



Desarrollador Web

Juan José Saborido Barranco

Teléfono: (+34) 675 185 919

Email: juanjosaboridobarranco@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/juan-jos%C3%A9-saborido-barranco-49556b195/>

GitHub: <https://github.com/Ahrkhael>

CV Online: <https://porfolio-beryl-iota.vercel.app/es>

Carnet de conducir: B

Disponibilidad movilidad: Sí

Experiencia laboral

Desarrollador full-stack,

Burst your ideas

MARZO DEL 2024-ACTUALIDAD

Trabajo con **React** en el frontend y con **Ruby on Rails** en el backend. Siguiendo un **patrón MVC** y creando **diferentes webs**, haciendo llamadas desde el frontend al backend usando diferentes **APIs** creadas y gestionadas en **Ruby on Rails**. Base de datos **PostgreSQL**. Uso de **Git** y gestión de servidores **Nginx**.

Formación

FP Grado Superior en Desarrollo Aplicaciones Web.

Ilerna

SEPTIEMBRE DEL 2022-AGOSTO DEL 2024

JavaScript, PHP, JQuery, HTML, CSS, Java, C#, MySQL, Oracle SQL, SCRUM, Metodologías ágiles, Linux.

Nota Media: 9.25 sobre 10

First Certificate in English, Cambridge Level B2

JULIO DEL 2019

Competencias digitales

JavaScript	React	JQuery
PHP	Ruby on Rails	Java
HTML	CSS	Bootstrap
Git	Nginx	Python
C#	Linux	REST
MySQL	PostgreSQL	Oracle SQL
Docker	Kubernete	Puma
Node	Agile/SCRUM	Trello
Next	Patrón MVC	Sinatra

Proyectos personales

- **Ajedrez:** usando **JavaScript**, **HTML** y **CSS**.
Demo: <https://chess-three-alpha.vercel.app/>
- **Traveling App:** web de viajes usando **React**, **Next**, **Node**, **HTML**, **CSS** y **Docker**.
Demo: <https://traveling-app-steel.vercel.app>
- **Dishes At Will:** aplicación web usando **HTML**, **CSS**, **JavaScript**, **Bootstrap**, **PHP** y **MySQL** con **login** y **registro**, **CRUD** de recetas, **peticiones HTTP** para conectar el front con el back, **patrón MVC** y con diferentes medidas de **ciberseguridad**.
Git del proyecto: <https://github.com/Ahrkhael/Dishes-at-Will>
- **Proyectos C#:** el **Buscaminas** y el **Juego de la Vida de Conway** programados en **C#**.
Git del proyecto: <https://github.com/Ahrkhael/Practice-C-Sharp>
- Y muchos más.