

Benjamin Basso

Desarrollador Full Stack & Analista de Sistemas

Email: benjaminbaso7b@gmail.com LinkedIn: [/bassobenjamin](#) GitHub: [/benjabasso](#)

Perfil Profesional

Desarrollador y Analista de Sistemas apasionado por la tecnología y el aprendizaje continuo. Con sólida formación académica y experiencia práctica en desarrollo Full Stack, me especializo en crear soluciones eficientes utilizando tecnologías modernas. Mi experiencia en el ámbito empresarial me ha permitido comprender los procesos de negocio y desarrollar habilidades para traducir necesidades organizacionales en soluciones tecnológicas efectivas. Busco constantemente crecer profesionalmente y perfeccionar mis conocimientos en nuevas tecnologías.

Experiencia Laboral

Área Administrativa

Actualidad

[Frigorífico San Agustín SRL](#)

- Gestión y optimización de procesos administrativos
- Análisis de procesos de negocio organizacionales
- Desarrollo de habilidades en el ámbito empresarial
- Comprensión integral de operaciones comerciales

Educación

Tecnicatura en Análisis de Sistemas

En curso

[Instituto Nuestra Señora de las Nieves \(INSLN\)](#)

Formación técnica especializada en análisis y desarrollo de sistemas informáticos.

Ingeniería en Sistemas de Información

2023 - 2024

[Universidad Tecnológica Nacional \(UTN\)](#)

Primer año completado. Cambio de institución por motivos de horarios y cercanía.

Habilidades Técnicas

Frontend

HTML

CSS

JavaScript

TypeScript

React.js

Angular

Backend

Node.js

C#

.NET

C++

Base de Datos

MongoDB

Herramientas

Git

GitHub

Postman

Metodologías y Gestión de Proyectos

Scrum

Kanban

Trello

Miro

Idiomas

Español	Nativo
Inglés	En curso - Preparación TOEFL

Sobre mí

Me fascina crecer profesionalmente y siempre estoy en búsqueda de nuevos desafíos que me permitan aprender y perfeccionar mis conocimientos. Tengo especial interés en la integración de Inteligencia Artificial con sistemas empresariales y en cómo la tecnología puede optimizar procesos y brindar soluciones innovadoras.