



Toolbox Talks

Spotlight on Safety



Entradas a Espacios Confinados

¿Qué es un espacio limitado?

¿Es difícil entrar y salir? ¿Es grande lo suficiente para una persona? ¿Esta diseñada para que la gente entre?

¿Podría existir una atmósfera peligrosa dentro del espacio? ¿Hay otros peligros que podrían existir en el espacio?

Los espacios limitados, como hoyos, tubos, culverts, cámaras, alcantarillas, tanques de agua, estaciones de agua, y los hoyos sobre 4 pies de profundidad, son espacios encerrados que:

1. Son grandes lo suficiente para la entrada de un ser humano
2. Tienen medios limitados o restringidos para la entrada o salida, y
3. No son diseñados para la ocupación continua.

Solo personas que han sido entrenadas en la entrada a los espacios limitados pueden trabajar en un espacio limitado. Las personas que entran en espacios limitados deben estar enteradas de los peligros potenciales, las precauciones necesarias, el uso del equipo protector, personal y apropiado, y lo que hacer en una emergencia. Antes de entrar a un espacio limitado, usted deberá ser autorizado por el supervisor del espacio limitado de la entrada. Si no hay supervisor de entrada, revise con su capataz.

Antes de entrar, pregúntese lo siguiente:

- ¿Esta usted entrenado y autorizado para entrar a los espacios limitados?
- ¿Esto es un espacio limitado que requiere permiso? Si lo es, ¿reviso el permiso?
- ¿Ha examinado la atmósfera y esta segura para entrar?
- ¿Tiene el espacio ventilado y limpio con aire fresco?
- ¿Tiene otros peligros identificados y controlados o eliminados?
- ¿Tiene usted el equipo protector personal y apropiado?
- ¿Quién es el asistente (persona de reserva) asignada para trabajar con usted?
- ¿Esta usted enterado de los procedimientos de la emergencia? ¿Puede rescatarse usted mismo del espacio?

Antes de entrar a un espacio limitado, la atmosfera en el espacio se debe probar con un monitor aéreo para asegurarse que hay suficiente oxígeno y que el aire no contiene materiales inflamables o peligrosos. Controle continuamente el aire en el espacio. El espacio también debe ser continuamente ventilado con aire fresco, y todos los otros peligros se deben identificar y ser controlados o eliminados.

Nunca entre en un espacio limitado a menos que usted este absolutamente seguro que el espacio es seguro para entrar.

Derechos del autor 2002 por la Asociación Nacional de Contratistas de Servicios - Nos reservamos todos los derechos. Provisión: Esta publicación está diseñada para brindar la información correcta con autoridad en relación con el tema cubierto sobre el asunto. Sin embargo, la información en esta charla de caja de herramientas, es proporcionada sin ninguna representación o garantía, expresa o implícita, en cuanto a su precisión o exactitud.