

FICHA DE CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD

(IFCM0110) OPERACIÓN EN SISTEMAS DE COMUNICACIONES DE VOZ Y DATOS (RD 1531/2011, de 31 de octubre modificado por el RD 628/2013, de 2 de agosto)

COMPETENCIA GENERAL: Instalar, configurar parámetros funcionales y aplicar los procesos de mantenimiento y las pruebas operativas de equipos de comunicaciones, realizando las conexiones entre las líneas de comunicaciones y los sistemas que gestionan el tráfico de información, para verificar los parámetros de rendimiento y calidad de los servicios de comunicaciones, siguiendo procedimientos especificados.

NIV.	Cualificación profesional de referencia	Unidades de competencia		Ocupaciones o puestos de trabajo relacionados:
2	IFC301_2 OPERACIÓN EN SISTEMAS DE COMUNICACIONES DE VOZ Y DATOS (RD 1201/2007, de 14 de septiembre)	UC0960_2	Instalar, configurar y verificar equipos de acceso a redes públicas	<ul style="list-style-type: none"> Operador de comunicaciones. Técnico de campo en comunicaciones. Operador de equipos de telefonía.
		UC0961_2	Configurar y mantener servicios en equipos privados de conmutación telefónica	
		UC0956_2	Realizar los procesos de conexión entre redes privadas y redes públicas	

Correspondencia con el Catálogo Modular de Formación Profesional

H. Q	Módulos certificado	H. CP	Unidades formativas	Horas
210	MF0960_2: Implementación de equipos de acceso a redes de comunicaciones	210	UF1863: Instalación y configuración de dispositivos y servicios de conectividad asociados	90
			UF1864: Pruebas y verificación de los dispositivos de transporte y transmisión y de los servicios de conectividad asociados	70
			UF1865: Operación y supervisión de los equipos y servicios.	50
150	MF0961_2: Mantenimiento de servicios de telefonía	150	UF1866: Instalación y configuración de servicios en equipos de telefonía	60
			UF1867: Mantenimiento preventivo de los equipos y servicios del equipo de conmutación telefónica	50
			UF1868: Operación y supervisión de los equipos y servicios de conmutación telefónica	40
150	MF0956_2: Interconexión de redes privadas y redes públicas	150	UF1347: Instalación y configuración de los nodos de interconexión de redes privadas con públicas	90
			UF1348: Monitorización y resolución de incidencias en la interconexión de redes privadas con redes públicas	60
	MP0394: Módulo de prácticas profesionales no laborales.	40		
510	Duración horas totales certificado de profesionalidad	550	Duración horas módulos formativos	510

CRITERIOS DE ACCESO		PRESCRIPCIONES DE LOS FORMADORES		
		Acreditación requerida	* Experiencia Profesional requerida	
			Con acreditación	Sin acreditación
MF0960_2	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"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico Superior de la familia profesional de Informática y Comunicaciones. Certificado de Profesionalidad de nivel 3 del área de Comunicaciones de la familia profesional de Informática y Comunicaciones. 	1 año	4 años
MF0961_2		<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico Superior de la familia profesional de Informática y Comunicaciones. Certificado de Profesionalidad de nivel 3 del área de Comunicaciones de la familia profesional de Informática y Comunicaciones. 	1 año	4 años
MF0956_2		<ul style="list-style-type: none"> Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Diplomado, Ingeniero Técnico, Arquitecto Técnico o el título de grado correspondiente u otros títulos equivalentes. Técnico Superior de la familia profesional de Informática y Comunicaciones. Certificado de Profesionalidad de nivel 3 del área de Comunicaciones de la familia profesional de Informática y Comunicaciones. 	1 año	4 años

* En los últimos 5 años.

Espacio Formativo	Superficie m ² 15 Alumnos	Superficie m ² 25 Alumnos
Aula de Informática.	60	75

Certificado de profesionalidad que deroga