

28 de octubre de 2014

Proyección de la Población de España 2014–2064

Si se mantuvieran las tendencias demográficas actuales, España perdería un millón de habitantes en los próximos 15 años y 5,6 millones en los próximos 50 años

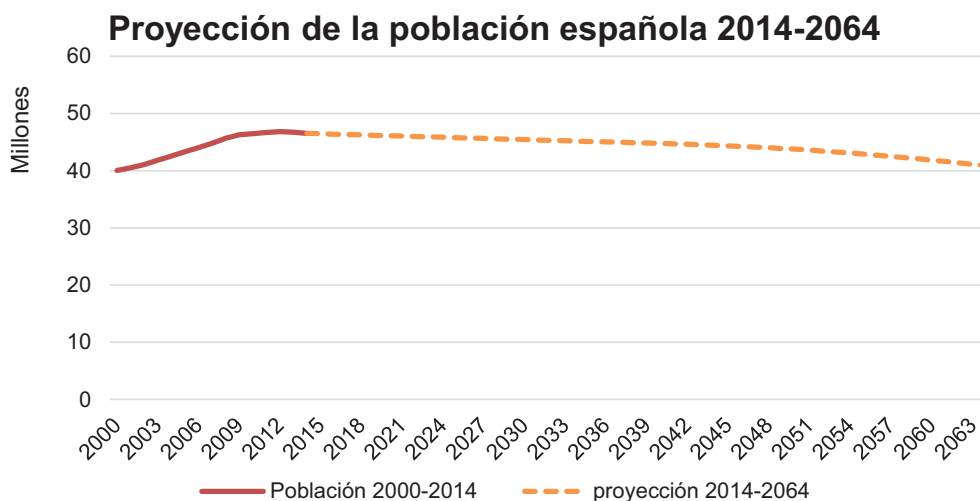
El porcentaje de población mayor de 65 años, que actualmente se sitúa en el 18,2% pasaría a ser el 24,9% en 2029 y del 38,7% en 2064

El número de defunciones superaría por primera vez al de nacimientos a partir de 2015

Las únicas comunidades autónomas que ganarían población en los próximos 15 años son Comunidad de Madrid, Canarias, Illes Balears, Región de Murcia y Andalucía

La población de España descendería un 0,15% en 2014, continuando con la tendencia negativa iniciada en 2012, en caso de mantenerse las tendencias demográficas actuales.

En los próximos 15 años España perdería 1.022.852 habitantes (un 2,2%) y en los próximos 50 años más de 5,6 millones (un 12,1%). De esta forma, la población se reduciría hasta 45,8 millones en el año 2024 y hasta 40,9 millones en 2064.

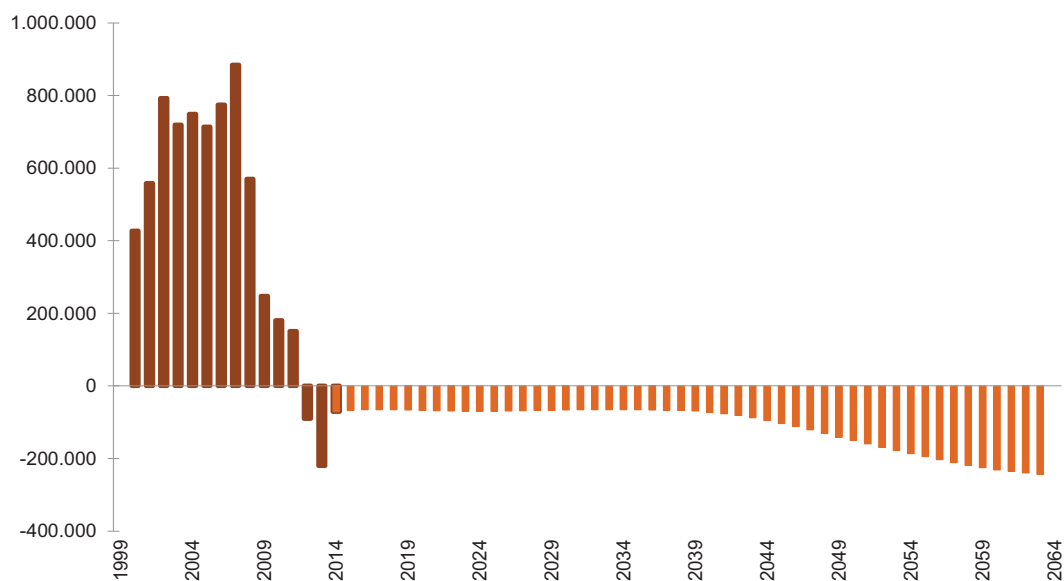


Proyección de la población residente en España 2014-2064

Año	Población residente a 1 de enero	Crecimiento poblacional (*)	
		Absoluto	Relativo (%)
2008	45.668.938	570.332	1,25
2009	46.239.271	247.350	0,53
2010	46.486.621	180.554	0,39
2011	46.667.175	151.041	0,32
2012	46.818.216	-90.326	-0,19
2013	46.727.890	-220.130	-0,47
2014	46.507.760	-70.964	-0,15
2015	46.436.797	-67.558	-0,15
2019	46.171.990	-52.961	-0,14
2024	45.829.722	-68.963	-0,15
2029	45.484.908	-66.002	-0,15
2034	45.154.897	-66.403	-0,15
2039	44.822.879	-77.580	-0,17
2044	44.434.981	-112.472	-0,25
2049	43.872.621	-159.507	-0,36
2054	43.075.084	-203.018	-0,47
2059	42.059.994	-235.232	-0,56
2064	40.883.832		

(*) 2008-2013: Cifras de Población definitivas. A partir de 2019, crecimiento anual promedio del quinquenio.

