



Seguridad en el Trabajo: Trabajos Eléctricos, Seguridad en Máquinas y protección contra Incendios



Nº acción: D.0101.3

Área formativa: PRL

Modalidad: Distancia

Duración: 70 horas

Destinatarios: Directivos, mandos intermedios y personal del área de PRL.

Requisitos: No se necesita titulación específica

Objetivos

Preparar al alumno para:

1. Adquirir los conocimientos precisos para hacer posible la aplicación práctica de los aspectos reglamentarios referentes a los lugares de trabajo.
2. Poner de manifiesto los conceptos fundamentales que definen el llamado riesgo eléctrico, dar una visión general de los peligros más usuales que supone la presencia de la electricidad y exponer las principales soluciones para reducir el riesgo de accidente.
3. Conocer la problemática preventiva que presentan los equipos de trabajo, de acuerdo con el R.D. 1215/1997, en especial en cuanto a su selección y puesta a disposición de los trabajadores, utilización correcta y formación e información a los trabajadores que los utilizan.
4. Adquirir unos conocimientos básicos sobre el Riesgo de Incendio y la protección contra los mismos. Determinar los medios de protección necesarios para hacer frente a dicho riesgo.
5. Analizar los riesgos asociados a las operaciones de manipulación de productos químicos.

Temario

1. Lugares y espacios de trabajo
2. Protección contra riesgos eléctricos
3. Máquinas
4. Incendios. Actuación en caso de emergencia y evacuación
5. Productos químicos. Residuos tóxicos y peligrosos