

Investigan derrame de petróleo ocurrido en oleoducto de ENAP en Mantagua

El hidrocarburo se filtró desde la manguera de un camión de vacío durante una mantención programada

QUINTERO. - Una fuga de petróleo se produjo este lunes alrededor de las 16 horas, junto a la Ruta F-232 en Mantagua, motivo por el cual inspectores de la Superintendencia del Medio Ambiente (SMA) se trasladaron hasta el lugar, para fiscalizar la magnitud del accidente, recabar antecedentes e iniciar una investigación.

Desde la Superintendencia del Medio Ambiente informaron que la fuga de hidrocarburo se produjo en el oleoducto de ENAP, en el contexto de una mantención programada.

“En la fiscalización no se detectó presencia de hidrocarburos en el cauce ni en la ribera. También se constataron labores de limpieza, como retiro de tierra contaminada, aplicación de absorbente y manejo de residuos”, informaron en la cuenta institucional de Instagram de la SMA.

En tanto, desde ENAP confirmaron a biobiochile.cl que el incidente ocurrió mientras se ejecutaba el plan preventivo de mantención de un ducto, durante el proceso de retiro de remanente de diésel hacia un camión de vacío. Fue durante este procedimiento que se filtró el hidrocarburo hacia el exterior por la manguera del camión.

“ENAP desplegó de inmediato todos los recursos técnicos y humanos contemplados en sus protocolos de respuesta, logrando controlar el incidente de forma oportuna. Las labores de limpieza -que fueron ejecutadas ayer (lunes) en la vía- finalizarían hoy (martes)”, comunicaron desde la empresa al citado medio.



La fuga de hidrocarburo se produjo en el oleoducto de ENAP, en el contexto de una mantención programada.