Crecimiento anual de la población de España 2000-2013 y según proyección 2014-2064



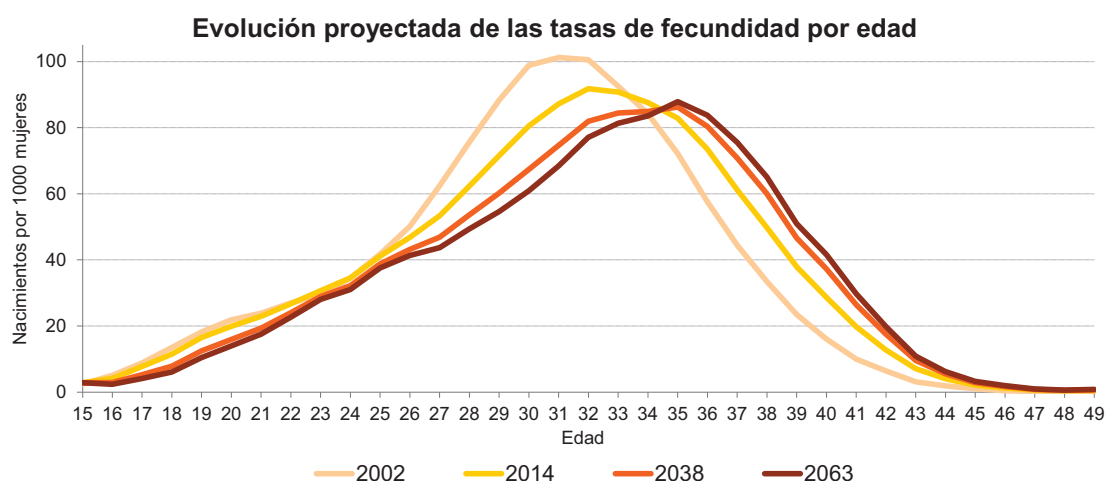
La reducción de la población residente se debe, principalmente, al progresivo aumento de las defunciones y a la disminución de los nacimientos, fenómeno especialmente acusado a partir de 2040. Se produciría así un saldo vegetativo negativo, ya desde el segundo año de la proyección (2015), que supondría un total de ocho millones de personas en los 50 años proyectados.

Este saldo negativo no se vería compensado con el saldo migratorio, que sería positivo en el mismo periodo con cerca de 2,5 millones de migraciones netas con el exterior.

Crecimiento vegetativo: nacimientos y defunciones

El número de nacimientos seguiría reduciéndose en los próximos años, continuando con la tendencia iniciada en 2009. Así, entre 2014 y 2028 nacerían en torno a 5,1 millones de niños, un 24,8% menos que en los 15 años previos. En 2029 la cifra anual de nacimientos habría descendido hasta 298.202, un 27,1% menos que en la actualidad.

La proyección realizada contempla que la fecundidad de las mujeres mantenga una ligera tendencia a la baja. Así, el número medio de hijos por mujer sería de 1,24 en 2029 y de 1,22 al final del periodo proyectado, frente al 1,27 actual.



La edad media a la maternidad, que se sitúa actualmente en 31,7 años, seguiría creciendo paulatinamente hasta acercarse a los 33 años al final del periodo.

El descenso en el número de nacimientos vendría determinado, sobre todo, por la reducción del número de mujeres en edad fértil. De hecho, el número de mujeres entre 15 y 49 años bajaría en 1,9 millones (un 17,4%) en 15 años, y en 4,3 millones en 50 años (un 39,2%).

Por otro lado, la esperanza de vida al nacimiento alcanzaría los 84,0 años en los varones y los 88,7 en las mujeres en 2029, lo que supone una ganancia respecto a los valores actuales de 4,0 y de 3,0 años, respectivamente.

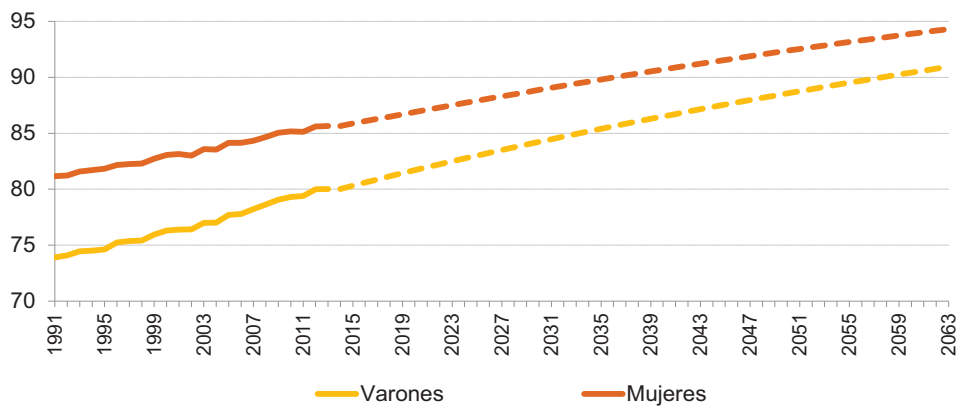
En 2064, de mantenerse la tendencia actual, la esperanza de vida de los hombres superaría los 91 años y la de las mujeres casi alcanzaría los 95.

De la misma forma, una mujer que alcanzase la edad de 65 años en 2064 viviría en promedio otros 30,8 años más (27,4 en los hombres), frente a los 22,9 años de supervivencia actuales (19,0 para los hombres).

