

Merlo, Buenos Aires, Argentina
(+54) 9 1131297950

Lucas Palma

Full Stack Web Developer

[LinkedIn](#)
[GitHub](#)
Lucaspalma988@gmail.com

Soy Full Stack Web Developer graduado de Henry, donde realicé varios proyectos que me ayudaron a trabajar en equipo y a mis habilidades blandas utilizando metodologías ágiles Scrum, los proyectos fueron realizados con varias tecnologías, como HTML, CSS, JavaScript, React, Redux, Tailwind, postgres SQL, Node.js y Sequelize.

También uso Git, GitHub, Trello, Bootstrap, NPM, Mongoose, MongoDB.

Actualmente estoy aprendiendo Next, TypeScript y reforzando mi nivel de ingles

PROYECTOS

Full Stack Web Developer - Videogames

marzo. 23

Experiencia académica.

Henry Bootcamp, Buenos Aires, Argentina.

Diseñar y desarrollar una App de búsqueda y creación de juegos que incluía: búsquedas, filtrados combinados, ordenamientos, base de datos propia, los datos venían desde una API externa

Front: HTML, CSS modules, JavaScript, React, Redux.

Back: JavaScript, SQL, Node.js

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

[Link al Repositorio](#)

Full Stack Web Developer - ProgramaRed

abril. 23

Experiencia académica.

Henry Bootcamp, Buenos Aires, Argentina.

Diseñar y desarrollar junto con un equipo de trabajo una red social para programadores de estética sencilla y amigable. Esta incluía una página de login y registro, posibilidad de tener tu perfil, publicar texto con imágenes y/o videos, plataforma de pagos, y una base de datos propia.

Fui el encargado de realizar toda la parte front-end visual (diseño responsive)

Front: HTML, JavaScript, React, Redux, Tailwind

Back: Express, SQL, Node.js

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Extras: Auth0, Mercado pago, Firebase, NodeMailer, LandBot.io

[Repositorio Frontend](#)

[Repositorio Backend](#)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Full Stack Teaching Assistant

feb. 23 - abr. 23.

Henry Bootcamp, Buenos Aires, Argentina.

- Ayudar a estudiantes a lograr aprobar el examen de admisión al bootcamp
- Resolver en ejercicios en vivo proponer la colaboración grupal (Pair Programming).
- Proponer ideas para la mejora de los procesos del Bootcamp.

TECNOLOGÍAS

Lenguajes de Programación: JavaScript, Node.js.

Herramientas de Frameworks: React, Redux, Next, Bootstrap, Tailwind.

Base de Datos: SQL, Sequelize, MongoDB, mongoose Express, postgres.

Herramientas: Git, NPM, Slack, Trello.

Agile: Scrum.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

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

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

- Desarrollador web Frontend en Plataforma 5. 2022.

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: B1 intermedio