

Experiencia en estudios de campo (en diferentes regiones) y laboratorio en biología floral, ecología de la polinización, sistemas reproductivos de Angiospermas, evaluación de déficit de polinización. Práctica de campo en colecta de insectos, metodologías de fitosociología y dispersión de semillas. Experiencia en docencia secundaria y universitaria.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ciencias de las Plantas, Botánica > biología floral, sistemas reproductivos, dinámica de secreción de néctar

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Zoología, Ornitología, Entomología, Etología > relevamiento de Sphingidae-Lepidoptera

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ecología > ecología de la polinización, evaluación déficit de polinización, dinámica poblacional de Sphingidae-Lepidoptera, estructura de la vegetación

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



DATOS PERSONALES

Apellido: PRIMO

Nombre: LUIS MIGUEL

Fecha de nacimiento: 02 - 03 - 1966

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Lincoln 519 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-1551 Int. 551

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

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1551 Int. 551

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

FORMACION ACADÉMICA

Dr en Biología

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (UFPE)

Año de finalización: 2008

Magister en Biología

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (UFPE)

Año de finalización: 2004

Diplomado en enseñanza universitaria superior

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 2021



Biólogo

null

Año de finalización: 08/1997

perito fotógrafo

ESCUELA DE ARTES APLICADAS LINO ENEA SPILIMBERGO

Año de finalización: 1993

FORMACION COMPLEMENTARIA

2023 - 2023 "Taller Institucional por carrera de la Fac. de Cs. Agrarias". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "usos gramaticales para la escritura de textos científicos-académicos en lengua inglesa". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Curriculum y docencia universitaria: Elaboración de programas de cátedra en el nivel superior". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2005 - 2005 "The Pollination Ecology Course". UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (UFBA)

Entre 101 Y 200 horas

2000 - 2000 "Biología de los Nectarios". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "Biología Reproductiva de plantas (II)". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

1999 - 1999 "Dinámica de Comunidades Forestales". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)

Entre 51 Y 100 horas

1998 - 1998 "Biología Reproductiva de plantas (I)". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

Inglés [nivel intermedio] - Resolución R 3107/22 (2023)

Portugués [nivel avanzado] - celpe-bras (2001)



ANTECEDENTES EN CYT

03/2018 - Actualidad

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

07/2019 - Actualidad

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

03/2020 - Actualidad

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "PRODUCCIÓN APÍCOLA: INTRODUCCIÓN A LA COLMENA, APIARIO."
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2021 - Actualidad

Profesor invitado Ad Honorem(Simple) - "profesor adscripto"
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

02/2019 - 03/2019

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Curso de nivelación"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2019 - 03/2019

Profesor contratado Ad Honorem(Simple) - "dictado de curso de nivelación intensivo"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2019 - 03/2019

Profesor invitado Ad Honorem(Simple) - "dictado de curso de nivelación intensivo"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



11/2018 - 12/2018

Curso: "Biología Floral, Ecol. Polinizació" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2018 - 11/2018

Curso: "Reconocimiento de especies de inter" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2021 - 12/2021

Curso: "Ecología de la polinización y su in" (De 20 hasta 39 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2022 - 05/2022

Seminario: "día mundial de la abeja" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2023 - 11/2023

Curso: "Ecología de la polinización y si in" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2024 - 10/2024

Otro: "el rol de los polinizadores en la m" (De 0 hasta 19 horas)
DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ; FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Financiamiento CyT

01/2025 - 12/2026 Director en el Proyecto de I+D: *BÚSQUEDA DE EVIDENCIA DE CONECTIVIDAD ECOLÓGICA ENTRE YUNGA Y PREPUNA MEDIADA POR SPHINGIDAE, LEPIDOPTERA..* Dirección: PRIMO, LUIS MIGUEL
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.

05/2023 - 12/2024 Director en el Proyecto de I+D: *Evaluación del déficit de polinización y del ensamble de polinizadores en cultivos agroecológicos con anteras poricidas en los Valles Templados de Jujuy.* Dirección: PRIMO, LUIS MIGUEL
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

05/2023 - 05/2023 Investigador en el Proyecto de I+D: *Plebeia mansita, UN RECURSO FORESTAL NO MADERABLE.* Dirección: FLORES, FABIO
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



04/2004 - 02/2008 Beca de Postgrado/Doctorado: "PEC-PG programa de Estudiantes-Convenio de Postgrado"

Dirección: Machado, Isabel Cristina

Financiada por: COODENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUPERIOR (CAPES)

Ejecutada en: COODENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUPERIOR (CAPES)

03/2002 - 02/2005 Beca de Postgrado/Maestría: "PEC-PG programa de Estudiantes-Convenio de Postgrado"

Dirección: Machado, Isabel Cristina

Financiada por: COODENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUPERIOR (CAPES)

Ejecutada en: COODENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NIVEL SUPERIOR (CAPES)

04/2013 - 07/2013 Estancia de I+D en: "técnico del banco de germoplasma"

Financiada por: UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA (UCCOR)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA (UCCOR)

Dirección: Perazzolo, Diana

03/2001 - 07/2019 Estancia de I+D en: "Estudio taxonómico de la Familia Arecaceae."

