

Soy Docente en las cátedras de Ecología General (Lic. Cs. Biológicas) y Ecología (Lic. Gestión Ambiental) de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNJu, Jujuy. Como investigador, desarrollé mi Tesis Doctoral titulada Origen floral de los recursos tróficos de las colmenas de meliponas (Apidae, Meliponini) utilizadas en comunidades rurales de los Bosques Subtropicales Argentinos (Bosque Atlántico y Yungas). Desde la Etnobiología (entrevistas y observación participante) identifiqué el elenco de insectos melíferos utilizados por las comunidades rurales, en particular de las abejas nativas sin aguijón y los usos otorgados a sus productos (miel, polen, cera, propóleo). Desde la Palinología abordé los análisis de mieles, cargas corbiculares y desperdicios de nidos, identificando los recursos tróficos utilizados por las abejas, cuya información es útil para el manejo de colmenas y la conservación de los recursos naturales (flora y fauna). Actualmente estos estudios se profundizan con estudios en la misma línea de investigación en el marco de la Carrera de Investigador Científico del CONICET.

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

Lugar de trabajo: LABORATORIO DE PALINOLOGIA - UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS - FACULTAD DE CS.AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



DATOS PERSONALES

Apellido: FLORES

Nombre: FABIO

Fecha de nacimiento: 07 - 06 - 1980

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Unido/a de hecho

Dirección residencial: Santa Catalina 123 (4610). El Carmen, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 154-0701 Int. 56

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

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1552

Correo electrónico: lab.palinologia@fca.unju.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

Doctor en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Año de finalización: 2017

Licenciado en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 03/2009

FORMACION COMPLEMENTARIA

2024 - 2024 "Capacitación en la Ley Yolanda". PODER JUDICIAL DE LA PROVINCIA DE JUJUY ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas



2024 - 2024 "Introducción a los modelos lineales generalizados y su implementación con lenguaje R". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2023 - 2023 "El ABC de la biodiversidad. Cómo incorporar a la naturaleza en la toma de decisiones.". MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENT. DE NACION

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 "Buenas practicas de manejo en la producción de polen apícola". AGENCIA DE EXTENSION RURAL SAN PEDRO (AER SAN PEDRO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA YUTO ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "Etnobiología: una perspectiva ecológica.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Análisis multivariado". FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "Paleoecología del Cuaternario: reconstrucción de paleoambientes". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2012 - 2012 "Traducción y Lecto-comprensión de textos técnico científicos en inglés.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2011 - 2011 "Epistemología". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Introducción a la Teledetección y los Sistemas de Información Geográfica para el estudio de los Recursos Naturales.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Ecología de la Polinización". CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - MENDOZA (CCT MENDOZA) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Morfología, taxonomía y evolución de helechos y licófitas.". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Entre 51 Y 100 horas

2009 - 2009 "Métodos para el análisis de la diversidad de especies. Machetes para la yunga de la biodiversidad.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas



2009 - 2009 "Palinología básica y aplicada - Melisopalinología - Aeropalinología.". CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLOGICA A LA PRODUCCION (CICYTTP) ; (CONICET - ENTRE RIOS - UADER)

Entre 51 Y 100 horas

2007 - 2007 "Introducción al análisis del carbón vegetal sedimentario (charcoal) en lagos.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

04/2018 - 03/2020 Posdoctorado

Lupo, Liliana (director) Hilgert, Norma (co-director)

Institucion de ejecución de la beca:

Inglés [nivel intermedio] - Traducción y Lecto-comprensión de textos técnico científicos en inglés. (2012)

Alemán [nivel básico] - Nivel A1.2 (2008)

Alemán [nivel básico] - Nivel A1.1 (2007)

ANTECEDENTES EN CYT

04/2021 - Actualidad

Investigador asistente (CONICET) . INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

2014

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

04/2015 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Ecología General. Ecosistema: sistema, flujo de energía, eficiencia y productividad ecológica. Estudio de comunidades vegetales: técnicas de muestreo."

CATEDRA DE ECOLOGIA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2021 - Actualidad

Profesor adjunto Rentado(Simple) - "Dictado de las clases teóricas de Ecología (Licenciatura en Gestión Ambiental)"

CATEDRA DE ECOLOGIA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



11/2021 - Actualidad

Investigador. LABORATORIO DE ETNOBIOLOGIA Y DESARROLLO COMUNITARIO ; FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

06/2011 - 06/2011

Docente invitado Ad Honorem(Parcial) - "Estudio de las Comunidades Vegetales: Censos, Técnicas de Muestreo"
CÁTEDRA DE ECOLOGÍA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2015 - 12/2015

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Actividades teóricas prácticas"
LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2012 - 12/2012

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Actividades teóricas prácticas"
LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2011 - 06/2011

Docente invitado Ad Honorem(Parcial) - "Los análisis melisopalinológicos en el control de calidad de mieles"
CATEDRA DE BOTANICA SISTEMATICA Y FITOGEOGRAFIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2013 - 12/2013

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Actividades teóricas prácticas"
LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2012 - 06/2012

Ayudante de primera Ad Honorem(Parcial) - "Estudio de las Comunidades Vegetales: Censos, Técnicas de Muestreo"
CÁTEDRA DE ECOLOGÍA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2012 - 05/2012

Profesor invitado Ad Honorem(Parcial) - "Los análisis melisopalinológicos y sensorial en el control de calidad de mieles"
CATEDRA DE BOTANICA SISTEMATICA Y FITOGEOGRAFIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2013 - 06/2013

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Estudio de las Comunidades Vegetales: Censos, Técnicas de Muestreo"
CATEDRA DE ECOLOGIA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



04/2014 - 06/2014

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple)

CATEDRA DE ECOLOGIA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2007 - 07/2007

Ayudante de segunda Ad Honorem(Semi-exclusiva) - "Asesoramiento teórico práctico en el dictado de las materias."

CATEDRA DE ECOLOGIA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2007 - 07/2007

Ayudante de segunda Ad Honorem(Simple) - "Asesoramiento en actividades teóricas prácticas."

