



MIGUEL ANGEL AYA ORTIZ
Desarrollador de Software
miguelortiz.code@gmail.com +57 300 298 8345

LinkedIn: <https://linkedin.com/in/miguelortizcode/>
GitHub: <https://github.com/miguelortiz-code/>
Página Web: <https://miguelortiz.vercel.app/>

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack orientado a crear aplicaciones web modernas, funcionales y centradas en el usuario. Me enfoco en construir interfaces limpias, accesibles y responsivas, priorizando siempre una experiencia intuitiva y fluida. Combino diseño, lógica y rendimiento para entregar soluciones escalables que resuelvan necesidades reales. Siempre busco mejorar mis habilidades adoptando nuevas tecnologías y buenas prácticas de desarrollo.

EXPERIENCIA

Desarrollador (funciones de soporte), Bogotá (IDNETWORKING)

Abril 2024 — Noviembre 2024

Brindar asesoría a clientes a nivel nacional resolviendo inconvenientes en la plataforma LIKE. Desarrollar módulos para reconstruir notas crédito y detectar productos con mayor inactividad. Ejecutar consultas SQL para optimizar datos y mejorar el rendimiento, y realizar configuración remota de impresoras.

Bienes Raíces, Bogotá (Proyecto freelance)

Junio 2025 — Julio 2025

Desarrollo de una plataforma de bienes raíces con Node.js bajo arquitectura MVC, utilizando Pug como motor de plantillas, Sequelize como ORM con operaciones CRUD de propiedades, permitiendo a los usuarios publicar y gestionar inmuebles.

Aprendiz SENA, Bogotá, Jones Lang Lasalle (Prácticas)

JUNIO 2022 — DICIEMBRE 2022

Desarrollo de un sistema para el registro y control de inventario de productos (sillas y aires), incluyendo el historial de mantenimientos realizados. Se utilizó HTML, CSS y JavaScript para la interfaz de usuario; PHP para el backend con manejo de rutas; y MySQL para la gestión de datos. El sistema incluye autenticación de usuarios y manejo de sesiones.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Análisis y Desarrollo de Sistemas de información

SENA: Servicio Nacional de Aprendizaje (Bogotá D.C)

NOVIEMBRE 2020 — DICIEMBRE 2022

Licenciatura en sistemas Computacionales,

Universidad Utel (México)

MAYO 2023 — ACTUAL

CURSOS

React y TypeScript - La Guía Completa, Udemy.

ENERO 2025 - ABRIL 2025

Bootcamp Desarrollo web Node.js, Udemy

ABRIL 2025 - AGOSTO 2025

Desarrollo Web Completo con HTML5, CSS3,

JS AJAX PHP y MySQL, Udemy.

ABRIL 2020 - DICIEMBRE 2022

Diseño web moderno HTML y CSS, Udemy.

ENERO 2024 - ABRIL 2024

JavaScript Moderno, Platzi.

SEPTIEMBRE 2024 - DICIEMBRE 2024

IDIOMAS

Inglés - Intermedio

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de programación: JavaScript, PHP.

Lenguajes de marcado y estilo: HTML5, CSS3

Frameworks y Librerías: React.js, Tailwind.

Backend: PHP 8, Node.js, REST API, MVC.

Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL

Herramientas: Git, GitHub, Postman, Figma.