

MATÍAS ACEBAL

Desarrollador FullStack

Analista en Sistemas, mi enfoque es la resolución eficiente de problemas y la adaptabilidad constante.

Disponibilidad full time/part time, movilidad propia y actitud proactiva.



Contacto

Teléfono: +54 9 1123924098

Email:

acebalmatias2019@gmail.com

Github: github.com/dest92

LinkedIn:

linkedin.com/in/matiasacebal

Portfolio: matiasacebal.com



Habilidades

Lenguajes de Programación

- C# (.NET)
- JavaScript/TypeScript
- Golang - Python

Desarrollo Web

- React - NextJS - AstroJS
- HTML/CSS/Tailwind

Bases de Datos

- Firebase - Supabase - MongoDB
- SQL - AWS

Herramientas

- Jira - Linear - Git - Docker - Postman

Metodologías y prácticas de desarrollo

- Metodologías ágiles y clásicas
- Planificación de sprints
- Refactorización y documentación

Seguridad informática

- Hacking ético
- Seguridad Web
- Linux

Idiomas

- Español (nativo)
- Inglés (intermedio)

EXPERIENCIA LABORAL



Programador FullStack Be a Champion

Enero 2023 a Diciembre 2023

- **NextJS, React, AWS**
- Desarrollo de Componentes
- Planificación de Sprints y refactorización de código
- Backend con AWS SAM
- Creación de documentación de código y API'S
- Implementación de metodologías ágiles



Programador FullStack Freelancer

- **FitLife Manager (2023):** Desarrollo y despliegue de un sistema completo de control de gimnasio. (**NextJS, Firebase**)
- **FitLife GO (2023):** Sistema para clientes de gimnasio con control de información personal y sistema de acceso mediante escáner QR integrado. (**NextJS**)
- **Don Marcelo (2021-2022):** Creación de sistema de control de stock y facturación. (**C#**)



Auditor Web LDD DIARIO

2020 a 2023

- Auditorías web, pruebas de penetración
- Revisión de logs e instalación de plugins Wordpress para asegurar la página web

EDUCACIÓN



Ingeniería en Sistemas
Universidad Adventista del Plata
(2021-2025)



Analista en Sistemas
Universidad Adventista del Plata
(2021-2024, Finalizado)



Curso de Redes Informáticas
Platzi
(2024)



Introducción a React Native
Platzi
(2024)



Seguridad Informática y Hacking ético
Platzi e Instituto Argentino de Computación
(2018-2019)