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

Dirección: Rodriguez, Manuela

03/1998 - 04/1998 Estancia de I+D en: "áreas productoras de semillas de especies forestales"

Financiada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Ejecutada en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Dirección: Fernández, Roberto

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2024 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (UFPE)

Rol: Evaluador/a

2024 - 2024 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI ARIDO (UFERSA)

Rol: Evaluador/a

2024 - 2024 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2022 - Actualidad Evaluación de becarios

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (UFPE)

Rol: Evaluador/a



2006 - 2006 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (UFPE)

Rol: Evaluador/a

2006 - 2006 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (UFPE)

Rol: Evaluador/a

2023 - 2023 Evaluación de programas y proyectos

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Evaluación de trabajos en revistas

EUPHYTICA (ISSN: 0014-2336)

Actividades profesionales

12/2022 - 12/2022 Técnico en estudios de base ambiental en Jujuy, Argentina.

01/2018 - 01/2020 Técnico en estudios de línea de base ambiental en San Juan, Argentina.

Participación en eventos CyT

2023 - Evento: "I Jornada día mundial del medio ambiente". Argentina, Humahuaca.

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

null

2023 - Evento: "día mundial de la abeja". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2011 - Evento: "The 8th IALE world Congress, Landscape Ecology for Sustainable Environment and Culture". China, Pekin.

Organizada por: PEKIN UNIVERSITY

null

2006 - Evento: "57º Congresso Nacional de Botânica". Brasil, Gramado.

Organizada por: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL (UNFRGS)

null

2003 - Evento: "54º Congresso Nacional de Botânica". Brasil, Belem.

Organizada por: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARA (UFPA)

null



1998 - Evento: "XXVI Jornadas Argentinas de Botánica". Argentina.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO (UNRC)
null

1998 - Evento: "VII Congreso Latinoamericano de Botánica". México.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)
null

1989 - Evento: "XIV Reunión Argentina de Ecología". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null

12/2022 - Luis Miguel Primo; Mariana Ayelén Armella; Karen Maribel Tolaba; Ana Nélida Copa. "Propuesta para la creación del observatorio poblacional canino de Abra Pampa". Presentado en el evento "Ciencia en las Sedes UNJu 2022". Argentina

PUBLICACIONES

Artículos

Luis Miguel Primo; Arthur Domingos Melo; Leonardo Galetto; Isabel Cristina Machado. "Nectar secretion patterns are associated to nectar accessibility in a guild of crepuscularnocturnal flowering plants". *PLANT ECOLOGY*, 223 (2022): 951 - 964.

Luis Miguel Primo; José A. Duarte; Isabel Cristina Machado. "Hawkmoth fauna (Sphingidae, Lepidoptera) in a semi-deciduous rainforest remnant: composition, temporal fluctuations, and new records for northeastern Brazil". *ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIENCIAS.*, 85 (2013): 1177 - 1188.

Blandina F. Viana; Danilo Boscolo; Eduardo Mariano Neto; Luciano E. Lopes; Ariadna V. Lopes; Patrícia A. Ferreira; Camila M. Pigozzo; Luis Miguel Primo. "HOW WELL DO WE UNDERSTAND LANDSCAPE EFFECTS ON POLLINATORS AND POLLINATION SERVICES?". *Journal of Pollination Ecology*, 7 (2012): 31 - 41.

Luis Miguel Primo; Isabel Cristina Machado. "A new case of late acting self incompatibility in *Capparis* L. (Brassicaceae): *C. jacobinae* Moric. ex Eichler, an endemic andromonoecious species of the Caatinga, Pernambuco state, Brazil.". *ACTA BOTANICA BRASILICA*, 23 (2009): 764 - 768.

Luis Miguel Primo; Leonardo Galetto. "self and cross pollen tube growth rates in *Nicotiana longiflora* (Solanaceae)". *BOLETÍN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTÁNICA*, (2001): 279 - 282.



null. "A Polinização no Contexto da Paisagem: o que de Fato Sabemos e o que Precisamos Saber?". En: null(ed.). *Polinizadores no Brasil ? contribuição e perspectivas para a biodiversidade, uso sustentável, conservação e serviços ambientais.*. Sao Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 2012. p. 67 - 102.

Luis Miguel Primo; Nadia, Tarcila de Lima; Leite, Ana Virgínia. "Remoção de polínias e visitantes florais de *Blepharodon nitidum* (Vell.) J.f.Macbr. (Asclepiadaceae)". En: Blandina Felipe Viana; Favizia Freitas de Oliveira(ed.). *Biologia e ecologia da polinização: cursos de campo.*. Salvador, Bahía: Editora da Universidade Federal da Bahia, 2006. p. 123 - 129.

Tesis de grado : "El sistema reproductivo de *Nicotiana longiflora*Cav. (Solanaceae): Calidad de frutos y semillas y su relación con polinizadores y estrés hídrico". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA, 0

Tesis de maestría : "Biología floral e reproductiva de *Capparis jacobinae* Moric. Ex Eichler e *Capparis hastata* L. (Capparaceae)?". UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (UFPE), 0

Tesis de doctorado : "Guilda de plantas esfingófilas e quiropterófilas em remanescente de floresta atlântica estacional semidecidual em Pernambuco: Sazonalidade de recursos e biologia reproductiva". UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO (UFPE), 0

Tesis de especialización : "Propuestas para ayudar a realizar operaciones cognitivas desde la evaluación formativa y la ecología lúdica sin matemáticas". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, 0

