

	Tiempo de Ejecución (Matriz 10x10) Secuencial	Tiempo de Ejecución (Matriz 10x10) Concurrente	Tiempo de Ejecución (Matriz 100x100) Secuencial	Tiempo de Ejecución (Matriz 100x100) Concurrente	Tiempo de Ejecución (Matriz 1000x1000) Secuencial	Tiempo de Ejecución (Matriz 1000x1000) Concurrente														
	45503	498710	7600840	16919243	7439796943	4867690691														
	45413	277215	4018640	1767452	7321926774	5059816878														
	45619	259964	1253285	1370669	7373868104	5273136072														
	69697	249851	1256076	1355899	7909712496	4895660033														
	63227	328579	1247262	767237	7805557766	4883542368														
	45435	270479	1242132	1023218	8079337509	4656036868														
	45728	310063	1394163	846685	7075620381	5025804701														
	65880	263871	1737114	1095707	6855294328	5154013709														
	47892	260116	1383971	769559	7105150976	5111951845														
	61484	534247	1338008	1558376	7248993785	4733900944														
	45573	250024	1240376	793893	7200741844	4835257520														
	55363	266386	1375261	767746	7197567375	5184839697														
	48554	290206	1316295	1063545	7372968981	5558363225														
	63439	250528	1247063	844400	7926189217	4830796019														
	49933	286919	1234728	828890	9218224119	4745128976														
	46993	273845	1223350	1082085	9812114027	4746956147														
	49109	237499	1196336	1102548	11863321762	5206610458														
	45704	244730	1273144	922941	9812797216	6224597654														
	47206	254010	1758502	1325448	9461461760	6330537540														
	46655	239182	1307026	987831	8414172610	6134248972														
	51720,35	292321,2	1782178,6	1859668,6	8124740899	5172944516														
<div>Tiempos de Ejecución</div> <table><tr><th>Categoría</th><th>Tiempo Milisegundos</th></tr><tr><td>Tiempo de Ejecución (Matriz 10x10) Secuencial</td><td>0.051041774188</td></tr><tr><td>Tiempo de Ejecución (Matriz 10x10) Concurrente</td><td>0.2827766375</td></tr><tr><td>Tiempo de Ejecución (Matriz 100x100) Secuencial</td><td>1.378102975</td></tr><tr><td>Tiempo de Ejecución (Matriz 100x100) Concurrente</td><td>1.054533788</td></tr><tr><td>Tiempo de Ejecución (Matriz 1000x1000) Secuencial</td><td>8298.043549</td></tr><tr><td>Tiempo de Ejecución (Matriz 1000x1000) Concurrente</td><td>5228.249299</td></tr></table>							Categoría	Tiempo Milisegundos	Tiempo de Ejecución (Matriz 10x10) Secuencial	0.051041774188	Tiempo de Ejecución (Matriz 10x10) Concurrente	0.2827766375	Tiempo de Ejecución (Matriz 100x100) Secuencial	1.378102975	Tiempo de Ejecución (Matriz 100x100) Concurrente	1.054533788	Tiempo de Ejecución (Matriz 1000x1000) Secuencial	8298.043549	Tiempo de Ejecución (Matriz 1000x1000) Concurrente	5228.249299
Categoría	Tiempo Milisegundos																			
Tiempo de Ejecución (Matriz 10x10) Secuencial	0.051041774188																			
Tiempo de Ejecución (Matriz 10x10) Concurrente	0.2827766375																			
Tiempo de Ejecución (Matriz 100x100) Secuencial	1.378102975																			
Tiempo de Ejecución (Matriz 100x100) Concurrente	1.054533788																			
Tiempo de Ejecución (Matriz 1000x1000) Secuencial	8298.043549																			
Tiempo de Ejecución (Matriz 1000x1000) Concurrente	5228.249299																			
	# Hilos	Aceleración Teórica	Aceleración Obtenida	% Código Paralelo																
	4	1/(1- 0.90) + (0.90/4) = 3.07	1.58	90%																