

CÚCUTA

ECOPETROL

Ecopetrol rechaza intimidaciones a trabajadores en planta de gas

La compañía reclama protección para sus trabajadores y la operación



Colprensa/Archivo



Caracol Cúcuta | Cúcuta | 29/09/2020 - 10:07 COT

Ecopetrol rechaza y condena las amenazas que están recibiendo los trabajadores que prestan sus servicios en la planta de Gas Gibraltar, localizada en la zona rural del municipio de Toledo en Norte de Santander.

Los trabajadores, que forman parte de una empresa aliada de Ecopetrol y que son personas de la misma comunidad, están siendo intimidados a través de mensajes y audios enviados a sus teléfonos celulares en los que los grupos ilegales los han conminado a no presentarse a laborar.

Lea también: [Transportadores en la región temen por amenazas de disidencias en Toledo](#)

Así mismo, grupos al margen de la ley han amenazado de manera reiterada a los conductores de los vehículos para que no movilicen los carrotanques que realizan la evacuación de condesados de la planta de gas Gibraltar hacia Arauca.

La Empresa puso en conocimiento de esta situación al Gobernador de Norte de Santander, Silvano Serrano G; al Alcalde de Toledo, Víctor Armando Gamboa; a la Personera municipal, Lily Julieth Gelvez; y al Defensor del Pueblo de Arauca (e) Padre Deisson Mariño.

Una vez conocidos los hechos, Ecopetrol y su aliado presentaron las denuncias correspondientes ante las autoridades para que se investiguen estas acciones ilegales que afectan la integridad, la seguridad de los trabajadores y el normal desarrollo de las operaciones petroleras.

La planta de Gas Gibraltar suministra más de 38 millones pies cúbicos de gas a unos 500 mil usuarios de 19 municipios de los departamentos de Norte de Santander, Santander, parte de Antioquia, y la refinería de Barrancabermeja.

Suscríbese a las noticias de Caracol Radio en Google News

Comentarios 0

NUESTROS AUDIOS



En el 2026, Medellín tendrá listo el Metro de la 80



Los secretos de la brujería en Colombia



En emergencia producción de papa en Santander