

ÁNGEL EDUARDO CAZABAL SALAS.

Ingeniero en Tecnologías de la Información y Comunicación.

22 años de edad | Soltero | Col. San Felipe, San Martin Texmelucan, Puebla.
Cel. 2482 6856 55 | eduardocazabalsalas@gmail.com

SOBRE MÍ.

Ingeniero en Tecnologías de la Información, apasionado por el desarrollo de software y el análisis de requerimientos. Con un año de experiencia profesional en proyectos de facturación electrónica 4.0, diseñando y desarrollando soluciones tecnológicas escalables utilizando las mejores prácticas en desarrollo de software.

EDUCACIÓN.

Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación con Especialización en Desarrollo de Software.
Universidad Tecnológica de Huejotzingo, Puebla.
2021 – 2024.

Inglés intermedio B1.

CURSOS RELEVANTES.

- Arquitectura de software.
- Desarrollo web profesional.
- Administración de bases de datos.
- Bases de datos para cómputo en la nube.
- Extracción de conocimiento en bases de datos.

EXPERIENCIA LABORAL.

Forvia.

Frontend Developer, proyecto de enero 2025 a mayo 2025.

- Diseñar, desarrollar y mantener aplicaciones web con React.
- Consumir servicios rest utilizando Ajax.
- Construir componentes reutilizables en React utilizando tailwindcss, material UI y bootstrap 5.
- Planear la arquitectura del frontend (componentes, rutas, estados).
- Escribir código en HTML, CSS (SASS, tailwind, etc.) y JavaScript/TypeScript.
- Manejar estados globales con Redux.
- Para diseñar un sistema de notificaciones, implementación de WebSocket para comunicación bidireccional cliente-servidor.
- Configurar herramientas de build (Webpack, Vite).
- Configurar linters y formatters (ESLint, Prettier).
- Participar en dailies y juntas ágiles.

Expide tu Factura.

Full Stack Java Developer de enero 2024 a diciembre 2024.

- Diseñar, desarrollar y mantener aplicaciones web con arquitectura MVC utilizando Java (Spring Boot) en el backend y frameworks modernos como angular o react en el frontend.
- Construir e integrar servicios RESTful y SOAP para la comunicación entre sistemas y consumo de APIs externas.
- Implementar control de acceso y autenticación segura mediante JWT, OAuth2 o Spring Security.
- Participar activamente en revisiones de código, pruebas unitarias y despliegues continuos utilizando herramientas como Git y Docker.
- Desarrollo de aplicaciones frontend utilizando React, Redux, Mui, React Router.
- Desarrollar e integrar servicios web en Java (Spring Boot) para la emisión, cancelación y timbrado de facturas electrónicas (CFDI) conforme a la versión 4.0 del SAT.
- Automatizar la generación y envío de XML y PDF de facturas electrónicas desde sistemas ERP y plataformas internas.
- Optimizar consultas y procedimientos almacenados en bases de datos SQL Server y/o PostgreSQL para garantizar el rendimiento del sistema.
- Trabajar bajo metodologías ágiles como Scrum o Kanban, participando en dailies, plannings y retros.
- Automatizar procesos clave del negocio para reducir errores y tiempos operativos.
- Colaborar estrechamente con analistas, QA y DevOps para asegurar entregas puntuales y funcionales.
- Elaborar documentación técnica y funcional para nuevos desarrollos y mantenimiento de sistemas existentes.
- Diseño de aplicación en Python utilizando web scraping para la interacción con páginas web.

HABILIDADES TÉCNICAS.

- SQL server – Intermedio.
- AWS (RDS, S3, EC2, IAM) – Básico/Intermedio.
- Spring Framework – Intermedio/Avanzado.
- React - Intermedio/Avanzado.
- Django – Intermedio.
- Express JS – Avanzado.
- MongoDB – Intermedio.
- Laravel – Intermedio/Avanzado.

LENGUAJES.

- Java 7, 8, 11, 17 – Avanzado.
- Javascript – Avanzado.
- Python – Intermedio.
- PHP – Intermedio.

OTROS.

- JIRA, confluence, postman, swagger/OpenAPI.