



SUPERINTENDENCIA DE MEDIO AMBIENTE

REBASE.— El relave proviene de faenas de producción de cobre.

En Cabildo:

Monitorean el escurrimiento de relave por intensas lluvias

• Vertimiento de material podría contaminar aguas del río La Ligua.

AUDÉNICO BARRÍA

Constantes monitoreos realizan los servicios de Salud y de Medio Ambiente sobre los efectos que provoca el escurrimientos de relave minero ocurrido producto de las intensas lluvias en la localidad de Cabildo, de la Región de Valparaíso.

Los hechos ocurrieron el jueves a las 20:00 horas cuando, por las precipitaciones que afectaron a la zona central, la acumulación de aguas lluvia superó el nivel de coronamiento del muro de contención del relave de la empresa Minera Las Cenizas, originando un socavón.

Producto de lo anterior, se generaron escurrimientos hacia la quebrada Rincón del Chinchorro.

Las aguas arrastraron relave hacia piscinas de contención, pero el caudal sobrepasó su capacidad, produciéndose el vertimiento del relave minero.

Fiscalizadores de la Superintendencia de Medio Ambiente constataron rastros de la pluma de relave en la confluencia de la quebrada con el río La Ligua, observándose evidencia del material en ambas orillas.

En un comunicado, la Superintendencia informó que “existe una situación de riesgo inminente por posibles efectos adversos sobre los cursos de agua hasta los cuales se extendió el relave proveniente del depósito de la mina, especialmente sobre el río La Ligua” y la minera aseguró que trabaja en la contención.