



## PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES

**CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: OPERACIONES AUXILIARES DE MONTAJE  
Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS**

**Código: IFC361\_1**

**NIVEL: 1**

### CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA LAS TRABAJADORAS Y TRABAJADORES

#### UNIDAD DE COMPETENCIA

**“UC1207\_1: Realizar operaciones auxiliares de montaje de  
equipos informáticos”**

#### 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 “UC1207\_1: Realizar operaciones auxiliares de montaje de equipos informáticos”.

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.

<b>APP1:</b> Montar los componentes internos de un equipo microinformático colaborando con su superior, utilizando guías detalladas, siguiendo instrucciones recibidas y cumpliendo con las normas de seguridad y calidad establecidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Instalar los componentes del equipo microinformático en los distintos puertos o bahías internos, sustituyéndolos si es necesario, utilizando para ello las guías detalladas de instalación de componentes, siguiendo instrucciones recibidas, usando herramientas específicas y elementos de protección y cumpliendo las instrucciones de seguridad y criterios de calidad establecidos por la organización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Conectar los dispositivos internos del sistema microinformático con los buses y cables existentes, tanto de datos como de alimentación, teniendo en cuenta las características físicas de los dispositivos internos del sistema microinformático, siguiendo guías detalladas y aplicando las instrucciones de seguridad y criterios de calidad exigidos por la organización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Comprobar la fijación dentro del equipo informático del componente instalado o sustituido, registrando los resultados obtenidos y siguiendo la normativa de la organización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Eliminar los residuos y elementos desechables de la sustitución de componentes de un equipo microinformático reciclándolos si procede, según las instrucciones sobre tratamiento de residuos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP2:</b> Montar los periféricos para aumentar la funcionalidad del sistema informático, utilizando guías detalladas de montaje y conexión, siguiendo instrucciones recibidas y cumpliendo con las normas de seguridad y calidad establecidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Conectar los periféricos por medio de cables y conectores a los buses adecuados, utilizando para ello las guías detalladas de montaje y conexión de periféricos, para permitir su comunicación con el sistema, teniendo en cuenta sus características físicas y siguiendo instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.2: Conectar los periféricos al equipo informático, a otros periféricos, a equipos auxiliares requeridos por el propio dispositivo o a las líneas de comunicaciones para aumentar las prestaciones del sistema, asegurando la sujeción y las conexiones eléctricas y cumpliendo normas de seguridad y criterios de calidad establecidos por la organización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Ubicar los dispositivos de conexión de red (repetidor, conmutador, «enrutador», entre otros) en armarios de distribución («racks») o sitios predeterminados para extender la red local y compartir recursos a través de ella, siguiendo instrucciones recibidas, utilizando herramientas específicas y elementos de protección y cumpliendo las normas de seguridad y los criterios de calidad establecidos por la organización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Comprobar la ubicación y sujeción del periférico y la conexión de los cables de datos y de alimentación, asegurando su montaje y registrando los resultados obtenidos según normativa de la organización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Eliminar los residuos y elementos desechables de la sustitución de componentes de un equipo microinformático reciclándolos si procede, según las instrucciones sobre tratamiento de residuos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>APP3:</b> Verificar la operatividad del equipo informático aplicando procedimientos y ejecutando programas de testeo, siguiendo guías detalladas e instrucciones recibidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Ejecutar el software de testeo aplicando su procedimiento de forma metódica y siguiendo las directrices indicadas en las guías de trabajo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Comprobar la funcionalidad del equipo informático mediante la utilización de las herramientas de testeo y siguiendo instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



<b>APP3:</b> Verificar la operatividad del equipo informático aplicando procedimientos y ejecutando programas de testeo, siguiendo guías detalladas e instrucciones recibidas.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.3: Comparar los resultados obtenidos por la aplicación de los procedimientos y la ejecución de los programas de testeo con los resultados indicados en las guías de trabajo, verificando la finalización del proceso y siguiendo instrucciones recibidas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.4: Registrar las tareas de chequeo realizadas, y las incidencias detectadas, manteniendo el control de los equipos verificados, según los planes de la organización.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>