



Santa Marta, 7 de Junio de 2015

Editora en jefe

Dra. Elizabeth Castañeda

Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Cra 28 A no. 39A – 63

Bogotá D.C., Colombia

Teléfonos: 057-1-268 3290, 057-1-268 2846

Correo electrónico: revista@accefyn.org.co

Sitio web: www.raccefyn.co

Estimados señores Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales,

Por medio de la presente sometemos nuestro manuscrito de investigación para posible publicación en la Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales titulado “Estructura de tallas y razón sexual de camarones de aguas profundas de importancia comercial en el Caribe colombiano” por los autores Jorge Paramo y Samuel Núñez-Ricardo.

El manuscrito que sometemos a ustedes suministra información biológica (estructura de tallas, talla media de madurez, proporción de sexos) de camarones de aguas profundas en el mar Caribe colombiano, con fines de aportar conocimiento que sirva como línea base para su conservación y manejo.

Finalmente, nosotros confirmamos que el manuscrito es un trabajo original y no ha sido publicado por ningún medio, ni está siendo evaluado por otra publicación impresa o electrónica y que ha sido aceptado por todos los autores para su publicación en la Revista y que los derechos de autor no han sido cedidos a nadie con anterioridad. Así mismo, declaramos que no hay conflicto de intereses que pueda de alguna manera influir en la transparencia u objetividad en el proceso de revisión por pares y publicación. Agradecemos mucho considerar nuestro manuscrito para posible publicación en la Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

Sugerimos los siguientes evaluadores:

M.Sc. Marcela Gijalba

Universidad Jorge Tadeo Lozano

Correo: marcela.grijalba@utadeo.edu.co



M.Sc. Argiro Ramirez Aristizábak
COLCIENCIAS
Correo: adjramirez99@gmail.com

Dra. Adriana Bermúdez
Universidad de Cartagena
Correo: abermudezt@unicartagena.edu.co

Cordialmente,

Jorge Enrique Paramo

Dr. Jorge Paramo
Profesor Asociado
Grupo de investigación CITEPT
Intropic Lab. 4
Universidad del Magdalena
Cra. 32 No. 22-08
Santa Marta - Colombia
Email: jparamo@unimagdalena.edu.co

