



## PRUEBAS DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO DE FORMACIÓN PROFESIONAL DE LA REGIÓN DE MURCIA CONVOCATORIA 2025

### Resolución PROVISIONAL de exenciones por acreditación académica

Centro: **30013505 INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA LOS MOLINOS**

Tras el examen de la documentación presentada por los aspirantes matriculados en el **INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA LOS MOLINOS**, para realizar las pruebas de acceso a Ciclos Formativos de Grado MEDIO, se relacionan los solicitantes que reúnen los requisitos por acreditación académica referidas en la Resolución de Resolución de 20 de diciembre de 2024 de la Dirección General de Formación Profesional Enseñanzas de Régimen Especial y Educación Permanente, por la que se convocan las pruebas de acceso a los Ciclos Formativos de Grado Medio y de Grado Superior de Formación Profesional del sistema educativo, en la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, correspondientes al año 2025. de la Dirección General de Formación Profesional, Enseñanzas de Régimen Especial y Educación Permanente (BORM nº 301 de 30/12/25), así como los aspirantes que no obtienen exención por los motivos que se indican a continuación:

#### Aspirantes que obtienen exención (por orden alfabético):

| NIF/NIE   | Apellidos y Nombre   | Parte Exenta                    |
|-----------|----------------------|---------------------------------|
| ***4124** | AYADI AYYADI MANAL   | Parte I Ámbito de comunicación. |
| ***5760** | BUENO MORALES RAÚL   | Parte II Ámbito Social.         |
| ***0573** | PINEDA ACOSTA RAQUEL | Parte II Ámbito Social.         |
| ***0573** | PINEDA ACOSTA RAQUEL | Parte I Ámbito de comunicación. |

#### Aspirantes que no obtienen exención (por orden alfabético):

| NIF/NIE | Apellidos y Nombre | Motivo de la Denegación |
|---------|--------------------|-------------------------|
| null    |                    |                         |

El Director del INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA LOS MOLINOS

En CARTAGENA, (firmado electrónicamente al margen)

