

Andrey Stteven Mantilla León

Bucaramanga, Colombia - +57 3222514185 - <https://drey0911.github.io/Portafolio>

Programador de Software con experiencia en desarrollo frontend y backend, con mayor afinidad por la creación de interfaces atractivas y funcionales. Apasionado por el aprendizaje continuo y por aplicar nuevas tecnologías en proyectos innovadores. Mi enfoque principal es el desarrollo web, sin dejar de lado el interés y la experiencia en el desarrollo móvil, buscando siempre ofrecer soluciones prácticas, escalables y de calidad. Estudiante de ingeniería de sistemas cursando el tercer año de la carrera (sexto semestre).

Experiencia

- **AITE Solutions [05/2022] – [11/2022]**: Practicante en Desarrollo Web y soporte, con experiencia en la implementación de aplicaciones bajo el modelo MVC utilizando PHP, así como en el diseño y gestión de bases de datos MySQL. Manejo de herramientas de despliegue y transferencia de archivos como FileZilla, apoyando en la construcción de soluciones web eficientes y funcionales.
-

Educación y certificación

- Bachillerato - Colegio San Juan De Girón [2014 – 2020]
 - Tecnología en desarrollo de sistemas informáticos - Unidades Tecnológicas de Santander [2023-actualidad]
 - Ingeniería de Sistemas - Unidades Tecnológicas de Santander [2023 - actualidad]
 - Técnico en programación de software - SENA [2021 - 2022]
 - Curso de cultura emprendedora - SENA [2021 - 2022]
 - Curso de Fundamentos básicos de Power BI – Talento GovTech MinTIC [2025]
-

Idiomas

- Inglés - (Intermedio B1)
 - Español Nativo
-

Habilidades

Técnicas (Hard Skills)

- Programación orientada a objetos, Diseño de bases de datos relacionales SQL, UML, Microcontroladores IOT, Desarrollo web y móvil
- Lenguajes de programación: Java, PHP, Python, Web Development: HTML, CSS, JavaScript, Development Mobile: Dart (Flutter), React Native.

- Frameworks y Librerías: SpringBoot, React, Flutter, Bootstrap, TailWindCSS, JSTL, Flask, Laravel.
- Sistemas Operativos: Windows y Linux.
- Programación de dispositivos e IOT: micropython para ESP32 y Arduino.
- Bases de datos: MySQL, PostgreSQL (Relacionales SQL).
- UML, Diseño CANVA, Git/Git Hub y manejo de Office.

Blandas (Soft Skills)

- Trabajo en equipo
- Comunicación efectiva
- Adaptabilidad
- Organización y gestión del tiempo