



Noticias | 19 JUN 2024 06:10 AM

Ejército Desmantela 30 Válvulas Ilícitas de combustible en Cesar



Por: María Alejandra Vence

Al ingresar a nuestros portales web, propiedad de Radio Cadenal Nacional S.A.S, usted acepta el uso de cookies. Para más información vea aquí los [Más info](#)

Sí, estoy de acuerdo

Compartir



Este tipo de actividades no solo afecta al ecosistema sino también a las operaciones de la industria petrolera.

En una serie de operativos realizados a lo largo de 2024, la Décima Brigada del Ejército Nacional han ubicado 30 válvulas ilícitas instaladas en oleoductos y poliductos del departamento del Cesar. Estas válvulas, colocadas ilegalmente, han provocado serios derrames de hidrocarburos, afectando tanto al medio ambiente como a las comunidades locales.

Los dispositivos ilegales, que incluyen perforaciones y otros elementos, drenan miles de galones de combustibles como petróleo, ACPM y gasolina. Estos combustibles son almacenados en canecas plásticas y piscinas improvisadas sin ningún tipo de protocolo de seguridad, lo que incrementa el riesgo de derrames descontrolados.

Lea también: [Fuerza Ciudadana habría solicitado apoyo de paramilitares de la Sierra para elecciones](#)

En su cuenta oficial de X, la Primera División del Ejército Nacional señaló: “Soldados de la Décima Brigada ubicaron 30 válvulas ilícitas en el Cesar. **Estas son perforaciones instaladas de manera ilegal.** produciendo

un derrame indiscriminado en las selvas y ríos, lo que ocasiona graves daños al medio ambiente y a la comunidad”.

El Ejército aseguró que este tipo de actividades no solo afecta al ecosistema sino también a las operaciones de la industria petrolera. La detección de estas válvulas obliga a suspender temporalmente la operación de los poliductos, lo que requiere trabajos de corte, **empalme y reinstalación para poder reanudar el transporte de hidrocarburos.**

Este tipo de intervenciones no son nuevas en la región. En 2020, **Ecopetrol** identificó y retiró nueve válvulas ilícitas en el poliducto Pozos Colorados-Galán, afectando áreas rurales de Paílitas, Aguachica, San Martín y Río de Oro en el Cesar, así como en los municipios de Ciénaga, Zona Bananera y Aracataca en el Magdalena.

Le puede interesar: [Anuncian acciones para atender afectaciones ocasionadas por el invierno en Córdoba](#)

La Décima Brigada aseguró que continuará trabajando para localizar y desmantelar estas válvulas ilícitas con el objetivo de minimizar los impactos negativos en el

Al ingresar a nuestros portales web, propiedad de Radio Cadenal Nacional S.A.S, usted acepta el uso de cookies. Para más información vea aquí los [Más info](#)

Sí, estoy de acuerdo

Fuente: Sistema Integrado de Información

 [Siga las noticias de la costa en Google News](#)

EN ESTA NOTA

[Ejército Nacional](#) [Cesar](#) [Medio Ambiente](#)

TAMBIÉN LE PUEDE INTERESAR

Al ingresar a nuestros portales web, propiedad de Radio Cadenal Nacional S.A.S, usted acepta el uso de cookies. Para más información vea aquí los [Más info](#)

Sí, estoy de acuerdo



Cero riñas y homicidios durante las fiestas patronales en Soledad



Instalan 50 geobags, para contener corrientes de arroyo El Platanal en Soledad



Fortalecen seguridad en el sur de Bolívar, por combates entre grupos armados



Ejército apoya intervención técnica del arroyo de Villa Merly



Cero riñas y homicidios durante las fiestas patronales en Soledad



Instalan 50 geobags, para contener corrientes de arroyo El Platanal en Soledad



Fortalecen seguridad en el sur de Bolívar, por combates entre grupos armados



Ejército apoya intervención técnica del arroyo de Villa Merly



Ejemérides en Alerta Caribe
Cortesía

Compartir



Alerta Caribe le entrega algunos de los hechos o acontecimientos más importantes en la historia de Colombia y el mundo.

Hoy es el día del año número 170 en el calendario gregoriano y el 171 en los años bisiestos, lo que quiere decir, que **quedan 195 días para finalizar este año 2024.**

¿Qué se celebra?

Día Internacional para la Eliminación de la Violencia Sexual en los Conflictos