José E. Vega Raymondi

http://jvegar.online Mobile: +51-991139451

EDUCACIÓN

• Universidad del Pacífico Lima, Perú

Magister en Finanzas - Gestión de Portafolios de Inversión Dic. 2014 - Dic. 2016

Universidad Nacional de Ingeniería

Lima, Perú Bachiller en Ingeniería de Sistemas Ene. 2003 - Dic. 2009

Experiencia

Lima, Perú Certero

Arquitecto de Soluciones

Feb 2017 - Mar 2020

Email: jvegar@uni.pe

- o Arquitectura de datos: Modelamiento de BD (SQL Server, Postgres), construcción de ETLs (SSIS, Azure Data Factory), diseño de tableros de control (PowerBI).
- o Desarrollo de Aplicaciones Web Full Stack: Diseño de formularios (UX/UI), desarrollo de componentes Front-End (HTML, CSS, JavaScript, Node), aplicaciones MVC .NET.
- o Arquitectura de Aplicaciones: Diseño de las capas de aplicaciones y negocio. Mapeo de procesos (BMPN), Consumo y construcción de REST APIs (.NET Core, NodeJS).
- o DevOps: Manejo de tareas (MS Planner), administración de repositorios GIT, creación de imágenes para contenedores (Docker), definición de pipelines (Azure Devops)
- Arquitectura Cloud: Diseño de componentes Cloud (Azure), administración de recursos y automatización mediante scripting (Azure Cli, Powershell)

• Evol TS Net Lima, Perú

Consultor Experto en SharePoint

Ene 2014 - Ene 2017

- o Arquitectura de aplicaciones y datos: Diseño de arquitectura física (servidores, roles, redes), y de aplicaciones (modelo de datos, servicios)
- o SQL Server: Dimensionamiento de bases de datos. Construcción de componentes (T-SQL). Optimización de queries (índices, tablas temporales).
- o HTML, CSS y JS: Rediseño de la nueva página principal de la Intranet utilizando metodologías UX Design, incluyendo diseño responsivo.
- o Flujos de trabajo: Modelamiento de procesos de colaboración BPMN utilizando Bizagi y SharePoint Designer.

 CGI Lima, Perú

Analista Programador

Dic 2011, Dic 2013

- o SharePoint Server: Configuración de granja SharePoint, instalación de nuevos servidores. Construcción de funcionalidades.
- o SQL Server Integration Services: Construcción de ETL para la integración de bases de datos SQL y archivos CSV.

• Banco de la Nación

Lima, Perú

Analista de Infraestructura de TI

Jun 2009 - Jul 2011

- o IBM Portal Server: Construcción de Portlets utilizando Java, y construcción de Web Services SOAP.
- o IBM Business Process Manager: Implementación de Pruebas de Concepto de Flujo de Proceso BPM.

Proyectos

- Agilización Proceso MBP Nestlé: Automatización del proceso de planificación mensual (MBP). Integración de datos mediante SQL (T-SQL y SSIS), SharePoint y macros Excel.
- Implementación Tablero de Colocaciones Fondo Mivivienda: Construcción de tablero de control de Colocaciones del Fondo Mivivienda y Techo Propio. Extracción de datos (SSIS), diseño del tablero (PowerBI, DAX)
- Migración de Aplicación Legacy a la nube Celima: Rediseño y despliegue de los componentes legacy para llevarlos a la nube (Azure).

Conocimientos

• Lenguajes: CSharp, Java, Python, Javascript, C++, SQL Tecnologías: AWS, Azure, SharePoint, Forms Idiomas: Inglés Nivel Avanzado