

**FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD**

**(ELEE0108) OPERACIONES AUXILIARES DE MONTAJE DE REDES ELÉCTRICAS (13/11/2008)**

**COMPETENCIA GENERAL:** Realizar operaciones auxiliares, siguiendo instrucciones del superior, en el montaje y mantenimiento de redes eléctricas aéreas y subterráneas, aplicando las técnicas y los procedimientos requeridos en cada caso, consiguiendo los criterios de calidad, en condiciones de seguridad y cumpliendo la normativa vigente.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
1	ELE256_1 OPERACIONES AUXILIARES DE MONTAJE DE REDES ELÉCTRICAS (RD 1115/2007 de 24 de agosto)	UC0818_1	Realizar operaciones de montaje de apoyos en redes eléctricas aéreas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayudante de instalador de líneas eléctricas.</li> <li>• Ayudante de montador de líneas.</li> <li>• Operario de instalaciones eléctricas de baja tensión.</li> <li>• Peón de la industria de producción y distribución de energía eléctrica</li> </ul>
		UC0819_1	Realizar operaciones de tendido y tensado de conductores en redes eléctricas aéreas y subterráneas.	

Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional				Duración	
H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas	Máx. Horas Distancia
90	MF0818_1 Operaciones de montaje de apoyos en redes eléctricas aéreas	70		70	20
90	MF0819_1 Operaciones de tendido y tensado de conductores en redes eléctricas aéreas y subterráneas	70		70	20
	MP0088: Módulo de prácticas profesionales no laborales	80		80	
180		<b>Duración certificado de profesionalidad</b>		220	40
				<b>Total %</b>	<b>18,18</b>

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES		
		Titulación requerida	Experiencia Profesional requerida	
			Con titulación	Sin Titulación
MF0818_1		<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingeniero: de telecomunicación; en electrónica; en automática y electrónica industrial.</li> <li>Ingeniero técnico. Industrial, especialidad en electricidad, especialidad electrónica industrial; telecomunicación.</li> <li>Técnico y Técnico superior de la Familia de Electricidad y Electrónica</li> <li>Certificado de profesionalidad nivel 2 y 3 de la Familia de (Áreas instalaciones eléctricas)</li> </ul>	1 año	3 años
MF0819_1		<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingeniero: de telecomunicación; en electrónica; en automática y electrónica industrial.</li> <li>Ingeniero técnico. Industrial, especialidad en electricidad, especialidad electrónica industrial; telecomunicación.</li> <li>Técnico y Técnico superior de la Familia de Electricidad y Electrónica</li> <li>Certificado de profesionalidad nivel 2 y 3 de la Familia de (Áreas instalaciones eléctricas)</li> </ul>	1 año	3 años

Espacio Formativo	Superficie m <sup>2</sup> 15 Alumnos	Superficie m <sup>2</sup> 25 Alumnos
Aula de gestión	45	60
Taller para las operaciones de montaje de redes eléctricas	140	140

Certificado de profesionalidad que deroga	
---	--