

FP GRADO MEDIO
ELECTROMEC.
 1º 2º **SEMIPRESENCIAL**

**HOJA MATRÍCULA
 CURSO 2025-26**

*****RELEÑAR POR DELANTE Y
 DETRÁS



CENTRO DE PROCEDENCIA:

Apellidos			Nombre:		
Domicilio:					
Localidad:		Provincia:		Cód. Postal:	
Teléfono:			Móvil:		
Nacionalidad :	española	<input type="checkbox"/>	otra:		
País de nacimiento:			Provincia:		
Nacido el día:	<input type="text"/>	/	<input type="text"/>	/	<input type="text"/>
Correo electrónico:					

RELEÑAR SÓLO ALUMNADO MENOR DE 18 AÑOS

Apellidos del Padre			Nombre:		
DNI:	<input type="text"/>	Móvil:	<input type="text"/>	Correo electrónico:	<input type="text"/>
Apellidos de la Madre			Nombre:		
DNI:	<input type="text"/>	Móvil:	<input type="text"/>	Correo electrónico:	<input type="text"/>

Documentación requerida a todos los alumnos (marque la documentación que aporta)

Hoja de matrícula
Fotocopia del DNI del alumno/a
Fotocopia del DNI del padre, madre o tutor/a SÓLO ALUMNADO MENOR DE 18 AÑOS
1 fotografía carnet de 25x32 mm con nombre y apellidos
Justificante del Pago de tasa tarjeta de identidad (Sólo Bachillerato y Ciclos FP)
Justificante del Pago del Seguro Escolar SE ENTREGARÁ AL INICIO DEL CURSO (MAYORES DE 28 AÑOS ESTÁN EXENTOS)
Certificado de la condición de acceso (Requisito académico para acceder al Ciclo)

EL ALUMNO/A ARRIBA RESEÑADO **FIRMA** QUE LOS DATOS SON CORRECTOS EN A

DE DE

FIRMA

MATRÍCULA EN LOS MÓDULOS DEL CICLO SIGUIENTES:

PRIMER CURSO (**Marque los módulos en que se matricula):

Técnicas de fabricación. 233 horas

Técnicas de unión y montaje. 100 horas

Electricidad y automatismos eléctricos. 233 horas

Automatismos neumáticos e hidráulicos. 266 horas

Itinerario para la empleabilidad I.100 horas

Inglés Profesional GM .68 horas

HORAS TOTALES 1000

SEGUNDO CURSO CURSO (**Marque los módulos en que se matricula):

Montaje y mantenimiento mecánico. 266 horas

Montaje y mantenimiento eléctrico-electrónico. 200 horas

Montaje y mantenimiento de líneas automatizadas.200 horas

Itinerario personal para la empleabilidad II. 100 horas

(*) Módulo optativo I: Inglés oral para entornos profesionales 100 horas

(*) Módulo optativo II: Fabricación mecánica ejecución de procesos de fabricación100 horas

(*) Módulo optativo III: Robótica industrial 100 horas

Sostenibilidad aplicada al sistema productivo. 34 horas

Digitalización aplicada al sistema productivo GM. 34 horas

Proyecto intermodular. 66 horas

HORAS TOTALES 1000

(*) ELEGIR UNO DE LOS 3 MÓDULOS OPTATIVOS

*******El alumno/a SÓLO SE PUEDE MATRICULAR EN 1000 HORAS POR CURSO**