



GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS AÉREAS DE ALTA TENSIÓN DE SEGUNDA Y TERCERA CATEGORÍA Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN DE INTEMPERIE (RD 1523/2011)

FAMILIA PROFESIONAL : Electricidad y Electrónica

NIVEL	3	CÓDIGO	ELEE0410
DURACIÓN DE LA FORMACIÓN ASOCIADA:	640	NORMATIVA	RD 1523/2011

UNIDADES DE COMPETENCIA		MÓDULOS FORMATIVOS			
Código	Denominación	Código	Denominación	Horas	Unidades Formativas
UC1188_3	Gestionar y organizar el montaje y mantenimiento de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie	MF1188_3	Gestión y organización del montaje y mantenimiento de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie	150	-UF1447: Gestión y organización del montaje y mantenimiento de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie (150 horas) -UF1448: Gestión y organización del montaje y mantenimiento de centros de transformación de intemperie (70 horas)
UC1189_3	Supervisar el montaje de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie	MF1189_3	Supervisión del montaje de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie	210	-UF1449: Supervisión del montaje de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría (90 horas) -UF1450: Supervisión del montaje de centros de transformación de intemperie. (80 horas) -UF1451: Seguridad en el montaje de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie (40 horas)
UC1190_3	Supervisar el mantenimiento de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie	MF1190_3	Supervisión del mantenimiento de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie	200	-UF1452: Supervisión del mantenimiento de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría. (80 horas) -UF1453: Supervisión del mantenimiento de centros de transformación de intemperie. (80 horas) UF1454: Seguridad en el mantenimiento de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie (40 horas)
		MP0308	Módulo de prácticas profesionales no laborales de gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de redes eléctricas aéreas de alta tensión de segunda y tercera categoría, y centros de transformación de intemperie	80	

Correspondencia con títulos de Formación Profesional / Normativa	Requisitos necesarios para ejercicio profesional	Certificado de Profesionalidad derogado
Técnico superior en Sistemas electrotécnicos y automatizados <ul style="list-style-type: none"> • Real Decreto 1127/2010, de 10 de septiembre. • Currículo: Orden EDU/2890/2010, de 2 de noviembre • Desarrollo en Castilla-La Mancha 		