

PERFIL PROFECIONAL

Mi formación académica y familiar, junto con mi trayectoria profesional, han contribuido a construir un sólido ideal de vida basado en la ética, la responsabilidad y el respeto por la diversidad. Estos valores me impulsan a brindar un trato digno y respetuoso en cada entorno donde me desempeño, ya sea social o institucional. Cuento con una sólida claridad conceptual, habilidades para liderar y estructurar proyectos, facilidad para el trabajo en equipo y una destacada capacidad para gestionar relaciones interpersonales. Además, mantengo un compromiso constante con la actualización profesional y el aprendizaje continuo.

EDUCACION

- **Universidad de San Carlos de Guatemala** Guatemala, Guatemala
Ingeniería en Ciencias y Sistemas; 9no Semestre Ene 2010 – Presente
- **Colegio Evangelico Mixto Integral** Mixco, Guatemala
Maestro de Educacion Primaria Urbana Mixta Ene 2005 – Dic 2007

EXPERIENCIA

- **Credito Hipotecario Nacional CHN** Guatemala
Analista de Aplicaciones Abr 2022 – Presente
 - **Sistema Integral de Seguros SISE:** Participación activa en la migración del sistema de gestión de seguros SISE, pasando de su versión SISE2G (arquitectura cliente-servidor desarrollada en VB6) a SISE3G, una plataforma web desarrollada en C#, utilizando Microsoft SQL Server como motor de base de datos.
 - **Modulo de Gastos Medicos:** Responsable del desarrollo de múltiples herramientas para Gastos Médicos, contribuyendo significativamente a la eficiencia operativa y reducción de tiempos en la gestión de siniestros. (Java, Spring Boot, Keycloak)
- **B&R Ingenieria de Sistemas INGESIS** Guatemala, Guatemala
Consultor de Soluciones Feb 2017 – Mar 2022
 - **Inxu Bancaseguros:** Participación en el desarrollo del sistema Banca-Seguros, una solución para la gestión de seguros masivos, utilizando Java con Spring 2 y Oracle 11g como motor de base de datos. El sistema es utilizado por entidades como Banco Promerica, ASSA Compañía de Seguros, Seguros Alianza, Scotiabank y Aseguradora SISA.
 - **Inxu FACE:** Desarrollo de la plataforma Inxu FACE, orientada a la generación de facturas electrónicas bajo el régimen FACE, utilizando Java EE y Sybase. El sistema se integra con los servicios de G4S para la emisión de comprobantes fiscales.
 - **Inxu FEL:** Implementación de Inxu FEL, una solución de facturación electrónica en el régimen FEL, construida con Java + Spring Boot y Oracle 12c, siguiendo una arquitectura de microservicios. El sistema se comunica con APIs de IFILE para la emisión de facturas.
 - **Inxu Microservicios:** Participación en la migración de los módulos del sistema de seguros hacia una arquitectura de microservicios, empleando Spring Boot y Java 11 en el backend, con MongoDB y Oracle como motores de base de datos, y Angular para el frontend.
- **Ingenieria Empresarial.** Guatemala, Guatemala
Analista Programador JR Mar 2015 – Ene 2017
 - **Control Admin:** Desarrollar Software contable dedicado al control y distribución de calzado, Se desarrollo utilizando sql server 2012 como motor de base de datos y power builder, el sistema se encuentra actualmente en empresas como LIMARCA, EUROZUELAS

PROJECTS

- **Backend Miniso:** Responsable del desarrollo del backend para la plataforma de e-commerce de Miniso, utilizando Java con Spring Boot y PostgreSQL como base de datos. El sistema fue integrado con servicios externos como NEO NET, Forza (gestión de paquetería) y Guatefacturas (facturación electrónica). Todo el desarrollo fue desplegado y gestionado en la infraestructura de AWS.

SKILLS

- **Languages:** Java, C#, TypeScript, JavaScript,
- **Bases de Datos:** Oracle, MySql, PostgresSQL, MSSQL
- **Tecnologias en la Nube:** AWS, GCP, OCI
- **Otras Tecnologias:** Docker, Git, Suvbersion, Maven, Graddle, WebLogic, Jboss, WebSphere, IIS