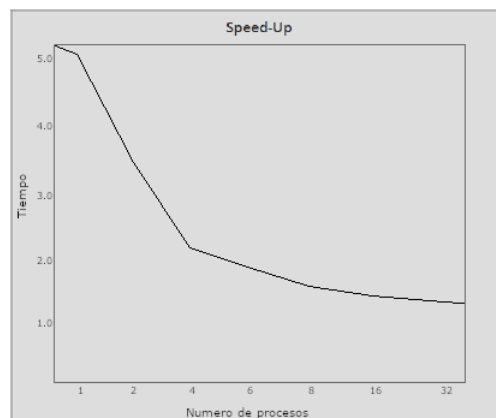
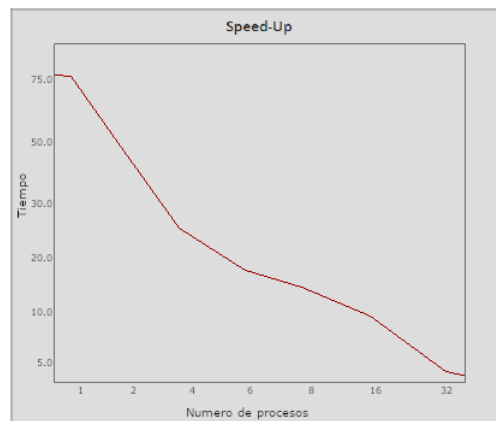


# primosAnalysis

Félix Rodríguez Pericacho

January 2020

## 1 Ejercicio 1



Como podemos ver en la primera gráfica, la cual hace referencia a la implementación con MPJ, vemos que esta versión de la búsqueda de números primos es mucho más ineficiente que la versión alternativa, que se indica en la gráfica inferior. Podemos observar que a medida que aumentamos el número de procesos en la implementación de MPJ, la cantidad de tiempo necesario para ejecutar el programa se reduce considerablemente.