



# Alberto Carrasco Fernández

## Certificaciones

- **Curso front end developer** (más de 120h), acreditado por Pixelpro y Microsoft (año 2021).
- **Curso JavaScript** (20h), acreditado por Pixelpro y Microsoft (año 2021).
- **Curso CSS3** (20h), acreditado por Pixelpro y Microsoft (año 2020).
- **Curso KRC4 programación (Robot KUKA)** (40h), acreditado por Ford Motor Company (año 2014).
- **Curso CCNA 1 Networking basics** (70h), acreditado por la Escuela profesional La Salle Paterna (año 2009).

## Educación

- **F.P. Superior *Instalaciones Electrotécnicas***  
CIPFP Faitanar, Quart de Poblet (2010 - 2012).
- **F.P. Superior, *Sistemas de Telecomunicación e Informáticos***  
Centro Privado Escuela Profesional La Salle, Paterna (2007 - 2009).
- **F.P. Medio, *Equipos Electrónicos de Consumo***  
Centro Privado Escuela Profesional La Salle, Paterna (2005 - 2007).

## Experiencia

### ▪ **Binoovo Smart Industry**

*Técnico electricista.*

Junio de 2019 – octubre de 2020 (1 año 5 meses).

Fabricación de cuadros fotovoltaicos.

### ▪ **Ford Motor Company**

*Operario de línea y mantenimiento.*

Junio de 2013 - junio de 2019 (6 años 1 mes).

-(2013-2018): Planta de carrocerías como auxiliar de jefe de equipo, controlando el proceso informático, mecánico y robótico.

-(2018-2019): Planta de montaje (acabado final del vehículo) usando pistolas eléctricas de apriete.

Currículum Web:  
<http://CValbertoCF.deysol.com/>

Contacto:  
635507429

Cuenta GitHub:  
[AlbertoCF88](#)

Email:  
[alcafefront@gmail.com](mailto:alcafefront@gmail.com)

Fecha de nacimiento:  
06/03/1988

Localidad:  
Paterna, Valencia, España

Carnet de conducir B y vehículo  
propio

▪ **Ayuntamiento Paterna**

*Técnico electricista (La Dipu te beca)*

Junio de 2012 - agosto de 2012 (3 meses)

Instalar, reparar y mantener las estructuras eléctricas de los edificios de la propiedad del ayuntamiento, además de instalaciones en exteriores de alumbrado en las vías urbanas.

▪ **Autrial - WEG Group**

*Técnico electricista en prácticas*

Marzo de 2012 - mayo de 2012 (3 meses)

Fabricación de cuadros eléctricos de BT: mecanizado, cableado, programación y realización de esquemas eléctricos.

▪ **Sigma Inspección organismo de control autorizado**

*Técnico de telecomunicación en prácticas*

Marzo de 2009 - mayo de 2009 (3 meses)

Inspecciones acústicas y redacción de informes.

▪ **Intertronic**

*Técnico electrónico en prácticas*

Marzo de 2007 - mayo de 2007 (3 meses)

Fabricación de inductivos (soldadura electrónica y encapsulado).

▪ **Cárnicas Serrano**

*Operario de línea*

Junio de 2006 - julio de 2006 (2 meses)

Envasado y mantenimiento de máquinas.