

Melina Romero

Desarrolladora Java Jr.

📍 Quilmes, Buenos Aires, Argentina

✉ melina.rom07@gmail.com

☎ +54 9 11 2469-7127

🐙 [GitHub](<https://github.com/melinaromero>) |

[LinkedIn](<https://www.linkedin.com/in/melinarom/>)

Perfil Profesional

Desarrolladora Java Jr. Con experiencia en el desarrollo backend utilizando Spring Boot, MySQL y APIs REST. Base sólida en arquitectura de software, bases de datos relacionales y desarrollo de APIs seguras. Busco oportunidades en donde pueda aportar mis conocimientos y seguir creciendo profesionalmente en el sector IT.

Habilidades Técnicas

- Lenguajes de programación: Java, Python
- Frameworks y tecnologías: Spring Boot, Hibernate, JPA
- Bases de datos: MySQL, PostgreSQL
- Desarrollo web: HTML, CSS, JavaScript
- APIs y Backend: RESTful APIs, Postman, Swagger
- Control de versiones: Git, GitHub
- Metodologías: Agile, Scrum
- Herramientas: Docker, Maven, IntelliJ IDEA, VS Code, Apache NetBeans

Experiencia Profesional

Desarrollo Freelance — Proyectos Personales (2023 – Actualidad)

- Diseño e implementación de aplicaciones con Java, Spring Boot y bases de datos relacionales.
 - Creación de APIs RESTful seguras con autenticación y documentación.
 - Optimización de consultas SQL y modelado eficiente de datos.
-

Proyectos Destacados

ForoHub (Java & Spring Boot)

 [Repositorio en GitHub](<https://github.com/melinaromero/foroHub>)

- Desarrollo de una plataforma de foros con autenticación y gestión de usuarios.
- Implementación de Spring Security para control de acceso y roles.
- Base de datos MySQL con consultas optimizadas y arquitectura escalable.

Literalura (Java)

 [Repositorio en GitHub](<https://github.com/melinaromero/literalura>)

- Aplicación para gestión y búsqueda de libros, utilizando estructuras de datos eficientes.
- Integración con APIs externas para obtener información de obras literarias.
- Aplicación modular con buenas prácticas de desarrollo.

VolMedAPI (Spring Boot & MySQL)

 [Repositorio en GitHub](<https://github.com/melinaromero/volmedapi>)

- API RESTful para la gestión de datos médicos con endpoints seguros.
 - Arquitectura basada en Spring Boot y Hibernate, con persistencia en MySQL.
 - Implementación de autenticación JWT y documentación con Swagger.
-

Formación Académica

Argentina Programa - #SéProgramar y #YoProgramo (2024)

- Desarrollo full-stack con Java, incluyendo frontend y backend en Apache NetBeans.
- Implementación de aplicaciones con bases de datos MySQL y APIs RESTful.
- Aplicación de buenas prácticas de desarrollo en entornos ágiles.

Oracle Next Education – ONE (2024)

- Desarrollo de aplicaciones con Java, Spring Boot y bases de datos MySQL.
- Creación y consumo de APIs RESTful.

-
- Idiomas: Español (Nativo), Inglés (B2 – Intermedio Avanzado)
-

Información Adicional

- Disponibilidad para trabajo remoto, híbrido o presencial.
- Interés en desarrollo backend, seguridad informática y arquitectura de software.