

TÉCNICO PROFESIONAL ELECTRICIDAD INDUSTRIAL



Área: Sin clasificar
Modalidad: Presencial
Duración: 15 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

DESTINATARIOS

Formación dirigida a capacitar profesionalmente a los participantes que desempeñen tareas relacionadas con el mantenimiento de equipos e instalaciones eléctricas.

OBJETIVOS

Capacitar a los participantes para realizar el mantenimiento de equipos e instalaciones eléctricas en condiciones mínimas de seguridad.
Aprender a diagnosticar averías.
Utilizar con efectividad los equipos de protección individual.
Conocer los diversos equipos de protección colectiva.
Adquirir conocimientos para la puesta en servicio y verificación de redes eléctricas
Conocer y cumplir con la normativa vigente sobre los diferentes elementos de seguridad para trabajos en instalaciones eléctricas.

CONTENIDOS

ELEMENTOS DE LAS REDES ELÉCTRICAS
INTERPRETACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE LAS REDES ELÉCTRICAS
FUNDAMENTOS DE ORGANIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO
GESTIÓN DEL APROVISIONAMIENTO PARA EL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE LAS REDES ELÉCTRICAS
DIAGNÓSTICO DE AVERÍAS DE LAS REDES ELÉCTRICAS
MANTENIMIENTO DE LAS REDES ELÉCTRICAS
TÉCNICAS PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS REDES ELÉCTRICAS
PUESTA EN SERVICIO Y VERIFICACIONES DE LAS REDES ELÉCTRICAS
SEGURIDAD Y SALUD EN EL MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS
GESTIÓN DE RESIDUOS DEL MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS

REQUISITOS

Será requisito indispensable acudir al 75% de las horas de formación.

CONTROLES APRENDIZAJE

Al finalizar el curso, se celebrará una prueba final, cuyo nivel será acorde con el de la formación impartida, y a la que sólo se podrán

presentar aquellos participantes que hayan cumplido con los requisitos mínimos de asistencia y participación para la superación del curso expuestos en el siguiente punto de esta guía.

La prueba consistirá en un examen tipo test multirespuesta, siendo sólo una de ellas la correcta. La puntuación final se calculará sobre una nota máxima de 10, y se considerará apto si obtiene un mínimo de 5 puntos.