

Espacios Confinados

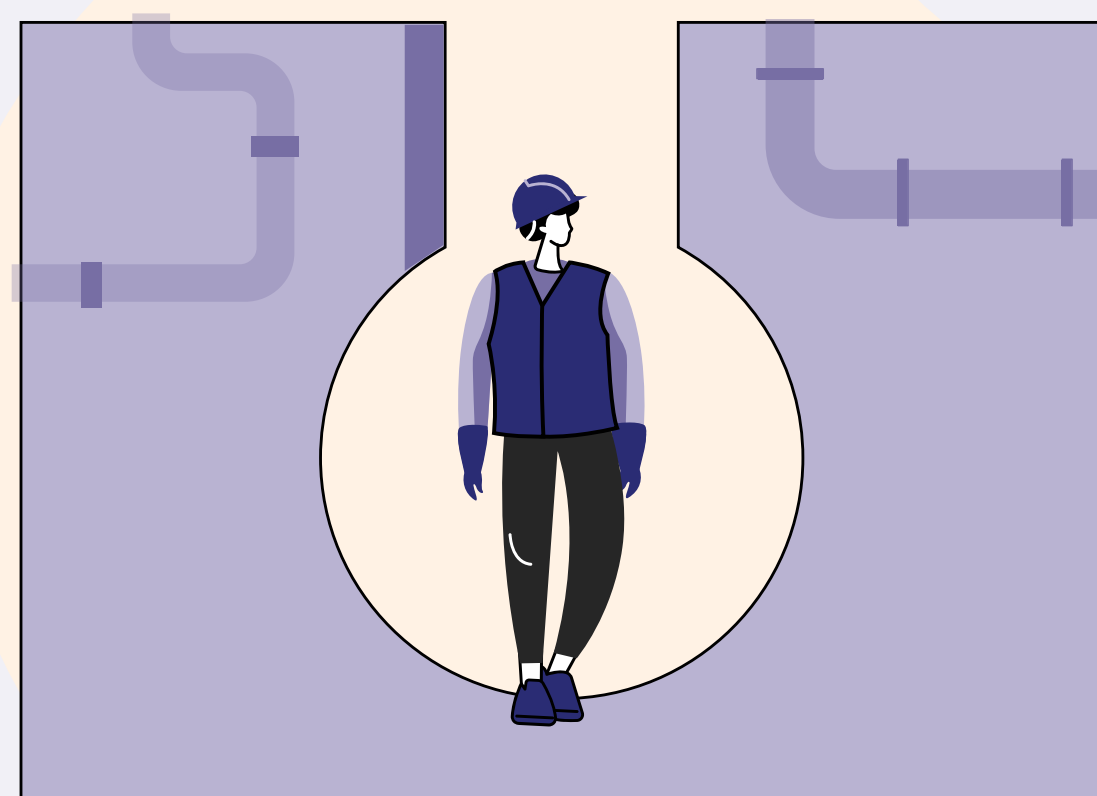


ANTES DEL TRABAJO

- Verifique **que no haya alternativas viables a la entrada**.
- Aísle todas las fuentes de energía según los protocolos **LO(TO)²**.
- Realización de pruebas de la atmósfera interior con un **Medidor de Gas Autorizado** (seguridad). Acceda únicamente cuando sea seguro.
- Todo **espacio confinado** con riesgos graves para la seguridad o la salud (por ejemplo: atmósfera potencialmente peligrosa, obstáculos que limiten un movimiento fácil en el interior) requieren un **Permiso de Trabajo** específico.
- Todas las personas que accedan a un Espacio Confinado deberán disponer de una **autorización y de competencias validadas**.
- Deberá existir un **Plan de Rescate** específico para la evacuación del personal en caso de un accidente dentro del Espacio Confinado.
- Asegúrese de **evitar** cualquier **entrada no autorizada** a cualquier Espacio Confinado.

DURANTE EL TRABAJO

- Realice un **seguimiento regular** de las condiciones atmosféricas peligrosas consideradas de «alto riesgo».
- Una **persona asignada** se ubicará fuera del espacio confinado y mantendrá un contacto constante con los trabajadores dentro.
- Se **repondrá** el **control de acceso al Espacio Confinado** una vez termine el trabajo.



Es vital controlar y realizar un seguimiento de la atmósfera. La mayoría de los espacios confinados tienen una entrada/salida y medios de entrada/salida incómodos o de difícil acceso. ¡Tenga SIEMPRE un Plan de Rescate!