

**PAGOS
AMBIENTALES
HAN PROTEGIDO
115.000**

HECTÁREAS

P10-11

LABORAL
Empresas han sumado 349 salas de lactancia
P4-5

AMBIENTE
Ecopetrol tendrá 50 ecoreservas a 2030
P6

BOLSAS
Criterios ESG inciden en 87% de inversiones
P8-9

A 2030, Ecopetrol y el Instituto Humboldt tendrán 50 ecoreservas

AMBIENTE. ESTOS PREDIOS BUSCAN QUE SE APORTE A LOS INTERESES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DEL INSTITUTO HUMBOLDT EN TEMAS COMO BOSQUE SECO TROPICAL Y PROYECTOS DE BIODIVERSIDAD

BOGOTÁ

Con el objetivo de proteger la biodiversidad, quizás la mayor riqueza de Colombia, y mejorar la oferta de servicios ecosistémicos en el país, *Ecopetrol*, con el apoyo del *Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt*, inició en 2021 la creación de una

red de áreas de conservación a lo largo del territorio nacional.

Este proyecto, indicaron, inició en junio de este año con seis ecoreservas ubica-

das en predios de la petrolera, en el departamento del Huila y las regiones del Magdalena Medio y la Orinoquía. La meta a 2030: la conformación de 50 de estas reservas.

Según indicaron desde *Ecopetrol*, las primeras áreas de este tipo estarán ubicadas en el campo San Francisco, en el Huila; el campo Cupiagua, en Casanare; el Área de Sostenibilidad Agro-Energética (ASA) en el municipio de Acacias, y en el Campo Rubiales, en el Meta; en predios la Refinería de Barrancabermeja y

Santiago Martínez
Gerente de sostenibilidad de Ecopetrol

“Este esfuerzo voluntario de crear 50 ecoreservas nos permite alcanzar las metas de conservación ambiental y avanzar hacia el cumplimiento de metas internacionales”.

Juliana Cortés
Líder de Red de Ecoreservas

“Estos predios aportan a los intereses de investigación científica del Instituto Humboldt en temas como bosque seco tropical y proyectos de gestión de la biodiversidad”.

ESTE ES EL PLAN DE ECORESERVAS DE ECOPETROL Y EL INSTITUTO HUMBOLDT



Actualmente, en Colombia hay seis ecoreservas ubicadas en

- Huila
- Magdalena Medio
- Orinoquía

Para un total de 10.000 hectáreas protegidas



¿Qué aportan estos seis terrenos iniciales?

