UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

Equipe: Maria Tassiane, José Robertty Disciplina: Estrutura de Dados Avançada

Professor: Fábio Dias

Especificações da Máquina:

- Sistema operacional: Ubuntu 14.04 LTS

- Processador: Intel® Core™ i3-3110M CPU @ 2.40GHz × 4

Memória: 3.3 GBTipo de sistema: 64-bit

Vértices/ Arquivos	60	100	200	300	400	500	600	700	800	900
0	29	12	64	16	30	30	27	40	52	57
1	15	12	30	15	27	23	30	40	49	175
2	19	34	16	22	51	23	85	42	51	229
3	10	20	36	16	18	23	30	82	120	157

Tabela 1 – Tempos do código implementado com Algoritmo Dijkstra