

Juan Francisco Martínez

RESUMEN PROFESIONAL

Estudiante de Ciencias de la Computación con experiencia construyendo aplicaciones web fullstack. Fuerte en JavaScript, TypeScript, Node.js/Express y diseño de APIs escalables; busco un rol donde entregar soluciones bien diseñadas y probadas.

Teléfono:

+(502) 3287-7700

Email:

jfmartinez890@gmail.com

LinkedIn:

www.linkedin.com/in/juanfranciscomartinez890

GitHub:

https://github.com/Cisco890

Portafolio:

https://portafoliojfm.vercel.app/

EDUCACIÓN

Licenciatura en Ciencias de la Computación y Tecnologías de la Información | 2023-2027

Universidad del Valle de Guatemala

- Promedio: 82.78

CURSOS RELEVANTES

Sistemas y Tecnologías Web | Nota 92%

- JavaScript | TypeScript | APIs | Despliegue

Base de Datos 1 | Nota 98%

- PostgreSQL | Diseño Relacional | ORM

Ingeniería de Software 1 | Nota 87%

- Metodologías Ágiles | Pruebas Unitarias | Arquitectura Limpia

Algoritmos y Estructura de Datos | Nota 94%

- Optimización | Lógica Computacional

Programación Orientada a Objetos | Nota 88%

- Testing | Patrones de Diseño

PROYECTOS

PokeStore | Finalizado | Individual

- Desarrollé el frontend de un e-commerce usando TypeScript y CSS; aseguré consistencia de estilo con Prettier y usé Storybook para pruebas de componentes; publiqué una versión funcional en Vercel.

Tutorías UVG | En Desarrollo | Grupal

Aplicación con el objetivo de conectar tutores con estudiantes. Está siendo desarrollada usando Expo en el frontend y en el backend se utiliza Node.js, Express y Prisma como ORM.

Softball | Finalizado | Grupal

- Plataforma para administrar equipos, jugadores, torneos y estadísticas de una liga de softball. Se desarrolló utilizando React con Vite para el frontend y Node.js/Express + Prisma en el backend.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Inglés (B2+ Versant)
- Voluntario en la Organización y Juez del Instant Challenge de Destination Imagination 2025