

Soy Ingeniera Agrónoma y Doctora en Ciencias Biológicas, siendo el tema de la tesis, la melisopalinología. Soy docente de Botánica Sistemática de Ingeniería Agronómica y de Palinología y Diversidad Biológica IV, de la Licenciatura en Ciencias Biológicas. En mi carrera participé en diferentes proyectos de investigación de la SECTER habiendo dirigido cuatro de estos. Soy botánica y palinóloga, domino las diferentes metodologías utilizadas en la botánica y todas las técnicas de la actuopalinología. En la actualidad dirijo el proyecto SECTER UNJu A198 y un proyecto PFI 2022. En cuanto a los RRHH, al presente dirijo dos tesis doctorales, codirijo una beca posdoctoral y una posdoctoral del CONICET, en temas vinculados a la melisopalinología en la provincia de Jujuy y de Salta. Además, estoy a cargo de los Servicios de Caracterización Botánica, desde donde se realizaron numerosos análisis de mieles y propóleos para la región NOA, principalmente para el INTA Famaillá, Andalgalá y Cerrillos y diversos apicultores de Jujuy, Salta y Tucumán.

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

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



FORMACION ACADÉMICA

Doctora en Ciencias Biológicas
FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Año de finalización: 2013

Ingeniero Agonomo
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Año de finalización: 12/1999

FORMACION COMPLEMENTARIA

2023 - 2023 ""La Evaluación en la Enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturales". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas



**Ministerio de Ciencia,
Tecnología e Innovación
Argentina**

CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Fecha de generación: 21/03/2025

2013 - 2013 "Paleoecología del cuaternario: reconstrucción de paleoambientes.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2010 - 2010 "PLANTAS ALIMENTICIAS MEDICINALES". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "TALLER DE SELECCIÓN Y ENTRENAMIENTO DE UN PANEL PARA ANÁLISIS SENSORIAL DE MIELES". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)
Hasta 24 horas

2010 - 2010 "MORFOLOGÍA, TAXONOMIA Y EVOLUCION DE HELECHOS Y LICOFITAS. ". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 51 Y 100 horas

2009 - 2009 "Epistemología". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "METODOS PARA EL ANALISIS DE LA DIVERSIDAD DE ESPECIES. MACHETES PARA LA YUNGA DE LA DIVERSIDAD". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "PALINOLOGÍA BÁSICA Y APLICADA: MELISOPALINOLOGÍA, AEROPALINOLOGÍA. ". UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS (UADER)
Entre 51 Y 100 horas

2008 - 2008 "DESCUBRIENDO LA BIODIVERSIDAD A TRAVES DE LA TAXONOMÍA". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
Entre 51 Y 100 horas

2008 - 2008 "ESTADISTICA APLICADA A LA EVALUACIÓN SENSORIAL DE MIELES.". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)
Hasta 24 horas

2006 - 2006 Curso "Evaluación Sensorial de la miel.". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA INDUSTRIAL (INTI)
Hasta 24 horas

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

2005 - 2005 "QUIMIOSISTEMATICA DE PLANTAS SUPERIORES". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2004 - 2004 "METODOS MICROGRÁFICOS APLICADOS AL CONTROL DE CALIDAD DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS DE ORIGEN VEGETAL.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas



2003 - 2003 "ETNOBOTÁNICA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2002 - 2002 "Recursos fitogenéticos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2000 - 2000 "Gestión de cuencas hidrográficas". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

07/2014 - 06/2016 Posdoctorado

Institucion de ejecución de la beca:

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

ANTECEDENTES EN CYT

2014

Categoría III del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. COMISIÓN REGIONAL DE CATEGORIZACIÓN DEL NOROESTE

2009

Categoría IV del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. COMISIÓN REGIONAL DE CATEGORIZACIÓN DEL NOROESTE

11/2018 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "Palinología"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2019 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "Botánica Sistemática y Fitogeografía"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/1993 - 07/2000

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



07/2000 - 06/2001

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2001 - 11/2008

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Botánica Sistemática"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2017 - 10/2019

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "Ecología Agrícola"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2008 - 11/2018

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

11/2008 - 10/2019

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva) - "Botánica Sistemática"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2018 - 03/2020

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2016 - 05/2018

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2022 - 11/2024

Coordinadora. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Formación de recursos humanos

2023 - 2027 Co-dirección de beca Postgrado/Doctorado CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.
Becario/a: Rocha, Leila - INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

