

SOBRE MÍ

Estudiante de Informática en la UNLP y técnico con experiencia en soporté IT, reparación de computadoras e instalaciones. Actualmente desarrollando proyectos en C# y Java.

Me interesa incorporarme a un equipo como desarrollador backend junior o técnico IT. Responsable, metódico y con actitud para aprender constantemente.

HABILIDADES PERSONALES

- Trabajo en equipo y buena comunicación.
- Organización, responsabilidad y gestión del tiempo.
- Adaptabilidad a entornos nuevos.
- Proactividad y curiosidad para aprender tecnologías nuevas.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Desarrollo web con C# (.NET), Blazor y componentes Razor.
- Uso de Entity Framework Core, LINQ, SQL, SQLite.
- Aplicación de arquitectura en capas y separación de responsabilidades.
- Manejo de Git y GitHub en proyectos colaborativos.
- Soporte técnico: armado de PCs, redes, instalación y diagnósticos.

IDIOMAS

Inglés: Nivel intermedio (B2). Alemán: Nivel básico (A1).

MÁS INFORMACIÓN

- Licencia Nacional de Conducir B1
- Vehículo propio.

CONTACTO



+54 9 11 3841 6928



franndogil@gmail.com



Quilmes, Buenos Aires



github.com/franndogil

Franco Dogil

TÉCNICO AVIÓNICO Y ESTUDIANTE DE LICENCIATURA EN INFORMÁTICA

EXPERIENCIA LABORAL

FMDCOMPUTACIÓN - Técnico IT y Soporte Técnico Freelance.

Marzo 2022 - Actualidad.

- Armado, mantenimiento y reparación de computadoras.
- Diagnóstico y solución de problemas en hardware y software.
- Instalación y configuración de sistemas operativos.
- Asesoramiento personalizado.
- Atención al cliente.
- Venta de equipos y componentes.



@fmdcomputacion

PROYECTO DESTACADO

Centro Eventos - Aplicación web para gestión de reservas deportivas Aplicación web desarrollada con C# y Blazor, enfocada en la gestión de personas, eventos y reservas. Implementa una arquitectura en capas con separación de responsabilidades, componentes Razor para la interfaz y persistencia de datos con Entity Framework Core y SQLite. Incluye validaciones, relaciones entre entidades y consultas complejas mediante LINQ. Proyecto académico realizado en equipo.

github.com/franndogil/CentroEventos

DATOS ACADÉMICOS

Universidad Nacional de La Plata

Licenciatura en Informática Febrero de 2023 - actualidad

Universidad Tecnológica Nacional CFC

Técnico en Armado y Reparación de computadoras

Octubre de 2022 - Diciembre de 2022

Escuela de Educación Secundaria Técnica N°7 Taller Regional Quilmes "IMPA"

Técnico Aviónico

Marzo 2014 - Diciembre 2020

CAPACITACIONES

Consejo Provincial de Educación y Trabajo

Practicas Profesionalizantes correspondiente a la Tecnicatura Aviónica (200 hs.)

Marzo 2020 - Marzo 2021

Administración Nacional de Aviación Civil "ANAC"

Factores Humanos en el Mantenimiento de Aeronaves Septiembre 2020

Administración Nacional de Aviación Civil "ANAC"

Cold Weather Operations

Agosto 2020

TECNOLOGÍAS Y HERRAMIENTAS

Lenguajes de programación: C# (.NET), Java, JavaScript, HTML, CSS, Pascal, Ensamblador, Arduino.

Frameworks y tecnologías: .NET, Entity Framework Core, Blazor, Git,

Bases de datos: SQLite, SQL (consultas, modelado relacional).

Herramientas: Visual Studio, Eclipse, Trello, Notion, AutoCAD, Proteus, TeamViewer.

Otros conocimientos técnicos: Armado y reparación de PC, soporte técnico, cableado de red, instalación de cámaras de seguridad.