

OMAR YESID FANDIÑO ARNACHES

INGENIERO FULL-STACK

Teléfono: +57 302 268 8904

Correo: yeomfa@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/yeomfa/>

Portafolio: <https://yeomfa.me>

RESUMEN

Ingeniero Full-Stack con formación en Ingeniería de Sistemas y experiencia en el desarrollo de aplicaciones web escalables con React, Next.js, Node.js y Express. Enfocado en pruebas automatizadas (Vitest), arquitectura limpia (MVC/MVP) y buenas prácticas (HIG). Manejo de metodologías ágiles (Scrum/Kanban), CI/CD, Docker, MongoDB y MySQL.

EXPERIENCIA LABORAL

Mar 2024 - Actualidad / Desarrollador de Software, Crear Colombia.

Responsibilities:

- Traducción de diseños en Figma a interfaces funcionales y precisas, cumpliendo con principios de diseño y estándares de accesibilidad.
- Creación de documentación técnica clara y completa sobre funcionalidades y flujos, facilitando la colaboración del equipo y el mantenimiento del producto.
- Desarrollo de módulos personalizados para más de 10 clientes, adaptados a requerimientos específicos.
- Mantenimiento y desarrollo de tareas programadas para respaldos automáticos y procesos de sincronización de datos.
- Coordinación directa con el equipo de operaciones para el levantamiento, análisis y desarrollo de requerimientos.

Technologies: React, DevExtreme, PHP, MySQL, MVC, REST / JSON.

Ago 2023 - Mar 2024 / Desarrollador de Software, DAABON.

Responsibilities:

- Refactorización completa del módulo de ingreso de terceros al clúster, optimizando la lógica, mejorando los tiempos del proceso y rediseñando la interfaz para una experiencia de usuario más clara y eficiente.
- Diseño, desarrollo e implementación del sistema de Gestión de Áreas, permitiendo administrar disponibilidad, estados y ventas de terrenos, lo que mejoró el flujo comercial y redujo tiempos operativos del equipo.
- Desarrollo de un módulo de Pre-factura para controlar los conceptos consumidos por las diferentes empresas del grupo, reduciendo significativamente los tiempos del proceso de facturación mensual y aumentando la precisión del reporte financiero.
- Colaboración con equipos multidisciplinarios para levantar requerimientos, definir flujos y garantizar la correcta integración con los sistemas existentes.
- Documentación técnica de módulos, flujos de datos y endpoints para facilitar mantenimiento y futuras extensiones del sistema.

Technologies: Javascript, HTML, CSS, DevExtreme, Node.js, PHP, MySQL, MVC, REST / JSON.

EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas - Universidad del Magdalena

CERTIFICADOS

- The Complete JavaScript Course 2023: From Zero to Expert! - Udemy
- Principios SOLID y Clean Code