

Desarrollo de tareas de investigación como Becaria Interna Posdoctoral CONICET. La temática en desarrollo es una de las áreas en palinología: melisopalinología. Manejo de las técnicas de laboratorio, identificación al microscopio de muestras polínicas, identificación taxonómica de especies vegetales de la región. Manejo básico de softwares estadísticos como RStudio Infostat, Past, Tilia entre otros. Colaboración en el área de paleoecología y Arqueopalinología desde la actuopalinología en la identificación de los tipos polínicos presentes en las muestras.

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

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



**DATOS PERSONALES**

---

Apellido: MÉNDEZ

Nombre: MAGALÍ VERÓNICA

Fecha de nacimiento: 25 - 09 - 1984

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Los Pensamientos 43 (4605). San Antonio, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 499-8077

Correo electrónico: magalivmendez@gmail.com

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

Teléfono: +0054 (0388) 122-1552

Correo electrónico: laboratoriopalinologiafcaunju@yahoo.com.ar

**FORMACION ACADÉMICA**

---

Doctor en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Año de finalización: 2019

Especialización en "Especialización en Docencia Superior"

FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2019 - Actualidad

Licenciado en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 03/2014

**FORMACION COMPLEMENTARIA**

---



**2022 - 2022** "Introducción al conocimiento sensorial de mieles". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 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

**2021 - 2021** "El Clima de Sudamérica, Argentina y el NOA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2019 - 2021** "Diplomatura Universitaria en Enseñanza Superior". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

360 horas o más

**2017 - 2017** "Introducción a los modelos lineales generalizados: Una aproximación aplicada utilizando R". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2017 - 2017** "Modelos lineales Generalizados Multinivel". INSTITUTO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2017 - 2017** "Modelos lineales generales aplicados mediante el soft R". DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 25 Y 50 horas

**2017 - 2017** "Bioestadística, grafos y visualización de datos multidimensionales con R". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

**2016 - 2016** "Diplomatura Bioestadística Básica aplicada mediada con entorno R". DEPARTAMENTO DE MATEMATICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 51 Y 100 horas

**2016 - 2016** "Introducción a R para el análisis exploratorio de datos Multivariados". INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS (IHLLA) ; (CIC - MUNIC AZUL - UNICEN)

Entre 25 Y 50 horas

**2015 - 2015** "Textos técnico científicos en inglés: normativa para su traducción y lectocomprensión. ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

**2015 - 2015** "Melisopalinología: Morfología del polen aplicada a la calidad de mieles". DEPARTAMENTO DE CS.BASICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN

Entre 25 Y 50 horas

---



**2015 - 2015** "Biogeografía Historica". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Entre 25 Y 50 horas

**2014 - 2014** "Redacción Científica". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
Entre 51 Y 100 horas

**2014 - 2014** "Ecología de la Polinización". CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO BARILOCHE (CRUB) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE  
Entre 51 Y 100 horas

**2014 - 2014** "Análisis interdisciplinario del uso inadecuado de la taxonomía y de su impacto en las ciencias neo y paleo-biológicas. ". FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA  
Entre 25 Y 50 horas

**2014 - 2014** "Métodos cuantitativos utilizando STATA.". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Entre 25 Y 50 horas

**2013 - 2013** "Nuevas Estrategias para el Análisis y Exploración de Datos como Soporte a la Investigación. TEI". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)  
Entre 25 Y 50 horas

**2013 - 2013** "Paleoecología del cuaternario: reconstrucción de paleoambientes". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)  
Entre 51 Y 100 horas

**04/2019 - 03/2021** Posdoctorado

Institucion de ejecución de la beca:

Inglés [ nivel intermedio ] - ISE 1 Reading, Writing, Speaking & Listening CEFR Level B1 (2016)

Inglés [ nivel intermedio ] - Grade 5. Graded Examination in Spoken English (2015)

Inglés [ nivel básico ] - Grade 3. Graded Examination in Spoken English (2014)

## ANTECEDENTES EN CYT

---



**12/2019 - Actualidad**

Jefa de trabajos prácticos Rentado( Simple) - "Botanica General"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**03/2022 - Actualidad**

Profesora adjunto Rentado( Simple) - "Elementos de Quimica"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**04/2023 - 03/2024**

Jefa de trabajos prácticos Ad Honorem( Simple) - "Palinologia"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**10/2019 - Actualidad**

Curso: "Parametros Fisicos y Quimicos" (De 0 hasta 19 horas)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**03/2023 - 06/2023**

Curso: "Palinologia aplicada a estudios agr" (De 0 hasta 19 horas)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**05/2017 - Actualidad**

Miembro de la comisión de seguimiento de la carrera Tecnicatura Universitaria Forestal. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**04/2015 - 03/2022**

Jefa de trabajos prácticos Rentado( Simple) - "Elementos de Quimica"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**09/2017 - 10/2017**

Taller: "Microscopia e Histología" (De 0 hasta 19 horas)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**07/2017 - 07/2017**

Curso: "Laboaratorio de Quimica" (De 0 hasta 19 horas)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



