

Palmira, Valle del Cauca, 21 de Enero de 2015

Señores:

Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Cra 28 A no. 39A-63

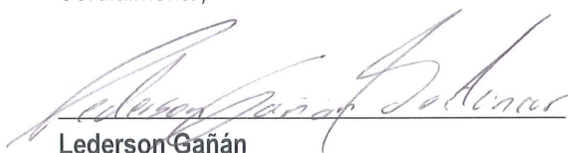
Bogotá D.C., Colombia

Asunto: Carta de sometimiento del artículo: "IDENTIFICACIÓN GENÉTICA DE AISLAMIENTOS DE *Colletotrichum* spp. CAUSANTES DE ANTRACNOSIS EN FRUTOS DE AGUACATE, BANANO, MANGO Y TOMATE DE ÁRBOL EN COLOMBIA".

Por medio de la presenta se informa que todos los autores del artículo en mención, han leído y aprueban:

- El manuscrito remitido, en su contenido, organización y presentación.
- El trabajo original, el cual previamente no ha sido publicado y de igual forma no se someterá a otra revista hasta conocer la respuesta del Comité Editorial.
- En caso de ser aceptado el manuscrito, se autoriza su publicación bajo las normas establecidas por la revista.
- El documento no cuenta con texto o figuras que tengan reserva de derechos y si los tuviere se cuenta con la autorización para su reproducción.
- El documento no contiene citas o transcripciones de obras que carezcan de referencias bibliográficas debidamente citadas.

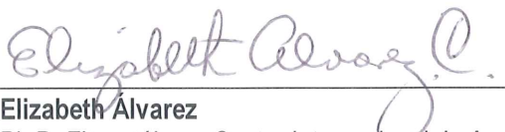
Cordialmente,



Lederson Gañán

Magister en Fitopatología, Universidad de Caldas, Manizales, Colombia. Correo electrónico:

legabet@gmail.com



Elizabeth Álvarez

Ph.D. Fitopatóloga. Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT), Cali, Colombia. Correo electrónico:

e.alvarez@cgiar.org

Jairo Castaño-Zapata

Ph.D. Profesor Titular. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad de Caldas, Manizales, Colombia.

Correo electrónico: jairo.castano_z@ucaldas.edu.co