### **Desarrollador Web**

# YEYE BLANDÓN

-Soy una estudiante apasionada por el diseño gráfico y el desarrollo web, con experiencia en la creación de contenido visual atractivo y funcional.

Teléfono: 305 2042597

ndes antioquia

**Email:** <u>yenifercorrales49@gmail.com</u>

**Código:** YB-WB-2025

### **Perfil Profesional**

Conocimientos de lenguaje de programación (por ejemplo, java,python,css,javascript), resolución de problemas y pensamiento crítico, diseño y desarrollo de aplicaciones web y móviles.. En desarrollo de software.

# **Experiencia Profesional**

**10 AGOSTO \_ 2024** 

#### Técnico en desarrollo de software

Desarrollador Web.

- Desarrollo de aplicaciones web utilizando Java, python, css, javascript
- •
- Implementación de diseños responsivos y accesibles
- •
- Optimización del rendimiento en aplicaciones de alto tráfico, buena edición.

2024\_ 2025

### **Digital Innovators**

Desarrollador web

• Creación de interfaces de usuario intuitivas con JavaScript y CSS

- Colaboración en proyectos ágiles con equipos multidisciplinarios
- Implementación de mejores prácticas de SEO y rendimiento

### Formación Académica

2016 - 2020

### Institución educativa san peruchito \_ andes Antioquia

Ingeniería de Sistemas

2024

Certificación en Desarrollo Web Avanzado

### **Habilidades Técnicas**

**Lenguajes de programación** – Conocimiento de lenguajes como Python, Java, JavaScript, C++, C#, PHP, Ruby, etc.

**Estructuras de datos y algoritmos** – Comprender listas, pilas, colas, árboles, grafos, búsqueda y ordenamiento.

**Desarrollo web y móvil** – Manejo de frameworks como React, Angular, Vue.js, Flutter, React Native.

Bases de datos – SQL (MySQL, PostgreSQL) y NoSQL (MongoDB, Firebase).

Control de versiones – Uso de Git y plataformas como GitHub, GitLab o Bitbucket.

**Arquitectura de software** – Patrones de diseño, principios SOLID, MVC, microservicios.

**Seguridad informática** – Buenas prácticas en protección de datos y prevención de ataques.

**Cloud Computing y DevOps** – Manejo de AWS, Azure, Google Cloud, CI/CD con Docker, Kubernetes.

**Testing y QA** – Pruebas unitarias, integración y automatización con herramientas como Jest, Selenium.

**Metodologías ágiles** – Scrum, Kanban, XP para la gestión de proyectos de software.

### **Idiomas**

Mi idioma es el Español, pero estoy aprendiendo a hablar ingles.

## **Proyectos Destacados**

### Software de Inteligencia Artificial y Machine Learning

- Sistemas de recomendación: Como los usados por Netflix, Amazon o Spotify.
- **Procesamiento de lenguaje natural:** Chatbots inteligentes, asistentes de voz (Ej.: Alexa, Google Assistant).
- Visión por computadora: Reconocimiento facial, análisis de imágenes y video

#### 2024

#### **E-commerce Platform**

Desarrollo de una plataforma de comercio electrónico con React, Node.js y MongoDB, implementando pasarelas de pago y gestión de inventario en tiempo real.

#### 2025

Entre mis logros participé en el diseño y creación de un sistema de certificación estudiantil y un chat basado en inteligencia artificial con tecnologías como Python, GPT4, QWQ2.5, JavaScript, HTML, CSS.