Archivo README para set de datos de Tarea #1

Columna	Nombre Variable	Descripción
0	Date	Fecha (dd/mm/año) y hora (mm:ss)
1	Appliances	Uso de energía en Wh
2	Lights	Uso de energía en luces de la casa en Wh
3	T1	Temperatura en la cocina
4	RH_1	Humedad en la cocina
5	T2	Temperatura en la sala
6	RH_2	Humedad en la sala
7	T3	Temperatura en el área de lavado
8	RH_3	Humedad en el área de lavado
9	T4	Temperatura en la oficina
10	RH_4	Humedad en la oficina
11	T5	Temperatura en el baño
12	RH_5	Humedad en el baño
13	T6	Temperatura fuera del edificio (lado norte)
14	RH_6	Humedad fuera del edificio (lado norte)
15	T7	Temperatura en la sala de planchado
16	RH_7	Humedad en la sala de planchado
17	T8	Temperatura en cuarto 2 (adolescente)
18	RH_8	Humedad en cuarto 2 (adolescente)
19	Т9	Temperatura en cuarto 1 (padres)
20	RH_9	Humedad en cuarto 1 (padres)

Las variables a utilizar para el análisis corresponden a las numeradas 3 al 20, según la asignación realizada por la profesora. La columna 0 representa variables adicionales que pueden ser utilizadas por todos los equipos en caso de que se desee analizar los datos en relación al tiempo. Las columnas 1 y 2 no se utilizarán.

Tomado de https://archive.ics.uci.edu/ml/datasets/Appliances+energy+prediction