

Espacios confinados

Los espacios confinados incluyen bóvedas subterráneas, tanques, contenedores de almacenamiento, pozos, fosas, silos y tuberías. Aunque sean lo suficientemente grandes para entrar y trabajar, los espacios cerrados no permiten la ocupación continua de los obreros y tienen un número limitado de aberturas para entrar o salir.

Espacios confinados que requieren permiso

- Pueden contener atmósfera peligrosa o potencialmente peligrosa.
- La materia en el espacio puede rodear al trabajador repentinamente.
- Las paredes pueden converger hacia adentro o los pisos pueden inclinarse hacia abajo, disminuyendo a un área pequeña que podría atrapar o asfixiar al trabajador.
- Puede haber serios riesgos de energía física como máquinas sin protección o cables vivos expuestos.
- Los empleadores deberán identificar a los trabajadores expuestos la existencia y la ubicación de espacios confinados que requieren permiso y los peligros que se presentan.

Al trabajar en un espacio confinado

- No entre en un espacio confinado sin la capacitación o el permiso requerido.
- Siga los procedimientos del empleador cuando se trabaje en este tipo de espacios confinados; sepa cómo y cuándo entrar y salir.
- Identifique los peligros físicos antes de entrar.
- Antes de y al entrar, pruebe y monitoree el contenido de oxígeno, y los peligros de inflamabilidad, toxicidad o explosivos.
- Utilice el equipo que provee el empleador de protección contra caídas, de rescate, monitoreo de aire, ventilación, iluminación y comunicación, conforme a los procedimientos de ingreso.
- Mantenga contacto visual y/o electrónico con un asistente capacitado en caso de rescate de emergencia.

NOTA: Debe verificarse un espacio confinado de arriba a abajo con instrumentos debidamente calibrados para detectar la presencia de gases. La presencia de gas requiere ventilación y la repetición de las verificaciones antes de que los trabajadores puedan entrar al espacio. Si no es posible la ventilación, pero se requiere la entrada (como en el caso de un rescate de emergencia), los trabajadores deberán contar con protección respiratoria apropiada.

Fuente: OSHA

Estos consejos de seguridad han sido elaborados con base en normas de seguridad generalmente aceptadas que se consideran fiables a la fecha de publicación. La información es para guía general solamente y no deberá considerarse para propósitos de cumplimiento legal.

Fundada en 1925, CopperPoint Insurance Companies es una compañía suprarregional de seguros comerciales localizada en la zona occidental, y un proveedor líder de soluciones de los seguros de compensación de trabajadores y de seguros comerciales. Con una amplia línea de productos de seguros y una creciente presencia en 10 estados del oeste de los Estados Unidos, CopperPoint mantiene una sólida posición para hacer frente a las necesidades cambiantes de nuestros corredores, agentes y clientes.

La compañía tiene de \$4.8 mil millones en activos totales y un superávit de \$ 1,400 millones. La familia de compañías de seguros CopperPoint incluye a CopperPoint, Alaska National y a PacificComp. Todas las compañías han sido calificadas A (Excelente) por AM Best.