



CAMILO SILVA

Desarrollador
Full Stack

Correo: camilosilva.0301@outlook.com

Teléfono: (54 9) 11 3882-4544

Sitio web: <https://camilosilva.netlify.app/>

Redes sociales:
<https://www.linkedin.com/in/camilosilva-id/>

PERFIL PROFESIONAL

Programador Full Stack con conocimientos solidos en desarrollo frontend con Angular y backend con .NET Core. Experiencia en la creación de aplicaciones web robustas, integrando funcionalidades y diseñando arquitecturas escalables. Busco aplicar y expandir mis habilidades en un entorno dinámico y remoto, contribuyendo al desarrollo de soluciones web innovadoras..

EXPERIENCIA DE TRABAJO

Desarrollador Full Stack - Freelance | 2025 - Actualidad

Desarrollo y mantenimiento de plataforma web robusta para el fitness de combate. El backend fue implementado con ASP.NET Core, manejando eficientemente el registro de usuarios y la distribución de los mixes de entrenamiento. El frontend, creado con Angular, proporciona una experiencia de usuario fluida y reactiva para navegar y disfrutar de las rutinas.

Desarrollo Front End Angular - Proyecto | ene 2025

Este proyecto es un clon de Spotify desarrollado con Angular 17.3, que implementa un reproductor de música, gestión de usuarios, historial, favoritos y navegación modular. El objetivo es practicar arquitectura escalable, buenas prácticas y el uso de Angular moderno (standalone components, directivas y pipes. Integración con API desplegada en <https://api-reproductormusica-production.up.railway.app>).

Desarrollo Full Stack ASP.NET Core - Proyecto | jun 2024 - dic 2025

Desarrollo de un sistema integral de gestión de turnos médicos desarrollado con ASP.NET Core 8.0 MVC. La aplicación facilita la administración de citas médicas, permitiendo la gestión de pacientes, médicos, especialidades, turnos y historiales médicos de manera eficiente y centralizada.

SKILLS

Frontend – Desarrollo de interfaces de usuario intuitivas y reactivas con Angular 8+, HTML5, CSS2/3, Bootstrap, utilizando Javascript para mejorar la interactividad.

Backend – Creación de componentes backend robustos en C# con el framework ASP.NET Core. Esto incluye el uso de ASP.NET Core Identity para la seguridad y la autenticación, y Entity Framework Core para la gestión de datos. Se integran servicios a través de API REST y se utiliza Docker en conjunto con Azure DevOps para la gestión de proyectos, empaquetado y despliegue.

Bases de Datos – Gestión y consulta de bases de datos SQL Server 2016 o superior, asegurando la integridad y eficiencia de los datos.

Control de Versiones – Uso de Git y Azure DevOps para el control de versiones y la colaboración en equipos de desarrollo, garantizando un flujo de trabajo organizado.

FORMACIÓN PROFESIONAL

Analista de sistemas, ISTEA, 2020-2024.

Desarrollo Front End Angular, UDEMY, ene 2025 - jul 2025.

IDIOMAS

- Español (Nativo)
- Portugués (Intermedio)
- Inglés: A2 (Básico) en conversación. B1 (Intermedio) en lectura/documentación técnica.