



CONVOCATORIA Y CRITERIOS DE VALORACIÓN DE LA PRUEBA ESPECÍFICA DE APTITUD CORRESPONDIENTE A LA ORDEN DE 18 DE SEPTIEMBRE DE 2024, DE LA CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y FORMACIÓN PROFESIONAL, POR LA QUE SE CONVOCA PROCEDIMIENTO PARA LA SELECCIÓN DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA DE LA ESPECIALIDAD DE

**“INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS TÉRMICOS Y DE FLUÍDOS”**

**1. CONVOCATORIA: día, lugar y hora de celebración de la prueba**

La prueba se desarrollará el **día 6 de noviembre de 2024, a las 9:00 horas**, en las instalaciones del **IES Sierra de Carrascoy**.

Podrán realizar esta prueba todos aquellos aspirantes admitidos en el procedimiento extraordinario para la provisión, en régimen de interinidad, de plazas vacantes o de sustitución de la especialidad de Instalación y Mantenimiento de Equipos Térmicos y de Fluidos, del Cuerpo de Profesores de Enseñanza Secundaria, convocado por Orden de la Consejería de Educación y Formación Profesional de 18 de septiembre de 2024.

**2. CRITERIOS DE VALORACIÓN**

La prueba específica de aptitud constará de **dos partes** y se elaborará a partir de los temas incluidos en el temario de oposición de la especialidad de Instalación y Mantenimiento de Equipos Térmicos y de Fluidos.

Si en cualquier momento del desarrollo de la prueba se observase que algún candidato tiene una actitud que entrañe riesgo para él, para los presentes, o para las instalaciones, será excluido con inmediatez de la prueba.

**Los criterios de valoración de la prueba específica de aptitud serán los siguientes:**

**a. Primera parte.** Prueba escrita, con una valoración máxima de **10 puntos** y con las siguientes características:

- i.** El aspirante deberá responder a 10 cuestiones teórico-prácticas de opción múltiple.
- ii.** Se desarrollará durante un tiempo máximo de 40 minutos.
- iii.** Se valorará con 1 punto cada respuesta correcta. Las preguntas no contestadas o contestadas incorrectamente se valorarán con 0 puntos.
- iv.** El aspirante deberá aportar un bolígrafo azul, una regla y una calculadora no programable como material.

**b. Segunda parte.** Prueba práctica de taller, con una valoración máxima de **10 puntos** y con los siguientes ejercicios:

- i.** Realización de un montaje de accesorios y componentes de las instalaciones térmicas en el taller.
- ii.** Se desarrollará durante un tiempo máximo de 40 minutos.
- iii.** La valoración máxima de este ejercicio será de 10 puntos, según los siguientes criterios:
  - Hasta un **50%** Finalización y correcta ejecución en el tiempo previsto y ajuste a los requerimientos.
  - Hasta un **40%** Uso correcto, habilidad y destreza en el manejo de las herramientas, útiles y equipos.
  - Hasta un **10%** Adecuación de los procesos a los principios de seguridad e higiene en el trabajo.
- iv.** El aspirante deberá aportar los siguientes EPI'S (equipos de protección individual): gafas de protección ocular, guantes de protección térmica, calzado de seguridad y bata de trabajo para un taller.





## Región de Murcia

Consejería de Educación

Dirección General de Planificación Educativa, Recursos Humanos y Evaluación

### c. Valoración de la prueba.

- i. La valoración de la prueba específica de aptitud será la media aritmética de las valoraciones de la primera y segunda parte.
- ii. Serán declarados aptos para integrarse en las listas solo aquellos aspirantes que obtengan una puntuación final en la prueba específica de aptitud igual o superior a cinco puntos.

Dado en Murcia,

LA PRESIDENTA DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN,  
María Paz Sánchez-Migallón Egea  
(Firmado electrónicamente)

30/10/2024 10:08:57

SANCHEZ, MIGALLON EGEA, MARIA PAZ

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-a6766249-969e-8667-e782-0050569b34e7

