



**CONVOCATORIA**

BORM nº 18 de 23 enero de 2021

**PLAZO DE INSCRIPCIÓN**

Desde las 09:00 horas del 26 de enero hasta las 14:00 horas del 10 de febrero de 2021.

**REQUISITOS**

Tener 17 años o cumplirlos en el año 2021 y no disponer de requisito académico de acceso a grado medio.

**INSCRIPCIÓN**

[Sede Electrónica CARM \(Procedimiento 814\)](#)

EXENCIONES DE LA PRUEBA DE ACCESO A GRADO MEDIO		
Parte Exenta	Requisito	Documentación
<b>PARTE SOCIOLINGÜÍSTICA</b>	Haber superado los dos ámbitos (comunicación y social) del nivel II de educación secundaria para personas adultas.	Certificado académico.
<b>PARTES MATEMÁTICA Y CIENTÍFICO-TÉCNICA</b>	Haber superado el ámbito científico-tecnológico del nivel II de educación secundaria para personas adultas.	Certificado académico.
<b>PARTE CIENTÍFICO-TÉCNICA</b>	Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 1 o superior	Certificación emitida por la Administración Laboral.
	Haber superado un Programa de Garantía Social.	Certificado académico
	Acreditar una experiencia laboral equivalente a un año con jornada completa o de cómputo igual obtenido en varios años, no siendo necesario especificar el campo profesional en el que ha trabajado ya que la prueba habilita el acceso a todos los ciclos formativos de formación profesional de grado medio.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Trabajadores por cuenta ajena</li><li>• Trabajadores autónomos o por cuenta propia</li></ul>
<b>PARTE QUE PROCEDA</b>	Solicitantes con algunas partes superadas de la prueba ( <u>no toda la prueba</u> ) en la convocatoria de los años 2019 o 2020 en el ámbito de la Región de Murcia, previa petición en el momento de la inscripción, de alguna de las dos formas siguientes. a) Exención, lo que implica que a efectos del cálculo de la nota final de la prueba no se tendrán en cuenta la parte declarada exenta. b) Traslado de la calificación obtenida, en este supuesto las partes superadas de la prueba serán reconocidas con las mismas calificaciones obtenidas.	Certificado académico