# Johan Andrey Bohorquez

Bogota, Colombia · https://www.linkedin.com/in/JohanBoDev/· +57 3224395306 · bohorquezjohan958@gmail.com

Soy estudiante de **Análisis y Desarrollo de Software** en el SENA, y a mis 18 años ya he tenido la oportunidad de destacar en varios ámbitos. Fui seleccionado en el bootcamp **Talento Tech** del gobierno como **estudiante destacado** y elegido para hacer monitorias en el SENA. He trabajado en **proyectos académicos y freelance**, donde he aprendido a adaptarme rápido a nuevas tecnologías y a **trabajar en equipo**, siempre buscando cumplir con los plazos y entregar un trabajo de calidad. Mi próxima meta es participar en **SENASoft** y seguir creciendo en el mundo del desarrollo de software.

#### **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

## Sennova - Proyecto de Investigación Aplicada

Monitor de Proyecto

**Bogota, Colombia** *Abril 2024 – Julio 2024* 

- Seleccionado para formar parte del proyecto "Desafíos en el acceso a contenidos digitales para personas con discapacidad visual: análisis de la falta de estándares WCAG".
- Apoyé en la implementación y análisis de accesibilidad digital, utilizando herramientas y técnicas avanzadas para evaluar el cumplimiento de estándares web.
- Desarrollé prototipos y **mockups** orientados a mejorar la experiencia de usuarios con discapacidad visual, aplicando conocimientos en **HTML**, **CSS**, **JavaScript** y frameworks como **React** y **Tailwind**.
- Colaboré con el equipo de investigación para comunicar ideas de manera efectiva y presentar **soluciones innovadoras** que faciliten la inclusión digital.
- Participé en la revisión y adaptación de contenidos digitales, asegurando que cumplan con las mejores
  prácticas de accesibilidad y estén alineados con las necesidades del proyecto.

## Plataforma de Tutorías - Bootcamp Talento Tech

Desarrollador Frontend

Nocaima, Cundinamarca

Junio 2024 – Julio 2024

- **Desarrollo de la Interfaz de Usuario:** Creé la interfaz de usuario de la plataforma de tutorías utilizando *React* y *Tailwind CSS*, asegurando una experiencia de usuario **intuitiva y responsiva**.
- **Componentización:** Desarrollé componentes reutilizables en React para facilitar la escalabilidad y el mantenimiento del código.
- Estilización Dinámica: Implementé estilos dinámicos y personalizados usando Tailwind CSS para asegurar que la plataforma fuera visualmente atractiva y consistente en todos los dispositivos.
- **Colaboración en Equipo:** Trabajé estrechamente con diseñadores y desarrolladores backend para integrar las funcionalidades y asegurar que la plataforma cumpliera con los requisitos del proyecto.

# Desarrollo de Sitio Web para el Municipio de Nocaima

Desarrollador Web

Nocaima, Cundinamarca

Junio 2024 - Presente

- **Desarrollo Integral:** Estoy creando un sitio web para mi municipio, Nocaima, que incluye secciones sobre cultura, turismo, economía e historia.
- **Diseño y Estilización:** Utilizo tecnologías como **HTML, CSS** y **JavaScript** para construir un sitio web atractivo y funcional, adaptado a las necesidades locales.
- **Gestión de Contenidos:** Soy responsable de la creación y actualización del contenido, asegurando que la información sea precisa y relevante para los visitantes del sitio.
- **Proyecto en Curso:** El proyecto está en *desarrollo activo*, y estoy comprometido a mejorarlo y expandir sus funcionalidades de manera continua.

## **EDUCACIÓN**

## SENA - Servicio Nacional de Aprendizaje

Análisis y Desarrollo de Software

Nocaima, Cundinamarca Diciembre 2025

### Bootcamp Talento Tech - Gobierno de Colombia

Desarrollador Full-Stack

Nocaima, Cundinamarca Julio 2024

#### **SKILLS ADICIONALES**

• Lenguajes de Programación: HTML, CSS, JavaScript, SQL

• Frameworks y Librerías: React, Tailwind CSS

• Control de Versiones: Git, GitHub

• Bases de Datos: MySQL

• Metodologías Ágiles: Scrum

• **Desarrollo Web:** Diseño responsivo, optimización para SEO, accesibilidad web (WCAG)

• Trabajo en Equipo: Colaboración en entornos ágiles, liderazgo en proyectos

• Capacidades Analíticas: Solución de problemas, análisis de requisitos, optimización de código