

Disciplina: Computação Natural (M993) Professor: André Coelho Aluno: Matheus Cunha – 0914328 Turma 11

UNIFOR – Universidade de Fortaleza

Particle Swarm			Function Rosenbrock		7.0
Primeiro melhor	Melhor Solução	Sim	Tempo (ns)	Popula Final	Razão
18444	35.281224	0	155116354000	3951.108528	0.008929
7681	23.403275	0	155279577000	3921.956206	0.005967
7776	30.611970	0	155007537000	4179.453557	0.007324
9544	31.214856	0	156154806000	4137.132239	0.007545
2833	35.562348	0	155675980000	3839.749898	0.009262
11606	32.878970	0	155502655000	3592.521266	0.009152
12246	20.651960	0	155988357000	3870.311591	0.005336
9668	21.692293	0	155008142000	4149.852630	0.005227
16301	31.541079	0	154997900000	3871.829956	0.008146
17078	28.196031	0	154185979000	4156.412322	0.006784
4619.201512	5.162178		540688484	179.0274	0.0015
11317.700000	29.103401	0.0	155291728700	3967.0328	0.0074

