

# **Difusión de Casos Fatales**

Circular N° 2611 de la Superintendencia de Seguridad Social

## Fallece operando caldera

### Descripción

Purgando una caldera (reduciendo la presión mediante el accionar de válvulas), el trabajador purga en exceso la caldera (superó el estándar de 2 segundos), lo que aumentó la presión de la línea (tubería), provocando su ruptura y consiguiente explosión. Por la fuerza del impacto, el trabajador fallece al impactar con un muro.

### Causas / Análisis del accidente

- El trabajador no respeta estándar de purga (2 segundos)
- El diseño de la línea (tubería para purga) no consideraba un mayor número de soportes y/o anclajes.

#### Recomendaciones

- Establecer protocolo de purgas, capacitarlo y supervisarlo.
- Rediseño de líneas de purga.