



FP Fomento
CICLOS ONLINE
Área de Electricidad y Electrónica



Formación
Profesional
FOMENTO



*Convierte tu
pasión por la
electrónica y la
electricidad
en **tu profesión***

Ciclos de Formación Profesional online

Área de Electricidad y Electrónica



Estudiar en Fomento es garantía de alcanzar un **plan de desarrollo profesional y personal** de primer nivel, disfrutando de las últimas tecnologías aplicadas a la enseñanza, y formación 100% personalizada.



Descubre nuestra oferta de Ciclos Online, 100% oficiales y adheridos al programa **Erasmus+**, que te permitirá hacer prácticas en el extranjero.



En Fomento FP contamos con más de **45 años de experiencia** en Formación Profesional y más de 3000 antiguos alumnos.



Nuestra metodología online te permitirá avanzar a tu ritmo y contarás con el apoyo de un **tutor personal** que te orientará y te ayudará a alcanzar tus objetivos.

+45
AÑOS DE
EXPERIENCIA

+3000
ANTIGUOS
ALUMNOS

+90%
DE INSERCIÓN
LABORAL

+200
EMPRESAS
COLABORADORAS

Ciclos de Formación Profesional online

Área de Electricidad y Electrónica



Ciclo Superior de Automatización y Robótica Industrial

Estudiando este ciclo te convertirás en experto en desarrollar y gestionar proyectos de montaje y mantenimiento de instalaciones automáticas de medida, regulación y control de procesos en sistemas industriales.

Los **módulos** del ciclo de Automatización y robótica industrial son:

- 1.Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos.
- 2.Sistemas secuenciales programables.
- 3.Sistemas de medida y regulación.
- 4.Sistemas de potencia.
- 5.Documentación técnica.
- 6.Informática industrial.
- 7.Sistemas programables avanzados.
- 8.Robótica industrial
- 9.Comunicaciones industriales.
- 10.Integración de sistemas de automatización industrial.
- 11.Formación y orientación laboral.
- 12.Empresa e iniciativa emprendedora.

Duración
2 CURSOS

Inicio
SEPTIEMBRE

Sedes
EXÁMENES:
Colegios
Fomento

Metodología
ONLINE

Tutor
PERSONAL

Ciclos de Formación Profesional online

Área de Electricidad y Electrónica



Ciclo Medio de Instalaciones eléctricas y automáticas

Estudiando este ciclo te convertirás en un profesional capaz de montar y mantener infraestructuras de telecomunicación en edificios, instalaciones eléctricas de baja tensión, máquinas eléctricas y sistemas automatizados.

Los **módulos** del ciclo de Instalaciones eléctricas y automáticas son:

1. Automatismos industriales
2. Electrotecnia
3. Electrónica
4. Formación y orientación laboral
5. Instalaciones eléctricas interiores
6. Empresa e iniciativa emprendedora
7. Infraestructuras comunes de telecomunicaciones en viviendas y edificios
8. Instalaciones de distribución
9. Instalaciones domóticas
10. Instalaciones solares fotovoltaicas
11. Máquinas eléctricas
12. Formación en centros de trabajo (FCT)

Duración
2 CURSOS

Inicio
SEPTIEMBRE

Sedes
EXÁMENES:
Colegios
Fomento

Metodología
ONLINE

Tutor
PERSONAL

Ciclos de Formación Profesional online

Área de Electricidad y Electrónica



EMPLEABILIDAD

Las competencias en Formación Profesional son más necesarias que nunca. La demanda de trabajadores con titulaciones de Formación Profesional no ha dejado de crecer en España, se estima que para **2030 las empresas requerirán que el 65%** de sus profesionales provengan de **Ciclos de Formación Profesional**.



PRÁCTICAS

Todos los ciclos del área de informática contienen el módulo de **FCT (Formación en el centro de trabajo)** en el que tendrás que realizar prácticas en una empresa del sector. Es la oportunidad perfecta para poner en práctica todo lo aprendido y completar tu formación en un entorno real de trabajo.



