

CURSO ESPECÍFICO DE PRIMEROS AUXILIOS Y SOCORRISMO LABORAL (6HP+14HT)



SEMIPRESENCIAL



Duración: 20 H

Horas presenciales: 6 H

Horas online: 14 H



Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE
Área: GENERAL PRL



Objetivos:

El objetivo de este curso es proporcionar a los trabajadores conocimientos básicos sobre actuaciones preventivas que ayuden a afrontar las situaciones de emergencia y conocer las técnicas para atender lesiones que pueden poner en riesgo la vida de las personas, dando cumplimiento a lo dispuesto en el artículo 20 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales. A la finalización del curso el alumno conocerá y estará informado de:
• Las distintas actuaciones que se deben llevar a cabo en caso de producirse en el centro de trabajo una situación de emergencia.
• Las distintas actividades a realizar en caso de accidentes de trabajo.



Contenidos:

Parte Presencial:

Módulo VI. Prevención de riesgos laborales en caso de incendio

- incendios. - el riesgo de incendio. - medidas preventivas.

Parte específica

- planes de emergencia y evacuación. - conceptos básicos sobre emergencias. - riesgos y prevención. Evaluación de riesgos. - marco normativo. Protecciones. Señalización. - principios básicos de primeros auxilios, emergencia / evacuación.

- primeros auxilios. - conceptos básicos. - primeros auxilios, actividades específicas. -

riesgos y medidas preventivas del trabajo del socorrista

Parte online:

Módulo 1

Primeros auxilios en el trabajo

Introducción

Objetivos

Los primeros auxilios

Material y locales de primeros auxilios

Evaluación primaria

Evaluación secundaria

Actuaciones en caso de emergencia

Urgencias médicas en el trabajo

Módulo 2

Prevención y protección contra incendios
Introducción
Objetivos
Incendios
Tipos de fuego
Prevención de incendios
Protección contra incendios
Módulo 3
Planes de emergencia, evacuación y sustancias peligrosas
Introducción
Objetivos
Planes de emergencia y evacuación
Implantación del plan de emergencia
Formación a personal designado
Evacuación en caso de incendio
Recomendaciones prácticas
Productos químicos
Almacenamiento de sustancias peligrosas
Práctica de RCP