# 

ISSN 2027-4378

Volumen 5 Número 3 Septiembre 2013



Phanocles lobulatus Conle Hennemann & Gutiérrez, 2011 (Phasmatodea: Diapheromeridae) Holotipo del MEFLG. Foto, Alejandra Betancur Sánchez.

Publicación trimestral del Museo Entomológico Francisco Luís Gallego de la Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín



Volumen 5, Número 3
Septiembre, 2013
Boletín del Museo Entomológico Francisco
Luís Gallego
bol.mus.entomol.Francisco Luis Gallego.
ISSN 2027-4378

Publicación trimestral del Museo Entomológico Francisco Luís Gallego de la Universidad Nacional de Colombia sede Medellín.

Los artículos se presentan bajo responsabilidad de los autores, quienes editan sus propios trabajos. Las citaciones, copias de figuras, tablas y demás elementos que requieran autorización del autor para ser reproducidas, son responsabilidad del autor del documento, más no del Boletín.

Director del Museo y del Boletín Sergio Orduz sorduzp@unal.edu.co

### Comité Editorial

Alvaro Mauricio Flórez, Universidad de Santander, Bucaramanga, Colombia.
Natalia Neerdaels, Driscoll's Strawberry Associates Inc. Estados Unidos.
Sergio Orduz, Universidad Nacional de Colombia, Medellín, Colombia.
John Albeiro Quiroz, Universidad Nacional de Colombia, Medellín, Colombia.
Allan Smith, United States Department of Agriculture, San Francisco, CA, Estados Unidos.
Sandra Uribe, Universidad Nacional de Colombia, Medellín, Colombia.

Colombia, Medellín, Colombia.

Marta Wolff, Universidad de Antioquia,

Medellín, Colombia.

Museo Entomológico Francisco Luís Gallego MEFLG

Apartado Aéreo 3840 Teléfono: 430 9830 Medellín, Colombia http://www.unalmed.edu.co/~mentomol/

## Misión

El Museo de Entomología Francisco Luís Gallego (MEFLG) tiene como misión colectar investigar, conservar, preservar y difundir el conocimiento derivado del estudio de las colecciones entomológicas de los insectos de Colombia.

### Visión

Para el 2019, el Museo de Entomología Francisco Luís Gallego (MFLG) se posicionará a nivel local, nacional e internacional como una de las mejores colecciones de entomología agrícola, tendrá una imagen nueva con laboratorios especializados en sistemática molecular y bioinformática, con nuevas estrategias de proyección hacia la sociedad, preservando los principios de docencia investigación y extensión de la Universidad Nacional de Colombia.

Diseño y Diagramación Centro de Publicaciones Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín

# Contenido

Normas de publicación en el boletín del MEFLG	5
Artículo original Value of entomological collections in the study of biodiversity: examples from the collection of hard scales (Hemiptera: Diaspididae), whiteflies (Hemiptera: Aleyrodidae) and sweat bees (Hymenoptera: Halictidae) at the California Academy of Sciences	7
John W Dooley, Allan H Smith-Pardo	
The lace bug <i>Cochlochila bullita</i> (Stål) (Heteroptera: Tingidae), an important pest of cultivated herbs in Asia, intercepted at U.S. ports of entry	16
Allan H Smith-Pardo	
Reporte de los Fondos del Museo Entomológico Francisco Luís Gallego. Especímenes tipo del MEFLG	26
Maria Eugenia Tabares Duque, Sebastián Guzmán Cabrera, John Alveiro Quiroz Gambo	а
Notas del Museo Entomológico Francisco Luís Gallego	42
Sebastián Alfonso Guzmán Cabrera, John Alveiro Quiroz Gamboa	
Ayudas taxonómicas en internet	47
Allan Smith, Amanda Redford y Terrence Walters	