

Reynosa, Tamaulipas, México; 22 de marzo, 2018

Srs., Comité Editorial
Revista de Biología Tropical

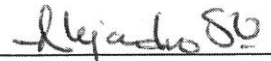
Por medio de la presente certificamos que los abajo firmantes somos autores del trabajo **Detección y análisis de genes de virulencia en *Aeromonas* spp. aisladas de *Oreochromis* spp. (Perciformes: Cichlidae) destinada a consumo humano**, que se presenta para su posible publicación en la *Revista De Biología Tropical*. Que es un artículo original e inédito, producto de nuestra contribución directa y que este trabajo no está siendo postulado de manera paralela para su posible publicación en otro medio. Asimismo, que hemos cumplido con los requisitos éticos solicitados por esta revista.

Los autores consideramos que la importancia de este artículo para la revista radica en el estudio de la microbiota de interés clínico presente en la fauna (tilapia) destinada a consumo humano, además de que a partir de los hallazgos obtenido es posible extender el estudio de *Aeromonas* a un nivel genómico en busca de características de importancia biotecnológica que posteriormente puedan ser aplicadas.

Por otra parte, estamos conscientes de que la revista considera en sus lineamientos el pago de páginas adicionales y por lo tanto estamos de acuerdo. Finalmente, declaramos que hemos incluido los nombres, direcciones y correos electrónicos de al menos tres posibles revisores.



Jessica Lizbeth Ortega Balleza



Alejandro Sánchez Varela



Isabel Cristina Rodríguez Luna



Xianwu Guo

Posibles revisores

Dr. Jesús Gerardo García Olivares

- Dirección: Laboratorio de Biotecnología Experimental, Centro de Biotecnología Genómica, Instituto Politécnico Nacional, Boulevard del Maestro, con Elías Piña, Col. Narciso Mendoza, s/n, CP. 88710, Reynosa Tamaulipas, México.
- correo electrónico: jggarcia@ipn.mx

Dr. Edgar Eduardo Lara Ramírez

- Dirección: Unidad de Investigación Biomédica de Zacatecas, Alameda Trinidad García de La Cadena 438_2436A436, Centro, 98000, Zacatecas, Zacatecas, México.
- correo electrónico: elarar0700@hotmail.com

T.A. Ángel Salazar Bravo

- Dirección: Laboratorio de Servicios, Centro de Biotecnología Genómica, Instituto Politécnico Nacional, Boulevard del Maestro, con Elías Piña, Col. Narciso Mendoza, s/n, CP. 88710, Reynosa Tamaulipas, México.
- correo electrónico: asalazarrb@ipn.mx