



## **OSCAR GABRIEL LÓPEZ-CHONG**

Miembro del Grupo de Investigación en Macroinvertebrados Dulceacuícolas de Panamá (GIMADPA)

Biólogo del Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud, Encargado de la Colección Zoológica Dr. Eustorgio Méndez Dirección: Avenida Justo Arosemena y calle 36

E-mail: olopez@gorgas.gob.pa

## **EDUCACIÓN**

- 2014. Diplomado: *Metodología y Técnica de Investigación a Nivel Superior*. Instituto de Estudios Nacionales (IDEN), Campus Octavio Méndez Pereira, Universidad de Panamá.
- 2013. Diplomado: Formación de Tutores en Ambientes Virtuales de Aprendizaje. Vicerrectoría de Extensión. Universidad de Panamá.
- 2010. Postgrado en *Gestión Ambiental de Recursos Marinos y Costeros*. Universidad Marítima Internacional de Panamá (UMIP).
- 2009. Diplomado: *Biología, conservación y uso sostenible de cetáceos*. Universidad Marítima Internacional de Panamá (UMIP).
- 2008. Posgrado en *Docencia Superior*. Centro Regional de San Miguelito, Universidad de Panamá.
- 2008. Diplomado: Gestión Ambiental en Puertos y Marinas. La Ruta Crítica. Centro Internacional para el Desarrollo Sostenible Internacional (CIDES), Universidad Marítima Internacional de Panamá (UMIP) e Instituto Nacional de Formación y Capacitación para el Desarrollo Humano (INADEH).
- 2002. Licenciatura en *Biología con especialización en Biología Animal*. Escuela de Biología. Universidad de Panamá.

#### **PUBLICACIONES**

- Santos M., A.; Lanuza G., A. & **López Ch., O. G.** 2015. Whitfieldiellus variegatus (Marsh) (Hymenoptera: Braconidae: Doryctinae), Parasitoide de *Tybalmia ianthe* Dillon & Dillon (Coleoptera: Cerambycidae: Lamiinae). **Centros 4(1), 80-88 pp**.
- Santos M., A.; Barrios, H. & **López Ch., O. G.** 2015. Bioecología de Hypsipyla grandella (ZELLER) (LEPIDOPTERA: PYRALIDAE) e incidencia en Cedrela odorata L. (Meliaceae), Panamá. **Centros 4, 25-43 pp**.
- Miller, M.; Angehr, G.; Ridgely, R.; Klicka, J.; **López. Ch.**, **O. G.**; Arauz, J.; Campos, E and Daniel Buitrago-Rosas. 2015. Annotated checklist of the birds (Aves) of Cerro Hoya National Park, Azuero Peninsula, Panamá. **Check List 11(2): 1585/1-13pp**.
- Santos M., A.; Carranza, R. & **López Ch., O. G.** 2014. Nuevos aportes al conocimiento para *Heilipus trifasciatus* (Coleoptera: Curculionidae) encontrados en *Persea americana* (Lauraceae), Panamá. **Centros 3 (1): 94-105 pp**.
- Santos M., A.; **López Ch., O. G.** & Miller, M. 2014. Hippoboscidae (Insecta: Diptera). Ectoparásitos en aves de Panamá, claves de identificación, hospederos y distribución. **Scientia 24 (1): 49-68 pp**.





Santos M., A.; **López Ch., O. G.** & Sánchez A., R. 2011. Estratificación vertical de las abejas de las orquídeas (Euglossinae) en un bosque tropical húmedo, Monte Fresco, Cerro Azul, Panamá. **Tecnociencia**, **13 (2): 99-108 pp**.

**López Ch., O. G.**; Santos M., A.; Quintero A., D.; Aguilar, C. & Miller, M. 2011. Nuevo registro para Panamá de Pelecitus helicinus (Molin, 1860) (Nematoda: Filarioidea: Onchocercidae) como parásito subcutáneo del ave Arremon aurantiirostris (Passeriformes: Emberizidae). **Tecnociencia, 13 (1): 91-101 pp.** 

### EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN

2015 Colaborador del Proyecto: "Generación de Capacidades Científicas para la Ampliación, Mantenimiento y Mejoramiento de Colecciones de Referencia de Macroinvertebrados Dulceacuícolas Bioindicadores en Panamá". Financiado por: SENACYT.

2012-2017. Colaborador del Proyecto: "Diagnóstico de la Contaminación de los Afluentes Superficiales en Panamá" DICONASPA. Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud (ICGES). Financiado por: Ministerio de Economía y Finanza (MEF).

2015 Colaborador por parte del ICGES del Sistema Nacional de Información y Monitoreo de la Diversidad Biológica (SNIMDB). Proyecto Corredor Biológico Mesoamericano del Atlántico Panameño (CBMAP II), Mi Ambiente.

2014-2016. Colaborador en el Proyecto de monitoreo de abejas de las orquídeas (Hymenoptera:Apidae:Euglossini) en el Parque Nacional Darién (PND). Museo de Invertebrados G. B. Fairchild, Escuela de Biología, Universidad de Panamá. GEMAS-FUNDACIÓN NATURA.

2012-2015. Corredor Biológico Mesoamericano del Atlántico Panameño, Fase II. Coordinador del componente ornitológico. Confección de informes, identificación de aves, grabación de cantos, toma de fotografías, manipulación de redes ornitológicas.

2007-2012. Colaborador en el Proyecto de monitoreo de la gripe aviar en aves residentes y migratorias en la República de Panamá. Effect of anthropogenic climate change on the ecology of zoonotic and vector-borne diseases Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI), sede Naos. Encargado de la colección de aves (STRIBC).

# **SERVICIOS A LA COMUNIDAD**

Miembro Activo del Grupo de Investigación en Macroinvertebrados Dulceacuícolas de Panamá (GIMADPA) <a href="http://gimad-pa.blogspot.com/">http://gimad-pa.blogspot.com/</a>.

2009. Profesor de Biología General, Biología Marina y Ecología Marina. Universidad Marítima Internacional de Panamá (UMIP).