



CURSO **DESPLAZAMIENTO** **OPERACIONAL (VR)**

Modalidad: Presencial

| Duración: 2 horas

| Código: 661258

DESPLAZAMIENTO OPERACIONAL (VR)



El curso tiene como objetivo fortalecer la conciencia de seguridad durante los desplazamientos en áreas operativas. A través de contenidos claros y una experiencia inmersiva de realidad virtual, se aborda la importancia del desplazamiento seguro, los tipos de accidentes más comunes y las principales medidas preventivas para reducir riesgos. La simulación en realidad virtual permite a los participantes reconocer situaciones de peligro y comprender la relevancia de adoptar conductas seguras en entornos con operación de maquinaria y tránsito de vehículos.

Objetivo de desempeño

Aplicar las medidas preventivas que deben considerarse para el desplazamiento en el lugar de trabajo donde se presenta interacción con maquinarias y vehículos.

Objetivo de aprendizaje

- “Conocer las medidas preventivas que deben considerarse para el desplazamiento en el lugar de trabajo donde se presenta interacción con maquinarias y vehículos.

Participantes requeridos

Mínimo 10, máximo 20 personas.

Tipo de evaluación

Evaluación práctica.

Público objetivo

Trabajadores, supervisores, jefaturas, comités paritarios, monitores y expertos en prevención.

Contenidos

- Introducción.
- Importancia del desplazamiento seguro.
- Tipos de accidentes más comunes.
- Medidas preventivas.

