Pablo Mario Moya

Backend Software Developer

San Juan, Argentina · +54 264 4860538 · <u>pablomoya211@gmail.com</u> LinkedIn · GitHub · Portfolio

Perfil Profesional

Apasionado por el desarrollo de software, con experiencia en el diseño e implementación de soluciones backend utilizando tecnologías modernas como Java, Spring Boot, Quarkus y PostgreSQL. Mi enfoque meticuloso y capacidad para trabajar en equipo me permiten contribuir al éxito de los proyectos, asegurando código limpio, documentación clara y cumplimiento de objetivos en entornos ágiles. Con una mentalidad de aprendizaje continuo, me adapto rápidamente a nuevas tecnologías y desafíos. Busco oportunidades para seguir creciendo profesionalmente en el sector IT, aportando mis habilidades técnicas y compromiso con la mejora continua.

Experiencia Profesional

Backend Developer

Teclab Instituto Superior · Remoto, Argentina · Agosto 2023 – Diciembre 2023

- Desarrollé y documenté endpoints utilizando **Swagger** para garantizar una integración eficiente con el frontend.
- Implementé pruebas unitarias para asegurar la funcionalidad y estabilidad del código.
- Optimicé y refactoricé código existente, mejorando su legibilidad y mantenibilidad.
- Trabajé bajo metodologías **Ágiles**, colaborando estrechamente con el equipo para cumplir con los objetivos de cada sprint.
- Desarrollé endpoints consumidos por el equipo de frontend, utilizando Java y Spring Boot.
- Documenté y optimicé endpoints existentes, mejorando su eficiencia y claridad.
- Realicé pruebas de integración utilizando Postman para garantizar la calidad del código.

Proyectos Destacados

<u>Almedin</u>

• Tecnologías: Java, Quarkus, JWT, Swagger, Junit, React, TypeScript

- **Descripción**: Plataforma para una obra social que gestiona turnos, recetas, médicos y consultorios. Desarrollado en equipo utilizando metodologías ágiles.
- Rol: Participé en el desarrollo tanto del backend como del frontend, además de la documentación y pruebas unitarias.

Homebanking

- Tecnologías: HTML, CSS, Vue, Java.
- Descripción: Aplicación web de banca en línea desarrollada como proyecto final para MindHub.
- Rol: Desarrollo full-stack, enfocado en la integración del frontend con el backend.

Weather App - Programación Móvil

- Tecnologías: Java.
- **Descripción**: Aplicación móvil para consultar el clima, desarrollada como parte de un curso de programación móvil.
- Rol: Desarrollo completo de la aplicación, integrando APIs de clima.

Calcbsp

- Tecnologías: Rust, GTK.
- Descripción: Desarrollo de una calculadora científica moderna y altamente personalizable, diseñada específicamente para entornos de window managers como bspwm e i3wm. El proyecto surgió como respuesta a la falta de opciones actualizadas y funcionales en el mercado.
- Rol: Responsable del desarrollo completo, desde la implementación de la lógica matemática en Rust (optimizada para velocidad y eficiencia) hasta la creación de una interfaz gráfica intuitiva utilizando GTK.

· Resultados:

- Calculadora funcional con operaciones básicas y avanzadas implementadas.
- Código modular y escalable, que permite añadir nuevas funcionalidades de manera sencilla.
- Proyecto en constante evolución, con planes para incluir [funcionalidades futuras, como integración con APIs científicas o soporte para más operaciones].

Educación

Tecnicatura Superior en Programación Teclab Instituto Superior · 2023

Cursos y Certificaciones

- Java + React Full Stack · Softtek, UMSA · 2024
- Java Full Stack · Codo a Codo · 2024
- Java Intermedio · Argentina Programa, UTN · 2023
- Front End + Vue.js · Argentina Programa, MindHub · 2023
- Java Orientado a Objetos · Oracle Next Education · 2022
- Java Full Stack · Eggs Cooperation · 2022
- Java Full Stack · Argentina Programa · 2021

Habilidades Técnicas

- Lenguajes: Java, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS.
- Frameworks: Spring Boot, Quarkus, React.
- Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL, MariaDB, MongoDB.
- Herramientas: Git, Docker, Swagger, Postman, Maven, Gradle, Nvim.
- Sistemas Operativos: Linux.
- Metodologías: Ágiles (Scrum).

Idiomas

• Inglés: Nivel intermedio (oral y escrito)

Disponibilidad

• Disponibilidad inmediata para trabajar en proyectos desafiantes y colaborativos.