



**SISTEMA DE INDICADORES**  
**SERIE HISTÓRICA Y OBJETIVOS**  
**2020 – 2050**

# TERRITORIO Y CONFIGURACIÓN DE LA CIUDAD

## 1. URBANIZACIÓN Y OCUPACIÓN DEL TERRITORIO

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
1.1	Densidad de población: habitantes / superficie urbanizada	105,5	91,3	83,9	82,8	82,5	82,4	81,3	81,2	81,1	80,7	80,5	80,4	80,0	79,3	▼	▲	> 80	> 120
	Litoral Este							70,04	68,73	68,11	69,41	69,17	68,54	67,90	67,07	▼	▲		
	Centro							122,92	123,05	123,26	117,73	117,30	119,50	119,31	118,10	▼	▲		
	Pedrizas							120,75	120,39	119,64	124,88	124,08	124,40	124,08	124,05	=	=		
	Rosaleda							189,64	190,12	189,53	197,96	198,76	197,80	198,15	198,48	=	=		
	Prolongación							204,34	201,16	198,05	193,59	192,86	190,26	189,68	188,40	▼	=		
	Teatinos							50,55	51,97	53,15	53,13	53,68	54,77	56,24	52,33	▼	▲		
	Guadalhorce							6,29	6,63	6,80	6,90	6,83	7,01	7,13	7,16	=	▲		
	Litoral Oeste							181,02	180,29	179,93	182,72	181,80	180,30	179,90	175,49	▼	=		
	Puerto de la Torre							45,00	45,66	47,98	49,97	50,95	52,40	53,12	54,00	▲	▲		
	Campanillas							27,39	27,74	28,43	34,76	34,60	34,84	35,70	35,56	=	▲		
	Churriana							19,44	19,75	19,96	15,15	15,07	15,55	15,70	15,76	=	▲		
	Bahía de Málaga							20,28	19,89	19,76	22,21	22,24	22,71	23,16	21,61	▼	▲		
	Ciudad de Málaga							81,38	81,19	81,08	80,68	80,45	80,43	80,03	79,31	▼	▲		

Fuente: Centro Municipal de Informática, Área de Gestión Tributaria, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

## 1. URBANIZACIÓN Y OCUPACIÓN DEL TERRITORIO

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
1.2	<b>Viviendas construidas: Nº de viviendas total</b>	181.529	199.290	220.505	225.282	231.155	237.039	238.646	241.187	243.525	243.866	244.575	244.787	245.099	245.806	▲
1.2	<b>Número de viviendas según licencias</b>															
	Ciudad de Málaga-total	2.513	4.964	5.326	4.777	5.873	5.884	1.607	2.541	2.338	341	709	212	312	707	▲
	Libre	960	4.218	5.149	4.409	4.780	5.526	928	1.573	1.757	191	673	210	228	668	▲
	VPO	1.553	747	177	368	1.093	358	679	968	581	150	36	2	84	39	▼
	Litoral Este-total	244	558	322	262	323	324	88	103	95	61	42	60	23	76	▲
	Libre	125	558	319	262	323	324	88	103	95	61	42	59	23	76	▲
	VPO	119	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	=
	Centro-total	274	264	515	377	464	430	127	124	114	95	121	52	8	36	▲
	Libre	106	113	457	329	428	410	48	124	114	95	121	52	8	36	▲
	VPO	168	151	58	48	36	20	79	0	0	0	0	0	0	0	=
	Pedrizas-total	133	342	459	320	393	360	108	10	9	17	12	5	15	13	▼
	Libre	48	324	428	0	313	360	8	10	9	17	12	5	15	5	▼
	VPO	85	18	31	320	80	0	100	0	0	0	0	0	0	8	▲
	Rosaleda-total	326	690	502	707	869	856	238	182	167	87	87	33	8	281	▲
	Libre	96	353	502	707	442	818	38	182	167	17	51	33	3	257	▲
	VPO	230	337	0	0	427	38	200	0	0	70	36	0	5	24	▲
	Prolongación-total	369	418	382	367	452	431	124	141	128	80	44	2	10	47	▲
	Libre	98	418	382	367	452	431	124	141	128	0	44	2	10	40	▲
	VPO	271	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	0	0	7	▲
	Teatinos-total	536	1.515	984	754	919	1.067	274	169	355	38	176	14	118	141	▲
	Libre	258	1.515	912	754	369	767	74	169	355	38	176	14	39	141	▲
	VPO	278	0	72	0	550	300	200	0	0	0	0	0	79	0	▼
	Litoral Oeste-total	347	510	1.358	1.251	1.539	1.620	421	487	430	48	119	10	11	33	▲
	Libre	153	510	1.358	1.251	1.539	1.620	321	487	430	48	119	9	11	33	▲
	VPO	194	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	1	0	0	=

...

Puerto de la Torre-total	103	388	341	205	245	220	69	1.129	881	4	27	12	104	9	▼
Libre	38	148	340	205	245	220	69	161	300	4	27	12	104	9	▼
VPO	65	240	1	0	0	0	0	968	581	0	0	0	0	0	=
Campanillas-total	85	151	254	195	252	241	45	75	69	0	8	15	5	5	=
Libre	19	151	242	195	252	241	45	75	69	0	8	15	5	5	=
VPO	66	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	=
Churrriana-total	53	111	181	191	235	200	64	70	58	1	69	6	7	63	▲
Libre	10	111	181	191	235	200	64	70	58	1	69	6	7	63	▲
VPO	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	=
Bahía de Málaga	45	17	28	148	182	135	49	51	32	0	3	1	1	1	=
Libre	9	17	28	148	182	135	49	51	32	0	3	1	1	1	=
VPO	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	=

Fuente: Gerencia Municipal de Urbanismo, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

### 1. URBANIZACIÓN Y OCUPACIÓN DEL TERRITORIO

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>1.3</b> Densidad de viviendas por hectárea (sup urb-suelo industrial y comercial)	43	42	41	41	41	40	40	40	40	40	39	39	39	39	=	▲	> 40	> 45
<b>1.4</b> Tipología de la vivienda: % viviendas plurifamiliares / total	92,8	91,0	91,8	93,0	94,2	94,0	94,0	93,8	93,8	93,8	93,8	93,7	93,7	93,7	=	▲	95	> 95

Fuente: Gerencia Municipal de Urbanismo, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

## 1. URBANIZACIÓN Y OCUPACIÓN DEL TERRITORIO

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>1.5</b> <b>Compacidad: techo edificado / superficie urbana</b>								0,53	0,54	0,53	0,54	0,54	0,54	0,54	=	▲	> 0,55	> 0,80
<b>1.5</b> <b>Compacidad por áreas</b>																		
Litoral Este								0,45	0,45	0,47	0,47	0,47	0,47	0,46	▼	▲		
Centro								1,18	1,19	1,14	1,17	1,17	1,17	1,18	▲	=		
Pedrizas								0,58	0,58	0,61	0,62	0,62	0,62	0,62	=	▲		
Rosaleda								0,93	0,94	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	=	=		
Prolongación								1,17	1,17	1,16	1,17	1,17	1,17	1,17	=	=		
Teatinos								0,39	0,41	0,42	0,42	0,42	0,42	0,41	▼	▲		
Guadalhorce								0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	=	▲		
Litoral Oeste								0,91	0,92	0,93	0,94	0,94	0,94	0,94	=	=		
Puerto de la Torre								0,27	0,30	0,28	0,30	0,30	0,30	0,29	▼	▲		
Campanillas								0,23	0,24	0,28	0,29	0,29	0,29	0,28	▼	▲		
Churriana								0,15	0,15	0,11	0,13	0,13	0,13	0,13	=	▲		
Bahía de Málaga								0,19	0,19	0,22	0,22	0,22	0,22	0,21	▼	▲		

Fuente: Centro Municipal de Informática, Área de Gestión Tributaria, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Número de habitantes	532.425	534.207	558.265	560.755	573.909	574.353	576.725	577.884	577.095	576.938	575.322	575.127	572.267	572.947	▲
Número de habitantes-mujeres			288.683	289.601	295.880	296.647	297.980	298.773	298.799	299.058	298.464	298.248	296.744	297.031	▲
Número de habitantes-hombres			269.582	271.154	278.029	277.706	278.745	279.111	278.296	277.880	276.858	276.879	275.523	275.916	▲
Techo edificado: m <sup>2</sup> c / año	276.430	554.950	585.860	499.674	613.141	600.756	163.914	259.182	229.124	33.418	69.482	20.776	30.576	69.286	▲
Superficie urbanizada: ha.	5.047	5.849	6.651	6.770	6.957	6.970	7.087	7.118	7.118	7.151	7.151	7.151	7.151	7.225	▲
% de suelo urbanizado / total suelo	12,45	14,43	16,40	16,70	17,17	17,54	17,84	17,92	17,92	18,01	18,01	18,01	18,01	18,16	▲

2. COMPLEJIDAD Y DIVERSIDAD DE USOS											
INDICADOR		2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
2.1	Complejidad urbana										
	Complejidad media por malla (200x200m) en barrios representativos									> 4	> 5
	El Palo	4,6	4,6	4,5	4,5	4,7	4,7	▲	=		
	El Limonar	2,4	2,4	2,7	2,7	2,5	2,5	▼	▲		
	La Malagueta	5,3	5,3	5,0	5,0	5,1	5,1	▲	=		
	Centro Histórico	4,9	4,9	5,2	5,2	5,1	5,1	▼	=		
	Ciudad Jardín	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	=	▲		
	Suarez	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,1	=	=		
	Carlinda	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	=	▲		
	Carranque	2,9	2,9	3,1	3,1	3,0	3,0	▼	▲		
	Cruz de Humilladero	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	=	=		
	Teatinos	2,3	2,3	2,4	2,4	2,7	2,7	▲	▲		
	La Luz	5,2	5,2	5,0	5,0	5,2	5,2	▲	=		
	Huelin	4,6	4,6	4,4	4,4	4,6	4,6	▲	=		
	Puerto Sol (Puerto de la Torre)	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	▲	▲		
	Campanillas	3,2	3,2	3,4	3,4	3,3	3,3	▼	▲		
	Churriana	4,0	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	=	▲		
	Guadalmar	1,3	1,3	1,4	1,4	1,2	1,2	▼	▲		

Fuente: Centro Municipal de Informática, Área de Gestión Tributaria, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

2. COMPLEJIDAD Y DIVERSIDAD DE USOS														
INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
2.2	% techo edificado residencial	78,4	81,3	84,5	84,0	84,0	84,5	85,5	85,5	85,5	=	▼	< 85	75

Fuente: Centro Municipal de Informática, Área de Gestión Tributaria, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

## 2. COMPLEJIDAD Y DIVERSIDAD DE USOS

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>2.3 % Proximidad a servicios básicos</b>																		
Alimentación (300 m.)								88,59	88,11	90,85	90,73	90,51	90,34	90,28	▼	▲		
Mercados (500 m.)								37,24	36,99	36,86	36,72	36,48	36,30	36,18	▼	▲		
Productos diarios								88,72	88,25	90,98	90,87	90,65	90,48	90,41	▼	▲	> 90	> 95
Educación infantil (300 m.)								82,23	82,79	83,09	83,48	83,61	83,63	83,59	=	▲		
Educación primaria (300 m.)								71,16	70,71	70,33	70,57	70,39	70,23	70,08	▼	▲		
Educación secundaria (500 m.)								82,95	82,49	82,16	81,97	81,68	81,39	81,27	▼	▲		
Centros educativos								90,52	90,62	90,97	90,91	90,88	90,89	90,84	=	▲	> 90	> 95
Centros de salud (500 m.)								58,92	58,59	58,27	58,16	57,87	57,61	57,54	▼	▲		
Hospitales (1 km.)								37,67	37,42	37,30	37,24	37,15	37,10	37,10	=	▲		
Servicio sanitario								68,66	68,29	67,98	67,86	67,57	67,33	67,28	=	▲	> 70	> 80
Centros sociales (500 m.)								76,89	78,35	78,14	81,38	81,26	81,04	80,94	▼	▲	> 80	> 90
Centros deportivos (500 m.)								92,21	93,41	93,23	93,11	93,04	95,07	95,16	▲	▲	> 90	> 95
Centros culturales (500 m.)								54,08	56,26	59,00	59,48	59,34	59,17	59,04	▼	▲	> 70	> 80
Centros de ocio (500 m.)								24,81	24,77	24,73	24,74	24,65	25,36	25,34	=	▲	> 30	> 50

Fuente: Centro Municipal de Informática, Área de Gestión Tributaria, Consejerías de Educación y Salud de la Junta de Andalucía, Fundación Deportiva, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

### 3. VIVIENDA

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
3.1 Porcentaje de viviendas de VPO	61,8	15,0	3,3	7,7	18,6	6,1	42,3	38,1	24,9	44,0	5,1	0,9	26,9	5,5	▼	▲	> 30	> 30
3.2 % Viviendas alquiladas / viviendas totales	21,55	12,23														▲	> 15	> 30
3.3 Accesibilidad a la vivienda: precio medio / renta disponible (nº de años de sueldo para acceder a una vivienda)	10,9	11,2	22,6	26,0	27,4	25,4	22,9	20,6	19,3	18,2	18,3	17,5	16,9 **	18,0 **	▲	▼	< 12,5	< 10

\*\* Estimación. Fuente: Gerencia Municipal de Urbanismo, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano), Fundación de Cajas de Ahorros (FUNCAS).

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Evolución del IPC (Base 100) *	100	114	129	133	137	143	145	146	150	139	142	142	141	141	=
Renta neta media anual por persona	6.323	9.507	10.932	11.327	11.856	12.305	13.009	12.905	12.928	12.700	11.951	11.601	11.833 **	11.597 **	▼
Licencias de viviendas totales	2.513	4.964	5.326	4.777	5.873	5.884	1.607	2.541	2.338	341	709	212	312	707	▲
Licencias de viviendas libres	960	4.217	5.149	4.409	4.780	5.526	928	1.573	1.757	191	673	210	228	668	▲
Licencias de viviendas VPO	1.553	747	177	368	1.093	358	679	968	581	150	36	2	84	39	▼
Precio medio de la vivienda €/m <sup>2</sup> c	677	1.039	2.421	2.885	3.181	3.065	2.912	2.604	2.445	2.308	2.184	2.028	2.001	2.087	▲
Crecimiento precio medio de la vivienda €/m <sup>2</sup> c (Base 100)	100	153	358	426	470	453	430	385	361	341	323	299	295	308	▲
Precio medio de la vivienda €	69.142	106.123	247.184	294.559	324.780	312.937	297.315	265.868	249.650	230.800	218.400	202.800	200.100	208.700	▲

\* Desde 2011, se toma como fuente el valor de IPC provincial para Málaga, que publica el INE. \*\* Estimación.



#### 4. ZONAS VERDES

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
4.1	Zona verde útil por habitante (m <sup>2</sup> )	1,3	4,7	5,1	5,64	5,88	6,01	6,33	6,46	6,57	6,85	6,99	7,10	7,48	7,60	▲	▲	>10	>20
	Litoral Este				4,50	4,96	4,68	4,71	4,71	4,75	4,93	5,26	5,44	6,27	6,62	▲	▲		
	Centro				8,52	7,21	11,36	11,37	11,80	12,89	13,32	13,41	13,69	13,81	13,96	▲	=		
	Pedrizas				7,08	8,39	9,85	10,21	10,24	10,68	11,09	11,16	11,15	11,18	11,33	▲	=		
	Rosaleda				1,55	1,79	1,26	1,54	1,52	1,53	1,74	1,90	1,95	1,95	1,96	=	▲		
	Prolongación				1,17	1,17	1,82	1,72	1,75	1,78	1,87	1,87	1,94	2,13	2,39	▲	▲		
	Teatinos				8,02	7,16	8,69	10,83	12,28	12,00	13,33	13,19	12,93	13,11	12,92	▼	=		
	Guadalhorce				11,96	9,33	12,38	9,60	9,11	8,89	11,75	11,87	12,07	12,56	12,52	=	=		
	Litoral Oeste				1,55	7,85	8,24	8,75	9,27	9,29	9,45	9,55	9,68	9,71	9,83	▲	▲		
	Puerto de la Torre				2,12	2,46	2,04	2,10	2,07	1,97	2,44	2,61	2,75	5,00	5,34	▲	▲		
	Campanillas				24,87	24,32	23,92	24,53	25,06	24,45	24,86	25,19	25,66	25,03	25,25	▲	=		
	Churriana				8,86	8,98	8,88	8,65	8,51	8,43	9,69	10,65	10,32	12,61	12,57	=	=		
	Bahía de Málaga				5,15	5,32	4,96	4,71	4,65	4,68	4,74	4,73	7,57	7,43	7,58	▲	▲		
	Ciudad de Málaga				5,64	5,88	6,01	6,33	6,46	6,57	6,85	6,99	7,10	7,48	7,60	▲	▲		

Fuente: Plan General de Ordenación Urbana, Servicio de Parques y Jardines, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano), Centro Municipal de Informática, Área de Gestión Tributaria.