**10/2019 - 10/2019**

Curso: "Determinación de parámetros Físico " (De 0 hasta 19 horas)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**11/2019 - 11/2019**

Taller: "Redacción de Trabajo Final" (De 0 hasta 19 horas)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**10/2021 - 10/2021**

Curso: "Tecnicas Basicas de Histologia Vege" (De 0 hasta 19 horas)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**10/2021 - 11/2021**

Curso: "Ambiente, flora y fauna" (De 0 hasta 19 horas)  
MUNICIPALIDAD DE SAN ANTONIO (JUJUY)

*Formación de recursos humanos*

**2023 - 2024** Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.  
Becario/a: Reynoso, Tamara Lourdes - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**2023 - 2024** Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.  
Becario/a: Galeano Romero, Enzo Leonel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**2021 - 2022** Co-dirección de beca Formación de grado CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.  
Becario/a: Lamas, Hector Alfredo Ezequiel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**2020 - 2021** Co-dirección de beca Formación de grado CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.  
Becario/a: Rodríguez, Carla Gianina - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**2020 - 2021** Co-dirección de beca Formación de grado CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.  
Becario/a: Rodríguez, Carla - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**2019 - 2020** Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.  
Tesisista: Diaz, Fredy Antonio Caleb - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

*Financiamiento CyT*

**01/2023 - 12/2024** Directora en el Proyecto de I+D: *ORIGEN BOTÁNICO, CONTENIDO PROTEICO Y DE POLIFENOLES EN POLEN CORBICULAR RECOLECTADO POR Apis mellifera L. EN ECORREGIONES DE JUJUY (ARGENTINA): 2° PARTE*. Dirección: MÉNDEZ, MAGALÍ VERÓNICA  
Ejecutado en: LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.  
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



**01/2023 - 12/2024** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Plebeia mansita: un recurso forestal no maderable*. Dirección: FLORES, FABIO  
Ejecutado en: LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.  
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**01/2021 - 12/2024** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *CARACTERIZACIÓN PALINOLÓGICA, FÍSICOQUÍMICA Y SENSORIAL DE MIELES DE JUJUY*. Dirección: SÁNCHEZ, ANA CARINA  
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).  
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2021 - 12/2022** Investigadora en el Proyecto de I+D: *LAS MELIPONAS O ABEJAS SIN AGUIJÓN EN SECTORES YUNGUEÑOS DE LA PROVINCIA DE JUJUY, SEGUNDA ETAPA*. Dirección: FLORES, FABIO  
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).  
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2021 - 12/2022** Directora en el Proyecto de I+D: *ORIGEN BOTÁNICO, CONTENIDO PROTEICO Y DE POLIFENOLES EN POLEN CORBICULAR RECOLECTADO POR Apis mellifera L. EN ECORREGIONES DE JUJUY (ARGENTINA)*. Dirección: MÉNDEZ, MAGALÍ VERÓNICA  
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).  
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2020 - 12/2021** Directora en el Proyecto de I+D: *ORIGEN BOTÁNICO, CONTENIDO PROTEICO Y DE POLIFENOLES EN POLEN CORBICULAR RECOLECTADO POR Apis mellifera L. EN ECORREGIONES DE JUJUY (ARGENTINA)*. Dirección: MÉNDEZ, MAGALÍ VERÓNICA  
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: ANA CARINA  
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: *Las melipnas o abejas sin aguijón en sectores yungueños de la provincia de Jujuy*. Dirección: FABIO FERNANDO  
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).  
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2018 - 01/2023** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Análisis espacio-temporal de problemáticas socio-ambientales actuales y emergentes en las ecorregiones de Jujuy. Un enfoque multidisciplinario*. Dirección: MARCOS  
Ejecutado en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS (CONICET).  
Financiado por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS (CONICET).

**09/2017 - 08/2018** Co-directora en el Proyecto de I+D: *Caracterización botánica de cargas corbiculares en el Valle del Ramal (San Pedro, Jujuy, Argentina) como estrategia de producción..* Dirección: FLORES, FABIO  
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.  
Financiado por: .



**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: .

Financiado por: .

**12/2015 - 12/2018** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Reconstrucciones paleoambientales a distintas escalas espaciales y temporales para el cuaternario en el norte argentino. Un abordaje interdisciplinario*. Dirección: LILIANA CONCEPCION

Ejecutado en: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

**01/2015 - 12/2017** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Biodiversidad y cambios de paisaje. Un análisis a distintas escalas especiales y temporales en las ecorregiones de altura de la provincia de Jujuy*. Dirección: MARCOS

Ejecutado en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET); UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET); UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2014 - 12/2015** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Recursos alimenticio utilizado por abejas melíferas en el noroeste argentino: Jujuy y Salta..*

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2012 - 12/2013** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Caracterización botánica y geográfica de las mieles y recursos polínicos de abejas melíferas nativas e introducidas en Yungas y Chaco de las provincias de Jujuy y Salta..* Dirección: Ana Carina Sánchez

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2010 - 12/2012** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Determinación de las Zonas Apícolas en la Provincia de Jujuy mediante su Caracterización Botánica..* Dirección: Ana Carina Sánchez

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**12/2007 - 12/2010** Estudiante en el Proyecto de I+D: *Estudio de características sobresalientes de la biología de la Chinchilla laniger..*

Dirección: Hugo Osvaldo Quinteros

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**12/2022 - 11/2023** Investigadora en el Proyecto de Transferencia: *El polen como diversificación de productos apícolas en el Departamento San Pedro, Jujuy*. Dirección: Sanchez , Ana Carina

Ejecutado en: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

Financiado por: CONSEJO FEDERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (COFECYT) ; SECRETARIA DE GOBIERNO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA ; MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA.





