

ELEE021PO TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO DE SISTEMAS PRIMARIOS Y SISTEMAS DE PROTECCIÓN



250,00 € - 350,00 €

Categorías: [Administración y Gestión](#), [Administración y Oficinas](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Cursos online](#), [Instalación y Mantenimiento](#), [Transporte y Mantenimiento de Vehículos](#) |

INFORMACIÓN

Duración	80 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MANTENIMIENTO DE APARAMENTA AISLADA EN AIRE:

1. Mantenimiento de subestaciones aisladas en aire.
2. Seccionadores.
3. Transformadores de Intensidad.
4. Transformadores de Tensión Capacitivos.
5. Transformadores de Tensión Inductivos.
6. Pararrayos.
7. Bobinas de bloqueo.
8. Bancos de condensadores

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MANTENIMIENTO DE SUBESTACIONES TIPO GIS:

1. Mantenimiento de subestaciones tipo GIS.
2. Mantenimiento de los componentes de la GIS.
3. Mantenimiento del gas SF6.
4. Técnicas de medidas en GIS.
5. Fallos característicos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MANTENIMIENTO DE TRANSFORMADORES DE POTENCIA Y REACTANCIAS:

1. Transformadores y reactancias. Conceptos generales.
2. Accesorios: Descripción y Mantenimiento.
3. Guía de mantenimiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 4: MANTENIMIENTO DE INTERRUPTORES:

1. Introducción.
2. Resumen de tecnología de los interruptores.
3. Deterioro de los materiales.
4. Mantenimiento, principios generales y criterios.

5. Tipos de mantenimiento.
6. Técnicas de medidas en interruptores.
7. Fallos característicos.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y MEDIDA EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA DE ALTA Y MUY ALTA TENSIÓN:

1. Introducción.
2. Proceso de Mantenimiento.
3. Equipos de medida y ensayo.
4. Establecimiento de Contratos de Mantenimiento.
5. Normas de Aplicación.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. FORMACION ANEXA COMPLEMENTARIA.

1. Montaje de andamios.
2. Trabajos en altura.
3. Manipulaciones de gases fluorados.