CATEDRA DE ECOLOGIA DE COMUNIDADES ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2004 - 09/2005

Ayudante de segunda Ad Honorem(Simple) - "Asesoramiento teórico-práctico en técnicas de Laboratorio"

CATEDRA DE BIOLOGIA CELULAR - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2010 - 10/2010

Docente invitado Ad Honorem(Simple) - "Asesoramiento teórico práctico en Melisopalinología y Aeropalinología"

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

08/2006 - 12/2007

Otro de nivel superior Ad Honorem(Semi-exclusiva) - "Asesoramiento en prácticas de Melisopalinología"

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

09/2004 - 09/2005

Otro de nivel superior Ad Honorem(Simple) - "Asesoramiento teórico-práctico en técnicas de Laboratorio"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2006 - 12/2007

Ayudante de segunda Ad Honorem(Semi-exclusiva) - "Asesoramiento en prácticas de Melisopalinología"

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

06/2011 - 06/2011

Profesor invitado Ad Honorem(Parcial) - "Los análisis melisopalinológicos en el control de calidad de mieles"

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



09/2010 - 10/2010

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple)

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

06/2011 - 06/2011

Ayudante de primera Ad Honorem(Parcial) - "Estudio de las Comunidades Vegetales: Censos, Técnicas de Muestreo"

CÁTEDRA DE ECOLOGÍA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2017 - 03/2020

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Trabajos prácticos de Fisiología Vegetal"

CATEDRA DE FISIOLOGÍA VEGETAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2016 - 03/2017

Docente Titular (De 0 hasta 19 horas). INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR NUEVO HORIZONTE.

03/2017 - 03/2018

Docente titular (De 0 hasta 19 horas). INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR NUEVO HORIZONTE.

05/2016 - 05/2016

Curso: "La Palinología en estudio de mieles" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

10/2015 - 10/2015

Taller: "Técnica racional de manejo de ASA" (De 0 hasta 19 horas)

RESERVA NACIONAL PIZARRO

06/2015 - 11/2015

Taller: "Germinación de granos andinos" (De 20 hasta 39 horas)

BACHILLERATO PROVINCIAL N° 22

08/2014 - 12/2014

Taller: "Estructuras reproductoras de flores" (De 20 hasta 39 horas)

COLEGIO MODELO PALPALÁ

09/2012 - 11/2012

Taller: "Yo también puedo investigar?" (De 20 hasta 39 horas)

COLEGIO MODELO PALPALÁ

04/2011 - 10/2011

Taller: "Huerta orgánica, construyendo vida" (De 20 hasta 39 horas)

COLEGIO SECUNDARIO N° 6



09/2010 - 11/2010

Taller: "El estudio del polen" (De 20 hasta 39 horas)
COLEGIO NUEVA SIEMBRA

06/2010 - 08/2010

Taller: "La casita de los duendes" (De 20 hasta 39 horas)
ESCUELA PRIMARIA N° 35 DR. HÉCTOR QUINTANA

10/2018 - 10/2018

Curso: "Cultivo hidroponico" (De 0 hasta 19 horas)
ESCUELA PROVINCIAL AGROTECNICA 7 ING RICARDO HUEDA

10/2019 - 10/2019

Curso: "Fisiolo-CalidadSemillasInteresAgron" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2023 - 05/2023

Curso: "Buenas practicas de manejo en la pr" (De 20 hasta 39 horas)
AGENCIA DE EXTENSION RURAL SAN PEDRO (AER SAN PEDRO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA YUTO ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

11/2023 - 11/2023

Curso: "Caracterizacion botanica y geografi" (De 0 hasta 19 horas)
AGENCIA DE EXTENSION RURAL SAN PEDRO (AER SAN PEDRO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA YUTO ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

11/2023 - 11/2023

Curso: "DINA.Dinamica natural y ambiental" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2022 - 10/2022

Curso: "DINA.Dinámica natural y ambiental." (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2024 - 05/2024

Curso: "Etnoecología de la polinización y p" (De 20 hasta 39 horas)
FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

04/2003 - 04/2004

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2017 - 10/2019

Secretario. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



06/2009 - 07/2009

Investigador ad honorem. LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Formación de recursos humanos

2025 - 2030 Co-dirección de beca Postgrado/Doctorado CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.
Becario/a: Castro, Fabiana Micaela - INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

2023 - 2024 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.
Becario/a: Castro, Fabiana Micaela - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2023 - 2024 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.
Becario/a: Galeano Romero, Enzo Leonel - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2019 - 2020 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES.
Becario/a: Vazquez, Samuel Maximiliano - LABORATORIO DE PALINOLOGIA ; UNIDAD DE ANALISIS PALINOLOGICOS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2024 - 2029 Dirección de Tesis de Doctorado.
Tesis: Rocha, Leila Eliana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - 2024 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesis: Castro, Fabiana Micaela - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2011 - 2014 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.
Tesis: Méndez, Magali Verónica - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - 2022 Dirección de Investigador: Otra.
Investigador/a: Rocha, Leila Eliana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiamiento CyT

01/2025 - 12/2026 Co-director en el Proyecto de I+D: *Caracterización palinológica, colorimétrica y nutricional del polen apícola recolectado en bosques subtropicales de Jujuy, Argentina*. 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.

01/2025 - 12/2026 Director en el Proyecto de I+D: *Composición palinológica y determinación de proteínas y polifenoles en mieles y reservas de polen de Plebeia mansita en Yungas de Jujuy y Salta, Argentina*. 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.



01/2023 - 12/2024 Director en el Proyecto de I+D: *Plebeia mansita, un recurso forestal no maderable*. Dirección: FLORES, FABIO

Ejecutado en: .

Financiado por: .

01/2023 - 12/2024 Investigador 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; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

12/2022 - 12/2024 Co-director en el Proyecto de I+D: *El polen como diversificación de productos apícolas en el Departamento San Pedro, Jujuy*. Dirección: SÁNCHEZ, ANA CARINA

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

10/2021 - 09/2022 Investigador en el Proyecto de I+D: *RCN-UBE Incubator: The Campus as a Living Lab (CALL)*. Dirección: Chari, Jeannie

Ejecutado en: COLLEGE OF THE CANYONS.

Financiado por: NATIONAL SCIENCE FOUNDATION (NSF).

01/2021 - 12/2022 Investigador 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).

01/2021 - 12/2022 Director 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 - 12/2024 Investigador en el Proyecto de I+D: *Caracterización palinológica, físico-química 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 - 12/2024 Investigador en el Proyecto de I+D: *Dinámica del paisaje a diferentes escalas temporales-espaciales en el Noroeste Argentino. Un abordaje interdisciplinar*. Dirección: LUPO, LILIANA CONCEPCIÓN

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2021 - 12/2024 Investigador en el Proyecto de I+D: *Restauración de bosques de quéñoa (Polylepis spp.) en la provincia de Jujuy*.

