



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

FACULTAD DE CIENCIAS

UNIDAD MULTIDISCIPLINARIA DE DOCENCIA E
INVESTIGACIÓN, SISAL, YUCATÁN

**EDITOR REVISTA MEXICANA DE BIODIVERSIDAD
P R E S E N T E**

Por este medio, me permito solicitarle la consideración del documento titulado **Mycorrhizal status of *Coccothrinax crinita* ssp. *crinita* (Arecaceae), an endemic endangered species from western Cuba (Estatus micorrícico de *Coccothrinax crinita* ssp. *crinita* (Arecaceae), una especie endémica en peligro de extinción del oeste de Cuba)** realizado por los coautores: E. Furrázola, J.A. Sánchez, P. Guadarrama, M. Pernús, y Y. Torres-Arias para ser publicado en la Revista Mexicana de Biodiversidad. Cabe señalar que los autores están de acuerdo en esta solicitud. El autor por correspondencia es la Dra. Patricia Guadarrama adscrita a la Unidad Multidisciplinaria de Docencia e Investigación, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México. Dirección: Puerto de Abrigo s/n C.P.97356, Sisal, Hunucmá, Yucatán. Tel. +52 988 9311000 ext. 7156, Red UNAM 26710 al 17 correo-e: pguadarrama@ciencias.unam.mx

Asimismo, consideramos que los revisores potenciales podrían incluir a la Dra. Sara Lucía Camargo Ricalde quien ha trabajado en la dinámica de los hongos micorrizógenos en ambientes naturales, su e-mail es: slcr@xanum.uam.mx y al Dr. Francisco Javier Álvarez Sánchez quien ha desarrollado su área de especialidad en la selva alta perennifolia, con la interacción mutualista hongo-planta, incluyendo palmeras, su e-mail es: javier.alvarez@ciencias.unam.mx

Sin más por el momento, quedo a sus órdenes para cualquier aclaración y aprovecho para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,
“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”
Sisal, Hunucmá, Yuc., a 2 de mayo de 2019.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Patricia Guadarrama Chávez', with a stylized flourish at the end.

Dra. Patricia Guadarrama Chávez