2022 - 2026 Co-dirección de beca Postgrado/Doctorado CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.
Becario/a: Gallardo, Silvana Carola - INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

2019 - 2023 Co-dirección de beca Posdoctorado CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY.
Becario/a: Méndez, Magalí Verónica - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - 2016 Dirección de beca Iniciación a la Investigación FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.
Becario/a: Sandoval, Carina Yésica - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



2014 - 2019 Co-dirección de beca Postgrado/Doctorado CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY.
Becario/a: Méndez, Magalí Verónica - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2012 - 2013 Dirección de beca Iniciación a la Investigación FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.
Becario/a: Mendez, Magalí Verónica - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2011 - 2012 Dirección de beca Iniciación a la Investigación FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.
Becario/a: Mendez, Magalí Verónica - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2007 - 2008 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación SECTER.
Becario/a: Flores, Fabio - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2023 - 2024 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesista: Castro, Fabiana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2023 - 2027 Dirección de Tesis de Doctorado.
Tesista: Colqui, Rafael - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

2022 - 2026 Dirección de Tesis de Doctorado.
Tesista: Gallardo, Silvana Carola - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

2021 - 2023 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesista: Mariscal, José Fernando - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2019 - 2021 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesista: Bustamante, Mabel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2018 - 2019 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesista: Rocha, Leila - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - 2020 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesista: Sandoval, Carina Yésica - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2016 - 2017 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesista: Colqui, Rafael Augusto - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2014 - 2019 Dirección de Tesis de Doctorado.
Tesista: Méndez, Magalí Verónica - FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.

2012 - 2021 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesista: Sotar, Liliana Mabel - INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).



2012 - 2014 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Mendez, Magalí Verónica - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2011 - 2012 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Burgos, Mónica - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2007 - 2009 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Flores, Fabio - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiamiento CyT

01/2025 - 12/2028 Directora en el Proyecto de I+D: *RECURSOS ALIMENTICIOS UTILIZADOS POR Apis mellifera VINCULADOS A LA CARACTERIZACIÓN DE MIELES 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).

01/2023 - 12/2023 Co-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: 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.

01/2020 - 12/2024 Directora en el Proyecto de I+D: *CARACTERIZACIÓN PALINOLÓGICA, FISICOQUÍMICA Y SENSORIAL DE MIELES DE JUJUY*. Dirección: SÁNCHEZ, ANA CARINA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2018 - 12/2019 Directora 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).

01/2018 - 12/2019 Co-directora en el Proyecto de I+D: *Incidencia de la competencia sobre el crecimiento diamétrico de las especies arbóreas de mayor valor forestal del Bosque Chaqueño de Jujuy, Argentina*. . Dirección: HUMANO, CRISTIAN ARIEL

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2016 - 12/2017 Directora en el Proyecto de I+D: *ESTUDIO DEL RECURSO ALIMENTICIO UTILIZADO POR ABEJAS MELÍFERAS EN LAS YUNGAS DE JUJUY Y SALTA*. Dirección: ANA CARINA SÁNCHEZ

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.



05/2015 - 05/2017 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *BIODIVERSIDAD Y CAMBIOS DEL PAISAJE. UN ANÁLISIS A DISTINTAS ESCALAS ESPACIALES y TEMPORALES EN LAS ECORREGIONES DE ALTURA DE LA PROVINCIA DE JUJUY*. Sin datos de Director. Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2014 - 12/2015 Directora en el Proyecto de I+D: *RECURSO ALIMENTICIO UTILIZADO POR ABEJAS MELÍFERAS EN EL NOROESTE ARGENTINO: JUJUY Y SALTA*. Dirección: ANA CARINA SÁNCHEZ
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2014 - 01/2017 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Dinámica del paisaje a diferentes escalas temporales-espaciales en ecosistemas de montaña de la Provincia de Jujuy. Noroeste Argentino*. Dirección: Liliana Concepción Lupo
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.