**08/2021 - 05/2022** Investigadora en el Proyecto de Vinculación: *Incorporación del uso sostenible de la biodiversidad en las prácticas de producción de pequeños productores para proteger la biodiversidad en los bosques de alto valor de conservación en las ecorregiones bosque atlántico, yungas y chaco*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

**05/2019 - 06/2020** Investigadora en el Proyecto de Vinculación: *Sendero de interpretacion para la revalorizacion del patrimonio intercultural, ambiental , arqueologico y del Municipio de Perico de San Antonio, Provincia de Jujuy.*. Dirección: Fermi, Antonio Marcelo

Ejecutado en: MUNICIPALIDAD DE PERICO DE SAN ANTONIO.

Financiado por: CONSEJO FEDERAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (COFECYT) ; SECRETARIA DE GOBIERNO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA ; MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA; MUNICIPALIDAD DE PERICO DE SAN ANTONIO.

**11/2018 - 10/2019** Investigadora en el Proyecto de Vinculación: *Agregando valor a las mieles de la Quebrada de Humahuaca, Jujuy.*

Dirección: ROZO, VALERIA FERNANDA

Ejecutado en: DIRECCION NACIONAL DE DESARROLLO UNIVERSITARIO Y VOLUNT.

Financiado por: DIRECCION NACIONAL DE DESARROLLO UNIVERSITARIO Y VOLUNT.

**04/2019 - 03/2021** Beca de Posdoctorado: "Posdoctoral Interna CONICET"

Dirección: Lupo, Liliana Concepción - Co-Dirección: Sanchez, Ana Carina

Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

**04/2014 - 03/2019** Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca Interna Doctoral"

Dirección: Lupo, Liliana Concepcion

Financiada por: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT JUJUY) ; (CONICET - UNJU)

Ejecutada en: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT JUJUY) ; (CONICET - UNJU)

**09/2011 - 09/2013** Beca de Iniciación a la Investigación: "Becas de estímulo a las Vocaciones Cientificas"

Dirección: Sánchez, Ana Carina - Co-Dirección: Lupo, Liliana Concepcion

Financiada por: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL

Ejecutada en: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL

### *Actividades de Evaluación y Gestión Editorial*

**2023 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas

Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales nueva serie (ISSN: 1853-0400)

**2022 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas

Vyvraretá Revista Forestal Pais de Arboles (ISSN: 0328-8854)



**2020 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas  
CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH (ISSN: 0718-5820)

**2019 - 2020** Proyectos institucionales o evaluación institucional externa  
INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU)  
Rol: Evaluador/a

**2023 - 2023** Evaluación de Resúmenes de Reunión Científica  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Rol: Evaluador/a

### *Actividades de Extensión*

**05/2023 - 05/2023** "Entrevista Programa de radio "Catedra abierta""

**11/2022 - 11/2022** "Abejas aliadas de nuestros cultivos que debemos valorar y cuidar"

**10/2022 - 10/2022** "Conferencia "Conociendo el polen y propoleo apícola de nuestra región""

**05/2022 - 05/2022** "Programa de radio "Catedra abierta""

**06/2021 - 06/2021** "LA PALINOLOGÍA AL SERVICIO DE LOS ESTUDIOS SOBRE LOS RECURSOS ALIMENTICIOS DE LAS ABEJAS MELÍFERAS"

**05/2021 - 05/2021** "Las abejas y los recursos alimenticios: su importancia para la provincia de Jujuy"

**12/2020 - 12/2020** "Las Yungas como fuente de alimento para las abejas melíferas"

**11/2020 - 11/2020** "La Melisopalinología al servicio de la Apicultura"

**11/2020 - 11/2020** " "Mujeres en ciencia" "

**09/2019 - 09/2019** "Semana Nacional de la Ciencia y Tecnología"

**04/2019 - 04/2019** "III Feria de la Ciencia"

**04/2018 - 04/2018** "II Feria de Ciencia"

**08/2017 - 08/2017** "CONICET EN TECNOPOLIS FEDERAL JUJUY"

**04/2017 - 04/2017** "I Feria de Ciencia"

**03/2017 - 03/2017** "Participación en la nota periodística en el Noticiero de UNJu Digital"

**12/2016 - 12/2016** "Programa de Radio "Catedra Abierta""



### Participación en eventos CyT

**2022** - Evento: "XIII Jornadas Científico Técnicas FCA UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2022** - Evento: "XVIII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PALEOBOTANICA Y PALINOLOG; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU); FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

