

Task 1:

# 1.1 Consumir servicio.  
# 1.2 Obtiene el archivo generado por el webservice y lo convierte en tipo JSON  
# 1.3 Convierte en dataframe el archivo JSON.  
# 1.4 Agrega el campo calculado "Promedio Temp"  
# 1.5 Se hace la conversion a DataFrame

#Task 2:

# 2.1 Ubica el ultimo archivo mas reciente del directorio data\_municipios.  
# 2.2 Lo convierte en DataFrame

#Task 3:

# 3.1 Union de los DataFrame

#Task 4:

# 4.1 Obtener tabla con la union de DataFrames en tipo .csv  
# 4.2 Copia del archivo .csv

#Task 5:

# 5.- Ejecucion por hora de la funcion read\_webservice

