



## Pruebas para la obtención del Título de Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes

### Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024

(Orden 3299/2020, de 15 de diciembre, de la Consejería de Educación e Investigación)

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	DNI NIE o Pasaporte:	Fecha: 13 de mayo de 2024	

Código del ciclo: <b>IFCM01</b>	Denominación completa del título: <b>TÉCNICO EN SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES</b>
Clave o código del módulo: <b>0221</b>	Denominación completa del módulo profesional: <b>MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS (FILTRO PRÁCTICO)</b>

### INSTRUCCIONES GENERALES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA

- Los candidatos permanecen en primera instancia a la entrada del taller, donde se lleva a cabo la prueba
- Cada alumno es invocado e ingresa y se limita a realizar los tres ejercicios propuestos y enunciados por el profesor
- Una vez realizada la prueba, el alumno deja su móvil en el taller custodiado por el profesor e ingresa al aula contigua donde esperará la finalización de la prueba para el resto de alumnos

### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN Y VALORACIÓN

- Se evalúan los 2 ejercicios de forma independiente.
- Por cada uno se valora la ejecución del mismo (sin forzado), además de la calidad de la respuesta (si es correcto o no)
- Se considera superada la prueba si se obtiene una nota de al menos 5 entre ambos ejercicios, siendo condición necesaria obtener una nota igual o superior a 4 en el ejercicio 1.

CALIFICACIÓN

### **Ejercicio 1:**

- Desmonta el equipo propuesto dejando a la vista el interior del mismo
- Desmonta el procesador e identifica su zócalo y tipología
- Extrae e identifica la memoria instalada.
- Vuelve a montar el equipo

### **Ejercicio 2:**

- Explica cómo probarías las salidas de tensión de 3,3v, 5v y 12v de una fuente de alimentación ATX mediante un polímetro. Puedes apoyarte en la fuente y polímetro que se han traído al aula