Thomas Barenghi

Desarrollador Full Stack | Haedo, Buenos Aires - Argentina

linkedin.com/in/thomasbarenghi | github.com/thomasbarenghi | thomasbarenghi@gmail.com | +54 11 6996-1733

Perfil Profesional

Me apasiona el desarrollo desde los 12 años, cuando empecé mis primeros proyectos personales. Creo que el software es una gran combinación entre arte e ingeniería. A lo largo de mi carrera, trabajé en equipos multidisciplinarios, con más de 150 personas, colaborando en proyectos de desarrollo web y aplicaciones, siempre buscando aportar al éxito de cada tarea. Valoro el trabajo en equipo, ya que creo que las mejores soluciones surgen cuando se combinan habilidades diversas y talento humano.

Educacion Profesional

Tecnicatura Universitaria en Programación

2024 - En curso

Universidad Nacional De Hurlingham

50% completado, cursando con promedio 9. Formación en diseño, desarrollo y programación de software, con un enfoque práctico para resolver problemas reales y aplicar conocimientos técnicos.

Tecnicatura En Electrónica dic. 2021

E.E.S.T N° 8 de Morón

Formación en diseño, mantenimiento y reparación de sistemas electrónicos analógicos y digitales. Experiencia en ensayos, mediciones y comercialización de equipos electrónicos, con enfoque en calidad y seguridad.

Experiencia

Desarrollador Full Stack

jun. 2023 - ene. 2024

No Country | Prácticas laborales

Desarrollé aplicaciones web escalables, trabajando tanto en el frontend como en el backend. Utilicé tecnologías como React, Node.js y PostgreSQL, colaborando estrechamente con los equipos de backend y UX/UI para asegurar una integración fluida y eficiente.

Técnico en Reparación de Electrodomésticos

oct. 2021 - dic. 2022

Cibeles Service

Fui responsable del mantenimiento y reparación de electrodomésticos, asegurando el cumplimiento de plazos y optimizando el tiempo en cada tarea. Me adapté rápidamente a un entorno dinámico, donde cada situación demandaba soluciones eficientes y flexibilidad ante imprevistos.

Analista de imágenes y videos Lidar para IA

may. 2021 - sept. 2021

Smart Ecosystem Philippines Inc.

Durante un programa InHouse, adquirí habilidades avanzadas en análisis de imágenes y videos LiDAR aplicados a inteligencia artificial. Me especialicé en el procesamiento de datos LiDAR en 2D y 3D, y en la identificación de patrones y anomalías. Además, desarrollé la capacidad de comunicar hallazgos de manera clara y efectiva.

Proyectos

Buffet | UNAHUR ene. 2024 - oct. 2024

Utilidad Pública

Aplicación web para mejorar la experiencia en el bufé de la universidad. Permite visualizar el menú, seleccionar productos, realizar pagos y recibir notificaciones en tiempo real. **Tecnologías:** NextJS, Typescript, PostgreSQL.

LleGO! | No Country abr. 2023 - may. 2023

Practicas laborales

Plataforma para conectar tiendas locales con clientes y repartidores, similar a Uber Eats o Rappi. Permite explorar tiendas, seleccionar productos y hacer pedidos. **Tecnologías**: NextJS, TailwindCSS, Typescript, NestJS, PostgreSQL.

Habilidades y Certificaciones

Programacion: Javascript, Typescript, ReactJS, NextJS, SvelteJS, Html, CSS, SASS, Bootstrap, TailwindCSS, ExpressJS, NestJS, WebSockets, Supabase, Arduino, PostgreSQL, SQLite, MongoDB, GraphQL.

Diseño: Wix, Figma, Wordpress.

- Database Administration Using PostgreSQL. CEDAC India. Diciembre 2024.
- English Certificate B1 Intermediate. EF SET. Mayo 2023.
- Full Stack Web Development. Henry Bootcamp. 700 horas de cursado teórico-práctico. Mayo 2023.
- Gestión de la calidad. Universidad Nacional De La Matanza. Diciembre 2021.