

Boca del Río, Ver. 15/03/16 Asunto: Envío de artículo para revisión

Dr. Fernando Álvarez Noguera Editor en jefe Revista Mexicana de Biodiversidad

## Presente

Además de enviarle un cordial saludo, el presente sirva para proponer el artículo "Efecto de la dieta y el sistema de cultivo, en la supervivencia y desarrollo larval del camarón bandeado Stenopus hispidus" de la autoría de Lorenzo Díaz Jiménez (estudiante de posgrado), Carlos Iván Pérez Rostro, Martha Patricia Hernández Vergara e Ignacio Alejandro Pérez Legaspi, para su revisión y de cumplir los requisitos de calidad científica y editorial, pueda ser considerado para publicarse en la revista a su digno cargo.

El interés por que se publiquen nuestros resultados en la Revista Mexicana de Biodiversidad, es debido a que nos interesa de los avances en la investigación de especies que habitan las aguas Mexicanas sean reconocidas y sirvan como alternativa para su manejo sustentable, evitando con ello la depredación de ambientes naturales con fines comerciales.

Sin otro particular y en espera de sus comentarios me despido respetuosamente.

Dr. Carlos Iván Pérez Rostro **Profesor Investigador** 

## **Revisores propuestos**

Dr. Miguel Ángel Olvera Novoa CINVESTAV-Mérida (miguel.olvera@cinvestav.mx)

Dr. Carlos Rosas Vázquez UNAM-SISAL (crv@fciencias.unam.mx)

Dr. Luis Héctor Hernández Hernández UNAM ENEP-Iztacala (luish3@yahoo.com)







