Doctorado en Ciencias Naturales y Ambientales"

INSTITUTO DE ECOREGIONES ANDINAS INEOA - CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS DE DIVERSIDAD VEGETAL (CIEDIVE) ;  
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

2020 - Actualidad

Especialización en "Diplomatura en Aprovechamiento Sostenible de Plantas Medicinales, Cosméticas, Alimenticias y Recreacionales."

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

02/2024 - Actualidad

Especialización en "Especialización en Enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturales"

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2022 - Actualidad



Ingeniería Agronómica

null

03/2012 - Actualidad

Licenciada en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 03/2020

## FORMACION COMPLEMENTARIA

**2024 - 2024** "De la Arqueobotánica y Etnobotánica a la Botánica económica". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas

**2024 - 2024** "Componentes químicos de las plantas y Tendencias actuales en la tecnología de extracción y procesamiento de productos naturales vegetales". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas

**2024 - 2024** "DESARROLLO DE PRODUCTOS HERBALES CON APLICACIÓN EN SALUD HUMANA Y ANIMAL, COSMÉTICA, ALIMENTOS, AGRONÓMICA Y MEDIOAMBIENTAL". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas

**2023 - 2023** "Micrografía analítica aplicada al control de calidad de plantas medicinales y productos alimenticios de origen vegetal". FACULTAD DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Entre 25 Y 50 horas

**2022 - 2022** "Los Datos Bioculturales en la Investigación". SUBSEDE JUNÍN DE LOS ANDES-INIBIOMA-CENTRO DE ECOLOGÍA APLICADA DEL NEUQUÉN (CEAN) (SUBSEDE INIBIOMA-CEAN) ; (CONICET - UNCOMA)

Entre 25 Y 50 horas

**2022 - 2022** "Técnicas de Estudio de Histología Vegetal como Apoyo para Disciplinas Afines". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 25 Y 50 horas

**2022 - 2022** "Anatomía de Plantas Útiles". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

Entre 25 Y 50 horas

**2022 - 2022** "Plantas y hongos tóxicos: Aspectos botánicos, toxicológicos y culturales". DEPARTAMENTO DE FARMACOLOGIA ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas



**2021 - 2021** "Etnobiología". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 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

**2021 - 2021** "TRADUCCIÓN Y LECTO-COMPRESIÓN DE TEXTOS ACADÉMICOS Y CIENTÍFICOS". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2020 - 2020** "La comunicación científica escrita". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

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

Inglés [ nivel básico ] - Inglés nivel básico (2007)

## ANTECEDENTES EN CYT

---

### **05/2022 - Actualidad**

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### **05/2018 - 05/2020**

Ayudante de segunda Rentado( Simple) - "Biología Celular y Molecular"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### **05/2020 - 05/2022**

Ayudante de segunda Rentado( Simple) - "Biología Celular y Molecular"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



### Formación de recursos humanos

**2023 - Actualidad** Co-dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Espinoza, Corina Mabel - CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS DE DIVERSIDAD VEGETAL.

**2023 - 2023** Co-dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Asiar, Facundo - CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS DE DIVERSIDAD VEGETAL.

### Financiamiento CyT

**03/2025 - 03/2026** Co-directora en el Proyecto de I+D: *Plantas medicinales, como una innovación agrícola en el manejo ecoamigable para la agricultura familiar.*. Dirección: RIVERA FUNES, MARIA DEL CARMEN  
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

**09/2020 - 04/2024** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Loa servivios ambientales de la flora vascular y liquénica de distintos ecosistemas.* Dirección: ROMEO, RAQUEL ÁNGELA  
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2018 - 12/2019** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Propuesta de un nuevo esquema biogeográfico de las Yungas Septentrionales de Argentina. Delimitación de sectores y distritos biogeográficos basadas en áreas de endemismos.* Dirección: ENTROCASSI, GABRIELA SUSANA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2018 - 12/2019** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Caracterización de mieles de la Provincia de Jujuy.* Dirección: SÁNCHEZ, ANA CARINA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2016 - 12/2017** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Estudio del recurso alimenticio utilizado por abejas melíferas en las Yungas de Jujuy y Salta.* Dirección: SÁNCHEZ, ANA CARINA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2016 - 12/2016** Estudiante en el Proyecto de I+D: *CORAZÓN VERDE. Aprovechamiento Integral de las PAM (Plantas Aromáticas y Medicinales).* Dirección: ROMEO, RAQUEL ÁNGELA

Ejecutado en: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MENCYT).

