



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

UF1595 Seguridad en la Supervisión del Mantenimiento de Redes Eléctricas Subterráneas de Alta Tensión de Segunda y Tercera Categoría, y Centros de Transformación de Interior

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

En el ámbito de la electricidad y electrónica, es necesario conocer los diferentes campos de la gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de redes eléctricas subterráneas de alta tensión de segunda y tercera categoría y centros de transformación de interior, dentro del área profesional de las instalaciones eléctricas. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la seguridad en la supervisión del mantenimiento de redes eléctricas subterráneas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de interior.

CONTENIDOS

**UNIDAD FORMATIVA 1. SEGURIDAD EN LA SUPERVISIÓN DEL
MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS SUBTERRÁNEAS DE ALTA
TENSIÓN DE SEGUNDA Y TERCERA CATEGORÍA, Y CENTROS DE**

TRANSFORMACIÓN DE INTERIOR

UNIDAD DIDÁCTICA 1. SEGURIDAD EN LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES DE REDES ELÉCTRICAS SUBTERRÁNEAS DE ALTA TENSIÓN Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN

1. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales:
 2. - La ley de prevención de riesgos laborales
 3. - Directivas sobre seguridad y salud en el trabajo
4. Identificación de riesgo eléctrico y riesgos asociados:
 5. - Tipos de accidentes eléctricos
 6. - Contactos directos e indirectos
 7. - Puesta a tierra
 8. - Las cinco reglas de oro
9. Elaboración del estudio básico de seguridad y salud:
 10. - Datos de la obra
 11. - Memoria descriptiva
 12. - Fases de obra con identificación de riesgos
 13. - Actuación en caso de emergencia o accidente
 14. - Tipos de accidentes
 15. - Evaluación primaria del accidentado
 16. - Primeros auxilios
 17. - Socorrismo
 18. - Planes de emergencia y evacuación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SEÑALIZACIÓN Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN EN EL MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS SUBTERRÁNEAS DE ALTA TENSIÓN Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN

1. Normativa en materia de señalización
2. Normativa y reglamentación medio-ambiental
3. Señales reglamentarias y pictogramas
4. Delimitación de zonas de trabajo

5. Normativa aplicable a los equipos de protección individual y colectiva
6. Categorías y marcado de los equipos de protección
7. Procedimientos de certificación de equipos de protección
8. Equipos de protección colectivos y personales
9. Características de equipos de protección



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es