Marcos Demian Garcia

Desarrolador Web FullStack

🔞 Buenos Aires, Morón 📞 +541151804739 @ demiangarcia254@gmail.com 🔗 https://marcosdemian.github.io/MarcosPortafolio/

Redes

MarcosDemian

in Marcos Demian Garcia

Sobre Mí

Me formé como desarrollador web full stack y disfruto construir aplicaciones escalables y bien estructuradas, tanto en el frontend como en el backend. Trabajo con React.js, Node.js, Express y MySQL, apoyándome también en sólidos conocimientos de HTML5, CSS3 y JavaScript. Me involucro en todo el proceso: desde el diseño y consumo de APIs REST hasta la integración de bases de datos, siempre buscando escribir código claro y eficiente. Resolver problemas y optimizar cada parte del proyecto es lo que más me motiva.

Experiencia

e.tres

02/2023 - 10/2023

Asesor Comercial

- Manejo de reclamos y consultas.
- Experiencia gratificante y enriquecedora.
- Innovación y eficacia en asesoría.
- Optimización constante en atención al cliente.

Cine Showcase

06/2022 - 07/2022

Atención al cliente

Haedo, Buenos Aires

- Manejo de productos alimenticios.
- Empatía y servicio personalizado.
- Comunicación clara y precisa.

Herrería Angel

01/2016 - 05/2017

Atención al cliente

- Atención y servicio personalizado.
- Control de stock.
- Recepción de llamados.

Educación

Centro e-Learning UTN FRBA

02/2024 - 07/2024

Desarrollador Backend

 Programa con formación en buenas practicas y dominio de tecnologías actuales, incluyendo HTML5, CSS3, JavaScript, React.JS y gestión de base de datos MySQL.

Bootcamp Henry

05/2022 - 07/2022

Desarrollo Fullstack

 Programa con formación intensiva, especializado en tecnologías como HTML5, CSS3, JavaScript, React.JS, Node.JS y Git

Manuel Dorrego

2014 - 2020

Bachiller en educación física

Habilidades	HTML5	CSS	Javascript	React.JS	Node.JS
	Express	MySQL	Git	npm	Word
	Excel	PowerPoint			

Certificados

Desarrollador Backend

Centro de E-Learning UTN

Desarrollador web avanzado

Centro de E-Learning UTN

Aficiones	Tecnología	Desarrollo web	Mecánica

Idiomas

Español