ISAAC JORDAN

Córdoba, Argentina isaaz.jordan02@gmail.com

Portfolio: isaacjordan.dev · LinkedIn: isaac-jordan · GitHub: ij-jkl

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador **Full Stack** con un fuerte enfoque en el desarrollo **Back-End**, especializado en la construcción de soluciones robustas y escalables utilizando **C#.NET** y **Java Spring Boot**. Cuento con sólida experiencia en el desarrollo de interfaces modernas con **Angular**, **React y Next.js**. Me especializo en sistemas con lógica de negocio compleja, arquitectura de microservicios y automatización de procesos. Nivel de inglés bilingüe (C1-C2).

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: C#, Java, Python, TypeScript, JavaScript, SQL, HTML/CSS.
- Frameworks & Librerías: .NET Core (6/8), Spring Boot (3.x), Angular, React, Next.js.
- Base de Datos: MySQL, SQL Server (EF Core, JPA).
- Herramientas & DevOps: Docker, Git, GitLab CI/CD, Postman, Swagger, Vault, Zookeeper.
- Arquitectura: Clean Architecture (Onion), CQRS, Microservicios, SOLID, Mediator.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Encodelabs S.A.

Back-End Developer

Sept 2024 – Actualidad Córdoba, Argentina

- Desarrollo de APIs RESTful con C#.NET y Java 17 + Spring Boot. Implementación de Clean Architecture y patrones (CQRS, Mediator).
- Gestión de autenticación (Keycloak/JWT), bases de datos y pipelines CI/CD en GitLab con Docker.
- Proyecto Firma Digital: (Link) Uso de Java 21, Spring Boot. Desarrollo de endpoints críticos cumpliendo estándar de seguridad STRIDE.
- Proyecto Web: Desarrollo Full Stack (Angular + .NET 8).

Freelance

Feb 2024 – Sept 2024

 $\overline{R}emoto$

Full Stack Developer

• Desarrollo de páginas web completas para clientes utilizando .NET (Backend) y Angular (Frontend).

Globant - Code your Future

Agosto 2024 – Abril 2025

Remoto

Becado (Formación Práctica)

- Formación intensiva en Java, Spring Framework, JPA y MySQL.
- Enfoque en pruebas unitarias (JUnit), Git y metodologías ágiles. Desarrollo de servicios escalables.

PROYECTOS PERSONALES

PandoraLock - Secure Storage API (.NET 8)

Ver en GitHub

• API de almacenamiento seguro de archivos construida con Clean Architecture.

 Características: cifrado AES-256-GCM en reposo, autorización JWT + RBAC, intercambio de archivos con controles de expiración, capa de caché Redis, registro de auditoría integral (Logging), FluentValidation y patrón CQRS (MediatR).

Real-time-translator (Microservicios)

Ver en GitHub

- Sistema de transcripción de audio en tiempo real.
- Arquitectura: Frontend en Angular, servicio de Streaming/AI con Python (FastAPI/Whisper) y API Gateway/Orquestación en .NET.

EDUCACIÓN

Tecnicatura en Desarrollo de Software $Quality\ ISAD$

Marzo 2023 - Nov 2025Promedio: 9.0+

CERTIFICACIONES E IDIOMAS

- Backend Java: Globant University (345 hs, Abril 2025).
- Google Cloud Computing: Skill Boost Labs (Compute Engine, IAM, Cloud Run).
- Certificación CIP Inglés: Universidad Nacional de Córdoba (C1-C2).
- Oracle Next Education: Back-End (Alura LATAM).
- Idiomas: Español (Nativo) | Inglés (Bilingüe C1-C2) Comprensión 93%, Oral 95%.