

**FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD**

**(ELEE0610) GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN Y ALUMBRADO EXTERIOR (RD 1523/2011, de 31 de octubre)**

**COMPETENCIA GENERAL:** Gestionar y supervisar el montaje y el mantenimiento de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior a partir de un proyecto o memoria técnica de diseño, de acuerdo con las normas establecidas y la calidad prevista, garantizando la seguridad integral y las condiciones óptimas de funcionamiento y conservación medioambiental.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
3	ELE385_3 GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS DE BAJA TENSIÓN Y ALUMBRADO EXTERIOR  (RD328/2008, de 29 de febrero).	UC1275_3	Planificar y gestionar el montaje y mantenimiento de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coordinador técnico de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior.</li> <li>Técnico en supervisión, verificación y control de equipos en redes eléctricas de distribución en baja tensión y alumbrado exterior.</li> <li>Capataz de obras en redes eléctricas de distribución en baja tensión y alumbrado exterior.</li> <li>Encargado de obras en redes eléctricas de distribución en baja tensión y alumbrado exterior.</li> <li>Jefe de equipo de instaladores en redes eléctricas de distribución en baja tensión y alumbrado exterior.</li> <li>Gestor del mantenimiento de instalaciones eléctricas de distribución y alumbrado exterior.</li> </ul>
		UC1276_3	Supervisar y realizar el montaje de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior.	
		UC1277_3	Supervisar y realizar el mantenimiento de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior.	

**Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional**

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Duración	
				Horas	Máx. Horas Distancia
180	MF1275_3: Planificación y gestión del montaje y mantenimiento de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior.	180	UF1629: Planificar y gestionar el montaje y mantenimiento de redes eléctricas de baja tensión.	90	30
			UF1630: Planificar y gestionar el montaje y mantenimiento de instalaciones de alumbrado exterior.	90	30
210	MF1276_3: Supervisión y realización del montaje de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior.	180	UF1631: Supervisar y realizar el montaje de redes eléctricas de baja tensión.	90	30
			UF1632: Supervisar y realizar el montaje de instalaciones de alumbrado exterior.	90	30
180	MF1277_3: Supervisión y realización del mantenimiento de redes eléctricas de baja tensión y alumbrado exterior.	180	UF1633: Supervisar y realizar el mantenimiento de redes eléctricas de baja tensión.	90	30
			UF1634: Supervisar y realizar el mantenimiento de instalaciones de alumbrado exterior.	90	30
	MP0350: Módulo de prácticas profesionales no laborales.	80			
<b>570</b>	<b>Duración horas totales certificado de profesionalidad</b>	<b>620</b>	<b>Duración horas módulos formativos</b>	<b>540</b>	<b>180</b>
				<b>Total %</b>	<b>33,33</b>

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES	
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida
MF1275_3	Serán los establecidos en el artículo 4 del Real Decreto que regula el certificado de profesionalidad de la familia profesional al que acompaña este anexo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	2 años
MF1276_3		<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	2 años
MF1277_3		<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, ingeniero, arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, ingeniero técnico, arquitecto técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	2 años

Espacio Formativo	Superficie m <sup>2</sup> 15 Alumnos	Superficie m <sup>2</sup> 25 Alumnos
Aula de gestión.	45	60
Taller de instalaciones eléctricas.	80	135

Certificado de profesionalidad que deroga