

Jhorman Steven Cortes

Desarrollador Web Full Stack

jhormanc150@gmail.com — +57 320 478 2906
El Amparo, Bogotá D.C. — github.com/Jhorman18

Resumen Profesional

Desarrollador web con más de dos años de experiencia en tecnologías como **Prisma ORM**, **Node.js**, **JavaScript**, **React** y **Tailwind CSS**. Destacado por pensamiento lógico, trabajo en equipo y soluciones técnicas eficientes. Experiencia con bases de datos relacionales (MySQL, MariaDB) y metodologías ágiles (**Scrum**). Comprometido con el aprendizaje continuo y el desarrollo de soluciones funcionales, creativas y escalables.

Experiencia Profesional

Proyección Laboral S.A.S, Colombia

Analista IT

Aprendiz de Programación de Software

Abril 2024 – Presente

Octubre 2023 – Abril 2024

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web internas y externas.
- Administración de servidores, monitoreo y respaldos automáticos.
- Soporte técnico, configuración de redes y correos corporativos.

Proyectos Destacados

HireFlow – Plataforma de gestión de contrataciones

Tecnologías: React, JavaScript, Node.js, Tailwind CSS, Prisma, MySQL

- Desarrollo full stack con enfoque en experiencia de usuario.
- Flujo ágil de reclutamiento, base de datos optimizada y diseño responsive.

Sitio Web Proyección Laboral

Tecnologías: Next.js, Tailwind CSS, JavaScript

- Diseño y desarrollo completo desde cero.
- Estructura modular (inicio, servicios, misión, etc.), animaciones y optimización web.

EvaMailer – Sistema de envío masivo de correos

Tecnologías: Next.js, Tailwind CSS, React, JavaScript

- Personalización de correos por variables desde Excel.
- Envío por lotes, adjuntos, rastreo por píxel y generación de reportes.

Educación

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software (En curso)

Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA), Colombia

Técnico en Programación de Software

Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA), Colombia

Abril 2024

Formación Complementaria

- Machine Learning with Python – IBM / Coursera Mayo 2024
- Introduction to Data Science in Python – Univ. of Michigan / Coursera Ene 2025
- Linux y SQL – Google / Coursera Ene 2025

Habilidades Técnicas

- Lenguajes:** JavaScript (ES6+)
- Frontend:** React, Tailwind CSS, HTML5, CSS3
- Backend:** Node.js, Express, APIs REST
- Bases de datos:** Prisma, MySQL, MariaDB
- Control de versiones:** Git, Git Flow
- Dev Tools:** Visual Studio Code, debugging
- UX/UI:** Diseño responsive, principios de accesibilidad
- Metodologías:** Scrum