#### 4. ZONAS VERDES

INDICADOR		LITORAL ESTE	CENTRO	PEDRIZAS	ROSALEDA	PROLONGACIÓN	TEATINOS	GUADALHORCE	LITORAL OESTE	PUERTO DE LA TORRE	CAMPANILLAS	CHURRIANA	BAHÍA DE MÁLAGA	CIUDAD DE MÁLAGA
4.2	Número de árboles en viario por habitante. Año 2013 *													
	Porcentaje de viales con árboles	50,1%	25,2%	50,5%	46,8%	58,6%	72,6%	45,5%	62,6%	39,5%	39,5%	41,9%	53,2%	48,1%
	Número de especies	152	105	122	122	141	117	98	144	97	103	72	96	263
	Número de árboles en viario	13.403	3.763	6.526	9.004	10.383	14.146	7.303	14.315	4.399	5.205	3.031	3.859	95.337
	Árboles en viario /100 hab.	19,18	11,1	13,14	8,72	11,45	39,85	97,79	12,60	15,41	33,56	23,36	62,92	16,58

\* Excluidas zonas afectadas por obras, recintos privados y zonas con vegetación forestal naturalizada. Fuente: Departamento de Biología Vegetal. Universidad de Málaga.

#### 4. ZONAS VERDES

INDICADOR		LITORAL ESTE	CENTRO	PEDRIZAS	ROSALEDA	PROLONGACIÓN	TEATINOS	GUADALHORCE	LITORAL OESTE	PUERTO DE LA TORRE	CAMPANILLAS	CHURRIANA	BAHÍA DE MÁLAGA	CIUDAD DE MÁLAGA
<b>4.4</b>	<b>Porcentaje de especies autóctonas de vegetación. Año 2013 *</b>													
	Número de árboles autóctonos	3.603	921	1.322	1.052	811	1.478	2.170	2.000	902	988	246	473	15.966
	Número de árboles en viario	13.403	3.763	6.526	9.004	10.383	14.146	7.303	14.315	4.399	5.205	3.031	3.859	95.337
	Porcentaje de especies autóctonas en viario	26,88	24,48	20,26	11,68	7,81	10,45	29,71	13,97	20,50	18,98	8,12	12,26	16,75

\* Excluidas zonas afectadas por obras, recintos privados y zonas con vegetación forestal naturalizada . Fuente: Departamento de Biología Vegetal. Universidad de Málaga.

#### 4. ZONAS VERDES

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>4.5</b>	<b>Proximidad a zonas verdes</b>																		
	% prox. zonas verdes 1.000-5.000 m <sup>2</sup> (300 m.)								72,88	72,71	78,98	80,08	80,16	81,65	81,73	▲	▲	> 90	> 95
	% prox. zonas verdes 5.000-10.000 m <sup>2</sup> (500 m.)								59,13	59,09	59,81	60,55	61,76	64,54	65,35	▲	▲	> 70	> 80
	% prox. zonas verdes > 10.000 m <sup>2</sup> (900 m.)								88,54	89,63	86,32	86,63	86,64	91,13	91,12	=	▲	> 90	> 95
	% prox. a al menos una zona verde								94,11	94,20	94,64	94,62	94,67	96,32	96,50	▲	▲	> 95	100

Fuente: Plan General de Ordenación Urbana, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano), Centro Municipal de Informática, Área de Gestión Tributaria.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Superficie calificada como verde en PGOU (m <sup>2</sup> )	10.528.000	14.055.200	14.055.200	14.055.200	14.055.200	14.055.200	14.055.200	14.055.200	14.055.200	22.348.413	22.348.413	22.348.413	24.159.871	24.159.871	=
Zona verde calificada por habitante (m <sup>2</sup> )	19,8	26,3	25,2	24,8	24,5	24,5	24,4	24,3	24,4	38,7	38,8	38,9	42,2	42,2	=
Superficie verde útil (m <sup>2</sup> )	700.000	2.492.100	2.793.400	3.195.733	3.375.235	3.450.672	3.652.035	3.730.905	3.788.640	3.953.318	4.019.535	4.082.356	4.278.416	4.352.944	▲

## 5. MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050			
<b>5.1</b>	<b>Transporte modal (desplazamientos internos)</b>																				
	% transporte utilizado: público						11,20							11,75	▲	▲	> 15	> 20			
	% transporte utilizado: bus público						9,70							10,23							
	% transporte utilizado: bus metropolitano público						0,20							0,07							
	% transporte utilizado: taxi público						1,20							1,19							
	% transporte utilizado: tren público						0,10							0,27							
	% transporte utilizado: privado						42,50							38,31	▼	▼	< 30	< 20			
	% transporte utilizado: coche privado						34,90							30,73							
	% transporte utilizado: moto privado						6,20							6,74							
	% transporte utilizado: bus privado						1,40							0,83							
	% transporte utilizado: a pie						45,90							48,24	▲	▲	> 50	> 50			
	% transporte utilizado: bicicleta						0,40							1,70	▲	▲	> 5	> 10			
<b>5.1</b>	<b>transporte modal (desplazamientos internos + externos)</b>																				
	% transporte utilizado: público		10,10							11,10							12,06	▲	▲	> 15	> 20
	% transporte utilizado: bus público						8,10							8,97							
	% transporte utilizado: bus metropolitano público						0,80							1,24							
	% transporte utilizado: taxi público						1,00							1,12							
	% transporte utilizado: tren público						1,20							0,73							
	% transporte utilizado: privado						50,10							44,15	▼	▼	< 40	< 30			
	% transporte utilizado: coche privado		49,70							43,20							36,50				
	% transporte utilizado: moto privado						5,60							6,54							
	% transporte utilizado: bus privado						1,30							1,12							
	% transporte utilizado: a pie		33,90							38,50							42,30	▲	▲	> 40	> 40
	% transporte utilizado: bicicleta						0,40							1,49	▲	▲	> 2,5	> 5			

Fuente: Análisis de la movilidad en la ciudad de Málaga, Servicio de Programas.

## 5. MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD

INDICADOR		BUS PÚBLICO	BUS METROPOLITANO PÚBLICO	TAXI PÚBLICO	TREN PÚBLICO	COCHE PRIVADO	MOTO PRIVADO	BUS PRIVADO	A PIE	BICICLETA
5.1	Transporte modal (ciudad)- distrib. por sexo. Año 2014									
	% desplazamientos: hombre	39,60	41,53	48,79	23,11	57,27	69,11	47,27	41,37	60,38
	% desplazamientos: mujer	60,40	58,47	51,21	76,89	42,73	30,89	52,73	58,63	39,62

Fuente: Análisis de la movilidad en la ciudad de Málaga, Servicio de Programas.

## 5. MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD

INDICADOR		BUS PÚBLICO	BUS METROPOLITANO PÚBLICO	TAXI PÚBLICO	TREN PÚBLICO	COCHE PRIVADO	MOTO PRIVADO	BUS PRIVADO	A PIE	BICICLETA
5.1	Transporte modal (ciudad)-distrib. por áreas de residencia. Año 2014									
	Litoral Este	10,26	0,06	0,91	0,36	31,85	11,34	3,14	40,56	1,52
	Centro	16,16	0,10	0,00	0,00	12,97	7,42	1,20	60,77	1,39
	Pedrizas	12,65	0,06	3,58	0,00	31,13	5,53	0,00	43,99	3,06
	Rosaleda	8,52	0,10	0,00	0,15	12,76	6,35	0,41	70,24	1,48
	Prolongación	8,09	0,06	1,29	0,16	35,41	7,22	0,87	46,03	0,88
	Teatinos	12,86	0,05	5,45	0,00	38,09	6,44	0,00	35,62	1,49
	Guadalhorce	6,79	0,04	0,00	0,00	62,42	2,24	0,00	28,37	0,15
	Litoral Oeste	11,65	0,07	0,00	0,88	30,19	4,69	0,40	49,76	2,36
	Puerto de la Torre	8,18	0,04	3,20	0,00	47,43	6,90	0,00	31,98	2,25
	Campanillas	9,86	0,03	0,00	0,00	56,56	9,47	0,00	22,91	1,17
	Churriana	4,61	0,05	0,00	0,00	59,91	0,00	0,00	35,18	0,26
	Bahía de Málaga	4,56	0,04	0,00	0,00	39,36	9,22	9,61	31,51	5,69
	Ciudad de Málaga	10,23	0,07	1,19	0,27	30,73	6,74	0,83	48,24	1,70

## 5. MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD

INDICADOR		BUS PÚBLICO	BUS METROPOLITANO PÚBLICO	TAXI PÚBLICO	TREN PÚBLICO	COCHE PRIVADO	MOTO PRIVADO	BUS PRIVADO	A PIE	BICICLETA
5.1	Transporte modal (ciudad)-distrib. por áreas de destino (sin motivo vuelta a casa). Año 2014									
	Litoral Este	7,80	0,08	1,67	0,00	25,21	9,87	4,18	49,07	2,10
	Centro	23,23	0,05	0,66	0,45	30,34	10,55	0,00	31,69	3,03
	Pedrizas	7,60	0,08	0,00	0,00	23,94	5,73	0,00	59,60	3,05
	Rosaleda	4,72	0,10	2,30	0,00	11,87	3,81	0,00	76,27	0,94
	Prolongación	8,82	0,08	3,13	0,04	15,53	5,68	0,00	64,65	2,07
	Teatinos	14,54	0,05	0,00	0,00	37,44	9,65	0,00	36,45	1,86
	Guadalhorce	1,14	0,01	0,00	0,00	87,46	3,52	0,00	7,69	0,18
	Litoral Oeste	5,68	0,09	0,00	0,06	20,20	4,78	0,55	65,94	2,69
	Puerto de la Torre	4,55	0,05	0,00	0,00	44,46	5,32	7,54	37,83	0,25
	Campanillas	4,76	0,03	0,00	0,00	67,93	6,68	0,00	20,61	0,00
	Churriana	1,52	0,03	0,00	5,48	65,82	4,79	0,00	22,37	0,00
	Bahía de Málaga	2,03	0,02	0,00	0,00	72,15	9,42	0,00	16,38	0,00
	Ciudad de Málaga	9,53	0,07	1,03	0,26	30,67	6,81	0,76	49,02	1,84

Fuente: Análisis de la movilidad en la ciudad de Málaga, Servicio de Programas.

## 5. MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>5.2</b> <b>Crecimiento de viajeros en bus (base 100)</b>	100,00	94,54	111,57	116,41	123,19	129,96	130,41	126,90	130,21	132,66	128,67	125,15	126,13	125,57	▼	▲
Número de viajeros en bus	35.071.647	33.157.832	39.129.123	40.826.348	43.205.798	45.578.918	45.736.958	44.505.271	45.666.411	46.525.524	45.126.504	43.893.126	44.236.486	44.038.864	▼	▲
<b>5.2</b> <b>Crecimiento de viajeros en metro (base 100)</b>														100,00		▲
Número de viajeros en metro													2.050.074	4.999.528		▲
<b>5.3</b> <b>Superficie dedicada a Infraestructuras de transporte</b>																
Longitud (m) de carriles de uso exclusivo del transporte público		2.486	4.670	4.670	6.891	11.116	11.116	11.631	15.009	16.144	16.954	16.954	16.954	16.954	=	▲
Superficie (m <sup>2</sup> ) de uso exclusivo del transporte público		9.324	17.513	17.513	25.841	41.685	41.685	43.616	56.284	60.540	63.578	63.578	63.578	63.578	=	▲
Longitud (m) de líneas de metro de Málaga													11.300	11.300	=	▲
Longitud (m) de carriles de uso exclusivo de bicicletas				5.500	5.500	5.500	5.500	11.590	21.280	27.780	32.020	33.963	35.320	40.194	▲	▲
Superficie (m <sup>2</sup> ) de uso peatonal (Centro Histórico)				60.675	60.675	60.675	60.675	73.268	78.976	78.976	90.246	96.053	n.d	n.d	▲	▲
Longitud (m) de la red viaria básica				65.000	65.000	65.000	71.500	78.650	78.650	78.650	78.650	78.650	78.650	78.650	=	▼

Fuente: Empresa Municipal de Transportes, Área de Tráfico, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

## 5. MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>5.4</b>	<b>Intensidad del tráfico</b>															
Vehículos / día / ciudad (base 100)				100,00	97,30	100,92	85,23	79,68	73,45	74,92	71,22	71,25	68,41	73,22	▲	▼
Vehículos / día / ciudad *				1.188.207	1.156.176	1.199.147	1.012.686	946.771	872.830	890.149	846.259	846.626	812.891	869.948	▲	▼
Vehículos / día / Ronda Este																
Vehículos / día / Ronda Este (Base 100)																
Vehículos / día / Ronda Oeste																
Vehículos / día / Ronda Oeste (Base 100)																
Vehículos / día / Paseo Marítimo de Levante				55.134	52.873	60.947	52.361	51.427	49.746	47.519	47.538	46.311	44.623	48.371	▲	
Vehículos / día / Paseo Marítimo de Levante (Base 100)				100	96	111	95	93	90	86	86	84	81	88	▲	
Vehículos / día / Paseo Marítimo de Poniente				28.770	31.749	41.817	48.059	47.888	43.954	38.686	34.722	34.141	34.272	35.763	▲	
Vehículos / día / Paseo Marítimo de Poniente (Base 100)				100	110	145	167	166	153	134	121	119	119	124	▲	
Vehículos / día / Avenida de Andalucía				78.893	78.494	82.051	69.693	70.277	62.731	65.610	65.819	63.791	48.983	52.958	▲	
Vehículos / día / Avenida de Andalucía (Base 100)				100	99	104	88	89	80	83	83	81	62	67	▲	
Vehículos / día / Avenida de Velázquez				80.829	81.366	61.180	-	-	-	41.211	37.837	37.413	38.391	38.391	=	
Vehículos / día / Avenida de Velázquez (Base 100)				100	101	76	-	-	-	51	47	46	48	48	=	

\* Dato obtenido a partir de los valores de intensidad media en día laborable (IMDL) para las vías más significativas en las que existen puntos de medida. Fuente: Área de Tráfico.

## 5. MOVILIDAD Y ACCESIBILIDAD

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
5.5 % proximidad a paradas de autobús (300m)							93,95	94,25	93,90	93,86	93,80	94,12	94,03	94,03	=	▲	> 95	100
5.5 % proximidad a paradas de metro (500m)													28,23	28,23	=	▲		
5.6 % proximidad a carriles bici (300m)							6,22	20,39	29,11	31,99	32,90	33,57	34,75	38,98	▲	▲	> 50	> 70
5.7 % calles peatonales								8,83	8,86	8,94	8,98	9,00	9,09	9,12	▲	▲	> 10	> 15

Fuente: Empresa Municipal de Transportes, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano), Centro Municipal de Informática.



# GESTIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES

1. CALIDAD DEL AIRE Y NIVELES DE CONTAMINACIÓN													
INDICADOR	ESTACIONES	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
Días de calidad del aire mala y muy mala (O <sub>3</sub> , SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , CO, PM <sub>10</sub> )	Av. Juan XXIII	-	-	-	-	-	0	0	0	=	▼		
	Campanillas	-	49	24	46	22	31	11	73	▲	▼		
	Carranque	88	111	76	59	50	16	22	37	▲	▼		
	El Atabal	75	21	40	87	48	28	54	32	▼	▼		
Valor medio anual de PM <sub>10</sub> , partículas (µg/m <sup>3</sup> ). Valor límite para la protección de la salud humana: 40µg/m <sup>3</sup>	Campanillas	21	23	26	31	26	24	27	35	▲	▼	< 40	< 40
	Carranque	34	34	36	36	31	23	28	29	▲	▼	< 40	< 40
	El Atabal	27	18	27	28	33	28	29	21	▼	▼	< 40	< 40
Número anual de superaciones de límites diarios PM <sub>10</sub> . Valor límite 50µg/m <sup>3</sup> . No podrá superarse en más de 35 ocasiones por año civil	Campanillas	3	2	7	29	10	0	6	45	▲	▼	< 35	0
	Carranque	35	39	58	52	41	4	15	24	▲	▼	< 35	0
	El Atabal	17	1	14	14	28	3	37	7	▼	▼	< 35	0
Valores máximos diarios de SO <sub>2</sub> (µg/m <sup>3</sup> ). Valor límite diario para protección de la salud humana: 125 µg/m <sup>3</sup>	Campanillas	n.d.	19	13	13	13	13	17	13	▼	▼	< 125	< 125
	Carranque	17	18	17	18	23	14	19	17	▼	▼	< 125	< 125
	El Atabal	12	21	26	24	28	14	17	26	▲	▼	< 125	< 125
Número anual de superaciones de límites diarios SO <sub>2</sub> . No podrá superarse en más de 3 ocasiones por año civil	Campanillas	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
	Carranque	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
	El Atabal	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
Superaciones anuales diaria media 8 h O <sub>3</sub> . Valor límite: 120µg/m <sup>3</sup> que no podrá superarse en más de 25 ocasiones por año civil	Campanillas	0	20	17	14	11	25	4	31	▲	▼	< 25	0
	Carranque	10	2	21	8	7	11	7	19	▲	▼	< 25	0
	El Atabal	23	12	20	10	18	21	18	22	▲	▼	< 25	0
Número anual de superaciones de límites horarios O <sub>3</sub> . Valor límite para información a la población: 180 µg/m <sup>3</sup> . Umbral de alerta: 240 µg/m <sup>3</sup>	Campanillas	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
	Carranque	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
	El Atabal	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0

...