01/2012 - 12/2013 Directora en el Proyecto de I+D: *CARACTERIZACIÓN BOTÁNICA Y GEOGRÁFICA DE MIELES Y RECURSOS POLÍNICOS DE ABEJAS MELIFERAS NATIVAS E INTRODUCIDAS EN YUNGAS Y CHACO DE LAS PROVINCIAS DE JUJUY Y SALTA*. Dirección: ANA CARINA SÁNCHEZ

Ejecutado en: LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2011 - 12/2015 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Catástrofes Ambientales durante el Holoceno en Puna, Yungas y Chaco.*
Dirección: Julio Kulemeyer

Ejecutado en: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2010 - 12/2012 Directora 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: LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2010 - 12/2013 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Los cambios del paisaje durante los últimos 10.000 años (Holoceno) en los principales ecosistemas del Noroeste Argentino*. Dirección: Liliana Concepción Lupo

Ejecutado en: LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2006 - 12/2009 Co-directora en el Proyecto de I+D: *TIPIFICACIÓN MEDIANTE EL ORIGEN BOTÁNICO Y GEOGRÁFICO DE LAS MIELES DE LA PROVINCIA DE JUJUY, ARGENTINA.* Dirección: Liliana Concepción Lupo

Ejecutado en: LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



06/2002 - 12/2004 Investigadora en el Proyecto de I+D: *PRODUCCIÓN REGIONAL EXPORTABLE-PROGRAMA JUJEÑO DE DESARROLLO APÍCOLA..* Sin datos de Director.
Ejecutado en: null.
Financiado por: null.

12/2022 - 12/2023 Directora en el Proyecto de Transferencia: *El polen como diversificación de productos apícolas en el Departamento San Pedro, Jujuy.* Dirección: SÁNCHEZ, 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.

07/2014 - 06/2016 Beca de Posdoctorado: "BIODIVERSIDAD DE ASTERACEAE EN LA FLORA MELÍFERA DE LA PROVINCIA DE JUJUY"
Dirección: Lupo, Liliana Concepción
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)

11/1998 - 11/1999 Beca de Iniciación a la Investigación: "BECA DE INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN convocada por Secretaría de Ciencia y Técnica de la UNJu."
Dirección: Vignale, Nilda Dora

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2018 - Actualidad

Integrante del comité editorial de la Revista *Sin datos de la Revista*

2023 - Actualidad

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE (UNNE)

Rol: Evaluador/a

2020 - Actualidad

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Rol: Evaluador/a

2012 - 2013

Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2025 - 2025

Evaluación de trabajos en revistas
Eunk (ISSN: Sin datos de ISSN)

2024 - 2024

Evaluación de trabajos en revistas
REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY (ISSN: 0034-6667)



2023 - 2023 Evaluación de trabajos en revistas
SOUTH AFRICAN JOURNAL OF BOTANY (ISSN: 0254-6299)

2019 - 2019 Evaluación de trabajos en revistas
JOURNAL OF APICULTURAL RESEARCH (ISSN: 0021-8839)

2019 - 2019 Evaluación de trabajos en revistas
PALYNOLOGY (ISSN: 0191-6122)

2018 - 2018 Evaluación de trabajos en revistas
Polibotánica (ISSN: 2395-9525)

2017 - 2017 Evaluación de trabajos en revistas
Lilloa (ISSN: 0075-9481)

2017 - 2017 Evaluación de Evaluación revista científica
FUNDACION MIGUEL LILLO (FML)
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

02/2017 - 02/2017 "Caracterización de mieles de Jujuy"

08/2016 - 08/2016 "Difusión de los trabajos de investigación realizados en el Laboratorio de Palinología"

08/2014 - 08/2014 "Importancia de la caracterización de las mieles."

01/2012 - 01/2012 "APLICACIÓN DE LA PALINOLOGÍA A LA CARACTERIZACIÓN GEOGRÁFICA DE MIELES DE LA PROVINCIA DE JUJUY."
"

01/2012 - 01/2012 "MIELES DE LA PROVINCIA DE JUJUY"

01/2011 - 01/2011 "LAS ESPECIES VISITADAS POR LAS ABEJAS MELÍFERAS EN LA PROVINCIA DE JUJUY. "

01/2005 - 01/2005 "HACIA PRODUCTOS DIFERENCIADOS DE CALIDAD CERTIFICADA."

01/2003 - 01/2003 "SEMINARIO DE SENSIBILIZACION EN CALIDAD DE MIEL"

01/2003 - 01/2003 "TALLER SOBRE TIPIFICACIÓN BOTÁNICA DE LAS MIELES PARA CERTIFICACIÓN DE CALIDAD"

Premios

2014 - "Mujeres Universitarias Destacadas". CONSEJO PROVINCIAL DE LA MUJER. PROVINCIA DE JUJUY..



