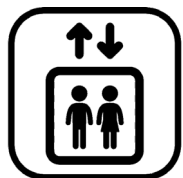
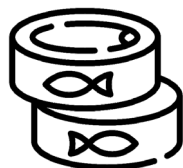


Saídas Profesionais

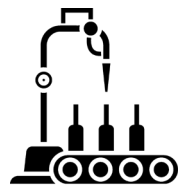
Cursar este Grao Medio pode abrirche un gran abanico de oportunidades laborais. Destacamos como saídas profesionais o traballo que poderás realizar nas seguintes empresas:



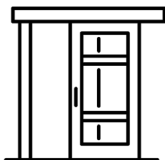
De ascensores



Conserveiras



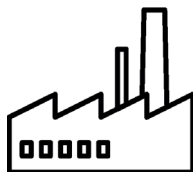
Envasado de bebidas



Carpintería metálica



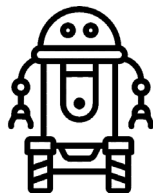
Mantemento de maquinaria industrial



Fabricación de maquinaria industrial



De soldadura



De automatización

PREPARÁMOSTE DE FORMA ADECUADA
PARA O MUNDO LABORAL

Premios Nacionais

dualiza
Bankia

Outorgáronnos 2 premios nacionais de Innovación na FP, desenvolvendo proxectos para que os nosos alumnos acaden as competencias profesionais de:

- Montador e instalador de ascensores e todo tipo de elevadores
- Mecánico de máquina de peche

Premios Autonómicos



Outorgáronnos 2 premios autonómicos:

- Innovación didáctica "Plataforma de conectividade coa manobra K2"
- Innovación tecnolóxica ou científica "Sistema de diagnose mediante parametrización de sensores en máquina de peche"



FP Dual



Contamos con FP Dual de segundo ano, polo que os nosos alumnos teñen a posibilidade de realizar durante 6 meses prácticas remuneradas en empresas punteiras do sector.

IES Fernando Blanco
Avd. Fernando Blanco, 99
15270 Cee - A Coruña
Tlf.: 881 880 467
E-mail: ies.fernando.blanco@edu.xunta.gal
www.edu.xunta.gal/centros/iesfernandoblanco

GRAO MEDIO

2 CURSOS ESCOLARES - 2.000 HORAS

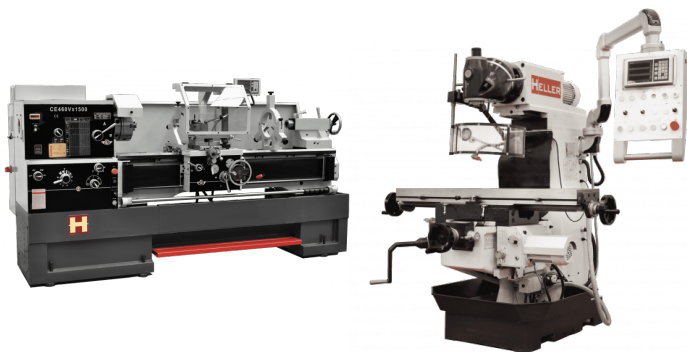


380 Horas en Centros de Trabajo



TÉCNICO
EN MANTEMENTO
ELECTROMECAÁNICO





Que posto de traballo pode desenvolver ao obter o título:



Cales son os Módulos?

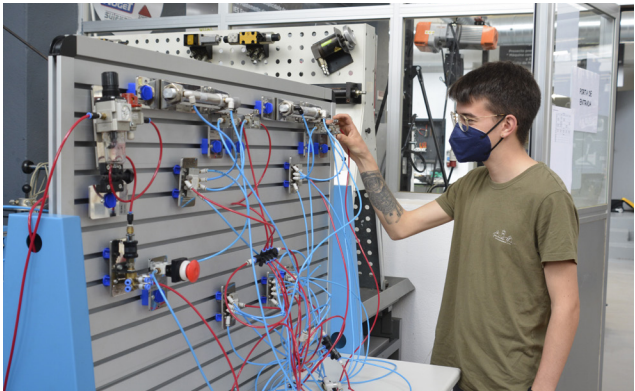
Maquinaria Industrial

Para unha formación de calidade e adaptada as actuais necesidades da industria, traballamos con maquinaria industrial de última xeración:

Tornos Pinacho, tornos Heller, tornos CNC, fresadoras de columnas Heller, roscadoras neumáticas, soldadura de fío, electrodo, TIG, soldadura de PVC, corte por plasma, plegadora, montaxe e desmontaxe de reductoras, compresores,... circuitos neumáticos, electroneumáticos e hidráulicos, circuitos eléctricos, programación de autómatas, fabricación aditiva mediante impresora 3D de 2 cabezais (polímeros, fibra de vidro, fibra de carbono), pantógrafo CNC,...

- Mecánico de mantemento
- Montador/ora industrial.
- Montador/ora de equipamentos eléctricos.
- Montador/ora de equipamentos electrónicos.
- Mantedor/ora de liña automatizada.
- Montador/ora de bens de equipamento.
- Montador/ora de automatismos pneumáticos e hidráulicos.
- Instalador/ora electricista industrial.
- Electricista de mantemento e reparación de equipamentos de control, medida e precisión.

Curso	Módulo profesional	Horas
1º	Automatismos pneumáticos e hidráulicos	240
1º	Electricidade e automatismos eléctricos	240
1º	Formación e orientación laboral	107
1º	Técnicas de fabricación	240
1º	Técnicas de unión e montaxe	133
2º	Empresa e iniciativa emprendedora	53
2º	Formación en centros de traballo	410
2º	Montaxe e mantemento de liñas automatizadas	175
2º	Montaxe e mantemento eléctrico-electrónico	192
2º	Montaxe e mantemento mecánico	210



Colaboran na túa formación compañías punteiras:

