Contactar

3103447203 (Mobile) josepadron.go@gmail.com

www.linkedin.com/in/padronjosef (LinkedIn)

padronjose.com (Personal) www.behance.net/josepadron (Portfolio) github.com/padronjosef (Portfolio)

Aptitudes principales

GitHub

React.is

Bootstrap

Languages

Inglés (Native or Bilingual) Spanish (Native or Bilingual)

Certifications

Curso de Desarrollo Web Online
Curso de Animaciones para la Web
Curso de Sass
Advanced English Level
Curso de Bootstrap

Publications

Entiende Git y GitHub de una vez

7 pasos para resolver y memorizar el algoritmo del cubo de Rubik

Web Performance Optimization (WPO) para tu sitio web

Jose Padron Fernandez

DESARROLLADOR FRONTEND REACT & DISEÑADOR DE INTERFACES Y EXPERIENCIA DE USUARIO (UI/UX) Bogotá

Extracto

Ingeniería electrónica 8vo Semestre.

Actualmente trabajando en PLATZI, como Online community Relation.

Con 3 años de experiencia trabajando en distintos proyectos de programación web ademas de diseño de interfaces y experiencia de usuarios (UI/UX) .

En los cuales he manejado frameworks de Javascript como React. Preprocesadores de CSS y HTML 5 como lo son SaSS, Stylus.

Desarrollo de Api REST con Node.js + Express.Js.

Diseño de interfaces y experiencia de usuario(UI/UX), con programas como ADOBE XD y FIGMA.

- REACT.
- REACT NATIVE.
- REDUX.
- BOOTSTRAP.
- NODE JS.
- ADOBE XD, FIGMA.
- COPYWRITING.
- Metodología GIT.
- Metodología SCRUM.
- Ingles C1.

Pixel perfect, estudiante de por vida y amante de la tecnología.

- ** Portafolio personal: https://padronjose.com
- ** GitHub: https://github.com/padronjosef
- ** Behance: https://www.behance.net/josepadron

Experiencia

Platzi

1 año 5 meses

Online Community Relations junio de 2020 - Present (8 meses) Bogotá, Distrito Capital, Colombia

Student Advocate septiembre de 2019 - junio de 2020 (10 meses) Bogotá D.C., Colombia

Sistemas C3
Front-end Developer
enero de 2019 - octubre de 2019 (10 meses)

Gden Technology FOUNDER & CEO octubre de 2018 - diciembre de 2018 (3 meses) Bogotá D.C., Colombia

Cericincol
Auxiliar informático
septiembre de 2017 - octubre de 2018 (1 año 2 meses)
Bogotá D.C., Colombia

Educación

Instituto Universitario Politécnico Santiago Mariño Grado en Ingeniería, Ingeniería eléctrica, electrónica y de comunicaciones · (2012)