Financiado por: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MENCYT).

**01/2014 - 12/2015** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Recurso alimenticio utilizado por abejas melíferas en el noroeste argentino: Jujuy y Salta.* Dirección: SÁNCHEZ, ANA CARINA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



**03/2010 - 03/2015** Estudiante en el Proyecto de I+D: *Muestreo de macroinvertebrados como indicadores para la evaluación de la integridad ecosistémica en cuencas con distinto uso antrópico..* Dirección: VARGAS RODRIGUEZ, NELLY NICOLAZA MARIA  
Ejecutado en: .  
Financiado por: .

**07/2024 - 05/2025** Extensionista en el Proyecto de Extensión: *De La Tierra Crece.* Dirección: ROMEO, RAQUEL ÁNGELA  
Ejecutado en: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MENCYT).  
Financiado por: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MENCYT).

**12/2021 - 02/2022** Investigadora en el Proyecto de Extensión: *Lideres Ambientales De Quebraleña.* Dirección: JULIAN, ROCIO  
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).  
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**03/2019 - 03/2020** Investigadora en el Proyecto de Extensión: *Aprovechamiento Integral de las PAM (Plantas Aromáticas y Medicinales)-CORAZÓN VERDE..* Dirección: ROMEO, RAQUEL ÁNGELA  
Ejecutado en: MINISTERIO DE EDUCACION.  
Financiado por: MINISTERIO DE EDUCACION.

**04/2020 - 04/2025** Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca CONICET"  
Dirección: Wagner , Marcelo Luis - Co-Dirección: Romeo, Ángela Raquel  
Financiada por: MINISTERIO DE EDUCACION  
Ejecutada en: MINISTERIO DE EDUCACION

**03/2017 - 03/2018** Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas 2016"  
Dirección: Sánchez, Ana Carina  
Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)  
Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

**09/2016 - 03/2017** Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas"  
Dirección: Sánchez, Ana Carina  
Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)  
Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

**09/2015 - 09/2016** Beca de Iniciación a la Investigación: "Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas"  
Dirección: Sanchez, Ana Carina  
Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)  
Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

**03/2012 - 12/2016** Beca de Otro tipo de beca: "Becas Bicentenario"  
Dirección: ----, ----  
Financiada por: MINISTERIO DE EDUCACION  
Ejecutada en: MINISTERIO DE EDUCACION



**05/2021 - 07/2021** Estancia de I+D en: "Control de calidad botánica en plantas medicinales: Análisis microscópico. Principales Técnicas."

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: Entrocassi, Gabriela Susana

### *Actividades de Extensión*

**11/2024 - 11/2024** "Taller: Repelente Natural en el jardín: plantas antimosquitos"

**10/2024 - 10/2024** "Aprovechamiento sostenible de plantas medicinales"

**06/2024 - 06/2024** "INTEGRANDO Y PROYECTANDO LA CIENCIA EN JUJUY"

**06/2024 - 06/2024** "Conmemoración Día del Biólogo"

**05/2024 - 05/2024** "Hablemos de Dengue"

**06/2023 - 06/2023** "Bioferia Científica"

**12/2022 - 12/2022** "9° Encuentro de Pequeños Grandes Científicos"

**11/2022 - 11/2022** "Coca de coquear ("El coqueo como parte de una práctica ancestral popular")"

**07/2016 - 11/2016** "Los Científicos Van a las Escuelas 2016"

**11/2024 - 11/2024** "Taller participativo sobre aprovechamiento sostenible y conservación de plantas medicinales"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**05/2024 - 05/2024** "BIODIVERSIDAD DE ESPECIES NATIVAS. USOS Y BENEFICIOS"

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

**02/2021 - 12/2021** "Aunando saberes para la elaboración de productos del cuidado personal a base de plantas medicinales"

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

**09/2015 - 09/2016** "Voluntariado Universitario: Huerta Escolar"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**03/2013 - 03/2014** "Voluntariado Universitario "Coctaca: Plantas Medicinales y Cultura""

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



**03/2009 - 06/2010** "Voluntariado Universitario en "Vivero Forestal de Especies Nativas""

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**03/2009 - 06/2010** "Voluntariado Universitario en "Multiplicación y Forestación con Quéñoa y Churqui""