TUTORÍA PERSONAL

La tutoría personal en Fomento es una de las claves del índice de finalización de estudios e inserción laboral de nuestros estudiantes.

Tendrás a tu disposición un tutor personal que, complementado con las tutorías semanales de cada profesor, te acompañará y te ofrecerá **asesoramiento académico y profesional**, sirviéndote de apoyo para superar las dificultades y resolver todas tus dudas.

Duración
2 CURSOS

Inicio
SEPTIEMBRE

Sedes
EXÁMENES:
Colegios
Fomento

Metodología
ONLINE

Tutor
PERSONAL

Ciclos de Formación Profesional online

Área de Electricidad y Electrónica



Requisitos de acceso para Ciclo Superior

Para comenzar en este emocionante camino de formación necesitarás cumplir con los siguientes requisitos de acceso:

-Edad: Ser mayor de edad o cumplir los 18 años durante el año de inicio del ciclo.

-Poseer alguna de las siguientes titulaciones:

- Título de Bachillerato o Bachiller.
- Título de Técnico (Formación Profesional de Grado Medio, CFGM).
- Título de Técnico Superior o Especialista (ciclo de Grado Superior, CFGS).
- Titulación universitaria o equivalente.
- Haber superado la prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior o la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años.

Para **estudiantes internacionales**, es imprescindible la homologación o convalidación de títulos extranjeros. En caso de estar pendiente, presenta el comprobante de inscripción condicional vigente. Una vez obtenida la resolución, deberás enviarla al centro.

Recuerda que estamos aquí para acompañarte en cada paso del proceso de matriculación.

Duración
2 CURSOS

Inicio
SEPTIEMBRE

Sedes
EXÁMENES:
Colegios
Fomento

Metodología
ONLINE

Tutor
PERSONAL

Ciclos de Formación Profesional online

Área de Electricidad y Electrónica



Requisitos de acceso para Ciclo Medio

Para matricularte en el ciclo medio debes ser mayor de edad o cumplir 18 años durante el año natural del comienzo del ciclo. Además, tienes que cumplir al menos uno de los siguientes requisitos académicos:

- Haber aprobado la Educación Secundaria Obligatoria (ESO)
- Tener el Título de Formación Profesional Básico
- Haber superado Bachillerato Unificado y Polivalente
- Prueba de acceso a Ciclos Formativos de Grado Medio
- Prueba de acceso a la Universidad para mayores de 25 años

Las personas con **titulaciones extranjeras** deben presentar la resolución positiva de la solicitud de homologación o convalidación del título que puede darles acceso al Grado Superior. Si este procedimiento aún no está resuelto, deben presentar el volante de inscripción condicional vigente para el curso en que se hayan matriculado. Cuando se resuelva, deberán remitir al centro la correspondiente resolución de homologación.

Duración
2 CURSOS

Inicio
SEPTIEMBRE

Sedes
EXÁMENES:
Colegios
Fomento

Metodología
ONLINE

Tutor
PERSONAL



SEDES EXÁMENES

¡TE GARANTIZAMOS COMODIDAD Y
ACCESIBILIDAD!

1. Colegio El Prado (Madrid)
2. Colegio Canigó (Barcelona)
3. Colegio Tabladilla (Sevilla)
4. Colegio Aitana (Alicante)
5. Colegio Monteagudo (Murcia)
6. Colegio Ahlzahir (Córdoba)
7. Colegio Montecastelo (Vigo)
8. Colegio Peñarredonda (A Coruña)
9. Colegio Miravalles-El Redín (Pamplona)
10. Colegio Miralvent (Castellón)
11. Colegio Los Robles (Pruvia, Asturias)
12. Colegio Torrevelo-Peñalabra (Mogro, Cantabria).



CONTACTO

WWW.FPFOMENTO.COM

628 76 06 50

INFO@FPFOMENTO.COM

[@FP_FOMENTO](https://www.instagram.com/FP_FOMENTO)

Costa Brava, 4 28034 – Madrid
Rúa Paz Pardo, 90 36214 – Vigo