

BIOdiversidad sin límites

Colciencias lidera las expediciones ColombiaBio con el apoyo de institutos del Sistema Nacional Ambiental y entidades especializadas. El Humboldt, 18 organizaciones y 95 investigadores exploraron tres zonas de posconflicto.

EXPLORANDO LO INEXPLORADO

3 zonas en Santander, Antioquia y Vichada fueron seleccionadas por Colciencias y el Humboldt para la primera Expedición de Biodiversidad Colombia BIO.



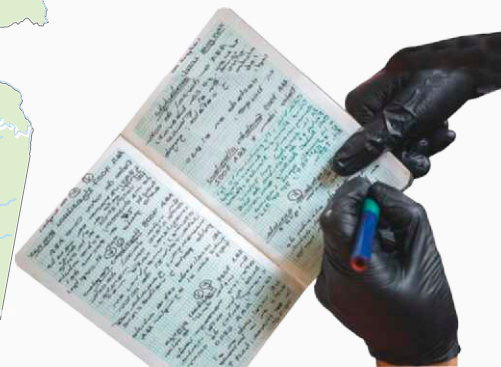
En Santander, los expertos estudiaron los sistemas subterráneos conformados por cavernas y cuevas del municipio de El Peñón.

559 especies registradas en las cavernas de Santander, entre plantas, aves, peces, anfibios, reptiles, mamíferos, escarabajos y caracoles.

El punto donde el caño Terecay le entrega sus aguas al río Tomo, que hace parte de Puerto Carreño, fue el frente en Vichada.

910 especies reportadas en la zona de Puerto Carreño, entre estas 279 clases de plantas, 198 de aves y 175 de peces.

Un parche de bosque subandino del municipio de Carmen de Viboral fue el núcleo de trabajo en Antioquia, junto al cañón del río Melcocho.



Casi 2 años duró el trabajo de observación en estos territorios que se ampliará a 2 zonas más del país.

ESPECIES DESCONOCIDAS



● **20 nuevas especies de flora y fauna**, hasta ahora desconocidas en el país, fueron reportadas: plantas, peces, anfibios, rayas de agua dulce, esponjas y escarabajos hacen parte de ellas.

● **10 especies** son de territorio santandereano; 6, del antioqueño y 4, del de la Orinoquia.

● **51 especies endémicas** identificadas en Santander, Vichada y Antioquia, además de 96 con algún criterio de conservación nacional o internacional.

