

Delmar Abisai Herrera Herrera - Software Developer

Guatemala · +502 55807591 · abisai.herrera@outlook.com · [linkedin.com/in/abisai-herrera](https://www.linkedin.com/in/abisai-herrera)

Desarrollador de Software con experiencia en proyectos para Tigo Guatemala y Mabe Global, donde desarrollé soluciones web escalables para e-commerce en Latinoamérica y Canadá. Lideré mejoras en plataformas administrativas para Casas del Migrante en Guatemala, incrementando la eficiencia en la recolección de datos en más del 70%. Domino Java, Python, JavaScript, HTML y CSS, con enfoque en rendimiento, usabilidad y calidad de código. Me adapto con rapidez a nuevas tecnologías y apporto soluciones innovadoras en equipos multidisciplinarios.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Enapsys (Ciancoders)

Senior Commerce FullStack Developer

CDMX, México

Agosto 2021–Actualmente

- Diseñé e implementé funcionalidades clave en plataformas e-commerce con SAP Commerce, optimizando la experiencia de usuario y mejorando la conversión para marcas como Mabe Global, GE Appliances Canada, Shasa México y Nutec.
- Lideré el desarrollo de plataformas para GE Profile México y GE Profile Colombia, garantizando escalabilidad, alto rendimiento y entregas a tiempo en coordinación con equipos técnicos y de negocio.
- Desarrollé un storefront moderno en Angular para Monogram Canadá y Latinoamérica, junto al equipo de desarrollo, mejorando significativamente la interfaz de usuario y la experiencia de navegación en dispositivos móviles y desktop.
- Implementé integraciones críticas como pasarelas de pago, replicación de pedidos, servicios empresariales con Cloud Hot Folder, y herramientas de CI/CD; además, trabajé en la actualización de versiones de SAP Commerce para mantener la plataforma al día y segura.
- Construí soluciones backend con Spring Boot para Estafeta México, incluyendo un servicio web para OpenText, un orquestador de archivos (CSV a XML) y una herramienta de automatización de logs, optimizando el flujo de datos y la trazabilidad operativa.

Ciancoders

Desarrollador FullStack

Quetzaltenango, Guatemala

Noviembre 2020–Agosto 2021

- Lideré el desarrollo del backend y el diseño de la base de datos para una plataforma administrativa en Tigo Guatemala, utilizando Spring Boot y Angular, enfocada en el control de solicitudes de insumos de servidores entre departamentos.
- Desarrollé una API REST segura y eficiente para gestionar solicitudes, flujos de aprobación y notificaciones internas, mejorando la trazabilidad y coordinación interdepartamental, e integrando autenticación mediante Azure Active Directory.
- Contribuí en la mejora del sistema de créditos de Prenda Crédito con Django REST Framework y React, implementando funcionalidades clave para la gestión de créditos con cobranza difícil, fortaleciendo el control de cartera vencida.
- Desarrollé y mantuve una aplicación móvil en React Native para Prenda Crédito, que permitió a los asesores financieros acceder en campo a información crítica sobre clientes y estados de crédito.
- Colaboré en entornos ágiles junto a equipos de QA y UX/UI, asegurando entregas iterativas alineadas con los objetivos del negocio y las necesidades del usuario final.

Desarrollador Autónomo

Desarrollador Backend

Guatemala, Guatemala

Enero 2020 – Actualmente

- Diseñé técnicamente y desarrollé el backend del Sistema de Control de Flujo de Migrantes para Casa del Migrante Guatemala, logrando una mejora del 70% en el tiempo de registro de migrantes en tránsito gracias a la automatización y digitalización del proceso.
- Implementé una plataforma administrativa para Mujeres Transformando el Mundo utilizando Django, enfocada en eficiencia, funcionalidad y facilidad de uso para el equipo administrativo de la organización.
- Asumí la responsabilidad completa del ciclo de desarrollo backend como freelancer, desde el diseño hasta el testing, demostrando capacidad de trabajo autónomo y entrega de soluciones completas de calidad.
- Construí código modular y reutilizable, incluyendo bibliotecas y utilidades que fomentan la escalabilidad y mantenimiento de los proyectos a largo plazo.
- Diseñé bases de datos robustas y optimizadas, y desarrollé APIs con Django REST Framework, permitiendo integraciones fluidas con servicios externos y facilitando la interoperabilidad del sistema.

ESTUDIOS

UNIVERSIDAD MARIANO GÁLVEZ DE
GUATEMALA

Ingeniero en Sistemas de Información y Ciencias
de la Computación

Huehuetenango, Guatemala

Enero 2016 - Diciembre 2020

HABILIDADES ADICIONALES

Habilidades Técnicas y Cognitivas

Java, Python, Javascript, SAP Commerce, Spring Boot, Django, Postgresql, SQL Server, HTML, CSS, Angular, React, Pensamiento analítico, Resolución de problemas, Aprendizaje continuo.

Habilidades Interpersonales

Trabajo en equipo, Comunicación efectiva, Responsabilidad, Adaptabilidad, Capacidad para trabajar bajo presión.

Idiomas

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio (lectura, escritura técnica y conversación básica)