

Juan Camilo Saiz

Full Stack Developer

LinkedIn Profile:

<https://www.linkedin.com/in/juan-camilo-saiz-sanjuan-a66245246/>

🔗 Click here for my portfolio

EXPERIENCIA PROFESIONAL



Programador Full Stack Developer con más de 1 año de experiencia especializado en javascript. Con conocimientos en las tecnologías de react en la parte del front y node en lo que es back. Mi experiencia en front me ha permitido analizar y entender diferentes puntos de vista, permitieron desarrollar habilidades como **trabajo en equipo** y **planificar** soluciones de problemas en los proyectos. **Inglés A2** - básico

Full Stack Developer Junior
Abril 10 - 8 de mayo
Bait, Buenos Aires, Argentina.

- Desarrollé la página de inicio, panel de control y formularios para crear locales, e implementé la geolocalización en el proyecto utilizando las tecnologías: React.js, Node y React Leaflet.
- Diseñar interfaces y elementos frontend
- Desarrollé la lógica del dashboard de administrador con sus gráficas según la toxicidad de cada review
- Solución de errores que presento la página en el desarrollo.
- <https://github.com/Rzyfront/Bait-App>

Educación



Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp.
700 horas de cursado teórico-práctico. 2023.



Universidad de ibague
4 años ingeniería electrónica

Skills

- JavaScript
- Node.js
- React
- PostgreSQL

Experiencias

Full Stack Developer Junior |
Bait, Buenos Aires, Argentina.

Página food bootcamp Henry

Proyectos

Full Stack Web Developer Food

enero. 10 - febrero. 8

- Experiencia académica.
- Henry Bootcamp, Buenos Aires, Argentina.
- He desarrollado una aplicación web de recetas de cocina usando las tecnologías de React.js y Node.js. La aplicación permite a los usuarios buscar y ver recetas de cocina, y les permite agregar nuevas recetas con información detallada y sobre dieta específico así como aplicar filtros combinados
- Front: react js
- Back: node js
- Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.
- <https://nimble-brigadeiros-9e61f5.netlify.app/>

• Ingeniero de Electronica **may. 19 - 2019** **Medidor de contaminacion portatil.**

- Este dispositivo se encarga de recopilar los datos de los sensores y las coordenadas del GPS para luego procesarlas y finalmente transmitir las a la web
- <https://www.facebook.com/photo/?fbid=3268162153197485&set=a.1379110588769327>
- **TECNOLOGÍAS:** python ,raspberry pi