

# APRENDIZAJE ACCIDENTE DE ALTO POTENCIAL



Operación de equipos pesados  
Centinela | 12/09/2024



ID 367991

## CAEX se volcó por el talud

Un CAEX descargaba material en el botadero Andesita, sobrepasó el pretil y se volcó por el talud 30 metros. El trabajador resultó con contusiones leves.

### ¿Por qué ocurrió?

- 1 El operador del CAEX ingresó en forma diagonal al pretil del botadero.
- 2 El operador del CAEX utilizó el pretil del botadero como tope.
- 3 El pretil de contención no cumplía con las especificaciones técnicas de diseño.

### ¿Qué debemos reforzar?

#### Para operadores y supervisores:

- ✓ Ingresar perpendicular al pretil del botadero.
- ✓ Utilizar el pretil como referencia y no como tope.
- ✓ Construir los pretils de seguridad de acuerdo con el diseño.
- ✓ Realizar la maniobra de acuatamiento bajo la velocidad permitida (8 km/h).
- ✓ Construir los botaderos de acuerdo con el estándar (pendiente en el borde de +3% en los últimos 10 metros).

Con lo mejor de  alcanzamos lo mejor de nosotros