



MCG de México

Curso: Permisos para trabajos peligrosos, registrado ante STPS

Incluye:

- ✓ Memorias del curso digitales
- ✓ Bolígrafo
- ✓ Reconocimiento con valor curricular
- ✓ Constancia de habilidades laborales DC-3 (STPS)
- ✓ 6 meses de asesoría por email o WhatsApp sin costo
- ✓ Garantía de satisfacción: Si el curso no es de su agrado, le devolvemos su dinero

Duración: 8 horas

Instructor: Ingeniero con más de 15 años de experiencia en supervisión de trabajos peligrosos.

Objetivos: Al finalizar el curso, el participante conocerá el funcionamiento del sistema de permisos para realizar trabajos peligrosos en forma segura y la forma de prevenir la ocurrencia de accidentes fatales.

Requisitos del participante: ninguno

Dirigido a:

- Supervisores, jefes y gerentes de seguridad e higiene.
- Jefes y gerentes de producción, mantenimiento y almacenes.
- Personal de Mantenimiento

Temario general.

1. Introducción al sistema de permisos para trabajos peligrosos

- Objetivo del sistema
- ¿Qué es un permiso de trabajo?
- ¿Qué es un trabajo peligroso?
- Responsabilidades del patrón
- Responsabilidades del trabajador

2. Trabajos peligrosos por su naturaleza

- Trabajos en caliente
- Trabajos en espacios confinados
- Trabajos en alturas
- Trabajos en excavaciones
- Trabajo en andamiajes

Buenavista #258, Col. Lindavista, Gustavo A. Madero. Ciudad de México. C.P. 07300.

Tel. (0155) 5367-8683 y 55864043

Email: info@mcgmexico.com

<http://www.mcgmexico.com>



MCG de México

3. Trabajos peligrosos por sus condiciones y riesgos

- Riesgos químicos
- Riesgos físicos
- Riesgos biológicos
- Riesgos ergonómicos
- Riesgos psicosociales

4. El proceso para realizar trabajos peligrosos

- Planificación de las tareas
- Evaluación de riesgos
- Gestión y elaboración de permisos de trabajo
- Autorización del permiso de trabajo y medidas de control
- Ejecución del trabajo
- Finalización del trabajo y cierre del permiso
- Cancelación del permiso
- Duración del permiso

5. Capacitación y concientización

- Elementos de la capacitación
- Importancia de la toma de conciencia
- Por qué es importante la capacitación del trabajador

6. Conclusiones de los permisos para trabajos peligrosos

Metodología: 70% teoría – 30 % ejercicios y casos prácticos