Jhoan Sebastián Diaz Balta

www.linkedin.com/in/jhoan-dev | https://github.com/JhoanS5

Cúcuta. Colombia - +57 3142797427 - jhoans5.ing@gmail.com

SOBRE MI

Como Programador Junior, mi camino ha sido forjado con una sólida base. Soy Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software y actualmente complemento mi formación en Campuslands. Esta combinación me permite aplicar y expandir mis habilidades tanto sociales como técnicas día a día. Mi conjunto de habilidades como desarrollador es amplio, e incluye lenguajes como Java, Python, JavaScript y PHP. Además, me desenvuelvo con facilidad en el desarrollo frontend, manejando tecnologías como HTML y CSS. He trabajado con frameworks como React y Bootstrap y actualmente me encuentro aprendiendo frameworks como Spring Boot, Angular y Django. Siempre estoy en busca de nuevos conocimientos y me gusta dar soluciones efectivas a los problemas.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Proyecto Inmobiliaria - Leal Realty Solutions

Cúcuta, Colombia - Enero 2025 - Actualidad

Rol: Desarrollador Full Stack Junior

- ✓ Desarrollo de una página web para una inmobiliaria con funcionalidades como visualización de propiedades, precios, formulario de contacto y panel administrativo.
- ✓ Implementación de diseño responsivo, formulario con validación y carga de imágenes.
- ✓ Trabajo colaborativo con un equipo de 3 compañeros del SENA.

Portafolio Web

Cúcuta, Colombia - Enero 2025 - Actualidad

Rol: Desarrollador

- ✓ Cree mi portafolio mediante tecnologías como HTML Y CSS
- ✓ Implemente un diseño responsivo para diferentes dispositivos.
- ✓ Link: https://jhoandiaz.vercel.app/

EDUCACIÓN

SENA

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software Cúcuta, Colombia – Octubre 2024

CAMPUSLANDS

Desarrollador Backend Junior Cúcuta, Colombia – Mayo 2025

SKILLS ADICIONALES

✓ Idiomas: Nativo Español | Inglés Intermedio.

✓ **Lenguajes:** Java, Python, JavaScript, PHP.

✓ Frontend: HTML, CSS

✓ Frameworks: React, Bootstrap, SpringBoot, Angular, Django

✓ Control de Versiones: Git, Github

✓ Hosting/Cloud: AWS

✓ IDEs: Visual Studio Code, IntelliJ IDEA, NetBeansIDE, Eclipse.

✓ **Sistemas Operativos:** Windows, Ubuntu.