

ACTUALIZACION DE LA SITUACIÓN DE LOS DEPÓSITOS DE RELAVES DE LAS REGIONES DE ATACAMA Y COQUIMBO AL DÍA 26 DE MARZO HASTA LAS 14,00 HRS

Región de Atacama

En la región de atacama existen 164 depósitos de relaves de los cuales 55 se encuentran en actividad, 18 esta paralizados (no activos) y 91 en la calidad de abandonados.

En consideración a su tamaño, cercanía a centros poblados y cursos de aguas principales se han identificado los siguientes depósitos como críticos en la situación actual:

- 1.- Tranque El Gato ubicado a la entrada de la quebrada Paipote
2. Tranque III Planta Matta de ENAMI, ubicada en la entrada de Quebrada Paipote
- 3.- Los depósitos de relaves de Tierra Amarilla
- 4.- Tranque Coemin (Mina Carola, Tierra Amarilla)
- 5.- Tranque de Relave de Mina Candelaria
- 6.- Tranque Las Cruces de Minera Pucobre
- 7.- Relaves abandonados de Hoschild, en la ciudad de Copiapó
- 8.- Depósitos de Lamas Minera Caserones, ubicado en la cabecera de la cuenca del río Copiapó
- 9.- Tranque Relave Planta Enami Vallenar

La información disponible a la fecha indica que ellos resistieron el temporal y sus condiciones de seguridad deberán ser evaluadas una vez superada la emergencia.

Situación Río Salado

Producto de las intensas lluvias se originó, el día de ayer, un aluvión a lo largo del curso del río salado, que afectó a la ciudad de Diego de Almagro, el pueblo de El Salado y la ciudad de Chañaral. Esto provocó daños severos y víctimas fatales en la ciudad de Chañaral. En un primer momento se especuló que este aluvión se había originado por el colapso del depósito de relaves Pampa Austral, localizado al norte de Diego de Almagro. Según información proporcionada por CODELCO Salvador, el depósito funciona normalmente, con lo cual se descarta daño debido al temporal.

Es necesario, sin embargo, indicar que en el pasado, a lo largo del río Salado, existieron plantas artesanales de reprocesamiento de los relaves provenientes del Salvador, cuando la empresa descartaba sus relaves en la bahía de Chañaral. Estas plantas no generaban depósitos de relaves sino que los eliminaban a través del río, los que se acumularon en sus bordes. Probablemente el aluvión erosionó y removilizó estas acumulaciones de relaves a lo largo del cauce.

Región de Coquimbo

En la región de Coquimbo existen 293 depósitos de relaves, de los cuales 86 están en actividad, 179 paralizados (inactivos) 28 abandonados. De estos, los que causaron mayor preocupación, son los ubicados en la localidad de Quebrada Marquesa, tributaria del río Elqui, y aquellos ubicados en la cabecera de la quebrada de Los Choros.

Al momento de emitir este informe, podemos indicar que no hay depósitos de relaves dañados por el temporal en esta región. Esta situación fue confirmada por un sobrevuelo realizado hoy en la mañana.