ANTONIO CORTÉS SOTELO

Correo: antonio.cortes.sotelo@gmail.com | Teléfono: +56 9 5700 0761

LinkedIn: linkedin.com/in/antoniocortessotelo | Creddly: credly.com/users/antonio-cortes.4d869495

GitHub: github.com/cortesantonio

Residencia: Curicó, Chile | Disponibilidad inmediata

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack Junior con formación en Ingeniería en Informática y experiencia práctica en proyectos web freelance y académicos. Apasionado por la tecnología, el aprendizaje constante y la construcción de soluciones eficientes con tecnologías modernas. Buen manejo de Node.js, React, JavaScript, TypeScript y bases de datos relacionales. Alta motivación para crecer en un entorno colaborativo, con enfoque en buenas prácticas.

HABILIDADES TÉCNICAS

Frontend: React, TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3, TailwindCSS, SASS

Backend: Node.js, NestJS, ASP.NET MVC, Edge Fuctions (SupaBase)

Base de Datos: PostgreSQL, MySQL, SQL Server, Supabase

Control de versiones: Git, GitHub

Herramientas: VS Code, Postman, Figma, Canva

Otros: Metodologías ágiles (Scrum), consumo y creación de APIs REST, integración de servicios externos.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Práctica Profesional - Ilustre Municipalidad de Curicó.

Proyecto: "Ruta Accesible" - Aplicación web inclusiva: www.rutaccesible.site

📍 Curicó, Chile | 🔠 Marzo 2025 – Junio 2025

Lideré el desarrollo de una aplicación web interactiva que permite visualizar en un mapa los lugares accesibles dentro de la ciudad de Curicó. La plataforma fomenta la colaboración ciudadana al permitir que los usuarios registren locales o espacios públicos con características de accesibilidad, los cuales son posteriormente verificados por personal especializado de la Municipalidad de Curicó. Para su implementación utilicé React JS, JavaScript/TypeScript, Supabase (Base de datos PostgreSQL y Edge Functions en Node.js), y la API de Google Maps, entre otras tecnologías.

Soporte TI y Desarrollador Full Stack Freelance

- P Curicó, Chile | 🔠 Enero 2020 Noviembre 2024
 - Brindaba apoyo remoto/presencial a empresas y personas para solucionar problemas en equipos de oficina, automatización de procesos repetitivos. - Desarrollo de aplicaciones tipo e-commers y estáticas.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniero en Informática 🔢 2021 – 2024

Instituto Profesional INACAP – Sede Curicó

Tesis: Quality Scout Multiplatform (React Native + ASP.NET MVC + SQL SERVER)

 Aplicación multiplataforma para evaluar calidad de productos vinícolas. Backend robusto con ASP.NET y endpoints protegidos los cuales se consumían desde el Frontend web (HTML/CSS/JS) y desde la App móvil en React Native. Se uso las cámaras para reconocimiento de errores (TensorFlow JS) y captura de código de barra, generación de informes con IA, ChatBot de asistencia.