

**FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD**

**(ELES0110) DESARROLLO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIÓN Y DE REDES DE VOZ Y DATOS EN EL ENTORNO DE EDIFICIOS (RD 1523/2011, de 31 de octubre)**

**COMPETENCIA GENERAL:** Desarrollar proyectos para la recepción y distribución de señales de radio y televisión, instalaciones de telefonía y redes de voz y datos en el entorno de edificios a partir de un anteproyecto o condiciones dadas, de acuerdo con las especificaciones, normas y procedimientos establecidos, asegurando la calidad y la seguridad de las instalaciones.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
3	ELE258_3 DESARROLLO DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIÓN Y DE REDES DE VOZ Y DATOS EN EL ENTORNO DE EDIFICIOS  (RD 1115/2007, de 12 de septiembre)	UC0826_3	Desarrollar proyectos de instalaciones de telecomunicación para la recepción y distribución de señales de radio y televisión en el entorno de edificios.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proyectista electrotécnico.</li> <li>Proyectista en Instalaciones singulares (antenas, telefonía, interfonía, megafonía, seguridad y energía solar fotovoltaica) para viviendas y edificios.</li> <li>Técnico en proyectos electrotécnicos.</li> </ul>
		UC0827_3	Desarrollar proyectos de instalaciones de telefonía en el entorno de edificios.	
		UC0828_3	Desarrollar proyectos de infraestructuras de redes de voz y datos en el entorno de edificios.	

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

**Duración**

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas	Máx. Horas Distancia
180	MF0826_3: Desarrollo de proyectos de instalaciones de telecomunicación para la recepción y distribución de señales de radio y televisión en el entorno de edificios.	150	UF1323: Sistemas y equipos para la recepción y distribución de radio y televisión.	40	20
			UF1324: Planificación de las instalaciones de radio y televisión.	50	30
			UF1325: Mantenimiento en instalaciones de radio y televisión.	60	20
120	MF0827_3: Desarrollo de proyectos de instalaciones de telefonía en el entorno de edificios.	120	UF1326: Sistemas y equipos para la recepción y distribución de señales de telefonía.	30	10
			UF1327: Planificación de las instalaciones de telefonía en edificios.	40	20
			UF1328: Mantenimiento en las instalaciones de telefonía en edificios.	50	20
180	MF0828_3: Desarrollo de proyectos de redes de voz y datos en el entorno de edificios.	150	UF1329: Sistemas y equipos para las redes de voz y datos en edificios.	40	20
			UF1330: Planificación de las redes de voz y datos en edificios.	50	30
			UF1331: Mantenimiento en las redes de voz y datos en edificios.	60	20
	MP0282: Módulo de prácticas profesionales no laborales.	80		-	-
480	<b>Duración horas totales certificado de profesionalidad</b>	<b>500</b>	<b>Duración horas módulos formativos</b>	<b>420</b>	<b>190</b>
				<b>Total %</b>	<b>45,23</b>

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES	
		Acreditación requerida	Experiencia Profesional requerida
MF0826_3	Serán los establecidos en el artículo 4 del Real Decreto que regula en certificado de profesionalidad de la familia profesional al que acompaña este anexo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, Ingeniero o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, Ingeniero Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	2 años
MF0827_3		<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, Ingeniero o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, Ingeniero Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> </ul>	2 años
MF0828_3		<ul style="list-style-type: none"> <li>Licenciado, Ingeniero o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes.</li> <li>Diplomado, Ingeniero 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

Certificado de profesionalidad que deroga