

SOSA ULISES EZEQUIEL

Analista en Sistemas Informáticos | Estudiante de Ingeniería en Sistemas

Ricardone, Santa Fe, Argentina · 3412765611 · sosa10ulises@gmail.com
GitHub: github.com/SosaUlises · LinkedIn: linkedin.com/in/sosaulises

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Backend .NET orientado al diseño e implementación de APIs RESTful, con foco en arquitectura limpia, separación de responsabilidades y lógica de negocio. Experiencia en proyectos académicos y de portfolio aplicando Clean Architecture, CQRS, ASP.NET Core Identity, JWT e integración de servicios de IA. Interés en sistemas escalables, seguros y mantenibles.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería en Sistemas Informáticos	Abril 2023 – Actualidad
Universidad Abierta Interamericana (UAI) – Rosario	
Analista en Sistemas Informáticos	Título obtenido – Diciembre 2025
Universidad Abierta Interamericana (UAI) – Rosario	

PROYECTOS DESTACADOS

Sosa Gym API – Sistema de Gestión de Gimnasio (Proyecto Personal)	2025 – Actualidad
– API REST desarrollada en .NET 8 orientada a un escenario real de negocio	
– Arquitectura Clean Architecture con separación Domain / Application / Persistence / API	
– Implementación de CQRS (Commands y Queries)	
– Autenticación y autorización con ASP.NET Core Identity y JWT	
– Gestión de roles: Administrador, Entrenador y Cliente	
– Modelado de dominio: clientes, rutinas, ejercicios, cuotas y control de accesos	
– Integración de servicio de IA (OpenAI) para generación de rutinas en modo preview	
– Validaciones con FluentValidation y mapeos con AutoMapper	
– Base de datos PostgreSQL y documentación interactiva con Swagger	

Repositorio: github.com/SosaUlises/GymAPI

VetIng – Sistema de Gestión para Veterinarias (Proyecto Académico)	Junio 2025 – Diciembre 2025
– Aplicación web desarrollada con ASP.NET Core (.NET 8)	
– Backend MVC con Entity Framework Core y SQL Server	
– Implementación de roles y permisos con ASP.NET Identity	
– Gestión de clientes, mascotas, veterinarios y turnos	
– Integración de pagos mediante Mercado Pago	
– Desarrollo de reportes operativos y módulo de auditoría de acciones del sistema	
– Implementación de vistas y flujos utilizando Razor Pages	
– Aplicación de patrones de diseño: Repository, Service, Singleton, Observer, Memento, Decorator y Composite	

Repositorio: github.com/SosaUlises/SistemaVetIng

HABILIDADES TÉCNICAS

C# | .NET | ASP.NET Core | Clean Architecture | CQRS | Entity Framework Core | PostgreSQL | SQL Server | MongoDB | ASP.NET Identity | JWT | FluentValidation | AutoMapper | Git | Swagger | Postman | Docker

IDIOMAS

Ingles Upper Intermediate (B2) – EF SET Certificate | Instituto Blossom (modalidad online)