**Cumaná 21 de Marzo de 2015**

[**Dir. Julián Monge-Nájera**](javascript:openRTWindow('http://revistas.ucr.ac.cr/index.php/rbt/about/editorialTeamBio/839'))

**Director de la Revista Biología Tropical.**

**Su despacho.-**

**DECLARACIÓN DE COAUTORÍA**

Nosotros, los abajos firmantes contribuimos en el desarrollo de esta investigación, tanto en la ejecución y revisión del manuscrito titulado: **Transferencia energética de la glándula digestiva a la gónada, mediante técnicas histoquímica, en la ostra perla *Pinctada imbricata*, Venezuela**, por lo que hacemos constar nuestra coautoría y damos fe de la originalidad en la realización de este estudio para ser arbitrado próximamente en esta revista.





Vanessa Acosta Luis Pérez Dwight Arrieche



César Lodeiros

**Cumaná 21 de Marzo de 2015**

[**Dir. Julián Monge-Nájera**](javascript:openRTWindow('http://revistas.ucr.ac.cr/index.php/rbt/about/editorialTeamBio/839'))

**Director de la Revista Biología Tropical.**

**Su despacho.-**

**Listado de Evaluadores**

Para la revisión del artículo a arbitrar titulado: **Transferencia energética de la glándula digestiva a la gónada, mediante técnicas histoquímica, en la ostra perla *Pinctada imbricata*, Venezuela**, se recomiendan los tres siguientes potenciales evaluadores:

1.- Dr. Antulio Prieto Arcas

Universidad de Oriente, Venezuela. Escuela de Ciencias. Departamento de Biología

Correo: aspa2021@hotmail.com.

2.- Msc. Maximiano Paulino Núñez

Universidad de Oriente, Venezuela. Instituto Oceanográfico de Venezuela, Departamento de Biología Pesquera. Laboratorio de Acuicultura.

Correo: maximianopnunez@yahoo.com.

3.-Msc. María Eugenia Lista Alfonzo

Universidad de Oriente, Venezuela. Escuela de Ciencias. Departamento de Biología

Correo: marieulis2010@hotmail.com.