

Percibe o alumnado de FP dual algún tipo de remuneración?

O alumnado percibe unha remuneración proporcional ao tempo de permanencia na empresa: tempo efectivo de traballo.

Para o seu cálculo, utilizarase a contía establecida no convenio colectivo ou, de non existir, a contía do salario mínimo interprofesional. 50% o primeiro ano e 60% o segundo ano.



Cales son os requisitos para acceder á FP dual?

- Ter dezoito anos (ou cumprilos no ano natural en que comece o ciclo formativo).
- Carecer da cualificación profesional requirida para concertar un contrato en prácticas para o posto de traballo ou a ocupación obxecto do proxecto.
- Non ter realizado con anterioridade un contrato de formación e aprendizaxe.
- Non ter superado ningún módulo profesional do ciclo formativo do proxecto solicitado, agás que fose cursando outro ciclo formativo.

Que é a FP dual?

É unha modalidade de formación profesional que ten como finalidade a cualificación profesional das persoas nun réxime de alternancia da actividade laboral nunha empresa coa actividade formativa nun centro educativo.

Cal é o valor engadido da FP dual para a empresa?

- A empresa participa activamente no deseño do programa formativo, incorporando os seus procesos e a súa cultura empresarial, cunha maior incidencia na formación práctica do alumnado.
- Constitúe uns dos mellores sistemas de selección de persoal para as empresas, ao participar estas na selección inicial do alumnado, e por ter un coñecemento directo das súas competencias profesionais durante o período formativo.
- Mellora a competitividade, dotando a empresa de capital humano coas mellores habilidades persoais e profesionais, e un alto grao de cualificación.
- A empresa participa da responsabilidade social de fomentar a formación e a empregabilidade das persoas.

Cales son as empresas nas que pode cursar esta FP Dual?

Na actualidade, poderás cursar este ciclo con **TECNORENOVA**, unha das empresas de referencia no sector eólico, tanto nacional como internacional. Empresa de referencia no desenvolvemento das enerxías renovables achegando profesionalidade e eficiencia.



CIFP FERROLTERRA  
Rúa Ramón y Cajal s/n  
15403 Ferrol - A Coruña



cifp.ferrolterra@edu.xunta.es  
981-333107  
f FerrolterraCIFP  
cifpferrolterra

Reserva a túa praza a partir da 2ª quincena de xuño



## Ciclo Superior en Enerxías Renovables



Formación Profesional  
Formación de Futuro

O titulado en enerxías renovables será capaz de organizar a montaxe, a posta en marcha e asegurar o bo funcionamento de parques eólicos, instalacións solares fotovoltaicas e subestacións eléctricas.

### Que vou aprender e facer?

- Aprenderás a xestionar o funcionamento e a montaxe, a posta en servizo, a xestión da operación e o mantemento de parques e instalacións de enerxía eólica.
- Tamén che ensinarán a avaliar situacións de risco laboral e ambiental relacionadas coa montaxe e o coidado de aeroxeradores e parques eólicos, e a detallar medidas de prevención para os diferentes tipos de riscos.
- Saberás realizar a montaxe e o mantemento de instalacións solares fotovoltaicas e tamén xestionar e supervisar a montaxe e o mantemento, de acordo cos protocolos de seguridade e de prevención de riscos.
- Adquirirás coñecementos para organizar a montaxe de subestacións eléctricas elaborando plans e criterios de supervisión.



Para cursar estes estudos debes estar interesado no medio ambiente e a produción de enerxía, ser unha persoa observadora, paciente, detallista e organizada, ter sentido práctico e capacidade de análise e síntese.

### Plan de formación

Os módulos profesionais deste ciclo formativo son os seguintes:

- Subestacións eléctricas
- Telecontrol e automatismos
- Prevención de riscos eléctricos
- Configuración de instalacións solares fotovoltaicas
- Xestión da montaxe de instalacións solares fotovoltaicas
- Xestión da montaxe de parques eólicos
- Operación e mantemento de parques eólicos.
- Sistemas eléctricos en centrais
- Sistemas de enerxías renovables
- Proxecto de enerxías renovables
- Formación e orientación laboral.
- Empresa e iniciativa emprendedora.

Nota. Os módulos en verde claro están asociados a algunha unidade de competencia.

### Cales son as saídas profesionais?

Este profesional exerce a súa actividade en empresas dedicadas a realizar a promoción, a montaxe, a explotación e o mantemento de instalacións de enerxías eólicas e solares fotovoltaicas para a produción de enerxía eléctrica e en empresas relacionadas coa xeración, transporte e distribución de enerxía eléctrica, ou que posúan instalacións de alta tensión, así como en empresas industriais que realicen traballos de montaxe e mantemento de subestacións eléctricas.

O importante crecemento das enerxías renovables nos últimos anos tradúcese nun aumento da demanda de profesionais cualificados neste sector.



### Cualificacións profesionais e Certificados de Profesionalidade:

- Xestión da montaxe e mantemento de parques eólicos (ENA 193-3 / ENAE0408)
- Organización e proxectos de instalacións solares fotovoltaicas (ENA 263 / 3- ENAE0508)
- Xestión da montaxe, operación e mantemento de subestacións eléctricas (ENA 474-3 / ENAL0210)

