



Joaquín Llanillo

Líder técnico con más de 10 años de experiencia en la gestión y ejecución de proyectos de desarrollo de software en sectores orientados al delivery, banca, gobierno, salud, turismo, entre otros. Mi enfoque se centra en la integración de equipos multidisciplinarios y la aplicación de metodologías ágiles, optimizando procesos y entregando soluciones innovadoras y de calidad, siempre en busca de la mejora continua.

Walmart

Líder técnico / Supervisor de desarrollo de software

Consultora Axyt - Noviembre 2023 - presente

- Supervisé y coordiné equipos de desarrolladores, adoptando Scrum y promoviendo una cultura de colaboración y mejora continua, logrando reducir tiempos de desarrollo.
- Coordine la migración de sistemas monolíticos a arquitecturas de microservicios, optimizando la escalabilidad y reduciendo los costos operativos en un 25%.
- Desarrollé planes estratégicos para la adopción de soluciones CI/CD en Walmart Cloud Native Platform (Basada en Azure) facilitando la expansión y modernización de la infraestructura tecnológica.
- Organicé reuniones periódicas y mantuve una comunicación fluida con clientes y equipos internos, asegurando que las partes estuvieran alineadas y aumentando la satisfacción del cliente en un 30%.

Instituto Nacional Electoral

Líder técnico / Coordinador de desarrollo de software

Enero 2023 - Octubre 2023

- Coordiné equipos Scrum compuestos por desarrolladores, diseñadores UI/UX y analistas para la implementación de soluciones tecnológicas de los procesos electorales y sistemas internos.
- Lideré iniciativas de mejora continua y adopción de nuevas tecnologías acelerando el ciclo de desarrollo y elevando la satisfacción de los coordinadores electorales.
- Coordiné la migración de sistemas monolíticos a arquitecturas de microservicios, optimizando la escalabilidad y reduciendo los costos operativos en un 25%.

Afirme

Desarrollador Full Stack Sr.

Creatoris Informática - Abril 2022 - diciembre 2022

- Diseñé e implementé una solución Web completa para el modelo bancario de precios y cálculo de las tasas de interés usando Java con Spring boot y Angular.
- Desarrollé e implementé algoritmos considerando las variables bancarias y la información de los clientes para el cálculo de las tasas de interés.
- Diseñé e implementé esquemas de base de datos en Oracle y optimicé consultas complejas con índices y particionamiento, logrando una mejora de hasta 80% en los tiempos de respuesta.

Instituto Nacional Electoral

Desarrollador Full Stack Sr.

Enero 2021 - Abril 2022

- Desarrollé y documenté APIs RESTful con Java y Spring boot para los procesos electorales.
- Colaboré en el proceso de migración de aplicaciones monolíticas en Java a arquitecturas de microservicios en Spring Boot.
- Construí formularios reactivos con validaciones asíncronas y dinámicas con Angular y React JS.
- Afiné consultas complejas dentro de procedimientos usando índices apropiados y reescritura de subconsultas, logrando disminuir los tiempos de ejecución.

Gran Hotel México

Desarrollador Full Stack Sr.

Noviembre 2015 - diciembre 2020

- Desarrollé una solución Web para reservas de habitaciones, restaurante y bar.
- Implementé servicios de Amphytrion, compañía encargada del hotel.

Instituto Mexicano del Seguro Social

Desarrollador Full Stack SSR.

Agosto 2010 - julio 2011

- Desarrollé una solución Web para el control de resultados de pruebas de laboratorio, envío de resultados mediante correo electrónico y visualización gráfica de estadísticas de resultados.

(+52) 2 72 722 4746

joaquinllanillo@gmail.com

www.linkedin.com/in/joaquinllanillo

Habilidades técnicas

- **Lenguajes:**
 - Java, Javascript, CSS3, Php, Typescript, SQL.
- **Frameworks y librerías:**
 - React, Angular, Spring boot, Ant design, Bootstrap, Redux tools.
- **Bases de datos:**
 - Oracle PL/SQL, PostgreSQL, MySQL.
- **DevOps & Cloud:**
 - Docker, Kubernetes.
- **Testing:**
 - JUnit, Gatling, Postman.
- **Metodologías & Gestión:**
 - Agile Scrum, Jira, Confluence, Git, CI/CD (Concord, Jenkins).

Formación académica

- **Maestría en Sistemas Computacionales.**
 - Tecnológico Nacional de México - Orizaba.
 - 2011 - 2014
- **Ingeniería en Sistemas Computacionales.**
 - Tecnológico Nacional de México - Orizaba.
 - 2006 - 2010

Idiomas

- Inglés - Intermedio B2
- Español - nativo

Capacitaciones

Scrum Master, Product Owner, Calidad del código, DevSecOps, Docker, Apache Kafka, Elastic Search, Git, Kubernetes, Microservicios, Redux y Zustand, Semántica API's Rest, Gatling.