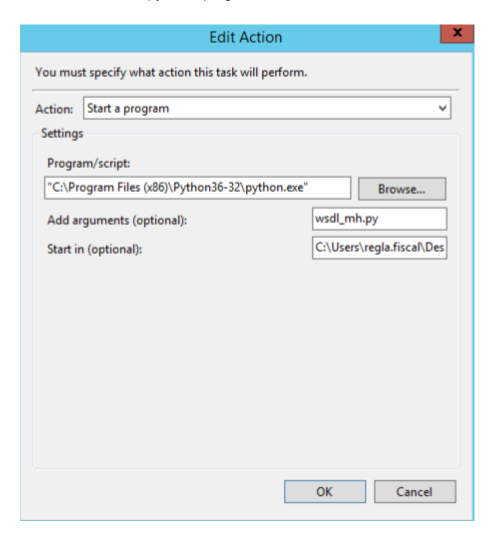
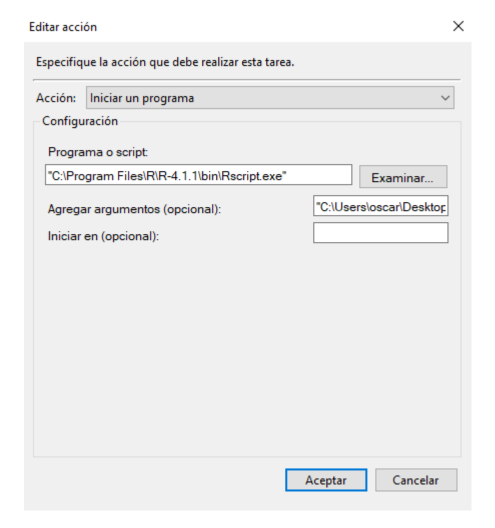
Documento sobre la automatización.

I. Meter un archivo .py en el programador de tareas.



II. Meter un archivo .R en el programador de tareas.

Recordar que en este caso, todo va entre "", y que además en el argumento, poner al final la dirección + archivo .R.



III. Correr un archivo de R en el cmd.

Estar posicionado en C:\Program Files\R\R-4.1.1\bin, y para ejecutar un archivo poner Rscript.exe "la dirección con el archivo .R"

C:\Program Files\R\R-4.1.1\bin>Rscript.exe C:\Users\oscar\Desktop\automat\Test_mtcars_ts.R

IV. Correr un archivo de R en el cmd. + archivo que lea el UTF-8

Estar posicionado en C:\Program Files\R\R-4.1.1\bin, y para ejecutar un archivo poner, pero además, luego del Rscript, poner "--encode=UTF-8"

V. Crear un batch.

Se puede crear un batch para ejecutar la tarea. Se debe abrir un bloc de notas, y escribir lo siguiente:

"C:\Program Files\R\R-4.1.1\bin\Rscript.exe" "--encoding=UTF-8" "C:\Users\oscar\Desktop\automat\Test_mtcars_ts.R"

Todo entre "".

Luego se debe de salvar en .bat, y seleccionar todos los archivos.



VI. Guardar un .bat en el programador de tareas.

Para esto, es seleccionar el .bat + poner la carpeta en donde este está localizado.

