

## Cápsula de aprendizaje participativo. Rescate en excavación.



### Causas inmediatas (trabajadores, supervisores, gerentes)

- Acciones inseguras:
  - Trabajador intenta realizar labor de rescate en un terreno con riesgos de derrumbe.
- Condiciones inseguras:
  - Excavación con alto riesgo de derrumbe (no cuenta con entibaciones y/o algún sistema de soporte del talud).

### Causas básicas (supervisores, gerentes)

- Factores personales:
  - Los trabajadores desconocen y/o sub valoran el riesgo de derrumbe de la excavación.
- Factores del trabajo:
  - No existe procedimiento de rescate o de existir este, no se ha capacitado a los trabajadores en él.
  - No se cuenta con un sistema de soporte del talud de la excavación.

### Falta de control (gerentes)

- Incumplimiento de programa:
  - No se verifica que se de cumplimiento a la obligación de informar de los riesgos en tareas críticas como trabajos en excavaciones.
- Estándar inadecuado:
  - No se cuenta con un estudio de mecánica de suelos. De existir este, no se cuenta con un sistema que permita verificar en terreno que se implementan las medidas de control para evitar derrumbes.