

Elimer Duarte

Desarrollador Full Stack



Datos personales

Elimer Duarte

elimerduarte@outlook.com

+52 (55) 2129-8990

Mexico City Mexico City

elimerdev.netlify.app

linkedin.com/in/elimerduarte

github.com/elimerj

Tecnologías

Frontend

React · Next.js · TypeScript
JavaScript (ES6+) · Tailwind CSS
HTML5 · CSS3

Backend

NestJS · Node.js · Express · REST
APIs · Sequelize

Bases de datos

MongoDB · MySQL

Herramientas

Git · GitHub · Docker · Postman

Metodologías

Agile · Scrum

Idiomas

Español



Inglés



Perfil

Desarrollador Full Stack especializado en **React, Next.js y NestJS**, enfocado en la creación de **aplicaciones web modernas, escalables y de alto rendimiento**. Sólida experiencia en integración de **APIs REST**, sistemas de **autenticación** y trabajo con **bases de datos relacionales**. Apasionado por la **arquitectura limpia**, la **optimización del rendimiento** y el **desarrollo centrado en el usuario**.

Formación

Desarrollador Web Full Stack.

2020

Digital House, Buenos Aires (Argentina)

Programa profesional enfocado en desarrollo web full stack y proyectos del mundo real.

Licenciatura en Ciencias de la Computación.

Universidad de Palermo, Buenos Aires (Argentina)

Cursos y Certificaciones

AWS Certified Solutions Architect –

2025

Associate

En progreso

Machine Learning y Ciencia de Datos con

2025

Python

En progreso

Experiencia Destacada / Proyectos

House of Games – E-commerce de

Videojuegos

E-commerce MVC escalable con alto rendimiento y control administrativo.

Node.js, Express, EJS, MySQL, Sequelize

- E-commerce completo de videojuegos con carrito de compras, gestión de usuarios y procesamiento de pedidos.
- Renderizado del lado del servidor con rendimiento optimizado en la base de datos.

Teslo Shop – E-commerce en React

E-commerce moderno en React para gestión escalable de productos e inventario.

React, TypeScript, MongoDB, Docker, Redis

- Plataforma moderna con panel administrativo y gestión de productos.
- Integración de API, caché y arquitectura escalable.

Super Heroes Directory – Aplicación en React

Aplicación de superhéroes en tiempo real con búsqueda y estadísticas dinámicas.

React, TypeScript, Context API

- Renderizado de datos en tiempo real con actualizaciones en vivo.
- Interfaz responsive y componentes reutilizables.