



Esta es una corrección a: Soler-Umbarila, L. F., L. Carvajal Rojas y S. Forero-Avellaneda. 2025. Cinco especies nuevas de *Aniba* (Lauraceae) de Colombia. *Acta Botanica Mexicana* 132: e2488. DOI: <https://doi.org/10.21829/abm132.2025.2488>

## Cinco especies nuevas de *Aniba* (Lauraceae) de Colombia Five new species of *Aniba* (Lauraceae) from Colombia

Luis Fernando Soler-Umbarila<sup>1,2,4</sup> , Lyndon Carvajal Rojas<sup>2</sup>  y Santiago Forero-Avellaneda<sup>3</sup> 

En la página 16 dice:

Nombres comunes y usos: “chachajo” en Antioquia y Nariño (López et al. 15164 (UDBC), Romero-Castañeda 5471 (COL)) y “comino creso” en Caldas (David et al. 2930 (MEDEL)). De acuerdo con López et al. (2014), presenta diversos usos de tipo medicinal y maderable, debido a que en la región del pacífico antioqueño “El aceite extraído de los frutos, era empleado como tónico estomacal, para curar las afecciones broncopulmonares y para el tratamiento de las manchas de la piel”, y su madera es empleada en carpintería, ebanistería, artesanías y construcción.

Se sustituye el texto subrayado con:

“..., debido a que en parte de la costa pacífica (Nariño, Valle del Cauca) y en la zona antioqueña del Río Atrato “El aceite ...”

El texto final es el siguiente:

Nombres comunes y usos: “chachajo” en Antioquia y Nariño (López et al. 15164 (UDBC), Romero-Castañeda 5471 (COL)) y “comino creso” en Caldas (David et al. 2930 (MEDEL)). De acuerdo con López et al. (2014), presenta diversos usos de tipo medicinal y maderable, debido a que en parte de la costa pacífica (Nariño, Valle del Cauca) y en la zona antioqueña del Río Atrato “El aceite extraído de los frutos, era empleado como tónico estomacal, para curar las afecciones broncopulmonares y para el tratamiento de las manchas de la piel”, y su madera es empleada en carpintería, ebanistería, artesanías y construcción.

<sup>1</sup>Universidad Nacional de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales, Carrera 30 No. 45-03, Bogotá, D.C., Colombia.

<sup>2</sup>Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Herbario Forestal (UDBC), Carrera 5 Este No. 15-82, Bogotá D.C., Colombia.

<sup>3</sup>Investigador independiente, Colectivo TRASOS, Bogotá D.C., Colombia.

<sup>4</sup>Autor para la correspondencia: [lfsoleru@gmail.com](mailto:lfsoleru@gmail.com)

Recibido: 23 de marzo de 2026.

Revisado: 24 de marzo de 2026.

Aceptado por Marie-Stéphanie Samain: 25 de marzo de 2026.

Publicación Errata: 6 de abril de 2026.

Publicado: *Acta Botanica Mexicana* 133 (2026).

Citar como: Soler-Umbarila, L. F., L. Carvajal Rojas y S. Forero-Avellaneda. 2026. Cinco especies nuevas de *Aniba* (Lauraceae) de Colombia. *Acta Botanica Mexicana* 133: e2593. DOI: <https://doi.org/10.21829/abm133.2026.2593>



Este es un artículo de acceso abierto bajo la licencia Creative Commons 4.0 Atribución-No Comercial (CC BY-NC 4.0 Internacional).

e-ISSN: 2448-7589