

Andrés Rodríguez Jiménez

FULLSTACKWEB DEVELOPER FRONT-END SPECIALIST

(CUENTO CON NACIONALIDAD ESPAÑOLA, EN ENERO VIVIRE EN MADRID)

Soy un desarrollador Full Stack Web con 20 meses de experiencia, incluyendo 12 meses de práctica individual y 8 meses de trabajo colaborativo en proyectos. Tengo conocimientos en Express, TypeORM, MongoDB, PostgreSQL, Mongoose, TypeScript, Tailwind, Redux, Next.js, React, Vercel, y Jest. He desarrollado proyectos como un gestor de turnos, una página de películas con API, un Ecommerce y una plataforma personalizada para la gestión de eventos de un chef.

Github: <https://github.com/banrostin1312>

linkedIn: <https://www.linkedin.com/in/andres-rodriguez-jimenez-51b41a325/>

portafolio: <https://portafolio-silk-theta.vercel.app/>

PROYECTOS

Desarrollador Full Stack Web - Gourment Affair

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Descripción: Es una plataforma diseñada para transformar la manera en que se disfruta la alta gastronomía. Conectamos a chefs talentosos con comensales que buscan momentos únicos y exclusivos en la alta cocina.

Front: NextJs, TypeScript, TailWind.

Back: NestJs, Prisma.

Base de datos: PostgreSQL

Repo: <https://github.com/NAyalaB/pryfront>

Desarrollador Full Stack Web - TechnoHeaven

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Descripción: Es un e-commerce revolucionario diseñado para satisfacer todas tus necesidades tecnológicas. En nuestra plataforma, ofrecemos una amplia gama de productos de tecnología de última generación, desde gadgets innovadores y dispositivos electrónicos.

Front: NextJs, TypeScript, TailWind.

Back: Express.

Base de datos: PostgreSQL

Repo: <https://github.com/banrostin1312/E-commerce>

Desarrollador Full Stack Web - Turno-Manager

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Descripción: TurnoManager es una aplicación de gestión de turnos diseñada para optimizar la organización y planificación de horarios en negocios o servicios que requieren una gestión eficiente del tiempo. Desarrollada con una combinación de tecnologías modernas, TurnoManager facilita la asignación de turnos y la visualización de horarios en tiempo real.

Front: React, TypeScript, TailWind.

Back: Express.

Base de datos: PostgreSQL

Repo: <https://github.com/banrostin1312/Turno-Manager>

Desarrollador Full Stack Web - App-Cinema

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Descripción: App-Cinema es una aplicación web desarrollada en [HTML,CSS,JS] que permite a los usuarios explorar y descubrir películas mediante la integración con una API de películas. La aplicación proporciona una interfaz intuitiva para buscar, ver detalles y explorar diferentes categorías de películas.

Front: HTML,CSS,JS

Back: MongoDB,Mongoose.

Base de datos: MongoDB

Repo: <https://github.com/banrostin1312/App-Cinema>

Desarrollador Full Stack Web - Practicas propias

Experiencia académica. Fuera de henry

Descripción: Seis meses antes de comenzar el bootcamp, estuve dedicando tiempo a practicar desarrollo web de manera autodidacta. Durante este período, me enfoqué en fortalecer mis habilidades en tecnologías clave como React, HTML, CSS y JavaScript. Aproveché una variedad de cursos en línea y prácticas interactivas para profundizar mi comprensión y capacidad en estas áreas.

Front: HTML,CSS,JS,NextJS

Back: MongoDB,Mongoose,express.

Base de datos: MongoDB,postgresSQL

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack Web | [07/2023] – [Actualidad] [Henry]

- Desarrollé aplicaciones web escalables utilizando Next.js y React, mejorando la velocidad de renderizado y optimizando la experiencia del usuario.
- Implementé estilos modernos y responsivos con Tailwind CSS, asegurando una interfaz de usuario atractiva y coherente en todos los dispositivos.
- Utilicé Redux para la gestión del estado global en aplicaciones, facilitando la sincronización de datos y mejorando la mantenibilidad del código.
- Trabajé con PostgreSQL y MongoDB para diseñar y gestionar bases de datos, optimizando consultas y estructuras para mejorar el rendimiento.
- Implementé el ORM TypeORM para el manejo de bases de datos relacionales en aplicaciones Node.js, facilitando la integración y la gestión de datos.
- Utilicé GitHub para el control de versiones y la colaboración en equipo, asegurando una gestión eficiente del código y un flujo de trabajo ágil.

Tecnologias

Lenguajes de Programación: JavaScript, TypeScript

Herramientas de Frameworks: NextJs, React, Tailwind CSS, Redux, TypeORM, Express,Mongoose.

Base de Datos: PostgresSQL MongoDB.

Herramientas: Git Hub, Slack.

Agile: Scrum.

Despliegue y Hosting: Vercel.

Educacion

• Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 800 horas de cursado teórico-práctico. 2023-2024.

• Universidad Panamericana - Administración y mercadotecnia 2017 - 2018

• Universidad America Latina Administración de empresas (en línea) 2023 - En curso

Idiomas

- Ingles (B2)
- Español