



XI CONGRESO ARGENTINO Y XII CONGRESO LATINOAMERICANO DE

# ENTOMOLOGÍA 2022 - LA PLATA

*"Ciencia diversa en tiempos de cambio"*



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

## RESÚMENES

**XI Congreso Argentino y XII Congreso  
Latinoamericano de Entomología**

**24 - 28 de octubre, 2022**

*La Plata, Argentina*



***Publicación Especial de la Sociedad Entomológica Argentina***

**ISSN En línea 2953-4178**

San Miguel de Tucumán, Volumen N° 4, Octubre 2022

# COMISIÓN DIRECTIVA SOCIEDAD ENTOMOLÓGICA ARGENTINA (2020-2022)

PRESIDENTE: Lucía E. CLAPS

VICEPRESIDENTE: Jorge E. FRANA

SECRETARIA DE COMISIÓN: Cecilia A. VEGGIANI AYBAR

PROSECRETARIA: Silvina GARRIDO

TESORERA: María Paula ZAMUDIO

PROTESORERA: Leonor GUARDIA

VOCAL TITULAR I: Teresa VERA

VOCAL TITULAR II: María I. ZAMAR

VOCAL TITULAR III: Guillermo CABRERA WALSH

VOCAL TITULAR IV: Eduardo VIRLA

VOCAL SUPLENTE I: Liliana CICHÓN

VOCAL SUPLENTE II: Fabiana del Carmen CUEZZO

VOCAL SUPLENTE III: Guillermo L. CLAPS

## SEDE ACTUAL:

INSUE - Instituto Superior de Entomología “Dr. Abraham Willink”

Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo

Universidad Nacional de Tucumán

Calle Miguel Lillo 205 - CP. 4000

Tucumán Capital. ARGENTINA

# PUBLICACIÓN ESPECIAL DE LA

## SOCIEDAD ENTOMOLÓGICA ARGENTINA N° 4

### ISSN EN LÍNEA 2953-4178

La Publicación Especial de la Sociedad Entomológica Argentina, ISSN en línea 2953-4178 es una publicación ocasional, editada por la SEA. En ella se publican contribuciones originales, relacionadas con la entomología (hexápodos, miriápodos y arácnidos) en sus diferentes aspectos (sistemática, ecología, biología, biogeografía, plagas agrícolas y forestales, citogenética, comportamiento, etc.), de una extensión superior a las 25 páginas. Se rige con las mismas normas de publicación de la Revista de la Sociedad Entomológica Argentina (RSEA). Serán consideradas para su publicación revisiones sistemáticas, adaptaciones de tesis de grado y posgrado, catálogos, foros de discusión, resúmenes de trabajos, conferencias de reuniones científicas, etc. Tiene difusión internacional y los trabajos son sometidos a arbitraje.

**Directora Publicación Especial SEA:** Dra. Lucía E. Claps (INSUE - UNT)

**Editores Asociados:**

Dra. María Andrea Saracho Bottero (Universidad Nacional de Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina)

Mag. Silvina Garrido (INTA Alto Valle, Río Negro, Argentina)

Mag. Federico D' Herve (SENASA Villa Regina, Río Negro y Facultad de Ciencias Agraria Universidad Nacional del Comahue. Cinco Saltos, Río Negro, Argentina)

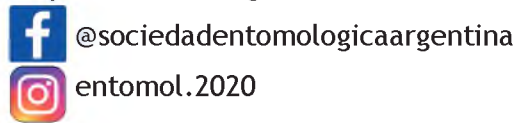
**Propietario:** Sociedad Entomológica Argentina

**Dirección:** Instituto Superior de Entomología “Dr. Abraham Willink” (INSUE) Universidad Nacional de Tucumán, Miguel Lillo 205 (4000) San Miguel de Tucumán, Argentina.