Dirección: GUZMÁN, GUSTAVO FEDERICO

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



01/2018 - 12/2019 Investigador 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. Segunda Etapa.*. Sin datos de Director.
Ejecutado en: null.
Financiado por: null.

01/2018 - 12/2020 Director en el Proyecto de I+D: *Las meliponas 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 - 12/2020 Investigador 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. Segunda Etapa.*. Dirección: LILIANA CONCEPCION
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2018 - 12/2020 Investigador 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).

09/2017 - 09/2018 Director 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: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2016 - 12/2017 Investigador 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 - 12/2020 Investigador en el Proyecto de I+D: *Conservación de los bosques de Queñoa (Polylepis sp.) de Jujuy.*. Dirección: GUSTAVO FEDERICO
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2015 - 12/2023 Investigador 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.*. Dirección: VAIRA, MARCOS
Ejecutado en: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT JUJUY) ; (CONICET - UNJU).
Financiado por: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT JUJUY) ; (CONICET - UNJU); UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2014 - 12/2015 Investigador en el Proyecto de I+D: *Recurso alimenticio utilizado por abejas melíferas en el Noa Argentino. Jujuy y Salta.*. Dirección: SÁNCHEZ, ANA CARINA
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



01/2012 - 12/2013 Investigador en el Proyecto de I+D: *Caracterización botánica y geográfica de mieles y recursos polínicos de abejas melíferas nativas e introducidas en Yungas y Chaco de las provincias de Jujuy y Salta..* Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

03/2011 - 03/2013 Investigador en el Proyecto de I+D: *Catástrofes Ambientales durante el Holoceno en Puna, Yungas y Chaco.*

Dirección: KULEMEYER, JULIO JOSÉ

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

Financiado por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLÓGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

03/2010 - 03/2011 Investigador en el Proyecto de I+D: *PROYECTO PRODUCTIVO APÍCOLA WATRAYMISKI.* Dirección: BENITEZ AHRENDTS, MARCELO RAFAEL

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

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

01/2010 - 12/2012 Investigador en el Proyecto de I+D: *Determinación de las Zonas Apícolas en la Provincia de Jujuy mediante su caracterización Botánica..* Dirección: SÁNCHEZ, ANA CARINA

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

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

10/2008 - 10/2009 Investigador en el Proyecto de I+D: *PROYECTO PRODUCTIVO APÍCOLA WATRAYMISKI.* Dirección: Marcelo Rafael Benítez Ahrendts

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2007 - 03/2009 Sin dato de función desempeñada en el Proyecto de I+D: *Vegetation, Ecology and Palaeoecology of cushion bogs in the High Andes of northwestern Argentina.*

Ejecutado en: .

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); BMBF.

03/2007 - 02/2009 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Vegetation, Ecology and Palaeoecology of cushion bogs in the High Andes of northwestern Argentina.* Dirección: LUPO, LILIANA CONCEPCIÓN

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); BMBF.

03/2007 - 02/2009 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Vegetation, Ecology and Palaeoecology of cushion bogs in the High Andes of northwestern Argentina.* Dirección: LUPO, LILIANA CONCEPCIÓN

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU); BMBF.

06/2006 - 06/2007 Estudiante en el Proyecto de I+D: *PROYECTO DE VOLUNTARIADO UNIVERSITARIO "CUIDEMOS EDUCANDO".*

Dirección: FERNANDEZ, E.G.

Ejecutado en: Secretaria de Políticas Universitarias - Ministerio de Educación de la Nación.

Financiado por: Secretaria de Políticas Universitarias - Ministerio de Educación de la Nación.



06/2006 - 06/2007 Sin dato de función desempeñada en el Proyecto de I+D: *PROYECTO DE VOLUNTARIADO UNIVERSITARIO "CUIDEMOS EDUCANDO"*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2006 - 12/2008 Sin dato de función desempeñada en el Proyecto de I+D: *Reconstrucción Paleoambiental y de distintos momentos de ocupación humana durante el Holoceno en la Puna*.

Ejecutado en: .

Financiado por: Sector-UNJu.

01/2006 - 01/2010 Investigador en el Proyecto de I+D: *TIPIFICACIÓN MEDIANTE EL ORIGEN BOTÁNICO Y GEOGRÁFICO DE LAS MIELES DE LA PROVINCIA DE JUJUY*. Dirección: Liliana Concepción Lupo

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

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

01/2006 - 12/2009 Investigador en el Proyecto de I+D: *Reconstrucción Paleoambiental y de distintos momentos de ocupación humana durante el Holoceno en la Puna*. Dirección: LUPO, LILIANA CONCEPCIÓN

Ejecutado en: Sector-UNJu.

Financiado por: Sector-UNJu.

10/2021 - 07/2022 Investigador en el Proyecto de Extensión: *Carta Acuerdo N° 3/2021 UNJu-Proyecto PNUD N° ARG 15/G53*.

Dirección: Gomez, Florencia Maria Gloria

Ejecutado en: MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MAYDS).

Financiado por: MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MAYDS).

07/2021 - 12/2022 Investigador en el Proyecto de Transferencia: *Replicando Buenas prácticas en la Apicultura de Paraguay Argentina y Uruguay*. Dirección: Santos, Estela

Ejecutado en: INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACION DOCENTE; SOCIEDAD APÍCOLA URUGUAYA.

Financiado por: FONDO MUNDIAL PARA EL MEDIO AMBIENTE (FMAM; GEF).

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

Dirección: ROZO, VALERIA FERNANDA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS.