**2021** - Evento: "Congreso Argentino de Apicultura 2021 ". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE APICULTORES

null

**2021** - Evento: "XXXVIII Jornadas Argentinas de Botánica". Argentina, Oro Verde, Entre Rios.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTANICA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS (UNER)

null

**2021** - Evento: "? VIII Congreso Nacional de Arqueometría". Argentina, Palpala.

Organizada por: INSTITUTO DE DATAION Y ARQUEOMETRIA (INDYA) ; (CONICET - UNJU - UNT - JUJUY)

null

**2020** - Evento: "II Jornadas Apícolas Regionales. I Jornadas Apícolas Latinoamericanas". Argentina, Concordia, Entre Rios.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ALIMENTACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

**2020** - Evento: "XIV Congreso Latinoamericano de Apicultura FILAPI 2020". Chile, Santiago de Chile.

Organizada por: FEDERACION LATINOAMERICANA DE APICULTURA

null

**2019** - Evento: "XXXVII Jornadas Argentinas de Botánica". Argentina, San Miguel de Tucuman.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA; FUNDACION MIGUEL LILLO (FML)

null

**2019** - Evento: "VII Jornadas Integradas de la FCA UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

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

Organizada por: CENTRO DE ESTRATEGIAS AMBIENTALES TERRITORIALES Y SOCIALES (CETAS) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null



**2018** - Evento: "Jornadas de divulgación de la actividad apícola en Jujuy". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2016** - Evento: "IV Congreso Internacional de Ecología de Conservacion de Bosques de Polylepis". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2016** - Evento: "VI Reunion Binacional de Ecología". Argentina, Puerto Iguazu.

Organizada por: INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL - NODO PUERTO IGUAZU (IBS - NODO PUERTO IGUAZU) ; (CONICET - UNAM)

null

**2015** - Evento: "Jornada conmemorativa Dia del Biólogo". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2015** - Evento: "IV Jornadas Integradas de la Facultad de Cs. Agrarias. UNJu". Argentina, San Pedro de Jujuy.

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

null

**2015** - Evento: "XVI Simposio Argentino de Paleobotanica y Palinologia". Argentina, La Plata.

Organizada por: FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

null

**2015** - Evento: "XXXV Jornadas Argentinas de Botanica". Argentina, Salta.

Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA; SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTANICA

null

**2014** - Evento: "XI Congreso Latinoamericano de Apicultura FILAPI 2014. Congreso". Argentina, Puerto Iguazú.

Organizada por: FILAPI

null

**2014** - Evento: "Producir y compartir conocimientos. Los investigadores y la comunicación publica de las ciencias". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT JUJUY) ; (CONICET - UNJU)

null

**2013** - Evento: "I Simposio de la Reserva de Biosfera de Yungas. V Reunión Regional de las Selvas de Montañas". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FUNDACION PROYUNGAS

null



**2013** - Evento: "XXXIV Jornadas Argentinas de Botánicas. ". Argentina, La Plata.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA; SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA

null

**2013** - Evento: "II Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2013** - Evento: "Ciclo de Charlas y Conferencias 27 de Junio Día del Biólogo. Facultad de Ciencias Agrarias UNJu. ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2012** - Evento: "II Jornadas: Fitogeografía de la Republica Argentina ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2012** - Evento: "Segundo ciclo de conferencias: Día del medio ambiente ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2012** - Evento: "Conferencia: Transporte ilegal de animales, marco y procedimiento legal". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2012** - Evento: "XV Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología y II Simposio de Melisopalinología.". Argentina, Corrientes.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

null

**2012** - Evento: "I Jornadas Integradas y VIII Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Cs. Agrarias - UNJu. ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2012** - Evento: "I Jornadas de Jóvenes Investigadores". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

**2011** - Evento: "VI Jornadas de Biología. ". 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: "Problemática de la explotación petrolera en el Parque Nacional Calilegua, Jujuy Argentina". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2010** - Evento: "I Congreso latinoamericano (VI Argentino) de Conservación de la Biodiversidad. ". Argentina, San Miguel de Tucuman.

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

null

**2009** - Evento: "V Jornadas de Ciencia y Tecnología de las Facultades de Ingeniería del NOA. ". Argentina, Salta.

Organizada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

null

**2009** - Evento: "VII Jornadas de Información Científico Técnica. Facultad de Ciencias Agrarias UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**2006** - Evento: "I Jornadas de Biología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**11/2020** - Méndez Magalí Verónica; Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "CARACTERIZACION Y VARIACION DE LOS RECURSOS TROFICOS UTILIZADOS EN LA PRODUCCION DE MIELES EN YUNGAS DEL NOROESTE ARGENTINO (SALTA Y JUJUY)".

Presentado en el evento "XIV CONGRESO LATINOAMERICANO DE APICULTURA FILAPI 2020". Chile

**4/2018** - Flores Fabio Fernando; Méndez Magalí Verónica; Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "El bosque subtropical de Yungas como fuente de polen para abejas melíferas". Presentado en el evento "II Simposio Reserva de biosfera de las Yungas".

