

Tamanho do Arquivo de Entrada (MB)	Versão do Algoritmo	Média Tempo Execução Algoritmo (s)	Desv. Padrão Tempo Execução Algoritmo (s)	Média Tempo Alocação Memória (s)	Desv. Padrão Tempo Alocação Memória (s)	Média Tempo IO (s)	Desv. Padrão Tempo IO (s)	Média Tempo de Execução Total (s)	Desv. Padrão Tempo de Execução Total (s)
0,52	GPU	0,5246	0,6678	0,4845	0,7246	0,0037	0,0001	1,0127	0,8533
	SEQ	1,1367	0,3450	0,0077	0,0002	0,0026	0,0001	1,1470	0,3451
0,81	GPU	0,5929	0,5727	0,4867	0,7214	0,4787	0,7324	1,5584	0,8609
	SEQ	1,0246	0,0400	0,0140	0,0062	0,0096	0,0001	1,0482	0,0415
1,28	GPU	1,0983	0,5090	0,4911	0,7163	0,0039	0,0000	1,5933	0,5707
	SEQ	2,0503	0,4012	0,0186	0,0002	0,0016	0,0000	2,0706	0,4012
1,58	GPU	1,1495	0,3602	0,3246	0,5330	0,0045	0,0000	1,4787	0,4671
	SEQ	2,0367	0,0373	0,2184	0,6179	0,0021	0,0000	2,2573	0,5843
4,45	GPU	2,1439	0,2050	0,5187	0,6771	0,0115	0,0004	2,6742	0,4721
	SEQ	6,0357	0,5038	0,2513	0,5919	0,0055	0,0001	6,2924	0,6046
8,9	GPU	3,9989	0,5105	0,5587	0,6210	0,2177	0,6182	4,7753	0,6117
	SEQ	11,1786	0,4498	0,4766	0,7359	0,2091	0,6253	11,8643	1,2246
12,91	GPU	5,4756	0,7350	0,7312	0,6530	0,0308	0,0003	6,2376	0,8084
	SEQ	16,0912	0,0823	0,3474	0,5161	0,0146	0,0002	16,4531	0,4479
32,16	GPU	13,1819	0,1459	0,9991	0,4108	0,2624	0,5831	14,4435	0,6929
	SEQ	40,3689	1,0182	0,8916	0,5596	0,2309	0,6081	41,4913	0,8831
40,85	GPU	16,5292	0,6566	1,1526	0,2175	0,2299	0,4022	17,9118	0,5458
	SEQ	50,6951	0,8255	1,2509	0,3519	0,1977	0,3969	52,1437	0,8895