

VALERIO QUISPE

TÉCNICO DESARROLLADOR DE SOFTWARE E IA

Perú, San Juan Miraflores | 9044431024 | 22 años | vquispealarcon@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/valerio-qa/>

GitHub: <https://github.com/ValerioDev6>

Soy Técnico en Desarrollo de Software. Mi experiencia se centra en desarrollar portafolios con Aplicaciones de uso empresarial de Escritorio y WEB'S y Bots -Agentes IA (Telegram- Whatsapp). Por otro lado, también he colaborado desarrollos independientes con Web's para seguimiento comercial. Tengo capacidad de análisis, adaptabilidad a Frameworks y un compromiso con el aprendizaje permanente. Me especializado en los Angular, Laravel y Vue, Los lenguajes que utilizo son Javascript, C#, SQL/NOSQL, GIT y Docker, entre otros.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador de Software

octubre. 2025 - Actualidad

Experiencia Independiente

- Sistema de Gestión de Inventario en C# con Windows Forms implementando patrón de arquitectura N capas, incluyendo control de stock en tiempo real, seguimiento de productos y interfaz optimizada para la experiencia del usuario.
- Desarrollo de aplicación móvil híbrida de viajes con Flutter implementando patrón MVVM, consumo de APIs REST.
- Sistema profesional de plan de sesiones con arquitectura BFF (Backend for Frontend): frontend con arquitectura hexagonal en Angular y backend en Laravel con stored procedures, facilitando gestión de estudiantes y generación de reportes.
- Desarrollo de Bot-Agente IA con IBM Watson Assistant en JavaScript (Node.js y Express), implementando gestión de sesiones, procesamiento de mensajes e inteligencia conversacional mediante extracción de intents y entities.
- Sistema de asistencias desarrollado con Angular y Laravel, implementando gestión de registro de asistencias, reportes y consultas en tiempo real.
- Sistema de asistente inteligente con integración de ChatGPT OpenAI en backend NestJS y frontend Angular, proporcionando respuestas automáticas y análisis avanzados.
- Bot conversacional con Flask y Python para WhatsApp Business API, implementando asistencia automática con inteligencia artificial y gestión de mensajes en tiempo real.
- Desarrollo de tenant multiusuario SaaS en NestJS y Angular, implementando aislamiento de datos y gestión centralizada de múltiples clientes.
- Sistema de ventas desarrollado con Nuxt y C#, integrando gestión de productos, pedidos, inventario y reportes comerciales.
- Sistema de inventario desarrollado con Laravel e Inertia, implementando control de stock, seguimiento de productos y reportes en tiempo real.

PROYECTOS DE ESPECIALIDAD

Sistema Integral de Ventas y Gestión de Inventario (Icase Store)

Experiencia académica. Senati

Plataforma completa de gestión de ventas e inventario diseñada para optimizar procesos comerciales, con funcionalidades de kardex de productos, control de stock en tiempo real, autenticación RBAC, integración de APIs externas para validación de RUC de proveedores y clientes, análisis de costos, instrucciones operativas y generación de reportes comerciales avanzados.

- *Desarrollo de frontend responsivo y profesional con Angularc.*
- *Construcción de backend escalable con NestJS implementando API RESTc.*
- *Integración de consultas a APIs externas para validación de RUC.*
- *Implementación de autenticación y autorización con RBAC.*
- *Diseño de base de datos MySQL optimizada con Prisma ORM.*
- *Automatización de reportes y análisis de ventas e inventario.*

Front: Angular, Vue, TypeScript Back: NestJS,

API REST Base de datos: MySQL con Prisma

ORM Herramientas: Git, Visualización de datos.

Link corto al repo: <https://github.com/ValerioDev6/ibase-frontend>

TECNOLOGÍAS:

Lenguajes de Programación: Typescript.

Herramientas de Frameworks: Angular,NestJs.

Base de Datos: Mysql.

Herramientas: Git.

Herramientas de Visualización: Prisma Studio.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Técnico Desarrollador de Software e IA. 2021 - 2024.

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

- Python Essentials 1 y 2. Cisco. 2024.

IDIOMAS

- Inglés A1 - Básico