

Santiago García Zapata

Información de contacto

Ciudad: Medellín, Antioquia, Colombia

Teléfono: +57 3207032077

Email: santi10gz10@gmail.com

Web: [Linkedin](#) - [Github](#) - [Website](#)

Certificaciones: [Drive](#)

Perfil Profesional

Programador backend con experiencia en Java, Spring Boot, MySQL y PostgreSQL. Aplico principios SOLID y patrones de diseño para desarrollar código escalable y mantenible. Tengo experiencia en la implementación de microservicios y el uso de servicios en la nube como Azure y AWS. He trabajado en equipos multidisciplinarios, optimizando la productividad con herramientas como Git, Jira y metodologías ágiles.

Experiencia Laboral

Mavalan Software - Desarrollador Backend

01/2025 – Actualmente

Responsabilidades:

- Desarrollo de funcionalidades backend utilizando Spring Boot para un sistema web orientado a la administración y mejora del sector agropecuario cafetero.
- Diseño, gestión e implementación de la base de datos PostgreSQL, así como despliegue y mantenimiento de servicios en la nube con AWS.
- Participación activa en la construcción del sistema bajo los principios de la arquitectura hexagonal, promoviendo un diseño desacoplado y mantenible.

Logros:

- Reducida la complejidad del sistema mediante la implementación de arquitectura hexagonal, facilitando el mantenimiento y escalabilidad del código.
- Colaboración efectiva con el equipo de desarrollo para entregar módulos clave antes de las fechas establecidas, acelerando el progreso del proyecto.

Accenture - Desarrollador Backend

10/2024 – 01/2025

Responsabilidades:

- Diseñar y desarrollar el backend de "Piggy", una aplicación web interactiva y financiera para niños, utilizando Java, Spring Boot y MySQL; implementando servicios REST y lógica de negocio para la gestión de gastos, metas y más.
- Implementar autenticación y autorización segura mediante JWT (JSON Web Tokens).
- Administrar la base de datos MySQL para gestionar de manera eficiente los datos de los usuarios.

Logros:

- Implementé con éxito tecnologías de autenticación y autorización por primera vez, lo que fortaleció la seguridad del producto.
- Lideré la propuesta de la idea principal del proyecto, la cual fue aprobada e implementada como base del producto final, llevando a cabo el proyecto utilizando GIT para una buena experiencia de trabajo.
- Implementé un entorno DevOps eficiente, optimizando el despliegue y asegurando la calidad del código.

BeTek- Desarrollador Backend

02/2024 – 07/2024

Responsabilidades:

- Aplicar conocimientos adquiridos en el desarrollo de aplicaciones web, asegurando interfaces intuitivas y atractivas para los usuarios.
- Utilizar tecnologías como Java, GIT, Postman y MySQL para desarrollar la lógica del servidor, gestionar versiones de código, probar APIs y manejar bases de datos.
- Implementar patrones de diseño para mejorar la mantenibilidad y escalabilidad del código.

Logros:

- Realicé proyectos en los que pude lograr un código limpio y escalable además de intuitivo y resumido, con POO, SOLID y patrones de diseño.
- Participé en proyectos en los que aseguré la correcta funcionalidad y comunicación entre el equipo de trabajo y labores a realizar.

Teleperformance - Asesor comercial- call center

09/2022 – 01/2023

Responsabilidades:

- Proveer asesoramiento a los clientes por medio de llamadas, manteniendo un trato amable y respetuoso en todo momento.
- Identificar oportunidades de venta cruzada para ofrecer productos adicionales que satisfagan las necesidades del cliente.

Logros:

- Implementé técnicas de comunicación efectiva y empatía durante las llamadas, logrando mejorar significativamente la satisfacción del cliente.

Professional Education

- **Web Backend Developer**, BeTek (2024).
- **Gestión comercial y telemercadeo**, SENA (2020)

Educación complementaria

- **Servicios en la nube Azure**: Coursera
- **Amazon web services**: Coursera
- **Docker fundamentals**: Platzi
- **Kubernetes**: Platzi
- **Curso de ventas**: Sena

Habilidades

- **Backend**: Java, Spring Boot, MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- **Herramientas y DevOps**: Git/GitHub, Azure, Linux, IntelliJ IDEA, VS Code
- **Metodologías**: Design Thinking, DevOps
- **Otros**: Innovación, rapid prototyping, diseño y stakeholders, DevOps, tecnologías

Idiomas

- Español - Nativo
- Inglés - B1