

Caídas, resbalones y tropiezos

🕒 Duración : 30min

FRANCÉS

INGLÉS

ESPAÑOL

Sea cual sea el tipo de empresa o industria, muchas lesiones en el lugar de trabajo se deben a resbalones, tropiezos o caídas. Esta categoría de accidentes es nebulosa, ya que a menudo no existe un peligro previsible para el que podríamos haber estado preparados.

Teniendo esto en cuenta, es importante que toda empresa proponga un enfoque de prevención adecuado para reducir los riesgos, o incluso eliminarlos.

🎯 Público objetivo

Se dirige a todos los miembros de la jerarquía, como trabajadores internos y externos, personal técnico y directivos.

☰ Métodos de enseñanza y evaluación

El método de aprendizaje de este curso en línea se basa en la interactividad 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 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, SSTenligne 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

Caídas, resbalones y tropiezos

Módulo 1	Introducción
Módulo 2	Nociones de base
Módulo 3	Concientización del peligro
	<ul style="list-style-type: none">– Resbalones– Tropiezos– Caídas
Módulo 4	Prevención de resbalones, tropiezos y caídas
	<ul style="list-style-type: none">– ¿Cómo se pueden prevenir las caídas?– Mantenimiento de los lugares– Calzado– Escalones, escaleras de mano y escaleras de tijera– Subir y bajar de vehículos y equipos– Espacios de estacionamiento y vehículos– Condiciones de hielo y nieve
Módulo 5	Conclusión

