

## ELECTRICITAT I ELECTRÒNICA

CURS DE 2000 HORES

MÒDULS	HORES
Instal·lacions elèctriques i domòtiques	190
Equips elèctrics i electrònics	310
Ciències aplicades I	158
Comunicació i societat I	158
Tutoria	34
Formació i orientació laboral I	30
Formació en centres de treball. (U.F. I)	120
Instal·lacions de telecomunicacions	250
Instal·lació i manteniment de xarxes per a transmissió de dades	250
Ciències aplicades II	158
Comunicació i societat II	158
Tutoria	34
Formació i orientació laboral II	30
Formació en centres de treball (U.F. II)	120

### EIXIDES PROFESSIONALS

Operari d'instal·lacions elèctriques de baixa tensió. Ajudant de muntador d'antenes receptores/ televisió satèl·lits. Ajudant d'instal·lador i reparador d'equips telefònics i telegràfics. Ajudant d'instal·lador d'equips i sistemes de comunicació. Ajudant d'instal·lador reparador d'instal·lacions telefòniques. Peó de la indústria de producció i distribució d'energia elèctrica. Ajudant de muntador de sistemes microinformàtics. Operador d'acoblament d'equips elèctrics i electrònics. Auxiliar de manteniment d'equips elèctrics i electrònics. Provador/ajustador de plaques i equips elèctrics i electrònics. Muntador de components en plaques de circuit imprès.

### TITULACIÓ QUE S'OBTÉ

Títol Professional Bàsic en ELECTRICITAT I ELECTRÒNICA.

Este títol professional bàsic permet l'accés a tots els cicles formatius de grau mitjà.

## INFORMÀTICA I COMUNICACIONS

CURS DE 2000 HORES

MÒDULS	HORES
Equips elèctrics i electrònics	305
Muntatge i manteniment de sistemes i components informàtics	195
Ciències aplicades I	158
Comunicació i societat I	158
Tutoria	34
Formació i orientació laboral I	30
Formació en centres de treball. (U.F. I)	120
Instal·lació i manteniment de xarxes per a transmissió de dades	250
Operacions auxiliars per a la configuració i l' explotació	250
Ciències aplicades II	158
Comunicació i societat II	158
Tutoria	34
Formació i orientació laboral II	30
Formació en centres de treball (U.F. II)	120

### EIXIDES PROFESSIONALS

Ajudant de muntador d'antenes receptores/ televisió satèl·lits. Ajudant d'instal·lador i reparador d'equips telefònics i telegràfics. Ajudant d'instal·lador d'equips i sistemes de comunicació. Ajudant d'instal·lador reparador d'instal·lacions telefòniques. Ajudant de muntador de sistemes microinformàtics. Ajudant de manteniment de sistemes informàtics. Ajudant d'instal·lador de sistemes informàtics. Ajudant d'instal·lador de sistemes per a transmissió de dades. Operador d'acoblament d'equips elèctrics i electrònics. Auxiliar de manteniment d'equips elèctrics i electrònics. Provador/ajustador de plaques i equips elèctrics i electrònics. Muntador de components en plaques de circuit imprès

### TITULACIÓ QUE S'OBTÉ

Títol Professional Bàsic en INFORMÀTICA I COMUNICACIONS.

Este títol professional bàsic permet l'accés a tots els cicles formatius de grau mitjà.

## FABRICACIÓ I MUNTATGE

CURS DE 2000 HORES

MÒDULS	HORES
Operacions bàsiques de fabricació	230
Soldadura i tancaments metàl·lics	135
Fusteria d'alumini i PVC	135
Ciències aplicades I	158
Comunicació i societat I	158
Tutoria	34
Formació i orientació laboral I	30
Formació en centres de treball. (U.F. I)	120
Xarxes d'evacuació	250
Llanterneria i calefacció bàsica	140
Muntatge d'equips de climatització	110
Ciències aplicades II	158
Comunicació i societat II	158
Tutoria	34
Formació i orientació laboral II	30
Formació en centres de treball (U.F. II)	120

### EIXIDES PROFESSIONALS

Peons d'indústries manufactureres. Auxiliars de processos automatitzats. Llanterner/a. Muntador/a d'equips de calefacció. Mantenidor/a d'equips de calefacció. Muntador/a d'equips de climatització. Mantenidor/a d'equips de climatització Instal·lador/a de xarxes de subministrament i distribució d'aigua.

### TITULACIÓ QUE S'OBTÉ

Títol Professional Bàsic en FABRICACIÓ I MUNTATGE.

Este títol professional bàsic permet l'accés a tots els cicles formatius de grau mitjà.

## REQUISITS D'ACCÉS

Podran accedir a estes ensenyances els alumnes i les alumnes que complisquen simultàniament els requisits següents:

-Tindre complits quinze anys, o complir-los durant l'any natural en curs, i no superar els dèsset anys d'edat en el moment de l'accés ni durant l'any natural en curs.

-Haver cursat el primer cycle d'Educació Secundària Obligatòria o, excepcionalment, haver cursat el segon curs d'Educació Secundària Obligatòria.


-Haver sigut proposat per l'equip docent als pares, mares o tutors legals per a la incorporació a un cycle de Formació Professional Bàsica.

## PROCÉS D'ACCÉS

1. **Realitzar la sol·licitud de plaça del 18 al 31 de maig** de 2018. (Període extraordinari del 12 al 17 de juliol)

2. Si has sigut admés/a, **realitzar la matrícula**

## ON ESTEM

 Entre el Carrefour i l'estadi Luis Suñer Picó.



## EN EL NOSTRE CENTRE

### OFERIM :

Cicles de FP Bàsica, Grau Mitjà i Superior.  
Cursos del SERVEF.  
Oferta parcial de cicles (sense requisit d'accés).

Classes de repàs per a les proves d'accés.

Obtenció del nivell A2 d'anglès (som centre examinador).

Acreditacions de competències professionals.

Jornades d'orientadors de centres.

Jornades per a empreses.

Jornades de orientació i formació.

### TENIM:

Servei d'orientació acadèmica i professional.  
Borsa de treball.  
Pràctiques de FCT a l'estranger.  
Amb FP Dual.  
Horaris matutins i vespertins.  
Cicles presencials i semipresencials.  
Excel·lent dotació en aules i tallers.  
Un professorat molt qualificat.

### ESTEM:

Dins de la xarxa plurilingüe.  
Dins de la xarxa de centres de qualitat.

### COL·LABOREM AMB:

IDEA  
Associació Empresarial d'Alzira.  
Ajuntament d' Alzira.  
Agència Energètica de la Ribera.  
Mancomunitat de la Ribera.  
Mutua Universal.  
IVAJ.



## CICLES DE FP BÀSICA



**ELECTRICITAT I  
ELECTRÒNICA**



**FABRICACIÓ I  
MUNTATGE**



**INFORMÀTICA I  
COMUNICACIONS**

Av.. dels Esports n° 27. Alzira (València) cp 46600

Telf (+34) 96 245 78 15 Fax (+34) 96 245 78 16

[www.fpalzira.es](http://www.fpalzira.es) e-mail:[46000754@gva.es](mailto:46000754@gva.es)

<http://www.facebook.com/fpalzira>

