



1:19

IR A LA RADIO



EMPRESAS

Ecopetrol Usará Vehículos Eléctricos

julio 14, 2021/Dayanna Arias Ortiz

Online con su compromiso de ayudar a la movilidad sustentable, **Ecopetrol** incorporará 60 vehículos eléctricos para el movimiento de sus trabajadores en diversas regiones del territorio, lo cual le dejará a la compañía minimizar bastante más de 170 toneladas de emisiones de CO2 por año, lo cual equivale a la reposición de 16 hectáreas de bosque.

“Los primeros 23 vehículos a corriente 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 carros y buses. Además se habilitarán estaciones de carga eléctrica en las instalaciones de **Ecopetrol**”, muestra un informado de la petrolera.

La táctica además incluye la operación de vehículos a gas, calificado por la compañía como un combustible amigable con el medio ambiente y una de las resoluciones más eficientes para promover una “transición energética organizada que asegure un futuro de bajas emisiones”.

“Estas actividades realizan parte del proyecto de descarbonización del Conjunto **Ecopetrol**, el cual busca conseguir cero emisiones netas de carbono al 2050, con la intención de dar a mitigar el calentamiento global y seguir en la transición energética”, afirmó Carlos Santos, Vicepresidente de Suministro y Servicios de **Ecopetrol**.

“Trabajamos en diversos frentes, entre los cuales se resaltan proyectos de eficiencia energética, la utilización de proyectos de energías renovables y resoluciones fundamentadas en la naturaleza, entre otras acciones”, añadió.

Para la petrolera, las actividades de movilidad sustentable le apuestan a la reducción de emisiones de alcance 3, que permanecen asociados a la cadena de costo de la Organización y al uso de los productos vendidos.

“Esta idea de movilidad sustentable incluirá, una vez comience el regreso gradual a las oficinas en Bogotá, alternativas como alquiler de vehículos y bicicletas eléctricas, aplicaciones tecnológicas y analítica para impulsar la utilización eficiente y compartido de vehículos, caravanas de ciclistas y peatones, impulsar los desplazamientos en vehículos que operen con energías alternativas”, sugiere el reportado.



Te Recomendamos leer también: Abren Convocatoria De Empleo Para 800 Vacantes

Síguenos en Nuestras Redes Sociales: Facebook Instagram Twitter

También puedes seguirnos a nuestro canal de YouTube: El Valluno TV

Síguenos y Compartenos



Etiquetas: @**Ecopetrol**, #Empresas, #Vallunos, #YoSoyValluno, #YoSoyVallunosyVos?, #YosoyVallunoyVos?