PUBLICACIONES

Artículos

Rocha, Leila E.; Sánchez, Ana Carina; Zamar, María Inés. "METODOLOGÍA DE PREPARACIÓN Y ANÁLISIS PALINOLÓGICO DE MUESTRAS DE INSECTOS POLINIZADORES". *Agraria*, 17 (2024): 57 - 62.

Méndez, M. V.; Sánchez, 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.

Méndez, Magalí Verónica; Sánchez, 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*, 47 num.1 (2022): .

Mendez, V. M.; 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 Sociedad Argentina de Botánica*, 56 (2021): 171 - 185.

Rocha, Leila E.; Sánchez, Ana C.; Zamar, María I.. "Potential pollinators of *Fragaria ananassa* (Rosales: Rosaceae) in the Perico valleys of Jujuy (Argentina) Potenciales polinizadores de *Fragaria ananassa* (Rosales: Rosaceae) en los valles de Perico de Jujuy (Argentina)". *REVISTA DE LA SOCIEDAD ENTOMOLÓGICA ARGENTINA*, 80 num.4 (2021): 108 - 119.

Luis Maldonado; Karenina Marcinkevicius; Virginia Salomón; Sánchez, Ana Carina; Alejandro Álvarez; Lupo, Liliana Concepción; Enrique Bedascarrasbure. "Physicochemical, melissopalynological, chemical markers and sugar profiles of Citrus limon honey from Tucumán.". *RIA*, (2020): .

Tejerina, M. R.; Cabana, M. J.; SÁNCHEZ, ANA CARINA; Benitez Ahrendts. "ANTIBACTERIAL EFFECT OF ARGENTINIAN POLLENS AND HONEYS". *Journal of Microbiology, Biotechnology and Food Science*, 10 (2020): 385 - 389.

Rafael Colqui; Valeria Rozo; David Velazquez; Sánchez, Ana Carina. "PRIMEROS RESULTADOS DE LA CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA DE MIELES PRODUCIDAS EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA. JUJUY. ARGENTINA". *Agraria*, 12 num.19 (2019): 24 - 31.

Lupo, Liliana Concepción; Torres, G.; Fierro, P. T.; Oxman, B.; Sánchez, Ana Carina; Pereira, A.; Schitteck, K.. "El disturbio antrópico en los registros polínicos de montaña durante el cuaternario tardío en el noroeste argentino.". *PUBLICACIÓN ELECTRÓNICA DE LA ASOCIACIÓN PALEONTOLÓGICA ARGENTINA*, 18 num.2 (2018): 39 - 52.

Torres, G.; Fierro, P. T.; Sanchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Relationship between vegetation assemblages and modern pollen in semiarid environments of Jujuy, northwestern Argentina". *REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY*, (2018): .

Méndez, M. V.; SÁNCHEZ, ANA CARINA; Flores, Fabio; 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*, (2018): .

Lupo, Liliana; Torres, Gonzalo; Fierro, Pamela; Oxman, Brenda; Sánchez, Ana; Pereira, Elizabeth; Schitteck, Karsten. "EL DISTURBIO ANTRÓPICO EN LOS REGISTROS POLINICOS DE MONTAÑA DURANTE EL CUATERNARIO TARDÍO EN EL NOROESTE ARGENTINO.". *Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina*, 18 num.2 (2018): 39 - 53.



null. "POLLEN ANALYSIS OF HONEYS FROM THE NORTH WEST OF ARGENTINA: PROVINCE OF JUJUY". *GRANA*, (2017): .

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "CARACTERIZACIÓN PALINOLÓGICA DE MIELES DE LA PROVINCIA DE JUJUY: ZONA I PREPUNA". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 51 (2016): .

Méndez, M. V.; Sánchez, Ana Carina; Flores, Fabio; 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): .

Burgos, M. G.; Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Análisis polínico de cargas corbiculares de *Apis mellifera* del Chaco Serrano, Jujuy (Argentina)". *Lilloa*, 52 (2015): 3 - 11.

Lupo, Liliana Concepción; Kulemeyer, Julio; Sánchez, Ana Carina; Pereira, A.; Cortes, Gabriel. "Los archivos paleoambientales en el Borde Oriental de la Puna y sus respuestas a los cambios naturales y antrópicos durante el Holoceno. Noroeste argentino.". *Estudios sociales del NOA*, (2015): 39 - 68.

Burgos, M. G.; Sánchez, Ana Carina. "PREFERENCIAS ALIMENTICIAS EN LAS MIELES INMADURAS DE *Apis mellifera* EN EL CHACO SERRANO (JUJUY, ARGENTINA)". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 49 num.2 (2014): 41 - 50.