04/2018 - 03/2020 Beca de Posdoctorado: "Beca Postdoctoral CONICET"

Dirección: Lupo, Liliana Concepción - Co-Dirección: Hilgert, Norma Inés

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

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

04/2013 - 03/2015 Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca Interna de Posgrado Tipo II CONICET"

Dirección: Lupo, Liliana Concepción - Co-Dirección: Hilgert, Norma Inés

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

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



04/2010 - 03/2013 Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca Interna de Posgrado Tipo I CONICET"

Dirección: Lupo, Liliana Concepción - Co-Dirección: Hilgert, Norma Inés

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

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

08/2008 - 09/2008 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Beca de perfeccionamiento en técnicas de laboratorio"

Dirección: Lupo, Liliana Concepción - Co-Dirección: Schitteck, Karsten

Financiada por: Proyecto de Cooperación entre la Fac. de Cs. Agrarias-UNJu/Universidad de Trier-Alemania. Financiado por el Ministerio de Ciencia y Educación Alemán (BMBF)

Ejecutada en: Proyecto de Cooperación entre la Fac. de Cs. Agrarias-UNJu

10/2007 - 10/2008 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Beca de Iniciación para la Promoción de la Investigación para Alumnos de la UNJu"

Dirección: Lupo, Liliana Concepción

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

08/2008 - 09/2008 Estancia de I+D en: "Formación en técnicas y análisis orientados a estudios paleoecológicos (carbón vegetal, macro-restos vegetales y multi-proxy)"

Financiada por: CATEDRA DE ECOLOGIA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: CATEDRA DE ECOLOGIA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Schitteck, Karsten

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2023 - 2023 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2018 - 2020 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2018 - 2019 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a



2013 - 2021 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

2024 - 2024 Evaluación de trabajos en revistas
PALYNOLOGY (ISSN: 0191-6122)

2024 - 2024 Evaluación de trabajos en revistas
POLIBOTÁNICA (ISSN: Sin datos de ISSN)

2024 - 2024 Evaluación de trabajos en revistas
POLIBOTÁNICA (ISSN: Sin datos de ISSN)

2023 - 2023 Evaluación de trabajos en revistas
BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA (ISSN: 0373-580X)

2022 - 2022 Evaluación de trabajos en revistas
PALYNOLOGY (ISSN: 0191-6122)

2021 - 2021 Evaluación de trabajos en revistas
GRANA (ISSN: 0017-3134)

2020 - 2020 Evaluación de trabajos en revistas
PALYNOLOGY (ISSN: 0191-6122)

2020 - 2020 Evaluación de trabajos en revistas
PALYNOLOGY (ISSN: 0191-6122)

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

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

2019 - 2019 Evaluación de trabajos en revistas
Polibotánica (ISSN: 2395-9525)

2022 - 2022 Evaluación de Proyecto de investigación de Cs y Tecnología
SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA
Rol: Evaluador/a



Actividades de Extensión

- 05/2023 - 05/2023** "Docentes de Agrarias desarrollan importante proyecto en beneficio de cooperativa de apicultores."
- 05/2021 - 05/2021** "Investigaciones básicas y aplicadas sobre vegetación y polen en las ecorregiones del Noroeste Argentino"
- 04/2021 - 04/2021** "Abejas Nativas sin Aguijón en áreas protegidas del Noroeste Argentino: Parque Nacional Baritú"
- 09/2020 - 09/2020** "Conversatorio INECOA: La Mansita, un recurso forestal no maderable"
- 10/2019 - 10/2019** "Miel de abeja nativa fue incorporada al Código Alimentario Argentino"
- 09/2019 - 09/2019** "Almorzando con las abejas: la melisopalinología al servicio de la apicultura"
- 08/2017 - 08/2017** "Tecnópolis Federal en Jujuy. Investigando las mieles y el polen de nuestra región."
- 09/2013 - 09/2013** "Polinizadores de importancia ecológica: abejas melíferas y murciélagos."
- 05/2013 - 05/2013** "Los análisis melisopalinológicos y sensoriales en el control de calidad de mieles."
- 01/2012 - 01/2012** "Los análisis melisopalinológicos y sensoriales en el control de calidad de mieles."
- 06/2011 - 06/2011** "El estudio del Polen y sus aplicaciones."
- 01/2011 - 01/2011** "Los análisis melisopalinológicos en el control de calidad de mieles"
- 12/2007 - 12/2007** "I Encuentro Regional de Ecoclubes del NOA"

Participación en eventos CyT

- 2024** - Evento: "I Jornadas de Ciencia y Técnica SeCTER UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null
- 2024** - Evento: "V Jornadas Paraguayas de Botánica". Paraguay, Asunción.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES - UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION (UNA)
null
- 2024** - Evento: "5° Congresso de Engenharias e Ciências Aplicadas das Três Fronteiras MEC3F2024". Brasil, Foz de Iguazú.
Organizada por: UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRACAO LATINOAMERICANA (UNILA); UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE); INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ; INSTITUTO FEDERAL SÃO PAULO; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION (UNA); UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE; INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL - NODO PUERTO IGUAZU (IBS - NODO PUERTO IGUAZU) ; (CONICET - UNAM); INSTITUTO DE MATERIALES DE MISIONES (IMAM) ; (CONICET - UNAM)
null



2024 - Evento: "XIV Jornadas Científico Técnicas". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2023 - Evento: "XXXIX Jornadas Argentinas de Botánica". Argentina, San Fernando del Valle de Catamarca.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTANICA; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

null

2023 - Evento: "Bioferia científica. Jornada día del Biólogo". 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: ASOC LATINOAMERICANA DE PALEOBOTANICA Y PALINOLOGIA; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU)

null

2021 - Evento: "Simposio Red de Catálogos Polínicos (RCPol) A Importância das Palinotecas nos Estudos Ecológicos". Brasil, Brasilia.

Organizada por: RED DE CATÁLOGOS POLÍNICOS RCPOL

null

2021 - Evento: "Hoy toca charla SEA, edición 2021". Argentina, San Miguel de Tucumán.

Organizada por: SOCIEDAD ENTOMOLOGICA ARGENTINA

null

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

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE APICULTORES

null

2021 - Evento: "XXXVIII Jornadas Argentinas de Botanica". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS; SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTANICA

null

2020 - Evento: "Simposio Red de Catálogos Polínicos (RCPol) Gestão, desafios e perspectivas". Brasil, Brasilia.

Organizada por: RED DE CATÁLOGOS POLÍNICOS

null

2019 - Evento: "II Encuentro Mesa de Abejas Nativas Sin Aguijon MANSA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENT. DE NACION; ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES (ADM PN) ; MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE; MINISTERIO DE AMBIENTE ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null



2019 - Evento: "Ecología y conservación de la biodiversidad". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: 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

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

Organizada por: FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; CENTRO DE ESTRATEGIAS AMBIENTALES TERRITORIALES Y SOCIALES (CETAS) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; MINISTERIO DE AMBIENTE - GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY (JUJUY); MINISTERIO DE DESARROLLO ECONÓMICO Y PRODUCCIÓN - GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY (JUJUY)

null

2018 - Evento: "XVII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología". Argentina, Paraná.

