

# Labores en espacios cerrados o confinados



## 1. Introducción

Los espacios confinados son lugares de trabajo que no están diseñados para la permanencia de personas en su interior, teniendo generalmente vías de ventilación limitadas o desfavorables, lo que hace imprescindible la identificación de peligros y evaluación de riesgos asociados antes del inicio de los trabajos.

## 2. Peligros

### Acto subestándar

1. Realizar labores sin planificación (improvisación).
2. Ingresar a espacios confinados sin la evaluación previa y permanente de las concentraciones.
3. No respetar períodos de reingreso (existencia de gases).
4. No usar los EPP definidos en los procedimientos y acorde a los agentes existentes.
5. Realizar trabajos sin compañía y/o supervisión, en especial cuando se requiere utilización de equipos de respiración autónomos y similares.
6. Desconocimiento sobre los síntomas asociados a la exposición y procedimientos de evacuación.

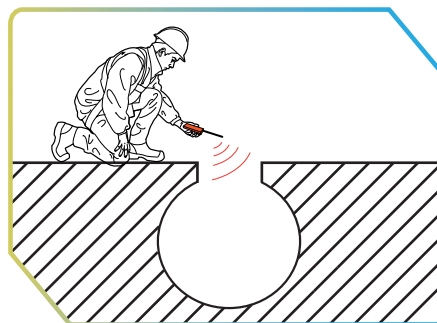
### Condición o situación subestándar

1. Procedimiento de trabajo seguro inadecuado o inexistente.
2. Espacios confinados sin señalización y advertencia de peligro.
3. Labores sin supervisión.
4. Falta de información respecto de los gases y sustancias existentes, o que se generarán.
5. Inexistencia de procedimientos de emergencia.
6. Falta de ventilación.
7. Planificación y ejecución de operaciones sin considerar los tiempos de reingreso.

## 3. Recomendaciones



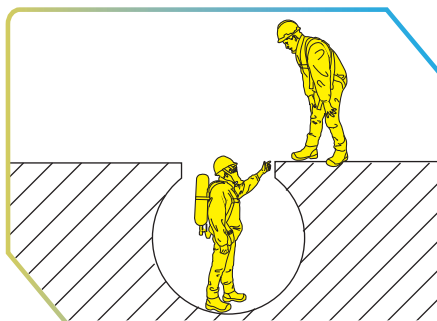
1. Planificar y ejecutar sus labores junto al supervisor o equipo de trabajo. Revisar, analizar y cumplir con el procedimiento existente.



2. Antes y durante la tarea en los lugares identificados como "espacios confinados" (o desconocidos), evaluar las concentraciones de los agentes existentes (gases y/o temperatura).



3. Acceder y trabajar solo en lugares para los cuales tiene autorización.



4. Siempre trabajar acompañado, jamás solo, en especial cuando se utilizan equipos de respiración autónomos.



5. Usar todos los EPP definidos en el procedimiento, así como verificar el funcionamiento de alarmas de aviso.



6. Siempre mantener comunicación con el equipo de trabajo, en especial el estado de salud de las personas (atento a los síntomas de lesiones o efecto de los agentes).