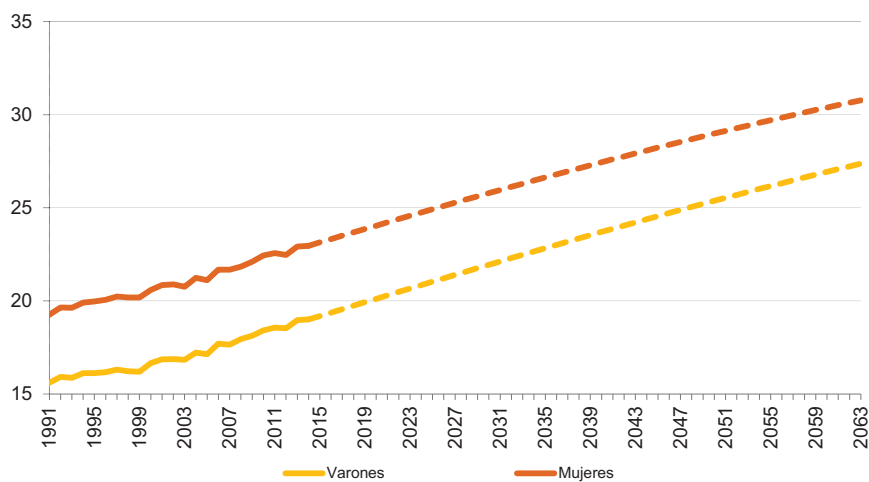
Proyección de la esperanza de vida al nacimiento y a los 65 años.

Años	Esperanza de vida al nacimiento		Esperanza de vida a los 65 años	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2013	79,99	85,61	18,97	22,92
2014	80,03	85,66	19,00	22,96
2019	81,43	86,70	19,93	23,86
2024	82,75	87,71	20,85	24,75
2029	83,99	88,68	21,76	25,62
2034	85,17	89,62	22,65	26,46
2039	86,29	90,53	23,53	27,28
2044	87,36	91,39	24,38	28,08
2049	88,37	92,22	25,21	28,84
2054	89,33	93,01	26,01	29,56
2059	90,25	93,75	26,78	30,25
2063	90,95	94,32	27,37	30,77

Esperanza de vida al nacimiento



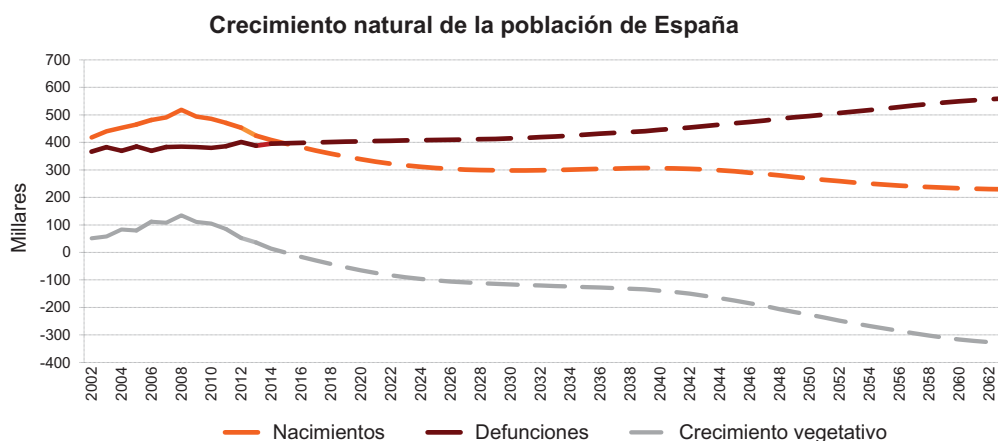
Esperanza de vida a los 65 años



A pesar de la pérdida de población y la mayor esperanza de vida, el número de defunciones seguiría creciendo como consecuencia del envejecimiento poblacional. Así, en el periodo 2014-2029 se llegarían a registrar más de seis millones de defunciones, un 7,1% más que a las observadas en los 15 años previos (1999-2013).

En el año 2029 se producirían 412.685 fallecimientos entre los residentes en España y en 2063 se llegaría a 559.858 defunciones (frente a los 395.163 del año 2014).

El descenso de la natalidad y el envejecimiento poblacional provocarían que en 2015 en España hubiera más defunciones que nacimientos, es decir, que el saldo vegetativo se hiciera negativo.



Crecimiento vegetativo proyectado de la población de España

Años	Nacimientos	Defunciones	Crecimiento vegetativo
2008	518.503	384.198	134.305
2009	493.717	383.209	110.508
2010	485.252	380.234	105.018
2011	470.553	386.017	84.536
2012	453.348	401.122	52.226
2013	424.096	387.915	36.181
2014	408.902	395.196	13.706
2018	358.660	401.028	-42.368
2023	316.432	406.885	-90.453
2028	299.279	411.392	-112.113
2033	299.440	421.555	-122.115
2038	305.839	437.661	-131.822
2043	301.562	459.247	-157.685
2048	279.777	485.782	-206.005
2053	254.289	512.034	-257.745
2058	237.394	539.722	-302.328
2063	229.435	559.858	-330.423

Fuente: 2002-2013, Estadística de Movimiento Natural de la Población (datos provisionales para 2013)

Crecimiento migratorio

De acuerdo a las últimas informaciones disponibles, el flujo inmigratorio alcanzaría en 2014 un nivel de 332.522 inmigraciones, un 14,3% más que en 2013. Sin embargo, 417.191 personas abandonarían nuestro país para residir en el extranjero este año.

Con ello, España volvería a registrar un saldo migratorio negativo con el extranjero, por quinto año consecutivo, de -84.669 personas en 2014.