Organizada por: ASOCIACION LATINOAMERICANA PALEOBOTANICA Y PALINOLOGIA

null

2018 - Evento: "Humboldt Colloquium Shaping the Future of German-Argentinian Scientific Cooperation. The Role of Curiosity-Driven Research". Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Organizada por: ALEXANDER VON HUMBOLDT FOUNDATION

null

2017 - Evento: "VI Jornadas integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu. Seminario Etnobiología y Sociedad.". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

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

Organizada por: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU)

null

2017 - Evento: "XXXVI Jornadas Argentinas de Botánica". Argentina, Luján de Cuyo - Mendoza.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTANICA

null

2016 - Evento: "Jornada de difusión de la investigación científica en el Parque Nacional Calilegua y Monumento Natural Laguna de los Pozuelos.". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: DELEGACION REGIONAL DEL NOROESTE (DRNOA) ; ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES

null

2016 - Evento: "VI Reunión Binacional de Ecología.". Argentina, Puerto Iguazú.

Organizada por: INSTITUTO D/BIOLOGIA SUBTROPICAL - SEDE PUERTO IGUAZU ; FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

null



2016 - Evento: "4ª API BIO y 4to. Simposio Mundial de Apicultura Orgánica.". Argentina, Santiago del Estero.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

null

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

Organizada por: CATEDRA DE ECOLOGIA GENERAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2015 - Evento: "XVI Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología.". Argentina, La Plata.

Organizada por: ASOCIAC. LATINOAMERICANA DE PALEOBOTÁNICA Y PALINOLOGÍA

null

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

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2014 - Evento: "Jornadas de Biología 2014. ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

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

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA

null

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

Organizada por: ASOCIAC. LATINOAMERICANA DE PALEOBOTÁNICA Y PALINOLOGÍA

null

2012 - Evento: "X Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica.". Argentina, Salta.

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

null

2012 - Evento: "Jornada Las plantas y su aporte a la humanidad. ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2011 - Evento: "XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica". Argentina, Posadas.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA

null



2010 - Evento: "9th International Congress on Aerobiology". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR AEROBIOLOGY (IAA)

null

2010 - Evento: "Encuentros Binacionales de Jóvenes Investigadores del Bicentenario Argentina ? Chile. Encuentro No". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2009 - Evento: "XIV Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología". Argentina, Mar del Plata.

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

null

2009 - Evento: "International Lateinamerika-Kolloqium 2009.". Alemania, Göttingen.

Organizada por: UNIVERSIDAD DE GÖTTINGEN

null

2008 - Evento: "12th International Palynological Congress y 8th International Organization of Palaeobotany Conferenc". Alemania, Bonn.

Organizada por: UNIVERSIDAD DE BONN

null

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

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

null

2007 - Evento: "XXXI Jornadas Argentinas de Botánica". Argentina, Corrientes..

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA (SAB)

null

2007 - Evento: "II Foro Latinoamericano de Montañas". Argentina, Tilcara.

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

null

2006 - Evento: "Primer Congreso Argentino de Apicultura". Argentina, Córdoba.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE APICULTORES (SADA)

null

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

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

null



2005 - Evento: "V Reunión Nacional Científico Técnica de Biología del Suelo (V REBIOS). V Encuentro sobre Fijación Biológica de Nitrógeno.". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

12/2024 - Galeano Romero Enzo; Méndez Magali Verónica; Flores Fabio Fernando; Sánchez Ana Carina. "Avances en la identificación de la flora disponible para Apis mellifera L. en el Zanjón, Dpto. San Pedro, Jujuy". Presentado en el evento "XIV Jornadas Científicos Técnicas". Argentina

12/2024 - Castro Fabiana Micaela; Flores Fabio Fernando; Sánchez Ana Carina. "Recurso polínico utilizado por Plebeia mansita (Apidae, Meliponini) en las Yungas de Jujuy (Argentina)". Presentado en el evento "XIV Jornadas Científicos Técnicas". Argentina

12/2024 - Reynoso Tamara; Retamoso Rosa Milagro; Méndez Magali Verónica; Choque Daniela A.; Flores Fabio Fernando. "Contribución a la metodología de extracción de polifenoles en muestras de propóleos de abejas nativas sin aguijón". Presentado en el evento "XIV Jornadas Científicos Técnicas". Argentina

9/2022 - Lupo L. C.; SÁNCHEZ, A. C.; Flores F. F.; TORRES G.R.; MÉNDEZ M. V.; Fierro P. T.; Pereira E.; BATALLANOS N. I.. "PAL-JUA: Palinoteca de referencia de Ecorregiones Andinas. Jujuy, Argentina". Presentado en el evento "XVIII Simposio Argentino de Paleobotanica y Palinología". Argentina

9/2022 - Flores F. F.; Rocha L. E.; Méndez M. V.. "Origen botánico de los recursos polinicos utilizados por Plebeia mansita en dos localidades de las Yungas de Jujuy, Argentina". Presentado en el evento "XVIII Simposio Argentino de Paleobotanica y Palinología". Argentina

9/2022 - Flores F. F.; Méndez M. V.; ROBLEDO J.. "Recursos polinicos utilizados por Apis mellifera durante el periodo productivo apícola 2017-2018 en Rodeito, Jujuy, Argentina". Presentado en el evento "XVIII Simposio Argentino de Paleobotanica y Palinología". Argentina

7/2021 - F. F. FLORES; Hilgert N. I.; Lupo L. C.. "Plebeia n. sp., una abeja nativa sin aguijón de interés productivo en sectores yungueños del Noroeste Argentino". Presentado en el evento "Congreso Argentino de Apicultura 2021". Argentina

4/2018 - F. F. FLORES; LUPO, L. C.; Hilgert N. I.. "Arboles hospederos de nidos de Plebeia n. sp. (Apidae, Meliponini) en las Yungas septentrionales (Baritú, Argentina)". Presentado en el evento "II Simposio Reserva de Biosfera de las Yungas.". Argentina

4/2018 - F. F. FLORES; MÉNDEZ M. V.; SÁNCHEZ, A. C.; LUPO, L. C.. "El bosque subtropical de Yungas como fuentes de polen para abejas melíferas.". Presentado en el evento "II Simposio Reserva de Biosfera de las Yungas.". Argentina

