Tarea 3

En esta tarea se desarrolló los mecanismos de planificación que fue FSFS/FIFO, RR y SPN en el lenguaje de programación Python, la versión 3.8, en el IDE de spyder de Anaconda.

Se generaron cargas aleatorias con respecto a tiempo de ejecución y el tiempo de inicio, para ver los diversos resultados con valores aleatorios es necesario volver ejecutar el Código.

Al momento de ejecutar algunas veces el código, se observar que por un momento se pasma la ejecución, lo cual se desconoce ese imprevisto, se cree que es cosa del IDE, sin embargo, se desconoce, para arreglar ese defecto solo volvía a ejecutar el Código para ver los resultados. Del mismo modo no se si esta mal desarrolla los tiempos, ya que consigo parecidos tiempos en los mecanismos.