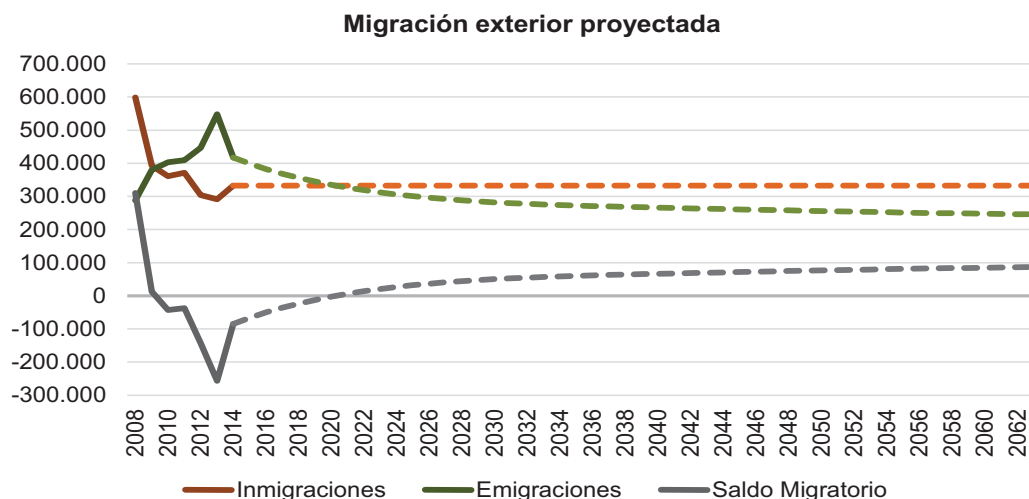
La proyección para el conjunto del periodo 2014-2063 se realiza bajo las hipótesis de un flujo inmigratorio constante y una propensión de la población a emigrar al extranjero, por edades, también constante, ambos sostenidos en su nivel previsto para 2014 con la información hoy disponible.

Si así fuera, España perdería más de 275.000 habitantes hasta el año 2020 en sus intercambios de población con el extranjero. Sin embargo, esta tendencia se invertiría a partir del año 2021, con más entradas que salidas, obteniéndose así una ganancia neta de población debida a migraciones de casi 2,5 millones de personas en los próximos 50 años.

Migración exterior de España proyectada

Año	Inmigraciones	Emigraciones	Saldo Migratorio
2009	392.963	380.118	12.845
2010	360.704	403.379	-42.675
2011	371.335	409.034	-37.698
2012	304.054	446.606	-142.552
2013	291.041	547.890	-256.849
2014	332.522	417.191	-84.669
2015	332.522	398.908	-66.386
2018	332.522	356.025	-23.503
2023	332.522	311.885	20.637
2028	332.522	288.152	44.370
2033	332.522	275.733	56.789
2043	332.522	262.809	69.713
2053	332.522	253.082	79.440
2063	332.522	245.903	86.619

Fuente: 2008-2013, Estadística de Migraciones (2013 provisional);



Población por edades

La simulación realizada muestra también la intensidad del proceso de envejecimiento de la población residente en España, acelerado ahora por un descenso de la natalidad que no llega a verse compensado con el saldo migratorio positivo.

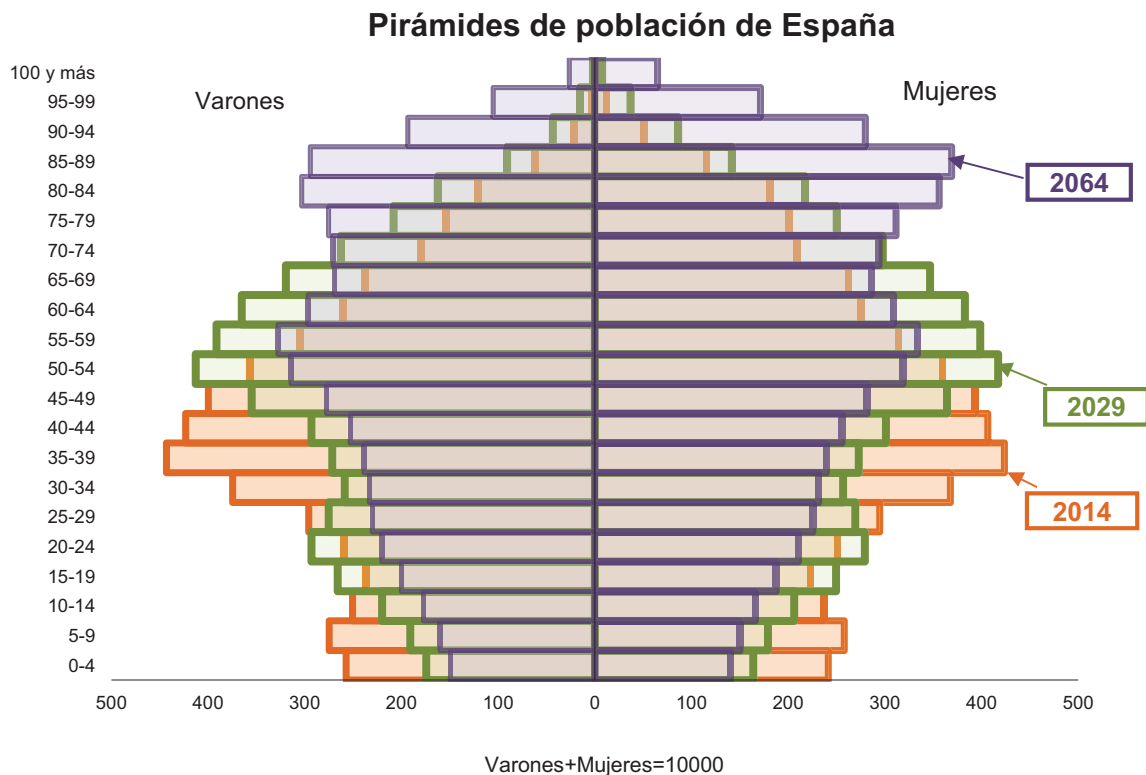
De mantenerse la situación demográfica de la actualidad, la pérdida de población se concentraría en el tramo de edad entre 30 y 49 años, que se reduciría en 1,1 millones de personas en los próximos 15 años (un 28,2% menos) y en 6,8 millones menos en los próximos 50 años (un 45,3%).