5/2018 - F. F. FLORES. "Las meliponas o abejas sin aguijón. Un recurso forestal no maderable.". Presentado en el evento "Jornadas de divulgación de la actividad apícola en Jujuy.". Argentina

6/2017 - F. F. FLORES. "Los usos asignados a las mieles de la ?mansita? Plebeia n. sp. (Apidae, Meliponini) en las yungas septentrionales.". Presentado en el evento "I Jornadas Argentinas de Etnobiología (JAES 2017)-Compartiendo caminos.". Argentina

6/2017 - FLORES, F. F.. "Los usos asignados a las mieles de la mansita Plebeia n. sp. (Apidae, Meliponini) en las yungas septentrionales". Presentado en el evento "I Jornadas Argentinas de Etnobiología (JAES 2017) Compartiendo caminos". Argentina



- 6/2017** - null. "El conocimiento local y su contribución a la taxonomía de abejas meliponas (Apidae, Meliponini) en localidades septentrionales de Yungas.". Presentado en el evento "I Jornadas Argentinas de Etnobiología (JAES 2017) Compartiendo caminos.". Argentina
- 10/2017** - F. F. FLORES. "El conocimiento local y su contribución a la taxonomía de abejas meliponas (Apidae, Meliponini) en localidades septentrionales de Yungas.". Presentado en el evento "VI Jornadas integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu. Seminario Etnobiología y Sociedad.". Argentina
- 9/2016** - N. I. Hilgert; F. F. Flores; L. C. Lupo. "Entre mieles y coritas -yuyitos- el rol de las abejas silvestres en la medicina yungueña.". Presentado en el evento "VI Reunión Binacional de Ecología.". Argentina
- 11/2016** - F. F. FLORES. "Aportes a la diversidad de abejas meliponas o sin aguijón presentes en las áreas protegidas y parajes aledaños de Yungas.". Presentado en el evento "Jornada de difusión de la investigación científica en el Parque Nacional Calilegua y Monumento Natural Laguna de los Pozuelos.". Argentina
- 9/2016** - Gennari, G. P.; F. Zamudio; J. I. Meriggi; N. I. Hilgert; L. M. Maldonado; V. M. SALOMÓN; S. PEKER; A. B. PUCCIARELLI ROMAN; C. I. FERNÁNDEZ DÍAZ; H. WALANTUS; F. F. FLORES; L. J. ÁLVAREZ. "Red inter-institucional para la incorporación de la miel de abejas nativas sin aguijón (ANSA) al Código Alimentario Argentino.". Presentado en el evento "4^a API BIO y 4to. Simposio Mundial de Apicultura Orgánica.". Argentina
- 7/2015** - SÁNCHEZ, A. C.; MÉNDEZ M. V.; FLORES, F. F.; LUPO, L. C.. "Tipos polínicos nativos dominantes en mieles de yungas de Jujuy y Salta.". Presentado en el evento "XVI Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología.". Argentina
- 9/2014** - Flores F. F.; Zamudio F.; Lupo L. C.; Hilgert N. I.. "Comparación del hábito forrajero de Apis mellifera y Tetragonisca angustula, a partir del análisis pareado de mieles en el norte misionero.". Presentado en el evento "XI Congreso Latinoamericano de Apicultura 2014 FILAPI". Argentina
- 10/2014** - N. I. Hilgert; F. Zamudio; F. Flores; V. Furlán; L. Cariola. "Etnobiología de las Yungas y el Bosque atlántico de la Argentina. Avances y perspectivas.". Presentado en el evento "II Seminario Argentino-Brasileño de Etnobiología.". Argentina
- 9/2014** - Flores F. F.; Zamudio F.; Fabbio F. A.; Lupo L. C.; Hilgert N. I.. "Especies de importancia polinífera para las colmenas de Tetragonisca angustula en el norte de Misiones.". Presentado en el evento "XI Congreso Latinoamericano de Apicultura 2014 FILAPI". Argentina
- 7/2012** - Flores, F. F., Lupo, L. C. y N. I. Hilgert. "Primeros datos sobre la caracterización botánica de recursos alimenticios de Plebeia sp. (Apidae, Meliponini) en la localidad de Baritú, Salta, Argentina.". Presentado en el evento "XV Simposio Latinoamericano de Palinología y Paleobotánica. II Simposio Argentino de Melisopalinología.". Argentina
- 5/2012** - Zamudio, F., Flores, F. F., Hilgert, N. I., Lupo, L. C. y L. J. Álvarez. "APROVECHAMIENTO Y MANEJO DE ABEJAS SIN AGUIJÓN (APIDAE: MELIPONINI) EN ARGENTINA: COMPARACIÓN ENTRE YUNGAS Y EL BOSQUE ATLÁNTICO.". Presentado en el evento "X Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica.". Argentina
- 8/2012** - FLORES, FABIO FERNANDO. "Aprovechamiento de mieles de abejas sin aguijón en la localidad de Baritú, Dpto. Santa Victoria, Salta.". Presentado en el evento "Jornada Las plantas y su aporte a la humanidad". Argentina
- 6/2011** - Flores, F. F., Torres, G. R., Burgos, M. G. & A. Cruz. "El estudio del Polen y sus aplicaciones". Presentado en el evento "IX Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología". Argentina



12/2008 - Torres, G. R. y F. F. Flores. "ESTUDIO PILOTO DEL CONTENIDO POLÍNICO ATMOSFÉRICO DE LA CIUDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY". Presentado en el evento "III Jornadas de Biología". Argentina

12/2006 - F. F. Flores, A. C. Sánchez y L. C. Lupo. "Primeros Avances sobre Tipificación de Mieles de *Tetragonisca angustula*. Localidad Los Naranjos. Orán. Salta.". Presentado en el evento "I Jornadas de Biología". Argentina

Premios

2024 - "Distinción por la creación del Colegio de Graduados de Ciencias Biológicas de la provincia de Jujuy". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2018 - "Mejor presentación en formato poster en el marco del XVII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología 2018". ASOCIACION LATINOAMERICANA PALEOBOTANICA Y PALINOLOGIA.

PUBLICACIONES

Artículos

Castro Fabiana Micaela; Flores Fabio Fernando; Sánchez Ana Carina. "Aportes al conocimiento sobre el origen botánico de las reservas de polen de *Plebeia mansita* (Apidae, Meliponini) en las Yungas de Jujuy, Argentina". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, (2025): .

