

TEMAS DESTACADOS:

► [Publique sus edictos con Occidente](#)

► [Volvieron los piques ilegales en Cali](#)

[Google News](#)

■ Tecnología al servicio del ambiente

MapBiomias 3.0, la nueva plataforma para cuidar la biodiversidad de Colombia

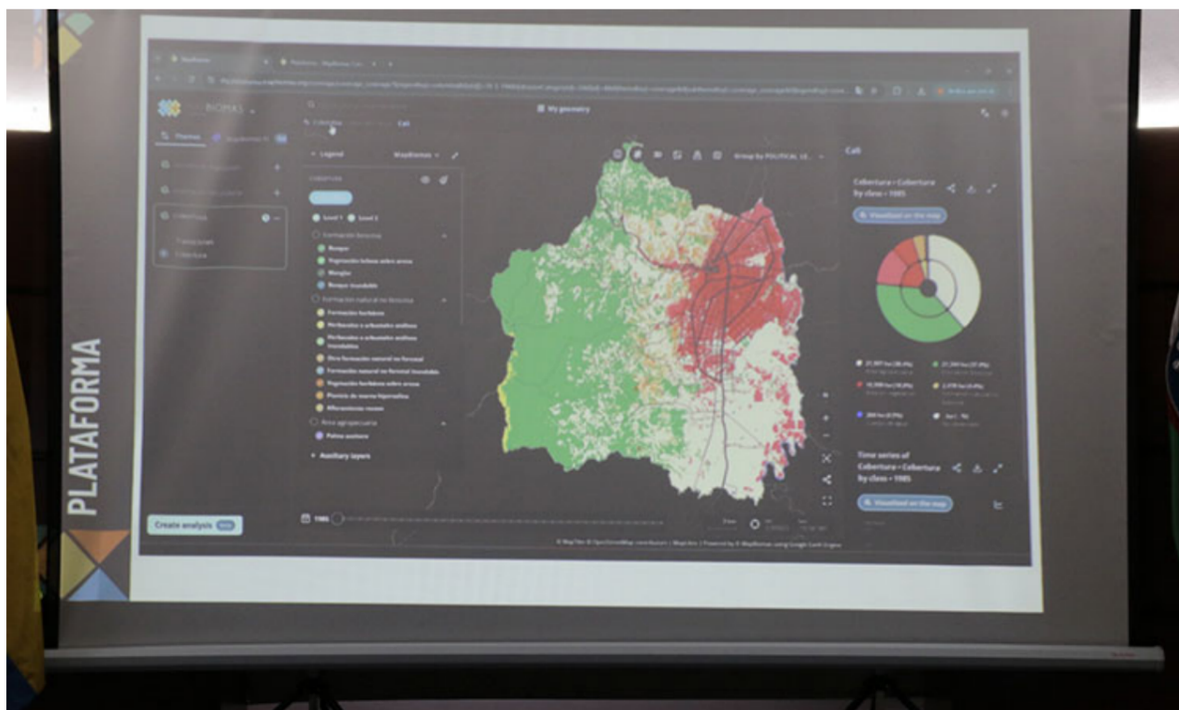


Foto: Alcaldía de Cali

COLOMBIA

Miércoles 1 de Octubre, 2025

En Cali, durante la Semana de la Biodiversidad, se llevó a cabo el prelanzamiento de MapBiomias 3.0 Colombia, una herramienta tecnológica que promete revolucionar la manera en que se monitorea y gestiona el territorio nacional.

El evento, realizado en el Salón Oval del Centro Cultural de la ciudad, atrajo a organizaciones ambientales, autoridades locales, académicos y ciudadanos interesados en la conservación del medioambiente.

MapBiomias 3.0 es una plataforma digital de consulta libre que permite analizar cambios en la cobertura y uso del suelo en Colombia desde 1985 hasta hoy.

Su enfoque está en el monitoreo de bosques tropicales y otros ecosistemas estratégicos, con el objetivo de ofrecer datos precisos, actualizados y confiables.

¿Quieres estar al día con información seria y veraz?

Recibe las noticias del **Diario Occidente** en tu correo electrónico

Haz clic aquí y suscríbete
¡Sin ningún costo!

DIARIO OCCIDENTE
La verdad no tiene precio

DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Viralizan cédula de Amparo Grisales en las Redes Sociales](#)



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[Escenario geopolítico presiona la TRM](#)



[Balacera en el sur de Cali: Escolta frustró intento de robo, vea qué pasó](#)



[Avenida Cañasgordas tendrá doble calzada](#)

Esta información es clave para tomar decisiones en tiempo real y avanzar en la recuperación y protección de la biodiversidad nacional.

Una plataforma para decidir

Leonor Valenzuela, coordinadora de análisis y síntesis de WCS Colombia, destacó que MapBiomás 3.0 permite reducir el tiempo de espera para acceder a datos ambientales. *“Antes pasaban hasta cinco años para entender qué había pasado en un ecosistema. Ahora se puede actuar casi en tiempo real”*, afirmó.

Esa capacidad de respuesta inmediata representa una ventaja para los gobiernos locales y nacionales, que necesitan ajustar sus políticas públicas con base en evidencia.

Además, la plataforma no está limitada a instituciones: también es una herramienta útil para ONG, universidades, veedurías ciudadanas y empresas con interés en el desarrollo sostenible.

Desde la Fundación Gaia Amazonas, Jhon Aguilar resaltó que el acceso libre a estos datos facilita acciones concretas en el territorio.

Subrayó que sin información oportuna, es imposible tomar decisiones acertadas sobre conservación y uso del suelo. Su invitación fue clara: usar MapBiomás como una base técnica para actuar con responsabilidad ambiental.

Cali, reconocida por su riqueza natural, juega un papel central dentro del corredor del Chocó biogeográfico.

Según Valenzuela, la ciudad está respondiendo con interés renovado en sus ecosistemas. Espacios como los Farallones y otras zonas verdes cobran valor estratégico en este proceso.

La administración del alcalde Alejandro Eder ha manifestado su compromiso con la sostenibilidad, respaldando la incorporación de tecnologías como MapBiomás en la planificación territorial.

Esta herramienta será clave para que Cali avance en la gestión de su biodiversidad y se consolide como una ciudad que lidera con datos.



Recibe las últimas noticias y contenidos en tu teléfono

Únete a nuestro Canal de 

PRESIONA AQUÍ 

Comparte esta noticia...



Cargando Artículo siguiente ...
Fin de los artículos

OTRAS NOTICIAS
