

Franco Wagenhöfer

Desarrollador C# .NET

Palermo, Argentina — +54 11 3922 4386 — franwagen.500@gmail.com

linkedin.com/in/franco-wagenhöfer — github.com/francowagenhofer

francowagenhofer.github.io/portafolio-franco-wagenhofer

Perfil

Dedicado, comprometido y responsable. Enfocado en soluciones eficientes y en crear software funcional y de calidad, con interés en la optimización de procesos y la mejora continua.

Experiencia Laboral

SCABAL – Casimires Ingleses (Industria Textil)

Administrativo

Ciudad de Bs. As., Argentina

09/2022 – Presente

- Control de pedidos, seguimiento de clientes y soporte administrativo.
- Optimicé bases de datos y consultas, reduciendo errores y agilizando procesos.
- Implementé un sistema interno de control de inventario, aumentando la trazabilidad y eficiencia.
- Colaboración en procesos de importación y control de calidad de telas y casimires.

Proyectos Personales

Gestor PYME: App de escritorio en **C# .NET, WinForms**, con CRUD, POO, arquitectura en capas y base de datos multiusuario (SQL Server / SQLite portátil).

Catálogo Web: Aplicación web en **C# .NET, ASP.NET**, CRUD con gestión de productos, usuarios y roles, incluyendo filtrado por categorías.

Habilidades Técnicas

- **Lenguajes:** C# (.NET 5+ / .NET Core / .NET 6+), VB.NET, C++, JavaScript, TypeScript.
- **Frontend:** HTML5, CSS3, Bootstrap, Angular (en aprendizaje).
- **Backend:** ASP.NET (Framework y Core), Node.js.
- **Bases de datos:** SQL Server, SQLite, consultas en T-SQL.
- **Herramientas:** Git/GitHub, Postman.
- **Desarrollo:** POO, arquitectura multicapa, consumo de APIs (REST/JSON).

Logros

- Desarrollo de una aplicación de escritorio para PyME aplicando POO y arquitectura en capas.
- Creación de una aplicación web con ASP.NET y gestión de usuarios/roles.

Educación

Universidad Tecnológica Nacional (FRGP)

Tecnicatura Universitaria en Programación (TUP)

Pacheco, Buenos Aires

Certificados

C# .NET: Programación desde cero, POO, WinForms y desarrollo web con ASP.NET.

Base de Datos SQL: Diseño y gestión de bases de datos relacionales: consultas, relaciones, procedimientos almacenados y manejo de T-SQL.

Idiomas

Español: Nativo — Inglés: Intermedio