




MANUEL VILLAR VITORIA

JUNIOR FRONTEND DEVELOPER (REACT)

PERFIL

Me motiva mucho desarrollar mis habilidades y crecer profesionalmente. Tengo confianza en mi capacidad para aportar e integrarme en un equipo de desarrollo.

CONTACTO

 C/ de Moratín, 33-35
08032, Barcelona
España

 manu.villar.vitoria@gmail.com

 638-654-352

 [Linkedin](#)

PORTAFOLIO

[Portafolio Manuel Villar](#)

FORMACIÓN

Cursos de Frontend

UDEMY - 2020 -

Curso INEM Desarrollo Web

Asedem- CdPs N-3 (IFCD0210) - 2017 -

Cursos de HTML5, CSS3 y JS

CEPIBASE - 2016 -

Grado en Arquitectura Técnica

PFC: [Cálculo estructuras vivienda](#)

EPSEB(UPC) - 2013 -

IDIOMAS

- **Inglés:** Intermedio - Alto
- **Catalán:** Nativo

HABILIDADES PERSONALES

- Excelentes habilidades comerciales y de comunicación.
- Capacidad de adaptación y aprendizaje.
- Óptimo desempeño en equipo e independiente.
- Capacidad para trabajar bajo presión de forma autodidacta, proactiva, organizada y automotivada en varias tareas a la vez.
- Capacidad para seguir instrucciones y entregar resultados de calidad buscando la excelencia.

STACK TÉCNICO

- **React & Redux Hooks (SPA), React-Router-DOM, Redux-Saga, Rest API's & Netx.Js (SSR)** - 73% -
- **JS (ECMAScript 6-10), Fetch API, Async/Await, Axios, JS Design Patterns, Webpack, Babel & NPM** - 76% -
- **TDD (Jest, Enzyme)** - 23% -
- **Firebase (FirestoreDB, Auth, Storage, Hosting), LocalStorage, IndexedDB & JSON Server** - 70% -
- **Atomic Design & Storybook** - 62% -
- **GIT, Github, Gitlab, VS Code(IDE) & Ubuntu** - 77% -
- **Scrum (Agile Methodology), Trello & Docker** - 47% -
- **Bootstrap 4, Styled Components, Emotion, Materialize, Material UI & Tailwindcss** - 72% -
- **HTML5, CSS3, Flexbox, Grid, Transitions, Animations, Skeleton, SASS & Compass** - 73% -

EXPERIENCIA LABORAL

Colaborador Freelance en una App FullStack

JUNIO 2020 - ACTUALMENTE (3 MESES)

- Desarrollo del Frontend trabajando en un equipo formado también por un Backend y un Team Leader.
- **Stack Front:** React, Redux, StoryBook, Scrum, Docker
- **Deploy:** [Compartiendo el pan](#)