JUAN MIJAEL SALAZAR CUTIPA

Arequipa, Perú · (+51) 935371516 · juanmijaelsci@gmail.com · linkedin.com/in/mijael-salazar · Portafolio

Bachiller en Ingeniería de Sistemas con más de 1 año de experiencia en procesamiento y análisis de datos, involucrado en procesos de ETL, integración, modelado y visualización de datos, utilizando herramientas de vanguardia como SQL Server, Python, Spark, Power BI y Azure Data Factory. Adicionalmente con 2 certificaciones de Azure por Microsoft y 4 por Databricks poseo sólidos conocimientos de Cloud Computing, Dataflows, Data Warehouse, Big Data y el manejo de metodologías ágiles siendo capaz de liderar el desarrollo de un proyecto, adaptándome con facilidad a nuevas tecnologías y situaciones bajo presión.

EXPERIENCIA LABORAL

GRUPO CONCESIONARIA CRUZ MOTOR S.A.C.

Empresa del rubro automotriz dedicada a la distribución y venta al por mayor de artículos relacionados con automóviles y combustibles.

Cargo: Desarrollador y Analista en Procesamiento de Datos y Calidad de Software (Abr. 2022 - May. 2023) Funciones:

Responsable del funcionamiento y administración de la base de datos del sistema, realizar mantenimiento al
software de facturación, agregar módulos funcionales al sistema web, desarrollar la estructura de la base de
datos y hacer un backup del mismo, asesorar mensualmente al personal de la empresa quienes usan el
sistema, realizar mantenimiento al sistema en general y realizar el mantenimiento técnico de los equipos de
hardware.

Logros:

- Participé en proyecto de migración e integración de datos con Azure Migration Service y SSIS Integration Runtime aumentando la eficiencia operativa en el mantenimiento de la base de datos en un 30%.
- Participé en proyecto de integración de software de escritorio a móvil, destinado a optimizar las operaciones del área de ventas y mercadeo.
- Hice procesos de limpieza de datos y ETL con SQL Server, Azure Data Factory, Databricks y Power BI, para luego pasarlo a producción.
- Llevé a cabo tareas como análisis, modelado y normalización de datos con Power BI, Azure SQL Database y Spark.
- Elaboré paneles interactivos de visualización de datos con Power BI y Matplotlib.
- Efectúe el aseguramiento de la calidad de Software con TestCafe y JMeter antes de pasar a producción.
- Utilizando el método Scrum y atendiendo a los requerimientos funcionales, implementé con éxito nuevos módulos en el sistema web, incluyendo funciones CRUD para la gestión de pedidos, opciones de facturación y boleta como formas de pago, y un sistema de búsqueda de productos.
- Capacité al 95% de personal de distintas áreas para el uso correcto de Software.

VOLUNTARIADOS

ROBLOX

Plataforma de videojuegos multijugador y de creación con su propio motor.

Development Tester en Proyecto de desarrollo de videojuego (Jun. 2023 - Nov. 2023)

Logros:

- Realicé tareas como verificar y comprobar el correcto desarrollo de proyecto en lanzamiento con Roblox Studio.
- Optimicé modelados 3D e hice pruebas de Juego con Lua y Blender.
- Hice procesos de QA con Pruebas Automatizadas y Manuales en Roblox Studio.

FORMACIÓN ACADÉMICA Y COMPLEMENTARIA

- Universidad Nacional del Altiplano
- Bachillerato en Ingeniería de Sistemas

• Smart Data

- Especialización: "Ingeniería de Datos con Azure"

Coursera

- Curso: "Microsoft Azure for Data Engineering"

Microsoft - Curso: "Career Essentials in Data Analysis"

Netzun - Curso: "<u>Tablas Dinámicas</u>"

IBM - Curso: "Introduction to Data Engineering"

University of Michigan - Curso: "How to Describe Data"

Microsoft - Certificado: "Azure Data Fundamentals DP-900"

Microsoft - Certificado: "Azure Fundamentals AZ-900"

Databricks - Certificado: "<u>Databricks Lakehouse Fundamentals</u>"

Databricks - Certificado: "Platform Administrator"

Databricks - Certificado: "Generative Al Fundamentals"
 Databricks - Certificado: "Databricks Fundamentals"

- Certificado: "Scrum Foundation Professional Certification SFPC"

UNAP y UNSa - Argentina - Programa: "Congreso Internacional Peruano – Argentino"

LOGROS ACADÉMICOS Y PERSONALES

• Clasificado dentro del tercio superior como estudiante de mi carrera universitaria.

• Diploma de honor por haber ingresado en el primer puesto a la carrera sin haber concluido la secundaria.

IDIOMAS, HABILIDADES Y HERRAMIENTAS

•	Lua	- Avanzado	•	GIT	- Intermedio	•	Databricks	- Intermedio
•	SQL/NoSQL	- Intermedio	•	Scrum	- Avanzado	•	Power BI	- Intermedio
•	C++	- Avanzado	•	Azure	- Intermedio	•	Excel	- Avanzado
•	Python	- Avanzado	•	Apache Spark	- Intermedio	•	Jira	- Principiante
•	Inglés	- Intermedio B2	•	PLSQL	 Intermedio 	•	Scala	 Principiante