Valor máximo media de 8h de CO ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ). Valor límite para la protección de la salud humana: $10.000 \mu\text{g}/\text{m}^3$	Campanillas	519	532	863	1577	423	411	392	455	▲	▼	< 10.000	< 10.000
	Carranque	1594	1560	1302	1378	1404	1486	1575	1635	▲	▼	< 10.000	< 10.000
	El Atabal	824	702	651	595	534	435	483	433	▼	▼	< 10.000	< 10.000
Número anual de superaciones de límites diarios CO. Valor límite para la protección de la salud humana: $10.000 \mu\text{g}/\text{m}^3$	Campanillas	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
	Carranque	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
	El Atabal	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
Valor medio anual de $\text{NO}_2$ ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ). Valor límite para la protección de la salud humana: $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$	Av. Juan XXIII						35	34	40	▲	▼	< 40	< 40
	Campanillas	13	16	14	17	18	12	12	12	=	▼	< 40	< 40
	Carranque	31	26	27	30	29	24	26	31	▲	▼	< 40	< 40
Número anual superaciones límites diarios $\text{NO}_2$	El Atabal	21	23	18	19	15	17	18	20	▲	▼	< 40	< 40
	Av. Juan XXIII						0	0	0	=	▼	0	0
	Campanillas	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
	Carranque	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0
	El Atabal	0	0	0	0	0	0	0	0	=	▼	0	0

Fuente: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.

DATOS COMPLEMENTARIOS	ESTACIONES	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Valor más alto anual de PM <sub>10</sub> (µg / m <sup>3</sup> ). Valor límite anual para la protección de la salud humana: 40µg / m <sup>3</sup>		34	34	36	36	33	28	29	35	▲
Valor máximo medio diarios PM <sub>10</sub> (µg / m <sup>3</sup> ). Valor límite diario para la protección de la salud humana: 50 µg / m <sup>3</sup>	Campanillas	98	73	90	76	93	47	134	76	▼
	Carranque	178	167	161	96	116	56	182	78	▼
	El Atabal	71	92	160	76	79	57	173	67	▼
Valor más alto diario de SO <sub>2</sub> (µg / m <sup>3</sup> )		17	21	26	24	28	14	19	26	▲
Valor máximo horario de SO <sub>2</sub> (µg / m <sup>3</sup> ). Valor límite horario para protección de la salud humana: 350 µg / m <sup>3</sup> .	Campanillas	n.d.	37	26	21	25	17	19	17	▼
	Carranque	45	94	63	65	83	37	50	45	▼
	El Atabal	66	52	39	62	43	36	43	38	▼
Valor máximo de medida diaria O <sub>3</sub> (µg / m <sup>3</sup> ). Valor límite para la salud humana: 120µg / m <sup>3</sup>		136	144	143	144	138	152	138	141	▲
Valor máximo medio horario de O <sub>3</sub> (µg / m <sup>3</sup> ). Valor límite para información a la población: 180 µg / m <sup>3</sup> . Umbral de alerta: 240 µg / m <sup>3</sup>	Campanillas	102	172	149	150	147	164	144	155	▲
	Carranque	142	154	160	165	143	141	143	166	▲
	El Atabal	145	140	158	170	143	152	164	165	▲
Valor máximo medio de 8h, de CO (µg / m <sup>3</sup> )		1594	1560	1302	1577	1404	1486	1575	1635	▲
Valor más alto anual de NO <sub>2</sub> (µg / m <sup>3</sup> )		31	26	27	30	29	35	34	40	▲
Valor máximo medio horario de NO <sub>2</sub> (µg / m <sup>3</sup> ). Valor límite horario para la protección de la salud humana: 200 µg / m <sup>3</sup> . No podrá superarse en más de 18 ocasiones por año civil	Av. Juan XXIII						154	151	175	▲
	Campanillas	109	110	96	114	95	172	228	103	▼
	Carranque	208	150	147	180	169	141	159	176	▲
	El Atabal	138	249	113	120	98	113	121	131	▲

## 2. EMISIONES DE CO<sub>2</sub> Y CAMBIO CLIMÁTICO

INDICADOR		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>2.1</b>	<b>Emisiones por fuente (t CO<sub>2</sub>)<sup>i</sup></b>																		
	Electricidad	684.904	747.897	780.950	859.078	973.816	1.002.248	1.019.003	911.038	919.362	907.267	865.602	825.986	817.631		▼	▼		
	GLP	96.943	76.046	82.656	71.519	59.430	60.849	39.626	36.218	34.573	31.598	30.425	32.135	32.881		▲	▼		
	Hidrocarburos	1.667.277	1.904.606	1.963.071	1.998.075	2.045.359	2.102.812	2.112.238	1.970.150	1.924.693	1.845.974	1.775.565	1.728.259	1.727.657		▼	▼		
	Gas natural	37.815	40.050	57.736	56.360	52.065	51.066	47.870	48.489	65.629	61.413	60.234	59.424	51.632		▼	▼		
	Renovables																		
<b>2.1</b>	<b>Total (t CO<sub>2</sub>)</b>	2.486.939	2.768.597	2.884.413	2.985.031	3.130.671	3.216.975	3.218.737	2.965.896	2.944.258	2.846.252	2.731.827	2.645.804	2.629.801		▼	▼	< 2.363.400	< 1.477.125

i: Objetivos 2020 y 2050 establecidos como una reducción del 20% y del 50% respectivamente con respecto al volumen total de emisiones producidas en el año 2008. Fuente: Agencia Municipal de la Energía.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>Emisiones por sector (t CO<sub>2</sub>)<sup>i</sup></b>															
Residencial							409.234	391.219	385.178	376.279	375.464	359.129	357.877		▼
Servicios							388.782	327.251	331.485	331.485	339.112	311.418	300.687		▼
Administración pública							72.323	56.171	63.411	64.010	73.953	58.566	58.178		▼
Residuos							37.113	37.431	55.813	77.601	81.158	78.362	80.858		▲
Transportes							1.006.419	950.274	913.792	849.698	795.881	758.136	768.902		▲
Total (t CO <sub>2</sub> )							1.913.871	1.762.346	1.749.679	1.699.073	1.665.568	1.565.611	1.566.502		▲

i: Emisiones de CO<sub>2</sub> conforme a directrices del Pacto de Alcaldes: descartando los sectores industria, aeroportuario, portuario, ferroviario y agricultura, por ser sectores donde el Ayuntamiento no tiene capacidad para aplicar directamente medidas que disminuyan la emisión de GEIs.

## 2. EMISIONES DE CO<sub>2</sub> Y CAMBIO CLIMÁTICO

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
2.2	Temperatura media anual	19,2	18,3	18,7	18,6	19,0	19,0	18,9	19,2	18,9	19,3	19,0	19,1	19,9	19,8	▼
2.2	Número de días cubiertos	38	30	48	40	44	37	41	32	56	40	31	33	33	42	▲
2.2	Humedad media (%)	62	69	66	61	64	61	62	61	63	64	61	60	54	62	▲
2.2	Pluviosidad (mm agua / año)	373	455	684	296	557	393	365	594	1207	454	496	355	373	322	▼

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología.

## 2. EMISIONES DE CO<sub>2</sub> Y CAMBIO CLIMÁTICO

INDICADOR		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
2.3	Irradiación media diaria (kWh/m <sup>2</sup> )	4,89	n.d	5,31	5,20	5,15	5,29	5,11	▼

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología.

## 2. EMISIONES DE CO<sub>2</sub> Y CAMBIO CLIMÁTICO

INDICADOR		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
2.3	Irradiación media diaria (kWh/m <sup>2</sup> ). Año 2015	3,08	3,8	4,85	5,51	7,26	7,37	7,79	6,54	5,61	3,62	3,38	2,46

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología.

## 3. SALUD

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
3.1	Exposición a ruido *																		
	Niveles de ruido medios en periodo diurno (dBA)	n.d	65	n.d	n.d	n.d	65	65	65	65	65	60,6	60,6	60,6	60,6	▼	▼	< 65	< 60
	Niveles de ruido medios en periodo nocturno (dBA)	n.d	60	n.d	n.d	n.d	59	59	59	59	59	54,9	54,9	54,9	54,9	▼	▼	< 55	< 50
	% de población expuesta a más de 65 dBA (ruido diurno)	n.d	20%	n.d	n.d	n.d	34%	34%	34%	34%	34%	24,4%	24,4%	24,4%	24,4%	▼	▼	< 20	< 15
	% de población expuesta a más de 55 dBA (ruido nocturno)	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	36%	36%	36%	36%	36%	27,8%	27,8%	27,8%	27,8%	▼	▼	< 20	< 15

\* Indicador que se actualiza cada 5 años. Fuente: Área de Medio Ambiente.

3. SALUD								
INDICADOR		2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
3.2	<b>Aerobiología</b>							
	Índice polínico - polen total	38.481	25.801	27.648	39.022	38.997	28.320	▼
	Índice polínico <i>cupresaceae</i> - ciprés	4.221	6.778	4.128	4.188	5.679	3.349	▼
	Índice polínico <i>oleaceae</i> - olivo	14.797	5.305	8.705	16.132	14.558	13.815	▼
	Índice polínico <i>poaceae</i> - gramíneas	3.934	1.523	1.313	4.589	1.999	1.194	▼
	Índice polínico <i>urticaceae</i> - urticáceas	1.320	1.096	869	1.951	1.512	1.054	▼
	Índice polínico <i>fagaceae</i> - quercus	4.480	3.811	5.884	3.935	7.656	3.820	▼

Fuente: Departamento de Biología Vegetal. Universidad de Málaga.

3. SALUD														
INDICADOR		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL
3.2	<b>Aerobiología. Año 2015</b>													
	Índice polínico - polen total	579	1.414	3.774	7.735	12.490	972	305	155	129	267	250	250	28.320
	Índice polínico <i>Cupresaceae</i> - ciprés	196	817	1.612	164	75	27	8	6	21	153	144	126	3.349
	Índice polínico <i>Oleaceae</i> - olivo	11	13	35	4.214	9.168	268	56	25	13	11	0	1	13.815
	Índice polínico <i>Poaceae</i> - gramíneas	17	34	104	219	690	70	26	8	13	7	6	0	1.194
	Índice polínico <i>Urticaceae</i> - urticáceas	94	162	336	214	127	66	16	2	11	3	11	12	1.054
	Índice polínico <i>Fagaceae</i> - quercus	58	26	341	1.598	1.589	126	25	12	10	10	7	18	3.820
	Índice polínico <i>Platanus</i> - plátano de sombra	0	0	397	101	32	3	0	0	0	0	0	0	533
	Índice polínico <i>Casuarina</i> - pino australiano	12	13	1	0	0	0	0	1	5	71	54	14	171

Fuente: Departamento de Biología Vegetal. Universidad de Málaga.

### 3. SALUD

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>3.3</b>	<b>Cáncer de piel</b>																
	Fallecimiento cáncer (melanoma) mujeres	8	9	7	11	11	7	6	14	9	9	15	12	n.d	n.d	▼	▼
	Edad	58,93	60,83	66,79	72,05	66,14	63,21	60,00	63,57	65,28	64,72	66,50	62,92	n.d	n.d	▼	▼
	Tasa /100.000	1,32	1,44	1,00	1,54	1,51	0,92	0,76	1,36	0,88	0,79	1,30	1,12	n.d	n.d	▼	▼
	Fallecimiento cáncer (melanoma) hombres	7	11	12	9	10	7	14	10	16	11	18	15	n.d	n.d	▼	▼
	Edad	61,88	60,68	55,83	60,83	53,50	65,36	61,07	57,50	65,31	66,14	66,11	69,17	n.d	n.d	▲	▼
	Tasa /100.000	1,20	1,84	1,78	1,31	1,42	0,94	1,69	1,25	1,77	1,18	1,92	1,54	n.d	n.d	▼	▼
	Fallecimiento cáncer (piel) mujeres	3	2	2	4	9	4	6	6	3	6	7	6	n.d	n.d	▼	▼
	Edad	77,50	75,00	77,50	71,25	66,94	76,25	77,50	73,33	77,50	72,50	75,36	77,5	n.d	n.d	▲	▼
	Tasa /100.000	0,49	0,32	0,29	0,56	1,24	0,52	0,41	0,47	0,19	0,48	0,48	0,41	n.d	n.d	▼	▼
	Fallecimiento cáncer (piel) hombres	3	2	2	10	9	7	9	13	8	9	7	14	n.d	n.d	▲	▼
	Edad	77,5	75	77,5	74,00	66,94	75,36	66,94	74,04	73,13	71,39	70,36	75,36	n.d	n.d	▲	▼
	Tasa /100.000	0,49	0,32	0,29	1,45	1,24	0,94	1,06	1,43	0,86	0,95	0,68	1,33	n.d	n.d	▲	▼

Fuente: Instituto de Salud Carlos III.

### 3. SALUD

INDICADOR		1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>3.4</b>	<b>Calidad del agua de consumo (calificación del agua potable)</b>															
	Satisfactoria		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	=	=
	Tolerable	X														
	Deficiente															

Fuente: Empresa Municipal de Aguas de Málaga (EMASA).

### 3. SALUD

INDICADOR		2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>3.5</b>	<b>Calidad de las aguas del mar</b>							
	Excelente	X	X	X	X	X	=	=
	Buena							
	Suficiente							
	Insuficiente							

Fuente: Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

### 3. SALUD

INDICADOR		1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>3.5</b>	<b>Calidad de las aguas del mar</b>										
	Aguas 2, aptas para el baño, de muy buena calidad		X	X	X	X	X	X	X	=	=
	Aguas 1, aptas para el baño, de buena calidad	X									
	Aguas 0, aguas no aptas para el baño										

Fuente: Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.



### 3. SALUD

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009				
<b>3.6</b>	<b>Accidentes de tráfico</b>	Urbana	Urbana	Urbana	Urbana	Carretera	Urbana	Carretera	Urbana	Carretera	Urbana	Carretera	Urbana
	Accidentes con víctimas	967	975	856	1.091	230	802	225	1.588	219	1.348	205	1.129
	Víctimas mortales	16	8	25	13	10	7	9	8	10	2	5	5
	Heridos (graves y leves)	1.316	1.259	1.126	1.384	378	985	361	1.977	327	1.676	339	1.401

Fuente: Observatorio Nacional de Seguridad Vial.

### 3. SALUD

INDICADOR		2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE						
<b>3.6</b>	<b>Accidentes de tráfico</b>	Carretera	Urbana	Carretera	Urbana	Carretera	Urbana	Carretera	Urbana	Carretera	Urbana				
	Accidentes con víctimas	175	729	146	752	134	740	185	842	n.d	111	n.d	n.d	▲	▼
	Víctimas mortales	8	3	6	2	3	5	1	14	2	11	n.d	n.d	▲	▼
	Heridos (graves y leves)	267	912	233	941	207	938	324	1098	239	140	n.d	n.d	▲	▼

Fuente: Observatorio Nacional de Seguridad Vial.

### 3. SALUD

INDICADOR	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
<b>3.7</b>	<b>Intoxicaciones alimentarias e hídricas</b>										
Nº de brotes provincia de toxiinfecciones alimentarias	41	43	41	54	48	48	60	51	70	62	52
Nº de brotes ciudad toxiinfecciones alimentarias	22	17	14	15	17	16	18	12	22	7	17
Afectados provincia toxiinfecciones alimentarias	331	438	247	380	354	395	353	508	629	374	550
Tasa x 105 hab. toxiinfecciones alimentarias	3,45	3,61	3,4	4,43	3,89	3,84	4,72	3,96	5,09	4,44	3,58
Nº de brotes provincia de transmisión hídrica	17	8	8	5	8	3	7	10	1	2	1
Nº de brotes ciudad de transmisión hídrica	3	1	2	3	0	0	1	0	0	0	0
Afectados provincia de transmisión hídrica	1079	259	104	94	269	276	228	415	78	40	3
Tasa x 105 hab de transmisión hídrica	1,43	0,67	0,66	0,41	0,65	0,24	0,55	0,78	0,07	0,14	0,07
Nº de cluster de legionelosis	n.d	n.d	n.d	n.d	1	1	2	3	5	0	2
Afectados de legionelosis	n.d	n.d	n.d	n.d	2	2	6	11	9	0	5
Casos esporádicos de legionelosis	n.d	n.d	4	1	2	8	8	12	11	20	22

Fuente: Delegación de Salud, Junta de Andalucía.

