

# Vicente Ortiz García-Cervigón

Desarrollador (Web || Frontend || JavaScript)

*Mis inquietudes diarias están orientadas a las tecnologías frontend. Siempre busco la mejora y eficiencia tanto técnica como profesionalmente. También me interesan otros ámbitos como Backend, DevOps, Machine Learning y gestión de equipos.*



+34 685429043  
vicente.ogc@gmail.com  
github.com/pouyio  
vicenteortiz.me

## Experiencia

everis

Junio 2016 - Actualidad:

He trabajado en varios proyectos, tanto para clientes finales como herramientas internas, en los cuales he usado jQuery, angular, java, arquitectura REST, Spring, MySQL, MongoDB y git entre otros. También toda la suite de Atlassian para la gestión y metodologías ágiles. Durante este tiempo he conseguido avanzar desde junior a ser mentor y considerado experto en mi ámbito y referente en el centro de Alicante, con más de mil empleados.

## Voluntariado

everis

Junio 2016 - Actualidad:

He sido integrante de forma altruista de la organización en Alicante de varios eventos como son Women Tech Makers o Hash Code, ambos ideados por Google o Space Apps Challenge convocado por la NASA. A su vez trabajo en proyectos laterales, personales y con otros compañeros, explorando otras tecnologías como Amazon Web Services o Docker.

Qubic

2012 - 2017:

Miembro senior de esta asociación de estudiantes dedicada a impartir exposiciones técnicas, organizar eventos en universidades de toda España y realizar proyectos de ingeniería.

**Voluntario** Foro USAES varias ediciones

2013 - Actualidad:

Organización y logística de este evento realizado en distintas universidades de España: Albacete, León, Valencia y Castellón. Jornada con ponencias de estudiantes becados en EEUU.

**Robot** Limpiosity

Octubre - Diciembre 2013:

Diseño electrónico, montaje y programación de un robot limpiasuelos que se realizó en coordinación en un grupo de tres personas con elementos reciclados.

**Participante** Yuzz

Octubre 2012 - Mayo 2013:

Seleccionado y participante en este programa para emprendedores diseñando un proyecto de empresa sobre robots didácticos para jóvenes.

## Educación

**Grado Ing. Industrial Electrónica**

Univ. Castilla la Mancha 2010 - 2015

## Idiomas

**Español** – Nativo

**Inglés** – B2, Cambridge First (FCE)

## Competencias

Javascript/Node

Angular/Typescript

HTML/CSS

React

angular js

Java

## Complementarias



ATLASSIAN



## Aficiones

- Escalada, voleibol, fútbol, pin-pon...
- Cine, series, cómics
- Viajar y descubrir gastronomía
- Robótica