

# BOLETIN DEL MUSEO ENTOMOLÓGICO FRANCISCO LUÍS GALLEGO

ISSN 2027-4378

Volumen 4 • Número 4  
Diciembre • 2012



*Megasoma elephas elephas* (Fabricius, 1775)  
Angela Carolina Melo. Universidad Nacional de Colombia sede Medellín.

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

**Volumen 4, Número 4  
Diciembre, 2012**

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 citas, 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.  
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 coleccionar, 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
<b>Artículo original</b>	7
Escarabajos de importancia agrícola (Coleoptera: Melolonthidae) en la región caribe colombiana: registros y propuestas de manejo.	
<b>Luis Carlos Pardo-Locarno, Julio César González S, Cristo Rafael Pérez C, Francisco Yepes, Claudio Fernández.</b>	
Reporte de los Fondos del Museo Entomológico Francisco Luís Gallego.	25
Actualización de la base de datos del Orden Odonata del Museo Entomológico Francisco Luis Gallego	
<b>María Isabel Velásquez Vélez</b>	
Notas del Museo Entomológico Francisco Luís Gallego	75
<b>Angela Carolina Melo, John Alveiro Quiroz Gamboa</b>	
Ayudas taxonómicas en internet	78
<b>Allan Smith, USDA, APHIS, San Francisco, California, USA y Terrence Walters, USDA APHIS, Fort Collins, Colorado, USA</b>	

