

# ANGELO QUISPE LÁZARO

Lima, Ate

[angelo.dylan.ql@gmail.com](mailto:angelo.dylan.ql@gmail.com)

[www.linkedin.com/in/angelo-dylan-ql](https://www.linkedin.com/in/angelo-dylan-ql)

[www.angelofullstack.online](http://www.angelofullstack.online)

(+51) 965 760 911

## Perfil profesional

Desarrollador de software con enfoque full stack, con experiencia en Java y el ecosistema Spring Boot, y trabajo colaborativo bajo metodologías ágiles. Cuento con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web, participando tanto en la lógica de negocio como en la construcción de interfaces utilizando Angular, además del manejo de bases de datos SQL y NoSQL, así como lenguajes de programación como Python, JavaScript, C# y Flutter. Cuento con dominio de entornos Linux, uso de Docker y experiencia en despliegue de aplicaciones en la nube utilizando AWS, Azure, Oracle Cloud y Google Cloud. Destaco por un alto rendimiento académico, habiendo obtenido el 1.er puesto en uno de los ciclos académicos y el 2.º puesto al culminar la carrera de Diseño y Desarrollo de Software en Tecsup, formando parte del décimo superior de mi promoción, además de haber sido becario del programa Becas BCP. Entre mis principales habilidades se encuentran la adaptabilidad, el trabajo en equipo, el pensamiento crítico, la comunicación efectiva y la capacidad de aprendizaje continuo.

## Educación Superior

Instituto de Educación Superior Privado TECSUP

Diseño y Desarrollo de Software

2023 - 2025

## Experiencia Laboral

*Gestiona y Aprende S.A.C. 1 de septiembre del 2025 al 16 de septiembre del 2025*

Cargo: Operador Informático – Examen Nacional PRONABEC

Contrato temporal por campaña

Participé en una campaña temporal de apoyo operativo para el proceso de evaluación del Examen PRONABEC, desempeñando funciones clave de gestión y soporte informático durante las fechas establecidas oficialmente por la entidad.

- Brindé soporte informático durante la ejecución del examen, asegurando el correcto funcionamiento de los equipos y sistemas utilizados.
- Realicé la verificación y validación de procedimientos tecnológicos previos, durante simulacros y en el día del examen.
- Apoyé en la gestión y control de incidencias técnicas, garantizando la continuidad del proceso de evaluación.
- Trabajé en coordinación con el equipo operativo y de supervisión bajo lineamientos definidos por la organización.

*RCM Solutions S.A.C.*

*13 de abril del 2025 al 1 de agosto del 2025*

*Cargo: Desarrollador de Software*

Participé en el diseño y desarrollo de un sistema de emisión de certificados académicos, asegurando su validez mediante la integración de un mecanismo de verificación con código QR.

- Diseñar y desarrollar un sistema de emisión y verificación de certificados académicos con Java Spring Boot y React, integrando códigos QR únicos para validación en línea.
- Implementar servicios de consulta de DNI y RUC mediante web scraping (SUNAT) y procedimientos almacenados para validar y registrar información en tiempo real.
- Diseñar la interfaz de gestión de certificados y garantizar la seguridad y privacidad de los datos siguiendo buenas prácticas de protección de información.

*Sapiens Consulting E.I.R.L.*

*6 de enero del 2025 al 11 de Abril del 2025*

*Cargo: Desarrollo de Software Full Stack*

- Participar en el desarrollo y mantenimiento de módulos web utilizando .NET en el backend y Angular en el frontend bajo metodología SCRUM para la implementación de nuevas funcionalidades y corrección de incidencias.
- Configurar y personalizar recordatorios automáticos, además de ejecutar procesos de exportación y migración de bases de datos, incluyendo la conversión de procedimientos almacenados de SQL Server a MySQL.
- Desarrollar un aplicativo web independiente para la gestión de evaluaciones, optimizando los procesos internos de capacitación de la empresa.

*RCM Solutions S.A.C.*

*Desarrollador de Software fullstack*

*Julio de 2023 – Diciembre de 2024*

Participé en el mantenimiento, mejora y soporte funcional de un sistema ERP interno de la empresa, colaborando con el equipo de desarrollo en la optimización de módulos existentes y en la implementación de nuevas funcionalidades, trabajando bajo metodologías ágiles.

- Brindé mantenimiento correctivo y evolutivo a módulos del ERP empresarial, desarrollados con Java y Spring Boot en el backend y Angular en el frontend.
- Implementé mejoras funcionales y correcciones de incidencias en módulos administrativos, contribuyendo a la estabilidad y continuidad operativa del sistema.
- Apoyé en la documentación técnica de funcionalidades del sistema ERP para facilitar su mantenimiento.
- Trabajé bajo lineamientos de metodología SCRUM, participando en reuniones de seguimiento, planificación y control de tareas.

### **Otros conocimientos:**

- Java – Avanzado
- Python – Intermedio
- JavaScript – Avanzado
- C# – Intermedio
- Flutter – Intermedio
- Spring Boot – Avanzado
- REST APIs – Avanzado
- Microservicios – Intermedio
- SQL (SQL Server, MySQL, PostgreSQL, Oracle) – Avanzado
- NoSQL (MongoDB) – Intermedio
- Linux – Avanzado
- Docker – Intermedio
- Azure / AWS / Oracle Cloud / Google Cloud – Intermedio

### **Información adicional - Certificados**

- Curso de Java Spring Boot – Platzi  
(2025)
- Curso de Programación Funcional con Java SE – Platzi  
(2025)
- Curso de Backend con ExpressJS – Platzi  
(2025)
- Curso de Docker Avanzado – Platzi  
(2025)
- Curso AWS Cloud Practitioner Certification – Platzi  
(2025)
- Curso de Ciberseguridad para Desarrollo Web – Platzi  
(2025)
- Nivel Intermedio de inglés – Institución Conversa - Tecsup  
(2024)
- Scrum Fundamentals Certified (SFC) - SCRUMstudy  
(2024)
- Operating Systems Basics - Cisco Networking Academy  
(2023)
- Aplica SQL al mundo del Data Science desde cero - Udemy  
(2023)
- Nivel intermedio de Microsoft Office – Grupo Romero  
(2020)