

Víctor Darío Fernández Contreras

Full-Stack Developer

 vicdariof

 @VicDario

 dariocontrerasfc@gmail.com

 +56934366437

Perfil

Soy un desarrollador apasionado por crear soluciones innovadoras y eficientes. Cuento con sólida experiencia en lenguajes como JavaScript, C# y Python, junto con frameworks como Angular, .NET y NestJS. Mi trabajo incluye el diseño y desarrollo de sistemas robustos, implementados bajo arquitecturas limpias y orientadas a microservicios. Además, tengo experiencia en bases de datos SQL y NoSQL y metodologías ágiles, destacándome por optimizar procesos y mejorar la eficiencia de aplicaciones críticas. Mi objetivo es contribuir al éxito de equipos multidisciplinarios mientras sigo aprendiendo y evolucionando en el campo del desarrollo de software.

Experiencia Laboral

2024/06 – 2024/09

Software Engineer

Chile

Base Dos

- Desarrollo de plataforma de recursos humanos basada en microservicios con .NET.
- Uso de arquitectura limpia.
- Uso de Entity Framework.
- Implementación de pruebas unitarias, mutación y funcionales.

2021/10 – 2024/03

Full Stack Developer

Santiago, Chile

Apprecio | Dcanje

- Mantenimiento y mejora de APIs. Mejoras en respuestas 20% más rápidas.
- Desarrollo de marketplace, habilitado para 4 países.
- Desarrollo de portal de gestión para vendedores con Angular.
- Integración de marketplace con operador externo Multivende, que permitió la llegada de un gran número de vendedores de múltiples países.
- Desarrollo Backend con NodeJS, Arquitectura Microservicios.

2023/08 – 2024/02

Asistente de Profesor

Chile

4Geeks Academy

Apoyo a los estudiantes del bootcamp. Mentorías 1 a 1. Revisión de proyectos. Resolución de dudas. Modalidad: Part-time

2021/08 – 2021/10

Asistente de profesor

Chile

4Geeks Academy

Modalidad: Full-time

Educación

2024 – present

Ingeniería en Computación e Informática

Santiago, Chile

Universidad Andrés Bello 

2021

Full Stack Developer

Chile

4Geeks Academy 

Frontend con React y Backend con Flask. Git. Bases de datos relacionales con uso de ORM.

Certificado: 4Geeks Academy's Student cert 