### 3. SALUD

INDICADOR	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>3.7</b>	<b>Intoxicaciones alimentarias e hídricas</b>											
Nº de brotes provincia de toxiinfecciones alimentarias	61	30	36	32	37	22	29	20	23	27	▲	▼
Nº de brotes ciudad toxiinfecciones alimentarias	5	8	13	13	12	8	14	8	16	8	▼	▼
Afectados provincia toxiinfecciones alimentarias	364	248	273	169	478	118	201	143	145	139	▼	▼
Tasa x 105 hab. toxiinfecciones alimentarias	4,09	1,98	2,3	2,01	2,32	1,36	1,78	1,4	1,63	1,42	▼	▼
Nº de brotes provincia de transmisión hídrica	2	0	4	2	2	1	0	1	0	1	▲	▼
Nº de brotes ciudad de transmisión hídrica	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	=	▼
Afectados provincia de transmisión hídrica	18	0	282	33	68	75	0	0	0	4	▲	▼
Tasa x 105 hab de transmisión hídrica	0,13	0	0,26	0,13	0,13	0,06	0	0	0	0,24	▲	▼
Nº de cluster de legionelosis (provincia)	2	1	3	1	2	4	1	1	1	6	▲	▼
Afectados de legionelosis	6	23	6	3	5	9	2	2	2	13	▲	▼
Casos esporádicos de legionelosis	23	6	12	22	22	10	23	26	31	28	▼	▼

Fuente: Delegación de Salud, Junta de Andalucía.

3. SALUD							
INDICADOR		1999	2003	2007	2011	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
3.8	<b>Sobrepeso y obesidad</b>						
	Málaga	41,0	51,0	54,7	60,8	▲	▼
	Almería	49,9	47,3	49,8	59,3	▲	▼
	Cádiz	52,0	49,9	49,7	56,0	▲	▼
	Córdoba	48,5	52,8	53,7	63,5	▲	▼
	Granada	51,5	51,5	57,3	61,9	▲	▼
	Huelva	45,5	47,9	58,9	54,9	▼	▼
	Jaen	51,0	54,7	56,5	67,8	▲	▼
	Sevilla	51,7	51,6	51,7	56,8	▲	▼
	<b>Total Andalucía</b>	48,9	51,1	53,5	59,7	▲	▼
	Total Andalucía-hombres	55,7	58,4	59,8	65,0	▲	▼
	Total Andalucía-mujeres	41,6	43,5	47,3	54,4	▲	▼

Fuente: Encuesta Andaluza de Salud.

DATOS COMPLEMENTARIOS	2006	2012	TENDENCIA
<b>Sobrepeso y obesidad: Andalucía</b>			
Peso insuficiente	1,1	1,9	▲
Normopeso	41,9	40,7	▼
Sobrepeso	38,8	36,2	▼
Obesidad	18,2	21,2	▲
<b>Sobrepeso y obesidad: Andalucía-hombres</b>			
Peso insuficiente	0,6	0,8	▲
Normopeso	36,3	33,4	▼
Sobrepeso	44,8	42,9	▼
Obesidad	18,3	22,9	▲
<b>Sobrepeso y obesidad: Andalucía-mujeres</b>			
Peso insuficiente	1,6	3,1	▲
Normopeso	47,7	48,2	▲
Sobrepeso	32,6	29,3	▼
Obesidad	18,2	19,4	▲

Fuente: Encuesta Nacional de Salud.

4. CONSUMO ENERGÉTICO																			
INDICADOR		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020 <sup>ii</sup>	“OBJETIVO 2050”
4.1	<b>Consumo total de energía final por habitante (Tep)<sup>i</sup></b>	1,34	1,50	1,54	1,57	1,53	1,60	1,62	1,50	1,50	1,44	1,39	1,35	1,35		▼	▼	< 1,24	< 0,78
4.1	<b>Consumo de renovables sobre el total de energía final (%)<sup>ii</sup></b>	0,35	0,31	0,30	0,31	0,39		0,48	0,59	0,65	0,71	0,84	0,89	0,92		▲	▲	> 2,25	> 15

i: Valores obtenidos a partir del Plan de Energías Renovables para el período 2005-2010 aprobado por Acuerdo del Consejo de Ministros 26 de agosto de 2005 y de la Estrategia para Ahorro y Eficiencia Energética E4 aprobada por el Consejo de Ministros el 8 de julio de 2005.

ii: Se consideran exclusivamente fuentes de energías renovables instaladas en el municipio de Málaga. Fuente: Agencia Municipal de la Energía.

DATOS COMPLEMENTARIOS	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Número de habitantes	535.686	547.105	558.265	560.755	573.909	574.353	576.725	577.884	577.095	576.938	575.322	575.127	572.267		▼
Consumo electricidad (MWh de energía final)	1.392.984	1.685.232	1.746.261	1.922.066	1.792.680	2.120.996	2.315.917	2.070.541	2.089.460	2.061.970	1.967.278	1.877.241	1.858.253		▼
Consumo de hidrocarburos (Tep)	543.034	620.475	639.577	651.071	666.442	684.946	687.642	641.813	627.090	601.702	579.038	563.689	563.460		▼
Consumo GLP (Tep)	32.620	28.915	31.423	27.193	22.193	22.597	15.067	13.771	13.146	12.015	11.569	12.219	12.502		▲
Consumo gas natural (MWh)	258.031	273.280	393.965	384.571	355.266	348.453	326.642	330.868	447.822	419.054	411.009	405.481	352.309		▼
Consumo total de energía final (Tep)	720.123	820.393	857.698	879.411	876.817	919.988	934.540	867.327	864.127	833.101	801.950	779.253	773.245		▼
Consumo total de energías renovables (Tep)	2.485	2.514	2.557	2.696	3.385		4.504	5.153	5.592	5.930	6.726	6.947	7.101		▲

## 5. CONSUMO DE AGUA

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>5.1 Consumo por habitante</b>																		
Consumo total de agua (litros/habitante/día)	157,5	169,7	147,9	180,8	161,3	154,7	148,1	146,1	142,2	147,5	142,7	136,5	147	141	▼	▼	< 135	125
Consumo doméstico de agua (litros/habitante/día)	126	129	129	132	121	116	114	114	113	112	110	110,6	111	109	▼	▼	< 110	100
<b>5.2 Fuentes de consumo de agua (%)</b>																		
Doméstico	80	76	74	73	75	75	77	78	76	76	77	81	79	79	=			
Industrial y comercial	14	18	20	21	19	19	19	19	20	20	19	15	17	17	=			
Oficial	6	6	6	6	6	6	4	3	4	4	4	4	4	4	=			
<b>5.3 Tratamiento de las aguas residuales</b>																		
Porcentaje de agua tratada (secundario)	0	99,80	99,80	99,80	99,80	99,80	99,80	99,90	99,90	99,92	100,00	99,95	99,63	99,04	▼	▲	100	100
Capacidad de tratamiento terciario / tratamiento secundario de la planta (%)	0	0	0,50	1,70	1,30	1,94	1,94	21,59 *	21,00	21,00	21,58	21,58	21,58	21,58	=	▲	> 21	> 50
Porcentaje de agua tratada (terciario / secundario)	0	0	0,02	0,03	0,05	0,05	0,05	0,05 **	4,00	6,54	6,85	7,50	6,70	8,40	▲	▲	> 10	> 25

\* Entrega de la planta de tratamiento terciario de la EDAR Guadalhorce. \*\* La planta de terciario de Guadalhorce durante 2009 no produjo agua para la CCC. Fuente: Empresa Municipal de Aguas de Málaga (EMASA).

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Volumen total de agua doméstica consumida (m <sup>3</sup> / día)								74.961,91	74.416,42	74.025,40	73.920,00	73.077,95	71.416,15	70.657,71	▼
% de pérdidas en la red de abastecimiento	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	n.d	
Volumen total de agua tratada (m <sup>3</sup> )								49.219.075	68.443.731	69.766.655	64.416.000	62.229.436	59.992.532	57.541.410	▼
Volumen de agua con tratamiento secundario (m <sup>3</sup> / día)		183.000	183.000	183.000	170.935	164.952	160.300	170.890	187.503	191.141	176.000	170.492	154.223	144.389	▼
Volumen de agua con tratamiento terciario (m <sup>3</sup> / día)		0	40	50	85	85	136	140	5.285	12.500	12.500	12.792	10.969	13.259	▲

## 6. TRATAMIENTO DE RESIDUOS

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>Producción de residuos</b>																		
Kg. de RSU /habitante / día	1,32	1,48	1,57	1,63	1,52	1,53	1,44	1,37	1,42	1,39	1,35	1,28	1,30	1,31	▲	▼	< 1,25	< 1,25
<b>Destino de RSU</b>																		
Tratamiento (%)	0	39,10	2,00	25,20	42,30	46,50	47,81	50,50	47,90	58,00	63,13	77,15	70,26	47,65	▼	▲	> 80	> 80
Incineración (%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	=	=		
Vertedero (%)	100,00	60,90	98,00	74,80	57,70	53,50	52,20	49,50	52,10	42,00	36,87	22,85	29,74	52,35	▲	▼	< 20	< 20
Toneladas tratadas como compost (reciclaje ecológico)	0	37.000	0	78.826	112.715	124.674	121.751	121.592	116.078	167.727	142.816	161.947	149.678	103.015	▼	▲	> 200.000	> 250.000
<b>Eficacia en el reciclaje de RSU</b>																		
Porcentaje de recogida selectiva / total	0,00	1,84	3,27	3,68	3,93	4,25	5,20	5,50	5,50	5,48	5,96	5,67	5,82	6,00	▲	▲	> 10	> 25
<b>Composición de los RSU</b>																		
Orgánica	46,33	51,60	57,20	59,32	n.d	51,61	n.d	33,22	46,22	40	n.d	n.d	n.d	38		▲		
Papel y cartón	22,63	15,20	10,22	8,35	n.d	9,15	n.d	18,01	18,56	18	n.d	n.d	n.d	15		▼		
Vidrio	5,63	4,40	3,96	3,57	n.d	8,42	n.d	4,12	3,54	4	n.d	n.d	n.d	6		▼		
Plásticos	11,73	12,30	12,03	11,76	n.d	15,37	n.d	17,42	11,44	15	n.d	n.d	n.d	15		▼		
Férricos	3,62	3,10	2,51	2,46	n.d	4,03	n.d	4,04	2,77	3	n.d	n.d	n.d	3		▼		
No férricos	0	1,30	0,56	0,49	n.d	4,99	n.d	0,07	0,23	0,5	n.d	n.d	n.d	1		▼		
Otros	10,06	12,20	13,52	14,05	n.d	6,44	n.d	23,13	17,24	19,5	n.d	n.d	n.d	22		▲		

Fuente: LIMASA Servicios de Limpieza Integral de Málaga III, S.A.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Toneladas tratadas por día	702	790	879	913	874	881	829	790	815	790	765	728	738	744	▲
Toneladas de RSU domiciliarias por día	637	720	804	854	824	826	788	659	664	647	620	575	584	592	▲
Recogida selectiva de RSU (Tn / día)	0	15	29	34	34	39	45	46	47	46	46	41	43	45	▲

## 7. BIODIVERSIDAD

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>7.1</b>	<b>Tipología de hábitats</b>															
	Cobertura artificial (ha)							7.189,1								
	Cultivos (ha)							15.713,1								
	Cobertura vegetal natural (ha)							16.266,5								
	Zonas húmedas y superficies de agua (ha)							387,8								
<b>7.2</b>	<b>Fragmentación de hábitats (hábitats representativos)</b>															
	Leñosos en regadío							108,8								
	Mosaico de cultivos con vegetación natural							265,5								
	Olivares							249,0								
	Otros leñosos en secano							194,8								
	Bosques de coníferas							85,2								
	Matorral con coníferas							121,4								
	Matorral con quercíneas							209,1								
	Matorral denso							175,8								
<b>7.3</b>	<b>Corredores ecológicos</b>															
	Ríos y arroyos (m)							304.629								
	Vías pecuarias (m)							68.814								
	Corredores supramunicipales (m)							244.891								
	Refugios de paso (ha)							83								
	P.N. Montes de Málaga (ha)							4.995								

...

7.4 Superficie vegetal incendiada																
	Arbolada (ha)	1,00	18,16	6,25	0,00	0,01	0,00	0,49	7,53	0,00	0,20	13,72	0,00	▼	▼	
	Matorral (ha)	3,80	7,00	1,00	4,10	0,40	22,36	4,81	61,19	1,28	3,06	186,58	3,40	▼	▼	
	Pasto (ha)	3,90	17,17	0,00	9,87	0,41	1,80	7,05	116,56	0,44	1,78	11,85	0,02	▼	▼	
	Agrícola (ha)	13,13	26,59	3,46	2,97	4,71	2,40	13,31	10,73	8,10	5,36	68,94	7,60	▼	▼	
	Total (ha)	21,83	68,92	10,71	16,94	5,53	26,56	25,66	196,01	9,82	10,40	281,09	11,02	▼	▼	
7.5 Ecosistemas naturales																
	Espacios singulares (ha)											5.256,47				
	Zonas de vegetación natural (ha)											10.543,05				
	Zonas húmedas (ha)											382,08				
	Playas naturales (ha)											38,41				
7.6 Ecosistemas antrópicos																
	Zonas verdes urbanas / periurbanas											1.099,90				
	Superficie agrícola											15.602,30				
	Canales artificiales y embalses											367,19				
	Playas artificiales											37,59				
	Otros											60,67				
7.7 Calidad de las aguas superficiales (ISQA)																
	Los Chopos							71,7	70,8	66,49	68,09	-	-	-	-	▲
	Venta del Túnel							51,6	88,2	56,76	78,26	-	-	86,22	▲	▲
	Desembocadura Guadalhorce							53,7	72,5	60,53	56,35	-	-	55,39	▼	▲
	Embalse de Casasola							76,8	84,5	74,45	70,42	-	-	64,54	▼	▲
	Embalse del Limonero							75,0	87,3	74,98	71,54	-	-	68,75	▼	▲
	Embalse de Pilonos							77,2	-	-	64,20	-	-	60,80	▼	▲

Fuente: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, Instituto de Cartografía de Andalucía, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

# COHESIÓN SOCIAL Y DESARROLLO ECONÓMICO

## 1. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>1.1</b>	<b>Evolución de la población</b>														
Total	532.425	534.207	558.265	560.755	573.909	574.353	576.725	577.884	577.095	576.938	575.322	575.127	572.267	572.947	▲
Hombres			269.582	271.154	278.029	277.706	278.745	279.111	278.296	277.880	276.858	276.879	275.523	275.916	▲
Mujeres			288.683	289.601	295.880	296.647	297.980	298.773	298.799	299.058	298.464	298.248	296.744	297.031	▲

Fuente: Área de Gestión Tributaria, Instituto Nacional de Estadística.

## 1. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN

INDICADOR	1991	2001	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>1.2</b>	<b>Pirámide de población</b>									
Nº habitantes	522.108	524.414	577.884	577.095	576.938	575.322	575.127	572.267	572.947	▲
Hombres	251.596	252.215	279.111	278.296	277.880	276.858	276.879	275.523	275.916	▲
Mujeres	270.512	272.199	298.773	298.799	299.058	298.464	298.248	296.744	297.031	▲
0-4 años-total	31.276	26.706	33.451	33.122	32.532	31.708	31.155	29.658	29.161	▼
0-4 años-hombres		13.777	17.179	17.048	16.810	16.308	16.102	15.264	15.010	▼
0-4 años-mujeres		12.929	16.272	16.074	15.722	15.400	15.053	14.394	14.151	▼
5-9 años-total	38.623	27.021	30.962	31.340	31.727	31.702	32.672	32.626	32.592	▼
5-9 años-hombres		13.890	15.964	16.159	16.261	16.274	16.790	16.769	16.820	▲
5-9 años-mujeres		13.131	14.998	14.998	15.466	15.428	15.882	15.857	15.772	▼
10-14 años-total	47.049	30.573	28.527	28.888	29.320	29.209	29.730	30.277	30.723	▲
10-14 años-hombres		15.730	14.572	14.778	15.040	15.037	15.270	15.639	15.813	▲
10-14 años-mujeres		14.843	13.955	13.955	14.280	14.172	14.460	14.638	14.910	▲
15-19 años-total	49.867	37.255	32.195	31.056	30.367	29.411	28.854	28.253	28.557	▲
15-19 años-hombres		19.125	16.587	15.979	15.624	15.016	14.801	14.567	14.764	▲
15-19 años-mujeres		18.130	15.608	15.608	14.743	14.395	14.053	13.686	13.793	▲
20-24 años-total	46.797	46.146	37.524	35.916	34.592	33.628	32.735	31.907	30.958	▼
20-24 años-hombres		23.600	18.952	18.095	17.376	16.998	16.604	16.253	15.754	▼
20-24 años-mujeres		22.546	18.572	18.572	17.216	16.630	16.131	15.654	15.204	▼



...

