

Tucumán, Argentina • facundojoagl@gmail.com • +54 (381)-6566750 • <https://github.com/facundojoaquinGil>

Educación

Universidad Tecnológica Nacional, FRT
Tecnatura Universitaria en Programación
Graduado con honores

Tucumán, SM
2022 - 2024

Centro Municipal de Idiomas (CeMI)
Formación de Nivelación de Inglés (B1 actualmente)
Duración: 3 años – en curso

Bella Vista, Tucumán
2024 - 2025

Experiencias

Ocaranza Mecánica Software – Aplicación de Escritorio

2025

Desarrollé una aplicación a medida para un taller mecánico con el fin de profesionalizar su gestión y presupuestos, permite almacenar registros de clientes en una base de datos local, para tener un seguimiento de los mismos, además de poder imprimirlos y generar archivos PDF con los registros, y realizar cálculos de presupuestos de repuestos y mano de obra.

Proyecto Hospital de San Pablo – Tucumán

2024

Desarrollé en conjunto con un grupo de 2 personas una plataforma web para la gestión de personal médico y la publicación de noticias médicas. Implementé un panel de administración con funcionalidades CRUD para gestionar usuarios y personal, además de un sistema para la subida de documentación interna. Participé activamente en la arquitectura del proyecto y la integración con bases de datos.

Aplicación de Presupuestos de Eventos

2024

Desarrollé una aplicación para generar presupuestos de eventos, automatizando cálculos de costos, pagos y ganancias. Colaboré con el cliente en la definición de requisitos, diseñé una interfaz intuitiva y optimicé la generación de informes descargables, mejorando la eficiencia en la gestión de eventos.

Metodologías Ágiles – UTN

2023 - 2024

Participé en reuniones SCRUM diarias, facilitando la resolución de obstáculos y ajustando prioridades del backlog. Coordiné las planificaciones de sprint y dirigí retrospectivas para optimizar el rendimiento del equipo y asegurar entregas puntuales del producto que se necesitaba.

Habilidades Técnicas

Lenguajes de Programación:

- JavaScript, TypeScript, SQL, Python, C#

Tecnologías Frontend:

- HTML, CSS, React, Angular, Bootstrap, Consumo de API Rest

Tecnologías Backend:

- Express, Node, Postman, Docker, Creación y Manejo de CRUD.

Base de Datos:

- MySQL, MongoDB, Firebase, Diseño de Bases de Datos Relacionales.

Herramientas Adicionales:

- Git, GitHub, Metodología SCRUM