	Evaluación						Tiempo				
Función	Mejor	Peor	Promedio	Mediana	Desviación estandar	Mejor	Peor	Promedio	Mediana	Desviación estandar	D
Alpine	10,6546074	38,0650436	22,45185659	21,4266734	7,317188933	1,9	2,85	2,0295	1,955	0,2144877619	10
Dixon	580,2225102	2675,618473	1556,619701	1589,587055	680,6552386	2,55	3,27	2,6735	2,6	0,1705494218	10
Quintic	2961,573091	261383,1696	118564,9147	121364,3623	80168,04266	4,4	6,26	4,621	4,495	0,4161464823	10
Schwefel	67295438,64	17553938963	5546196795	4409635691	4504604501	1,47	1,7	1,5355	1,54	0,05661271942	10
Streched	4,2979669	17,9891769	11,64175408	11,42784745	3,230141438	4,76	5	4,838	4,815	0,06477491392	10
Sum Squares	744,7350542	3060,491847	1795,133703	1810,795214	660,3979749	2,09	2,39	2,1565	2,13	0,06853927034	10
	Evaluación					Tiempo					
Función	Mejor	Peor	Promedio	Mediana	Desviación estandar	Mejor	Peor	Promedio	Mediana	Desviación estandar	D
Alpine	47,635283	100,007354	74,4015984	72,4880505	15,3912869	4,5	8,52	4,952	4,71	0,9431447955	30
Dixon	9669,079992	19353,47996	15608,73731	16003,05266	2703,497668	6,39	11,94	7,2575	6,63	1,614147567	30
Quintic	172649,2192	820202,4285	439468,938	436666,5758	155822,1818	11,78	18,08	12,8165	12,255	1,77258442	30
Schwefel	5548452894	40561600490	19485101298	17937449488	10298995909	2,86	3,29	3,0285	3,005	0,1265857313	30
Streched	30,2496385	56,4925898	42,5988064	41,98725925	7,189081593	13,47	20,38	14,741	13,775	2,242716633	30
Sum Squares	8999,574866	20944,01477	15124,77833	14597,84675	2785,408396	4,36	8,52	4,8005	4,535	0,9202258018	30