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