Após finalizar todo o processo de desenvolvimento e análise dos vetores para bubbleSort, Inserction e Selection podemos chegar a uma conclusão de que quando é feita a soma de valores (no caso do estudo foi feito 100 testes), retirado a média e colocado em um gráfico pode-se observar um gráfico de uma função exponencial, onde quanto maior o vetor maior será o tempo de resposta (milissegundos). Nos exemplos estudados os menores valores ficam quase imperceptíveis comparados com valores de alto tempo de resposta. Por esse motivo uma função exponencial, onde toda vez que era alterado o calor a curva da média subia com os valores.