Guasave, Sinaloa

27 de septiembre de 2016

Revista de Biología Tropical

Editor en Jefe

A quien corresponda,

Con la presente me permito presentar el trabajo titulado: **Reproduction of the squalid callista clam (***Megapitaria squalida***) (Bivalvia: Veneridae) in the southeasthern of the Gulf of California, Mexico,** de los autoresErnesto Álvarez-Dagnino, Apolinar Santamaría-Miranda, Manuel García-Ulloa & Andrés M. Góngora-Gómez, para ser considerado a revisión y posible publicación en la revista que atinadamente edita. El trabajo representa un estudio original que no ha sido publicado total ni parcialmente en otra revista. Los autores asentamos estar de acuerdo en que se publique en Revista de Biología Tropical, conocer los requerimientos éticos que lo anterior implica y estar conscientes de pagar el posible exceso de páginas si se diera el caso.

La importancia del mismo radica en la necesidad de proteger el molusco en cuestión mediante el conocimiento de su ciclo reproductivo, ya que en la región del sureste del Golfo de California ha sido sobre-explotado, para conservar y proponer estrategias de control de las poblaciones naturales que aún es posible encontrar. Paralelamente, el gobierno estatal planea la construcción de laboratorios de producción de semilla que ayudarían a la repoblación del recurso.

Proponemos a los siguientes tres revisores: (nombres y e-mails)

Dra. Norma Patricia Muñoz Sevilla, nmunozs@ipn.mx, npmsevilla@gmail.com

Dr. Francisco Arzola González, elarzola@hotmail.com

Dr. Roberto Zamora Bustillos, zamora211072@gmail.com

Atentamente,

Dr. Andrés Martín Góngora Gómez (autor corresponsal)

Dra. Apolinar Santamaría Miranda

Dr. Manuel García Ulloa Gómez

M. C. Ernesto Álvarez Dagnino