F. F. FLORES; L. C. Lupo; N. I. Hilgert. "Outstanding botanical resources for *Plebeia mansita* (Apidae, Meliponini) in Northern Argentine Yungas: botanical characterization of its honey and main nesting substrates.". *PALYNOLOGY*, (2023): .

F. F. FLORES; N. I. Hilgert; F. Zamudio; F. Fabbio; L. C. Lupo. "Pollen analysis of honeys from *Apis mellifera* and *Tetragonisca fiebrigi* (Hymenoptera, Apidae) in the Upper Paraná Atlantic Forest, Argentina.". *RODRIGUESIA*, 72 (2021): .

L. J. ÁLVAREZ; F. F. FLORES; C. Rasmussen. "A new species of *Plebeia* Schwarz (Hymenoptera: Apidae) from the Argentine Yungas". *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina*, 80 num.2 (2021): 35 - 41.

MENDEZ M. V.,; SANCHEZ, A. C.; F. F. FLORES; L. C. Lupo. "Recurso polínifero 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.

Flores, Fabio Fernando; Hilgert, Norma Inés; Lupo, Liliana Concepción. "Melliferous insects and the uses assigned to their products in the northern Yungas of Salta, Argentina". *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine*, 14 num.1 (2018): 1 - 15.

MÉNDEZ M. V.,; SÁNCHEZ, A. C.; F. F. FLORES; LUPO, L. C.. "Análisis polínico de mieles inmaduras en el sector Oeste de Yungas de Jujuy (Argentina)". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 51 num.3 (2016): 449 - 462.

Flores F. F.; Lupo L. C.; Hilgert N. I.. "Recursos tróficos utilizados por *Plebeia intermedia* (Apidae, Meliponini) en la localidad Baritú, Salta, Argentina. Caracterización botánica de sus mieles.". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, 50 (2015): 515 - 529.

F. F. FLORES; N. I. Hilgert; L. C. Lupo. "LAS MELIPONAS Y LOS USOS ASIGNADOS A SUS PRODUCTOS EN LAS YUNGAS



SEPTENTRIONALES DE SALTA, ARGENTINA (BARITÚ Y ALREDEDORES)". *Gaia Scientia*, (2015): .

TORRES G.R.; Flores F. F.. "Reporte de polen atmosférico durante la estación primaveral de 2007 en la ciudad de San Salvador de Jujuy, Argentina.". *Revista Museo Ciencias Naturales*, 15 num.2 (2013): 175 - 182.

FLORES, F. F.; SÁNCHEZ, A. C.. "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.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Lupo, Liliana Concepción; Vargas Rodríguez, Nelly Nicolaza; FLORES, FABIO FERNANDO. *Prácticas de Ecología General*. San Salvador de Jujuy: EDIUNJU, 2020. 202 p. ISBN:978-950-721-558-2.

FLORES, FABIO FERNANDO. *Tipificación Botánica de Mieles de *Tetragonisca angustula* Latreille (Apidae, Meliponinae) criadas en localidad Los Naranjos - Orán - Salta*. San Salvador de Jujuy: Editorial UNJu, 2012. 130 p. ISBN:978-950-721-369-4.

GEISA MELISA; F. F. FLORES; Fernando Müller; Hilgert N. I.. "Development of meliponiculture in Argentina, Ethnobiology and Melissopalynology as tools for progress". En: Pochettino Maria Leila; Capparelli Aylen; Stampella Pablo; Andreoni Diego Fernando(ed.). *Ethnobiology in the confluence of actors, territories and disciplines*. Suiza: Springer, 2024. p. 1 - 15.

GEISA MELISA; F. F. FLORES; N. I. Hilgert. "Las abejas nativas y su relación con las poblaciones humanas". En: Estela Santos; Fernando Müller; Hilgert N. I.(ed.). *Cría y manejo racional de abejas nativas en Argentina, Uruguay y Paraguay. Meliponicultura y Bombicultura*.. Argentina: Editoril Universitaria (EDUNAM), 2024. p. 51 - 58.

F. F. FLORES; SÁNCHEZ, A. C.; MÉNDEZ M. V.; Rocha L. E.. "Sección 6. Abejas de la Ciudad de San Salvador de Jujuy". En: Pereyra, Laura Cecilia; Vaira, Marcos; Palomas Alaniz, Soledad; Zamar, María Inés(ed.). *Fauna urbana de San Salvador de Jujuy*. San Salvador de Jujuy: EDIUNJU, 2022. p. 207 - 237.



null. "Cuadro 2: Abejas melíferas y productos forestales no madereros". En: null(ed.). *Uso Sostenible del Bosque. Aportes desde la Silvicultura Argentina*. Argentina: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación, 2021. p. 427 - 428.

F. F. FLORES; MÉNDEZ M. V.; ROBLEDO J.. "Caracterización botánica de mieles inmaduras de *Apis mellifera* en la localidad de Rodeíto, Jujuy (Argentina)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 2023. 0373-580X.

Castro F. M.; F. F. FLORES; MÉNDEZ M. V.. "Recurso polínico utilizado por *Plebeia mansita* (Apidae, Meliponini) en las yungas de Jujuy (Argentina)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 2023. 0373-580X.

SÁNCHEZ, A. C.; F. F. FLORES; MÉNDEZ M. V.; GALLARDO S. C.; Rocha L. E.; L. C. Lupo. "Contribución al atlas polínico de las Yungas de Jujuy y Salta.". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. 2023. 0373-580X.

VAZQUEZ S. M.; TORRES G.R.; FLORES, F. F.. "Propuesta metodológica para el relevamiento, análisis e interpretación de muestras palinológicas forenses en contextos de entierro clandestino". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2021. 0373-580X.

FLORES, F. F.; MÉNDEZ M. V.; ROBLEDO J.. "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. 0373-580X.

FLORES, FABIO FERNANDO; GEISA MELISA. "La melisopalinología al servicio de los sistemas de manejo sustentable y conservación de Abejas Nativas Sin Aguijón (ANSA) en Argentina". En *Revista del Museo de La Plata. UNLP. Suplemento resúmenes. Libro de resúmenes III JAES*, Argentina: Revista del Museo de La Plata. 2021. 2545-6377.



null. "Principales recursos tróficos utilizados por *Plebeia n. sp.* (Apidae, Meliponini) en las Yungas Septentrionales (Baritú, Argentina)". En *Boletín de la Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología*, Argentina: Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología. 2018. 0325-0121.

