

# Protecciones auditivas

🕒 Duración : 60min

FRANCÉS

INGLÉS

ESPAÑOL

A pesar de décadas de normativa, la pérdida de audición inducida por el ruido sigue siendo una de las lesiones laborales más comunes en muchos sectores. Es importante que se apliquen efectivamente medidas preventivas para evitar la propagación de estos altos niveles de ruido y los daños al oído.

Para ello, es fundamental contener el ruido en su origen. Además, la aplicación de buenos métodos de trabajo y el respeto de las normas de seguridad son condiciones esenciales para una prevención eficaz.

## 🎯 Público objetivo

Está dirigido a la mayoría de los sectores que se enfrentan a diario a un entorno muy ruidoso.

## ☰ 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, 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

## Protecciones auditivas

Módulo 1	<b>Inicio</b>
Módulo 2	<b>Introducción</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>– Tipos de ruido</li><li>– Audiencia</li><li>– Obligaciones del empresario</li></ul>
Módulo 3	<b>Efectos del ruido en la salud</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>– Sordera laboral</li><li>– Traumatismo acústico</li><li>– Acúfenos o tinnitus</li><li>– Deficit auditivo temporal o permanente</li><li>– Presbiacusia</li><li>– Tiempo de recuperación</li></ul>
Módulo 4	<b>Medidas preventivas</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>– Reducir el ruido desde el origen</li><li>– Aislar cualquier ruido que exceda la norma</li><li>– Insonorizar los locales de trabajo</li><li>– Medidas administrativas</li><li>– Proteger los oídos de los trabajadores</li></ul>



# Aprendizaje específico

## Protecciones auditivas

<b>Módulo 5</b>	<b>Protecciones auditivas</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>– Elección de la protección auditiva</li><li>– Tipos de protecciones auditivas</li><li>– Ventajas y desventajas</li></ul>
<b>Módulo 6</b>	<b>Especificaciones</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>– Técnica de inserción</li><li>– Mantenimiento y almacenamiento</li><li>– Pruebas audiométricas</li></ul>
<b>Módulo 7</b>	<b>Conclusión</b>

