

# 103

## HERBARIOS COMO HERRAMIENTA PARA ENTENDER LA RESPUESTA DE LOS BOSQUES FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO

### Ficha metodológica

La presente ficha se produjo como resultado de años de trabajo en el bosque seco tropical realizado por el Instituto Humboldt y aliados a nivel nacional, lo que ha traído como consecuencia el involucramiento y fortalecimiento de herbarios a nivel nacional y la reciente conformación

del herbario de referencia del bosque seco tropical, alojado en el herbario FMB.

### FUENTE DE DATOS UTILIZADOS

Salida 1: Dimensiones de la información de un herbario.

Salidas 2-4: Datos de ejemplares botánicos tomados de Herbario Bosques Secos de Colombia (Sección FMB: [http://i2d.humboldt.org.co/ceiba/resource.do?r=herbariovirtual\\_fmb](http://i2d.humboldt.org.co/ceiba/resource.do?r=herbariovirtual_fmb), Sección TOLI:

[http://i2d.humboldt.org.co/ceiba/resource.do?r=herbariovirtual\\_toli](http://i2d.humboldt.org.co/ceiba/resource.do?r=herbariovirtual_toli), Sección INCIVA: [http://i2d.humboldt.org.co/ceiba/resource.do?r=herbariovirtual\\_inciva](http://i2d.humboldt.org.co/ceiba/resource.do?r=herbariovirtual_inciva)).

Salida 5: Información tomada durante el proceso de homologación y consolidación del herbario de referencia del bosque seco tropical.

### USOS Y USUARIOS RECOMENDADOS

La información presentada en esta ficha es dirigida a botánicos, académicos y actores que estén liderando iniciativas de conservación

de especies vegetales frente al cambio climático.

**Cítese como:**

Cítese como: Jhon Alexander Sánchez Taborda J. A., Idárraga, A., González-M. R. & Díaz, A. 2022. Herbarios: herramienta para entender la respuesta de los bosques frente al cambio climático. En: Moreno, L. A., & Andrade, G. I. (Eds.). Biodiversidad 2021. Estado y tendencias de la biodiversidad continental de Colombia. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.