



Mi perfil

Programador FullStack con más de 6 meses de experiencia en desarrollo web con Javascript, React, NodeJs, PostgreSQL, HTML y CSS. He conseguido una experiencia competente en el desarrollo de aplicaciones, API's, OAuth2 para inicio de sesión con Google, pasarela de pagos. Culminar mis estudios me dio una noción de los desafíos y problemáticas que enfrente hoy en día como desarrollador. Lo que busco a nivel laboral es constantemente mejorar mis habilidades y explotar mis conocimientos adquiridos del rubro.

CONTACTO:



(+56) 9 8131 4078



mellalucas.v@gmail.com



[LinkedIn](#)



[GitHub](#)



[Portafolio](#)

Lucas Mella

FULLSTACK WEB DEVELOPER

Experiencia laboral

PROYECTO FULLSTACK DEVELOPER

CorteWorld (Abril 2024 - Mayo 2024)

- Página web E-Commerce (Nest y Next).
- Modelar base de datos y sus relaciones con TypeORM. Base de datos MySQL.
- Inicio de sesión con Google (Firebase), pasarela de pago WebPay, llamada de info. a API, form con validaciones, filtros y búsqueda de productos.
- Tecnologías utilizadas: NestJs, NextJs, Typescript, React, Redux Toolkit, TypeORM, MySQL, NodeJs, TailwindCSS, CSS.
- Link Deploy: <https://corteworld.vercel.app>

Experiencia personal

PROYECTO FULLSTACK DEVELOPER

TasKiFy (Jul. 2024 - Oct. 2024)

- Página web organizadora de tareas personales.
- Estructurar base de datos y sus relaciones con PostgreSQL y NestJs. TypeORM para el modelado.
- Implementar recordatorios con envío de correos (EmailJs), crear API consumible, modo oscuro, Landing page explicativa, interfaz atractiva.
- Tecnologías utilizadas: TypeScript, React, Redux Toolkit, TailwindCSS, NodeJs, NestJs, TypeORM, PostgreSQL.
- Link app: <https://taskify-three-mu.vercel.app/>

Formación

HENRY BOOTCAMP - FULLSTACK WEB DEVELOPER (2023 - 2024)

+800 horas de cursado teórico práctico

Tecnologías

NestJs, Typescript,
Javascript, React, Redux
Toolkit, NodeJs, Express,
Sequelize, PostgreSQL,
MySQL, TailwindCSS, HTML
y CSS, Git, Github, SCRUM.

Idiomas

ESPAÑOL - NATIVO

INGLÉS - C1

CERTIFICADO EFSET:

[HTTPS://CERT.EFSET.ORG/INV013](https://cert.efset.org/INV013)