

NORMALIDAD EN OPERACIÓN DEL POLIDUCTO SHUSHUFINDI-QUITO

Luego de 24 horas de ocurrido el deslizamiento de tierra en el kilómetro 70 de la vía Quito-Lago Agrio, cerca de la estación de bombeo Chalpi del poliducto Shushufindi-Quito, las operaciones del transporte de combustibles hacia la ciudad de Quito, son normales.

De acuerdo a los últimos reportes de los técnicos de la Superintendencia de Poliductos y personal de Seguridad, Salud y Ambiente de la EP PETROECUADOR, se realizaron algunas evaluaciones para iniciar la limpieza de los escombros, para lo cual esperan que en las próximas horas, el clima en la zona Oriental cambie.

Hace dos semanas, personal de Geomática de la Empresa Estatal con la ayuda de un dron efectuaron sobrevuelos en la zona en donde ya existían pequeños deslizamientos de tierra y concluyeron en la necesidad de actualizar un estudio geofísico-geotécnico del lugar para analizar la vulnerabilidad de la estación Chalpi ante fenómenos naturales.

Al momento, las operaciones de transporte de combustibles por la tubería hacia los terminales de Oyambaro y El Beaterio en Quito y el envío de crudo para la exportación a través del Oleoducto Transecuatoriano (SOTE), son normales.

El Poliducto Shushufindi-Quito tiene una longitud de 305 kilómetros con un diámetro de tubería de 6 pulgadas y por el cual se transportan diariamente 9 500 barriles de combustibles como: gas de uso doméstico y gasolina base que se producen en la Planta de Gas y en la Refinería Shushufindi que están ubicadas en el cantón del mismo nombre.