Juan Camilo Saiz

Full Stack Developer

Click here for my portfolio

LinkedIn Profile: https://www.linkedin.com/in/juancamilo-saiz-sanjuan-a66245246/

EXPERIENCIA PROFESIONAL



Programador Full Stack Developer con más de 1 año de experiencia especializado en java scrip Con conocimientos en las tecnologias de react en la parte del from y node en lo que es back mi experiencia en from me a 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 - basico

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
- Desarrolle la logica del dashboard de administrador con sus graficas segun la toxicidad de cada review
- Solucion de errores que presento la pagina 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 año ingeneria electronica

Skills

- JavaScript
- Node.js
- React
- PostgreSQL

Experiencias

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

Pagina food bootcam 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 asi como aplicar filtros combinados
- Front: react is
- Back: node js
- Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.
- https://nimble-brigadeiros-9e61f5.netlify.app/
- Ingeniero de Electronica may. 19 2019
 Medidor de contaminación portatil.
- Este dispositivo se encarga de recopilar los datos de los sensores y las coordenadas del GPS para luego procesarlas y finalmente trasmitilarlas a la web
- https://www.facebook.com/photo/?
 fbid=3268162153197485&set=a.1379110588769327
- TECNOLOGÍAS: python ,raspberry pi