25-29 años-total	43.447	46.956	46.824	45.029	42.799	40.708	38.735	36.968	35.809	▼
25-29 años-hombres		23.728	23.678	22.619	21.436	20.181	19.184	18.290	17.736	▼
25-29 años-mujeres		23.228	23.146	23.146	21.363	20.527	19.551	18.678	18.073	▼
30-34 años-total	38.819	42.964	50.420	50.097	49.297	48.157	46.377	44.269	43.134	▼
30-34 años-hombres		21.245	25.636	25.337	24.895	24.229	23.181	22.080	21.423	▼
30-34 años-mujeres		21.719	24.784	24.784	24.402	23.928	23.196	22.189	21.711	▼
35-39 años-total	34.281	41.945	48.129	48.125	48.547	48.785	48.851	48.529	48.039	▼
35-39 años-hombres		20.432	24.025	24.086	24.290	24.484	24.663	24.554	24.239	▼
35-39 años-mujeres		21.513	24.104	24.104	24.257	24.301	24.188	23.975	23.800	▼
40-44 años-total	32.680	37.687	46.554	46.134	46.125	46.447	46.465	46.533	46.663	▲
40-44 años-hombres		18.002	22.881	22.586	22.749	22.933	23.020	23.090	23.341	▲
40-44 años-mujeres		19.685	23.673	23.673	23.376	23.514	23.445	23.443	23.322	▼
45-49 años-total	29.475	33.523	41.771	42.812	43.609	44.654	45.271	45.276	44.833	▼
45-49 años-hombres		15.686	20.120	20.750	21.140	21.688	22.045	22.078	21.816	▼
45-49 años-mujeres		17.837	21.651	21.651	22.469	22.966	23.226	23.198	23.017	▼
50-54 años-total	24.916	31.196	36.869	37.886	38.664	39.070	39.499	40.247	41.509	▲
50-54 años-hombres		14.946	17.298	17.800	18.129	18.501	18.761	19.170	19.907	▲
50-54 años-mujeres		16.250	19.571	19.571	20.535	20.569	20.738	21.077	21.602	▲
55-59 años-total	25.540	28.335	31.468	31.700	32.897	33.812	34.633	35.371	36.473	▲
55-59 años-hombres		13.519	14.770	14.757	15.232	15.615	15.969	16.346	16.888	▲
55-59 años-mujeres		14.816	16.698	16.698	17.665	18.197	18.664	19.025	19.585	▲
60-64 años-total	23.454	22.440	30.115	30.389	29.699	29.768	29.941	29.890	30.216	▲
60-64 años-hombres		10.395	14.248	14.371	13.911	13.896	13.799	13.731	13.852	▲
60-64 años-mujeres		12.045	15.867	15.867	15.788	15.872	16.142	16.159	16.364	▲
65-69 años-total	20.311	22.714	23.139	24.619	25.438	26.872	27.897	28.304	28.599	▲
65-69 años-hombres		10.084	10.605	11.313	11.706	12.318	12.830	13.028	13.125	▲
65-69 años-mujeres		12.630	12.534	12.534	13.732	14.554	15.067	15.276	15.474	▲
70-74 años-total	14.346	19.638	20.517	19.908	20.437	19.705	19.880	21.203	22.583	▲
70-74 años-hombres		8.063	8.759	8.531	8.897	8.641	8.743	9.297	9.957	▲
70-74 años-mujeres		11.575	11.758	11.758	11.540	11.064	11.137	11.906	12.626	▲

...

...

75-79 años-total	10.902	14.798	17.881	17.822	17.794	17.949	17.937	17.728	17.289	▼
75-79 años-hombres		5.522	7.052	7.037	7.044	7.147	7.156	7.110	6.984	▼
75-79 años-mujeres		9.276	10.829	10.829	10.750	10.802	10.781	10.618	10.305	▼
80-84 años-total	6.494	8.479	11.840	12.330	12.677	13.020	13.507	13.734	13.843	▲
80-84 años-hombres		2.800	4.004	4.227	4.400	4.558	4.815	4.951	4.990	▲
80-84 años-mujeres		5.679	7.836	7.836	8.277	8.462	8.692	8.783	8.853	▲
> 85 años-total	3.831	6.038	9.698	9.922	10.417	10.717	10.988	11.494	11.966	▲
> 85 años-hombres		1.671	2.781	2.823	2.940	3.034	3.146	3.306	3.497	▲
> 85 años-mujeres		4.367	6.917	6.917	7.477	7.683	7.842	8.188	8.469	▲

Fuente: Área de Gestión Tributaria, Instituto Nacional de Estadística.

1. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN											
INDICADOR		1980	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	VAR. 1980-2015
<b>1.3</b>	<b>Población por áreas de ciudad</b>										
	Litoral Este-total	48.793	72.136	72.175	71.525	70.782	70.535	69.889	69.241	68.613	40,62
	Litoral Este-hombres		34.087	34.133	33.763	33.411	33.299	32.963	32.654	32.326	
	Litoral Este-mujeres		38.049	38.042	37.762	37.371	37.236	36.926	36.587	36.287	
	Centro-total	25.681	34.751	34.787	34.846	34.742	34.614	33.902	33.849	33.505	30,47
	Centro-hombres		16.492	16.494	16.520	16.463	16.422	16.053	16.011	15.798	
	Centro-mujeres		18.259	18.293	18.326	18.279	18.192	17.849	17.838	17.707	
	Pedrizas-total	60.588	50.791	50.639	50.325	49.874	49.555	49.683	49.555	49.381	-18,50
	Pedrizas-hombres		24.418	24.299	24.085	23.899	23.728	23.813	23.808	23.727	
	Pedrizas-mujeres		26.373	26.340	26.240	25.975	25.827	25.870	25.747	25.654	
	Rosaleda-total	105.227	100.040	100.293	99.980	103.319	103.735	103.234	103.414	102.955	-2,16
	Rosaleda-hombres		48.420	48.491	48.361	49.840	50.158	49.901	49.929	49.669	
	Rosaleda-mujeres		51.620	51.802	51.619	53.479	53.577	53.333	53.485	53.286	
	Prolongación-total	99.355	101.507	99.926	98.382	92.265	91.916	90.680	90.400	89.791	-9,63
	Prolongación-hombres		48.037	47.238	46.417	43.532	43.315	42.789	42.751	42.369	

...

...

Prolongación-mujeres		53.470	52.688	51.965	48.733	48.601	47.891	47.649	47.422	
Teatinos-total	2.731	36.071	37.079	37.922	34.431	34.791	35.495	36.447	36.979	1.254,05
Teatinos-hombres		17.920	18.338	18.672	16.967	17.122	17.493	17.970	18.187	
Teatinos-mujeres		18.151	18.731	19.250	17.464	17.669	18.002	18.477	18.792	
Guadalhorce-total	3.407	6.768	7.136	7.314	7.347	7.273	7.468	7.596	7.620	123,66
Guadalhorce-hombres		3.500	3.672	3.773	3.774	3.727	3.829	3.883	3.882	
Guadalhorce-mujeres		3.268	3.464	3.541	3.573	3.546	3.639	3.713	3.738	
Litoral Oeste-total	105.601	115.462	114.997	114.766	115.147	114.566	113.621	113.367	112.954	6,96
Litoral Oeste-hombres		55.970	55.616	55.409	55.393	55.086	54.571	54.412	54.199	
Litoral Oeste-mujeres		59.492	59.381	59.357	59.754	59.480	59.050	58.955	58.755	
Puerto de la Torre-total	10.294	19.992	20.285	21.316	27.230	27.762	28.552	28.945	29.335	184,97
Puerto de la Torre-hombres		9.978	10.099	10.605	13.484	13.780	14.213	14.376	14.584	
Puerto de la Torre-mujeres		10.014	10.196	10.711	13.746	13.982	14.339	14.569	14.751	
Campanillas-total	7.567	14.739	14.933	15.303	15.476	15.407	15.511	15.896	15.939	110,64
Campanillas-hombres		7.498	7.520	7.699	7.757	7.721	7.814	8.035	8.066	
Campanillas-mujeres		7.241	7.413	7.604	7.719	7.686	7.697	7.861	7.873	
Churriana-total	5.518	11.739	11.933	12.056	12.641	12.577	12.975	13.106	13.173	138,73
Churriana-hombres		5.816	5.934	5.971	6.268	6.254	6.454	6.550	6.579	
Churriana-mujeres		5.923	5.999	6.085	6.373	6.323	6.521	6.556	6.594	
Bahía de Málaga-total	5.452	6.391	6.482	6.441	5.998	6.005	6.133	6.253	6.128	12,40
Bahía de Málaga-hombres		3.123	3.167	3.135	2.922	2.936	2.995	3.025	2.950	
Bahía de Málaga-mujeres		3.268	3.315	3.306	3.076	3.069	3.138	3.228	3.178	

Fuente: Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano), Área de Gestión Tributaria, Centro Municipal de Informática.

## 2. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN INMIGRANTE

INDICADOR	1995	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>2.1</b>	<b>Evolución de la población</b>												
Población extranjera total		30.233	39.289	37.843	43.252	46.158	47.769	50.989	49.737	52.145	49.317	46.506	▼
Población extranjera hombres		15.839	20.859	19.585	22.041	23.365	23.938	25.526	24.923	26.165	24.832	23.500	▼
Población extranjera mujeres		14.394	18.430	18.258	21.211	22.793	23.831	25.463	24.814	25.980	24.485	23.006	▼
% Población extranjera	3,3	5,4	6,8	6,6	7,5	8,0	8,3	8,8	8,6	9,1	8,6	8,1	▼
% Extranjeros hombres		52,4	53,1	51,8	51,0	50,6	50,1	50,1	50,1	50,2	50,4	50,5	▲
% Extranjeros mujeres		47,6	46,9	48,2	49,0	49,4	49,9	49,9	49,9	49,8	49,6	49,5	▼

Fuente: Área de Gestión Tributaria.

## 2. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN INMIGRANTE

INDICADOR	2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015		
<b>2.2</b>	<b>País de origen</b>	N. Hab.	% Ext.	N. Hab.	% Ext.	N. Hab.	% Ext.	N. Hab.	% Ext.	N. Hab.	% Ext.	N. Hab.	% Ext.	N. Hab.	% Ext.
	Marruecos-total	7.615	16,50	7.870	16,48	8.778	17,22	8.772	17,64	9.133	17,51	8.468	17,17	8.518	18,32
	Marruecos-hombres	4.321	9,36	4.443	9,30	4.960	9,73	5.032	10,12	5.216	10,00	4.780	9,69	4.885	10,50
	Marruecos-mujeres	3.294	7,14	3.427	7,17	3.818	7,49	3.740	7,52	3.917	7,51	3.688	7,48	3.633	7,81
	Rumanía-total	3.020	6,54	3.164	6,62	3.429	6,72	3.767	7,57	4.036	7,74	4.130	8,37	3.937	8,47
	Rumanía-hombres	1.533	3,32	1.591	3,33	1.703	3,34	1.864	3,75	1.999	3,83	2.047	4,15	1.918	4,12
	Rumanía-mujeres	1.487	3,22	1.573	3,29	1.726	3,39	1.903	3,83	2.037	3,91	2.083	4,22	2.019	4,34
	Ucrania-total	2.856	6,19	2.994	6,27	3.313	6,50	3.430	6,90	3.576	6,86	3.457	7,01	3.547	7,63
	Ucrania-hombres	1.092	2,37	1.116	2,34	1.220	2,39	1.231	2,48	1.289	2,47	1.252	2,54	1.308	2,81
	Ucrania-mujeres	1.764	3,82	1.878	3,93	2.093	4,10	2.199	4,42	2.287	4,39	2.205	4,47	2.239	4,81
	China-total	1.644	3,56	1.971	4,13	2.373	4,65	2.649	5,33	3.073	5,89	3.134	6,35	3.182	6,84
	China-hombres	920	1,99	1.099	2,30	1.304	2,56	1.427	2,87	1.636	3,14	1.662	3,37	1.681	3,61
	China-mujeres	724	1,57	872	1,83	1.069	2,10	1.222	2,46	1.437	2,76	1.472	2,98	1.501	3,23
	Nigeria-total	2.178	4,72	2.408	5,04	2.866	5,62	3.034	6,10	3.405	6,53	3.386	6,87	3.118	6,70
	Nigeria-hombres	1.484	3,22	1.646	3,45	1.995	3,91	2.111	4,24	2.404	4,61	2.454	4,98	2.231	4,80

...

Nigeria-mujeres	694	1,50	762	1,60	871	1,71	923	1,86	1.001	1,92	932	1,89	887	1,91
Paraguay-total	3.309	7,17	3.759	7,87	4.102	8,04	3.888	7,82	3.897	7,47	3.329	6,75	3.049	6,56
Paraguay-hombres	1.185	2,57	1.264	2,65	1.324	2,60	1.207	2,43	1.175	2,25	967	1,96	898	1,93
Paraguay-mujeres	2.124	4,60	2.495	5,22	2.778	5,45	2.681	5,39	2.722	5,22	2.362	4,79	2.151	4,63
Italia-total	2.343	5,08	2.374	4,97	2.443	4,79	2.511	5,05	2.576	4,94	2.647	5,37	2.368	5,09
Italia-hombres	1.355	2,94	1.372	2,87	1.418	2,78	1.454	2,92	1.486	2,85	1.518	3,08	1.362	2,93
Italia-mujeres	988	2,14	1.002	2,10	1.025	2,01	1.057	2,13	1.090	2,09	1.129	2,29	1.006	2,16
Argentina-total	3.920	8,49	3.641	7,62	3.507	6,88	2.642	5,31	2.692	5,16	2.200	4,46	1.885	4,05
Argentina-hombres	1.999	4,33	1.863	3,90	1.785	3,50	1.318	2,65	1.347	2,58	1.082	2,19	937	2,01
Argentina-mujeres	1.921	4,16	1.778	3,72	1.722	3,38	1.324	2,66	1.345	2,58	1.118	2,27	948	2,04
Bulgaria-total	1.271	2,75	1.312	2,75	1.363	2,67	1.445	2,91	1.503	2,88	1.512	3,07	1.365	2,94
Bulgaria-hombres	625	1,35	646	1,35	678	1,33	713	1,43	738	1,42	747	1,51	656	1,41
Bulgaria-mujeres	646	1,40	666	1,39	685	1,34	732	1,47	765	1,47	765	1,55	709	1,52
Colombia-total	2.139	4,63	2.089	4,37	2.047	4,01	1.509	3,03	1.482	2,84	1.199	2,43	1.059	2,28
Colombia-hombres	904	1,96	885	1,85	850	1,67	622	1,25	610	1,17	513	1,04	454	0,98
Colombia-mujeres	1.235	2,68	1.204	2,52	1.197	2,35	887	1,78	872	1,67	686	1,39	605	1,30
Francia-total	1.050	2,27	1.095	2,29	1.132	2,22	1.184	2,38	1.220	2,34	1.235	2,50	1.041	2,24
Francia-hombres	533	1,15	563	1,18	570	1,12	600	1,21	613	1,18	625	1,27	531	1,14
Francia-mujeres	517	1,12	532	1,11	562	1,10	584	1,17	607	1,16	610	1,24	510	1,10
Alemania-total	899	1,95	934	1,96	957	1,88	992	1,99	1.013	1,94	998	2,02	868	1,87
Alemania-hombres	436	0,94	455	0,95	463	0,91	492	0,99	497	0,95	492	1,00	419	0,90
Alemania-mujeres	463	1,00	479	1,00	494	0,97	500	1,01	516	0,99	506	1,03	449	0,97
Rusia-total	744	1,61	705	1,48	827	1,62	772	1,55	852	1,63	848	1,72	857	1,84
Rusia-hombres	212	0,46	197	0,41	234	0,46	198	0,40	236	0,45	232	0,47	226	0,49
Rusia-mujeres	532	1,15	508	1,06	593	1,16	574	1,15	616	1,18	616	1,25	631	1,36
Brasil-total	1.455	3,15	1.383	2,90	1.333	2,61	1.139	2,29	1.108	2,12	937	1,90	850	1,83
Brasil-hombres	672	1,46	627	1,31	592	1,16	471	0,95	457	0,88	371	0,75	343	0,74
Brasil-mujeres	783	1,70	756	1,58	741	1,45	668	1,34	651	1,25	566	1,15	507	1,09

...

...

Bolivia-total	1.694	3,67	1.653	3,46	1.622	3,18	1.400	2,81	1.393	2,67	1.051	2,13	844	1,81
Bolivia-hombres	729	1,58	688	1,44	682	1,34	574	1,15	580	1,11	445	0,90	363	0,78
Bolivia-mujeres	965	2,09	965	2,02	940	1,84	826	1,66	813	1,56	606	1,23	481	1,03
Reino Unido-total	824	1,79	844	1,77	863	1,69	916	1,84	976	1,87	990	2,01	835	1,80
Reino Unido-hombres	433	0,94	439	0,92	451	0,88	486	0,98	516	0,99	515	1,04	422	0,91
Reino Unido-mujeres	391	0,85	405	0,85	412	0,81	430	0,86	460	0,88	475	0,96	413	0,89
Ghana-total	725	1,57	727	1,52	755	1,48	720	1,45	714	1,37	671	1,36	657	1,41
Ghana-hombres	632	1,37	625	1,31	642	1,26	622	1,25	608	1,17	559	1,13	544	1,17
Ghana-mujeres	93	0,20	102	0,21	113	0,22	98	0,20	106	0,20	112	0,23	113	0,24
Países Bajos-total	404	0,88	437	0,91	443	0,87	474	0,95	506	0,97	538	1,09	504	1,08
Países Bajos-hombres	205	0,44	218	0,46	219	0,43	242	0,49	248	0,48	263	0,53	244	0,52
Países Bajos-mujeres	199	0,43	219	0,46	224	0,44	232	0,47	258	0,49	275	0,56	260	0,56

Fuente: Área de Gestión Tributaria.

