

INSTALACIONES DE EP PETROECUADOR PREPARADAS ANTE EVENTOS NATURALES



La Empresa Pública de Hidrocarburos EP Petroecuador informó esta tarde que sus instalaciones operativas ubicadas en la zona de influencia del Volcán Cotopaxi, los poliductos Shushufindi-Quito y Quito-Ambato, el terminal de El Beaterio en Quito y un tramo del Oleoducto, no corren riesgo alguno de afectación, gracias a los trabajos preventivos de protección que se ejecutaron en esta zona.

EP Petroecuador informó que un tramo del oleoducto ubicado en el sector de incidencia en el Valle de los Chillos, kilómetro 236 + 500 que cruza el río San Pedro, ante la posible presencia de fuegos piroclásticos, el ducto se encuentra enterrado y se realizaron trabajos de embaulamiento con reforzamiento de hormigón de la tubería en el lecho del río, garantizando así su integridad. Una posible estación afectada, podría ser la base logística de Guajaló en donde se ha capacitado al personal para enfrentar riesgos como los de la presencia de ceniza.

En cuanto al poliducto Shushufindi-Quito y de acuerdo al mapa de riesgos elaborado por el Instituto Geofísico, la posible afectación por lahares involucraría la tubería del poliducto desde el kilómetro 287+700 hasta el 293+300, por lo que en trabajos preventivos se enterró y reforzó la tubería a 1,50 metros de profundidad. En el sector del río San Pedro, el Poliducto se encuentra bajo el río, en bóveda hormigón desde el kilómetro 291+784 hasta el kilómetro 292+000. Las dos instalaciones se encuentran absolutamente protegidas de tal manera que no constituyen un riesgo para las poblaciones que atraviesa.

En el poliducto Quito-Ambato una posible afectación por lahares abarcaría desde el kilómetro 40+000 en el sector del Chasqui en la Provincia de Cotopaxi, hasta el kilómetro 86+000 en el sector de Panzaleo, tramo aéreo reforzado en base, en el que suspendería el bombeo de manera preventiva.

En cuanto al Terminal de El Beaterio, la afectación por caída de ceniza se estima sería menor a 5 cm, habiéndose establecido desde la madrugada de este día viernes 14 de agosto, un sistema de inspección continua de instalaciones a fin de determinar la necesidad de limpieza de los techos de los tanques de almacenamiento y edificaciones.

Frente a esta posibilidad de la naturaleza, la empresa pública cuenta con stock de reserva en los terminales de despacho y garantizará una normal provisión de combustibles en el país