**Periodicidad:** ocasional

**Direcciones SEA:** E-mail: [seasecretaria@gmail.com](mailto:seasecretaria@gmail.com)

<https://www.seargentina.com.ar>



**Para citar un resumen**

MOLINA, G.A. 2022. Distribución por ecorregiones de los mosquitos (Diptera: Culicidae) de Tucumán. XI CAE y XII CLE. *Publicación Especial Sociedad Entomológica Argentina* (ISSN En línea 2953-4178) 4: 234.



XI CONGRESO ARGENTINO Y XII CONGRESO LATINOAMERICANO DE  
**ENTOMOLOGÍA 2022 · LA PLATA**

*“Ciencia diversa en tiempos de cambio”*

## Comisión Organizadora

### PRESIDENTE HONORARIO

Dra. Analía Lanteri (MLP)

### PRESIDENTE

Dr. Pablo M. Dellapé (MLP)

### VICEPRESIDENTE

Dra. Nancy M. Greco (CEPAVE)

### SECRETARIAS

Dra. María Fernanda Cingolani (CEPAVE) y Dra. Margarita Rocca (CEPAVE)

### PROSECRETARIA

Dra. Nadia G. Salas Gervassio (CEPAVE)

### TESORERA

Dra. María Cecilia Melo (MLP)

### PROTESORERA

Dra. Carla Cazorla (MLP)

### REPRESENTANTE SEA

Dr. Guillermo Cabrera Walsh (FUEDEI)

## Comisión Científica

Coordinadoras: Dra. María Marta Cigliano (CEPAVE) y Dra. Adriana Marvaldi (MLP)

Dra. Lucía E. Claps (INSUE)

Dra. M. Guadalupe del Río (MLP)

Dra. Analía Lanteri (MLP)

Dra. M. Gabriela Luna (CEPAVE)

Dra. M. Victoria Micieli (CEPAVE)

Dra. Sara I. Montemayor (MLP)

Dr. Santiago Plischuk (CEPAVE)

Dra. Martina E. Pocco (CEPAVE)

## Comisión Prensa y Difusión

Dr. Leopoldo Álvarez (MLP)

Dra. Gimena Dellapé (MLP)

Dr. Mariano Lucia (MLP)

## Ensambles de arañas (Araneae:Theridiidae) en bosques del Chaco Húmedo

MENDIETA, Aleiandro S., ACHITTE-SCHMUTZLER, Helga C. & AVALOS, Gilberto

Grupo de Investigación de Biología de los Artrópodos (GIBA). Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, Argentina.

E-mail: alemendieta1996@gmail.com

El Parque Nacional Chaco es un área protegida de 14.981 ha. que se encuentra en la provincia del Chaco e integra la región fitogeográfica del Chaco Húmedo. Theridiidae es una de las familias más diversas de Araneae y en Argentina se reportan 136 especies. En este trabajo se da a conocer la estructura poblacional de Theridiidae y su fluctuación temporal en los bosques del Parque Nacional Chaco. Las arañas se recolectaron en los meses fríos y cálidos del período 2017-2018, en transectos de 200 m mediante las siguientes técnicas de recolección: captura manual, tamizado y golpeteo de follaje. Se obtuvieron 100 individuos adultos pertenecientes a 17 géneros y 24 especies de Theridiidae. La riqueza y la abundancia fueron mayores en la temporada cálida. *Dipoena* sp.2, *Steatoda diamantina* y *Thwaitesia affinis* estuvieron presentes durante todo el año. Las curvas de rango-abundancia muestran que hay mayor dominancia durante la temporada cálida, siendo *T. affinis* la especie dominante; mientras que en la temporada fría hubo una mayor equitatividad, siendo *T. affinis* y *Dipoena peruvensis* las más abundantes. Se esperan que estos resultados preliminares acerca de esta familia ayuden a ampliar el conocimiento existente sobre la araneofauna de esta región.

### Comunicaciones orales y Posters

#### 1. Biodiversidad, Biogeografía y Conservación



XI CONGRESO ARGENTINO Y XII CONGRESO LATINOAMERICANO DE  
**ENTOMOLOGÍA 2022 · LA PLATA**

*"Ciencia diversa en tiempos de cambio"*