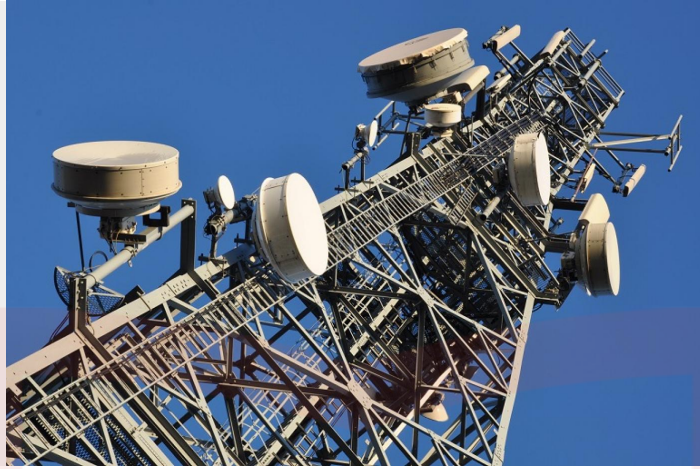


ELEE009PO TRABAJOS EN TENSION EN BAJA TENSION



180,00 € - 250,00 €

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Electricidad y Electrónica](#) |

INFORMACIÓN

Duración	40 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INSTRUCCIONES AMYS:

1. Definición de trabajo en tensión en baja tensión.
2. Definición de baja tensión.
3. Trabajo en tensión en baja tensión.
4. Instalaciones de baja tensión.
5. Formación y reciclaje para el trabajo en tensión en baja tensión.
6. Fundamentos del trabajo en tensión en baja tensión.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGO ELÉCTRICO:

1. Caídas del mismo y diferente nivel. Efectos modo de proceder, asistencia básica de primeros auxilios.
2. Pinchazos y cortes. Modo de proceder y asistencia básica de primeros auxilios.
3. Quemaduras por arco eléctrico, modo de proceder y asistencia básica de primeros auxilios.
4. Electrocución. Efectos, modo de proceder y asistencia básica de primeros auxilios.
5. Equipo de protección individual (EPI).
6. Elementos de protección colectiva. Condiciones que han de cumplir, verificación y conservación.
7. Herramientas e instrumentos de medida. Condiciones que han de cumplir, verificación y conservación.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PROCEDIMIENTOS DE EJECUCIÓN EN TRABAJO EN TENSIÓN.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRABAJOS EN TENSIÓN EN BAJA TENSIÓN APLICANDO LOS PROCEDIMIENTOS.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. REAL DECRETO 614/2001 SOBRE DISPOSICIONES MÍNIMAS PARA LA PROTECCIÓN DE LA SALUD Y SEGURIDAD DE LOS TRABAJADORES FRENTE AL RIESGO ELÉCTRICO.