## 2. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN INMIGRANTE

INDICADOR		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
		N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.
<b>2.2</b>	<b>Edad</b>														
	0-14 años-total	7.392	16,01	7.761	16,25	8.276	16,23	6.944	13,96	8.292	15,90	7.400	15,00	6.953	14,95
	0-14 años-hombres	3.888	8,42	4.135	8,66	4.393	8,62	3.720	7,48	4.417	8,47	3.906	7,92	3.686	7,93
	0-14 años-mujeres	3.504	7,59	3.626	7,59	3.883	7,62	3.224	6,48	3.875	7,43	3.494	7,08	3.267	7,02
	15-25 años-total	7.552	16,36	7.456	15,61	7.489	14,69	6.906	13,89	6.850	13,14	6.193	12,56	5.727	12,31
	15-25 años-hombres	3.606	7,81	3.527	7,38	3.552	6,97	3.213	6,46	3.250	6,23	2.963	6,01	2.793	6,01
	15-25 años-mujeres	3.946	8,55	3.929	8,22	3.937	7,72	3.693	7,43	3.600	6,90	3.230	6,55	2.934	6,31
	26-40 años-total	19.165	41,52	19.782	41,41	20.956	41,10	20.800	41,82	20.806	39,90	19.309	39,15	17.893	38,47
	26-40 años-hombres	10.118	21,92	10.188	21,33	10.788	21,16	10.617	21,35	10.540	20,21	9.788	19,85	9.024	19,40
	26-40 años-mujeres	9.047	19,60	9.594	20,08	10.168	19,94	10.183	20,47	10.266	19,69	9.521	19,31	8.869	19,07
	41-64 años-total	10.743	23,27	11.386	23,84	12.693	24,89	13.335	26,81	14.268	27,36	14.390	29,18	14.029	30,17
	41-64 años-hombres	5.131	11,12	5.444	11,40	6.050	11,87	6.546	13,16	7.055	13,53	7.217	14,63	7.132	15,34
	41-64 años-mujeres	5.612	12,16	5.942	12,44	6.643	13,03	6.789	13,65	7.213	13,83	7.173	14,54	6.897	14,83
	65-74 años-total	820	1,78	865	1,81	1.000	1,96	1.124	2,26	1.255	2,41	1.299	2,63	1.286	2,77
	65-74 años-hombres	407	0,88	422	0,88	490	0,96	549	1,10	603	1,16	633	1,28	594	1,28
	65-74 años-mujeres	413	0,89	443	0,93	510	1,00	575	1,16	652	1,25	666	1,35	692	1,49
	> 75 años-total	486	1,05	519	1,09	575	1,13	628	1,26	674	1,29	726	1,47	618	1,33
	> 75 años-hombres	215	0,47	222	0,46	253	0,50	278	0,56	300	0,58	325	0,66	271	0,58
	> 75 años-mujeres	271	0,59	297	0,62	322	0,63	350	0,70	374	0,72	401	0,81	347	0,75

Fuente: Área de Gestión Tributaria.

## 2. CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN INMIGRANTE

INDICADOR		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
		N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.	N. Ext.	% Ext.
<b>2.3</b>	<b>Población inmigrante por áreas de ciudad</b>														
	Litoral Este-total	5.417	7,51	5.585	7,81	5.364	7,58	5.618	7,96	5.362	7,67	4.793	6,92	4.394	6,40
	Litoral Este-hombres	2.418	7,08	2.480	7,35	2.363	7,07	2.515	7,55	2.423	7,35	2.208	6,76	2.015	6,23
	Litoral Este-mujeres	2.999	7,88	3.105	8,22	3.001	8,03	3.103	8,33	2.939	7,96	2.585	7,07	2.379	6,56
	Centro-total	4.659	13,39	5.087	14,60	5.004	14,40	5.091	14,71	4.752	14,02	4.394	12,98	4.181	12,48
	Centro-hombres	2.404	14,57	2.592	15,69	2.573	15,63	2.593	15,79	2.428	15,12	2.225	13,90	2.113	13,38
	Centro-mujeres	2.255	12,33	2.495	13,61	2.431	13,30	2.498	13,73	2.324	13,02	2.169	12,16	2.068	11,68
	Pedrizas-total	2.627	5,19	2.762	5,49	2.678	5,37	2.812	5,67	2.749	5,53	2.604	5,25	2.451	4,96
	Pedrizas-hombres	1.294	5,33	1.381	5,73	1.361	5,69	1.414	5,96	1.401	5,88	1.323	5,56	1.207	5,09
	Pedrizas-mujeres	1.333	5,06	1.381	5,26	1.317	5,07	1.398	5,41	1.348	5,21	1.281	4,98	1.244	4,85
	Rosaleda-total	10.477	10,45	11.244	11,25	11.783	11,40	12.492	12,04	11.842	11,47	11.305	10,93	10.933	10,62
	Rosaleda-hombres	5.514	11,37	6.001	12,41	6.261	12,56	6.657	13,27	6.354	12,73	6.030	12,08	5.852	11,78
	Rosaleda-mujeres	4.963	9,58	5.243	10,16	5.522	10,33	5.835	10,89	5.488	10,29	5.275	9,86	5.081	9,54
	Prolongación-total	9.248	9,25	9.841	10,00	8.682	9,41	9.192	10,00	8.608	9,49	8.323	9,21	8.025	8,94
	Prolongación-hombres	4.601	9,74	4.873	10,50	4.231	9,72	4.523	10,44	4.262	9,96	4.160	9,73	3.965	9,36
	Prolongación-mujeres	4.647	8,82	4.968	9,56	4.451	9,13	4.669	9,61	4.346	9,07	4.163	8,74	4.060	8,56
	Teatinos-total	1.453	3,92	1.439	3,79	1.278	3,71	1.313	3,77	1.264	3,56	1.179	3,23	1.035	2,80
	Teatinos-hombres	745	4,06	712	3,81	660	3,89	683	3,99	668	3,82	620	3,45	541	2,97
	Teatinos-mujeres	708	3,78	727	3,78	618	3,54	630	3,57	596	3,31	559	3,03	494	2,63
	Guadalhorce-total	515	7,22	537	7,34	502	6,83	527	7,25	487	6,52	435	5,73	436	5,72
	Guadalhorce-hombres	275	7,49	289	7,66	263	6,97	273	7,32	262	6,84	230	5,92	234	6,03
	Guadalhorce-mujeres	240	6,93	248	7,00	239	6,69	254	7,16	225	6,18	205	5,52	202	5,40



...

Litoral Oeste-total	10.113	8,79	10.907	9,50	10.708	9,30	11.217	9,79	10.616	9,34	9.899	8,73	9.482	8,39
Litoral Oeste-hombres	5.032	9,05	5.406	9,76	5.292	9,55	5.541	10,06	5.203	9,53	4.875	8,96	4.649	8,58
Litoral Oeste-mujeres	5.081	8,56	5.501	9,27	5.416	9,06	5.676	9,54	5.413	9,17	5.024	8,52	4.833	8,23
Puerto de la Torre-total	806	3,97	941	4,41	1.159	4,26	1.221	4,40	1.121	3,93	1.171	4,05	1.283	4,37
Puerto de la Torre-hombres	404	4,00	464	4,38	599	4,44	617	4,48	554	3,90	583	4,06	650	4,46
Puerto de la Torre-mujeres	402	3,94	477	4,45	560	4,07	604	4,32	567	3,95	588	4,04	633	4,29
Campanillas-total	556	3,72	606	3,96	624	4,03	624	4,05	608	3,92	608	3,82	561	3,52
Campanillas-hombres	292	3,88	315	4,09	324	4,18	309	4,00	307	3,93	327	4,07	291	3,61
Campanillas-mujeres	264	3,56	291	3,83	300	3,89	315	4,10	301	3,91	281	3,57	270	3,43
Churriana-total	896	7,51	964	8,00	982	7,77	1.010	8,03	1.025	7,90	986	7,52	907	6,89
Churriana-hombres	457	7,70	481	8,06	496	7,91	512	8,19	531	8,23	523	7,98	464	7,05
Churriana-mujeres	439	7,32	483	7,94	486	7,63	498	7,88	494	7,58	463	7,06	443	6,72
Bahía de Málaga-total	586	9,04	598	9,28	531	8,85	565	9,41	557	9,08	497	7,95	418	6,82
Bahía de Málaga-hombres	287	9,06	282	9,00	260	8,90	276	9,40	263	8,78	231	7,64	184	6,24
Bahía de Málaga-mujeres	299	9,02	316	9,56	271	8,81	289	9,42	294	9,37	266	8,24	234	7,36

Fuente: Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano), Área de Gestión Tributaria, Centro Municipal de Informática.

### 3. POBLACIÓN ACTIVA Y DESEMPLEO

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>3.1 Tasa de actividad (provincial)</b>																		
Tasa de población activa total			54	54,8	55,8	57,2	60,3	59,4	59,0	59,9	58,2	59,4	60,8	58,9	▼	▲	> 60	> 60
Tasa de población activa masculina			60	66,3	68,5	68	68,7	67,7	67,0	67,7	63,2	66,8	66,8	64,6	▼	▲	> 60	> 60
Tasa de población activa femenina			46	44,2	44,1	46,6	52,5	51,4	50,9	52,5	53,6	52,7	55,1	53,4	▼	▲	> 60	> 60
<b>3.1 Población activa por Sectores económicos (municipal)</b>																		
Población activa en agricultura y pesca	2,8	2,2	2	2	2	1,9	1,9	1,9	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	▼	=		
Población activa en construcción	13,3	14,5	15	15,5	15,5	15,3	14,2	15,1	13,9	10	8,5	8	7,9	7,9	=	▼		
Población activa en industria	17,1	16,2	15	15,1	15,1	15,2	15,1	14,8	14,5	13,5	13	12,9	12,7	12,5	▼	▲		
Población activa en servicios	66,8	67,1	68	67,4	67,4	67,6	68,8	68,1	69,9	74,9	76,9	77,6	77,9	78,2	▲	=		
<b>3.1 Tasa de desempleo (provincial)</b>																		
Tasa de desempleo total	35,2	16,5	13,0	11,2	10,3	12,3	23,6	27,4	30,7	31,6	35,3	36,2	30,9	27,0	▼	▼	< 20	< 10
Tasa de desempleo masculino	31,7	13,0	9,5	8,7	7,8	10,8	22,7	28,4	30,9	32,2	37,1	37,4	30,8	25,3	▼	▼	< 20	< 10
Tasa de desempleo femenino	48,9	24,2	20,7	14,6	14,1	14,4	24,7	26,0	30,3	31,0	33,3	34,8	31,0	28,9	▼	▼	< 20	< 10
<b>3.1 Paro registrado (municipal)</b>																		
Paro registrado total				37.230	37.479	40.499	54.698	67.015	70.966	75.064	83.000	80.471	77.459	71.550	▼	▼		
Paro registrado masculino				15.585	14.731	16.551	26.480	33.438	35.214	36.796	39.825	38.456	36.249	32.664	▼	▼		
Paro registrado femenino				21.645	22.748	23.948	28.218	33.577	35.752	38.268	43.175	42.015	41.210	38.886	▼	▼		
<b>3.1 Desempleo por rango de edad (municipal)</b>																		
% Menores de 25 años-total								8,9	9,5	10,1	9,5	9,4	9,5	9,1	▼			
% Menores de 25 años-hombres								5,1	5,3	5,4	4,8	4,8	4,9	4,6	▼			
% Menores de 25 años-mujeres								3,8	4,2	4,8	4,7	4,6	4,6	4,5	▼			
% Entre 25 y 44 años-total								54,2	52,6	50,6	50,5	48,5	46,6	44,6	▼			
% Entre 25 y 44 años-hombres								27,8	26,9	25,5	24,7	23,4	21,6	20,1	▼			
% Entre 25 y 44 años-mujeres								26,4	25,7	25,1	25,8	25,1	24,9	24,5	▼			
% Mayores de 45 años-total								36,9	38,0	39,3	39,9	42,1	44,0	46,3	▲			
% Mayores de 45 años-hombres								17,0	17,4	18,2	18,5	19,6	20,3	20,9	▲			
% Mayores de 45 años-mujeres								20,0	20,5	21,1	21,4	22,5	23,7	25,4	▲			

Fuente: Instituto Nacional de Estadística, Servicio Andaluz de Empleo.

#### 4. DESARROLLO ECONÓMICO

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
4.1 Evolución del PIB municipal							-1,6	-3,6	-0,9	-1,1	0,3	0,6	1,9	2,3	▲	▲
4.1 Evolución del PIB provincial	3,2	6,3	3,3	3,4	3,9	3,9	1,0	-4,1	-1,8	0,1	-1,3	-0,9	1,1	4,3	▲	▲

Fuente: Analistas Económicos de Andalucía. Estimación del Indicador Compuesto de Actividad para la ciudad de Málaga.

#### 4. DESARROLLO ECONÓMICO

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
4.2 VAB agricultura y pesca (provincial) / total	7,1	4,6	3,9	3,7	3,6	3,5	3,5	3,5	3,7	▲	▲
4.2 VAB construcción (provincial) / total	8,9	12,2	14,6	15,0	15,3	15,3	14,6	13,1	12,4	▼	▼
4.2 VAB industria (provincial) / total	10,8	7,8	7,5	7,4	7,3	7,3	7,0	6,3	6,3	=	▲
4.2 VAB servicios (provincial) / total	73,3	75,4	74,1	73,9	73,8	74,0	75,0	77,1	77,6	▲	▼

Fuente: Fundación de Cajas de Ahorros (FUNCAS). Balance Económico-Regional 2000-2010.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	TENDENCIA
PIB provincial (en millones de €) <sup>i</sup>	15.710	18.689	19.325	20.079	20.852	21.159	20.313	20.241	20.241	▼
Agricultura y pesca (en millones de €) <sup>ii</sup>	725	724	712	728	731	738	729	745	745	▲
Construcción (en millones de €) <sup>ii</sup>	1.920	2.723	2.895	3.067	3.183	3.081	2.663	2.511	2.511	▼
Industria (en millones de €) <sup>ii</sup>	1.224	1.394	1.428	1.467	1.516	1.472	1.284	1.268	1.268	▼
Servicios (en millones de €) <sup>ii</sup>	11.841	13.847	14.290	14.817	15.422	15.869	15.637	15.717	15.717	▲

i: Tablas 64 (Producto Interior Bruto a Precios Básicos) del Balance Económico Regional FUNCAS 2000-2010. ii: fuente: elaboración sobre Tablas 65-71 (Producto Interior Bruto a Precios Básicos) del Balance Económico Regional FUNCAS 2000-2010.

## 5. RENTA FAMILIAR DISPONIBLE

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050
<b>5.1</b> Renta familiar disponible base:100 <sup>i</sup>	78,1	83,3	83,4	82,6	81,6	80,8	80,7	80,7	80,0	82,4	79,3	80,0			▲	▲	> 85	100

i: Se compara la renta de las familias malagueñas con las españolas, estableciendo la base 100 para España en cada uno de los años considerados.

DATOS COMPLEMENTARIOS	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Renta neta media anual por hogar Málaga (€)	26.715	25.140	24.404			▼
Renta neta media anual por hogar España (€)	32.429	31.686	30.501			▼

Fuente: Renta neta media anual por hogares. Indicadores Urbanos para ciudades y conurbanizaciones. INE.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Renta familiar neta disponible Málaga (€)	6.323	9.507	10.932	11.327	11.856	12.305	13.009	12.905	12.928
Renta familiar neta disponible España (€)		11.406	13.109	13.719	14.528	15.229	16.122	15.974	16.152

Fuente: elaboración sobre tablas 1 (población residente estimada) y 101 (renta familiar neta disponible) del Balance Económico Regional FUNCAS 2000-2010.

## 6. RELACIÓN DE GINI Y CURVA DE LORENZ

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050	
<b>6.1</b>	<b>Índice de Gini</b>																		
	Índice de Gini Málaga										31,54			▼	< 30	< 25			
	Índice de Gini Málaga-hombres										31,65			▼	< 30	< 25			
	Índice de Gini Málaga-mujeres										31,44			▼	< 30	< 25			
	Índice de Gini España			31,8	31,2	31,3	31,3	32,3	33,9	34,0					▲	▼			
	Índice de Gini Zona Euro			29,2	29,1	29,9	30,2	30,1	30,2	30,5					▲	▼			
<b>6.1</b>	<b>Índice de Gini por macroáreas de ciudad</b>																		
	Centro										32,14								
	Litoral Este										26,68								
	Litoral Oeste										28,83								
	Nordeste										32,66								
	Noroeste										29,4								

Fuente: Elaboración propia, Departamento de Economía Aplicada (Universidad de Málaga), Eurostat.