Ríos, F.; Sánchez, Ana Carina; Lobo, M.; Lupo, Liliana Concepción; Coelho, I; Castanheira, I.. "A chemometric approach: characterization of quality and authenticity of artisanal honeys from Argentina". *JOURNAL OF CHEMOMETRICS*, (2014): 1 - 10.

Torres, G.; Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina; Schitteck, K.. "Aportes a la flora polínica de turberas altoandinas, Provincia de Jujuy, noroeste argentino". *GAYANA. BOTANICA*, 69 num.1-2 (2012): 30 - 36.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "ORIGEN BOTÁNICO Y GEOGRÁFICO DE LAS MIELES DE EL FUERTE, DEPARTAMENTO DE SANTA BÁRBARA. JUJUY. ARGENTINA.". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 46 num.1-2 (2011): 105 - 111.

Flores, Fabio; Sánchez, Ana Carina. "PRIMEROS RESULTADOS DE LA CARACTERIZACIÓN BOTÁNICA DE MIELES PRODUCIDAS POR TETRAGONISCA ANGUSTULA (APIDAE, MELIPONINAE) EN LOS NARANJOS, SALTA, ARGENTINA.". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 45 num.1-2 (2010): 81 - 91.

Sánchez, Ana Carina; Vignale, Nilda Dora. "Especie de Interés Apícola de la Quebrada de Humahuaca". *ESPACIO APÍCOLA*, 73 (2010): 34 - 39.

Sánchez, Ana Carina; Vignale, Nilda Dora. "Flora Apícola de la Quebrada de Humahuaca. Jujuy. Argentina". *Arnaldoa*, 16 num.2 (2009): 101 - 108.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Asteraceae de interés en la Melisopalinología. Bosque Montano de las Yungas (Jujuy-Argentina)". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 44 num.1-2 (2009): 57 - 64.

Romeo, Raquel Angela; Sánchez, Ana Carina. "Onagraceae Juss.". *Aportes Botánicos de Salta. Flora del Valle de Lerma*, 8 num.13 (2008): 1 - 20.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Contenido polínico de las mieles de Jujuy (Argentina)". *Espacio Apícola*, XVI num.73 (2006): 34 - 39.

Romeo, Raquel Angela; Sanchez, Ana Carina. "Berberidaceae Juss.". *Aportes Botánicos de Salta. Flora del Valle de Lerma*, 7 num.9 (2005): 1 - 8.



null. "Paisaje y biota de tierras altas de Jujuy (NOA) a 100 años de la expedición científica sueca.". *Pacarina*, III num.3 (2003): 81 - 88.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina; Mendez, V. M.; Fierro, Pamela. *Plantas silvestres de Yavi y Yavi Chico. Puna de Jujuy. Noroeste Argentino*. San Salvador de Jujuy: EdiUNJu, 2024. 64 p. ISBN:978-950-721-620-6.

Sánchez, Ana Carina. *Caracterización Botánica y Geográfica de mieles de Apis mellifera L. en la Provincia de Jujuy, Argentina..* San Salvador de Jujuy: EdiUNJu, 2013. 160 p. ISBN:978-987-33-7734-1.

Flores, Fabio; Sánchez, Ana Carina; Mendez, V. M.; Rocha, Leila E.. "Sección Abejas". En: Alvarez, Alicia; Pereyra, Laura; Vaira, Marcos; Palomas, Soledad; Zamar, María Inés(ed.). *Divulgando Ciencia. Fauna Urbana de San Salvador de Jujuy*. San Salvador de Jujuy: INECON-CONICET UNJu, 2022. p. 207 - 237.

Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina; Rivera, N; Albeck, M. E.. "PRIMERAS EVIDENCIAS PALINOLÓGICAS DE CULTIVOS EN PUEBLO VIEJO DE TUCUTE. PERÍODO TARDIO DE LA PUNA DE JUJUY. NOROESTE ARGENTINO.". En: Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina; Rivera, N; Albeck, M. E.(ed.). *Arqueología de la Agricultura : Casos de Estudio en la Región Andina Argentina..* Catamarca: M. A. Korstanje y M. N. Quesada (eds). Centro Editor Secretaría de Ciencia y Tecnología, Universidad Nacional de Catamarca., 2010. p. 166 - 177.

