**Saúl Contreras 18409**

**Michele Benvenuto 18232**

**Respuesta**

La mejor estrategia para que la efectividad de los procesos, tomando como base las gráficas que se encuentran en la hoja de cálculo, obtenidas al utilizar el archivo simulador.py , es la de darle más instrucciones al procesador, ya que con tan solo duplicar las instrucciones el tiempo cambia drásticamente, Por otro lado también debe de tomarse en cuenta que tener una RAM y más CPUs también agregan efectividad a los procesos, así que combinarlos de una manera inteligente, podría dar más opciones de efectividad, dependiendo del dinero y los recursos que se tengan.