Además, el descenso de la natalidad provocaría que en 2029 hubiera unos 1.576.000 niños menores de 10 años menos que en la actualidad (un 32,8%) y 2,3 millones menos en 50 años (un 48,9% inferior).

Por el contrario, la población se incrementaría en la mitad superior de la pirámide de población. De hecho, todos los grupos de edad a partir de los 70 años experimentarían un crecimiento de efectivos.

En concreto, dentro de 15 años en España residirían 11,3 millones de personas mayores de 64 años, 2,9 millones más que en la actualidad (un 34,1%). Y esta cifra se incrementaría hasta 15,8 millones de personas (un 87,5% más) en 50 años.

Si observamos los grupos de edad quinquenales, el más numeroso en la actualidad es el de 35 a 39 años. En 2029 sería el de 50 a 54 y en 2064 el de 85 a 89 años.



Proyección de la población residente en España por grupos de edad en 2029 y 2064

Grupos de edad	2014	2029	Crecimiento		
			2014-2019	2064	
TOTAL	46.507.760	45.484.908	-1.022.852	40.883.832	-5.623.929
0 a 4 años	2.320.408	1.538.899	-781.508	1.183.906	-1.136.502
5 a 9 años	2.478.051	1.683.643	-794.408	1.268.878	-1.209.173
10 a 14 años	2.267.636	1.939.731	-327.905	1.403.355	-864.281
15 a 19 años	2.140.719	2.346.235	205.516	1.584.732	-555.988
20 a 24 años	2.374.582	2.603.060	228.479	1.762.097	-612.484
25 a 29 años	2.747.345	2.478.517	-268.828	1.862.348	-884.997
30 a 34 años	3.453.158	2.344.638	-1.108.520	1.900.872	-1.552.286
35 a 39 años	4.030.930	2.477.885	-1.553.046	1.955.583	-2.075.347
40 a 44 años	3.857.831	2.703.299	-1.154.532	2.079.058	-1.778.773
45 a 49 años	3.689.432	3.271.994	-417.439	2.284.925	-1.404.507
50 a 54 años	3.333.708	3.775.515	441.807	2.588.052	-745.656
55 a 59 años	2.878.297	3.592.907	714.610	2.705.302	-172.995
60 a 64 años	2.492.775	3.402.779	910.005	2.475.500	-17.275
65 a 69 años	2.328.239	3.031.281	703.042	2.270.596	-57.643
70 a 74 años	1.810.582	2.549.479	738.897	2.309.811	499.229
75 a 79 años	1.652.850	2.085.393	432.543	2.400.333	747.483
80 a 84 años	1.403.770	1.727.781	324.011	2.696.784	1.293.014
85 a 89 años	825.438	1.058.223	232.785	2.713.332	1.887.894
90 a 94 años	333.187	589.589	256.403	1.934.964	1.601.777
95 a 99 años	75.270	237.579	162.309	1.130.629	1.055.359
100 y más años	13.551	46.480	32.929	372.775	359.224

Envejecimiento demográfico

El porcentaje de población de 65 años y más, que actualmente se sitúa en el 18,2% de la población, pasaría a ser del 24,9% dentro de quince años (en 2029) y del 38,7% dentro de cincuenta años (en 2064).

De mantenerse las tendencias demográficas actuales, la tasa de dependencia (entendida como el cociente, en tanto por ciento, entre la población menor de 16 años o mayor de 64 y la población de 16 a 64 años) se elevaría más de siete puntos, desde el 52,1% actual hasta el 59,2% en 2029. Y en 2064 alcanzaría el 95,6%.

La **población centenaria** (los que tienen 100 años o más) pasaría de las 13.551 personas en la actualidad, a más de 372.000 dentro de 50 años.

Tasas de dependencia Projectadas

Años	Mayores de 64 años (%)	Menores de 16 años (%)	Total (menores de 16 y mayores de 64 años) (%)
2010	24,9	23,5	48,4
2011	25,5	23,8	49,3
2012	26,1	24,1	50,1
2013	26,7	24,3	51,0
2014	27,6	24,6	52,1
2019	30,7	24,0	54,7
2024	34,4	21,9	56,2
2029	39,6	19,6	59,2
2039	55,4	19,5	74,8
2049	72,7	21,9	94,6
2059	76,2	20,9	97,1
2064	75,7	19,9	95,6

Proyecciones de población por comunidades autónomas (2014-2029)