Sánchez, Ana Carina; Gallardo, Silvana; Rocha, Leila E.; Mendez, V. M.; Flores, Fabio; Lupo, Liliana Concepción. "Estudios melisopalinológicos en mieles y cargas corbiculares del Noroeste Argentino: Jujuy y Salta.". En *Steviana*, Paraguay: FACEN UNA. 2024. 2304-2907.

Lupo, Liliana Concepción; Mendez, V. M.; Fierro, Pamela; Sánchez, Ana Carina. "PLANTAS DE YAVI Y YAVI CHICO. PUNA DE JUJUY. NOROESTE ARGENTINO.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: SAB. 2023. 0373-580X.

Sánchez, Ana Carina; Flores, Fabio; Mendez, V. M.; Gallardo, Silvana; Rocha, Leila E.; Lupo, Liliana Concepción. "CONTRIBUCIÓN AL ATLAS POLÍNICO DE LAS YUNGAS DE JUJUY Y SALTA.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: SAB. 2023. 0373-580X.



Gallardo, Silvana; Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "USO DEL RECURSO POLÍNICO DE APIS MELLIFERA AL INICIO DEL PERÍODO APÍCOLA EN EL CHACO SECO DE SALTA.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: SAB. 2023. 0373-580X.

Fierro, Pamela; Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "RELACIÓN POLEN ACTUAL- VEGETACIÓN EN UNA TRANSECTA ENTRE LAS ECORREGIONES PUNA Y ALTOANDINA. NOROESTE ARGENTINO". En *Libro de Resúmenes XVIII SAPP 2022*, Argentina: FCA UNJu INECON CONICET UNJu ALPP. 2022. 0325-0121.

Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina; Flores, Fabio; Mendez, V. M.; Torres, Gonzalo; Fierro, Pamela; Pereira, Elizabeth; Bataillon, Natalia. "PAL-JUA: PALINOTECA DE REFERENCIA DE ECORREGIONES ANDINAS. JUJUY, ARGENTINA". En *Libro de Resúmenes XVIII SAPP 2022*, Argentina: FCA UNJu INECON CONICET UNJu ALPP. 2022. 0325-0121.

Mendez, V. M.; Sánchez, 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 XVIII SAPP 2022*, Argentina: FCA UNJu INECON CONICET UNJu ALPP. 2022. 0325-0121.

Rocha, Leila E.; Zamar, María Inés; Sánchez, Ana Carina. "DIVERSIDAD POLÍNICA ASOCIADA A INSECTOS POLINIZADORES DE FRUTILLA EN LAS PAMPITAS, EL CARMEN, JUJUY". En *Libro de Resúmenes XVIII SAPP 2022*, Argentina: FCA UNJu INECON CONICET UNJu ALPP. 2022. 0325-0121.

Sotar, Mabel; Sánchez, Ana Carina; Bracamonte, Cesar. "CONTENIDO POLÍNICO EN HECES DE MURCIÉLAGOS DEL GÉNERO Anoura y Sturnira EN DOS ÁREAS PROTEGIDAS DE LAS YUNGAS - ARGENTINA". En *Libro de Resúmenes XVIII SAPP 2022*, Argentina: FCA UNJu INECON CONICET UNJu ALPP. 2022. 0325-0121.

Rafael Colqui; Valeria Rozo; Mendez, V. M.; Gallardo, Silvana; Sánchez, Ana Carina. "Avance a la caracterización de las mieles de Prepuna, Jujuy". En *Libro de Resúmenes del CICYTAC 2022*, Argentina: Ministerio de Ciencia y Tecnología Provincia de Córdoba. 2022. 978-987-47203-5-1.

null. "Avance en la caracterización de mieles del grupo Flor de Muña Muña, Cambio Rural II. Quebrada de Humahuaca. Jujuy." En *Libro de Resúmenes I JORNADAS ARGENTINAS ETNOBIOLOGÍA Y SOCIEDAD COMPARTIENDO CAMINOS.*, Argentina: UNJu. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Mendez, V. M.; Sánchez, 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: Sociedad Argentina de Botánica. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Rocha, Leila; Sánchez, Ana Carina; Zamar, María Inés. "POLEN DE FRUTILLA (FRAGARIA X ANANASSA DUCH.) PRESENTE EN INSECTOS POLINIZADORES EN LAS PAMPITAS, EL CARMEN, JUJUY." En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Méndez, M. V.; Sánchez, 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: Sociedad Argentina de Botánica. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Mendez, V. M.; Flores, Fabio; Lupo, Liliana Concepción. "Caracterización botánica y geográfica de mieles de la provincia de Jujuy (Argentina): estado del conocimiento." En *Boletín de la Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología / Asociación*, Argentina: Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Mendez, V. M.; Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Dinámica 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 / Asociación*, Argentina: Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Rafael Colqui; Valeria Rozo; David Velazquez; Sánchez, Ana Carina. "Caracterización de mieles del grupo Flor de Muña Muña, Cambio Rural II. Quebrada de Humahuaca. Jujuy". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: FNL. 2017. Sin dato de issn/isbn.



