

Jose Marroquín

Ingeniero Informático

Titulado en ingeniería informática con tres años de experiencia laboral en el manejo de base de datos, desarrollo de automatizaciones, reporting y funciones de business intelligence para empresas dentro de los sectores educativos, farmacéuticos y financieros.



jemarroquin@pucp.edu.pe

941-151-973

Cercado de Lima, Lima, Perú

jooseeduu

EDUCACIÓN

INGENIERÍA INFORMÁTICA

Pontificia Universidad Católica de Perú (PUCP)

2017

EXPERIENCIA LABORAL

Analista de Base de Datos & Reporting

Exchange Criptomonedas - Bitinka & InkaPay

11/2018 – Present

Perú

Principales Tareas Realizadas

- Manejo de SQL a nivel avanzado, el mismo fue utilizado para la creación y automatización de reportes.
- Implantación de herramientas de monitoreo de servicios.
- Creación de reportes automáticos utilizando Excel - VBA y Power BI.
- Creación de Stored Procedures, Triggers, Events y Queries en SQL.
- Desarrollo de Tuning y Replicación en Base de Datos.

Contact: Gerardo Dávila - gdavila@bitinka.com - 989166938

Business Intelligence

Takeda Pharmaceuticals International

09/2017 – 09/2018

Perú - Ecuador

Principales Tareas Realizadas

- Integración de la información de los distribuidores Química Suiza y Fármacos del Norte (PERÚ) y Leterago (ECUADOR) para la generación de reportes utilizando SQL Server , Analysis Services (SSAS) y Reporting Services (SSRS)
- Generación automática de reportes utilizando Excel (Gráficas - Fórmulas Avanzadas - Macros - Tablas Dinámicas - VBA).
- Generación de reportes y tableros de control (dashboards) de ventas, clientes e inventarios con información proveniente de Perú y Ecuador.
- Manejo y administración de la información de los representantes médicos (SFE) y sales administrator para los países de Perú y Ecuador. Herramienta utilizada: Sales Force.
- Manejo de la información farmacéutica proveniente de los sistemas IQVIA (ex IMS) y Close Up para prescripciones.

Contact: Javier Díaz - javier.diaz-oliveros@takeda.com - 987656660

Área de Infraestructura y Seguridad

Pontificia Universidad Católica del Perú

08/2015 – 05/2017

Perú

Principales Tareas Realizadas

- Modelamiento de procesos y base de datos utilizando BPMN e IDEF1x.
- Respaldo de la base de datos en MySQL y Windows Server.
- Gestión de la documentación, requerimientos y servicios de los clientes del departamento bajo estándares de ITIL v3.
- Soporte técnico sobre la aplicación HYPERION BI y seguimiento de los SLA's y KPI's del área.

Contact: Julio Idrogo Rojas - jidrogor@pucp.pe - 958083538

CONOCIMIENTOS

SQL Avanzado

SQL Server

SSAS

SSRS

ETL

R

MySQL

AWS

Excel Experto

Macros

Machine Learning

Power BI

KPI - Indicadores

Presentaciones de Alto Impacto

Automatización de procesos

PROYECTOS E INVESTIGACIONES

ABCmovil (02/2017 – Present)

- Líder del proyecto dirigido a la automatización de procesos y análisis de datos de la información de establecimientos del tipo RETAIL - GASTRONÓMICOS.
- Proyecto desarrollado utilizando las siguientes tecnologías: C#, Java, PHP, Android, SQL y POWER BI.
- Proyecto actualmente respaldado por el área de innovación de la Universidad del Pacífico.

TESIS - TITULACIÓN (09/2018 – 11/2018)

- Desarrollo e implantación de un sistema para el manejo de la documentación del departamento de tecnologías del información de la Pontificia Universidad Católica del Perú.

CERTIFICADOS

SQL para administración de Bases de Datos (01/2019 – Present)

Certificado por concluir exitosamente el curso virtual de especialización y sus evaluaciones en la plataforma educativa Udemy.

ITIL - EXIN - Service Management - AXELOS (2016 – Present)

Certificación Internacional que acredita la capacidad de diseñar, producir y mejorar servicios para apoyar a las distintas áreas de la organización.

IDIOMAS

Inglés



Español



HABILIDADES

Trabajo en Equipo

Autodidacta

Analítico

Actitudes de Liderazgo

Proactivo

Comprometido