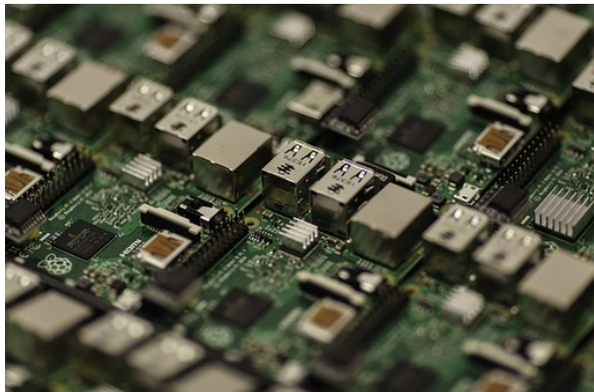


PREVENCIÓN DE RIESGOS Y GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN LAS OPERACIONES AUXILIARES DE MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS



SKU: UF1963_V2

Horas: 30

OBJETIVOS

Analizar las medidas de prevención y de seguridad respecto a las actuaciones de la manipulación de las instalaciones y equipos, contenidas en los planes de seguridad de las empresas del sector
Aplicar el plan de seguridad analizando las medidas de prevención, seguridad y protección medioambiental de la empresa
Adoptar las medidas de prevención y seguridad necesarias para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico

CONTENIDO

Tema 1. Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo.

1.1 El trabajo y la salud.

1.2 Los riesgos profesionales.

1.3 Factores de riesgo.

1.4 Consecuencias y daños derivados del trabajo.

1.5 Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales.

1.6 Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo.

Tema 2. Riesgos generales y su prevención.

2.1 Riesgos en el manejo de herramientas y equipos.

2.2 Riesgos en la manipulación de sistemas e instalaciones.

2.3 Riesgos en el almacenamiento y transporte de cargas.

2.4 Riesgos del trabajo en altura.

2.5 Riesgos asociados al medio de trabajo.

2.6 Riesgos derivados de la carga de trabajo.

2.7 La protección de la seguridad y salud de los trabajadores.

Tema 3. Actuación en emergencias y evacuación.

3.1 Tipos de accidentes.

3.2 Evaluación primaria del accidentado.

3.3 Primeros auxilios.

3.4 Socorrismo.

3.5 Situaciones de emergencia.

3.6 Planes de emergencia y evacuación.

3.7 Información de apoyo para la actuación de emergencias.

Tema 4. Riesgos eléctricos.

4.1 Tipos de accidentes eléctricos.

4.2 Contactos directos.

4.3 Protección contra contactos directos.

4.4 Contactos indirectos.

4.5 Actuación en caso de accidente.

4.6 Normas de seguridad.

4.7 Material de seguridad.