



Daniel Calvente Gómez

Junior Web Developer - JS (ES6), MongoDB, ExpressJS, ReactJS, NodeJS, HTML & CSS

Soy un desarrollador web Full Stack con pasión por el aprendizaje, atención a los detalles y una comunicación efectiva, para ofrecer resultados satisfactorios. Mi objetivo es encontrar un puesto de desarrollador web junior, que maximice mis oportunidades de crecimiento y desarrollo de habilidades a través del trabajo dentro de un gran equipo.

✉ danicalvente@hotmail.com

📍 Granada - España

☎ +34 673608831

🌐 [linkedin.com/in/daniel-calvente-gomez](https://www.linkedin.com/in/daniel-calvente-gomez)

EXPERIENCIA

Teacher Assistant - Web Development Ironhack

05/2022 - Presente

Remoto

Funciones

- Revisión y corrección del código de 15 alumnos.
- Tutela y ayuda de los estudiantes en sus proyectos.
- Ayuda al Lead Teacher.

Supervisor de Restaurante - Beach Club Finca Cortesin Hotel 5* Gran Lujo, Golf & Spa

01/2018 - 12/2018

Marbella - Malaga, España

Funciones

- Dirección y supervisión del desarrollo del servicio.
- Coordinación de un equipo de 20 personas.
- Gestión de niveles de stock y aprovisionamiento.

Restaurant Manager Jose Pizarro Restaurant

05/2015 - 10/2016

Londres, Reino Unido

Funciones

- Control de finanzas y gestión de la documentación del establecimiento.
- Dirección de un equipo de 25 personas.
- Relación con proveedores nacionales e internacionales.

EDUCACION

Full-Stack Web Development Graduate Ironhack

01/2022 - 03/2022

Remoto, España

Upper-intermediate English Level Certificated WAES

01/2013 - 06/2013

Londres, Reino Unido

HABILIDADES

Axios

Bootstrap

CSS

ExpressJS

GitHub

HTML

JavaScript(ES6)

MongoDB

Mongoose

Netlify

NodeJS

ReactJS

PROYECTOS

Mission to Mars

- Un juego jugable desde el navegador en el que una nave espacial tiene que evitar y disparar asteroides.
- Tecnologías empleadas: Javascript (ES6), CSS, HTML.
- <https://danicalvente.github.io/Mission-to-Mars/>

LibraryWeb

- Plataforma para una comunidad de lectores de libros que quieren relacionarse con otras personas que también aman la lectura.
- Aplicación web implementada desde cero utilizando Node JS, Express, Handlebars, MongoDB, Axios, Google Books API.
- <https://librarywebih.herokuapp.com/>

Eat at Home

- Aplicación web MERN que conecta a los amantes de la comida con los restaurantes que quieren ampliar su oferta gastronómica.
- Proyecto construido utilizando: MongoDB, ExpressJS, React, NodeJS, Axios, Rest API.
- <https://eat-at-home.netlify.app/>

IDIOMAS

Español



Inglés

