



/ DATOS DE CONTACTO

>> francorupnik@gmail.com
>> frupnik@itba.edu.ar
>> www.linkedin.com/in/franco-rupnik/

Celular: 11 6419 3116

/ HISTORIAL ACADÉMICO

>> Instituto Tecnológico de Buenos Aires | ITBA

Ingeniería Informática | Egresado en Julio de 2025

- /> Implementé un sistema de detección de anomalías en Go como proyecto final, diseñado para monitorear contenedores Docker y clusters Kubernetes.
- /> Desarrollé una web full-stack con Spring MVC e Hibernate; luego migré a Jersey (REST) y Angular para mejorar escalabilidad y experiencia de usuario.
- /> Programé un kernel UNIX simplificado en C, con manejo de memoria, procesos paralelos y concurrencia a bajo nivel.
- /> Construí microservicios en Go desplegados en Kubernetes, con comunicación asíncrona mediante Apache Kafka.
- /> Fui ayudante de cátedra en la materia Arquitectura de Microservicios, brindando soporte técnico y académico a estudiantes en prácticas con Docker, Kubernetes y patrones de diseño.

>> St. Mark's College Monte Grande

Promedio general de 9,24 | Generación de 2019

- /> Ayudé en el mantenimiento y soporte de las salas de informática.
- /> Aprobé los cursos y exámenes de la UTN de Word, PowerPoint y Excel.
- /> Desarrollé y completé el Bachillerato Internacional (IB).

/ EXPERIENCIA LABORAL

>> Data & AI Developer, Accenture S.R.L.

Durante mitad de año 2024 hasta día de hoy

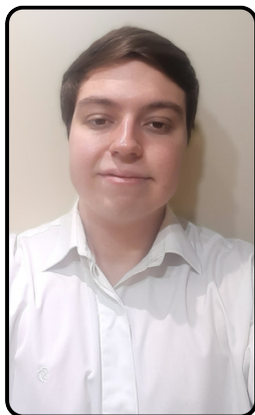
- /> Desarrollé un sistema de optimización para el uso de modelos de lenguaje (LLMs) en chatbots empresariales, reduciendo costos y mejorando el rendimiento.
- /> Realicé monitoreo y análisis de rendimiento en un sistema con baja eficiencia, identificando cuellos de botella y proporcionando recomendaciones para optimización.

/ COMPETENCIA EN TECNOLOGIAS

■■■■■ C
■■■■■ Java
■■■■■ SQL (PostgreSQL)
■■■■■ Go
■■■■■ Python
■■■■■ Docker
■■■■■ Kubernetes
■■■■■ Typescript
■■■■■ HTML
■■■■■ CSS

/ IDIOMAS Y OTRAS COMPETENCIAS

- /> Inglés Avanzado (C2-CPE).
- /> Francés Medio (B1-DELF).
- /> Soporte y Mantenimiento de Computadoras.



FRANCO RUPNIK

INGENIERO EN
INFORMÁTICA

/ SOBRE MÍ

Soy un desarrollador Full Stack orientado a Backend con una visión para el diseño de sistemas eficientes, seguros y fluidos para los usuarios.

