Bootcamp Data Analysis

**Proyecto de Data Analytics**

**Nombre: BRUNELA DUZEVICH**

**Análisis de LA POBLACION DE LAS DISTINTAS CIUDADES DEL MUNDO**

**Descripción del Proyecto**

Este proyecto se centra en el análisis de la población de los distintos países, rangos de edad, tasas de mortalidad, migración, etc. El objetivo es descubrir las mejores ciudades, con mejor calidad de vida, menor tasa de mortalidad y menor tasa migratoria.

**Descripción de la Base de Datos**

* **Fuente:** bigquery-public-data.census\_bureau\_international
* **Tamaño:** -
* **Variables principales:** country\_name, population, sex, age, crude\_birth\_rate, crude\_death\_rate
* **Formato: SQL – POWER BI**

**Objetivos del Análisis**

* Identificar las ciudades con mejor calidad de vida
* Analizar la tasa de mortalidad y natalidad por ciudad
* Identificar las ciudades con mayor rango migratorio
* Poder reconocer las ciudades con mayor población
* Diferenciar las ciudades con mayor población de mujeres y de hombres