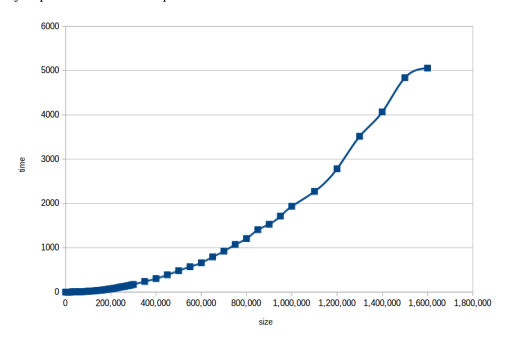
Taller 5

Carla Sofía Rendón Baliero

Samuel Salazar Salazar

Ejercicio 1

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