

El trabajo en espacios confinados

Peligros del trabajo

Muchas obras tienen áreas cerradas donde se realiza el trabajo. Estas áreas pueden ser peligrosas y presentar peligros que podrían matar o herir a los trabajadores o incluso a los posibles rescatadores. Estos son algunos de los peligros que enfrentan los trabajadores en espacios confinados:

- Falta de oxígeno
- Gases explosivos o tóxicos
- Choque eléctrico
- Objetos que caen desde arriba

Peligros del trabajo

Si su trabajo es vigilar un espacio confinado, su deber es observar y ayudar desde arriba. Si el trabajador en el espacio confinado ha dejado de responder, nunca debe intentar rescatarlo por su cuenta, a menos que lleve atado un arnés y pueda sacarlo sin entrar en el área cerrada. Solo los trabajadores que hayan recibido capacitación en procedimientos de rescate y que cuenten con el equipo de rescate adecuado deben intentar ingresar al área. Además, solo debe hacerse cuando haya otra persona observando, ya que no sabe por qué dejó de responder el primer trabajador y saltar para salvarlo sin más podría costarle la vida.

Prevención de lesiones

- Debe tratar todos los espacios confinados como si fueran peligrosos.
- Haga pruebas para la presencia de oxígeno y gases o productos químicos peligrosos antes de ingresar a cualquier espacio confinado.
- Asegúrese de que la estructura en la que está ingresando sea segura y estable antes de entrar.
- Use el equipo de protección personal apropiado.
- Asegúrese de tener un medio confiable de comunicarse con sus compañeros cuando trabaje en un espacio cerrado.
- Si se presenta una situación peligrosa mientras está dentro del espacio confinado, salga de inmediato.
- Establezca y ejecute simulacros de práctica realistas que involucren trabajo en espacios confinados y rescates.