



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DEL MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPAMIENTO DE RED Y ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA**

**Código: ELE485\_3**

**NIVEL: 3**

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC1573\_3: Gestionar y supervisar los procesos de montaje de los sistemas de telecomunicación de red telefónica”**

#### LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES

Conteste a este cuestionario de **FORMA SINCERA**. La información recogida en él tiene **CARÁCTER RESERVADO**, al estar protegida por lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de protección de datos de carácter personal.

Su resultado servirá solamente para ayudarle, **ORIENTÁNDOLE** en qué medida posee la competencia profesional de la UC1573\_3: Gestionar y supervisar los procesos de montaje de los sistemas de telecomunicación de red telefónica.

No se preocupe, con independencia del resultado de esta autoevaluación, Ud. **TIENE DERECHO A PARTICIPAR EN EL PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN**, siempre que cumpla los requisitos de la convocatoria.

Nombre y apellidos del trabajador/a: NIF:	Firma:
Nombre y apellidos del asesor/a: NIF:	Firma:



### INSTRUCCIONES CUMPLIMENTACIÓN DEL CUESTIONARIO:

Cada **actividad profesional principal (APP)** se compone de **varias actividades profesionales secundarias (APS)**.

Lea atentamente cada APP y a continuación sus APS. En cada APS marque con una cruz el indicador de autoevaluación que considere más ajustado a su grado de dominio de las APS. Dichos indicadores son los siguientes:

1. No sé hacerlo.
2. Lo puedo hacer con ayuda.
3. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda.
4. Lo puedo hacer sin necesitar ayuda, e incluso podría formar a otro trabajador o trabajadora.

