

SUSCRIBETE PLUS +

Buscar...

Ecopetrol incorpora flota de vehículos eléctricos a sus operaciones

Por: Staff Oil & Gas Magazine — 14 de julio de 2021



153 SHARES 1.9k VIEWS

Comparte en Facebook Comparte en Twitter Comparte en LinkedIn

Únete a @OilGasMag en Telegram

Con esta acción **Ecopetrol** buscan contribuir a la meta de lograr cero emisiones netas de carbono al 2050.

La petrolera estatal de Colombia, **Ecopetrol**, anunció que incorporó vehículos eléctricos a sus operaciones en un esfuerzo por reducir las emisiones neta de carbono al 2050.

Te puede interesar

Política energética de AMLO es un riesgo: Expertos

Inventarios petroleros de EU caen en 6.8 mmb

AMLO propone crear subsidiaria de Pemex "Gas Bienestar"

Falta de acuerdo en OPEP lleva a la mezcla mexicana a nuevo máximo anual

La renovación de flota hace parte de un proyecto de movilidad sostenible que incluye vehículos a gas y alternativas para que los trabajadores reduzcan su huella de carbono en desplazamientos.

Ecopetrol incorporará 60 vehículos eléctricos para el desplazamiento de sus trabajadores en distintas zonas del país, lo que le permitirá a la compañía reducir más de 170 toneladas de emisiones de CO2 por año, lo que equivale a la restauración de 16 hectáreas de bosque.

Los primeros 23 autos eléctricos ya entraron en operación en las instalaciones de la compañía en Barrancabermeja, Cartagena y Neiva. En el segundo semestre de 2021 y primer semestre de 2022, se sumarán otros 37 vehículos entre automóviles y buses. Además se habilitarán estaciones de carga eléctrica en las instalaciones de **Ecopetrol**.

La estrategia también incluye la operación de vehículos a gas, un combustible amigable con el medio ambiente y una de las soluciones más eficientes para impulsar una transición energética estructurada que asegure un futuro de bajas emisiones.

"Estas acciones hacen parte del plan de descarbonización del Grupo **Ecopetrol** que busca alcanzar cero emisiones netas de carbono al 2050, con el fin de aportar a mitigar el cambio climático y avanzar en la transición energética. Estamos trabajando en distintos frentes, entre los cuales se destacan proyectos de eficiencia energética, la implementación de proyectos de energías renovables y soluciones basadas en la naturaleza, entre otras acciones", aseguró Carlos Santos, Vicepresidente de Abastecimiento y Servicios de **Ecopetrol**.

Las acciones de movilidad sostenible le apuestan a la reducción de emisiones de alcance 3, que están asociados a la cadena de valor de la Empresa y al uso de los productos vendidos.

Esta iniciativa se complementa con un portafolio de movilidad sostenible en el que trabaja la Empresa y que incluirá, una vez inicie el regreso gradual a las oficinas en Bogotá, alternativas como alquiler de vehículos y bicicletas eléctricas, aplicaciones tecnológicas y analítica para promover el uso eficiente y compartido de los vehículos, caravanas de ciclistas y peatones, así como mecanismos para fomentar los desplazamientos en vehículos que operen con energías alternativas.

De esta manera, **Ecopetrol** busca contribuir a la mejora de la calidad del aire en la ciudad, reducir la congestión vehicular y aportar a la calidad de vida de los trabajadores.



Staff Oil & Gas Magazine

Equipo de redacción de Oil & Gas Magazine, nos gusta escribir sobre temas del sector energético nacional e internacional.

ESTE MES EN OIL & GAS MAGAZINE



SUSCRÍBETE AL NEWSLETTER

RECIBE LA REVISTA BÁSICA GRATIS EN TU EMAIL

mi@correo.com

SUSCRÍBETE

No enviaremos SPAM ni venderemos tus datos. Puedes cancelar los envíos en cualquier momento. Consulta nuestra política de privacidad aquí.

PRÓXIMOS WEBINARS

AMLO y su insistencia en incrementar la producción nacional de gasolina

Regístrate a nuestro webinar sin costo

00 días 00 hrs 00 mins 00 secs

Nombre

Email

Empresa / Organización

Cargo

Acepto la política de privacidad y recibir comunicación de Oil & Gas Magazine y el EIEM 2021.

Regístrame

[¿Ya estás registrado? Ingresa aquí](#)

INGRESA A TU CUENTA PLUS

Username or E-mail

Password

Remember Me

LOG IN

[Forgot Password](#)

LAS MÁS LEÍDAS

SENER mantiene vigentes 31 permisos para importar gasolina 01

289 COMPARTIDO

02 México el gran perdedor con la decisión de que Pemex opere Zama

334 COMPARTIDO

03 Morena impulsará reforma constitucional en electricidad

294 COMPARTIDO

04 Mezcla mexicana se recupera y alcanza nuevo máximo anual

156 COMPARTIDO

05 ¿Por qué compró Pemex a Deer Park?

177 COMPARTIDO

Oil & Gas Magazine

6TA PRIV. PASEO CONQ 5B
CUERNAVACA, MORELOS
TEL +527771120206



NEWSLETTER

RECIBE LA REVISTA BÁSICA GRATIS EN TU EMAIL

mi@correo.com

SUSCRÍBETE

No enviaremos SPAM ni venderemos tus datos. Puedes cancelar los envíos en cualquier momento. Consulta nuestra política de privacidad aquí.

El primer proyecto eólico de El Salvador entra en operación comercial

NEXT POST

