

Manuel Pedrobelli

Desarrollador full-stack - Estudiante avanzado Analista en TIC

✉ manupedrob@gmail.com

📍 La Plata, Argentina

🔗 Portfolio

🌐 LinkedIn

🐙 Github

Experiencia en creacion de proyectos colaborativos utilizando distintos lenguajes de programación, aplicando buenas prácticas de desarrollo y control de versiones (Git).

Actualmente estoy cursando el último año de la carrera Analista en Tecnologías de la Información y la Comunicación en la UNLP

Me motiva aprender constantemente y aportar soluciones, adaptándome a distintas tecnologías según lo requiera el proyecto. Disfruto colaborar en equipo asumiendo responsabilidades con compromiso y busco generar confianza a través de mi trabajo.

Lenguajes de programación: JavaScript (Vanilla, React, Node, Express), C# (.NET Blazor), Java, SQL.

Metodologías y conocimientos: API REST, Arquitecturas, Patrones de diseño, microservicios, Testing, Programación orientada a objetos, Ingeniería de Software, Metodologías ágiles, CI/CD, Docker, UML.

Bases de datos: SQLite, SQLServer, PostgreSQL, Bases de datos relacionales

Idiomas: Inglés

Herramientas y entornos: Git, GitHub, Linux

📁 PROYECTOS

Alquilando 🔗

2025

- Sistema para gestión de alquileres de propiedades turísticas.
- Trabajamos en equipo realizando licitacion de requerimientos al cliente y siguiendo la metodologia SCRUM (Epicas, HU).
- Desarrollo en **C#** siguiendo Arquitectura modular con separación de responsabilidades (UI, Core, Data) y desacoplamiento a través de interfaces y adaptadores.

Trivia 🔗

2022

- Juego multijugador en tiempo real con **Node.js y Express**.
- Implementación de arquitectura cliente-servidor, rutas HTTP y colaboración en Git.

🎓 EDUCACION

Analista en Tecnologias de la Informacion y

La Plata

Comunicacion, *Universidad Nacional de La Plata* 🔗

Actualmente finalizando el tercer y último año.

Reconocimiento: Becario del programa de estímulo al rendimiento académico.

Bases de datos relacionales (modelado lógico y físico, SQL, normalización)

Programación orientada a objetos

Ingeniería de software (requerimientos, documentación, testing, buenas prácticas)