null. "Diversidad de plantas poliníferas utilizadas por *Apis mellifera* L. (Apidae) en el Bosque Montano de las Yungas de Jujuy (Argentina)". En *LIBRO DE RESÚMENES VI REUNIÓN BINACIÓN DE ECOLOGÍA*, Argentina: ASAE. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Sandoval, C. Y.; Méndez, M. V.; Alabar, F. D.; Flores, Fabio; Hurtado, R.; Sánchez, Ana Carina. "Relación entre la situación hídrica del suelo y el origen botánico de mieles inmaduras en Tilquiza, Jujuy (Argentina)". En *Libro de Resúmenes II REUNIÓN ARGENTINA DE JÓVENES BOTÁNICOS*, Argentina: FCEFYN-UNSJ- CONICET. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Mendez, V. M.; Flores, Fabio; Burgos, M. G.. "Tipos polínicos nativos dominantes en mieles de Yungas de Jujuy y Salta.". En *LIBRO DE RESÚMENES XVI Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología*, Argentina: Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Méndez, M. V.; 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: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA. 2015. 1851-2372.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Avances en el estudio palinológico de la tribu Senecioneae (Asteraceae) en la provincia de Jujuy.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA. 2015. 1851-2372.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción; Pereira, A.; Mendez, V. M.. "EL TIPO CHENOPODIACEAE PRESENTE EN CONTEXTOS ARQUEOLÓGICOS. PUNA Y PREPUNA DEL NOROESTE ARGENTINO.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA. 2015. 1851-2372.

Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina; Pereira, A.; Méndez, M. V.. "Evidencias palinológicas de la familia Chenopodiaceae en contextos arqueológicos del Holoceno para la Puna y Prepuna del Noroeste argentino.". En *Libro de Resúmenes del Taller Avances en el estudio de la transición a la producción de alimentos en Antofagasta de la Sierra*, Argentina: Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo. 2015. Sin dato de issn/isbn.



null. "Caracterización botánica de las mieles de las Yungas de Jujuy. Argentina.". En *Actas I SIMPOSIO DE LA RESERVA DE BIOSFERA DE LAS YUNGAS EN EL MARCO DE LA V REUNIÓN REGIONAL DE LAS SELVAS DE MONTAÑAS*, Argentina: ProYungas. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Caracterización botánica y geográfica de mieles de *Apis mellifera* en la provincia de Jujuy, Argentina.". En *Ameghiniana*, Argentina: Ameghiniana. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Burgos, M. G.; Sánchez, Ana Carina. "Contenido polínico en mieles y cargas corbiculares de *Apis mellifera* en el Chaco Serrano, provincia de Jujuy, Argentina.". En *Ameghiniana*, Argentina: Ameghiniana. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Méndez, M. V.; Sánchez, Ana Carina. "Preferencias alimenticias de *Apis mellifera* L. durante el periodo setiembre 2011 ? marzo 2012, en la localidad de Tilquiza, Jujuy, Argentina.". En *Ameghiniana*, Argentina: Ameghiniana. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Caracterización botánica y geográfica de mieles de *Apis mellifera* en la provincia de Jujuy, Argentina.". En *Libro de Resúmenes 1º JORNADAS INTEGRADAS Y 8º JORNADAS CIENTÍFICO - TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Burgos, M. G.; Sánchez, Ana Carina. "Recursos alimentarios de *Apis mellifera* L. en dos apiarios del Chaco Serrano, Jujuy (Argentina)". En *Libro de Resúmenes 1º JORNADAS INTEGRADAS Y 8º JORNADAS CIENTÍFICO - TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Méndez, M. V.; Sánchez, Ana Carina. "Preferencias alimenticias de *Apis mellifera* L. durante el periodo setiembre 2011 ? marzo 2012, en la localidad de Tilquiza, Jujuy, Argentina". En *Libro de Resúmenes 1º JORNADAS INTEGRADAS Y 8º JORNADAS CIENTÍFICO - TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Méndez, M. V.; Flores, Fabio; Sánchez, Ana Carina. "Análisis melisopalinológicos en mieles inmaduras de la localidad de Tilquiza, Jujuy, Argentina.". En *Libro de Resúmenes 1º JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES*, Argentina: Facultad de Humanidades UNJu. 2012. Sin dato de issn/isbn.



