

DIEGO IRAN GUTIERREZ

ING. EN INFORMATICA

Graduado en Ingeniería Informática por la Universidad de Guadalajara, desarrollador de software Fullstack, apasionado y amante de la tecnología, con facilidad para resolver problemas y proporcionar la máxima satisfacción al cliente. Cuento con experiencia en levantamiento de requerimientos y desarrollando soluciones ágiles y satisfactorias para el cliente en cuestión a Diseño y UX/UI, además de trabajar con protocolos y arquitecturas para el desarrollo de microservicios y arquitecturas de API RESTful. Entre mis intereses se encuentran el desarrollo de aplicaciones móviles, el Internet de las cosas y el desarrollo web.

SKILLS

- Administración de servidores Microsoft server y Linux(Debian, Ubuntu).
- Despliegue de contenedores Docker
- Diseño ágil, creativo e intuitivo, siguiendo practicas de diseño UX y UI.
- Desarrollo de interfaces con Javascript, React.js y Next.js
- Diseño responsivo y manejo de librerías como Bootstrap, Tailwind, PrimeReact, NextUi, además de CSS puro.
- Desarrollo backend, aplicaciones y Endpoints API RESTful en Php, Java, Springboot, Lenguaje W, Webdev(pSoft)
- Database Mysql, MariaDB, Oracle, Sql, noSql ademas de diseño y optimización de Sql
- Administración de proyectos con Git, Github, Gitlab, SCM, Jira y Scrum
- Uso de tecnologías adicionales, Postman, Visual studio Code, DBeaver, Vistualbox, Doker Sublime, Xampp, entre otras mas.

LENGUAJES

- Español Nativo
- Ingles- Intermedio Avanzado

CONTACTO



(+52) 33-19-40-04-21



diego.gutierrez2247@alumnos.udg.mx

My website: <https://cutt.ly/oZIT6s4z>



LinkedIn: <https://cutt.ly/SLWNFrB>

Github: <https://cutt.ly/8LWVZY5>

RESUMEN LABORAL

Developer FullStack

JR Paqueteria(NextPack) | Mayo 2023 - actualidad

Desarrollador Full Stack en React, Nextjs, WebDev(PcSoft) y SQL. Hábil en la creación de soluciones de software para la logística y la gestión de paquetes físicos.

- Lideré un proyecto con dos desarrolladores para crear un Dashboard de tráfico, que visualiza toda la operación de cargas y unidades, incluyendo, el historial y bitácoras de rutas, así como la mercancía transportada, representada en graficas de volúmenes y pesos por cada vehiculo de transporte.
- Desarrollo herramientas de software para la gestión del tráfico y las rutas logisticas dentro de las empresas clientes (servicios de paqueteria).
- Optimicé los procesos de inspección de paquetes y la gestión del tránsito, lo que resultó en una reducción de la pérdida y robo de paquetes.
- Diseño microservicios y APIs RESTful para mejorar la eficiencia del sistema actual además de optimizar, refactorizar y corregir errores de programación pasados.
- Gestione la creación de un área para los developers externos de QA en la cual reducimos el volumen de bug en producción e implementamos herramientas de gestión de proyectos como Jira y Scrum.

Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, React, Bootstrap, Tailwind, PHP, MySQL, Github, Windos Server, Debian, WebDev PCSoft (Lenguaje W), MariaDB, SQL, Dumps SQL, PrimeReact, Javascript, Nextjs, Nextui, Postman, Github, Jira, et.

Developer Junior FullStack

Wimo Telecom | Noviembre 2022- Mayo 2023

Realice las interacciones necesarias con clientes para comprender sus necesidades y lancé una campaña publicitaria para promover nuestros servicios de venta de teléfonos móviles en Línea.

- Desarrollé un software automatizado utilizando la biblioteca Selenium en Java, reduciendo un proceso manual de 6 horas a 15 minutos.
- Desarrollé una aplicación web para comercio electrónico enfocada en la venta de teléfonos móviles(Ecommerce).
- Implementé soluciones fullstack utilizando PHP y Bootstrap para crear una experiencia de usuario fluida e intuitiva.
- Mejoré los sistemas backend para soportar alto tráfico y transacciones seguras por medio de paradigma orientado a objetos.

Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, Java, JavaScript, Bootstrap, PHP, Docker, Nginx, MySQL, Apache, Github, Debian.

Software Developer Freelancer

Freelancer Developer | Diciembre 2021- Noviembre 2022

Diseño y desarrollo de software en la parte frontend con React y Bootstrap, y en el backend con PHP, satisfaciendo cada una de las necesidades del cliente, siguiendo una metodología de microservicios para cumplir con los protocolos específicos de cada empresa.

- Diseño e implementación de contenedores Docker para el despliegue de microservicios.
- Despliegue y desarrollo de servicios web y de bases de datos.

Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, React, Bootstrap, PHP, Docker, Nginx, MySQL, Apache, Github, Debian.

TRAYECTORIA ACADÉMICA

Universidad de Guadalajara

Ingeniería en Informática | Septiembre 2014 - Diciembre 2021

- Egresado en proceso de titulación.
- Servicio social en los laboratorios de computo del centro universitario CUCEI.
- Participación en hackathon 2018 desarrollando Skill de Alexa para Amazon

Conalep GDL II

Bachillerato, Carrera Técnica en Informática | Junio 2006 - Mayo 2009

- Técnico en Informática.
- Certificado de Preparatoria.
- Mantenimiento de equipos de computo y programación avanzada en Visual Basic 6.