

Quibdó, 8 de febrero de 2016

**Dr. Julián Monge-Nájera**

Editor general

Revista de Biología Tropical,

Universidad de Costa Rica

Costa Rica

Cordial saludo:

Por medio del presente sometemos el manuscrito: *Formación del banco de semillas durante la regeneración temprana de áreas afectadas por minería en un bosque pluvial tropical del Chocó, Colombia*, a evaluación y posible publicación en la Revista de Biología Tropical.

El manuscrito es una contribución original que no se ha sometido a ningún otro medio de divulgación científica y cumple los lineamientos éticos definidos por la revista. El trabajo evalúa la dinámica de la lluvia de semillas y el banco de semillas del suelo de zonas que han sido perturbadas por la minería a cielo abierto y cómo su edad de abandono y la proximidad al bosque remanente afecta estos dos componentes en esos sistemas.

En caso de que el manuscrito sea aceptado y supere la cantidad de páginas auspiciadas por la revista, los autores asumiremos los costos.

Listado de posibles árbitros:

- 1) Dr. Harley Quinto Mosquera, Ph.D (c), Universidad Nacional de Colombia, Medellín, Colombia. [hquintom@gmail.com](mailto:hquintom@gmail.com)
- 2) Dra. Belén Fernández-Santos, Ph.D, Universidad de Salamanca, Campus Miguel de Unamuno, España. [belenfs@usal.es](mailto:belenfs@usal.es)
- 3) Dra. Luz Valbuena, Ph.D, Universidad de León, León, España. [luz.valbuena@unileon.es](mailto:luz.valbuena@unileon.es)
- 4) Dra. Otilia Reyes, Ph.D. Universidad de Santiago de Compostela, España. [otilia.reyes@usc.es](mailto:otilia.reyes@usc.es)

Atentamente:



**Hamleth Valois Cuesta, Ph.D (c)**

Universidad Tecnológica del Chocó,

Quibdó, Colombia;

[hamlethvalois@gmail.com](mailto:hamlethvalois@gmail.com)