



PAUL MOSTIGA ALVARADO

LEAD ARCHITECT

He recorrido diversas especialidades del mundo tecnológico, comenzando en soporte técnico, evolucionando hacia el desarrollo full stack y consolidándome en el sector financiero, donde acumulo más de 14 años liderando proyectos tecnológicos de alto impacto. Cuento con una visión integral del ciclo de vida del software, desde el diseño arquitectónico hasta la implementación en producción, asegurando soluciones robustas, seguras, escalables y alineadas con los objetivos del negocio.

CONTACTO

+51 987700553
p.mostiga@agitsomgroup.com
agitsom@gmail.com
www.linkedin.com/in/paul-mostiga-50667ba4

FORMACIÓN ACADÉMICA

2021

Udemy

Arquitectura de Software
Docker & Kubernetes: The Practical Guide

Platzi

Arquitectura de Soluciones
Implementación de Azure: patrones y datos

2019

Udemy

Scrum Master Certificate (curso virtual)
Spring Framework 6 & Spring Boot 3

2018

Instituto Superior Cibertec

ITIL Foundation Certificate
Microsoft Visual Studio 2019 (.NET Framework)

2010

Instituto Superior Cibertec

Java 2 Developer

2003

Universidad Ricardo Palma

Ingeniería Informática (egresado)

EXPERIENCIA

LEAD ARCHITECT – SCOTIABANK PERÚ

Septiembre 2023 – Actualidad

- o Responsable de liderar un equipo de 15 personas entre arquitectos internos y recursos de outsourcing, participando en el gobierno de Arquitectura y en la coordinación con la casa matriz (Canadá).
- o Objetivos logrados:
 - Liderar la fusión entre Arquitectura TI y Arquitectura Digital.
 - Diseño de soluciones desde el core bancario hasta arquitecturas distribuidas basadas en servicios transversales y microservicios.
 - Rediseño de aplicaciones con obsolescencia tecnológica (hardware y software).
 - Creación de un catálogo de APIs y servicios transversales para la organización, definiendo procesos y el comité de APIs.
 - Diseño de ICRM con vista 360° del cliente en todos sus productos.
 - Migración del evaluador OMDM a Decision Modeler (DM) en la nube AWS para procesos de originación.
 - Proyecto One Bank: integración con soluciones transversales (onboarding de clientes, biometría facial, entre otros).
 - Proyecto de conexión con Decision Modeler como servicio de evaluación crediticia en AWS.
 - Migración del IVR y del sistema de conmutador telefónico.
 - Implementación de modelos de pricing de pasivos y pricing avanzado.

ARCHITECT SW & TI – SCOTIABANK PERÚ

Junio 2021 – Agosto 2023

- o Responsable de combinar estrategia de implementación y patrones de diseño para crear o modernizar aplicaciones que habiliten nuevas oportunidades de negocio.
- o Objetivos logrados:
 - Migración de Editran.
 - Implementación de envío de correos SWIFT con adjuntos para clientes.
 - Integración con burós de crédito (Equifax y Datacrédito) a través de Bancared.
 - Desacoplamiento del monolito de originación de créditos hacia una arquitectura distribuida basada en microservicios.
 - Implementación de la Plataforma de Notificaciones y del gestor documental corporativo.

JEFE DE DESARROLLO DE APLICACIONES TI – SCOTIABANK PERÚ

Enero 2019 – Mayo 2021

Liderazgo de varios equipos de gestión de aplicaciones, aplicando metodologías PMI y Scrum, participando desde el diseño hasta la implementación en diferentes dominios bancarios: originación de crédito, tasación, pricing, biometría dactilar y centro hipotecario.

Objetivos logrados:

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de programación

.NET Core, Java, Cobol, Python

Base de datos

SQL Server, Oracle, PostgreSQL, DB2

Gestión de información

Power BI, Power Query

Herramientas de monitoreo

Dynatrace, Splunk

Gestión TI

ServiceNow, Atlassian (Confluence, Jira, Bitbucket)

Herramientas IA

Chat GTP 5.2, Genini, NameLisx, Github copilot

IDIOMAS

Inglés intermedio

- Implementación de la capa de servicios del sistema de originación para el producto de préstamos personales.
- Implementación de nuevas tecnologías basadas en Microsoft (.NET Core) y arquitecturas orientadas a dominios.
- Implementación de bandejas de atención de solicitudes de tarjeta de crédito utilizando algoritmos de asignación aleatoria.
- Proyecto de atención masiva de solicitudes de tarjeta de crédito, alcanzando el 90% del registro y atención de solicitudes de todo el banco.
- Proyecto evaluador de reglas para originación de créditos (OMDM), primera solución del banco consumiendo un servicio en la nube basada en arquitectura de servicios distribuidos. Liderazgo de un equipo de 11 personas, proyecto culminado a finales de 2017.
- Proyecto móvil iSTS para Scotiabank Perú: módulos de geoposicionamiento, precalificación, ventana comercial y simulador de cuotas multiproducto (Visual Studio 2013, .NET Framework 4.5.2, WCF, Web API, Angular, HTML5, app iOS).
- Proyecto móvil iSTS para Financiera Crediscotia: módulos de precalificación, ventana comercial y generación de solicitudes de microempresa (Windows Phone, WCF, jQuery, MVC2).
- Implementación de bandeja de excepciones de producto de microempresa (WCF, WebForms, AS/400 y SQL Server 2012).
- Proyecto Scotiacar (producto vehicular), exponiendo servicios de alta disponibilidad para concesionarios mediante el framework de seguridad DataPower.