

HAROL SEBASTIAN MORENO MEDINA

TECNÓLOGO EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE (EN FORMACIÓN)

Celular: + 57 313 892 78 64

sebas03272009@hotmail.com

<https://github.com/hsmorenom/>

Bogotá, Colombia

PERFIL PROFESIONAL

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software en formación en el SENA, con conocimientos en desarrollo web, bases de datos y análisis de requerimientos. Ingeniero Civil de profesión, con un enfoque analítico y estructurado para la resolución de problemas. Interesado en realizar la etapa práctica empresarial aplicando y fortaleciendo competencias en desarrollo de software, trabajo en equipo y buenas prácticas de programación, en entornos tecnológicos o corporativos.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software(ADSO)

Servicio Nacional de Aprendizaje – SENA

2024 – Actualidad

Etapa práctica a partir del 13 de febrero de 2026

Finalización etapa lectiva: 22 de febrero de 2026

Ingeniero Civil

Universidad Católica de Colombia

2015 – 2020

EXPERIENCIA ACADÉMICA Y PROYECTOS

Proyecto académico – Aplicación web de gestión y seguimiento deportivo

- Desarrollo de componentes frontend utilizando Angular
- Consumo de servicios backend desarrollados en PHP.
- Gestión de usuarios, perfiles y registros.
- Diseño y uso de base de datos relacional en MySQL.
- Repositorio del proyecto disponible en GitHub.

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

Lenguajes y tecnologías: HTML, CSS, JavaScript, Angular, PHP (PDO), MySQL, Java (fundamentos)

Herramientas: Git, GitHub, Visual Studio Code, XAMPP, phpMyAdmin, Postman

Conceptos: Análisis de requerimientos, desarrollo frontend y backend básico, arquitectura cliente-servidor, operaciones CRUD, documentación técnica.

COMPETENCIAS

- Pensamiento analítico
- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad a nuevos entornos tecnológicos
- Aprendizaje autónomo
- Responsabilidad y compromiso

CERTIFICADOS

Inglés – British Council

Curso de formación en inglés (2025) – Certificado en trámite

Oracle Next Education (ONE)

Java Backend Developer (2025)

IDIOMAS

Inglés: Básico / Intermedio