**Desafío Entregable 1**

**Elección de 2 o 3 datasets públicos.**

**Descripción y justificación datasets elegidos**

**Dataset-1**

Nombre del dataset:

Daily Electricity Price and Demand Data

Origen de datos:

<https://www.kaggle.com/datasets/aramacus/electricity-demand-in-victoria-australia>

Denominación del archivo:

electr-demand-victoria-australia-57335-Cecconato.csv

Justificación:

Contiene datos relacionados con mi área de trabajo y cumple requisitos en cuanto a que debe tener por lo menos 100 observaciones y por lo menos 4 variables (de diversos tipos). Sin filas duplicadas, ni datos NA.

**Dataset-2**

Nombre del dataset:

Electric Vehicle Data (1997-2024) (update version)

Origen de datos:

<https://www.kaggle.com/datasets/iottech/electric-vehicle-data-1997-2024-update-version>

Denominación del archivo:

us\_car\_data-57335-Cecconato.csv

Justificación:

Contiene datos relacionados con mi área de trabajo y cumple requisitos en cuanto a que debe tener por lo menos 100 observaciones y por lo menos 4 variables (de diversos tipos). Sin filas duplicadas, ni datos NA.

**Dataset-3**

Nombre del dataset:

US Electric Utility Rates 2022

Origen de datos:

<https://www.kaggle.com/datasets/williecosta/us-utility-rates-2021/data>

Denominación del archivo:

energy2021-57335-Cecconato.csv

Justificación:

Contiene datos relacionados con mi área de trabajo y cumple requisitos en cuanto a que debe tener por lo menos 100 observaciones y por lo menos 4 variables (de diversos tipos). Sin filas duplicadas, ni datos NA.