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### *Actividades profesionales*

**07/2024 - 07/2024** Curso: Introducción a la identificación de plantas vasculares, manejo de claves y herbario. en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**04/2024 - 04/2024** Micrografía de los alimentos de origen vegetal en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**07/2023 - 07/2023** SEMINARIO DE MICROGRAFÍA Y ANATOMÍA DE PLANTAS en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

### *Participación en eventos CyT*

**2017** - Evento: "VI JORNADAS INTEGRADAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2016** - Evento: "Jornada de Emprendedurismo, Inovación Social y Educación". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2016** - Evento: "II Reunión Argentina de Jóvenes Botánicos". Argentina, San Juan.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE JÓVENES BOTÁNICOS (SAB)

null

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

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

null

**2015** - Evento: "II Encuentro de Apicultores y Cooperativistas". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2014** - Evento: "II JORNADAS DE AGRICULTURA FAMILIAR DEL NOA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null



**2014** - Evento: "SEMINARIO DE ETNOBIOLOGÍA". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2014** - Evento: "SEMINARIO DE ETNOBOTÁNICA". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2014** - Evento: " III Jornadas Integradas y IX Científico Técnicas". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2013** - Evento: "I SIMPOSIO: RESERVA DE BIOSFERA DE LAS YUNGAS". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: SECRETARIA DE GESTIÓN AMBIENTAL  
null

**2013** - Evento: "MEJORAMIETO TÉCNICO". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2012** - Evento: "INTRODUCCIÓN A LOS RITMOS BIOLÓGICOS EN LA NATURALEZA". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2012** - Evento: "MÉTODOS DE LABORATORIO PARA CONOCER LA CALIDAD DE LAS SEMILLAS". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2012** - Evento: "Jornadas Integradas de Biología, Agronomía y Bromatología". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2012** - Evento: "INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE POSICIONAMIENTO GLOBAL". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2011** - Evento: "SEMINARIO DE PROBLEMÁTICA AMBIENTAL". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null

**2011** - Evento: "SEMINARIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL". Argentina, San Salvador de Jujuy.  
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
null



**2011** - Evento: "CONOCIENDO A LAS AVES". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por:

null

**2010** - Evento: "II Jornadas de Agronomía, V Jornadas de Biología y VI Jornadas de Bromatología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

null

**2009** - Evento: "Jornada de Cierre del Proyecto de Voluntariado". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2009** - Evento: "PERFILES METABOLICOS EN BOVINOS, OVINOS Y CAPRINOS CRIOLLOS DE JUJUY". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2009** - Evento: "VII Jornadas Científico Técnicas, V Jornadas de Bromatología, IV Jornadas de Biología y III Jornadas de Agronomía". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2009** - Evento: "Actividades integradas y cursos ofrecidos por la Cátedra de Ecología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2009** - Evento: "APROXIMACIÓN AL ESTUDIO Y CONSERVACIÓN DE LOS MAMÍFEROS DE JUJUY". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2008** - Evento: "III Jornadas de Biología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2008** - Evento: "BIODIVERSIDAD PLANTÓNICA DE LAS LAGUNAS DE ALTURA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2008** - Evento: "TALLER DE CAPACITACIÓN Y CONSERVACIÓN". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE

null

**3/2025** - SANDOVAL, Carina Yésica; ROMEO, Raquel Ángela; WAGNER, Marcelo Luis. "CONTROL DE CALIDAD BOTÁNICO DE MEZCLAS HERBALES COMERCIALIZADAS PARA AFECCIONES RESPIRATORIAS EN SAN SALVADOR DE JUJUY- JUJUY(ARGENTINA)".  
Presentado en el evento "XIV Jornadas Científico- Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias ? UNJu". Argentina



10/2017 - Carina Yesica Sandoval. ""FENOLOGÍA DE DOS ESPECIES DE VALOR APÍCOLA Y SU RELACIÓN CON LA PRODUCCIÓN DE MIEL EN UN SECTOR DE LAS YUNGAS DE JUJUY"". Presentado en el evento "VI JORNADAS INTEGRADAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS-UNJu?". Argentina

## PUBLICACIONES

### Artículos

SANDOVAL, Carina Yésica; GARCÍA, Ricardo Mauricio; ROMEO, Raquel Ángela; COLQUI, Rafael Augusto; VILTE, Soledad Silvia. "RESCATE Y REVALORIZACIÓN DE LOS SABERES POPULARES ANCESTRALES: UNA EXPERIENCIA DE VINCULACIÓN E INTERCAMBIO CON LAS MUJERES DE LA RED PUNA Y QUEBRADA, JUJUY (ARGENTINA)". *Revista Agraria*, 16 num.1 (2023): 54 - 60.