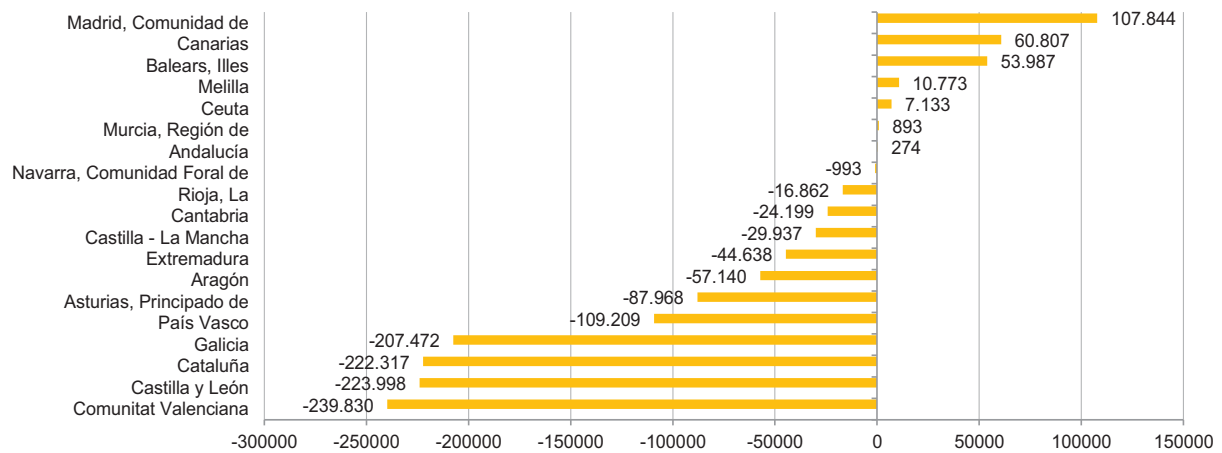
De mantenerse la evolución demográfica observada, la pérdida de población se extendería a la mayoría de comunidades autónomas en los próximos 15 años.

Los mayores descensos, en términos relativos, se registrarían en Castilla y León (-9,0%), Principado de Asturias (-8,3%) y Galicia (-7,6%).

Por el contrario, la población aumentaría en Comunidad de Madrid, Canarias, Illes Balears y en las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.

Comunidad Foral de Navarra (-0,2%), Andalucía (0,0%) y Región de Murcia (0,1%) prácticamente mantendrían el mismo tamaño poblacional que en la actualidad.

Crecimiento absoluto proyectado por CCAA 2014-2029



Crecimiento relativo proyectado por CCAA 2014-2029



Crecimiento poblacional proyectado por comunidades autónomas

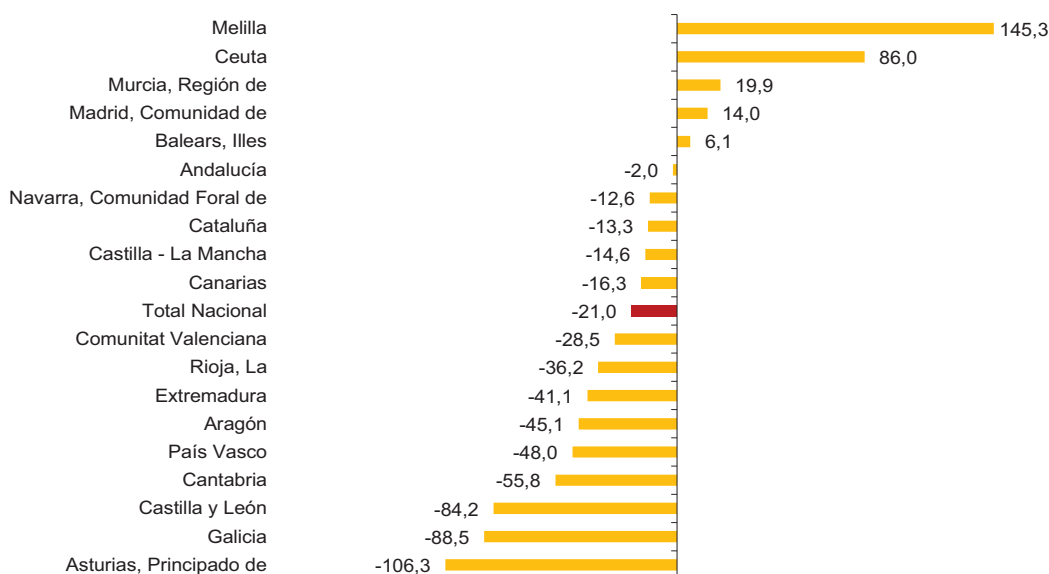
	Población residente a 1 de enero			Absoluto		Relativo (%)	
	2002	2014	2029	2002-2014	2015-2029	2002-2014	2015-2029
Total nacional	41.035.271	46.507.760	45.484.908	5.472.489	-1.022.852	13,3	-2,2
Andalucía	7.391.401	8.390.723	8.390.998	999.322	274	13,5	0,0
Aragón	1.209.917	1.331.943	1.274.803	122.026	-57.140	10,1	-4,3
Asturias, Principado de	1.062.796	1.058.976	971.009	-3.820	-87.968	-0,4	-8,3
Balears, Illes	845.130	1.115.374	1.169.361	270.244	53.987	32,0	4,8
Canarias	1.703.846	2.114.989	2.175.795	411.143	60.807	24,1	2,9
Cantabria	536.289	587.686	563.487	51.397	-24.199	9,6	-4,1
Castilla y León	2.454.840	2.495.765	2.271.767	40.925	-223.998	1,7	-9,0
Castilla - La Mancha	1.763.493	2.076.833	2.046.895	313.340	-29.937	17,8	-1,4
Cataluña	6.380.503	7.411.869	7.189.552	1.031.366	-222.317	16,2	-3,0
Comunitat Valenciana	4.192.287	4.963.027	4.723.196	770.740	-239.830	18,4	-4,8
Extremadura	1.057.795	1.096.951	1.052.313	39.156	-44.638	3,7	-4,1
Galicia	2.696.818	2.747.207	2.539.735	50.389	-207.472	1,9	-7,6
Madrid, Comunidad de	5.478.405	6.368.706	6.476.551	890.301	107.844	16,3	1,7
Murcia, Región de	1.206.619	1.461.876	1.462.769	255.258	893	21,2	0,1
Navarra, Comunidad Foral de	557.454	636.629	635.636	79.175	-993	14,2	-0,2
Pais Vasco	2.082.911	2.166.184	2.056.975	83.273	-109.209	4,0	-5,0
Rioja, La	277.993	314.829	297.967	36.836	-16.862	13,3	-5,4
Ceuta	70.874	84.524	91.656	13.650	7.133	19,3	8,4
Melilla	65.901	83.669	94.442	17.768	10.773	27,0	12,9

En tres de las 17 comunidades autónomas el número acumulado de nacimientos superaría al de defunciones en los próximos 15 años.

