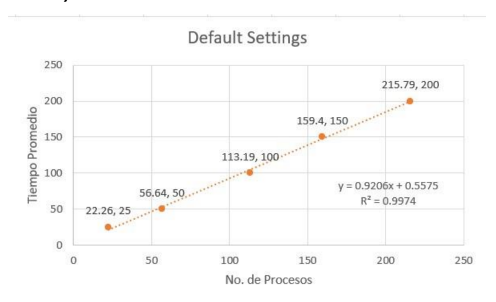
Hoja de Trabajo 5

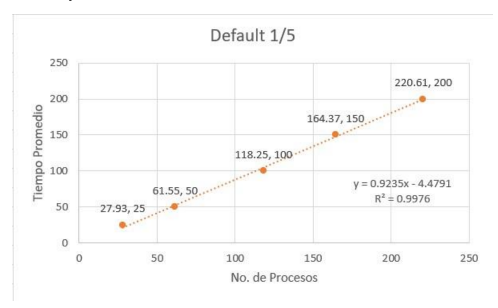
Car20593

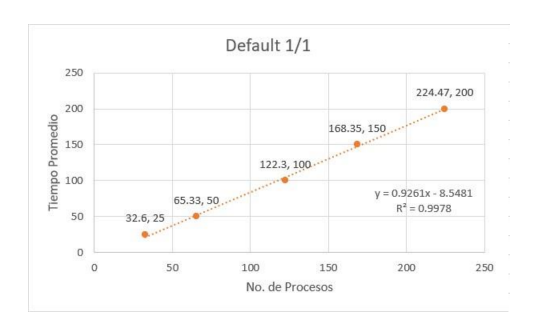
Dia20396

Tarea a)

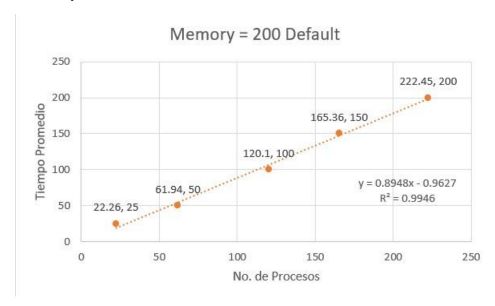


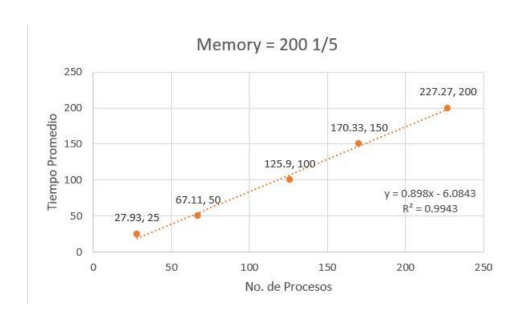
Tarea b)

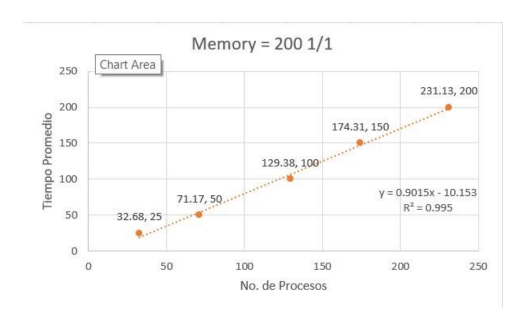


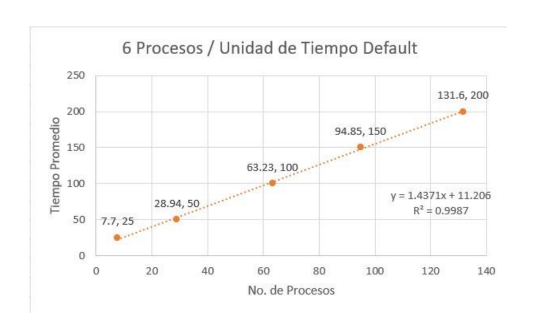


Tarea c)

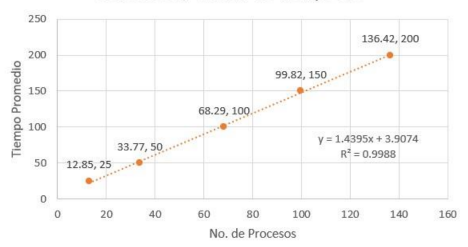




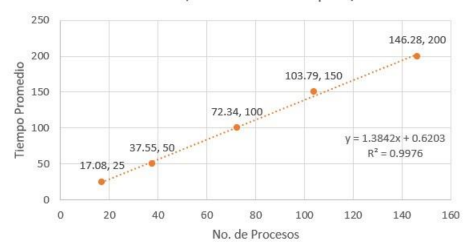




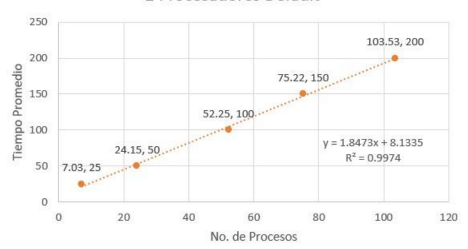
6 Procesos / Unidad de Tiempo 1/5

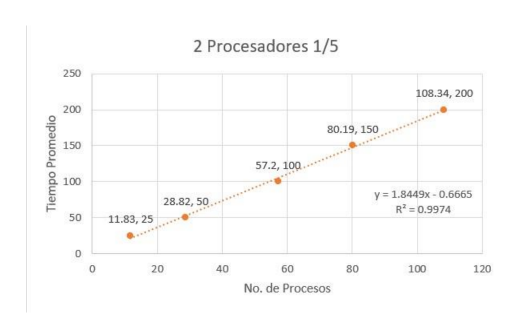


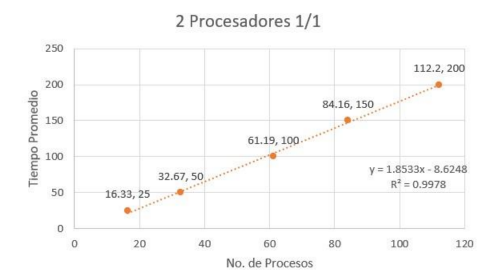
6 Procesos / Unidad de Tiempo 1/1



2 Procesadores Default







Respuesta: Si la intención es de reducir el tiempo promedio de ejecución, utilizando los datos acumulados en la parte superior del documento se concluye que utilizando 2 procesadores para correr el programa, se lleva a cabo la tarea con mayor eficacia comparado con las otras opciones. Esto se debe a que estos procesadores trabajan simultáneamente acelerando la ejecución del programa.