



Daniel Oviedo

DESARROLLADOR BACKEND

CONTACTO

- +58-4129666911
- danieljoviedoa@gmail.com
- Damo1516
- Damo1516

HERRAMIENTAS:

- Lenguajes: PHP, Python, JavaScript (Node.js).
- Frameworks: Laravel, Express.js.
- APIs: Diseño y consumo de APIs RESTful.
- Bases de Datos: MySQL (Relacional), MongoDB (NoSQL).
- Conceptos: Programación Orientada a Objetos (POO), Arquitectura MVC, Clean Code.

SOBRE MÍ

Desarrollador Backend apasionado por la arquitectura de software y la eficiencia de datos. Recientemente titulado, he dedicado mi formación a dominar el ecosistema de PHP (Laravel) y Node.js, desarrollando proyectos que integran bases de datos tanto relacionales (MySQL) como no relacionales (MongoDB). Poseo una mentalidad orientada a la resolución de problemas y una base sólida en el Frontend con Tailwind CSS y JavaScript, lo que me permite comprender el ciclo de vida completo de una aplicación. Experiencia trabajando bajo metodologías ágiles (Scrum), facilitando la entrega de valor continua y la colaboración efectiva en equipo.

PROYECTOS REALIZADOS

SISTEMA DE GESTIÓN DE INVENTARIO PARA INVERSIONES MERCAMIX MV C.A.

Stack: PHP, MySQL, JavaScript, CSS, Tailwind CSS, Git

Año: 2025

Un sistema realizado como proyecto universitario del tercer año de ingeniería, el mismo contiene: Acceso mediante un login y gestión de Roles, Seguridad de Encriptado de Contraseñas y modulo de recuperación mediante preguntas de seguridad, gestión de inventario, productos, proveedores, categorías, gestión de despachos, clientes, modulo de reportes y bitácora de seguridad.

SISTEMA DE GESTIÓN DE INGRESOS Y EGRESOS PARA INVERSIONES MS C.A.

Stack: PHP, MySQL, JavaScript, CSS, Bootstrap

Año: 2024

Un sistema de gestión de ingresos y egresos desarrollado para una pequeña empresa Inversiones MS C.A. El enfoque principal del mismo es poder gestionar de manera más acertada la distribución del dinero ya que al manejar diferentes medios y los gastos eran llevados de manera poco efectiva pues se decidió definir una metodología de ingresos y egresos con diferentes métodos de pagos donde se documenten y se haga el seguimiento de las diferentes cuentas pertenecientes a la empresa, generando reportes diarios, semanales, mensuales o específicos si se solicita cierto período de tiempo.

CERTIFICACIONES

T.S.U. EN INFORMÁTICA

Universidad Politécnica Territorial Alonso Gamero

2021-2024

FUNDAMENTOS DE QA.

Instituto Capacitador Educativo (ICE)

2025

METODOLOGIA SCRUM

Scrum Study

2025