Argentina

**9/2014** - Méndez, M. V. & Burgos M. G.. "RECURSOS POLINÍFEROS UTILIZADOS POR APIS MELLIFERA L. EN LA PROVINCIA DE JUJUY (ARGENTINA)". Presentado en el evento "XI Congreso Latinoamericano de Apicultura 2014 FILAPI". Argentina

**10/2012** - Méndez M. V. & A. C. Sánchez. "Preferencias alimenticias de Apis mellifera L. durante el período Setiembre 2011 - Marzo 2012 en la localidad de Tilquiza, Jujuy, Argentina.". Presentado en el evento "1° Jornadas Integradas y 8° Jornadas Científico - Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias. UNJu.". Argentina

**11/2012** - Quinteros H. O.; Quintana S.; Bianco G.; Méndez M.; Cruz G. & B. Salce. "Chinchilla. Curva de crecimiento, por sexo y estacion de crecimiento.". Presentado en el evento "1° Jornadas Integradas y 8° Jornadas Científico - Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias. UNJu.". Argentina



6/2011 - Cruz G. A.; Méndez M. V. & M. B. Salce. "LA CHINCHILLA. Curva de crecimiento, por sexo y estación de crecimiento.". Presentado en el evento "VI Jornadas de Biología. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Jujuy.". Argentina

### Premios

2022 - "Mejor Expositor Investigador Joven (Palinología)". ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PALEOBOTANICA Y PALINOLOG.

## PUBLICACIONES

### Artículos

Mendez Magali Veronica; Sanchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "Disponibilidad y utilización de los recursos poliníferos por *Apis mellifera* (Hymenoptera: Apidae) en el este de las Yungas de Jujuy (Argentina)". *REVISTA DE BIOLOGÍA-TROPICAL*, 70 (2022): 450 - 463.

Mendez Magali Veronica; Sanchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "Temporal and spatial variation of pollen content in pollen loads of *Apis mellifera* in the Yungas of northwest Argentina". *PALYNOLOGY*, (2022): .

Méndez Magalí Verónica; Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "Caracterización de los recursos tróficos utilizados por *Apis mellifera* L. en un área de las Yungas en el norte de Salta (Argentina)". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 56 (2021): .

Diaz Fredy Antonio Caleb; Colqui Rafael; Méndez Magalí Verónica; Rozo Valeria Fernanda. "EVALUACIÓN DEL CONTENIDO DE COMPUESTOS FENÓLICOS TOTALES E HIDROXIMETILFURFURAL DE DIFERENTES MIELES DE LA PROVINCIA DE JUJUY". *Revista Científica de la Facultad de Ciencias Agrarias*, 14 (2021): 60 - 68.

Méndez Magalí Verónica; Sánchez Ana Carina; Flores Fabio Fernando; Lupo Liliana Concepción. "Recurso polinífero utilizado por *Apis mellifera* L. (Himenóptera: Apidae) en un área de bosque subtropical del noroeste de Argentina". *REVISTA DE BIOLOGÍA-TROPICAL*, 66 num.3 (2018): 1182 - 1196.

Méndez Magalí Verónica; Sánchez Ana Carina; Flores Fabio Fernando; Lupo Liliana Concepción. "Análisis polínico de mieles inmaduras en el sector oeste de las Yungas de Jujuy (Argentina)". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 51 (2016): 449 - 462.



null. "Sección 6: Abejas de la ciudad de San Salvador de Jujuy". En: null(ed.). *Fauna urbana de San Salvador de Jujuy*. San Salvador de Jujuy: Ediunju, 2022. p. 207 - 237.

Sánchez Ana Carina; Flores Fabio Fernando; Méndez Magalí Verónica; Hilgert Norma Ines; Lupo Liliana Concepción. "Cuadro 2. Abejas melíferas y productos forestales no madereros". En: Peri Pablo Luis; Martinez Pastur Guillermo; Schlichter Tomas(ed.). *Uso sostenible del bosque: Aportes desde la Silvicultura Argentina*. Ciudad autonoma de Buenos Aires: Ministerio de ambiente y desarrollo sostenible, 2021. p. 427 - 428.

Abarza Silvia; Choque Alejandra Daniela; Méndez Magalí Verónica. "Characteriscs of the Culli Maize crop and percepon of the presence of anthocyanin by family farmers in the Quebrada de Humahuaca, Jujuy, Argentina". En *BOOK OF ABSTRACTS IV CONFERENCIA INTERNACIONAL DEL GRUPO IA VALSE FOOD CYTED Y VII SIMPOSIO CHIA LINK*, Argentina: Universidad Nacional de Jujuy. 2023. 9789873926754.

