



Ciudad: Argentina, Buenos Aires, Bahía Blanca

Celular: +54 291 4367982

Email: sebastian.vega.luna@gmail.com

Linkedin: linkedin.com/in/svega2022

GitHub: github.com/seba2019

Sebastián Andrés, Vega Luna

Full-stack developer - .NET & Angular

Resumen

Desarrollador Full Stack con más de 5 años de experiencia, especializado en backend con .NET y desarrollo frontend con Angular. Experiencia en diseño de APIs REST, arquitectura limpia y despliegue en Azure. Enfoque en soluciones escalables y de alto rendimiento.

Stack Técnico

- **Backend:** C#, .NET (Core / .NET 8+), Diseño de APIs REST, Clean Architecture
- **Frontend:** Angular, TypeScript, Tailwind CSS, Bootstrap
- **Bases de datos:** SQL Server, PostgreSQL, Oracle
- **Cloud:** Microsoft Azure, Azure Functions
- **IA:** LLM, Prompt Engineering, OpenAI API, Ollama, LM Studio
- **DevOps / Tools:** Docker, Git, TFVC
- **Metodologías:** Kanban, Agile

Experiencia profesional

Única S.A – Emisora de tarjeta de crédito

○ IT Support / Help Deck Technica

Febrero 2019 – Abril 2021

- Soporte técnico a usuarios (presencial y remoto) en entornos corporativos.
- Administración y mantenimiento de entornos Windows Server on-premises.
- Resolución de incidencias de hardware, software y red asegurando continuidad operativa.

Desarrollador Full Stack .NET

Abril 2021 – Abril 2023

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web empresariales utilizando .NET Framework y .NET Core.
- Diseño e implementación de APIs REST en C# para sistemas internos.
- Desarrollo frontend con ASP.NET MVC y Razor Pages utilizando Bootstrap y JavaScript.
- Responsable del backend en proyecto de billetera virtual, brindando guía técnica a desarrollador junior.
- Diseño e implementación de sistema interno de gestión de pedidos (uniformes) en .NET Framework 4.5 bajo enfoque Database First.
- Despliegue y mantenimiento de aplicaciones en IIS sobre infraestructura Windows Server.

Europ-Assistance – Asistencia al viajero

Desarrollador Full Stack (.NET & Angular)

2023 – Actualidad

- Desarrollo y mantenimiento de APIs REST en .NET Core (5 y 8) para sistemas de gestión y pagos.
- Diseño e implementación de Azure Functions (.NET 8) para integración de nuevos métodos de pago.

- Implementación de autenticación 2FA en sistemas principales y de reintegros.
- Mejora del rendimiento de solicitudes HTTPS, reduciendo tiempos de respuesta en 60% y carga del servidor en 30%.
- Diseño de procesos en segundo plano para pagos recurrentes automatizados.
- Implementación de sistema de encolamiento para envío de reportes por email mediante Azure Functions.
- Optimización de consultas con Entity Framework y LINQ logrando mejoras de entre 10% y 20%.
- Corrección de vulnerabilidades detectadas en pentests, fortaleciendo seguridad en backend y frontend.
- Desarrollo de nuevas vistas y flujos en Angular 6 y Blazor.
- Despliegue y gestión de aplicaciones en Microsoft Azure.
- Colaboración con equipos remotos utilizando flujos de trabajo Kanban para la entrega de funcionalidades

Formación

Tecnicatura en Analisis de Sistemas

Instituto Juan XXIII - 2018

Idiomas

- **Inglés:** B1 (Compresión y expresión oral y escrita básica)
- **Español:** Nativo.