

Lucas Pirez Gallo

Paraná
Argentina
+54 9 3424388239

Desarrollador Full Stack con experiencia en la creación de soluciones web completas, desde interfaces de usuario intuitivas hasta arquitecturas de servidor eficientes. Familiarizado con diversas tecnologías de frontend y backend, logrando una integración fluida entre ambas capas. Comprometido con la entrega de aplicaciones funcionales y de alto impacto.

EXPERIENCIA

Foo Talent

Junio 2024 - Actualidad

Responsabilidades:

- Definir el núcleo del proyecto, (Backend, estructura de la base de datos).
- Participar activamente en decisiones de arquitectura y desarrollo.
- Implementar funcionalidades clave según los requisitos.
- Mantener comunicación continua con el PM y el equipo de QA.

Stack: .Net, C#, React, Nestjs, TypeScript, EntityFramework, PostgreSQL.

Train it – Practica profesional

Junio 2023 - Enero 2024

Responsabilidades:

- Definir el flujo de la app, según especificaciones.
- Implementar las funcionalidades requeridas según tickets.

PROYECTOS

App administrativa de instituto — Cliente real

Logros:

- Desarrolle una aplicación web y de escritorio reutilizando código mediante la creación de librerías.
- Solucione el problema de cobro de cuotas y cálculos de porcentajes de descuento o recargo.
- Brinde una solución para el registro de deudores.
- Como funcionalidad extra el sistema soporta 1 millón de usuarios con una búsqueda y paginación eficiente.

Stack: .Net, C#, Blazor/Razor, EntityFramework, PostgreSQL, SQLite.

App administrativa gimnasio — Cliente real

Logros:

- Gestionar pago de cuota según fecha de comienzo.
- Generación de QR aplicando el monto según corresponda – Mercado Pago.
- Indicador de cliente deudor.
- Configuración de cuotas.

Stack: .Net, C#, React, TypeScript, EntityFramework, PostgreSQL, AutoMapper.

TECNOLOGÍAS PRINCIPALES

.Net

C#

React

JavaScript/TypeScript

EntityFramework

SQL

NestJs

LINKS

[Gmail](#)

[Portafolio](#)

[Github](#)

IDIOMAS

Español – Nativo

Inglés – Intermedio

EDUCACIÓN

Alura Latam

julio 2022 – enero 2023

Bootcamp

Harvard University

Noviembre 2021 – Mayo 2022

CS50's Web
Programming with
Python and JavaScript.