JASON UMAÑA MATA

Habilidades

- SQL (SQL Server, MySQL, SQLite)
- Python (Pandas, NumPy, Plotly, MatPlotLib)
- Tableau

- Excel (BuscarV, Formato condicional, Tablas dinámicas, Macros con VBA)
- Microsoft Power BI
- Inglés (intermedio)

Proyectos

ANALISIS Y DASHBOARD DE SALARIOS DE LA UCR - Proyecto personal - Costa Rica

Agosto 2023

- Utilicé Python para analizar más de 900 mil registros de salarios dados desde el 2015 hasta marzo del 2023.
- Implementé técnicas de procesamiento, limpieza de datos usando y visualizaciones mediante pandas y plotly.
- Agrupé las visualizaciones en un aplicativo web usando plotly dash y CSS. Se desplegó la app mediante render.

TASA DE MORTALIDAD E INFECCIÓN ACTUAL DEL CODIV 19 — Proyecto personal — Costa Rica

Julio 2023

- Descarga de datos de muertes y vacunación de Our World in Data
- Uso de SQL Server para llevar a cabo el <u>análisis exploratorio</u> mediante uso de subqueries, CTEs, Join, etc.
- Cargué y visualicé los datos a Tableau para generar un pequeño dashboard.

Experiencia laboral

ANALISTA DE FLOORPLAN – Walmart México y Centroamérica – Santa Ana, CR

Junio 2018 - Febrero 2021

- Descargar información de ventas de tiendas en Centroamérica utilizando Teradata SQL y Alteryx para su tratamiento.
- Generar un reporte mensual al equipo Comercial con los espacios de góndola actualizados por categoría para cada tienda de Centroamérica. La implementación de **VBA en el Excel** ayudó a reducir los tiempos de formato alrededor de un 50%.
- Facilitador de la comunicación entre el equipo de operaciones y el equipo de compras para cada mantenimiento de floorplan.

ANALISTA DE MODULARES - Walmart México y Centroamérica - Santa Ana, CR

Octubre 2017 - Junio 2018

- Descargar información de ventas de tiendas en Costa Rica utilizando Teradata SQL.
- Comprender estrategias comerciales y retroalimentarlas con datos de ventas e inventario.

Curso enfocado en procesar datos con T-SQL mediante Joins, CTEs, subqueries y window functions

• Terminar el diseño de los modulares de la categoría según el calendario modular.

Educación y certificaciones

*Tesis pendiente, fecha de culminación esperada: Junio del 2024. *ANÁLISIS DE DATOS DE GOOGLE – coursera, en línea Limpieza de datos, programación en R, consejos en uso de visualizaciones, introducción a SQL y Tableau *SQL SERVER INTERMEDIO – DataCamp, en línea 2024 2022