

Visita nuestro canal
YouTube

ecopetrol
ENERGÍA PARA EL FUTURO
capsula

ESCÚCHANOS ONLINE
RADIO PRENSA LIBRE
HD

ESCÚCHANOS ONLINE
RADIO PRENSA LIBRE
HD

miguelangelok | Medio Ambiente / Industria Petrolera | 02/06/2021 11:30 | comentarios: 0



Instituto Humboldt y **Ecopetrol** crean red de ecoreservas. En Casanare será en el campo Cupiagua



Ecopetrol, con el apoyo del Instituto de Investigación 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 predios de la Empresa, en el departamento del Huila y las regiones del Magdalena Medio y la Orinoquía. La meta al año 2030 será la conformación de 50 ecoreservas.

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 en la Isla IV en Puerto Wilches, Santander. (Ver infografía)

Estos seis terrenos cuentan con un alto potencial de contribución a la conservación, a través de la preservación, restauración, uso sostenible o conocimiento 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.

Juliana Cortés, líder del componente de Red de Ecoreservas de Fibras, destacó que cada uno de estos espacios se encuentra en regiones con grandes potencialidades, precisamente porque son muy diversas entre sí.



“El Magdalena Medio tiene vocación para la restauración; Huila, para proyectos de investigación, y Orinoquía, para acciones de uso sostenible. Además, 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, ya que las ecoreservas tendrán su adecuado plan de manejo”, indicó la investigadora.

Santiago Martínez, gerente de Sostenibilidad y Descarbonización de **Ecopetrol**, ratificó el compromiso de la Empresa con la conservación de la biodiversidad y la búsqueda de soluciones naturales del clima, que permitan generar beneficios ambientales y sociales aprovechando la condición de Colombia como país megadiverso.

“Este esfuerzo voluntario de crear 50 ecoreservas con una extensión aproximada de 15.000 hectáreas, en

predios de propiedad del Grupo Empresarial, nos permite 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 Martínez.

En el mediano plazo, el objetivo es reportar algunas de las ecoreservas como OMEC (Otras Medidas Efectivas de Conservación Basadas en áreas) ante el **Ministerio** de Ambiente y Desarrollo Sostenible, e incluirlas en la base de datos del Centro de Seguimiento de la Conservación Mundial del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).

La consolidación de estas estrategias permite aportar al logro de metas del marco mundial de la biodiversidad post 2020, el cual plantea que los países aumenten la conservación de sus territorios en un 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.



Me gusta 0

Compartir

Noticias Relacionadas:

Ecopetrol y el instituto Humboldt firman alianza por el desarrollo sostenible del Magdalena Medio y Orinoquía

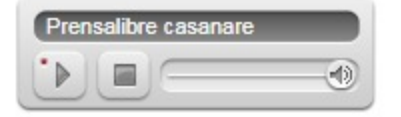
Hoy será presentado el libro Biodiversidad de la Sierra de La Macarena

Quemas de gas controlado realiza **Ecopetrol** en pozos del Campo Cupiagua Sur

Instituto Humboldt elaboró proyecto para conservación de biodiversidad en áreas operativas de **Ecopetrol**

Oleoducto Bicentenario e Instituto Von Humboldt suscribieron contrato para la conservación de especies amenazadas en Arauca y Casanare

Noticia anterior



ME MANEJO BIEN

0:00 / 0:10

Politécnico Comfaca Casanare

DIPLOMADOS 2021

Diplomado en Docencia Universitaria
120 HORAS

Diplomado en Recursos TIC para la enseñanza
120 HORAS

INFORMES:
Administración: 313 342 35 57 - 320 491 86 59
Educativo: 314 204 83 86
Ejecutivo: citavacunacioncovid@gmail.com
www.comfacasanare.com.co

VACUNACIÓN CONTRA COVID-19 PERSONAS DE 50 Y MÁS AÑOS

AGENDE SU CITA POR WHATSAPP DE ACUERDO A SU PRIORIZACIÓN Y AL ÚLTIMO DÍGITO DE SU CEDULA

ÚLTIMO DÍGITO CÉDULA	NÚMERO DE WHATSAPP
0 y 1	317 638 0375
2, 3 y 4	316 833 5650
5, 6 y 7	315 539 8189
8 y 9	316 575 1041

Deje datos y posteriormente le informan hora de vacunación, nombre completo - número de cédula fecha de expedición de la cédula y teléfono

Debe estar priorizado en el portal MiVacuna

CALL CENTER (038) 634 5980 Ext. 1 | CORREO ELECTRÓNICO citavacunacioncovid@gmail.com

Asista PRESENCIALMENTE al HOSPITAL LOCAL DE YOPAL CRA 15 Nº 33-42

Lunes a Domingo 6:00 a.m. - 7:00 p.m. Jornada continua

asercOpre

Asesorías Jurídicas & Servicios

- Asesorías Jurídicas
- Acciones de Tutela
- Acciones de Grupo
- Acciones Populares
- Habeas Corpus
- Derechos de Petición
- Acciones de Cumplimiento
- Investigaciones Privadas
- Seguimiento de Procesos