

Auxiliar de señalamiento de obra

🕒 Duración : 45min

FRANCÉS

INGLÉS

ESPAÑOL

Un sitio de construcción es un entorno en el que hay mucho movimiento y en el que los trabajadores, los peatones y, a veces, incluso el público en general, pueden verse obligados a mezclarse. En este torbellino de va y viene, los trabajadores también están expuestos a vehículos y equipos en movimiento. En este sentido, el riesgo de accidente está bien presente y por eso es importante planificar con atención el tráfico en las obras para eliminar la presencia simultánea de camiones y personas a pie en el mismo lugar.

🎯 Público objetivo

Se dirige a todos los miembros de la jerarquía, como trabajadores internos y externos, personal técnico, comerciantes y todos los trabajadores llamados a realizar operaciones no rutinarias como parte de su trabajo.

☰ Métodos de enseñanza y evaluación

El método de aprendizaje de este curso en línea se basa en la interactividad, dinamismo y autoaprendizaje. El seguimiento se realizará al ritmo del alumno, en función de su disponibilidad. Su comprensión y las competencias adquiridas se evaluarán al final de cada uno de los módulos.

Deberá responder correctamente a todas las preguntas del módulo en curso. Las preguntas se presentarán en forma de « verdadero o falso » o de « elección múltiple ». Si suspende, tendrá que repetir el módulo.



🔪 Aviso legal

No hay ningún aviso legal asociado a esta formación. Además, no se requiere ninguna otra formación o experiencia.

📜 Integridad intelectual

Dada la seriedad del planteamiento y la importancia de los conocimientos técnicos implicados en esta formación, OHStraining le invita a respetar la integridad del curso y de sus cuestionarios.

Le recomendamos que responda lo mejor que sepa, sin ayuda o sin plagio.

Aprendizaje específico

Auxiliar de señalamiento de obra

Módulo 1	Inicio
Módulo 2	Introducción
	<ul style="list-style-type: none">– Riesgos de accidente– Funciones y responsabilidades
Módulo 3	Auxiliar de señalamiento de obra
	<ul style="list-style-type: none">– Descripción– Equipos de protección personal– Medios de comunicación
Módulo 4	Circulación en el sitio de construcción
	<ul style="list-style-type: none">– Plan de circulación– Posicionamiento del auxiliar de señalamiento y ángulos muertos
Módulo 5	Maniobra de reversa
	<ul style="list-style-type: none">– Área de reversa– Alarma de reversa
Módulo 6	Conclusión

