



**DEJA HUELLA EN TU  
VIDA LABORAL Y  
PERSONAL**

**ELIGE FORMARTE EN ENERGÍAS  
RENOVABLES**

# VEN A CONOCERNOS

CIFP PICO FRENTES

C/ Gervasio Manrique de Lara

Soria C.P. 42004

Tif. 975239443

<http://cifppicofrentes.centros.educa.jcyl.es/sitio/>



**DEPARTAMENTO DE  
ENERGÍA Y AGUA**



# CICLO DE GRADO SUPERIOR

Energías Renovables





## PUESTOS DE TRABAJO

- Mantenimiento de instalaciones solares fotovoltaicas.
- Montaje de instalaciones solares fotovoltaicas.
- Mantenimiento de parques eólicos.
- Montaje de aerogeneradores eólicos.
- Mantenimiento de subestaciones eléctricas.
- Operador-mantenedor / operadora-mantenedora de subestaciones eléctricas en instalaciones eólicas y fotovoltaicas.
- Técnico / técnica de gestión de operación y mantenimiento de instalaciones eólicas.



## MÓDULOS PROFESIONALES:

### 1ºCURSO (h/semana)

Sistemas de energías renovables. 6h.

Subestaciones eléctricas. 6h.

Telecontrol y automatismos. 7h.

Sistemas eléctricos en centrales. 6h.

Formación y orientación laboral. 3h.

Prevención de riesgos eléctricos. 2h.

### 2ºCURSO (h/semana)

Configuración de instalaciones solares fotovoltaicas. 6h.

Gestión del montaje de instalaciones solares fotovoltaicas. 7h.

Gestión del montaje de parques eólicos. 6h.

Operación y mantenimiento de parques eólicos. 8h.

Empresa e iniciativa emprendedora. 3h.

Formación en centros de trabajo. 380 h; Aprox. 3 meses.

Posibilidad beca **Erasmus**.

Posibilidad **FP Dual**



## REQUISITOS DE ACCESO:

- Título de Bachillerato o BUP
- Título de Técnico o Técnico Superior de FP.
- Otros títulos de FP (FP II).
- Título universitario.
- Prueba de acceso.

**DURACIÓN DEL CICLO: 2000h**

## PUEDES SEGUIR ESTUDIANDO:

- Cursos de especialización.
- Otros Ciclos de Grado superior de esta u otra familia profesional.
- Grados universitarios.

---

*¡¡ INSCRÍBETE!!*

---