



ANGELO MARANGON

DESARROLLADOR FULL-STACK JUNIOR

📞 +393516221405

✉️ angelo.marangon1@icloud.com

📍 Via Sbozzo 2E, 31055, Quinto di Treviso

🌐 <https://www.linkedin.com/in/angelomarangon/>

🔗 <https://angelomarangon.onrender.com>

QUIEN SOY

Soy un desarrollador full-stack junior con una gran pasión por la tecnología y su evolución. Me considero una persona curiosa, adaptable y con una fuerte capacidad de aprendizaje, siempre en busca de nuevos desafíos para mejorar mis habilidades y contribuir con soluciones innovadoras.

Actualmente, estoy en busca de mi primera oportunidad laboral como desarrollador, mientras continuo especializándome en el desarrollo full-stack. Mi objetivo es adquirir más dominio tanto en el frontend como en el backend.

Mi formación como Técnico Programador en el Instituto Técnico Superior Teclab de la ciudad de Buenos Aires, junto con varios cursos en plataformas como Udemy, Academia X y Devtalles, me ha permitido desarrollar una base sólida en el desarrollo de software.

COMPETENCIA TECNICA:

Frontend: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Tailwind CSS, Bootstrap

Backend: Node.js, Express, C#, ASP.NET, Entity Framework, Prisma, Mongoose

Database: PostgreSQL, MySQL, MongoDB, SQLite, SQL Server, Redis

Herramientas: Git, GitHub, Docker, Postman, VS Code, Rider, IntelliJ IDEA, Trello

Metodología: Scrum, Agile

Otros: API REST, JWT, WebSockets, WebHooks, OAuth, UX/UI, Jest

Otros conocimientos: Java, Python, C++, AWS, Azure

SOFT SKILLS:

Problem solving: Capacidad para analizar problemas complejos y encontrar soluciones eficientes.

Adaptabilidad: Hábito de trabajar con nuevas tecnologías y aprender rápidamente.

Trabajo en equipo: Experiencia en colaboración con diseñadores, desarrolladores y otros profesionales.

Autonomía y proactividad: Capacidad para trabajar de manera independiente, gestionando prioridades de manera eficaz.

EXPERIENCIA:

Desarrollador Full-Stack – Proyecto Plataforma Médica (2025)

Desarrollé una aplicación full-stack para la gestión de servicios médicos, implementando una arquitectura escalable y segura con tecnologías modernas.

- Backend: Diseño de una API REST con Node.js, Express y TypeScript, implementando autenticación JWT, gestión de usuarios y roles, validación de datos y manejo avanzado de errores.
- Database: Integración de PostgreSQL con Prisma ORM, optimizando consultas y garantizando la integridad de los datos.
- Frontend: Desarrollo de una interfaz de usuario dinámica con React.js, TypeScript, Tailwind CSS y ShadCN UI, con soporte multilingüe a través de i18n.
- Gestión de citas: Implementación de la lógica para reservas, modificaciones y cancelaciones, garantizando una experiencia de usuario fluida.
- Deploy: Configuración del backend en Render y del frontend en Vercel, asegurando una integración eficiente entre las dos partes de la aplicación y optimizando el entorno de desarrollo con Docker.
- Link de la plataforma: <https://anmamedical.vercel.app/>

Esta experiencia me permitió profundizar en las mejores prácticas del desarrollo de software, mejorando mis habilidades en el diseño de aplicaciones robustas y mantenibles.

ESTUDIOS:

2006 - 2011
IPEM 315 “José Hernández”
Título: Bachiller – Orientación en Ciencias Sociales

2013 - 2018
Conservatorio Superior de Música “Arturo Beruti”
Título: Profesor de Música

2019 - 2021
Universidad Tecnológica Nacional
Carrera: Ingeniería Electrónica (incompleta)

2022 - 2024
Istituto Tecnico Superiore Teclab
Título: Técnico Programador

CURSOS:

TypeScript, JavaScript, Node, Basi
di Dati SQL & NoSQL (Devtalles)
React & Node.js (Academia X)
HTML, CSS, JS (Udemy)

IDIOMAS:

Español: Lengua materna.
Italiano: B2.
Ingles: A2.