



# LUCAS RUBEN BERON VON BRAND

ANALISTA PROGRAMADOR



[LinkedIn](#)



[lucasberonvonbrand@gmail.com](mailto:lucasberonvonbrand@gmail.com)



11-3825-0293



Villa Celina, Buenos Aires



[Portfolio](#)



[GitHub](#)

## SOBRE MÍ

Licenciado en Gestión de Tecnología y Técnico en Programación, con una formación híbrida que integra la lógica técnica con una sólida visión estratégica del negocio. Me destaco por mi capacidad de análisis y resolución de problemas, abordando los desafíos no solo desde el código, sino entendiendo su impacto funcional y organizacional. Me considero una persona detallista, adaptable y con aprendizaje rápido, motivada por los desafíos constantes que propone la tecnología. Mi objetivo es sumarme a un equipo de desarrollo donde pueda aportar valor desde el primer día, participar en proyectos desafiantes y continuar creciendo profesionalmente en el mundo IT.

## PROYECTOS

### Plataforma de Inversores – ProyPlus

Rol: Líder de Desarrollo

- Proyecto de desarrollo de una plataforma para vincular estudiantes e inversores, orientada a la gestión de flujos de inversión, liquidación de ganancias y análisis de riesgos. Incluye un modelo de Machine Learning (Random Forest) para la predicción de riesgo financiero y la integración de IA generativa para un chatbot de soporte y la categorización automática de proyectos.
- Responsable del diseño de la arquitectura monolítica en capas, el modelado de la base de datos MySQL y la implementación de seguridad stateless con Spring Security y JWT. Desarrollé el modelo predictivo de riesgo con Weka y participé en la integración de servicios de IA para mejorar la experiencia del usuario y la escalabilidad del sistema.

### Blog

Tecnologías: Java · Spring Boot · Spring Security · JSON Web Token (JWT) · OAuth · Encriptación · Control de acceso basado en roles (RBAC) · MySQL.

- Proyecto integrador del curso de Spring Security de TodoCodeAcademy que implementa un blog con posts, autores y usuarios. Usa roles, permisos, JWT para sesiones stateless, OAuth2 con GitHub y contraseñas cifradas con BCrypt.

### Gestor de alumnos

Tecnologías: Java · Java Swing · MySQL · Data Access Object.

- Trabajo práctico integrador de la materia Programación Avanzada I de la Licenciatura en Gestión de la Tecnología de la Universidad Nacional de La Matanza.

### Tienda de productos

Tecnologías: Java · Spring Boot · Spring Cloud · Microservicios · Puerta de enlace API · Equilibrio de la carga · MySQL.

- Proyecto integrador del curso de Microservicios de TodoCode Academy, que implementa una tienda de productos online con arquitectura basada en Spring Boot y Spring Cloud.

## EDUCACIÓN

### Universidad Nacional de La Matanza

Licenciatura en Gestión de la Tecnología, 2025

### Universidad Nacional de Lomas de Zamora

Tecnicatura en Programación, 2022

### Shout Space

Técnico Electromecánico, 2015

## CURSOS

### Microservicios con Spring Cloud | Seguridad con Spring Security

TodoCode, 2025

### APIs en Java con Spring Boot

TodoCode, 2024

## HABILIDADES

- Java, Spring Boot, Spring Cloud, Spring Security, JWT, OAuth2, JPA/Hibernate, MySQL, Git, GitHub, Postman, Microsoft Power BI, Jira, Microsoft Word y Microsoft Power Point.
- Idiomas: inglés básico.