

Tesina "Diversidad de Artrópodos en espacios verdes de la Provincia de Jujuy (Argentina)" finalizada en la carrera Licenciatura en Ciencias Biológicas.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ecología > Ecología

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



**DATOS PERSONALES**

---

Apellido: GUANUCO

Nombre: ANDREA DEL VALLE

Fecha de nacimiento: 30 - 03 - 1987

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: El Alelí 595 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (388) 426-1845

Correo electrónico: andreaguanuco@gmail.com

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1587

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

**FORMACION ACADÉMICA**

---

Doctorado en "Doctorado en Ciencias Biológicas "

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

2017 - Actualidad

Licenciatura en Ciencias Biológicas

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Año de finalización: 03/2017

**FORMACION COMPLEMENTARIA**

---

2024 - 2024 "Estructuras Algebraicas". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas



- 2023 - 2023** "Herramientas de Redacción Científica: cómo escribir monografías, informes, proyectos, papers y tesis". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Entre 25 Y 50 horas
- 2023 - 2023** "Bases metodológicas de la investigación científica: planes de tesis y proyectos de investigación". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
Entre 51 Y 100 horas
- 2019 - 2019** "LA ESCRITURA ACADÉMICA EN LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA. PROPUESTA DE SISTEMATIZACIÓN". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
Entre 25 Y 50 horas
- 2018 - 2019** "Clínica de datos e Investigación en Biología.". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
Entre 51 Y 100 horas
- 2018 - 2018** "El Uso de la Estadística en Ecología: Una Evaluación Crítica.". UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR (UNS)  
Entre 25 Y 50 horas
- 2018 - 2018** "Introducción a la Morfometría Geométrica.". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
Entre 25 Y 50 horas
- 2018 - 2018** "Bioestadística y Diseño Experimental.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Entre 51 Y 100 horas
- 2017 - 2017** "Técnicas para la observación de caracteres con importancia taxonómica en Lepidóptera.". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
Entre 25 Y 50 horas
- 2017 - 2017** "Métodos para el Análisis de la Diversidad Biológica.". UNIVERSIDAD RICARDO PALMA  
Entre 25 Y 50 horas
- 2017 - 2017** "Insectos Fitófagos.". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
Entre 51 Y 100 horas
- 2016 - 2016** "Identificación de Lepidóptera de importancia agrícola y estrategias de manejo utilizadas en la actualidad.". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)  
Entre 51 Y 100 horas
- 2016 - 2016** ""Diplomatura en Bioestadística Básica Aplicada, Medida con Entorno R"". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
Entre 51 Y 100 horas
- 2016 - 2016** "Textos especializados en Ciencia y técnica: normativas para su traducción y lecto-comprensión.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Entre 51 Y 100 horas



2010 - 2010 ""Nomenclatura Zoológica"". INSTITUTO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY  
Entre 25 Y 50 horas

Inglés [ nivel básico ] - "Textos especializados en Ciencia y Técnica: Normativas para su traducción y Lecto-Compresión"" (2019)

## ANTECEDENTES EN CYT

### 04/2021 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado( Simple) - "Epistemología y Metodología de las Ciencias"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### 04/2021 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado( Simple) - "Algebra y Geometría Analítica"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### 03/2024 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado( Semi-exclusiva) - "Algebra y Geometría Analítica"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### 03/2023 - 10/2023

Otro: "Diplomatura Universitaria" (8)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### Financiamiento CyT

**03/2025 - 03/2026** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Factores que inciden en la deserción y reprobación de los estudiantes en la materia de Álgebra y Geometría Analítica en la Facultad de Ciencias Agrarias*. Dirección: SARAVIA, JAIME ISMAEL  
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.  
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**08/2019 - 08/2019** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Artrópodos urbanos: diversidad y bioecología con énfasis en la entomofauna asociado al arbolado público de Jujuy*.. Dirección: Linares, Mario Alfredo  
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.  
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**08/2019 - 08/2019** Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Aporte al conocimiento de Hemiptera (Insecta) de Jujuy: sistemática y aspectos bionómicos de Pentatomomorpha, Nepomorpha (Heteroptera) y Membracoidea (Auchenorrhyncha)*.. Dirección: Contrera , Eugenia Fernanda  
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.  
Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



**04/2015 - 04/2016** 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.* Dirección: VAIRA, MARCOS  
Ejecutado en: .

Financiado por: .

**02/2014 - 02/2015** Estudiante en el Proyecto de I+D: *"Estudio de la influencia de género y cronotipo en la fisiopatología del paciente diabético".* Secretaría de Ciencia, Técnica y Estudios Regionales, Universidad Nacional de Jujuy.. Dirección: Hugo Borsetti  
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

**02/2012 - 02/2013** Estudiante en el Proyecto de I+D: *"Análisis de factores ambientales modificadores de la diabetes en la provincia de Jujuy"*.. Dirección: Hugo Borsetti  
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

**09/2013 - 09/2015** Beca de Formación de grado: "Beca de iniciación a la Investigación."

Dirección: Zamar, , María Inés

Financiada por: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Ejecutada en: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

**08/2017 - 08/2017** Estancia de I+D en: "Técnicas para la observación de caracteres con importancia taxonómica en Lepidoptera".

