Tomás Gabriel Bozzano

Buenos Aires, Argentina - + 54 236 4589287 - tomasgbozzano@gmail.com

Desarrollador Full Stack con más de 4 años de experiencia en desarrollo de software y sistemas empresariales.

EXPERIENCIA LABORAL

Municipalidad de Vicente López

Buenos Aires, Argentina

Desarrollador FullStack

Jun 2025 - Presente

- Diseñe arquitecturas de software orientadas a soluciones escalables, mantenibles y orientadas a resultados.
- Desarrollé e implementé aplicaciones web para la gestión de datos y automatización de procesos, utilizando tecnologías Full Stack, con foco en la calidad del código, el rendimiento y la experiencia de usuario (UX).
- Integre bases de datos Informix mediante el uso de procedimientos almacenados (Stored Procedures), optimizando el acceso y la manipulación de datos.
- Construí APIs REST para la integración de sistemas, facilitando el consumo eficiente de servicios por aplicaciones internas y externas.
- Mejore el rendimiento de servicios financieros mediante un enfoque transversal orientado al análisis de datos y la toma de decisiones estratégicas.

Rusoft Buenos Aires, Argentina

Desarrollador FullStack

Nov 2024 - Jun 2025

Dic 2023 - Nov 2024

- Participé en un entorno de trabajo colaborativo con comunicación ágil, utilizando plataformas de seguimiento continuo de tareas y control de avances.
- Refactorice y abstraje el código para mejorar la mantenibilidad y facilitar futuras extensiones del sistema.
- Optimice el rendimiento y la escalabilidad mediante un diseño modular orientado a componentes reutilizables.
- Implementé una interfaz de usuario dinámica y moderna mediante la componentización con Java PrimeFaces (JPF).

Toda Linda Buenos Aires, Argentina

Desarrollador FullStack

- Analicé requerimientos funcionales y técnicos para el diseño e implementación de un sistema ERP específico para el rubro textil.
- Desarrollé funcionalidades clave aplicando buenas prácticas de desarrollo de software y metodologías orientadas a la calidad.
- Integré la base de datos utilizando procedimientos almacenados para ejecutar operaciones críticas de forma eficiente y segura.
- Utilicé herramientas de modelado y desarrollo como Erwin (modelado de datos), SQL Server, Stored Procedures, Java y NetBeans para la interfaz gráfica.

EDUCACIÓN

2025 - Presente

Universidad de la Ciudad de Buenos Aires

Licenciatura en tecnologías digitales

2024 - 2025

ISFDyT N•20 - Instituto Superior de Formación Docente y Técnica N20

2021 - 2023

Tecnicatura en análisis, desarrollo y programación de aplicaciones

HABILIDADES PROFESIONALES Y PERSONALES

Idiomas

- Español (nativo)
- Inglés (B1).

Tecnologías:

- Lenguajes y frameworks: HTML, CSS JavaScript, Node.js, React, Java, Astro, Tailwind
- Bases de datos: SQL, SQL Server, Informix
- Control de versiones: GIT, GitHub, GitLab.

LICENCIAS Y MEMBRESÍAS

- Certificación de Backend Developer en NodeJS Talento Tech (2025)
- Certificación de Javascript Developer Oracle ONE (2025)
- Certificación de Frontend Developer Talento Tech (2024)
- Certificado de Frontend Developer Bolster (2024)
- Certificado de Inglés Centro Universitario de Idiomas (2024)
- Analista funcional Bolster (2023)