

JUAN MANUEL CORBERA

Senior Backend Developer | .NET Core

San Miguel, Buenos Aires, Argentina

☎ +54 11 6691 7513 | ✉ jmcorbera@gmail.com

🌐 LinkedIn: /juan-manuel-corbera | 🐙 GitHub: /jmcorbera

Inglés: C1 (Avanzado) | Español: Nativo

RESUMEN PROFESIONAL

Senior Backend Developer con más de 19 años de experiencia diseñando arquitecturas de software robustas y escalables. Amplia experiencia en automatización de procesos, servicios financieros y plataformas de comercio electrónico. Experto en construir soluciones de alto rendimiento utilizando C#, .NET Core y AWS. Sólido historial en migración de sistemas heredados a arquitecturas de microservicios y optimización avanzada de bases de datos para sistemas críticos.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Grid Dynamics

Senior Backend Developer (.NET Core)

Abril 2024 – Presente

- Desarrollo de microservicios backend escalables con C# y .NET Core para funcionalidades de billeteras digitales y Servicios de Exchange de divisas.
- Implementación y gestión de la integración con Core Bancario (Mambu) para transacciones financieras seguras.
- Diseño y optimización de APIs RESTful para comunicación eficiente entre clientes móviles y servidor.
- Gestión de persistencia de datos y estrategias de caching usando MySQL Server.
- Integración de servicios AWS, incluyendo Amazon SQS para mensajería asíncrona con agentes externos, Amazon Cognito para autenticación y autorización de usuarios, y Amazon S3 para almacenamiento seguro de imágenes.
- Implementación de integración con Salesforce (Partner Summit – Freeway Consulting) para aplicación móvil.
- Colaboración con el equipo para definir requerimientos técnicos y decisiones arquitectónicas.
- Trabajo con trazabilidad distribuida y observabilidad usando OpenTelemetry.

Tecnologías: .NET 8, CQRS, EF Core 8, SQL Server, MySQL, AWS SDK, Mambu, Salesforce, OpenTelemetry

Agrofy SA

Backend Developer (.NET Core)

Abril 2022 – Marzo 2024

- Desarrollo y mantenimiento de servicios backend para operaciones de comercio electrónico usando .NET Core y C#.
- Implementación de búsquedas avanzadas y mejoras de rendimiento con Elasticsearch y MongoDB.
- Innovación en funcionalidades de la aplicación e integración de servicios cloud AWS para garantizar escalabilidad de la infraestructura.
- Optimización y refinamiento de las instrucciones del sistema ChatGPT para potenciar un chatbot avanzado basado en IA que ofrece recomendaciones de productos contextuales a los usuarios finales.
- Colaboración con el equipo en decisiones arquitectónicas para apoyar el crecimiento de la plataforma.

Tecnologías: C#, .NET Core, SQL Server, MongoDB, Redis, AWS, Elasticsearch, Prompt Engineering

Credipaz SA

Líder de Arquitectura de Software

Diciembre 2015 – Marzo 2022

- Liderazgo del desarrollo de software y definición de arquitectura del sistema financiero.
- Diseño e implementación de APIs RESTful y aplicaciones MVC usando C# y .NET Core.
- Refactorización de servicios WCF y optimización de esquemas de bases de datos en SQL Server 2016 para garantizar la integridad de los datos financieros.
- Impulso de la innovación en aplicaciones y mentoría al equipo de desarrollo.

Tecnologías: C#, .NET Core, WCF, ASP.NET MVC, SQL Server 2016, Telerik Controls

Janus Automation SA

Líder Técnico y Desarrollador .NET

Agosto 2009 – Noviembre 2015

- Desarrollo de aplicaciones de escritorio y web para gestión industrial (sectores acero, petróleo y gas), utilizando WPF, Silverlight y ASP.NET MVC.
- Diseño de estructuras de bases de datos y gestión del flujo de datos en SQL Server 2012 para grandes volúmenes de información industrial.
- Creación de interfaces de usuario interactivas con Bootstrap y Knockout.js para mejorar la usabilidad del sistema.

Tecnologías: WPF, ASP.NET MVC 4, Knockout.js, Bootstrap 3, C#, SQL Server 2012

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes:

C#, Java, Python, JavaScript, TypeScript

Frameworks y Plataformas:

.NET Core, ASP.NET Web API, Entity Framework Core, ASP.NET MVC, WPF, WCF

Cloud & DevOps:

AWS, Docker, Arquitectura de Microservicios, Git

Bases de Datos:

SQL Server, PostgreSQL, MySQL, MongoDB, DynamoDB, Redis, Elasticsearch

IA y Herramientas de Productividad:

Cursor AI, Prompt Engineering (ChatGPT)

EDUCACIÓN Y CERTIFICACIONES

Licenciatura en Sistemas | 2020 – 2025

Universidad Nacional de General Sarmiento

Técnico Universitario en Informática | 2017 – 2020

Universidad Nacional de General Sarmiento

Analista de Sistemas | 1999– 2002

Instituto Leopoldo Marechal

Certificación de Inglés – C1 (Avanzado) | 2023

Nulinga

Cursor AI for Beginners: AI Coding Crash Course | 2025
Udemy