<i><b>APP1:</b> Desarrollar el programa de montaje de sistemas de telecomunicación de red telefónica, especificando los niveles de calidad requeridos y considerando el plan de seguridad de obra.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Determinar el objetivo y alcance del programa de montaje y de aprovisionamiento según especificaciones del proyecto técnico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Comprobar el plan de trabajo para la ejecución del programa de montaje, teniendo en cuenta la coordinación de los diferentes equipos, las comprobaciones y mediciones requeridas, considerando los tiempos de ejecución y las unidades de obra previstas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Establecer las fases del montaje de la instalación, subdividiendo, si procede, cada una de ellas en tareas o trabajos, según las características de cada zona de la instalación y otros posibles condicionantes del proceso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Elaborar el cronograma de secuenciación de actividades con ausencia de interferencias o dependencias no deseadas entre los distintos equipos de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Asignar los medios materiales, los medios técnicos (equipos, máquinas, herramientas), los equipos de protección y los recursos humanos a las distintas fases de montaje de la instalación, ajustándose a las fases del montaje y a las características de la obra.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Elaborar el informe técnico, recogiendo los impedimentos o disconformidades de la instalación con respecto al proyecto inicial, utilizando el formato establecido y notificándolo al responsable o superior jerárquico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2:</b> <i>Desarrollar el programa de aprovisionamiento para el montaje de sistemas de telecomunicación de red telefónica incorporando las especificaciones técnicas y las medidas establecidas en la legislación vigente.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Determinar el objetivo y alcance del programa de aprovisionamiento según el proyecto técnico y las adaptaciones requeridas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Elaborar el calendario de suministro a los almacenes teniendo en cuenta el conjunto de intervenciones a llevar a cabo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Elaborar los procedimientos logísticos del control de cantidad y calidad de los suministros, destino, forma y plazos de entrega, y almacenamiento de materiales.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Verificar la homologación de proveedores y productos según requerimientos del proyecto y su pliego de condiciones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Planificar la ubicación de los equipos y materiales, teniendo en cuenta las características de la zona y la disponibilidad de permisos y licencias.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Elaborar listados de "intercambiabilidad" de material entre distintos fabricantes teniendo en cuenta lo establecido en el programa de aprovisionamiento y montaje.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP3:</b> <i>Efectuar el replanteo y el lanzamiento del montaje de la instalación de sistemas de telecomunicación de red telefónica a partir del programa de montaje y del plan general de la obra, cumpliendo con el plan de calidad y seguridad establecido.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Contrastar los planos diseñados y el lugar de ubicación, verificando la viabilidad de la instalación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Aportar posibles soluciones a los impedimentos observados en el replanteo de la instalación al responsable superior, según planos y ubicación establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP3: Efectuar el replanteo y el lanzamiento del montaje de la instalación de sistemas de telecomunicación de red telefónica a partir del programa de montaje y del plan general de la obra, cumpliendo con el plan de calidad y seguridad establecido.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.3: Asignar los medios materiales y técnicos (equipos, máquinas, herramientas), los equipos de protección y los recursos humanos a las distintas fases de montaje de la instalación, ajustándose a lo establecido en los planes de montaje y aprovisionamiento y a las características de la obra.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Verificar la distribución de los materiales, equipos, herramientas, sistemas de protección y medios auxiliares, entre otros, siguiendo el programa de aprovisionamiento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Elaborar el acta de replanteo recogiendo los impedimentos o disconformidades y las soluciones adoptadas en el replanteo de la instalación, utilizando el formato establecido y notificándolo al responsable o superior jerárquico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Comprobar la disponibilidad de la documentación para la realización de la instalación (permisos de acceso, licencias de obra, entre otros) de forma que no se produzcan retrasos indeseados ni interferencias entre el trabajo de distintos equipos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Verificar las condiciones de obra civil e infraestructura según proyecto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.8: Verificar que los recintos de ubicación de equipos y elementos se ajustan a lo indicado en la documentación técnica y a los requisitos establecidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP4: Efectuar el seguimiento y supervisión del programa de montaje del sistema de telecomunicación de red telefónica, garantizando las condiciones de seguridad, funcionamiento y calidad establecidas, para su puesta en servicio.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Verificar el cumplimiento del plan de trabajo considerando los recursos materiales y humanos, tiempos de ejecución, trabajos a efectuar, medidas y medios de seguridad, entre otros según el programa de montaje establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP4: Efectuar el seguimiento y supervisión del programa de montaje del sistema de telecomunicación de red telefónica, garantizando las condiciones de seguridad, funcionamiento y calidad establecidas, para su puesta en servicio.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.2: Coordinar los equipos de trabajo, evitando retrasos en la ejecución de la obra.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Coordinar la gestión del aprovisionamiento de materiales en obra asegurando el cumplimiento de los plazos de entrega, de las fases de montaje y la cantidad y calidad de los suministros.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Verificar que el programa de montaje se ajusta a lo establecido efectuando comprobaciones y mediciones, respetando los tiempos de ejecución y las unidades de obra previstas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Resolver las contingencias surgidas en la ejecución de la obra, minimizando distorsiones en el programa de montaje.