

**FORMAMOS  
O TEU FUTURO**

**FP  
BÁSICA**

**Formación Profesional  
Básica**

- Electricidade e Electrónica
- Servizos Administrativos

**Ciclos Formativos de  
Grao Medio**

- Instalacións Eléctricas e Automáticas
- Xestión Administrativa

**Ciclos Formativos de  
Grao Superior**

- Administración e Finanzas
- Desenvolvemento de Aplicacións Multiplataforma
- Administración de Sistemas Informáticos en Rede
- Desenvolvemento de apl. Web
- Comercio Internacional

**Daniel  
Castelao**

Centro de Formación  
Profesional

**ELECTRICIDADE E  
ELECTRÓNICA**

**INFORMACIÓN E  
MATRÍCULA**

Avda. García Barbón, 48/50 int.  
36201 VIGO  
Telfs: 986 44 21 21

[www.danielcastelao.org](http://www.danielcastelao.org)

e-mail: [secretaria@danielcastelao.org](mailto:secretaria@danielcastelao.org)

Niveles formativos impartidos

**Formación Profesional  
Básica**

**Ciclos Formativos  
de Grao Medio**

**Ciclos Formativos  
de Grao Superior**

**... más de 45 anos formando profesionais!**



Centro formativo  
certificado na norma  
UNE-EN ISO 9001-2015



**Erasmus+**

Centro formativo  
dispoñendo da carta  
Erasmus +

**DANIEL  
CASTELAO**

Centro de formación profesional  
homologado e concertado

# PERFIL PROFESIONAL

## COMPETENCIA XERAL

A competencia xeral do título profesional básico en Electricidade e Electrónica consiste en realizar operacións auxiliares na montaxe e no mantemento de elementos e equipamentos eléctricos e electrónicos, así como en instalacións electrotécnicas e de telecomunicacións.

## CONTORNO FUNCIONAL

Estas persoas exercen a súa actividade por conta allea en empresas de montaxe e mantemento de instalacións electrotécnicas de edificios, vivendas, oficinas, locais comerciais e industriais, con supervisión.

## OCUPACIÓN E POSTOS DE TRABAJO MÁIS RELEVANTES

- Operario/a de instalacións eléctricas de baixa tensión.
- Axudante de montador/ora e instalador/ora de:
  - Antenas receptoras de televisión e satélites.
  - Equipamentos telefónicos e telegráficos.
  - Equipamentos e sistemas de comunicación.
  - Instalacións telefónicas.
  - Sistemas microinformáticos.
- Peón da industria de produción e distribución de enerxía eléctrica.
- Operador/ora de ensamblaxe de equipamentos eléctricos e electrónicos.
- Auxiliar de mantemento de equipamentos eléctricos e electrónicos.
- Probador/ora axustador/ora de placas e equipamentos eléctricos e electrónicos.
- Montador/ora de compoñentes en placas de circuío impreso.

# CONDICIÓN DE ACCESO

Terá acceso **directo** o alumnado que cumpra **de forma simultánea** os requisitos seguintes:

- Ser proposto/a polo equipo docente.
- Consentimento do pai, da nai ou dos/das titores/as legais.
- Facer 15 ou 16 anos no ano de inicio do ciclo formativo.
- Ter cursado o terceiro curso de educación secundaria obrigatoria ou, excepcionalmente, ter cursado o segundo curso.
- Excepcionalmente, persoas que fagan 18, 19 ou 20 anos no ano de inicio do ciclo formativo e non estean en posesión dun título de formación profesional

**TÍTULO QUE SE OBTÉN:**

**TÍTULO PROFESIONAL  
BÁSICO  
EN ELECTRICIDADE E  
ELECTRÓNICA**

# PLAN DE ESTUDOS

MÓDULOS	
	2000 horas
<b>1º, 2º e 3º trimestre (1º ano)</b>	
Ciencias aplicadas I	
Comunicación e sociedade I: Inglés, Castelán, Galego e Sociedade.	
Instalacións eléctricas e domóticas	
Equipamento eléctrico e electrónico	
<b>1º e 2º trimestre (2º ano)</b>	
Ciencias aplicadas II	
Comunicación e sociedade II: Inglés, Castelán, Galego e Sociedade.	
Instalacións de telecomunicación.	
Instalación e mantemento de redes para transmisión de datos.	
<b>3º trimestre (2º ano)</b>	
Formación en centro de traballo.	