Méndez Magalí Verónica; Flores Fabio Fernando; Choque Alejandra Daniela; Rozo Valeria Fernanda; Colqui Rafael. "DETERMINACION DE PROTEINAS TOTALES Y POLIFENOLES EN POLEN COLECTADO POR Apis mellifera L. EN LOS BOSQUES SUBTROPICALES DE JUJUY: RESULTADOS PRELIMINARES". En *Libro de Resúmenes XIII Jornadas Científico Técnicas FCA UNJu*, Argentina: Ediunju. 2023. 978-987-3926-76-1.

Lamas Hector; Rozo Valeria Fernanda; Colqui Rafael; Méndez Magalí Verónica; Sanchez Ana Carina. "Diseño de una barra de cereal a base de miel y productos regionales con alto valor nutricional de Jujuy". En *Libro de Resúmenes VIII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Cordoba 2022*, Argentina: Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba. 2023. 978-987-47203-5-1.

Colqui Rafael; Rozo Valeria Fernanda; Méndez Magalí Verónica; Gallardo Silvana Carola; Sanchez Ana Carina. "Avance a la caracterización de las mieles de prepuna, Jujuy". En *Libro de Resúmenes VIII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Cordoba 2022*, Argentina: Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba. 2023. 978-987-47203-5-1.





null. "Contenido de polifenoles totales en cervezas artesanales jujeñas". En *Libro de Resúmenes VIII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Córdoba 2022*, Argentina: Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba. 2023. 978-987-47203-5-1.

Choque Alejandra Daniela; Méndez Magalí Verónica; Meriles; Guanuco Hilarion . "Antocianinas en mazorcas de maíz culli (Zea Mays L.) cultivadas en la Quebrada de Humahuaca". En *Libro de Resúmenes VIII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos - Córdoba 2022*, Argentina: Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba. 2023. 978-987-47203-5-1.

Tapia Albana; Castillo Cristina; Choque Alejandra Daniela; Méndez Magalí Verónica; Avila Carrera Natalia. "Contribucion al estudio de la calidad de cervezas artesanales de la provincia de Jujuy". En *Libro de Resúmenes XIII Jornadas Científico Técnicas FCA UNJu*, Argentina: Ediunju. 2023. 978-987-3926-76-1.

Retamoso Rosa Milagro; Méndez Magalí Verónica; Lesli Nicole Vallejos Farias; Ruiz Gisela Beatriz; Benitez Ahrendts Marcelo Rafael. "Palinological characterization of propoleans of *Apis mellifera* L in the province of Jujuy, Argentina". En *Abstract book APIMONDIA 48° International Apicultural Congress*, Chile: APIMONDIA. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Méndez Magalí Verónica; Sanchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "POLEN COLECTADO VS. FLORA DISPONIBLE: APROXIMACIONES SOBRE EL USO DE LOS RECURSOS TRÓFICOS EN UN ÁREA DE BOSQUE NATIVO DE LAS YUNGAS EN JUJUY, ARGENTINA". En *Libro de Resúmenes XVII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología*, Argentina: Asociacion Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Méndez Magalí Verónica; Choque Alejandra Daniela; Rios Francisco; Sanchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "ORIGEN BOTÁNICO Y PROTEÍNAS TOTALES EN POLEN COLECTADO POR *Apis mellifera* L. EN LOS BOSQUES SUB TROPICALES DE JUJUY, ARGENTINA: RESULTADOS PRELIMINARES". En *Libro de Resúmenes XVII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología*, Argentina: Asociacion Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. 2022. 0325-0121.

Flores Fabio Fernando; Rocha Leila Eliana; Méndez Magalí Verónica. "ORIGEN BOTÁNICO DE LOS RECURSOS POLÍNICOS UTILIZADOS POR *Plebeia mansita* EN DOS LOCALIDADES DE LAS YUNGAS DE JUJUY, ARGENTINA". En *Libro de Resúmenes XVII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología*, Argentina: Asociacion Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. 2022. Sin dato de issn/isbn.



