

Soy un Desarrollador Fullstack Junior con gran formación y experiencia en proyectos propios. Mi especialidad está en el desarrollo Frontend, dominando tecnologías como HTML, CSS, JavaScript y React. También tengo experiencia en Backend utilizando Node.js y bases de datos SQL y NoSQL. Me apasiona crear soluciones web que satisfagan las necesidades de los usuarios, aplicando habilidades técnicas, creatividad y pasión por el desarrollo. Soy un excelente colaborador y comunicador efectivo, con pensamiento crítico y capacidad para trabajar en entornos ágiles. Estoy ansioso por seguir aprendiendo y creciendo en mi carrera como Desarrollador Frontend.

TECNOLOGÍAS:

Lenguajes de Programación: JavaScript - Node.js.

Otros o Frameworks: React - Express.js - CSS3 – Tailwind – HTML.

Base de Datos: MySQL - Postgres.

Herramientas: Git – Github – Slack – Figma – CorelDraw - Photoshop.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 700 horas de cursado teórico-práctico. 2023.
- Dibujo arquitectónico. SENA Girardot.

IDIOMAS

- Inglés A2.
- Español Nativo

PROYECTOS

— Full Stack Web Developer - <Talent Forge>

jun. 23 - ago. 23

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Diseñar y desarrollar una Plataforma de cursos orientada a los idiomas y la tecnología con una interfaz intuitiva para los usuarios, una comunidad de apoyo para mejorar la calidad de aprendizaje y un sistema de motivación basado en puntajes. Este proyecto fue realizado con un grupo de 8 personas utilizando la metodología scrum.

Mis tareas en dicho trabajo fueron:

- Diseñar estructura de la página
- Construcción de aparatado frontend.
- Maximizar el uso de buenas prácticas y enfocar el desarrollo a la experiencia de usuario

Front: React - CSS - JavaScript

Back: Node.js - Express.js - TypeScript

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Extras: Figma - Photoshop CS6

— Full Stack Web Developer - <Dogs Project>

may. 23 - jun. 23

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Creación de una plataforma/galería de perros utilizando la API de thedogapi. Cree una interfaz capas de visualizar, filtrar y crear distintas clases de perros

Front: React - CSS - JavaScript

Back: Node.js - Express.js

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Extras: Ilustartor, Coreldraw

ENTRE OTROS DISPONIBLES EN MI [GITHUB](#)