



# SAFETY TAILGATE MEETING

Generated by Safety Compliance App [www.safetycompliance.com](http://www.safetycompliance.com) | [www.safetycomplianceapp.com](http://www.safetycomplianceapp.com)

Company	Silverwood Landscape Construction Inc.	Project	Broadstone Alton Apts
Date	September 21, 2023	Time	6:00 AM
		Conductor	Ruben Vasquez Reyes

## SEGURIDAD EN ESPACIO REDUCIDO

### INTRODUCCIÓN

Los espacios reducidos pueden ser mortales. Nadie puede entrar, atender, o supervisar espacios reducidos hasta que sean formados en semejantes tareas. Esta reunión de tailgate safety es para recordar los peligros y la importancia de seguir los procedimientos de seguridad de OSHA para espacios reducidos.

Vamos a dialogar sobre los siguientes temas :

**(1) QUÉ ES ESPACIO REDUCIDO & CUÁNDO “REQUIERE PERMISO ”**

**(2) PELIGROS DE ESPACIO REDUCIDO**

**(3) CONSEJOS DE SEGURIDAD**

### QUÉ ES ESPACIO REDUCIDO & CUÁNDO “REQUIERE PERMISO ”

OSHA define espacio reducido como uno que satisface los tres criterios :

1. Tiene limitado modo de entrada y / o salida
2. Es bastante amplio como para entrar un trabajador
3. No es para ocupación regular / continuo.

Un espacio reducido “ Requiere Permiso ” si tiene una o más de las siguientes características :

- Contiene o tiene potencial de alojar una atmósfera con peligro.
- Tiene material con potencial de tragar, atrapar o asfixiar un operador.
- Contiene otros conocidos peligros a la salud y seguridad ( ejemplo : tensión eléctrica, alcantarillado, etc )

**Pregunta : ¿ Cuales son algunos ejemplos de espacio reducido ?**

( Algunos ejemplos : pozos, fosas, alcantarillas, áticos, tanques )

# PELIGROS DE ESPACIO REDUCIDO

Los espacios reducidos pueden resultar mortales. Los peligros incluyen :

- Riesgo de monóxido de carbono.
- Bajo o alto nivel de oxígeno
- Riesgo de sulfuro de hidrógeno.
- Materias inflamables y combustibles.
- Paredes hundibles, riesgo de atrapamiento

¿ Qué otros peligros conoce usted ?

Nota : Exponerse a los riesgos puede causar mareo, confusión, pérdida de conocimiento e incluso la muerte.

## ACCIDENTES PARA APRENDER

- **IDENTIFICAR** : Todos los espacios reducidos, incluso los que requieren permiso deben certificarse por una persona competente.
- **FORMACIÓN** : El supervisor, los operadores, participantes, y el personal de rescate deben tener formación adecuada para realizar su trabajo.
- **DOCUMENTACIÓN** : Si un espacio reducido requiere permiso, un programa y permiso interno de la empresa es requerido. Todos los espacios reducidos deben mantenerse seguros antes y durante la entrada.
- **RESCATE** : Un plan de rescate debe definirse para todos los espacios reducidos que requieren permiso. Nunca entrar en un espacio reducido para un rescate sin formación adecuada y autorización de su empresa para tal actividad.
- **EQUIPO** : Los equipos típicos incluyen monitor de aire, equipo de rescate, barricadas, soplador de aire, y todos los PPE requeridos.
- **Diálogo en Grupo** : ¿ Qué espacios reducidos hemos encontrado ?  
¿ Requieren permisos ? ¿ Qué equipos de rescate usan normalmente ? ¿ Quienes tenemos con formación adecuada como supervisor, operador y participante ?

---

**Attendees Names**

Ruben Vasquez Reyes 10194

Marcos Hernandez 10089

**Attendees Signatures**



# CONDUCTOR SIGNATURE

A handwritten signature in black ink, appearing to be a stylized name, possibly "R. [unclear]".

Copyright ©2018 Safety Compliance Company. All rights reserved. This document is intended as a safety tailgate meeting and does not contain all OSHA regulations. Please refer to OSHA and other state and federal agencies for further and current regulations. Not to be duplicated or distributed for use without the express written consent of Safety Compliance Company