

# Fco Javier Cebrián Cabra

Nombre completo: Javier Cebrián Cabra  
NIF: 48529660M  
Fecha de nacimiento: 01/03/1982  
Teléfono móvil: 661836303  
Dirección: Ángel Nadal 29 Bajo  
E-mail: javier.cebrian.cabra@gmail.com  
Código postal: 46940  
Población: Manises  
Provincia: Valencia

## Estudios

Periodo	Título	Especialidad	Centro
09/2002 - 09/2006	Ingeniero Técnico	Técnico de Telecomunicación, especialidad en Sistemas Electrónicos	Universidad de Valencia

## Experiencia profesional de 3 años

Periodo	Puesto	Empresa	Recomendaciones
10/2007 - Actualmente	Ingeniero Técnico - Electrónica	Suinsa Medical Systems	
	Nivel:	Especialista	
	Categoría/ Subcategoría:	Ingenieros y técnicos: Electrónica	
	Sector de la empresa:	Sanidad	
	Personal a cargo:	1 - 5	
	Descripción del puesto:	Actualmente estoy dedicado al diseño electrónico de PCBs con aplicación médica.	
09/2006 - 12/2007	Ingeniero Técnico - Electrónica	Helioseng	
	Nivel:	Empleado	
	Categoría/ Subcategoría:	Ingenieros y técnicos: Electrónica	
	Sector de la empresa:	Investigación y Desarrollo	
	Personal a cargo:	0	
	Descripción del puesto:	Este puesto de trabajo ha consistido en la puesta en marcha y rediseño de convertidores de potencia cuya aplicación consistía en la carga de baterías de los coches híbridos. (Los convertidores estudiados y diseñados han sido: Boost, Flyback & Forward)	

## Idiomas

	Hablado	Escrito	Leído
Español	Nativo	Excelente	Excelente
Inglés	Elemental	Medio	Alto

## Otros datos

Última actualización del currículum:	10/08/2009
Permiso de conducir:	B
Vehículo propio:	Sí
Autónomo:	No
Nacionalidad:	España
Permiso de trabajo:	Unión Europea

## Futuro empleo

Puesto preferido:	Ingeniero Técnico en electrónica
Categoría preferida:	Ingenieros y técnicos (Electrónica, Industrial, Otras ingenierías)
Desea cambiar de empleo:	Depende de la oferta
Motivo:	No descarto ninguna oferta. Lo que busco en una empresa es que no esté estancada en cuanto a lo que tecnología se refiere y que sus diseñadores estén en continuo aprendizaje. También me motiva el poder aportar mis conocimientos en electrónica.
Objetivo:	Mi objetivo es desarrollar equipos electrónicos tecnológicamente avanzados.
Contrato preferido:	Indefinido
Jornada laboral preferida:	Completa
Disponibilidad para cambiar de residencia:	Depende de las condiciones
Disponibilidad para viajar:	Depende de las condiciones
Destino preferido:	Madrid, Comunidad Valenciana

## Currículum

Valencia 10/08/09,

### EXPERIENCIA LABORAL:

- Experiencia de 1 año en empresa especialista en el diseño de fuentes conmutadas (cargadores de baterías para coches híbridos). (Diseño de prototipos de I+D+I).
- Experiencia de 2 años en empresa dedicada al diseño de generadores de rayos X. (Desarrollo y Depuración de sistemas electrónicos).
- Actualmente soy responsable de la electrónica de una suspensión encargada de posicionar los tubos de rayos x sobre los pacientes. (Predomina la electrónica analógica y digital, así como la electrónica de potencia que polariza a los motores)

### CONOCIMIENTOS TÉCNICOS:

- Dominio de instrumentación de laboratorio de Electrónica.
- Diseño CAD (Orcad (Paquete Cadence), Pspice (simulación de diseños electrónicos), Autocad, Cadstar).
- Diseño de esquemáticos (Diseño jerárquico).
- Diseño de Hardware analógico y digital.
- Diseño de electrónica de Potencia. (Experiencia en Boost & Flyback).
- Mantenimiento y reparación de circuitos electrónicos.
- Montaje de prototipos de laboratorio y soldadura SMD.
- Realización de pruebas de verificación y validación.
- Especificaciones de Fabricación.
- Integración mecánica
- Documentación Técnica.
- Redacción de reports de generadores para CDRH (FDA).

### Formación Académica:

- Bachillerato.
- Carrera de Ingeniería Técnica de Telecomunicación (Sist.Electrónicos)
- Cursos de economía y gestión de empresas.

### Idiomas:

- Español, Inglés nivel medio escrito y leído.

### Otras categorías:

- Carné de conducir con coche propio.