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

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

Dirección: Ordano, Mariano Andrés

### Actividades de Extensión

**11/2021 - Actualidad** "Fiesta Verde"

**09/2021 - Actualidad** "Fiesta Verde"

**11/2020 - Actualidad** "Semana de la Ciencia"

**03/2018 - 03/2018** "Mariposas y Polillas: curiosidades y su rol en el medio ambiente"

**03/2010 - 03/2011** "Voluntariado universitario-Los escorpiones de Jujuy, para prevenir es necesario conocer."

### Participación en eventos CyT

**12/2022** - Andrea del Valle Guanuco; Claudia Melisa Martin. "MARIPOSAS DIURNAS ASOCIADAS A LOS BOSQUES DEL ECOTONO YUNGAS-CHACO DE LA PROVINCIA DE JUJUY". Presentado en el evento "XIII JORNADAS CIENTÍFICO TÉCNICAS Facultad de Ciencias Agrarias ? UNJu". Argentina

**8/2018** - Guanuco Andrea del Valle; Barrionuevo Maria José; Chalup Adriana; Ordano Mariano. "Caracterización de la diversidad de mariposas diurnas en tres unidades ambientales(bosque, eucaliptal, pastizal) de las Yungas de Jujuy.". Presentado en el evento "XXVII Reunión Argentina de Ecología". Argentina



- 5/2018** - Veronica Cecilia Hamity; Contreras Eugenia Fernanda; Guanuco Andrea del Valle. "Comunidad de Hemípteros (Sternorrhyncha, Auchenorrhyncha y Heteroptera) asociados a especies arbóreas de ambientes urbanos de la provincia de Jujuy". Presentado en el evento "X Congreso Argentino de Entomología". Argentina
- 5/2015** - Andrea del Valle Guanuco; Laura Pereyra; Maria Ines Zamar. "Ensamble de Coleópteros en la reserva municipal "Parque Botánico Barón Carlos María Schuel" en San Salvador de Jujuy, Jujuy (Argentina)". Presentado en el evento "IX Congreso Argentino de Entomología". Argentina
- 10/2014** - Gustavo Hinojosa; Magdalena Reader; Beto Andrade; J. Rios; Hernandez de Borsetti; Hugo Borsetti; Andrea del Valle Guanuco. "Efectos del trabajo rotativo sobre la diabetes: Estudios preliminares en la provincia de Jujuy". Presentado en el evento "XXXI Jornadas Cientificas". Argentina
- 10/2014** - Andrea del Valle Guanuco; María Ines Zamar. "DIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS EN ESPACIOS VERDES DE LA PROVINCIA DE JUJUY". Presentado en el evento "III Jornadas Integrales. y IX Científico Técnico". Argentina
- 10/2013** - Magdalena Reader; Andrea del Valle Guanuco; Beto Andrade; J. Rios; Hernandez de Borsetti; Ema Alfaro; Hugo Borsetti. "CONEXIÓN ENTRE EL RELOJ BIOLÓGICO Y LA DIABETES: ESTUDIOS PRELIMINARES EN LA PROVINCIA DE JUJUY". Presentado en el evento "XXX Jornadas Cientificas". Argentina
- 10/2013** - Andrea del Valle Guanuco; Magdalena Reader; Natalia Baffa-Trasci; Hugo Borsetti. "Estudio de frecuencia de cronotipos en pacientes diabéticos de la provincia de Jujuy". Presentado en el evento "XXX Jornadas Cientificas". Argentina
- 10/2013** - Andrea del Valle Guanuco; Magdalena Reader; Natalia Baffa-Trasci; Beto Andrade; Del Val G.; Hugo Borsetti. "Evening chronotype is associated to poor glycemic control in type 2 diabetic patients of Jujuy province.". Presentado en el evento "XII Latin American Symposium on Chronobiology". Argentina
- 10/2012** - Marcos Tejerina; Andrea del Valle Guanuco; Beto Andrade; Pasayo; Hansen C.; Lage L.; Magdalena Reader; Hernandez de Borsetti; Ema Alfaro; J Dipierri; Hugo Borsetti. "Análisis de perfil metabólico en la provincia de Jujuy". Presentado en el evento "XXIX Jornadas Cientificas". Argentina
- 9/2009** - Claudia Melisa Martin; Andrea del Valle Guanuco; Cristian Humano. "Clave para la determinación de 21 especies de árboles característicos de selva de Yungas y bosque chaqueño, al estado de plántula, de la provincia de Jujuy.". Presentado en el evento "q u e s N a t i v o s E d u c a c i ó n II Congreso Regional de Conservación de Bosques y Cuencas Hídricas.". Argentina
- 9/2009** - Cristian Humano; Eduardo Pérez Carrilo; Andrea del Valle Guanuco. "DESCRIPCIÓN DEL PATRÓN ESPACIAL DE LA REGENERACIÓN ESTABLECIDA DE Cedrela lilloi (CEDRO COYA) EN EL BOSQUE MONTANO DE YUNGAS. Implicancias en la intensidad de aprovechamiento.". Presentado en el evento "II Congreso Regional de Conservación de Bosques y Cuencas Hídricas.". Argentina

### Premios

- 2013** - "Conexión entre el reloj Biológico y la Diabetes: estudios preliminares en la provincia de Jujuy." - A. XXX JORNADAS CIENTÍFICAS DE LA ASOCIACIÓN DE BIOLOGÍA D.

