LUIS MOLINAIngeniero de Sistemas | Desarrollador Full Stack

Telefono: 0424-1914514, Casa: 0212-5615268

luisjmolina29@gmail.com

www.linkedin.com/in/lmolinawd

Caracas, La Candelaria

EXPERIENCIA

NUEVA ESPARTA, VENEZUELA • ENERO 2025 - JUNIO 2025

Desarrollador Backend & Frontend | IA2030 C.A

- Desarrollo de sistemas backend con PHP/CakePHP y frontend con Vue.js aplicando y arquitectura limpia.
- Creación e integración de APIs RESTful con servicios externos.
- · Automatización de procesos con Git y Docker.
- Desarrollo en Node.js y Python para web scraping y procesamiento de datos.

CARACAS, VENEZUELA • OCTUBRE 2021 - ENERO 2025

Analista de Plataforma & SysAdm & IT Support | MegaMassive

- Administración de Linux/Windows Server, configuración de SSH, DNS, DHCP, FTP.
- · Automatización de tareas con Bash y PowerShell.
- Gestión de entornos virtuales (VMware, VirtualBox).
- Desarrollo de aplicación de gestión de QR para empleados con Next.is.

CARACAS, VENEZUELA • ENERO 2024 - OCTUBRE 2024

Desarrollador Freelance | BaccBeauty

- Creación de plugins personalizados en WordPress con optimización de rendimiento
- Integración con servicios externos: Google Analytics,
 MailChimp y Zapier para automatización de procesos

GUATEMALA • ENERO 2019 - DICIEMBRE 2019

Desarrollador Junior PHP | Weclick Digital

- Desarrollo de módulos en Yii2 y personalización de plantillas WordPress según requerimientos del cliente
- Integración de APIs con servicios externos: Google Maps, redes sociales y pasarelas de pago

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero en Sistemas con experiencia en desarrollo de software frontend y backend, especializado en la creación de APIs REST, microservicios y soluciones en la nube. Experto en PHP, JavaScript, SQL y manejo en Python Intermedio con sólidos conocimientos en arquitectura de sistemas, administración de servidores y metodologías ágiles (Scrum). Orientado a la optimización de procesos tecnológicos y al diseño de soluciones innovadoras que mejoren la operación de las organizaciones.

HABILIDADES

TECNICAS

- · Lenguajes: Python, JavaScript, SQL, PHP
- Frameworks: React, Next.js, CakePHP, Yii2, Vue.js
- Cloud & DevOps: AWS, Docker, Git
- · Bases de Datos: PostgreSQL, MySQL
- Arquitectura: APIs REST, patrones de diseño UI
- Sistemas: Linux, Windows Server, VMware, VirtualBox
- Metodologías: Scrum

PERSONALES

Trabajo en equipo, resolución de problemas, comunicación efectiva, orientación a resultados, adaptabilidad tecnológica.

FORMACIÓN

2012-2021

Ingeniería de Sistemas

Instituto Universitario Politécnico Santiago Mariño, Nueva Esparta, Venezuela