



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO  
INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR Y LIMNOLOGIA  
Apartado Postal 70-305 MÉXICO 04510, D.F.



**VIRGINIA LEÓN RÈGAGNON, EDITORA RESPONSABLE**  
**REVISTA MEXICANA DE BIODIVERSIDAD**  
**INSTITUTO DE BIOLOGÍA, UNAM**  
**PRESENTE,**

Por este medio, me permito presentar ante Usted la nota científica que lleva por título: **“First record of *Ophiura ljungmani* (Echinodermata: Ophiuroidea) from an anchialine cave in the Mexican Caribbean”**. Los autores de este trabajo creemos que la Rev. Mexicana de Biodiversidad es un foro científico de calidad donde se puede dar a conocer este nuevo registro de relevancia nacional e internacional, dado que la especie presentada se había registrado exclusivamente para “aguas abiertas” y profundas del Mar Caribe, en este caso, se presenta un nuevo registro dentro de una cueva anquihalina y a baja profundidad (12 m).

Los revisores potenciales para este trabajo podrían ser:  
Dr. Juan José Alvarado Barrientos (Costa Rica): [juanalva76@yahoo.com](mailto:juanalva76@yahoo.com)  
Dr. Francisco Benítez Villalobos (México): [elfos69@hotmail.com](mailto:elfos69@hotmail.com)  
M. en C. Tania Pineda Enriquez (USA): [tpinedae@gmail.com](mailto:tpinedae@gmail.com)

Sin más por el momento, agradeciendo la atención que tengan a bien otorgar a la presente, aprovecho la oportunidad para expresarles mi agradecimiento.

*Atentamente,*

Cd. Universitaria, México, D. F., a 7 de septiembre 2015

**Francisco Alonso Solís Marín**  
Investigador Titular “A” de T. C.  
Laboratorio de Sistemática y Ecología de Equinodermos  
Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,  
UNAM.