Conservación de la biodiversidad



Uso sostenible de recursos



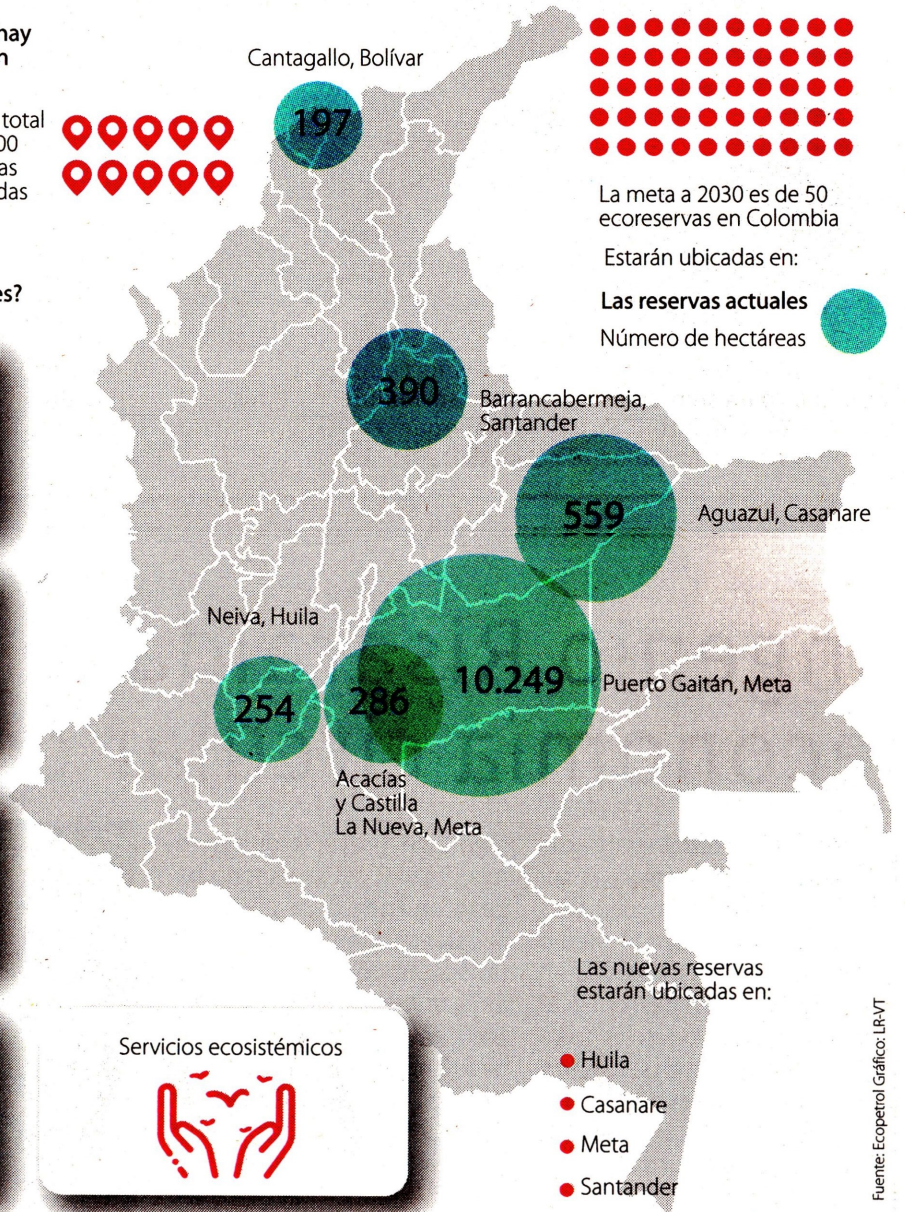
Restauración



Preservación



Servicios ecosistémicos



30%

EL MÍNIMO EN EL QUE SE DEBE MANTENER LA CONSERVACIÓN EN LOS PAÍSES SUSCRITOS A ACUERDOS DE LA ONU

Contarán con 15.000 hectáreas

El gerente de Sostenibilidad y Descarbonización de *Ecopetrol*, **Santiago Martínez**, indicó que el objetivo de la compañía es crear 50 ecoreservas con una extensión aproximada de 15.000 hectáreas, que permitan generar beneficios ambientales y sociales aprovechando la condición de Colombia como país megadiverso. “Esto nos permitirá alcanzar las metas de conservación ambiental y avanzar hacia el cumplimiento de metas internacionales en diversidad biológica, así como en nuestro compromiso de alcanzar cero emisiones netas de carbono en 2050”, explicó.

to de la biodiversidad y servicios ecosistémicos.

La red de ecoreservas, pionera en su tipo en el sector de los hidrocarburos en Colombia y a nivel internacional, hace parte de *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.

La consolidación de estas estrategias permite aportar al logro de metas del marco mundial de la biodiversidad pos2020, el cual plantea que los países aumenten la conservación de sus territorios en 30%.

Estos propósitos están contemplados en el Convenio de Diversidad Biológica (CDB), del que Colombia hace parte desde 1994, y cuyos objetivos buscan la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad, así como una participación justa y equitativa en los beneficios que ofrece la naturaleza para el bienestar.

SALOMÓN ASMAR SOTO
sasmara@larepublica.com.co