Burgos, M. G.; Sánchez, Ana Carina. "Avances en la apiflora del Chaco Serrano, Jujuy (Argentina)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina; Speranza, F.; Torres, G.; Oxman, B.; Cruz, A.. "ESTUDIOS SOBRE LA LLUVIA POLÍNICA DE SUPERFICIE A DIFERENTES ESCALAS ESPACIALES Y CONTEXTOS AMBIENTALES EN EL NOROESTE ARGENTINO.". En *Ameghiniana*, Argentina: Ameghiniana. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "CARACTERIZACIÓN PALINOLÓGICA DE MIELES DE EL FUERTE. JUJUY. ARGENTINA.". En *Ameghiniana*, Argentina: Ameghiniana. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Flores, Fabio; Sánchez, Ana Carina. "Characterization of honeys according to their botanical origin in northwest Argentina.". En *Terra Nostra*, Alemania: Terra Nostra. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Schittek, K.; Flores, Fabio; Morales, M. R.; Oxman, B.; Ruthsatz, B.; Sánchez, Ana Carina; Speranza, F.; Torres, G.; Lupo, Liliana Concepción. "Holocene vegetational and climatic history inferred from". En *Terra Nostra*, Alemania: Terra Nostra. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina; Rivera, N.; Albeck, M. E.. "Evidencias palinológicas en pueblo viejo de Tucute. Período tardío de la Puna de Jujuy.". En *Memorias del XVI CONGRESO NACIONAL DE ARQUEOLOGÍA ARGENTINA. Tomo 1:55-59*, Argentina: UNJu. 2007. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Análisis palinológico de mieles de la localidad Los Blancos en las Yungas Jujeñas.". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: UNJu. 2007. Sin dato de issn/isbn.

Flores, Fabio; Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Tipificación de mieles de *Tetragonisca angustula*. Localidad Los Naranjos.". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: SADA. 2006. Sin dato de issn/isbn.



null. "Tipos polínicos presentes en las mieles uniflorales de la Provincia de Jujuy, Argentina.". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: SADA. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Romeo, Raquel Angela; Sánchez, Ana Carina. "La familia Berberidaceae en el Valle de Lerma, Salta, Argentina.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2005. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Principales tipos polínicos presentes en las mieles de Jujuy (Argentina)". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: INTA PROAPI. 2004. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "PRIMEROS APORTES A LA TIPIFICACIÓN DE MIELES DE TILCARA (JUJUY-ARGENTINA)". En *Libro de Resúmenes V Congreso Latinoamericano de Ecología*, Argentina: UNJu. 2001. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina. "Especies visitadas por *Apis mellifera* en la Quebrada de Humahuaca". En *Memorias II Jornadas Regionales de Información Científico Técnicas de las Facultades de Ciencias Agrarias.*, Bolivia: Universidad Autónoma Tomás Frías. Universidad nacional de Jujuy. Proyecto Autapo. 2000. Sin dato de issn/isbn.

Sánchez, Ana Carina; Lupo, Liliana Concepción. "Caracterización botánica de las mieles de las Yungas de Jujuy. Argentina". Sin datos de publicación.

Lupo, Liliana Concepción; Sánchez, Ana Carina. "Estudio palinológico en sitios prehispánicos de la Quebrada de Humahuaca y Puna de Jujuy. Noroeste Argentino.". Sin datos de publicación.

Romeo, Raquel Angela; Sánchez, Ana Carina. "La familia Onagraceae en el Valle de Lerma. Salta.". Sin datos de publicación.

Tesis de doctorado : "Caracterización Botánica y Geográfica de las mieles de *Apis mellifera* L. en la Provincia de Jujuy.". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, 2013



DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

10/2002 - 12/2030 determinación de origen botánico y geográfico de mieles en el servicio: "Análisis melisopalinológico"
INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2016 - 01/2019 ASAE Asociación Argentina de Ecología

01/2012 - Actualidad Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

01/1999 - Actualidad Sociedad Argentina de Botánica

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2016 - Actualidad Red Argentina de Melisopalinología



