

Vecinos de Illapel denuncian un nuevo derrame de minera

Written by Sergio Guzmán Leiva
Wednesday, 03 June 2015 11:15 -



En el sector de Choapa.

Desde Los Pelambres se informó que la Estación Booster sufrió una pérdida de concentrado del orden de 5 metros cúbicos la cual quedó contenida en su gran mayoría dentro del recinto industrial

Vecinos del sector de Choapa Viejo en Illapel denunciaron ayer un derrame de concentrado de cobre desde la planta Booster de Minera Los Pelambres ubicada en el sector.

Se trataría de la rotura de una cañería de la planta repotenciadora del flujo de concentrado que tiene por tarea dar un nuevo impulso al material que se dirige desde el valle de alto de Salamanca, hasta el puerto de Punta de Chungo en Los Vilos.

A través de un comunicado enviado desde la Gerencia de Asuntos Externos y Sustentabilidad de la minera se reconoció el hecho que se produjo a las 02:59 horas de ayer.

El texto sostiene que la Estación Booster sufrió una pérdida de concentrado del orden de 5 metros cúbicos la cual quedó contenida en su gran mayoría dentro del recinto industrial.

“Lamentablemente, una cantidad aproximada de 2 metros cúbicos sobrepasaron las barreras de contención y escurrieron a un camino lateral interior, que se ubica en la localidad rural de Choapa viejo, comuna de Illapel” manifestaron desde la empresa.

Agrega la minera en el comunicado que la “situación fue detectada oportunamente por los sistemas de monitoreo y control, lo que permitió que se activaran los sistemas de emergencia y que el escurrimiento de concentrado se detuviera a los pocos minutos”.

Sobre las causas del incidente estas estarían siendo investigadas y un equipo especializado de la compañía comenzó de inmediato las labores de limpieza en el lugar.

Los vecinos se han manifestado molesto porque no se trataría de la primera vez que ocurre un hecho de esta naturaleza en esa planta. Por lo que solicitan que se presenten las autoridades de medioambiente y los dirigentes de la empresa para evitar una situación similar.

Al respecto, el delegado Provincial de Recursos Hídricos, Carlos Rubio, señaló que se habrían roto dos pernos en una de las instalaciones y como estaban en pleno proceso de impulsión de concentrado, Esa fisura habría reventado.

“Esto significa que los estándares de seguridad que ellos trabajan deben ser revisados. Es una fatiga de material que mostraría una deficiente mantención o se está utilizando pernos de baja

Vecinos de Illapel denuncian un nuevo derrame de minera

Written by Sergio Guzmán Leiva
Wednesday, 03 June 2015 11:15 -

calidad, lo que hace que los pernos no soporten”.

Rubio manifiesta que la empresa tiene un recinto hermético por lo que debería significar si hay un derrame “tienen las piscinas para que hagan la contención adecuada para que no salga del recinto y no percolar hasta el subsuelo del lugar. Eso falló también porque el escurrimiento se produjo por un portón. No es cuantioso pero hay que hacer los análisis respectivo” señaló.