

REQUISITOS DE ACCESO

ACCESO DIRECTO

Puedes acceder directamente si posees alguno de estos títulos:

- Técnico de GM de FP
- Técnico de GS de FP
- Bachiller
- Grado universitario
- Técnico de APD
- El que se considere equivalente en la orden de admisión a CF de cada curso.

ACCESO A TRAVÉS DE PRUEBA

Debes haber superado la **prueba de acceso a Ciclos Formativos de Grado Superior.**** (Es necesario tener al menos 19 años en el año en el que se realiza la prueba o 18 en el caso de acceder con el título de Técnico)

Haber superado la **prueba de acceso a la Universidad para mayores de 25 años.**

Un curso de formación específico preparatorio y gratuito para el acceso a ciclos de grado superior en centros expresamente autorizados por la Administración educativa

Si has acreditado un nivel 3 de competencias profesionales puedes solicitar la exención de las pruebas de acceso a ciclos formativos de GM y de GS (dentro del período de inscripción a las pruebas).

** Para realizar las pruebas de acceso a ciclos es necesario realizar la inscripción cuando las convoque Consellería (seguramente **MARZO**)

¿CÓMO MATRICULARME?

1º. Realizar la solicitud de plaza en las fechas que diga la Consellería (seguramente **MAYO**)

2º. Si has sido admitido/a, realizar la matrícula en las fechas indicadas (seguramente **JULIO**)

1.

ESTRUCTURA DEL CICLO

**DURACIÓN:2.000 h
(2 cursos escolares)**

TÉCNICO SUPERIOR EN ENERGÍAS RENOVABLES (RD 385/2011)

MÓDULOS

PRIMER CURSO

Sistemas eléctricos en centrales.

Subestaciones eléctricas.

Telecontrol y automatismos.

Prevención de riesgos eléctricos.

Gestión del montaje de instalaciones solares fotovoltaicas.

MÓDULOS NUEVA LEY FP

Itinerario profesional para la empleabilidad I y II

Inglés Profesional

Digitalización aplicada a los sectores productivos

Sostenibilidad aplicada al sistema productivo

Módulo profesional optativo

Módulo proyecto intermodular

Formación en empresa

SEGUNDO CURSO

Sistemas de energías renovables.

Configuración de instalaciones solares fotovoltaicas.

Gestión del montaje de parques eólicos.

Operación y mantenimiento de parques eólicos.

Este título te habilita:

- Para desarrollar la actividad como «instalador de baja tensión», en la categoría Básica «IBTB» y en la categoría Especialista «IBTE», modalidad «Instalaciones generadoras de baja tensión de potencia superior o igual a 10 kW»

- Categoría AT2 en instalaciones eléctricas de alta tensión.

UNA VEZ OBTENIDO EL CICLO

TITULACIÓN CONSEGUIDA

Técnico Superior en Energías Renovables

SALIDAS PROFESIONALES

Técnico de gestión de operación y mantenimiento en instalaciones eólicas.

Responsable de montaje de parques eólicos

Responsable de montaje de aerogeneradores.

Especialista montador de aerogeneradores.

Especialista en mantenimiento de parques eólicos.

Promotor de instalaciones solares.

Proyectista de instalaciones solares fotovoltaicas.

Responsable de montaje de instalaciones solares fotovoltaicas.

Responsable de mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas.

Responsable de explotación y mantenimiento de pequeñas centrales solares fotovoltaicas.

Montador-operador de instalaciones solares fotovoltaicas.

Encargado de montaje de subestaciones eléctricas de instalaciones eólicas y fotovoltaicas.

Encargado de mantenimiento de subestaciones eléctricas de instalaciones eólicas y fotovoltaicas.

Operador-mantenedor de subestaciones eléctricas de instalaciones eólicas y fotovoltaicas.

ACCESO A ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

Posibilidad de acceder a cualquier GRADO universitario.

CUALIFICACIONES PROFESIONALES

Cualificaciones profesionales completas

a) Gestión del montaje y mantenimiento de parques eólicos ENA 193_3

b) Organización y proyectos de instalaciones solares fotovoltaicas ENA 263_3

c) Gestión del montaje, operación y mantenimiento de subestaciones eléctricas ENA 474_3

EN NUESTRO CENTRO

OFRECEMOS:

Ciclos de FP Básica, Grado Medio y Superior.
Cursos de OFERTA INTEGRADA (LABORA).
Oferta parcial de ciclos (sin requisito de acceso).

La posibilidad de obtener el nivel A2 de Inglés i/o Francés (centro examinador).

Acreditaciones de competencias profesionales.

Jornadas de orientación y formación.

TENEMOS

Servicio de orientación académica y profesional.
Bolsa de trabajo.
Formación en empresa en el extranjero.
Horarios matutinos y vespertinos.
Ciclos presenciales y semipresenciales.
Excelente dotación en aulas y talleres.
Profesorado especializado en FP.

ESTAMOS

Dentro de la red plurilingüe.
Dentro de la red NOVIGI

COLABORAMOS CON:

IDEA
Asociación Empresarial de Alzira.
Ayuntamiento de Alzira.
Agencia Energética de la Ribera.
Mancomunidad de la Ribera.
Mutua Universal.
IVAJ.



Erasmus+

Dónde estamos

Entre el Carrefour y el estadio Luis Suñer Picó



Avda. dels Esports nº 27.
46600- Alzira (València)

Telf (+34) 96 245 78 15 Fax (+34) 96 245 78 16

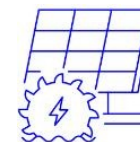
www.fpalzira.es

e-mail:46000754@edu.gva.es



CICLOS DE GRADO SUPERIOR

FAMILIA PROFESIONAL



ENERGIA Y AGUA

ENERGIAS RENOVABLES

Modalidades:

Presencial (mañanas)



Unión Europea

Fondo Social Europeo
El FSE invierte en tu futuro