

AGRADECIMIENTOS

La realización de este proyecto ha sido posible gracias a la participación de muchas personas y el apoyo de varias instituciones y organizaciones.

Las colecciones del Museo de Zoología de la Universidad de Costa Rica (MZUCR) han sido mejoradas sustancialmente gracias a los estudiantes de la Escuela de Biología y múltiples colaboradores (nacionales e internacionales) y proyectos de monitoreo en el país. Las claves fueron evaluadas y mejoradas por varias generaciones de estudiantes de entomología acuática de la UCR. El SINAC del MINAET ha otorgado en repetidas ocasiones el respectivo permiso de recolecta y ha facilitado el acceso a los parques nacionales y áreas protegidas.

Miembros de AquaBioLab, en especial Danny Vásquez, Pablo Gutiérrez y Bernald Pacheco, han contribuido considerablemente al mejoramiento de las claves a través de estos años y han revisado varios de los capítulos en este volumen. El capítulo de Odonata fue mejorado con los comentarios del Dr. Rodolfo Novelo Gutiérrez, Instituto de Ecología, AC, México. Fernando Muñoz de la Universidad de Antioquia, Colombia, apoyó el desarrollo del capítulo de Trichoptera durante los últimos años, aclarando diversas dudas; además ayudó con la identificación de adultos en varias de las fotos utilizadas. Vanessa Nielsen y Sergio Aguilar estuvieron a cargo de la edición técnica y diagramación del volumen y el Director de la Revista Biología Tropical, M.Sc. Julián Monge, hizo posible su publicación.

Los créditos de las ilustraciones y fotografías se presentan en cada leyenda. Sin embargo, queremos reconocer y agradecer especialmente la colaboración de Danny Vásquez por sus fotos, la mayoría tomadas para el proyecto “Bio-indication of Water Quality in the Sugarcane Growing Area of the Costa Rican Guanacaste Basin”, de la Universidad EARTH; la colaboración y entusiasmo de Kenji Nishida y Pablo Gutiérrez; además del aporte del proyecto “Electronic Field Guide” de la Universidad de Massachusetts, en especial Fred SaintOurs. Los dibujos originales del capítulo Trichoptera fueron elaborados por Nicolo G. Quiring y Oscar Venegas. Finalmente, agradecemos el apoyo del Dr. Gabriel Roldán por facilitarnos el uso de las figuras en su publicación para Antioquia, Colombia.

Finalmente, este proyecto es posible gracias al apoyo económico del Laboratorio de Biomonitorio Acuático AquaBioLab (<http://www.aquabiolab.co.cr/>). A. Ramírez recibió apoyo a través del proyecto STREAMS (NSF LTREB DEB-0545463) y la Universidad de Puerto Rico; además de la Vicerrectoría de la Universidad de Costa Rica durante su estadía en Costa Rica. El Dr. Bern Sweeney consiguió apoyo financiero de la publicación a través del Stroud Water Research Center y le agradecemos además la elaboración del prólogo.

La publicación de esta obra fue posible gracias al generoso aporte económico del Stroud Water Research Center y la Asociación Centro de Investigación Stroud.