

ÍNDICE DE ENVEJECIMIENTO

(Población>64
años/población<16
años)

Fuente: Padrón
municipal, INE

	Alhaurín de la Torre	Alhaurín el Grande	Almogía	Benalmádena	Cártama	Casabermeja	Colmenar	Fuengirola	Málaga	Mijas
2000	0,3555	0,6390	0,8645	0,6527	0,5864	1,0937	1,1255	0,8056	0,7897	0,8175
2001	0,3732	0,6560	0,9342	0,7300	0,5993	1,2027	1,2359	0,8651	0,8298	0,8406
2002	0,3847	0,6634	0,9316	0,7138	0,6218	1,3308	1,2519	0,8951	0,8563	0,8540
2003	0,3966	0,6542	1,0000	0,7669	0,6068	1,2080	1,2302	0,9652	0,8511	0,8504
2004	0,3980	0,6492	1,0183	0,6420	0,6257	1,1797	1,1917	0,9910	0,8589	0,7797
2005	0,3944	0,6429	1,0237	0,6791	0,5900	1,2081	1,2042	1,0280	0,8454	0,7638
2006	0,4016	0,6338	1,0739	0,6569	0,5833	1,1157	1,2171	1,0941	0,8542	0,7649
2007	0,4067	0,6238	1,0710	0,6923	0,5651	1,1189	1,1530	1,1361	0,8438	0,7487
2008	0,4127	0,6373	1,1075	0,6884	0,5377	1,0935	1,0647	1,1397	0,8552	0,7412
2009	0,4202	0,6340	1,1288	0,7253	0,5382	1,0698	1,1502	1,1879	0,8567	0,7531
2010	0,4445	0,6421	1,1688	0,7699	0,5276	1,1530	1,1273	1,2642	0,8754	0,7824
2011	0,4594	0,6757	1,2308	0,8102	0,5337	1,2375	1,1351	1,3016	0,8923	0,8032
2012	0,4777	0,6959	1,2797	0,8382	0,5213	1,2299	1,1859	1,3547	0,9044	0,8252
2013	0,4950	0,7274	1,3503	0,8946	0,5288	1,2397	1,1612	1,4039	0,9218	0,8835
2014	0,5140	0,7277	1,2454	0,9143	0,5136	1,2852	1,1779	1,4301	0,9485	0,7169
2015	0,5328	0,7548	1,2813	0,9493	0,4988	1,3137	1,2114	1,4632	0,9646	0,7511
2016	0,5367	0,7670	1,3459	0,9352	0,5014	1,2912	1,2776	1,5080	0,9855	0,6937
2017	0,5552	0,7990	1,4363	0,9606	0,5011	1,2987	1,2762	1,5246	1,0124	0,6618
2018	0,5833	0,8045	1,4706	0,8825	0,5056	1,2849	1,2941	1,4630	1,0409	0,7235
2019	0,6057	0,8209	1,5429	0,8813	0,5213	1,2615	1,3392	1,5911	1,0701	0,7462
2020	0,6315	0,8457	1,5205	0,9080	0,5392	1,2242	1,3146	1,6673	1,1086	0,7745
2021	0,6635	0,8837	1,5096	0,9525	0,5542	1,2218	1,3556	1,7462	1,1590	0,7847
2022	0,7001	0,9118	1,5078	0,9867	0,5724	1,2910	1,4418	1,8293	1,2022	0,8114

Pizarra	Rincón de la Victoria	Totalán	Torremolinos	Área Metropolitana	Álora	Coín	Provincia	Andalucía	España
0,7748	0,4632	1,2347	0,7545	0,7518	0,9162	0,7936	0,7740	0,7455	1,0720
0,8314	0,4781	1,3736	0,7867	0,7894	0,9404	0,8444	0,8135	0,8043	1,1132
0,8939	0,4923	1,3125	0,7771	0,8088	0,9530	0,9208	0,8359	0,8254	1,1259
0,8322	0,4906	1,2424	0,8179	0,8063	0,9807	0,8645	0,8313	0,8283	1,1199
0,8482	0,4787	1,0991	0,7971	0,7987	0,9771	0,8102	0,8246	0,8309	1,1111
0,7905	0,4897	1,1942	0,8195	0,7903	0,9630	0,8021	0,8209	0,8289	1,0913
0,7882	0,5117	1,2115	0,8659	0,7959	0,9571	0,7953	0,8357	0,8414	1,0966
0,7711	0,5150	1,0636	0,8624	0,7880	0,9707	0,7770	0,8334	0,8401	1,0872
0,7267	0,5244	0,9739	0,8768	0,7939	0,9969	0,7829	0,8400	0,8399	1,0730
0,7230	0,5359	1,1028	0,8942	0,7981	1,0330	0,7671	0,8515	0,8483	1,0711
0,7168	0,5387	1,0177	0,9199	0,8381	1,0661	0,7789	0,8746	0,8598	1,0759
0,7508	0,5476	1,0259	0,9509	0,8587	1,1028	0,8143	0,8986	0,8759	1,0868
0,7413	0,5514	1,0270	0,9779	0,8748	1,1574	0,8590	0,9203	0,8892	1,0972
0,7348	0,5524	1,1321	1,0276	0,9010	1,1496	0,7753	0,9396	0,8996	1,1098
0,7344	0,5630	1,0841	1,0016	0,9017	1,1832	0,7690	0,9328	0,9154	1,1296
0,7522	0,5794	1,0952	1,0215	0,9214	1,1962	0,7904	0,9520	0,9340	1,1493
0,7622	0,5859	1,0093	1,0365	0,9311	1,2227	0,7763	0,9617	0,9448	1,1632
0,7840	0,6005	0,9815	1,0335	0,9458	1,2645	0,7982	0,9774	0,9641	1,1818
0,7899	0,6170	0,9554	1,0728	0,9627	1,3009	0,8209	0,9981	0,9883	1,2050
0,8035	0,6454	0,9000	1,0951	0,9940	1,3165	0,8202	1,0271	1,0174	1,2299
0,8182	0,6838	0,8443	1,1038	1,0277	1,3653	0,8258	1,0602	1,0489	1,2592
0,8548	0,7225	0,9204	1,1644	1,0465	1,3903	0,8395	1,1043	1,0861	1,2962
0,8844	0,7553	0,9417	1,2078	1,1109	1,4081	0,8387	1,1497	1,1277	1,3406