

Tamano total del conjunto de datos	Tamano de los vectores(dimensiones)	tiempo(milisegundos)
10 000	4	496.771.000
15 000	4	1.096.260.000
20 000	4	1.926.670.000
25 000	4	2.993.750.000
10 000	6	529.284.000
15 000	6	1.289.850.000
20 000	6	2.238.360.000
25 000	6	3.563.390.000
10 000	8	568.672.000
15 000	8	1.489.670.000
20 000	8	2.557.220.000
25 000	8	4.082.710.000
10 000	10	640.176.000
15 000	10	1.668.170.000
20 000	10	2.891.170.000
25 000	10	4.647.610.000
10 000	12	713.444.000
15 000	12	1.867.830.000
20 000	12	3.215.810.000
25 000	12	4.705.270.000
10 000	18	926.736.000
15 000	18	2.386.430.000
20 000	18	4.137.690.000
25 000	18	5.765.230.000
10 000	20	1.003.660.000
15 000	20	2.527.260.000
20 000	20	4.485.210.000
25 000	20	6.220.890.000

