



# FORMACIÓN

Catálogo de Cursos



## **TPM ELECTRICIDAD: MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE ALTA Y BAJA TENSION**

Sector: METAL

CONVOCATORIA ABIERTA. Si está interesado en este curso, por favor, consulte las fechas.

Lugar Impartición: POR DETERMINAR

Modalidad: JORNADA PRESENCIAL

Duración: 20.00 horas

### Objetivos:

El alumno dispondrá de los conocimientos tanto teóricos como prácticos necesarios en materia de prevención de riesgos laborales en el sector de la electricidad. Tras su realización, el alumno adquirirá los siguientes conocimientos

- Conocer la normativa de referencia, los principales conceptos sobre seguridad, derechos y obligaciones de los trabajadores y del empresario, proceso de identificación, evaluación y control de los riesgos más frecuentes en el puesto de trabajo.
  - Introducir al alumno en la detección de los riesgos más comunes y equipos de protección.
  - Conocer la importancia de la prevención de riesgos y su incidencia en la salud laboral
- Conocer las técnicas específicas preventivas del sector de la electricidad.  
Aprender primeros auxilios

### Contenidos:

- A. Definición de los trabajos.
- B. Técnicas preventivas específicas.
- C. Medios auxiliares, equipos y herramientas.
- D. Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno.
- E. Interferencias entre actividades.
- F. Primeros auxilios y medidas de emergencia.
- G. Derechos y Obligaciones.

Marco normativo general y específico.

Organización de la prevención.

Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales.

Participación, información, consulta y propuestas.