

DAVID MESTA

Estudiante Ingeniería Software

FORMACION

INGENIERÍA DE SOFTWARE

Senati Chiclayo, Perú

AGOSTO 2023 - PRESENTE

- Cursos relevantes: Desarrollo de Software, Bases de Datos Relacionales, Estructuras de Datos.

EXPERIENCIA

VENTAS Y ATENCIÓN AL CLIENTE

Motorespuestos Detroit, Lambayeque, Perú

MAYO 2022 - OCTUBRE 2024

- Optimicé la experiencia de compra ofreciendo soluciones técnicas personalizadas a las necesidades de los clientes, asegurando una imagen positiva de la empresa.

MOZO

Kinde's Chicken, Chiclayo, Perú

DICIEMBRE 2024 - ENERO 2025

- Gestión pedidos en un entorno de alta demanda, asegurando precisión y un servicio al cliente eficiente

PROGRAMADOR WEB

Tecnico Joel, Chiclayo Perú

FEBRERO 2025 - JUNIO 2025

- Desarrollé y programé una página web para una empresa, aplicando diseño funcional, buenas prácticas de desarrollo y soluciones orientadas a mejorar su presencia digital y procesos.

DESARROLLADOR BACKEND

Municipalidad José Leonardo Ortiz, Chiclayo, Perú

AGOSTO 2025 - NOVIEMBRE 2025

- Participé en la refactorización y unificación de 3 sistemas de denuncias en una sola plataforma, modernizando el código para mejorar la escalabilidad, mantenimiento y eficiencia operativa.
- Realicé la refactorización del sistema de rendición de cuentas, reduciendo la deuda técnica y garantizando la continuidad operativa y la transparencia de los procesos municipales.

DESARROLLADOR FULL STACK

Tecnico Joel, Chiclayo, Perú

NOVIEMBRE 2025 - PRESENTE

- Desarrollé e implementé un sistema integral de inventario y tienda virtual, digitalizando el control de stock y abriendo un nuevo canal de ventas online para la empresa.
- Optimicé la gestión de productos de hardware mediante la automatización de registros, reduciendo inconsistencias en el almacén.

PROYECTOS

NUNUMEDIC

2025

▷ <https://github.com/Nunu-DMG09/NunuMedic>

- Sistema web full-stack para la gestión integral de farmacias y boticas, que automatiza inventario, ventas, usuarios y reportes en tiempo real mediante una arquitectura moderna y escalable

PROYECTOS

ECOLIMSA

2025

▷ <https://github.com/Nunu-DMG09/EcolimSac>

- Aplicación móvil para la gestión y control de residuos industriales, orientada a optimizar operaciones de limpieza, registro de actividades y generación de reportes cumpliendo normativas ambientales.

HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Comunicación efectiva
- Manejo de personas
- Inteligencia emocional
- Pensamiento analítico
- Aprendizaje rápido
- Responsabilidad

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN / TECNOLOGIAS

- Java
- Python
- JavaScript
- PHP
- SQL