Resultado del algoritmo al ejecutarse 30 veces distintas (30 ejecuciones por separado de AG):

BNB	втс	всн	ADA	ETG	LTC	XLM	USDT	XRP	EOS	FITNESS
0.1334	0.1095	0.0806	0.1439	0.0578	0.1166	0.0795	0.0989	0.0880	0.0905	0.815155
0.1212	0.1230	0.0892	0.1240	0.1809	0.0296	0.0857	0.1444	0.0853	0.0162	0.976799
0.1095	0.1294	0.1014	0.1277	0.0530	0.1670	0.1594	0.1042	0.0387	0.0092	0.912063
0.0903	0.1051	0.0823	0.0572	0.0655	0.0235	0.1482	0.1639	0.1479	0.1157	0.811785
0.0893	0.2673	0.0183	0.2051	0.1267	0.1238	0.0266	0.0435	0.0887	0.0102	0.912063
0.1095	0.1294	0.1014	0.1277	0.0530	0.1670	0.1594	0.1042	0.0387	0.0092	0.841877
0.0772	0.1898	0.0732	0.2006	0.1371	0.1206	0.0970	0.0031	0.0099	0.0909	0.771028
0.1040	0.1999	0.0292	0.0805	0.1585	0.1474	0.0213	0.1051	0.0101	0.1434	0.923447
0.1749	0.0313	0.1452	0.1447	0.0839	0.0466	0.0292	0.2442	0.0941	0.0053	0.972653
0.0893	0.2673	0.0183	0.2051	0.1267	0.1238	0.0266	0.0435	0.0887	0.0102	0.912063
0.0418	0.2246	0.1074	0.1249	0.1635	0.0415	0.1208	0.1218	0.0438	0.0095	0.967504
0.1749	0.0313	0.1452	0.1447	0.0839	0.0466	0.0292	0.2442	0.0941	0.0053	0.972653
0.1317	0.1605	0.0977	0.0108	0.1492	0.0574	0.0750	0.0523	0.1715	0.0934	0.858559
0.1213	0.0275	0.1909	0.0992	0.1235	0.0058	0.0361	0.1814	0.0575	0.1563	0.839251
0.0455	0.1609	0.0331	0.1878	0.1115	0.0409	0.0418	0.1527	0.1778	0.0475	0.917923
0.0215	0.1715	0.1054	0.1537	0.0586	0.1805	0.0364	0.1243	0.0467	0.1010	0.840236
0.0937	0.2260	0.2058	0.0306	0.0330	0.0090	0.0342	0.2433	0.0822	0.0415	1.075782
0.1635	0.1138	0.0434	0.0574	0.0690	0.0918	0.1794	0.1518	0.0805	0.0489	0.887434
0.1767	0.1013	0.1012	0.0673	0.1629	0.0747	0.1351	0.0608	0.1024	0.0172	0.869678
0.2252	0.0037	0.0248	0.0163	0.1180	0.0997	0.2222	0.1759	0.0373	0.0765	0.852562
0.0993	0.1926	0.0380	0.1598	0.1064	0.0328	0.0524	0.1497	0.1234	0.0451	0.962723
0.0790	0.0067	0.0629	0.1103	0.1553	0.1086	0.0881	0.1019	0.1425	0.1442	0.761827
0.0849	0.2789	0.1756	0.0053	0.0086	0.0288	0.1098	0.1509	0.1086	0.0482	0.926602
0.1528	0.0781	0.1783	0.1178	0.0304	0.1380	0.0097	0.1745	0.0583	0.0617	0.880111
0.0248	0.1303	0.0193	0.1637	0.0374	0.0294	0.0471	0.1992	0.1524	0.1959	0.787914

0.0050	0.0666	0.0513	0.0754	0.1514	0.1306	0.1572	0.1364	0.1769	0.0487	0.762594
0.1206	0.1263	0.0721	0.0149	0.1554	0.2430	0.0646	0.1494	0.0412	0.0119	1.036708
0.0859	0.1607	0.0797	0.0991	0.1345	0.1446	0.0320	0.1455	0.1159	0.0016	1.033627
0.0568	0.0817	0.2103	0.0583	0.1787	0.1361	0.0315	0.1010	0.1279	0.0173	0.881239
0.0501	0.1016	0.1406	0.0375	0.1337	0.1195	0.0977	0.1633	0.0718	0.0839	0.875372