Q 🕹 👸



# Hallan válvula ilícita en oleoducto de la vía Manizales-Fresno: Ecopetrol ya toma medidas

Nacional



Fotos | Archivo | LA PATRIA

LA PATRIA reportó que bomberos de diferentes municipios fueron citados en el Alto de Letras el sábado.



Santiago Carmona Caraballo

# LA PATRIA | MANIZALES

Además del hedor a **petróleo** del pasado sábado, algo olía mal en la **vía Manizales - Fresno** (**Tolima**).

En ese momento se sospechaba que un intento de hurto al **oleoducto** de la zona ocasionó una fuga y este martes la conjetura se reforzó: una **válvula ilícita** estaba alojada en el tubo.

Esta información la confirmó **Diego Armando Rivera Gutiérrez**, director de la **Unidad de Gestión del Riesgo de Manizales**, quien explicó que el evento se presentó en la **vereda Ángulo E** de **Herveo** (Tolima), que se conecta con la capital caldense a través de **Letras**.

"Una vez llegó la brigada de **Cenit** (filial de **Ecopetrol**), se identificó una válvula ilícita el domingo. No se presentó ningún derrame. Se presentaban **olores fuertes**. Ecopetrol está haciendo las respectivas acciones para retirar la válvula ilícita con todas las condiciones de seguridad para garantizar el funcionamiento del oleoducto y la disminución de las condiciones de riespo" indicó el funcionario



Diego Armando Rivera Gutiérrez, director de la Unidad de Gestión del Riesgo de Manizales.

# Toman acciones

Ecopetrol ya tiene en acción a su **equipo de seguridad** para esclarecer este hallazgo en la zona, donde el sábado se habló de una supuesta explosión, que finalmente fue descartada.

# Cierre del bombeo

Rivera informó que Ecopetrol y Cenit, de forma preventiva, cerraron el bombeo del sistema de este oleoducto, que atraviesa **Puerto Salgar (Cundinamarca**), Fresno, Manizales y **Cartago (Valle del Cauca**).

# Sin riesgo

"No hay ninguna condición de riesgo sobre el oleoducto y el trânsito del **crudo**", aseguró el director de la **UGR** de Manizales. Asimismo, Rivera dijo que la Alcaldía está a la espera del reporte de Cenit para conocer el impacto de la válvula en el pleaducto.

Haga <u>clic aquí</u> y encuentre más información de LA PATRIA.

Síganos en <u>Facebook, Instagram, YouTube, X, Spotify, TikTok</u> y en nuestro <u>canal de WhatsApp,</u> para que reciba noticias de última hora y más contenidos.

Noticias relacionadas

Reportan posible fuga en gasoducto en vía Manizales-Fresno, descartan



#### Lo más leído

Encuentran una serpiente alrededor de una vivienda en Fresno (Tolima)

María José y Sharyck tienen los rostros más 2 lindos de Manizales y Caldas: conózcalas

Tiró a su amigo al río para robarle la moto en 3 Chinchiná (Caldas)

Familia de Brian Esteban Huertas, que vive en Manizales, busca repatriar cuerpo de Chile

Tres manizaleños habrían robado campero en 5 Herveo (Tolima)

Sondeo



# Denuncie



# Supimos que...



La Secretaría de Gobierno de Caldas o indicó que por gestiones ante la Chec se logró iluminar la Torre de El Cable.

como homenaje a mujeres victimas.

Ver más

Galería



# explosión

Temas Destacados (etiquetas)

Manizales Fresno (Tolima) Ecopetrol









LA PATRIA

Contáctanos

Manizales (principal)

Dirección: Carrera 20 # 46 - 35

**Teléfonos:** (606) <u>893 28 80</u> - (606) <u>878</u> <u>17 00</u>

**Bogotá:** 321 812 24 68 **Medellín:** 320 727 36 38

Chinchiná: 311 334 82 24

Registrate al boletín

suscriptor.

Acepto la política de privacidad

istrate

Informe Especia

Sucesos

eportes

olítica

Oninión

<u>ociai</u>

Edictos

Nuestros Portales

www.qhubo.com/epaper/manizales/
Nuestros Aliados

iab.....

MANIZALES III

Suscribete

Ø ¾ f \( \sigma \) ▶

El uso de este sitio web implica la aceptación de los <u>Términos y Condiciones</u>, <u>Políticas de privacidad</u> y <u>Política de uso de Cookies</u> de LA PATRIA S.A.

Todos los Derechos Reservados D.R.A. Prohibida su reproducción total o parcial, así como su traducción a cualquier idioma sin la autorización escrita de su titular. Reproduction in whole or in part, of translation without written permission is prohibited. All rights reserved 2015

Un desarrollo Niebla Digital