

Maria Del Mar Artunduaga

Bogotá - Colombia | +57 314 520 2950 | mariadel.artunduaga911@gmail.com

 <https://github.com/delmar911>

 <https://www.linkedin.com/in/mariadelmarartunduaga/>

Perfil profesional

Soy una aprendiz del SENA en el programa de Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software, con una profunda pasión por la tecnología y el desarrollo de software. Mis habilidades abarcan tanto el liderazgo como el trabajo en equipo. Tengo experiencia en el consumo de APIs utilizando Django Rest Framework y en el uso de diversas tecnologías y lenguajes de programación, incluyendo JavaScript, MySQL, HTML, CSS, Bootstrap Java, Python, Postman, Git, IA, Linux y GitHub. Estoy comprometida con el crecimiento constante y la aplicación de soluciones innovadoras en el ámbito del desarrollo de software.

Educación

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software | SENA | Neiva - Huila

- Proyectos: Plataforma para personas sordas (Texto a voz).
- Tecnologías: Python, Django, Postman, Javascript, HTML, GitHub, Git, IA.
- Enero 2023 – octubre 2024

Técnico en programación de software | SENA | Neiva - Huila

- Proyectos: Sistema de inventario para una empresa de ferretería
- Tecnologías: PHP, Mysql, HTML, CSS.
- Enero 2020 – noviembre 2022

Experiencia

Soporte técnico| TICKETSOFT TECHNOLOGIES S.A.S | Neiva - Huila

- Me encargo de programar y mantener el sistema de facturación de surtidores en estaciones de servicio, asegurando que las transacciones se registren correctamente. Soluciono errores utilizando la terminal de Linux, realizo actualizaciones del software en Raspberry PI y brindo soporte técnico a los empleados, garantizando la correcta integración entre la facturación y el inventario de combustible.
- Mayo 2024 – agosto 2024

Técnico en desarrollo de software| TDI S.A.S | Neiva - Huila

- Desarrollé y gestioné una plataforma académica que optimiza la administración de agendas, tareas y calificaciones, accesible desde múltiples dispositivos. Facilita la organización y seguimiento del rendimiento académico, y cuenta con herramientas analíticas para generar informes detallados que apoyan la gestión educativa.
- Mayo 2022 – agosto 2023