Flores Fabio Fernando; Méndez Magalí Verónica; Robledo Jesus. "RECURSOS POLÍNICOS UTILIZADOS POR *Apis mellifera* DURANTE EL PERIODO PRODUCTIVO APÍCOLA 2017-2018 EN RODEÍTO, JUJUY, ARGENTINA". En *Libro de Resúmenes XVII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología*, Argentina: Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Rodríguez Carla Gianina; Roza Valeria Fernanda; Méndez Magalí Verónica; Velázquez David. "Caracterización de parámetros fisicoquímicos y sensoriales de hidromieles producidas a partir de mieles de la provincia de Jujuy". En *Libro de Resúmenes Congreso Argentino de Apicultura 2021*, Argentina: Sociedad Argentina de Apicultores. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Maldonado Luis María; Salomón Virginia María; Álvarez Alejandro Raúl; Marcinkevicius; Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción; Méndez Magalí Verónica; Bedascarrasbure Enrique Luciano. "MARCADORES QUÍMICOS DE ORIGEN BOTÁNICO PARA MIELES MONOFLORES DE CITRUS LIMÓN DE TUCUMÁN". En *Libro de Resúmenes Congreso Argentino de Apicultura 2021*, Argentina: Sociedad Argentina de Apicultores. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Álvarez Alejandro Raúl; Maldonado Luis María; Marcinkevicius; Salomón Virginia María; Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción; Méndez Magalí Verónica; Bedascarrasbure Enrique Luciano. "DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS, MELISOPALINOLÓGICOS Y DE INOCUIDAD DE LA MIEL DE AZAHAR DE LIMÓN DE TUCUMÁN". En *Libro de Resúmenes Congreso Argentino de Apicultura 2021*, Argentina: Sociedad Argentina de Apicultores. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Hinojosa Edgardo Gustavo; Burgos Gallardo Fredy; Méndez Magalí Verónica. "Diversidad florística en áreas de altura en la Provincia de Jujuy (Argentina)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Méndez Magalí Verónica; Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "DISPONIBILIDAD Y SELECCIÓN DE LOS RECURSOS POLINÍFEROS POR *APIS MELLIFERA* L. EN EL FUERTE (JUJUY, ARGENTINA)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Flores Fabio Fernando; Méndez Magalí Verónica; Robledo Jesus. "CARACTERIZACIÓN BOTÁNICA DE CARGAS CORBICULARES DE *APIS MELLIFERA* RECOLECTADAS DURANTE LA ESTACIÓN PRIMAVERAL EN EL VALLE DEL RAMAL (SAN PEDRO, JUJUY, ARGENTINA)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2021. Sin dato de issn/isbn.



Retamoso Rosa Milagro; Méndez Magalí Verónica; Alejo Gabriela Beatriz; Choque Alejandra Daniela; Colque Raul Armando; Rueda Juan Carlos; Hinojosa Edgardo Gustavo. "LA EVALUACIÓN EN ENTORNO VIRTUAL DE LAS ASIGNATURAS QUÍMICA GENERAL Y ELEMENTOS DE QUÍMICA EN LAS SEDES DE QUEBRADA Y SAN PEDRO DE LA FCA-UNJu.". En *Libro de Resúmenes 1° Jornadas de pedagogías innovadoras de las aulas de la FCA UNJu*, Argentina: EDIUNJu. 2021. 978-987-3926-69-3.

Méndez Magalí Verónica; Sanchez Ana Carina; Otero Clarisa; Lupo Liliana Concepción. "ANÁLISIS ARQUEPALINOLÓGICO DE UN CONTEXTO MORTUORIO EN EL PUCARÁ DE TILCARA ( QUEBRADA DE HUMAHUACA, JUJUY)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 2019. 0373-580X.

Méndez Magalí Verónica; Sanchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "ESTUDIO DE LA DINAMICA DEL INGRESO NECTARIFERO EN MIELES DE Apis mellifera L. EN SITIOS DE YUNGAS DEL NOA ARGENTINO". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 2019. 0373-580X.

Diaz Fredy Antonio Caleb; Rozo Valeria Fernanda; Colqui Rafael; Méndez Magalí Verónica. "Datos preliminares del contenido de compuestos fenólicos e hidroximetilfurfural en mieles producidas en diferentes regiones de la provincia de Jujuy". En *Libro de Resúmenes VII Jornadas Integradas de FCA UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Méndez Magalí Verónica; Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "Dinamica del polen colectado por Apis mellifera L. (Hymenoptera: Apidae) en sitios de Yungas del Noroeste Argentino.". En *Boletín de la Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología*, Argentina: Asociacion Latinoamericana de Paleobotanica y Palinologia. 2018. 0325-0121.

Flores Fabio Fernando; Méndez Magalí Verónica; Sanchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "Tipos polínicos representativos en mieles de abejas melíferas (Apis mellifera, Plebeia n sp., Tetragonisca angustula) del noroeste argentino (Jujuy y Salta)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de Sociedad Argentina de Botanica. 2017. 0373-580X.

Méndez Magalí Verónica; Sanchez Ana Carina; Flores Fabio Fernando; Lupo Liliana Concepción. "Diversidad de plantas poliníferas utilizadas por Apis mellifera L. (Apidae) en el Bosque Montano de las Yungas de Jujuy (Argentina)". En *Libro de Resúmenes XXVII Reunion Argentina de Ecología - XXIII Reunion de la sociedad de Ecología de Chile*, Argentina: Comité Organizador VI Reunión Binacional de Ecología. 2016. Sin dato de issn/isbn.



Sánchez Ana Carina; Méndez Magalí Verónica; Flores Fabio Fernando; Lupo Liliana Concepción. "TIPOS POLÍNICOS NATIVOS DOMINANTES EN MIELES DE YUNGAS DE JUJUY Y SALTA". En *Libro de Resúmenes. XVI Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología*, Argentina: Universidad Nacional de La Plata. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Méndez Magali Veronica; Coulin Carolina; Boero Maria Lourdes. "Efecto de la invasora *Cytisus scoparius* sobre el éxito reproductivo femenino de *Berberis darwinii* en un Área disturbada del Parque nacional Nahuel Huapi". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la sociedad Argentina de Botánica. 2015. 1851-2372.

