



MÓDULO FORMATIVO 4 MF0411_3: Prevención de los riesgos derivados por agentes químicos y biológicos



DATOS DEL CURSO

OBJETIVOS

La Cualificación Profesional de Prevención de Riesgos Laborales supone una nueva alternativa para desempeñar la actividad de Prevencionista de Riesgos Laborales de Nivel Intermedio. Entre las vías previstas para obtener el reconocimiento y acreditación de dicha Cualificación, se incluye la opción de realizar los 6 módulos formativos que la componen. El diseño de los módulos formativos se ha realizado teniendo en cuenta las especificaciones contempladas en el RD 1087/2005.

La realización de este curso te capacitará para participar en la prevención de riesgos laborales mediante la identificación y evaluación de riesgos y el establecimiento o adaptación de medidas específicas de seguridad, prevención y protección de la salud de los trabajadores, así como actuar en situaciones de emergencia.

Lugar y fecha de impartición	Abierto
Modalidad	Teleformación
Duración	180 HORAS



INFORMACIÓN GENERAL

REQUISITOS

No se requiere un perfil académico específico.

DESTINATARIOS

- El programa formativo se dirige tanto a trabajadores ocupados como desempleados, que deseen adquirir las competencias profesionales necesarias para ejercer las funciones propias de Prevencionista de Riesgos Laborales de Nivel Intermedio.

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

METODOLOGÍA

La modalidad de impartición del **MÓDULO FORMATIVO 4 MF0411_3: Prevención de los riesgos derivados por agentes químicos y biológicos (180 horas)** es mediante tele-formación. El alumno tiene la posibilidad de estudiar mediante los manuales que recibe al inicio de la formación y/o a través del acceso al Campus Virtual, en el que puede consultar y descargarse el material, acceder a la legislación y realizar actividades propuestas por el tutor.

El alumno tiene a su disposición una línea de consulta permanente y personalizada, tanto telefónica como por correo electrónico, con un tutor especializado.





TUTORES

El equipo docente está formado por profesores, que se caracterizan por su experiencia profesional probada en las diversas áreas que se imparten, así como experiencia en el ámbito de la docencia, lo que les permite exponer los temas con conocimiento de causa, dentro de un enfoque real y operativo. Igualmente están habituados a impartir las sesiones, con los métodos pedagógicos más modernos, y concretamente en impartir formación a través de las TICs.

Características del cuerpo docente

- Poseen alto grado de especialización.
- Cuentan con Titulación Universitaria de Grado y Máster.
- Tienen experiencia en la docencia.
- Imparten disciplinas en las cuales están desarrollando su actividad profesional.
- Compaginan la teoría y la práctica de la formación con la realidad empresarial.

EXAMEN

Se exigirá la superación de un examen final.

CONTENIDOS (180 horas)

- Unidad Formativa 1. Agentes químicos.
- Unidad Formativa 2. Dispositivos de detección y medida.
- Unidad Formativa 3. Exposición.
- Unidad Formativa 4. Medidas preventivas y protección.
- Unidad Formativa 5. Manipulación de sustancias y preparados peligrosos.
- Unidad Formativa 6. Agentes biológicos.
- Unidad Formativa 7. Metodología de muestreos.
- Unidad Formativa 8. Peligros.

- Unidad Formativa 9. Medidas preventivas y protección.
- Unidad Formativa 10. Manipulación de sustancias y preparados biológicos.
- Unidad Formativa 11. Protección colectiva y protección individual.

REQUERIMIENTOS MÍNIMOS

SOFTWARE

El Aula Virtual es una aplicación Web, por lo tanto un navegador debidamente configurado es suficiente para acceder a la plataforma. Navegadores: Internet Explorer 8 o superior, Firefox 15 o superior, Safari 5.0 o superior; Chrome 22 o superior. Sistemas Operativos Windows, Mac, Linux o Android.

Programas o plugins instalados en nuestro sistemas operativos: Visor de archivos pdf, Flash player.

HARDWARE

Procesador Pentium IV 1Ghz, o equivalente. Resolución del monitor de 1024*768, tarjeta de sonido, memoria 1Gb RAM o más. Banda ancha con velocidad 1Mb o superior.



Urko

Servicios de Prevención

WWW.URKO.NET
prevencion@urko.net
943.322.808 // 902.106.205