## PUBLICACIONES



### Artículos

GUANUCO, ANDREA DEL VALLE; LAURA C. PEREYRA; MARÍA JOSÉ, BARRIONUEVO; MARIANO ORDANO; Marcos Vaira. "Diversity of butterfly (Lepidoptera: Papilionoidea) assemblage in three land-use types of a subtropical montane forest". *Austral Entomology*, (2022): .

Claudia Melisa Martin; Andrea del Valle Guanuco; VIEYLE CORTEZ; JOSÉ VERDU. "First observation on the predation of a non-arthropod species by a dung beetle species: the case of *Canthon chalybaeus* and the snail *Bulimulus apodemetes*". *PLOS ONE*, (2021): .

### Libros, capítulos y trabajos en eventos

LAURA C. PEREYRA; Marcos Vaira; PALOMAS, ALANIZ SOLEDAD; María Ines Zamar; Andrea del Valle Guanuco. *Fauna Urbana de San Salvador de Jujuy*. San Salvador de Jujuy: Ediunju, 2022. 240 p. ISBN:978-950-721-608-4.

Andrea del Valle Guanuco; Barrionuevo Maria José. "Sección 10: Mariposas". En: Laura Pereyra; Marcos Vaira; PALOMAS, ALANIZ SOLEDAD; María Ines Zamar(ed.). *Fauna Urbana de San Salvador de Jujuy*. San Salvador de Jujuy: Ediunju, 2022. p. 8 - 38.

Gustavo Hinojosa; Magdalena Reader; Andrea del Valle Guanuco; Beto Andrade; J. Rios; Hernandez de Borsetti; Hugo Borsetti. "EFFECT OF SHIFT WORK ON DIABETES: PRELIMINARY STUDIES IN JUJUY PROVINCE". En *XXXI ANNUAL SCIENTIFIC MEETING*, Argentina: printed version. 2015. 0327-9545.

Andrea del Valle Guanuco; Pereyra Laura; María Ines Zamar. "Parque Botánico Baron Carlos María Schuel en San salvador de Jujuy (Argentina)". En *IX CONGRESO ARGENTINO DE ENTOMOLOGIA*, Argentina: Bobadilla, Julio; Kleiniving, Marcelo; Dela cena, Romina; Santander, Mylena; Bulak Karina; Schroder, Noelia.. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Andrea del Valle Guanuco; Magdalena Reader; Natalia Baffa-Trasci; Hugo Borsetti. "CHRONOTYPES FREQUENCY DISTRIBUTION IN DIABETIC PATIENTS IN THE JUJUY PROVINCE". En *XXX ANNUAL SCIENTIFIC MEETING*, Argentina: printed version. 2014. 0327-9545.



null. "LINK BETWEEN THE BIOLOGICAL CLOCK AND DIABETES: PRELIMINARY STUDIES IN JUJUY PROVINCE". En *XXX ANNUAL SCIENTIFIC MEETING*, Argentina: printed version. 2014. 0327-9545.

Marcos Tejerina; Andrea del Valle Guanuco; Beto Andrade; Pasayo; Hansen C.; Lage L.; Magdalena Reader; Hernandez de Borsetti; Ema Alfaro; J Dipierri; Hugo Borsetti . "METABOLIC PROFILE ANALYSIS OF DIABETIC PATIENTS IN JUJUY PROVINCE". En *XXIX ANNUAL SCIENTIFIC MEETING*, Argentina: PRINTED IN ARGENTINA. 2013. 0327-9545.

Lilia Estela Neder de Róman; María Ines Zamar; Mario Alfredo Linares; Veronica Cecilia Hamity; Félix Ortiz; Gaciela Cecilia Gómez; Ana Gutierrez; Maria Laura Fernández Salinas; Vanesa Granados; Claudia Melisa Martin; Sandra Fabiola Senteno; Daniel Ibañez; Nadia Jurado; Cecilia Romero; Gabriela Beatriz Romero; Ivana Yanina Tejerina; Leticia Juarez Palmieri; Andrea del Valle Guanuco; María de las Mercedes Quintana; Ricardo Rafael Díaz. "Escorpiones: PARA PREVENIR ES NECESARIO CONOCER.". 2011. Material Didáctico Sistematizado.

