



# Higiene Industrial

---

Formación online • 60 horas de duración

x x x x x x x x x x x  
x x x x x x x x x x x  
x x x x x x x x x x x

**femxa**

# CARACTERÍSTICAS

X X X X X X X X X X X



## Objetivos principales del curso

Identificar los agentes químicos, físicos y biológicos del puesto de trabajo que afectan a la salud de los trabajadores, así como la normativa legal específica.



Modalidad  
**100% online**



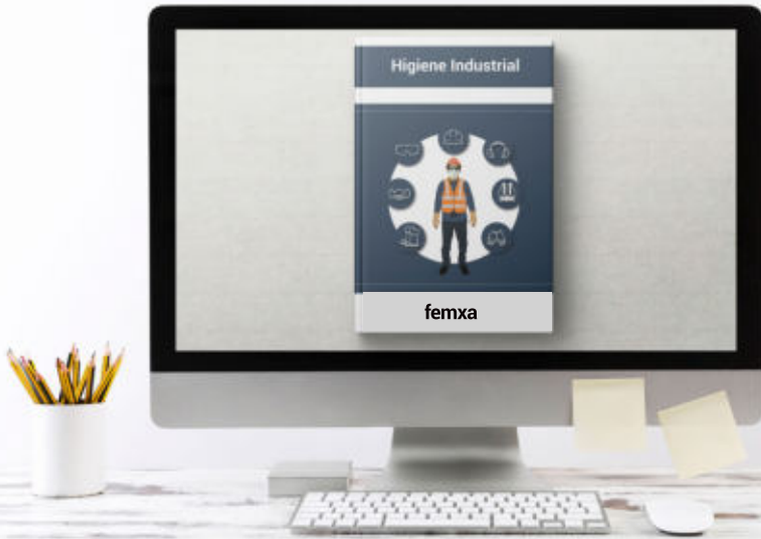
**Diploma de Aprovechamiento**



**Apoyo y asesoramiento continuo**



**Formación online (bonificable hasta el 100%)**



# TEMARIO

x x x x x

¿Qué **aprenderás**  
con nosotros?

## 1 HIGIENE INDUSTRIAL. AMPLIACIÓN DE CONCEPTOS.

## 2 AGENTES QUÍMICOS. TOXICOLOGÍA LABORAL.

- Toxicología general.
- Toxicología de los metales.
- Toxicología de los disolventes industriales.
- Toxicología de los fitosanitarios.
- Toxicología de polvos, minerales y fibras.
- Cancerígenos, mutágenos y teratógenos.

## 3 AGENTES QUÍMICOS. EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN.

- Valores límite de exposición para agentes químicos.
- Técnicas de muestreo.
- Estrategia de muestreo y representatividad de los resultados.
- Métodos analíticos empleados en higiene industrial.
- Etiquetado y comercialización de productos químicos.
- Contaminantes químicos en procesos industriales.
- La encuesta higiénica.

## 4 AGENTES QUÍMICOS. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN.

- Principios generales.
- Acciones sobre el foco contaminante.
- Acciones sobre el medio de propagación: ventilación por dilución.
- Acciones sobre el individuo: EPI: frente a contaminantes químicos.

## 5 **NORMATIVA LEGAL ESPECÍFICA.**

- Real Decreto 374/2001.
- Real Decreto 665/1997.
- Orden del 9 de abril de 1986, sobre el cloruro de vinilo.
- Orden del 31 de octubre de 1984 sobre amianto.

## 6 **AGENTES FÍSICOS.**

- Ruido.
- Vibraciones.
- Radiaciones no ionizantes.
- Radiaciones ionizantes.
- Ambientes térmicos.
- Iluminación.
- Agentes biológicos.

## 7 **AGENTES BIOLÓGICOS.**

- Definición.
- Criterios.



## 100% ONLINE. FLEXIBILIDAD

Nuestra **metodología online** está pensada para que los alumnos adquieran un nivel de conocimiento adecuado a su ocupación profesional. Ofrecemos un nivel alto de interactividad, siguiendo un plan de trabajo totalmente **individualizado**, con un **seguimiento y evaluación, acceso a contenidos 24 horas y ejercicios** que facilitan y amenizan el aprendizaje.

Una vez matriculado, el alumno recibirá las claves de acceso al **Campus Virtual** del curso para que, desde ese momento, pueda acceder cuando quiera (24 horas al día) en función de su disponibilidad horaria, y desde cualquier PC. Solo necesita conexión a Internet.

Además, el ritmo y el itinerario didáctico del curso están diseñados para ser conciliados con responsabilidades personales y laborales de los estudiantes.

## ¿Qué ventajas tiene la formación online?:



**Fácil de utilizar:** no se necesitan conocimientos específicos de informática para realizar el curso. Nuestra plataforma online orienta paso a paso en todo el proceso de formación.



**Tutor personal:** se pueden resolver las dudas en directo en horario de tutorías o consultar con un tutor personal a través de e-mail.



**Desde cualquier dispositivo:** sin desplazamientos. Con las claves de acceso se puede acceder al curso desde cualquier dispositivo.



**Videos y herramientas multimedia:** Foros, chats, casos prácticos y múltiples vídeos que harán que tu aprendizaje sea mucho más ameno.



**Disponible las 24 horas:** se puede acceder al curso en cualquier momento del día.



**Contenido descargable:** el contenido del curso y todo el material complementario está disponible para su descarga.



**Soporte técnico:** un equipo de soporte informático estará disponible para cualquier incidencia.



**Tutorías telefónicas:** el tutor estará disponible telefónicamente.

X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X  
X X X X X X X X X X X

# femxa



Tel. 900 100 957 | [hola@cursosfemxa.es](mailto:hola@cursosfemxa.es) | [www.cursosfemxa.es](http://www.cursosfemxa.es)