

# Juan Malaver

INGENIERO DE SISTEMAS

3202594521

juanmalaver1511@gmail.com

https://juanmalaver1511.github.io/Portafolio-Juan/

## Sobre mí

Soy Ingeniero de Sistemas con experiencia en desarrollo full stack, utilizando tecnologías como C#, MongoDB, Java, PHP, JavaScript, HTML, CSS, Angular y React. En mi rol actual administro la plataforma Moodle, donde realizo tareas de personalización, mantenimiento e integración, aplicando PHP, JS, HTML, CSS y React. Además, gestiono la relación y soporte con OpenLMS, lo que me ha permitido fortalecer mis competencias en entornos de e-learning. Me destaco por mi enfoque en la innovación, el aprendizaje continuo y la creación de soluciones web eficientes y orientadas al usuario.

## **Estudios**

#### 2018

Técnico en sistemas UPTC

### 2023

Ingeniero de Sistemas (Universidad Juan de Castellanos)

# **Experiencia laboral**

#### 2023 Monolegal

Realicé mi práctica profesional en Monolegal, donde tuve la oportunidad de trabajar como desarrollador Full Stack. Durante esta experiencia, aplicé mis habilidades en C#, MongoDB, JavaScript, HTML y Angular para contribuir al desarrollo de soluciones tecnológicas. Aprendí a colaborar en equipos multidisciplinarios y a enfrentar desafíos en el mundo real. Esta experiencia me permitió consolidar mis conocimientos y me impulsó aún más a seguir creciendo en mi carrera como desarrollador.

## **Experiencia laboral**

#### 2023 Wheels GoGo

Durante mi tiempo como desarrollador en Wheels GoGo, una startup innovadora, me he destacado por mi experiencia en tecnologías como Flutter, CSS, React, HTML y JavaScript. He liderado la creación de soluciones móviles de alta calidad con Flutter, ofreciendo experiencias multiplataforma excepcionales, mientras que mi dominio de React, HTML y JavaScript ha sido clave para desarrollar interfaces web interactivas y receptivas. Mi capacidad para trabajar en entornos ágiles, colaborar con equipos multidisciplinarios y mi enfoque en la mejora continua han sido pilares fundamentales para aportar soluciones innovadoras y escalables a los desafíos técnicos en la empresa.

## **Experiencia laboral**

#### 2024 NexusTech

En mi rol como fundador y desarrollador, lideré el diseño, desarrollo y mantenimiento de soluciones tecnológicas, asumiendo responsabilidades clave en distintas áreas:

- Desarrollo de funcionalidades: Diseño e implementación de nuevas características y mejoras en aplicaciones web, utilizando React, JavaScript y bases de datos.
- Mantenimiento y soporte: Actualización y optimización de sistemas y sitios web existentes, garantizando su correcto funcionamiento y continuidad operativa.
- Gestión de equipo: Liderazgo y asignación de tareas a un pasante, asegurando su crecimiento profesional y el cumplimiento de los plazos del equipo.
- Creación de sistemas de gestión: Desarrollo de soluciones personalizadas orientadas a mejorar la eficiencia en procesos internos y externos de clientes.

# **Experiencia laboral**

## 2024 - Actual Universidad Santo Tomas Tunja

Actualmente, me desempeño como Ingeniero de Sistemas con el rol de Profesional Soporte Tecnologico. Mis principales responsabilidades incluyen:

- Desarrollo Web: Implementación y mantenimiento de aplicaciones y sitios web utilizando PHP, Java,
  HTML y JavaScript.
- Administración de Moodle: Gestión y mantenimiento de la plataforma Moodle, incluyendo la coordinación con empresas como OpenLMS y Moodle para optimización y soporte técnico.
- Soporte Técnico: Ejecución de procesos de autobackup de Moodle y asistencia técnica a la comunidad universitaria.
- Documentación y Reportes: Elaboración de informes sobre el uso de Moodle y documentación técnica de las plataformas y desarrollos implementados.
- Metaverso y Espacios Virtuales: Gestión y soporte en plataformas como Framevr.io para la creación de entornos virtuales interactivos dirigidos a la comunidad tomasina.

## Referencias



Andrés Merchan 3043644757

Sebastian Suarez 3213495627

Duvan Suspe 3203766028