

Labores en espacios cerrados o confinados (baja disponibilidad de oxígeno, acceso y evacuación)

Un recinto confinado es cualquier espacio con aberturas limitadas de entrada y salida y ventilación natural desfavorable, en el que pueden acumularse contaminantes tóxicos o inflamables. Generalmente tienen una atmósfera deficiente en oxígeno y no están concebidos para una ocupación permanente.

PELIGROS HABITUALES

1

Actos

- ▶ Realizar labores sin planificación (improvisación).
- ▶ Ingresar a espacios confinados sin la evaluación previa y permanente de las concentraciones.
- ▶ No respetar periodos de reentrada (existencia de gases).
- ▶ No usar los EPP definidos en los procedimientos y acorde a los agentes existentes.
- ▶ Realizar trabajos sin compañía y/o supervisión, en especial cuando se requiere utilización de equipos de respiración autónomos y similares.
- ▶ Desconocimiento sobre los síntomas asociados a la exposición y procedimientos de evacuación.sobreconsumo eléctrico.

2

Fuente o Situación

- ▶ Procedimiento de trabajo seguro inadecuado o inexistente.
- ▶ Espacios confinados sin señalización y advertencia de peligro.
- ▶ Labores sin supervisión.
- ▶ Falta de información respecto a los gases y sustancias existentes, o que se generarán.
- ▶ Inexistencia de procedimientos de emergencia.
- ▶ Falta de ventilación.
- ▶ Planificación y ejecución de operaciones, sin considerar los tiempos de reentrada.

ACTIVIDADES DE GESTIÓN

- ▶ Definición de la secuencia lógica: Operaciones en espacios confinados y respuesta ante emergencia.
- ▶ Revisión y aprobación de la secuencia lógica: Operación en espacios confinados.
- ▶ Verificar o inspeccionar equipos de monitoreo y respuesta ante emergencia (incluye revisión de certificación).
- ▶ Capacitación Interna: Secuencia lógica, peligro y recomendaciones para la Operación en Espacios Confinados

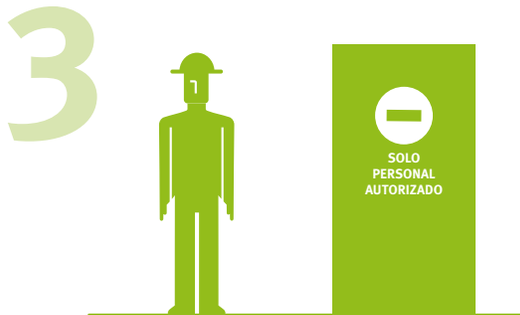
RECOMENDACIONES PARA EL TRABAJADOR



1 Planifique y ejecute su trabajo junto a un supervisor o equipo de trabajo. Revise, analice y cumpla con el procedimiento existente.



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



3 Acceda y labore sólo en lugares a los cuales tiene autorización.



4 Siempre trabaje acompañado, jamás sólo, en especial cuando se utilizan equipos autónomos.



5 Utilice todos los EPP definidos en el procedimiento, así como también verifique funcionamiento de alarmas de aviso.



6 Mantenga comunicación con el equipo de trabajo, y en especial sobre el estado de salud (debe estar atento a los síntomas de lesiones o efecto de los agentes).