



# Facundo Roman

Desarrollador java/  
Spring Boot

---

## Facundo Roman

Desarrollador Java | Estudiante de Analista  
en Sistemas

Almagro, CABA

2254 425170 | [facundoagustinroman10@gmail.com](mailto:facundoagustinroman10@gmail.com)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/facundoroman/>

GitHub: <https://github.com/FacundoRoman01>

---

Soy Facundo, estudiante de Analista de Sistemas. Me destaco por ser proactivo, resolutivo y por trabajar bien en equipo. Siempre estoy con ganas de aprender y asumir nuevos desafíos que me impulsen a seguir creciendo personal y profesionalmente.

Cuento con conocimientos y experiencia práctica en análisis de requerimientos, modelado de sistemas y desarrollo de software con tecnologías como Java, Spring Boot, JPA/Hibernate y SQL. También he trabajado con React en el frontend y me familiaricé con el uso de metodologías ágiles para la gestión de proyectos y el ciclo de vida del software.

Mi enfoque es crecer profesionalmente como desarrollador Java, con el objetivo de entender los procesos, las necesidades del usuario y contribuir al diseño e implementación de soluciones que realmente agreguen valor.

---

## Educación

---

Universidad Da Vinci / Carrera de [Analista en Sistemas]  
*Presencial*

- Actualmente cursando: 2 año

---

Coderhouse  
*Online*

- Desarrollo Web
- JavaScript
- React JS

---

## Idiomas

- 
- Coderhouse / [Curso de Inglés para el Mundo Digital - Elementary](#)
    - Actualmente cursando
  - Español: Nativo

---

## Habilidades Técnicas

- 
- **Lenguajes de Programación**  
Java, SQL, JavaScript
  - **Frameworks y Librerías**  
Spring Framework (Spring Boot, Spring MVC, Spring Data JPA, Spring Security), Hibernate (JPA), React JS, JUnit, Maven
  - **Tecnologías Web**  
HTML, CSS, Wordpress
  - **Bases de Datos**  
MySQL, SQL Server
  - **Control de Versiones**  
Git, GitHub

- **APIs y Servicios Web**  
Diseño e implementación de RESTful APIs
- **Testing y QA**  
QA Manual, diseño de casos de prueba, pruebas funcionales ,  
pruebas unitarias
- **Análisis y Modelado**  
UML, diagramas entidad-relación, caso de uso , requerimientos
- **Metodologías de Desarrollo**  
Agile (Scrum), Kanban
- **Herramientas de Desarrollo**  
IntelliJ IDEA, Eclipse, Visual Studio Code, Postman, Jira, Trello