Méndez Magalí Verónica; Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción. "Avances en la caracterización palinológica de mieles inmaduras y cargas corbiculares en el sector este de las yungas de Jujuy (Argentina)". En *boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la sociedad Argentina de Botánica. 2015. 1851-2372.

Sánchez Ana Carina; Lupo Liliana Concepción; Pereira Elizabeth de los Angeles; Méndez Magalí Verónica. "EL TIPO CHENOPODIACEAE PRESENTE EN CONTEXTOS ARQUEOLÓGICOS. PUNA Y PREPUNA DEL NOROESTE ARGENTINO. Chenopodiaceae type in archaeological contexts. Puna and Prepuna. Northwest Argentine.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la sociedad Argentina de Botánica. 2015. 1851-2372.

Lupo Liliana Concepción; Sanchez Ana Carina; Pereira Elizabeth de los Angeles; Méndez Magalí Verónica. "Evidencias palinológicas de la familia Chenopodiaceae en contextos arqueológicos del Holoceno para la Puna y Prepuna del Noroeste argentino". En *Avances en el estudio de la transición a la producción de alimentos en Antofagasta de la Sierra*, Argentina: Universidad Nacional de Tucumán. Facultad de Ciencias Naturales. 2015. 978-950-554-945-0.

Méndez, M. V., Burgos, M. G., Sánchez, A. C. & L. C. Lupo. "Caracterización botánica de las mieles de las Yungas de Jujuy. Argentina". En *Acta del 1° Simposio de la Reserva de la Reserva de Riosfera de las Yungas, "10 años de experiencia y desafíos". V Reunion Region Regional de las Selvas de Montaña*, Argentina: Proyungas. 2013. 978-950-721-448-6.

Mendez M. V., Verrastro E., Flores F. F. & A C. Sánchez. "Caracterización de cargas polínicas colectadas por *Apis mellifera* L. durante dos periodos productivos en la localidad de Tilquiza (Jujuy, Argentina). Characterization of loads pollen collected by honeybees (*Apis mellifera* L.) during two productive periods". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2013. 0373-580X.



Méndez M. V., Flores F. F., & A. C. Sánchez. "Análisis melisopalinológicos de mieles inmaduras de la localidad de Tilquiza, Jujuy, Argentina". En *Libro de resúmenes 1° Jornadas de Jóvenes Investigadores*, Argentina: Facultad de Humanidades y Cs. Sociales. Universidad Nacional de Jujuy. 2012. 978-950-721-425-7.

Méndez M. V. & A. C. Sánchez. "Recursos nectaríferos y poliníferos utilizados por *Apis mellifera* L. en Tilquiza, Jujuy, Argentina. Resultados preliminares.". En *Ameghiniana*, Argentina: Asociación Paleontológica Argentina. 2012. 0328-347X.

Quinteros H. O.; Quintana S.; Bianco G.; Méndez M.; Cruz G. & B. Salce. "Cálculo de los componentes de variancia de un modelo jerárquico y determinación de la heredabilidad del carácter tamaño de piel en *Chinchilla laniger* Prell.". En *Libro de resúmenes VII Jornadas de Información Científico - Técnicas*, Argentina: Editorial de la Universidad Nacional de Jujuy. 2009. 978-950-721-339-7.

Quinteros H. O.; Quintana S.; Bianco G.; Méndez M.; Cruz G. & B. Salce. "Análisis y Determinación de una Curva de Crecimiento para la *Chinchilla laniger* Prell., según sexo.". En *Libro de Resúmenes. VII Jornadas de Información Científico - Técnica*, Argentina: Editorial de la Universidad Nacional de Jujuy. 2009. 978-950-721-339-7.

Tesis de grado : "Recursos nectaríferos y poliníferos utilizados por *Apis mellifera* L. en la localidad de Tilquiza, Jujuy, Argentina.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, 0

Tesis de doctorado : "Caracterización botánica y geográfica del flujo polínico en mieles y polen corbicular de colmenas productivas de *Apis mellifera* L. en las Yungas de Salta y Jujuy". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, 0

## DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

**03/2020 - 12/2023** Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Caracterización botánica y geográfica de productos de colmenas de abejas melíferas (ST4910"

-1, -1

**01/2012 - 12/2014** Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "CARACTERIZACIÓN BOTÁNICA Y GEOGRÁFICA DE MIELES"

AGENCIA DE EXTENSION RURAL ANDALGALA (AER ANDALGALA) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA CATAMARCA ; CENTRO REGIONAL CATAMARCA-LA RIOJA ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

**12/2007 - 12/2021** Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "CARACTERIZACIÓN BOTÁNICA Y GEOGRÁFICA DE MIELES"

ESTACION EXPERIMENTAL.AGROPECUARIA FAMAILLA (EEA FAMAILLA) ; CENTRO REGIONAL TUCUMAN-SANTIAGO DEL ESTERO ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA



## OTROS ANTECEDENTES CYT

---

### *Participación en redes temáticas o institucionales*

01/2016 - **Actualidad** RedLac - Red para el desarrollo Apícola de Latinoamérica y el Caribe