Así, el saldo vegetativo entre 2013 y 2022 resultaría positivo en Illes Balears, Comunidad de Madrid y Región de Murcia.

Las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla también presentarían saldo vegetativo positivo en los próximos 15 años.

Saldo vegetativo 2014-2029 por mil habitantes



Saldo vegetativo proyectado por CCAA

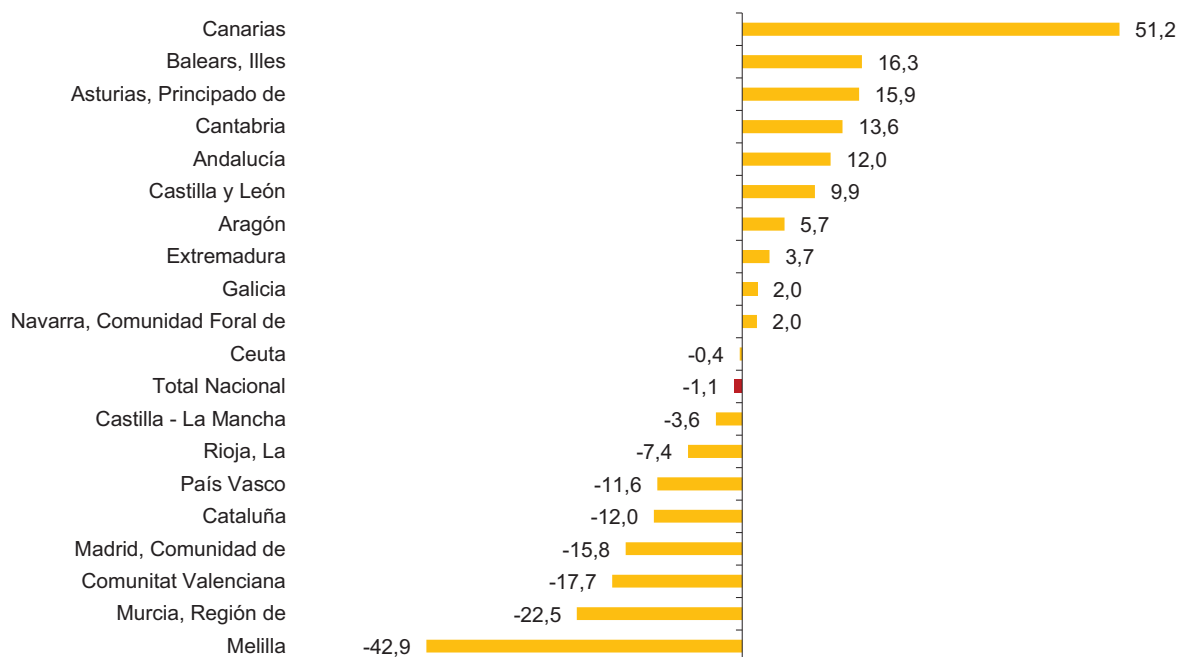
	2011	2012	2013	2014	2016	2026	2028
TOTAL	84.536	52.226	36.181	13.706	-15.634	-105.814	-112.113
Andalucía	23.850	18.014	15.666	13.088	8.186	-9.315	-11.169
Aragón	-943	-1.744	-1.689	-2.398	-3.038	-4.563	-4.550
Asturias, Principado de	-4.896	-5.529	-6.051	-6.157	-6.575	-7.656	-7.650
Balears, Illes	3.597	2.934	2.861	2.400	1.743	-692	-960
Canarias	3.858	3.120	2.199	1.561	300	-4.794	-5.474
Cantabria	-262	-748	-766	-1.174	-1.534	-2.652	-2.711
Castilla y León	-7.213	-9.213	-9.603	-10.805	-11.837	-14.490	-14.506
Castilla - La Mancha	3.311	1.331	932	342	-608	-3.135	-3.254
Cataluña	21.059	14.461	11.010	7.306	1.574	-12.854	-13.301
Comunitat Valenciana	8.658	5.271	3.680	417	-3.250	-14.246	-15.086
Extremadura	-646	-1.924	-2.144	-2.049	-2.374	-3.444	-3.566
Galicia	-8.285	-9.782	-10.701	-11.741	-13.073	-17.774	-18.048
Madrid, Comunidad de	30.409	26.575	22.977	18.610	14.066	-970	-2.163
Murcia, Región de	7.211	6.002	6.007	4.757	3.678	475	248
Navarra, Comunidad Foral de	1.589	1.355	780	534	99	-1.028	-1.048
País Vasco	1.323	252	-613	-2.313	-4.036	-9.017	-9.206
Rioja, La	287	165	31	-169	-405	-999	-1.021
Ceuta	651	641	558	565	542	487	489
Melilla	978	1.045	1.047	932	907	858	865

Fuente: 2010-2013 Estadística de Movimiento Natural de Población (datos provisionales para 2013);

De mantenerse las tendencias actuales, el saldo migratorio con el extranjero entre 2014 y 2029, en términos relativos a su tamaño, sería positivo en 10 de las comunidades autónomas, especialmente en Canarias, Illes Balears y Principado de Asturias.

En el extremo opuesto, destacarían los descensos de población por migraciones con el extranjero en Región de Murcia, Comunitat Valenciana y Comunidad de Madrid, así como en la ciudad autónoma de Melilla.