Carina Yesica Sandoval; Marcelo Luis Wagner; Raquel Ángela Romeo. "Estudio morfoanatómico de dos especies comercializadas como topasaire o tupisaire en la provincia de Jujuy, República Argentina.". *Dominguezia*, 38 num.1 (2022): 23 - 28.

SANDOVAL, Carina Yésica; VILTE, Soledad Silvia; BENICIO, Pamela Yamila; ROMEO, Raquel Ángela. "LAS PLANTAS MEDICINALES EN PREPARACIONES DE MEZCLAS LOCALES DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA: EXPERIENCIAS DESDE LA EXTENSIÓN UNIVERSITARIA". En *Ciencia y tecnología de nuestra región, con proyección de futuro*, Argentina: UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

SANDOVAL, Carina Yésica; WAGNER, Marcelo Luis; ROMEO, Raquel Ángela. "Control de calidad botánico de mezclas herbales comercializadas como digestivas en la Ciudad de San Salvador de Jujuy (Jujuy, Argentina)". En *XXXIX Jornadas Argentinas de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2023. Sin dato de issn/isbn.

SANDOVAL, Carina Yésica; WAGNER, Marcelo Luis; ROMEO, Raquel Ángela. "Hacia la identidad de muestras vegetales de espina amarilla comercializadas en los mercados y ferias de la Quebrada de Humahuaca (Jujuy, Argentina)". En *Dominguezia*, Argentina: Museo de Farmacobotánica, Juan Aníbal Domínguez - Cátedra de Farmacobotánica, Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. 2022. Sin dato de issn/isbn.



null. "ESTUDIO MORFOANATÓMICO DE DOS ESPECIES COMERCIALIZADAS COMO TUPISAIRE O TOPSAIRE EN LA PROVINCIA DE JUJUY, REPÚBLICA ARGENTINA.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2021. 0373-580X.

Carina Yesica Sandoval; Rafael Horacio Hurtado; Fabio Alabar; Ana Carina Sánchez. "ESTUDIO FENOLÓGICO DE DOS ESPECIES NATIVAS DE VALOR APÍCOLA EN LAS YUNGAS DE JUJUY: *Allophylus edulis* Y *Blepharocalyx salicifolius* Y SU RELACIÓN CON LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS, QUE DETERMINAN LA PRODUCCIÓN DE MIEL". En *Libro de Resúmenes de las XII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias (UNJu). 2020. 978-987-3926-68-6.

Carina Yesica Sandoval; Rafael Horacio Hurtado; Ana Carina Sánchez. "CARACTERIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE NÉCTAR DE DOS ESPECIES DE IMPORTANCIA APÍCOLA: *Allophylus edulis* Y *Blepharocalyx salicifolius* EN LA LOCALIDAD DE TILQUIZA, JUJUY, ARGENTINA. ANÁLISIS PRELIMINAR". En *Libro de Resúmenes de las XII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias (UNJu). 2020. 978-987-3926-68-6.

SANDOVAL, Carina Yésica; MÉNDEZ, Magalí Verónica; ALABAR, Fabio David; FLORES, Fabio Fernando. "RELACIÓN ENTRE LA SITUACIÓN HÍDRICA DEL SUELO Y EL ORIGEN BOTÁNICO DE MIELES INMADURAS EN TILQUIZA, JUJUY (ARGENTINA). ANÁLISIS EXPLORATORIO.". En *II REUNIÓN ARGENTINA DE JÓVENES BOTÁNICOS*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánicos. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Ivana Cecilia Pizzolini; Nelly Vargas Rodríguez; Anahí Alfaro; Carina Yesica Sandoval. "Evaluación de la integridad ecosistémica en cuencas con distinto uso antrópico en Yungas de Jujuy: Macroinvertebrados Bentónicos como Bioindicadores". En *Interacción Espacio y tiempo*, Argentina: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. 2010. Sin dato de issn/isbn.

