

# Bautista Priano Sobenko

Ingeniero en Informática | Desarrollador Full-Stack | Desarrollador de software

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

**Teléfono:** (+54) 223 571 2000

**Email:** bautipriano@gmail.com

**LinkedIn:** <http://www.linkedin.com/in/bautistasobenko>

**GitHub:** <https://github.com/BautiSobenko>

**Portfolio:** <https://bautisobenko.github.io/portfolio>

Me especializo en el análisis, diseño y desarrollo de sistemas robustos, eficientes y escalables, con la capacidad de trabajar y adaptarme rápidamente a nuevos entornos y tecnologías. Estoy comprometido con el aprendizaje continuo y la mejora constante, lo que me permite enfrentar desafíos con una mentalidad proactiva y orientada a resultados. Mi principal motivación es contribuir a proyectos innovadores y desafiantes dentro de la industria IT, generando soluciones que aporten valor y marquen una diferencia.

## EDUCACIÓN

**Universidad Nacional de Mar del Plata (UNMdP)**

**Ingeniería en Informática**

- Promedio: 7.8
- Cursos relevantes: Análisis y diseño de sistemas, Sistemas operativos, Inteligencia artificial, Arquitectura de computadoras, Sistemas distribuidos, Seguridad informática, Bases de datos, Taller de programación.

## EXPERIENCIA

**Centro de Innovación “Atlantis” UNMdP**

**Desarrollador de software Full-Stack | 04/24 - Actualidad**

- Responsable del análisis, diseño e implementación del sistema de gestión y seguimiento del Centro de Innovación, diseñado para centralizar la información de proyectos y startups incubadas, eliminando la dispersión de datos y mejorando la trazabilidad.
- Realización de tareas de relevamiento, elicitación y validación de requerimientos junto a stakeholders.
- Especificación y modelado requerimientos mediante la creación de documentos SRS, modelos de dominio y diagrama de casos de uso.
- Diseño completo de la base de datos mediante esquema conceptual y físico.
- Elaboración y validación de prototipos y mockups de baja y alta fidelidad.
- Desarrollo e implementación de aplicación web robusta y escalable utilizando Laravel PHP, Livewire y Alpine.js

## PROYECTOS

**Procesamiento de registros médicos por medio de OCR y LLM | AWS Textract, Llama3 LLM, Python, Flask.**

- Aplicación web que permite a usuarios cargar registros de internación y procesarlos utilizando AWS Textract como reconocimiento óptico de caracteres (OCR). Posterior a la extracción, el texto se utiliza como input en el LLM de Llama3 para mejorar la precisión y limpiar la información. Luego se estructuran en un JSON los campos clave y se retornan la respuesta en un endpoint lista para ser consumida.

**Sistema de gestión de acceso | JavaScript, Node.js, Express.js, API REST, Microservicios, API Gateway**

- Desarrollo de aplicación REST con Arquitectura de microservicios utilizando Node.js para el backend.
- Uso de microcontroladores y tarjetas RFID para llevar a cabo el control de acceso al sistema.

## HABILIDADES

- Hard skills: Git, GitHub, C, Java, JavaScript, React, Node.js, Express.js, Python, Laravel, PHP, Livewire, Alpine.
- Soft skills: Trabajo en equipo, Pensamiento crítico, Habilidades de comunicación, Atención al detalle.
- Idiomas: Español, Inglés (B2+ Advanced Upper-Intermediate. Comunicación fluida)