# Lautaro Kaufmann

# Full Stack Web Developer

Corrientes, Capital - Argentina. |Cel. +54 3795181541 | lautykaufmann76@gmail.com <u>Linkedin - Github - Portfolio</u>

Full Stack Developer con formación como Diseñador Web. Actualmente capacitándome para convertirme en Técnico Universitario en Programación en la UTN-Frre que me ayudo a conocer los pilares básicos de la programación, el trabajo en equipo para contribuir tanto en la planificación como en la organización del producto, como también en la toma de decisiones y resolución de problemas en los proyectos en cuales fui parte. Conocimientos en metodologías ágiles, GIT, estructura de datos, algoritmos, frameworks CSS, Vite, Java, Typescript, JavaScript entre otras tecnologías del sector. Además de estar en continuo aprendizaje de nuevas tecnologías. Experiencia en desarrollo tanto de Front End como Back End con ReactJS, Zustand, Tailwind, Redux del lado del cliente y NodeJS, Express, Mongoose, Sequelize, bases de datos SQL y noSQL del lado del servidor. Con Iniciativa, Liderazgo, Curiosidad, Resiliencia y Empatía en el equipo en los cuales formo parte. Nivel de Inglés: Intermediate - B1.

#### **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

Full Stack Developer.

Abr 2024 - Act.

Freelance.

Como desarrollador Full Stack freelance, he trabajado en proyectos dinámicos y desafiantes en colaboración con equipos de diseño y stakeholders, implementando tecnologías modernas en un entorno ágil. Uno de mis principales proyectos fue una plataforma tipo MercadoLibre orientada a la venta de insumos médicos, donde participé activamente en el desarrollo tanto del frontend como del backend. En este proyecto, lideré la organización de tareas, la selección de tecnologías, y utilicé metodologías ágiles como Scrum para coordinar y optimizar el trabajo junto al equipo. El proyecto se completó en un periodo de 4 meses con una fuerte integración entre desarrollo, diseño y feedback continuo del cliente.

Actualmente, estoy trabajando en el desarrollo frontend de una red social especializada para compositores, en la que implementamos prácticas similares de planificación y desarrollo ágil. En ambos proyectos, cubro todos los procesos técnicos típicos de un equipo tech, adaptando la funcionalidad y la experiencia de usuario a las necesidades del cliente.

Programador Auxiliar.

May 2024 - Act.

Universidad Tecnológica Nacional.

Actualmente me desempeño como Programador Auxiliar en el equipo tech de la UTN-Frre, participando en el desarrollo de un sistema de catastro para el Gobierno Nacional, enfocado en las localidades del Chaco. Este proyecto es una iniciativa para adquirir experiencia en la industria tecnológica, impulsada como una beca por la universidad. Mi rol incluye colaborar en tareas específicas que apoyan al equipo principal en la construcción del sistema, utilizando diversas tecnologías del sector. Semana a semana, integramos nuevas herramientas y metodologías, permitiéndome

desarrollar habilidades prácticas y ampliar mi conocimiento técnico en un entorno profesional orientado al servicio público.

Atención al cliente.

Oct 2021 - Dic 2022.

Mc Donalds AR.

- Realizar apertura y cierre de caja, facturación, manejo de redes sociales de la empresa, ventas y promociones atractivas para los clientes, entre otros.
- Incremente en un 20% las ventas de hamburguesas a través del lanzamiento de una novedosa publicidad de la empresa durante el primer trimestre del 2022.

## **TECNOLOGÍAS:**

Java, C#, .NET, C, C++, Javascript, Typescript, HTML, CSS, React, Zustand, Redux, Vite, Sass, Tailwind, Node.js, Express, JWT, Cloudinary, Sequelize, Mongoose, MongoDB, SQL, Socket.io, Manejador de versiones, Scrum.

#### **PROYECTOS**

## Full Stack Web Developer - Rick and Morty Project

Oct. 2023 - Dic. 2023

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Aplicación que tenía como objetivo ir implementando las tecnologías aprendidas a lo largo del Bootcamp en los diferentes módulos, comenzando por el Frontend creando componentes funcionales con React, estados globales con Redux y dando estilos a la página con Css, Sass, etc. Luego realizando el Backend con NodeJS, Express para levantar el servidor con sus respectivas rutas y controllers modularizados y por último con Sequelize, PostgreSQL para asociarlo con una base de datos.

Front: JS, Vite, React, Redux, CSS, Sass.

Back: NodeJS, ExpressJS.

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Repositorio - Proyecto

### Full Stack Web Developer - Pokeapi Project

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Dic. 2023 - Ene. 2024

Aplicación que tenía como objetivo desarrollar una Single Page Application (SPA). Los datos se extraen de la API de la PokeApi. Para el desarrollo de la app utilicé las siguientes tecnologías: Front: JS, Vite, React, Redux, CSS, Sass.Back: NodeJS, ExpressJS y Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

## Repositorio - Proyecto.

Entre las características del proyecto se encuentran buscar pokémon por nombre, filtrar por tipos y por origen de la información, ver los detalles de cada pokémon, ordenar alfabéticamente y por ataque, crear un nuevo pokémon llenando el formulario.

### **EDUCACIÓN PROFESIONAL**

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 800 horas de cursado teórico-práctico. 2023 2024.
- Ingeniería en Sistemas de Información. Universidad Tecnológica Nacional Hasta 2do año. 2019 2021.
- Tecnicatura Universitaria en Programación. Universidad Tecnológica Nacional. Actualmente en 2do año 3 cuatrimestres completos 15/21 materias aprobadas. 2022 Act.

## **EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA**

• Programación Orientada a Objetos. TodoCode Academy. 2022.

## **IDIOMAS**

- Inglés B1 Intermedio.
- Español nativo.
- Portugues Basico.

\_\_\_\_\_