



OLEODUCTO DE LOS LLANOS ORIENTALES (ODL) Y OLEODUCTO BICENTENARIO DE COLOMBIA (BIC) RECIBEN LA CERTIFICACIÓN DE “CARBONO NEUTRO”

- Este hito hace parte del compromiso del Grupo Ecopetrol para tener cero emisiones netas en el 2050.
- ODL | BIC se suman a la certificación obtenida por Cenit, empresa filial del Grupo Ecopetrol y líder del Segmento de Transporte, en noviembre de 2021.
- La compensación de emisiones se cumplió con la compra de créditos de descarbonización, equivalentes a la cantidad de toneladas de CO2 emitidas anualmente por ODL | BIC.

Bogotá, 11 de enero de 2022. Oleoducto de los Llanos Orientales S.A. (ODL) y Oleoducto Bicentenario de Colombia S.A.S. (BIC), empresas del Grupo Ecopetrol, fueron certificadas por el Instituto de Normas Técnicas y Certificación (Icontec) como Carbono Neutro.

Para lograrlo, el primer paso fue llevar a cabo un inventario e identificación de fuentes, procedencia y cantidades de carbono emitido por la operación de ODL | BIC cada año. Este inventario, expresado en toneladas de CO2 equivalente, fue certificado por Ruby Canyon Environmental, empresa avalada por la Organización de Naciones Unidas para el cumplimiento de estas verificaciones. La evaluación arrojó que ODL | BIC emiten 18.600 toneladas de CO2e anualmente, generadas, principalmente, por el consumo de energía en las operaciones de bombeo y transporte de crudo.

Cumplida la verificación del inventario se decidió compensar estas emisiones con la adquisición de bonos de carbono. Este mecanismo permite compensar la huella de carbono a través de soluciones basadas en la naturaleza para la captura de CO2, tales como: iniciativas de reforestación, conservación, energías renovables, agricultura y transporte sostenible o gestión de residuos sólidos. La inversión debe ser proporcional a las toneladas de CO2e producidas en los periodos de tiempo verificados.

De esta manera, el siguiente paso fue la compra de 18.600 bonos de carbono a la empresa Biofix, que adelanta proyectos de conservación en ecosistemas protegidos en el territorio colombiano. Estos bonos apoyarán el proyecto Palameku Kuwei Redd+, cuyo nombre reconoce a las asociaciones de los seis resguardos indígenas del pueblo Sikuani, que integran este proyecto. Hasta el momento, esta iniciativa, localizada en el departamento de Vichada ha beneficiado a cerca de 3.704 personas, al mejorar su calidad de vida por su participación en los trabajos de conservación en el territorio, la protección de 32.667 hectáreas que comprenden bosques de sabana y morichal y la conservación de 14 especies de fauna local de la misma zona.

“Esta certificación reafirma nuestro compromiso voluntario con el medio ambiente. El cambio climático es una realidad y seguiremos aportando para su mitigación. Continuaremos trabajando para impulsar iniciativas sostenibles que nos permitan, cada día, contar con una operación comprometida con iniciativas de protección y conservación”, expresó Alejandro Pinzón, presidente de ODL | BIC.



Por su parte, Héctor Manosalva Rojas, presidente de Cenit, empresa líder del Segmento de Transporte, sostuvo que, *“esta certificación ratifica el compromiso que tenemos como Segmento de Transporte y como Grupo con las metas país y el medio ambiente, reconociendo nuestros avances en materia de descarbonización”*.

Este es el primer paso de ODL | BIC en el marco del compromiso nacional con el cambio climático, y un hito que reafirma su aporte a la sostenibilidad, la vida y el cuidado del medio ambiente.

Sobre ODL | BIC

Oleoducto de los Llanos Orientales S. A. (ODL)

En ODL generamos soluciones innovadoras para el transporte y logística de hidrocarburos.

El Sistema ODL opera desde el año 2009 y tiene una capacidad para transportar 340.000 barriles diarios. Nuestro sistema consta de un oleoducto principal de 235 km, cuyo punto de partida es la Estación Rubiales (Puerto Gaitán, Meta). La tubería, de 24 pulgadas de diámetro, se extiende hasta la Estación Monterrey ubicada en Monterrey, Casanare. Además, a partir del 2011, entró en funcionamiento una derivación de la línea principal, de 25 km de longitud, denominada El Viento – Cusiana, la cual se desarrolla dentro del municipio Monterrey.

Oleoducto Bicentenario de Colombia S. A. S. (BIC)

En BIC generamos soluciones innovadoras para el transporte y logística de hidrocarburos.

El Sistema BIC inicia sus operaciones en el año 2013. Su infraestructura consta de un oleoducto de 229,3 km, cuyo trazado comienza en la Estación Araguaney (Yopal, Casanare). La tubería, de 42 pulgadas de diámetro y 0,688 pulgadas de espesor, se extiende a través de los municipios de Yopal, Nunchía, Pore, Paz de Ariporo y Hato Corozal del departamento de Casanare y de los municipios Tame, Fortul y Saravena, del departamento de Arauca, hasta llegar a su punto final en la Estación Banadía (Saravena, Arauca).

Para más información puede contactar a:

Lucía Cárdenas Díaz

Líder de Comunicaciones Corporativas ODL | BIC

(+57) 318 3980902

laura.cardenasd@odl.com.co

María José Correa

LLYC

(+57) 316 3019234

mcorrea@llorenteycuenca.com