**DESCRIPCIÓN DE DATASETS**

Dataset de Enero a Diciembre.

**Variables:**

DEVICE = MEDIDOR

TV = EL MOMENTO EN QUE SE REALIZA LA MEDICIÓN

UPDATE\_TV = ES CUANDO SE GUARDA EL REGISTRO DE LA MEDICIÓN

Nombre a cambiar en las variables:

'Energia\_Siempre\_Positiva' = VALUE 2

'Energia\_Directa' = VALUE 3

'Energia\_Directa\_Resto' = VALUE 4

'Energia\_Directa\_Pico' = VALUE 5

'Energia\_Directa\_Valle' = VALUE 6

Energía inversa: son aquellos usuarios que generan electricidad y aportan a la red de distribución.

'Energia\_Inversa' = VALUE 7

'Energia\_Inversa\_Resto' = VALUE 8

'Energia\_Inversa\_Pico' = VALUE 9

'Energia\_Inversa\_Valle' = VALUE 10

'Fecha\_hora' = VALUE20

'Maxima\_Demanda' = VALUE 19

Dataset QGIS

**Variables:**

DEVICE = MEDIDOR

Suministro = número de medidor (innominado)

Cliente = nombre de cliente (innominado)

Contrato = cuantas veces fue contratado el servicio por diferentes personas

Distribuidor = Cable de media tensión que se utiliza

Subestación = subestación transformadora