

Ficha de la Acción Formativa | Ref. 10616

RIESGOS ASOCIADOS AL MANEJO DE PRODUCTOS QUÍMICOS





PRESENCIAL



Duración: 4 H

Horas presenciales: 4 H

Horas online: 0 H



Familia: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTE

Área: GENERAL PRL



Dirigido a:

Responsables de fabricación, mandos intermedios y trabajadores implicados en procesos de trabajo que requieren la manipulación de productos químicos.



Objetivos:

Integrar la prevención de riesgos laborales en la actividad de la empresa. Propiciar la jerarquización y aplicación de medidas preventivas. Contribuir al desarrollo de la cultura de la prevención en las empresas. Motivar una formación progresiva que facilite y conciencie a empresas y trabajadores de las necesidades preventivas genéricas que concurren en la actividad laboral.



Metodología:

La metodología será activa y participativa, en el que el formador será un facilitador de los contenidos teórico- prácticos, utilizando los medios didácticos para transmitir los conceptos teóricos exponiendo a los alumno/as a situaciones reales que se dan en su trabajo diario para mejorar sus competencias y su competitividad dentro de su empresa.



Contenidos:

EXPOSICIÓN A CONTAMINANTES QUÍMICOS

Definiciones.

Conceptos básicos.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS EN PRODUCTOS QUÍMICOS

REACH.

Clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.

NORMATIVA

MEDIDAS PREVENTIVAS

Criterios de Selección

Medidas de Protección Colectiva

Equipos de Protección individual

Evaluación de contaminantes químicos

Almacenamientos

Derrames