## 6. RELACIÓN DE GINI Y CURVA DE LORENZ

INDICADOR		PORCENTAJE DE INGRESOS TOTALES	COMPOSICIÓN POR SEXO		COMPOSICIÓN POR GRUPOS DE EDAD			COMPOSICIÓN POR NIVEL EDUCATIVO DEL RESPONSABLE DEL HOGAR		
<b>6.2</b>	<b>Curva de Lorenz. Año 2011</b>	2011	Hombres	Mujeres	Menores 16	Adultos 16-65	Mayores 65	Primaria	Secundaria	Universitario
	D1 (decila más pobre)	3%	49%	51%	18,13%	75,82%	6,05%	54,72%	38,37%	6,91%
	D2 (segunda decila más pobre)	4%	51%	49%	18,22%	70,10%	11,69%	47,89%	48,24%	3,87%
	D3	6%	51%	49%	18,00%	68,64%	13,37%	46,25%	45,89%	7,85%
	D4	7%	53%	47%	13,13%	74,87%	12,00%	33,43%	44,92%	21,65%
	D5	8%	48%	52%	14,40%	73,86%	11,75%	29,68%	43,27%	27,05%
	D6	10%	51%	49%	11,11%	79,78%	9,11%	26,94%	48,13%	24,94%
	D7	11%	53%	47%	7,06%	87,69%	5,25%	17,52%	42,39%	40,09%
	D8	13%	51%	49%	5,02%	87,31%	7,67%	14,04%	31,51%	54,45%
	D9 (segunda decila más rica)	16%	52%	48%	10,07%	84,01%	5,91%	4,13%	28,34%	67,53%
	D10 (decila más rica)	22%	51%	49%	3,44%	93,19%	3,37%	8,53%	12,94%	78,53%

Fuente: Elaboración propia, Departamento de Economía Aplicada (Universidad de Málaga).

## 7. TASA DE POBREZA

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE	OBJETIVO 2020	OBJETIVO 2050	
<b>7.1</b>	<b>Tasa de riesgo de pobreza (%)</b>																		
	FGT0 Málaga L.M. (umbral de pobreza de Málaga)										19,92						▼	< 18	< 10
	FGT0 Málaga L.M.-hombres										19,49						▼	< 18	< 10
	FGT0 Málaga L.M.-mujeres										20,37						▼	< 18	< 10
	FGT0 Málaga L.E. (umbral de pobreza de España)										22,58						▼	< 20	< 12
	FGT0 Málaga L.E.-hombres										22,20						▼	< 20	< 12
	FGT0 Málaga L.E.-mujeres										23,00						▼	< 20	< 12
<b>7.1</b>	<b>Riesgo de pobreza por macroáreas (umbral Málaga)</b>																		
	Centro										20,32						▼		
	Litoral Este										8,44						▼		
	Litoral Oeste										21,17						▼		
	Nordeste										24,74						▼		
	Noroeste										21,5						▼		
<b>7.1</b>	<b>Riesgo de pobreza por macroáreas (umbral España)</b>																		
	Centro										22,88						▼		
	Litoral Este										9,72						▼		
	Litoral Oeste										23,36						▼		
	Nordeste										27,49						▼		
	Noroeste										27,16						▼		

Fuente: Elaboración propia, Departamento de Economía Aplicada (Universidad de Málaga), INE.

## 7. TASA DE POBREZA

INDICADOR		TASA DE RIESGO DE POBREZA	RIESGO DE POBREZA POR SEXO		RIESGO DE POBREZA POR GRUPOS DE EDAD			RIESGO DE POBREZA POR NIVEL EDUCATIVO DEL RESPONSABLE DEL HOGAR		
			Hombres	Mujeres	Menores 16	Adultos 16-65	Mayores 65	Primaria	Secundaria	Universitario
7.1	<b>Tasa de riesgo de pobreza (%)</b>	2011								
	FGT <sub>0</sub> Málaga L.M. (umbral de pobreza de Málaga)	19,92	19,49	20,37	31,01	18,20	20,78	36,40	22,56	3,18
	FGT <sub>0</sub> Málaga L.E. (umbral de pobreza de España)	22,58	22,20	23,00	34,25	20,17	29,16	41,62	24,80	4,21

Fuente: Elaboración propia, Departamento de Economía Aplicada (Universidad de Málaga).



## 8. VULNERABILIDAD Y EXCLUSIÓN SOCIAL

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>8.1</b>	<b>Índice de segregación</b>																
	Ghana								0,64	0,63	0,62	0,63	0,61	0,62	0,63	▲	▼
	Bolivia								0,47	0,47	0,48	0,49	0,51	0,52	0,51	▼	▼
	Reino Unido								0,50	0,49	0,48	0,48	0,47	0,48	0,49	▲	▼
	Nigeria								0,47	0,48	0,48	0,48	0,48	0,49	0,48	▼	▼
	Alemania								0,38	0,39	0,39	0,39	0,39	0,40	0,45	▲	▼
	Francia								0,40	0,40	0,39	0,40	0,41	0,41	0,44	▲	▼
	Ucrania								0,41	0,42	0,43	0,42	0,42	0,43	0,42	▼	▼
	Bulgaria								0,43	0,43	0,41	0,41	0,41	0,40	0,42	▲	▼
	Rumania								0,41	0,41	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	=	▼
	China								0,44	0,44	0,42	0,42	0,40	0,40	0,40	=	▼
	Paraguay								0,37	0,37	0,38	0,38	0,39	0,39	0,39	=	▼
	Brasil								0,38	0,37	0,36	0,34	0,35	0,37	0,39	▲	▼
	Rusia								0,38	0,40	0,41	0,38	0,38	0,38	0,39	▲	▼
	Marruecos								0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,35	0,37	▲	▼
	Colombia								0,33	0,33	0,33	0,31	0,32	0,33	0,34	▲	▼
	Argentina								0,28	0,29	0,29	0,28	0,29	0,29	0,30	▲	▼
	Italia								0,30	0,30	0,28	0,28	0,29	0,29	0,30	▲	▼

Fuente: Centro Municipal de Informática, Área de Gestión Tributaria, Servicio de Programas (Observatorio de Medio Ambiente Urbano).

## 9. COBERTURAS SOCIALES

INDICADOR		2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>9.1</b>	<b>Atención comunitaria</b>						
	Nº total de atenciones realizadas	71.118	68.762	71.051	65.598	65.939	▲
	Nº de personas atendidas	41.996	52.347	40.737	46.694	47.854	▲
	Atención a personas en situación de dependencia: nº de personas atendidas			3.501	3.477	3.538	▲
	Nº de expedientes con los que se ha trabajado en el año	26.079	18.384	17.706	19.695	20.620	▲
	Nº de prestaciones concedidas	2.877	3.334	11.581	8.291	8.835	▲
	Servicio de ayuda a domicilio: nº de personas atendidas	4.568	4.151	3.087	3.483	5.555	▲

Fuente: Área de Derechos Sociales. Ayuntamiento de Málaga.

## 9. COBERTURAS SOCIALES

INDICADOR		2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>9.2</b>	<b>Protección social y atención a la infancia y familia</b>						
	Nº total de casos en intervención familiar	377	385	353	4.226	5.214	▲
	Nº de prestaciones concedidas	635	898	1.332	2.860	2.539	▼
	Nº total de participantes	2.204	237	435	860	1.146	▲
	Nº total de casos en intervención familiar en prevención y tratamiento del absentismo escolar			1.443	481	1.449	▲

Fuente: Área de Derechos Sociales. Ayuntamiento de Málaga.

## 9. COBERTURAS SOCIALES

INDICADOR		2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>9.3</b>	<b>Promoción del envejecimiento activo</b>						
	Nº total de participantes	13.768	6.665	7.793	8.067	8.007	▼

Fuente: Área de Derechos Sociales. Ayuntamiento de Málaga.

## 9. COBERTURAS SOCIALES

INDICADOR		2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>9.4</b>	<b>Atención y acogida a personas sin hogar</b>						
	Nº total de atenciones realizadas	8.987	20.424	25.838	25.656	21.509	▼
	Nº de personas atendidas	3.717	2.295	13.109	5.034	4.235	▼
	Nº de expedientes con los que se ha trabajado en el año	3.610	619	13.109	5.034	4.184	▼
	Nº de prestaciones concedidas	949	171	1.425	2.087	2.501	▲

Fuente: Área de Derechos Sociales. Ayuntamiento de Málaga.

## 9. COBERTURAS SOCIALES

INDICADOR		2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>9.5</b>	<b>Prevención de drogodependencia y otras adicciones</b>						
	Nº de personas atendidas	4.163	0	35	97	124	▲
	Nº de total de participantes	1.874	1.005	0	500	1.626	▲

Fuente: Área de Derechos Sociales. Ayuntamiento de Málaga.

DATOS COMPLEMENTARIOS	2011	2012	2013	2014	2015
Nº total de atenciones realizadas por el Área de Derechos Sociales				100.126	93.971
Nº de prestaciones concedidas por el Área de Derechos Sociales				13.428	14.082
Nº total de casos de intervención familiar				4.248	5.354

## 9. COBERTURAS SOCIALES

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>9.6 Beneficiarios de pensiones no contributivas</b>																
% Total - beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social / total de la población	1,18%	1,65%	1,66%	1,64%	1,61%	1,60%	1,59%	1,59%	1,60%	1,65%	1,77%	1,78%	1,80%	1,79%	▼	▲
% Hombres - beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social / total de la población											0,53%	0,55%	0,56%	0,56%	=	
% Mujeres - beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social / total de la población											1,24%	1,23%	1,24%	1,23%	▼	

Fuente: Consejería de Economía, Innovación y Ciencia, Consejería de Igualdad y Bienestar Social, Instituto de Estadística y Cartografía, Junta de Andalucía.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social - total (invalidez)	3.688	5.615	4.503	4.452	4.343	4.290	4.216	4.149	4.119	4.201	4.457	4.384	4.406	4.343	▼
Beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social - hombres (invalidez)											1.939	1.967	1.991	1.997	▲
Beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social - mujeres (invalidez)											2.518	2.417	2.415	2.346	▼
Beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social - total (jubilación)	2.562	3.172	4.767	4.729	4.886	4.922	4.967	5.066	5.108	5.297	5.732	5.873	5.895	5.900	▲
Beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social - hombres (jubilación)											1.127	1.203	1.204	1.205	▲
Beneficiarios de pensiones no contributivas de la Seguridad Social - mujeres (jubilación)											4.605	4.670	4.691	4.695	▲
Número de habitantes - total	531.223	531.565	558.265	560.755	573.909	574.353	576.725	577.884	577.095	576.938	575.322	575.127	572.267	572.947	▲
Número de habitantes - hombres	255.748	252.570	269.582	271.154	278.029	277.706	278.745	279.111	278.296	277.880	276.858	276.879	275.523	275.916	▲
Número de habitantes - mujeres	275.475	278.995	288.683	289.601	295.880	296.647	297.980	298.773	298.799	299.058	298.464	298.248	296.744	297.031	▲

## 10. VIOLENCIA DE GÉNERO

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>10.1</b>	<b>Violencia de género</b>														
Nº de mujeres atendidas en el SUAMM		1.251	2.264	1.677	1.447	1.889	1.636	1504	792	595	584	979	960	917	▼
Mujeres que solicitaron asistencia en comisarías		439	765	671	596	677	491	507	527	270	320	402	422	395	▼
Mujeres que han realizado denuncias		309	719	590	529	590	424	476	270	243	299	371	387	367	▼
Mujeres en pisos de transición (casas de acogida)		64	51	37	43	25	32	19	27	21	15	10	13	11	▼

Fuente: Área de Gobierno de Derechos Sociales, Área de Igualdad de Oportunidades. SUAMM (Servicio Urgente de Atención a Mujeres), Ayuntamiento de Málaga.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Denuncias recibidas - Partido Judicial de Málaga					n.d	3.137	3.109	1.873	2.272	2.582	2.973	3.130	2.983	3.084	▲
Denuncias recibidas - Provincia de Málaga					n.d	6.401	6.399	5.168	5.517	6.304	6.322	6.209	6.226	6.286	▲
Renuncias a Denuncias - Partido Judicial de Málaga					n.d	134	343	388	336	429	501	460	469	n.d	▲
Renuncias a Denuncias - Provincia de Málaga					n.d	508	687	863	1.013	1.065	1.013	977	925	1.050	▲
Ordenes de protección - Partido Judicial de Málaga					397	246	256	336	319	441	500	447	468	539	▲
Ordenes de protección - Provincia de Málaga					1.046	816	1.516	1.415	1.014	1.079	1.097	1.064	1.170	1.641	▲
Delitos - Partido Judicial de Málaga					4.081	4.197	4.992	3.168	3.264	3.268	3.617	3.133	3.285	2.794	▼
Delitos - Provincia de Málaga					7.325	7.520	8.608	6.448	6.082	6.452	7.252	6.427	6.604	6.305	▼
Faltas - Partido Judicial de Málaga					262	337	291	226	237	190	256	261	232	186	▼
Faltas - Provincia de Málaga					416	488	520	441	451	394	508	512	480	434	▼
Mujeres - Málaga (Partido Judicial) - INE					289.959	290.208	293.148	294.096	294.549	294.675	294.506	295.004	294.239	295.313	▲
Mujeres - Málaga Provincia - INE					753.779	766.841	790.249	806.675	815.982	824.701	832.571	839.121	824.329	828.206	▲
Población total - Málaga (Partido Judicial) - INE					560.631	561.250	566.447	568.305	568.507	568.030	567.433	568.479	566.913	569.130	▲
Población total - Málaga Provincia - INE					1.491.287	1.517.523	1.563.261	1.593.068	1.609.557	1.625.827	1.641.098	1.652.999	1.621.968	1.628.973	▲

Fuente: Consejo General del Poder Judicial. M. de Justicia-Violencia sobre la Mujer.

## 11. NECESIDADES Y DEMANDAS SOCIALES

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>11.1 Tasa neta de escolarización</b>																
<b>EDUCACIÓN INFANTIL</b>																
1º ciclo-0 a 2 años-total							7,44	21,35	26,31	29,72	44,00	48,59	50,38	52,83	▲	▲
1º ciclo-0 a 2 años-niños							7,56	21,58	26,88	30,59	44,40	49,09	51,11	53,54	▲	▲
1º ciclo-0 a 2 años-niñas							7,31	21,09	25,70	28,80	43,57	48,07	49,62	52,09	▲	▲
2º ciclo-3 a 5 años-total				91,73	91,79	92,68	94,22	94,80	93,67	99,82	97,29	93,54	93,54	90,38	▼	▲
2º ciclo-3 a 5 años-niños				90,96	91,75	92,45	93,62	94,21	93,60	99,37	97,95	93,29	93,29	89,91	▼	▲
2º ciclo-3 a 5 años-niñas				92,55	91,84	92,93	94,85	95,43	93,74	100,00	96,59	93,79	93,79	91,34	▼	▲
<b>EDUCACIÓN PRIMARIA</b>																
1º ciclo-6 a 7 años-total				98,10	97,89	97,76	96,37	95,13	92,41	96,86	99,55	93,65	92,82	93,59	▲	▲
1º ciclo-6 a 7 años-niños				100,00	100,00	97,56	96,17	94,62	91,55	96,00	98,78	93,04	92,27	93,26	▲	▲
1º ciclo-6 a 7 años-niñas				94,28	95,05	97,97	96,59	95,68	93,33	97,77	100,00	94,30	93,40	94,00	▲	▲
2º ciclo-8 a 9 años-total				95,49	96,33	95,20	93,68	92,49	90,49	90,37	93,96	93,83	93,37	95,18	▲	▲
2º ciclo-8 a 9 años-niños				95,64	97,75	98,66	95,30	91,86	89,88	89,81	93,14	93,24	92,96	95,56	▲	▲
2º ciclo-8 a 9 años-niñas				95,33	94,90	91,86	92,05	93,17	91,14	90,95	94,84	94,45	93,81	94,81	▲	▲
3º ciclo-10 a 11 años-total				93,92	92,83	92,67	89,87	89,46	88,17	88,95	93,87	93,69	93,42	97,37	▲	▲
3º ciclo-10 a 11 años-niños				94,22	92,79	92,47	90,65	92,19	89,30	88,43	94,05	93,06	92,96	96,67	▲	▲
3º ciclo-10 a 11 años-niñas				93,61	92,87	92,86	89,08	86,82	87,02	89,50	93,49	94,34	93,91	98,13	▲	▲
<b>ENSEÑANZA SECUNDARIA</b>																
1º ciclo-12 a 15 años-total				94,57	93,62	93,26	90,00	88,91	87,76	90,09	89,30	89,59	89,31	89,34	▲	▲
1º ciclo-12 a 15 años-niños				94,11	93,25	93,65	89,91	88,82	88,07	91,99	91,17	89,48	88,83	88,50	▼	▲
1º ciclo-12 a 15 años-niñas				95,04	94,02	92,84	90,09	88,99	87,43	88,20	87,56	89,72	89,82	90,24	▲	▲

Fuente: Consejería de Educación, Junta de Andalucía.

