



## INFORMACIÓN DE ACTIVIDADES - PERIODO 2019-2021

La **Fundación para el Desarrollo y la Innovación**, en adelante **FDI**, organiza actividades formativas en el Centro de Formación Profesional Ford España, en adelante CFPFE, durante el periodo que se cita. El CFPFE, es un centro privado sin concierto económico con la Consellería de Cultura y Educación de la Generalitat Valenciana, adscrito al I.E.S. Almussafes y homologado para impartir Formación Profesional. El inicio de estas actividades tuvo lugar en el año 1979, teniendo, por tanto, una experiencia docente y una trayectoria ampliamente reconocida en el ámbito industrial de la Comunidad Valenciana. La mayoría de nuestros alumnos se incorporan al mundo laboral de forma inmediata, gracias al perfil de los estudios, a la cantidad de horas lectivas impartidas y al nivel de exigencia de nuestro Centro.

Con motivo de la implantación de la LOE dentro del actual sistema educativo, FDI, a través del CFPFE, tiene establecidos actualmente y con proyección de futuro, el **Ciclo Formativo de Grado Superior** en la especialidad de Mecatrónica Industrial

La duración del programa es de 3300 horas lectivas impartidas a lo largo de 22 meses, **desde septiembre de 2019 hasta julio de 2021**, con un horario lectivo de 7 horas y 45 minutos diarios, de lunes a viernes, de **8:30 a 16:45 horas o de 14:00 a 22:00 horas**. Con este horario extendido, impartimos el **Programa Oficial (2000 horas)** combinado con un **Programa Complementario (1300 horas)**.

Dentro del programa se contempla la realización de la Formación en Centros de Trabajo (FCT), exigida por la LOE para este tipo de formación, en la propia planta de Ford España o en industrias próximas afines.

El CFPFE cuenta con instalaciones permanentemente actualizadas, tales como laboratorios de automática, informática, diseño de CAD, talleres de mecánica, hidráulica, neumática, soldadura, electricidad/electrónica, robótica, robótica colaborativa, impresión 3D, control numérico, etc.

Los alumnos matriculados en nuestro Centro pueden utilizar el servicio de autobús, comedor y Centro Médico de Ford España S.L.

El importe de los estudios por curso se distribuye en los siguientes conceptos:

1. 102,30 Euros de matrícula. Pago sólo el primer año.
2. 10 mensualidades por curso académico/año de 381,30 Euros cada una.

FDI ofrece becas de ayuda en función de la siguiente tabla:

Familia Numerosa	Matrícula	Media de las calificaciones del curso anterior			
		6	7	8	9
-	-	-	20%	30%	40%
1ª categoría	50%	10%	30%	40%	50%
2ª categoría	50%	15%	40%	50%	60%

FDI se reserva el derecho de iniciar las actividades referidas dependiendo del número de alumnos inscritos en cada ciclo formativo.

### Normativa a cumplir por los alumnos

1. La continuidad en este programa académico exige a los alumnos asistir a todas las clases dentro de los horarios que el CFPFE establezca; exige, también, no ser objeto de expediente académico y **aprobar, como mínimo, el 50% de las horas del programa en la 1ª Evaluación y del 60% en las siguientes; es condición indispensable para pasar a 2º Curso haber aprobado todas las materias de 1er curso.**
2. Los alumnos deberán respetar las normas académicas de convivencia establecidas por el CFPFE.
3. Los materiales didácticos de uso personal serán por cuenta de los asistentes al programa.

FDI se reserva el derecho de cancelar su compromiso con el participante cuando estime que la conducta de éste es contraria al objetivo perseguido por el desarrollo del programa.

Ford España S.L.

Con la colaboración de:



## **CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR (CFGS)**

### **Mecatrónica Industrial**

<b>Programa Oficial – 1er Curso</b>	<b>Programa Complementario – 1er Curso</b>
Sistemas Mecánicos	Matemáticas Técnicas de Comunicación Seguridad Industrial (Grado Superior) Cursos Monográficos: CNC, Introducción PLC's, EPLAN, INVENTOR, Prácticas de Trabajo en Planta, etc.
Sistemas Hidráulicos y Neumáticos	
Sistemas Eléctricos y Electrónicos	
Elementos de Máquinas	
Representación Gráfica de Sistemas Mecatrónicos	
Formación y Orientación Laboral	
Inglés Técnico 1er Curso Grado Superior	
Procesos de Fabricación	

<b>Programa Oficial – 2º Curso</b>	<b>Programa Complementario – 2º Curso</b>
Configuración de Sistemas Mecatrónicos	Física y Química Técnicas de Comunicación Seguridad Industrial (Grado Superior) Cursos Monográficos: Refuerzo Programación Robots, Refuerzo Sistemas Eléctricos, Refuerzo PLC's, etc.
Procesos y Gestión de Mantenimiento y Calidad	
Integración de Sistemas	
Simulación de Sistemas Mecatrónicos	
Empresa e Iniciativa Emprendedora	
Inglés Técnico 2º Curso Grado Superior	
Proyecto de Mecatrónica Industrial	
Formación en Centros de Trabajo	

Para poder acceder a un Ciclo Formativo de Grado Superior es necesario haber superado uno de los siguientes programas:

- BUP
- COU
- Bachillerato
- FP-2 de cualquier especialidad
- Prueba de Acceso a Ciclos Formativos de Grado Superior, (Opción B)
- Otro Ciclo Formativo de Grado Superior de otra especialidad distinta.
- Prueba de Acceso a la Universidad para mayores de 25 años.
- Posesión del Título de Grado Medio de cualquier especialidad.

### **Centro de Formación Profesional Ford España (CFPFE) (Entrada junto al área médica de Motores)**

Trinidad Marzal  
Tfno. 961792246  
e-mail: [tmarzalc@ford.com](mailto:tmarzalc@ford.com)

Cristina López  
Tfno. 961793140  
e-mail: [clopezre@ford.com](mailto:clopezre@ford.com)

e-mail genérico:  
[secretfp@ford.com](mailto:secretfp@ford.com)