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Verificar en la instalación de los bastidores la disposición, etiquetado y conexionado de los equipos y elementos auxiliares en el interior.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.7: Comprobar la ubicación y fijación de los equipos (transmisión, conmutación y radio, entre otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.8: Comprobar la fijación mecánica, el suministro eléctrico, las tomas de tierra y la conectividad de los equipos de telecomunicación y de los elementos accesorios de los equipos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.9: Comprobar que el tendido del cableado no merma las propiedades del mismo, respetando las distancias requeridas con otras instalaciones, utilizando las canalizaciones establecidas para su uso y asegurando la calidad estética.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.10: Redactar los informes de montaje y órdenes de trabajo reflejando, entre otras, las actividades realizadas, las incidencias surgidas y las soluciones adoptadas, notificando las contingencias surgidas en la ejecución de la instalación al Responsable o superior jerárquico.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP5: Poner en servicio el sistema de telecomunicación de red telefónica, asegurando las condiciones de funcionamiento y seguridad establecidas.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS5.1: Recopilar los protocolos de puesta en marcha y pruebas de funcionamiento atendiendo al proyecto, memoria y condiciones de obra.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.2: Comprobar las estructuras mecánicas, instalaciones y equipos (eléctricos, transmisión, conmutación, radio).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.3: Comprobar los aparatos de medida, de verificación (multímetro, monitor de señal, entre otros) y las herramientas, disponiendo todos ellos del certificado de calibración en vigor (cuando así lo requiera).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.4: Comprobar los niveles de los parámetros característicos según normativa y reglamentos vigentes de aplicación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.5: Configurar los equipos siguiendo el protocolo establecido.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.6: Efectuar las medidas de los parámetros de control correspondientes según los protocolos de comprobación y pruebas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS5.7: Elaborar el informe de las pruebas, recogiendo las medidas, ajustes y verificaciones realizadas, equipos y herramientas utilizados, teniendo en cuenta las condiciones definidas en la documentación técnica.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP6: Supervisar la aplicación del plan de prevención de riesgos laborales en el montaje de los sistemas de telecomunicación de red telefónica, garantizando las condiciones de seguridad establecidas por la normativa vigente.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS6.1: Verificar que la instalación se ajusta a las licencias de obra y de paso.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.2: Evaluar los riesgos identificando los criterios de valoración para la actualización de nuevas medidas de prevención cuando sea pertinente (derivados del lugar, introducción de nuevos procedimientos, sustancias, maquinaria o cambio tecnológico u organizativo, entre otros).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP6:</b> Supervisar la aplicación del plan de prevención de riesgos laborales en el montaje de los sistemas de telecomunicación de red telefónica, garantizando las condiciones de seguridad establecidas por la normativa vigente.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS6.3: Planificar actividades preventivas, asignando recursos, calendario y responsables, informando a los trabajadores a su cargo en los aspectos básicos sobre medidas de emergencia establecidos en la normativa de LPRL vigente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.4: Comprobar que las características de los equipos y medios de seguridad empleados en cada intervención son los indicados en los protocolos específicos de actuación técnica.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.5: Documentar que los miembros del equipo de trabajo disponen de la habilitación correspondiente y conocen los procedimientos de actuación en caso de accidente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.6: Desarrollar las condiciones de seguridad del sistema (eléctricas, alarmas, protección radioeléctrica, entre otros) garantizando la seguridad de las personas, comprobando su ajuste a la normativa vigente.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.7: Comprobar el uso de los medios de protección individuales y colectivos dentro del grupo de trabajo ajustándose a lo establecido en la normativa vigente de seguridad.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS6.8: Supervisar las operaciones de montaje de acuerdo a los procedimientos de seguridad establecidos, adoptando en caso contrario las medidas oportunas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP7:</b> Aplicar planes de calidad y protección medioambiental en los programas de montaje del sistema de telecomunicación de red telefónica, siguiendo especificaciones técnicas y cumpliendo con la normativa vigente aplicable.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS7.1: Establecer los parámetros de control correspondientes según los protocolos de comprobación y pruebas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP7: Aplicar planes de calidad y protección medioambiental en los programas de montaje del sistema de telecomunicación de red telefónica, siguiendo especificaciones técnicas y cumpliendo con la normativa vigente aplicable.</b>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS7.2: Verificar que los controles de comprobación se ajustan en tiempo y forma según el plan general de montaje.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.3: Comprobar que los equipos de medida y ensayo disponen del certificado de calibración en vigor, aplicando las recomendaciones de uso y seguridad indicados por el fabricante.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.4: Verificar las condiciones de seguridad de la documentación técnica garantizando la dotación de los equipos necesarios y correcta aplicación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.5: Organizar la gestión de residuos, teniendo en cuenta los diferentes tipos de residuos generados en el montaje, la normativa vigente, los recipientes especiales, las zonas de almacenaje "seguro" y los medios de protección personales según el tipo de residuo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.6: Organizar el transporte a los puntos de recogida de residuos, según el tipo de residuo, con los vehículos indicados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.7: Elaborar la trazabilidad de los residuos según el programa de gestión de residuos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS7.8: Externalizar, en caso necesario, la recogida de residuos, mediante gestores autorizados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>