

## SOBRE MÍ

Siempre estoy abierto a aprender nuevas herramientas tecnológicas y me gusta investigar en temas relacionados con el desarrollo web y de software.

#### CONTACTO



+57-3059056222



herjosuee@hotmail.com



Calle 50a #4n 36, Cali



github.com/Hernan590

## **HABILIDADES**

- HTML.
- Css.
- MySQL.
- Nodejs.
- · Php.
- Reactjs.
- Angular.
- Visual Studio

## **IDIOMAS**

- Español Nativo.
- Ingles Básico.

# Hernán Josué Sánchez Mosquera

Ingeniero de sistemas

CC: 1005897700

## PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Sistemas con un fuerte interés en el desarrollo de software y la gestión de bases de datos. Poseo experiencia práctica en el desarrollo de interfaces utilizando AngularJS y en la programación backend con PHP, Node.js, Además, tengo habilidades en la creación y optimización de bases de datos con MySQL y en la ejecución de consultas SQL. He trabajado como desarrollador web full stack y cuento con dos años de experiencia.

## EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Web FullStack [Servitemporales Laborales S.A.S] (2023 - 2025)

- Desarrollo y Mantenimiento: Desarrollo y mantenimiento de módulos completos, desde el frontend hasta el backend, utilizando AngularJS para interfaces de usuario dinámicas, para la implementación de la lógica del lado del servidor. También he trabajado con PHP y Node.js en proyectos anteriores.
- Optimización de Bases de Datos: Implementación y optimización de bases de datos MySQL, ejecutando consultas SQL para garantizar la integridad y el rendimiento de los datos.
- Proyectos Clave:
  - a. **Sistema de Control de Portería**: Desarrollo de un sistema para registrar y controlar las visitas de candidatos y llegadas de personas en la empresa, incluyendo notificaciones en tiempo real y generación de reportes mensuales.
  - b. **Sistema de Gestión Visitas**: Desarrollo de un aplicativo para gestionar las visitas del personal de seguridad salud en el trabajo por medio de un calendario, incluye reportes mensuales de las visitas y generación de acta de la visita.
  - c. **Sistema de Casos Médicos**: Desarrollo de un modulo para un control de los casos médicos en general, incluyendo su nivel de complejidad y el registro de observaciones.
- **Pruebas y Depuración**: Realización de pruebas exhaustivas y depuración para garantizar la calidad y la estabilidad de las aplicaciones desarrolladas.
- Ciclo de Vida del Desarrollo de Software: Contribución en todas las etapas del ciclo de vida del desarrollo de software, desde el diseño y la planificación hasta la implementación y la prueba.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

Fundación Universitaria Católica Lumen Gentium Agosto 2019 - Junio 2024 Ingeniería de Sistemas.

## Instituto comercial arquidiocesano

Bachiller Técnico especialidad comercial en auxiliar administrativo julio 2019.