

AMBIENTE. CASI 1.000 HECTÁREAS SERÁN PARA PROTEGER LA BIODIVERSIDAD

Ecopetrol crea red de ecoreservas en La Guajira



COLPRENSA

Felipe Bayón, presidente de Ecopetrol, impulsa las cero emisiones.

BOGOTÁ
Ecopetrol, con el apoyo del Instituto de Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt, inició la creación de una red de áreas de conservación destinadas a la protección de la biodiversidad y la oferta de servicios ecosistémicos.

El proyecto arranca con seis ecoreservas ubicadas en pre-

dios de la empresa, en Huila y las regiones del Magdalena Medio y la Orinoquía. La meta para 2030 será la conformación de 50 ecoreservas.

Las primeras áreas estarán en el campo San Francisco, en el Huila; el campo Cupiagua, en Casanare; el Área de Sostenibilidad Agro-Energética (ASA) en Aca-

cías, en Campo Rubiales, en el Meta; en predios la Refinería de Barrancabermeja, y en la Isla IV en Puerto Wilches, Santander.

Estos terrenos cuentan con alto potencial de contribución, a través de la preservación, restauración, uso sostenible o conocimiento de la biodiversidad y servicios ecosistémicos.

“El Magdalena Medio tiene vocación para restauración; Huila, para investigación y Orinoquía, para acciones de uso sostenible. Además, aportan a intereses de investigación científica”, dijo Juliana Cortés, líder de la Red de Ecoreservas de Fibras.

ALLISON GUTIÉRREZ
agutierrez@larepublica.com.co