

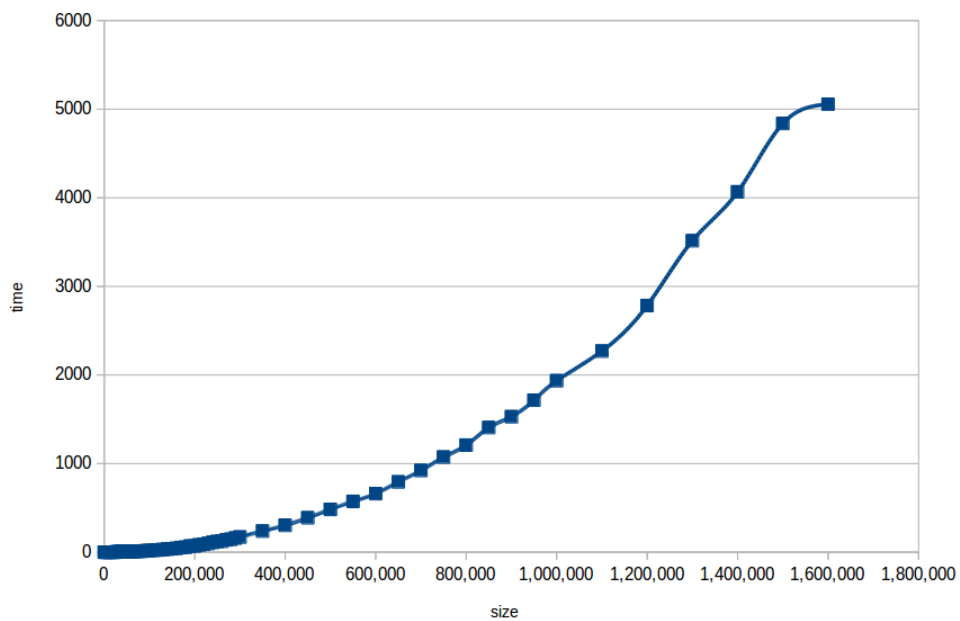
## Taller 5

Carla Sofía Rendón Baliero

Samuel Salazar Salazar

### Ejercicio 1

El algoritmo insertionSort posee una complejidad de  $O(n^2)$  debido a que posee dos ciclos anidados y el peor de los casos es que se recorran los dos ciclos



### Ejercicio 2

El algoritmo suma posee una complejidad de  $O(n)$  debido a que posee 1 ciclo.