# **Lemuel Fenske**

### **Full Stack Web Developer**

Correo: <u>lemueljosias.03@gmail.com</u> - Teléfono: +54 3496506678 - Ciudad: Esperanza, Santa Fe, Argentina - LinkedIn: <u>https://www.linkedin.com/in/lemuel-fenske</u> - GitHub: <u>https://github.com/LemuFenske</u>

Soy un Desarrollador Full Stack con background en Diseño Web. He trabajado en proyectos individuales y grupales en Henry, donde aprendí a trabajar en equipo, analizar datos de forma masiva y organizar mis tiempos y prioridades de manera adecuada. Tengo conocimientos y experiencias en el front-end, back-end, metodologías ágiles, GIT, estructura de datos, algoritmos y frameworks como React y Next, entre otros. Tengo la capacidad de aprender rápido y no me rindo hasta lograr mis objetivos.

#### **PROYECTOS**

# Full Stack Web Developer – Proyecto individual Pokémon

mayo-2023

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Diseñar y desarrollar una App de Pokémon que incluía: autenticación, búsquedas, filtrados, ordenamientos, una landing page descriptiva, crear nuestros propios pokemones y guardarlos en la base de datos, eliminarlos, y mucho más.

Front: React, Redux Back: Express.js

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Link al repositorio: https://github.com/LemuFenske/Pokemon-PI

#### Full Stack Web Developer - Proyecto Final ElectroShop

junio-2023

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Diseñar y desarrollar un e-commerce que incluía: pagos, creación de productos, envío de mail de confirmación, autenticación, búsquedas, filtrados, ordenamientos, etc.

En este proyecto, trabajé como desarrollador de front-end, y estuve involucrado en la creación de la parte del cliente. Además, también contribuí en la implementación de MercadoPago y Nodemailer en el backend.

Front: Next JS, Redux Toolkit, Tailwind CSS.

Back: Node.js, Express.

Base de datos: Sequelize, MySQL.

Otros: MercadoPago, Nodemailer, Auth0.

Link al repositorio: https://github.com/LemuFenske/ElectroShop-Client Link al deploy: https://electro-shop-client-asekdr112-daniellatta.vercel.app/

#### **TECNOLOGÍAS:**

Lenguajes de Programación y Frameworks: JavaScript, HTML, CSS, Next.js, Redux.js, React.js, Tailwind CSS, Express.js, Node.js. Base de Datos: PostgreSQL y Sequelize. Herramientas: Git, Slack. Agile: Scrum.

#### **EDUCACIÓN PROFESIONAL**

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

## **IDIOMAS**

Inglés B1 - Intermedio.