

¡¡Suscríbete para recibir nuestras noticias!!

SIETEMAS

No, gracias

Suscribirme!!

INICIO

ACTUALIDAD

MULTIMEDIA 7 DÍAS

ESPECIALES 7 DÍAS

OPINIÓN

CULTURA

CLASIFICADOS

CONTÁCTENOS



## Sutamarchán tendrá área de conservación ecosistémica para cuidar la fauna y la flora

21 de febrero de 2022

Compartir:



Con esta ecorreserva se busca contribuir a la protección de la biodiversidad, se enfrentará el cambio climático y se fortalecerá el desarrollo sostenible, según [Ecopetrol](#) y el Instituto Humboldt.



El área de conservación ecosistémica de Sutamarchán tendrá 33 hectáreas. Foto: Francisco Nieto Montaña

Con una extensión de 33 hectáreas, el municipio de Sutamarchán contará con un área de conservación ecosistémica, de las nueve que fueron designadas por parte de [Ecopetrol](#) y del Instituto de Investigación de Recursos Biológicos

*Alexander von Humboldt.*

"Con estas nueve áreas de conservación se busca contribuir en la protección de la biodiversidad y la oferta de servicios ecosistémicos en distintos sectores del territorio nacional", dijeron en [Ecopetrol](#).

Estas nuevas ecorreservas están ubicadas en predios de [Ecopetrol](#), Hocol, [Cenit](#) y el Oleoducto Bicentenario, en los departamentos de Meta, Casanare, Córdoba, Boyacá, Santander y Cundinamarca, que se suman a las seis que fueron anunciadas en el 2021. De esta forma, se completan 15 zonas de protección que suman, en total, más de 15.000 hectáreas.

El anuncio se realizó en la presentación de la 'Ecorreserva Centenario La Pacora', en Barrancabermeja, Santander, como parte de la conmemoración del primer centenario de la refinería de [Ecopetrol](#), en esa ciudad.

La red de ecorreservas tiene como objetivo proteger la flora y fauna de las regiones, así como promover la conectividad entre ecosistemas, el desarrollo sostenible de los territorios y la mitigación de los efectos y adaptación al cambio climático.





El municipio de Sutamarachán contará con ecorreserva para la protección de la biodiversidad. Foto: archivo Boyacá Sie 7 e Días

"Esta es una iniciativa pionera en el sector del **petróleo** y gas a nivel nacional e internacional, que demuestra cómo comunidades, naturaleza e industria pueden convivir en un mismo espacio y aunar esfuerzos para conservar la flora y fauna de un país tan megadiverso como el nuestro", afirmó Santiago Martínez, gerente de Sostenibilidad y Descarbonización de **Ecopetrol**.

En estas áreas se construyen planes para fomentar la biodiversidad en los territorios, a través de acciones de conservación, restauración, uso sostenible o generación de conocimiento.

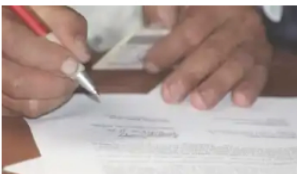
Además, se promueve la conectividad entre ecosistemas con corredores biológicos que facilitan el desplazamiento de especies entre hábitats, y así repoblar áreas y crear nuevas comunidades biológicas.

Esta iniciativa de conservación hace parte del convenio 'Fibras', una estrategia del Instituto Humboldt y **Ecopetrol** para la planificación y gestión de la biodiversidad y sus contribuciones al bienestar, a partir de información de base científica.

"Las ecorreservas van a permitir reconocer la conservación efectiva fuera de las áreas protegidas, además de conservar áreas importantes para la biodiversidad y los servicios ecosistémicos", explicó Juliana Cortés, líder del componente de Red de Ecorreservas de la estrategia 'Fibras'.

La meta del Grupo **Ecopetrol** es contar con 50 ecorreservas en el 2030, en línea con su plan de descarbonización y transición energética.

#### Te puede interesar



Corpoboyacá firma convenio interinstitucional para la protección de la fauna y flora #AlNatural



CORPOCHIVOR realiza el primer acotamiento de cuatro cuerpos de agua en su jurisdicción



Pacto por bosques del suroriente

#### Compartir:



#### SOBRE NOSOTROS

Comuníquese con nosotros a través de nuestros correos electrónicos o teléfonos disponibles a continuación: 601 8797117.

Área comercial y ventas: 3118879071 ventas.boyaca7dias@gmail.com, 3105818695 financierasietedias@gmail.com, 3133431463 director.boyaca7dias@gmail.com