F. F. FLORES. "Los usos asignados a las mieles de la mansita *Plebeia n. sp.* (Apidae, Meliponini) en las yungas septentrionales.". En *Libro de resúmenes I Jornadas Argentinas sobre Etnobiología y Sociedad. Compartiendo caminos.*, Argentina: UNJU. 2017. 978-987-3926-30-3.

FLORES, F. F.; MÉNDEZ M. V.; SÁNCHEZ, A. C.; LUPO, L. C.. "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: Sociedad Argentina de Botánica. 2017. 0373-580X.

Alcón P.; F. F. FLORES. "Comparación de la biodiversidad herbácea en un queñoal entre un sitio con acceso de ganado y otro sin acceso, en el Parque Provincial Potrero de Yala (PPPY), Jujuy, Argentina.". En *Libro de resúmenes IV Congreso Internacional de Ecología y Conservación de Bosques de Polylepis*, Argentina: UNJU. 2016. 978-987-3926-14-3.

MÉNDEZ M. V., VERRASTRO, E., FLORES F. F. & SÁNCHEZ A. C. . "Caracterización de cargas polínicas colectadas por *Apis mellifera* L. durante dos periodos productivos en la localidad de Tilquiza (Jujuy, Argentina)". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2013. 0373-580X.

F. F. FLORES, L. C. LUPO y N. I. HILGERT. "Primeros datos sobre la caracterización botánica de recursos alimenticios". En *Ameghiniana. Revista de la Asociación Paleontológica Argentina.*, Argentina: Asociación Paleontológica Argentina. 2012. 1851-8044.

Flores F. F., Fabbio F. A., Zamudio F., Hilgert N. I. & Lupo L. C.. "Caracterización botánica de mieles de *Tetragonisca angustula* (Apidae, Meliponini) empleadas por comunidades locales en Misiones, Argentina". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Instituto Multidisciplinario de Biología Vege. 2011. 0373-580X.



null. "Airborne pollen sampling during spring season in the San Salvador de Jujuy city (Argentina)". En *Libro de Resúmenes Congreso ICA*, Argentina: -. 2010. Sin dato de issn/isbn.

SCHITTEK K., FLORES F. F., TORRES G. R. & LUPO L.. "Altiplano peatlands in NW Argentina as archives for palaeoclimate research - potential, challenges and limitations.". En *Libro de resúmenes de International Lateinamerika-Kolloqium 2009*, Alemania: Universidad de Göttingen. 2009. Sin dato de issn/isbn.

FLORES, F. F., SÁNCHEZ, A. C. Y L. C. LUPO. "CHARACTERIZATION OF HONEYS ACCORDING TO THEIR BOTANICAL ORIGIN IN NORTHWEST ARGENTINA". En *Terra Nostra 2008 (2)*, Alemania: Universidad de Bonn. 2008. Sin dato de issn/isbn.

SCHITTEK, K., FLORES, F. F., MORALES, M. R., OXMAN, B., RUTHSATZ, B., SÁNCHEZ, A. C., SPERANZA, F., TORRES, G. R. & L. C. LUPO. "Holocene vegetational and climatic history inferred from palaeopalynological-palaeoecological studies in northwestern Argentina". En *Terra Nostra 2008 (2)*, Alemania: Universidad de Bonn. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Torres G, R., Schitteck K., Lupo L. C., Flores F. F.. "SITUACIÓN AMBIENTAL DE LAS TURBERAS ALTOANDINAS EN LOS ANDES DEL NOROESTE ARGENTINO". En *Libro de resúmenes del II Foro Latinoamericano de Montañas*, Argentina: Editorial de la Universidad Nacional de Jujuy. 2007. Sin dato de issn/isbn.

Flores, F. F., Sánchez, A. C.. "TIPOS POLÍNICOS DE FLORA MELÍFERA Y MIELES DE *Tetragonisca angustula* (APIDAE, MELIPONINAE) CRIADAS EN LOCALIDAD LOS NARANJOS ? ORÁN ? SALTA". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Instituto Multidisciplinario de Biología Vege. 2007. 0373-580X.

F. F. Flores, A. C. Sánchez y L. C. Lupo. "TIPIFICACIÓN DE MIELES DE *Tetragonisca angustula*. LOCALIDAD LOS NARANJOS. ORÁN. SALTA.". En *Libro de resúmenes del Primer Congreso Argentino de Apicultura*, Argentina: Sociedad Argentina de Apicultores (SADA). 2006. Sin dato de issn/isbn.

Informes técnicos, tesis y otros

FLORES, FABIO FERNANDO. "Informe Técnico Fundación Proyungas" (informe inédito). 06/2008.

FLORES, FABIO FERNANDO. "Informe Técnico Fundación Proyungas" (informe inédito). 03/2008.

FLORES, FABIO FERNANDO. "Informe Beca Iniciación para la promoción de la Investigación para alumnos de la UNJu. (Resolución C.S. 0263-07)." (informe inédito). 08/2008.

Tesis de doctorado : "ORIGEN FLORAL DE LOS RECURSOS TRÓFICOS DE LAS COLMENAS DE MELIPONAS (APIDAE, MELIPONINI) UTILIZADAS EN COMUNIDADES RURALES DE LOS BOSQUES SUBTROPICALES ARGENTINOS (BOSQUE ATLÁNTICO Y YUNGAS)". FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, 2017



DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

03/2022 - 07/2023 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Caracterización, plan de manejo de Abejas y monitoreo para el proyecto Santa Bárbara"

GRUPO DE MANEJO FORESTAL LATINOAMERICANA SA

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

-1, -1

05/2016 - 06/2016 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Servicio para el procesamiento y observación microscópica de muestras de miel de *Tetragonisca fiebrigi* (nombre vulgar: ?Yateí?) de la provincia de Misiones"

MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENT. DE NACION

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

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2016 - Actualidad Asociación Argentina de Ecología (ASAE)

01/2013 - Actualidad Grupo Yavi de Investigaciones Científicas

01/2012 - Actualidad Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología (ALPP)

01/2007 - Actualidad Sociedad Argentina de Botánica (SAB)

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2016 - Actualidad RedLac