## 11. NECESIDADES Y DEMANDAS SOCIALES

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>11.2</b>	<b>Porcentaje de alumnos que promocionan</b>															
<b>EDUCACIÓN PRIMARIA</b>																
1º ciclo-total								94,2	94,3	94,6	94,3	94,5	94,4		▼	▲
1º ciclo-niños								93,0	93,3	93,7	93,6	93,7	93,2		▼	▲
1º ciclo-niñas								95,4	95,4	95,7	95,0	95,4	95,6		▲	▲
2º ciclo-total								93,8	94,8	95,1	95,7	95,5	95,9		▲	▲
2º ciclo-niños								93,0	94,2	94,6	95,5	95,0	95,5		▲	▲
2º ciclo-niñas								94,7	95,6	95,6	96,1	96,0	96,3		▲	▲
3º ciclo-total								93,4	94,7	95,2	95,7	95,7	95,8		▲	▲
3º ciclo-niños								92,1	93,8	94,3	95,3	95,1	95,4		▲	▲
3º ciclo-niñas								94,8	95,6	96,1	96,2	96,3	96,2		▼	▲
<b>EDUCACIÓN SECUNDARIA</b>																
1º curso-total								81,6	82,4	81,4	83,5	83,4	84,3		▲	▲
1º curso-niños								79,3	80,0	79,0	81,3	81,2	82,5		▲	▲
1º curso-niñas								84,2	85,1	84,0	85,9	85,9	86,3		▲	▲
2º curso-total								79,0	79,2	79,6	80,4	81,1	82,2		▲	▲
2º curso-niños								76,2	76,2	76,9	77,3	78,3	79,3		▲	▲
2º curso-niñas								82,1	82,6	82,5	83,8	84,3	85,4		▲	▲
3º curso-total								81,4	82,4	82,3	83,7	83,0	84,0		▲	▲
3º curso-niños								79,4	80,3	80,0	81,9	81,1	81,0		▼	▲
3º curso-niñas								83,4	84,5	84,5	85,4	84,8	87,1		▲	▲
4º curso-total								80,2	81,5	80,2	80,0	81,2	80,7		▼	▲
4º curso-niños								77,6	78,3	76,7	76,8	76,9	77,0		▲	▲
4º curso-niñas								82,7	84,6	83,7	83,1	85,4	84,5		▼	▲

Fuente: Consejería de Educación, Junta de Andalucía.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>Abandono escolar temprano</b>															
Málaga-total										43,6	40,7	38,9	36,0	29,2	▼
Málaga-alumnos										47,3	48,5	47,3	43,5	34,4	▼
Málaga-alumnas										39,7	31,9	29,2	28,7	23,8	▼
Andalucía-total										38,5	37,5	34,7	32,1	28,8	▼
Andalucía-alumnos										43,5	44,2	40,3	37,2	33,7	▼
Andalucía-alumnas										33,2	30,2	28,7	26,8	23,7	▼

Fuente: Consejería de Educación, Junta de Andalucía.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
<b>Ratio alumnado-unidad</b>															
<b>EDUCACIÓN INFANTIL</b>															
1º ciclo-0 a 2 años		n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	14,91	14,42	13,85	14,00	13,73	13,50	13,45	▼
2º ciclo-3 a 5 años		22,12	22,33	22,35	22,31	22,35	22,22	22,49	22,40	22,32	22,80	22,33	22,30	22,31	=
<b>EDUCACIÓN PRIMARIA</b>															
1º-2º-3º ciclo-6 a 11 años		22,59	22,75	22,71	22,72	22,79	22,89	22,74	22,63	22,54	22,40	22,67	22,72	22,80	▲
<b>EDUCACIÓN SECUNDARIA</b>															
1º ciclo-12 a 15 años		27,46	27,52	26,71	26,88	26,86	26,66	26,07	25,97	26,10	26,30	26,38	26,31	26,51	▲

Fuente: Consejería de Educación, Junta de Andalucía.



## 11. NECESIDADES Y DEMANDAS SOCIALES

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>11.3 Tasa de dependencia infantil *</b>	29,03%	24,30%	20,82%	22,15%	22,34%	22,49%	24,52%	25,03%	25,17%	25,41%	25,27%	25,73%	25,71%	25,89%	▲	▲
Tasa de dependencia infantil-niños			10,68%	11,36%	11,45%	11,53%	12,58%	12,86%	12,93%	13,07%	12,98%	13,26%	13,25%	13,34%	▲	
Tasa de dependencia infantil-niñas			10,14%	10,79%	10,89%	10,96%	11,94%	12,17%	12,24%	12,34%	12,29%	12,48%	12,47%	12,55%	▲	
<b>11.3 Tasa de dependencia de mayores *</b>	18,83%	21,10%	21,12%	20,10%	20,31%	20,69%	20,71%	20,99%	21,50%	22,20%	22,70%	23,39%	24,23%	24,80%	▲	▼
Tasa de dependencia de mayores-hombres			8,34%	7,89%	8,02%	8,20%	8,25%	8,39%	8,62%	8,95%	9,18%	9,51%	9,88%	10,14%	▲	
Tasa de dependencia de mayores-mujeres			12,78%	12,21%	12,29%	12,49%	12,46%	12,60%	12,88%	13,25%	13,52%	13,88%	14,35%	14,66%	▲	
<b>11.3 Tasa de dependencia general *</b>	47,85%	45,40%	41,94%	42,25%	42,64%	43,17%	45,23%	46,02%	46,67%	47,61%	47,98%	49,12%	49,94%	50,68%	▲	▲
Tasa de dependencia general-masculina			19,02%	19,25%	19,47%	19,73%	20,83%	21,25%	21,55%	22,02%	22,16%	22,77%	23,12%	23,47%	▲	
Tasa de dependencia general-femenina			22,91%	23,00%	23,18%	23,44%	24,40%	24,77%	25,12%	25,59%	25,81%	26,36%	26,82%	27,21%	▲	

\* La población infantil y población activa en los datos anteriores al año 2008 hacen referencia al rango de edad entre 0-14 años y 15-64 años. Fuente: Área de Gestión Tributaria.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Población infantil (0 - 15 años) - total *	104.293	nd	81.880	87.321	89.871	90.203	97.384	99.053	99.033	99.330	98.264	99.249	98.137	98.430	▲
Población infantil (0 - 15 años) - niños			42.010	44.787	46.064	46.252	49.952	50.879	50.862	51.093	50.475	51.124	50.562	50.705	▲
Población infantil (0 - 15 años) - niñas			39.870	42.534	43.807	43.951	47.432	48.174	48.171	48.237	47.789	48.125	47.575	47.725	▲
Población potencialmente activa (16 - 64) - total *	359.287	nd	393.321	394.205	402.337	401.159	397.105	395.756	393.461	390.845	388.795	385.669	381.667	380.237	▼
Población potencialmente activa (16 - 64) - hombres			194.755	195.260	199.714	198.553	196.030	195.031	193.503	191.800	190.685	189.065	187.269	186.658	▼
Población potencialmente activa (16 - 64) - mujeres			198.566	198.945	202.623	202.606	201.075	200.725	199.958	199.045	198.110	196.604	194.398	193.579	▼
Población mayor (65+) - total *	67.643	nd	83.064	79.229	81.701	82.991	82.236	83.075	84.601	86.763	88.263	90.209	92.463	94.280	▲
Población mayor (65+) - hombres			32.817	31.107	32.251	32.901	32.763	33.201	33.931	34.987	35.698	36.690	37.692	38.553	▲
Población mayor (65+) - mujeres			50.247	48.122	49.450	50.090	49.473	49.874	50.670	51.776	52.565	53.519	54.771	55.727	▲

\* La población infantil y población activa en los datos anteriores al año 2008 hacen referencia al rango de edad entre 0-14 años y 15-64 años.

## 11. NECESIDADES Y DEMANDAS SOCIALES

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>11.4 Índice de soledad</b>																
Índice de soledad (mayores 75 solos) - total	27,99%	27,06%	26,64%	29,33%	29,83%	27,83%	25,81%	30,47%	30,40%	30,44%	30,66%	31,09%	31,42%	31,44%	▲	▼
Índice de soledad (mayores 75 solos) - hombres		14,20%	14,10%	15,66%	16,34%	15,74%	14,08%	16,95%	16,70%	16,47%	16,60%	16,96%	17,33%	17,45%	▲	
Índice de soledad (mayores 75 solos) - mujeres		33,63%	33,37%	36,53%	36,98%	34,31%	32,14%	37,78%	37,82%	38,03%	38,35%	38,90%	39,27%	39,27%	=	

Fuente: Área de Gestión Tributaria.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Personas que viven solos a partir de 75 años - total	7.559	8.384	10.397	10.618	11.333	11.103	10.144	12.011	12.181	12.448	12.781	13.190	13.496	13.549	▲
Personas que viven solos a partir de 75 años - hombres		1.487	1.922	1.956	2.151	2.189	1.941	2.345	2.353	2.369	2.447	2.564	2.663	2.699	▲
Personas que viven solos a partir de 75 años - mujeres		6.897	8.475	8.662	9.182	8.914	8.203	9.666	9.828	10.079	10.334	10.626	10.833	10.850	▲
Población mayor de 75 años - total	27.009	30.978	39.021	36.207	37.989	39.894	39.309	39.419	40.074	40.888	41.686	42.432	42.956	43.098	▲
Población mayor de 75 años - hombres		10.471	13.627	12.494	13.162	13.910	13.790	13.837	14.087	14.384	14.739	15.117	15.367	15.471	▲
Población mayor de 75 años - mujeres		20.507	25.394	23.713	24.827	25.984	25.519	25.582	25.987	26.504	26.947	27.315	27.589	27.627	▲

## 12. EDUCACIÓN AMBIENTAL

INDICADOR	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
<b>12.1 Número de iniciativas de educación ambiental</b>	2	4	5	9	10	11	16	20	11	19	37	36	29	29	=	▲
<b>12.1 Número de itinerarios ambientales realizados</b>	8	135	159	232	288	320	659	404	77	277	1.175	1.009	1.155	1.517	▲	▲
<b>12.1 Número de participantes en los programas</b>	450	6.750	7.420	20.933	21.219	21.734	27.118	33.924	7.993	31.482	52.918	41.063	44.617	54.819	▲	▲

Fuente: Área de Medio Ambiente.

DATOS COMPLEMENTARIOS			
Actividades educación ambiental (2015)	Actividades	Grupos	Participantes
Programas Área de Medio Ambiente	6	1.187	40.110
Oferta Área Educación	9	154	6.826
Programas OMAU	12	116	5.012
Programas Agencia Municipal de la Energía	2	60	2.871
<b>TOTAL</b>	<b>29</b>	<b>1.517</b>	<b>54.819</b>

# GOBIERNO DE LA CIUDAD

## GOBIERNO DE LA CIUDAD

### 1. GOBIERNO DE LA CIUDAD

INDICADOR		1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA	TENDENCIA DESEABLE
1.1	Dependencia presupuestaria (presupuesto corriente / capital real)	9,1	9,3	5,7	6,0	5,8	4,7	8,6	10,5	13,5	3,4	13,3	61,1	42,2	71,3	▲	▼
1.2	% De inversión en presupuesto participativo						3,6%	4,8%	3,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	=	▲
1.2	Presupuesto participativo / población total (€/hab.)						24,4	25,2	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	=	▲
1.3	Gasto en cooperación / población total (€/hab.)			2,1	2,0	2,0	2,0	2,2	2,3	2,3	2,1	2,1	1,8	1,8	1,8	=	▲
1.4	Equidad municipal (nº concejales / total concejales) %	29,0%	38,7%	45,2%	45,2%	45,2%	43,3%	38,7%	40,6%	39,4%	44,1%	39,4%	45,2%	45,2%	50,0%	▲	▲
1.4	Equidad municipal (nº mujeres en puestos clave / total puestos clave) %						23,1%	21,4%	22,2%	23,3%	25,0%	23,4%	25,0%	25,0%	25,0%	=	▲
1.5	Participación ciudadana (% votantes en elecciones locales)	64,78%	52,42%	56,27%	n.d	n.d	50,17%	n.d	n.d	n.d	55,59%	n.d	n.d	n.d	54,34%	▼	▲
1.6	Grado de participación en órganos de entidades inscritas en Registro Municipal de Asociaciones y Entidades (RMAE)	54,0%	58,8%	65,0%	n.d	21,6%	21,0%	22,3%	24,9%	15,3%	15,0%	3,3%	3,2%	2,9%	2,7%	▼	▲
1.7	Cantidad de entregas en subvenciones y convenios / Población Total (€/hab.)	0,1	1,0	1,3	1,3	1,4	1,4	3,8	3,9	3,5	3,2	2,7	2,5	2,5	2,5	=	▲

Fuente: Área de Economía, Hacienda y Personal; Área de Derechos Sociales; Área de Participación Ciudadana, Inmigración y Cooperación al Desarrollo; Área de Igualdad de Oportunidades.

DATOS COMPLEMENTARIOS	1995	2000	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	TENDENCIA
Presupuesto corriente municipal (€)	n.d.	413.182.695	469.786.854	539.076.502	640.916.850	651.944.911	664.525.438	702.827.681	629.742.708	635.662.585	662.478.078	668.475.280	675.386.008	680.397.707	▲
Capital real municipal (€)	n.d.	44.610.080	81.872.419	90.063.934	109.596.293	140.140.852	77.347.967	67.254.065	46.687.766	187.467.064	49.948.392	10.947.376	16.000.445	9.539.121	▼
Presupuesto municipal de inversiones (€)	n.d.	n.d.	n.d.	293.165.304	n.d.	390.577.294	304.322.784	215.552.131	139.889.412	236.265.754	94.078.470	47.246.225	49.687.965	54.805.724	▲
Presupuesto participativo (€)	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	7.903.208	14.000.000	14.523.274	6.600.000	0	0	0	0	0	0	=
Total ingresos				818.571.817	958.036.278	1.011.291.615	942.518.263	902.455.031	796.446.245	884.478.895	748.538.926	685.132.296	692.624.469	701.964.900	▲
Total gastos				817.875.792	957.579.853	1.009.005.582	941.636.936	901.185.179	794.304.157	874.878.593	740.413.701	680.263.099	690.752.702	699.018.293	▲
Atenciones benéficas y asistenciales (partida 48000)						1.668.117	1.572.230	1.860.721	2.307.084	2.307.084	2.325.584	2.589.352	2.699.852	2.737.852	▲
Otras transferencias corrientes, externas, a familias e instituciones sin fines de lucro (partida 48900)				7.903.208	8.460.517	6.295.718	6.762.332	6.897.978	6.868.841	6.704.353	8.465.411	8.365.314	8.258.268	6.222.254	▼
Número de habitantes	532.425	534.207	558.265	560.755	573.909	574.353	576.725	577.884	577.095	576.938	575.322	575.127	572.267	572.947	▲
Ingresos municipales de impuestos directos (€)	n.d.	n.d.	131.601.700	147.916.912	157.669.909	164.707.904	172.230.172	191.775.049	174.306.228	182.464.038	199.223.434	202.947.483	213.875.241	213.011.775	▼
Gasto en cooperación (€)	n.d.	998.270	1.162.935	1.105.123	1.143.803	1.143.803	1.295.928	1.350.357	1.315.357	1.183.822	1.183.822	1.016.822	1.022.116	1.022.150	▲
N. Total de personas con derecho al voto	416.780	446.762	436.667	n.d.	n.d.	437.830	n.d.	n.d.	n.d.	420.672	n.d.	n.d.	n.d.	423.062	▲
N. Total de votantes en elecciones municipales	269.986	234.187	245.729	n.d.	n.d.	219.640	n.d.	n.d.	n.d.	233.857	n.d.	n.d.	n.d.	229.872	▼
Nº asociaciones registradas en el registro municipal	537	1.469	1.653	1.729	1.888	1.944	2.056	2.205	2.333	2.432	2.512	2.645	2.753	2.880	▲
Nº de sesiones de los consejos de participación ciudadana				n.d.	2	2	2	1	7	7	5	5	13	6	▼
Nº de entidades que han participado en los distintos órganos de participación				n.d.	408	408	460	550	357	366	82	85	79	78	▼
Nº de subvenciones y convenios gestionados desde participación ciudadana	76	118	243	139	193	193	483	392	319	313	190	183	176	178	▲
Cantidad de entregas en concepto de subvenciones y convenios (€)	79.103	510.829	726.541	716.621	801.730	805.908	2.188.928	2.224.983	2.020.928	1.838.546	1.567.972	1.422.150	1.415.066	1.439.950	▲



Ayuntamiento de Málaga  
Área de Sostenibilidad  
Medioambiental

