



UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

SEDE MEDELLÍN

FACULTAD DE CIENCIAS  
ESCUELA DE BIOCENCIAS

Medellín, Junio 29 de 2016

Doctor

**FERNANDO ÁLVAREZ NOGUERA**

Editor

Revista Mexicana de Biodiversidad

México

**Referencia:** Remisión del manuscrito "*Camarotella colombiana* sp. nov. (Phyllachoraceae) sobre *Ceroxylon quindiuense* (Arecaceae) en Colombia" para publicación en la Revista Mexicana de Biodiversidad.

Apreciado Doctor Fernando,

Nos permitimos remitir el manuscrito "*Camarotella colombiana* sp. nov. (Phyllachoraceae) sobre *Ceroxylon quindiuense* (Arecaceae) en Colombia" para su evaluación con miras a ser publicado en la Revista Mexicana de Biodiversidad. Este artículo científico original es inédito, ha resultado de una investigación financiada por la Universidad Nacional de Colombia. Tanto en la realización del trabajo de laboratorio como en su escritura han participado todos los autores, quienes además declaramos no tener conflicto de interés con la temática bajo estudio. Finalmente los autores en caso de su aceptación, estamos de acuerdo las condiciones de pago por impresión de páginas adicionales y en ceder los derechos de copia a la Revista Mexicana de Biodiversidad.

Los revisores potenciales del manuscrito sugeridos son:

### **Argentina**

1. Dra. Andrea Irene Romero, Instituto de Micología y Botánica, UBA-CONICET, Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Pabellón II, Piso 4º, Lab 6, Av. Int. Güiraldes 2620. Ciudad Universitaria, C1428EHA, Buenos Aires, Argentina, e-mail: [romero@bg.fcen.uba.ar](mailto:romero@bg.fcen.uba.ar)

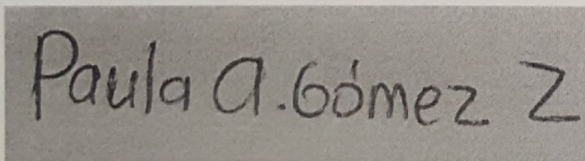
### **Brasil**

1. Dr. José Carmine Dianese, Departamento de Fitopatologia, Instituto de Ciências Biológicas, Universidade de Brasília, 70910-900 Brasília, DF, Brazil, e-mail: [jcarmine@gmail.com](mailto:jcarmine@gmail.com)

2. Dr. José Luiz Bezerra, CEPLAC/CEPEC/Seção de Fitopatologia, CEP 45600-970, Ilheus BA, e-mail: [jlbezerra@cepec.gov](mailto:jlbezerra@cepec.gov)

El autor autorizado para la correspondencia relacionada con la publicación será el investigador Mauricio Salazar Yepes, Dirección Museo Micológico, Universidad Nacional de Colombia, sede Medellín, Calle 59A No 63-20-Núcleo El Volador, bloque 11 of. 122. Tel. 4309000 ext. 46374. e-mail: [masalazay@unal.edu.co](mailto:masalazay@unal.edu.co)

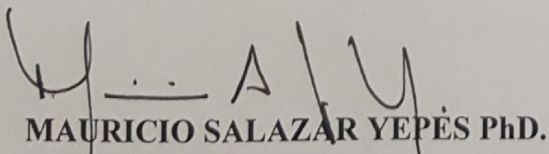
Atentamente,



**PAULA ANDREA GÓMEZ ZAPATA**

Ingeniera Agrónoma

Universidad Nacional de Colombia sede Medellín



**MAURICIO SALAZAR YEPES PhD.**

Profesor Asociado

Universidad Nacional de Colombia sede Medellín