

Ciudad Universitaria, México, D.F., a 25 de octubre de 2011

Dr. Fernando Álvarez Noguera
Editor Responsable
Revista Mexicana de Biodiversidad
Presente

Estimado Dr. Álvarez:

Con la presente le estoy haciendo llegar el manuscrito de una Nota Científica que someto a su consideración para posible publicación en la Revista Mexicana de Biodiversidad.

El trabajo, titulado “Two additions to the Mexican orchid flora”, registra el reciente hallazgo de dos especies de la familia Orchidaceae que no se conocían previamente en el país. La importancia de estos hallazgos es que confirman que aunque las orquídeas constituyen una de las familias botánicas mejor documentadas en México, aún distamos de haber concluido el inventario. Vale la pena indicar, que con alrededor de 1260 especies y 168 géneros registrados en el país, las Orchidaceae constituyen la tercera familia de plantas taxonómicamente más diversa en México.

Los siguientes colegas podrían ser considerados como revisores. Ambos son expertos en sistemática y florística de Orchidaceae de México y Mesoamérica y podrían evaluar críticamente el manuscrito:

Dr. Rodolfo Solano Gómez
CIDIIR-Oaxaca, IPN
solanogo@yahoo.com.mx

Biól. Luis Sánchez Saldaña
Herbario AMO, Instituto Chinoín, A.C.
herbamo@prodigy.net.mx

Sin otro particular y agradeciendo su atención, le envío un cordial saludo.

Atentamente,



Dr. Gerardo A. Salazar Chávez
Investigador Titular “A” de Tiempo Completo
Tel. (55)5622-9095
Fax (55)5550-1760
Correo electrónico: gasc@ibunam2.ibiologia.unam.mx