



# Omar Fandiño

Ingeniero de Sistemas

Colombia • +57 3022688904 • yeomfa@gmail.com •

<https://yeomfa.me>

## Sobre mí

Ingeniero de Sistemas con más de 3 años de experiencia, especializado en JavaScript, React y Node.js. Apasionado por la ingeniería de software y por el aprendizaje continuo, disfruto explorar e implementar tecnologías modernas que impulsen soluciones innovadoras y de alto impacto.

## Experiencia

### Crear Colombia

Marzo 2024 - Presente

Santa Marta, Mag

Crear Colombia es una empresa de Desarrollo de Software que ofrece soluciones innovadoras a proyectos demandantes.

- Diseño y desarrollo de módulos funcionales personalizados para más de 10 clientes, adaptados a sus necesidades específicas.
- 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 y desarrollo de los requerimientos.

### DAABON

Agosto 2023 - Marzo 2024

Santa Marta, Mag

El Grupo Daabon es empresa líder a nivel global en la producción de ingredientes orgánicos y sostenibles.

- Refactorización del módulo de ingreso de terceros al clúster, mejorando la eficiencia del proceso y rediseñando la interfaz de usuario.
- Diseño y desarrollo del proyecto de gestión de Áreas, logrando optimizar significativamente el proceso de venta de terrenos de la empresa.
- Implementación de un módulo de Pre-factura para el control de los conceptos consumidos por las distintas empresas del grupo, lo que redujo significativamente los tiempos en el proceso de facturación mensual.

## Educación

### Universidad del Magdalena

2018 - 2023

Ingeniería de Sistemas

Profesional

## Perfiles

[in yeomfa](#)

[@ yeomfa](#)

## Habilidades

### Cliente

JavaScript/TypeScript, React, Next.js, Redux, Bootstrap, Material UI

### Servidor

Node.js, Express, PHP, Laravel, Nginx, API Rest

### Bases de Datos

MongoDB, MySQL

### Desarrollo y Operaciones

GIT, Docker, Azure, Scrum, Pruebas, Arquitectura de software, Patrones de diseño

## Aptitudes

Resolución de problemas

Comunicación efectiva

Colaboración en equipo

Gestión del tiempo

Adaptabilidad al cambio