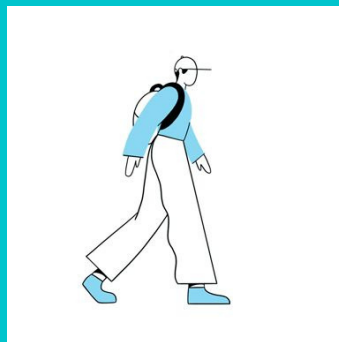




I. E. S. Vasco de la Zarza

# CF GRADO BÁSICO INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS Y MECÁNICA



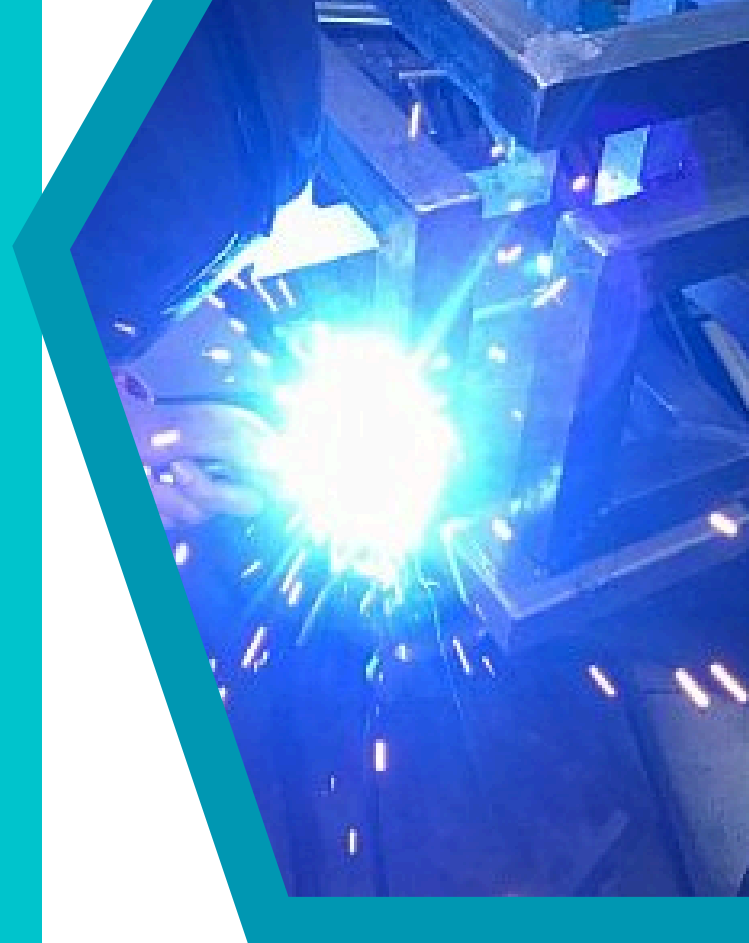
## INFÓRMATE EN

Dpto Electricidad  
IES VASCO DE LA ZARZA



I. E. S. Vasco de la Zarza

Scan me



## PERIODO ADMISIÓN

Mes de junio

920 22 73 00  
05000737.edad@educa.jcyl.es  
www.vascodelazarza.com/  
C/ Valladolid 19 05005 (ÁVILA)



¿Te atrae el mundo de la **ELECTRICIDAD** y la **MECÁNICA**?

¿Te gusta la **CARPINTERÍA METÁLICA**?

¿Te gusta la **TELEFONÍA** y quieres ampliar tus conocimientos?

**Aprenderás a:**

Ayudar en la reparación de **instalaciones telefónicas**

Manejar **LA SOLDADURA Y LA CARPINTERÍA DE ALUMINIO Y PVC**

Realizar esquemas eléctricos de instalaciones de baja tensión

Realizar **INSTALACIONES DE ANTENAS**

**OPERAR** en la industria de distribución de la energía eléctrica

Apostar por la **SOSTENIBILIDAD** en los procesos industriales

## MÓDULOS Y DISTRIBUCIÓN POR CURSOS

### PRIMER CURSO

- Operaciones básicas de fabricación.
- Soldadura y carpintería metálica.
- Carpintería de aluminio y PVC.
- Ciencias aplicadas I.
- Formación física I.
- Comunicación y ciencias sociales I.
- Itinerario personal para la empleabilidad.

### SEGUNDO CURSO

- Instalaciones de telecomunicaciones.
- Instalación eléctricas y domóticas.
- Ciencias aplicadas II.
- Formación física II.
- Comunicación y ciencias sociales II
- Proyecto intermodular de aprendizaje colaborativo

## Modalidad FP DUAL

Régimen **general**, con posibilidad de **prácticas** desde el primer año



## SALIDAS PROFESIONALES

Operario de instalaciones eléctricas de baja tensión

Ayudante montador de antenas receptoras/televisión satélite

Ayudante de instalador y reparador de equipos telefónicos y telegráficos



Ayudante de instalador de equipos y sistemas de comunicación

Ayudante de instalador reparador de instalaciones telefónicas

Peón de la industria de producción y distribución de energía eléctrica

Peónes de industrias manufactureras

Auxiliar de procesos automatizados