Saldo migratorio proyectado con el exterior 2014-2029 por mil habitantes



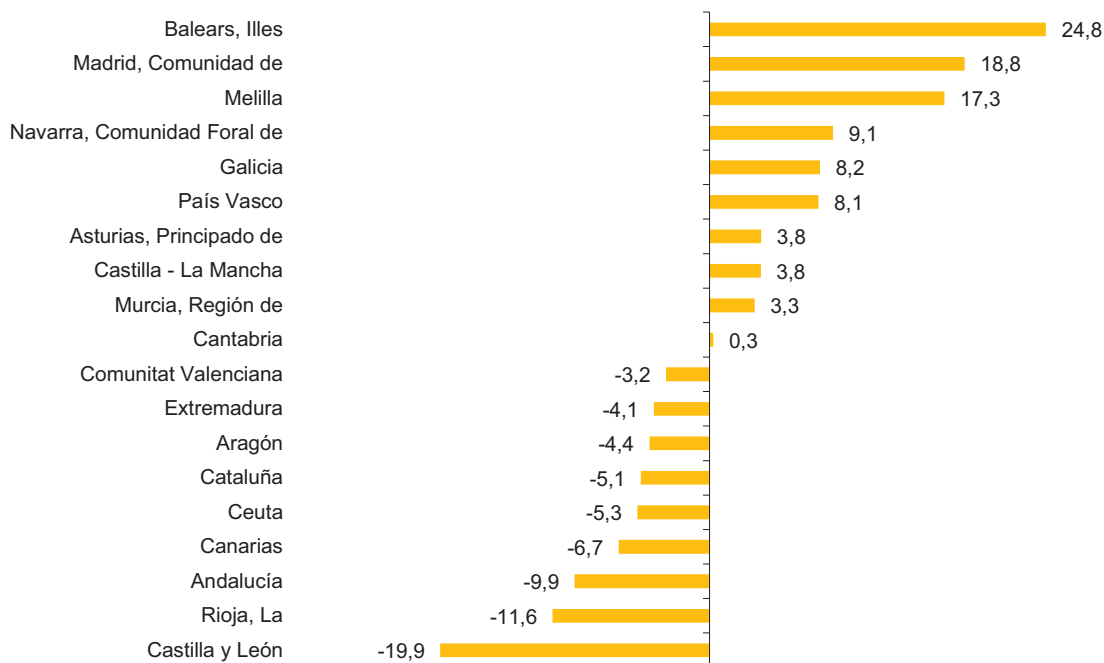
Saldo migratorio con el extranjero proyectado por comunidades autónomas

	2011	2012	2013	2014	2016	2026	2028
Total nacional	-37.698	-142.552	-256.849	-84.669	-50.273	36.656	44.370
Andalucía	15.413	3.489	-11.397	2.856	4.220	8.983	9.541
Aragón	-203	-3.188	-4.472	-948	-451	1.348	1.566
Asturias, Principado de	1.506	-119	-1.892	445	673	1.424	1.503
Balears, Illes	1.418	2.070	-2.586	-171	314	2.081	2.300
Canarias	11.494	12.408	4.938	6.593	6.861	7.828	7.942
Cantabria	385	-1.035	-1.389	14	212	792	847
Castilla y León	1.209	-2.291	-4.729	-698	187	2.761	3.018
Castilla - La Mancha	58	-5.898	-9.172	-2.291	-1.672	563	839
Cataluña	-30.536	-45.432	-77.873	-30.984	-19.680	5.732	7.669
Comunitat Valenciana	-5.132	-26.672	-29.187	-16.422	-12.137	-128	1.078
Extremadura	924	-61	-798	-154	-5	507	567
Galicia	2.422	-931	-3.902	-1.254	-650	1.257	1.478
Madrid, Comunidad de	-21.745	-50.960	-83.834	-28.483	-18.858	3.316	5.029
Murcia, Región de	-6.343	-6.903	-7.711	-4.771	-3.815	-762	-420
Navarra, Comunidad Foral de	-1.350	-3.061	-3.004	-1.266	-652	691	786
País Vasco	-7.868	-11.184	-13.663	-5.773	-3.853	199	471
Rioja, La	-381	-2.166	-3.521	-1.060	-657	273	346
Ceuta	587	18	-989	-18	-18	13	18
Melilla	444	-634	-1.669	-285	-294	-221	-208

En cuanto a la migración interior, Illes Balears, Comunidad de Madrid y la ciudad autónoma de Melilla serían los territorios que, en términos relativos a su tamaño, atraerían más población procedente del resto de España.

Por el contrario, Castilla y León, La Rioja y Andalucía presentarían los saldos migratorios interautonómicos más negativos.

Saldo migratorio interautonómico proyectado 2014-2029 por mil habitantes



Saldo migratorio interautonómico proyectado por comunidades autónomas

	2011	2012	2013	2014	2016	2026	2028
Andalucía	-2.976	-6.153	-7.165	-5.441	-5.641	-5.513	-5.495
Aragón	-1.013	-549	-193	-333	-402	-349	-321
Asturias, Principado de	150	-855	-838	-41	69	419	441
Balears, Illes	257	4.396	5.002	2.945	2.465	1.442	1.370
Canarias	-1.106	3.777	3.154	-612	-796	-1.089	-1.084
Cantabria	63	-567	-175	-116	-70	77	84
Castilla y León	-5.248	-7.623	-8.316	-5.118	-4.441	-1.971	-1.671
Castilla - La Mancha	446	-6.978	-9.475	876	636	477	533
Cataluña	-1.048	-3.100	-1.825	-3.181	-2.687	-2.302	-2.295
Comunitat Valenciana	-2.524	-1.229	312	-1.999	-1.639	-500	-370
Extremadura	-253	-1.389	-1.035	-722	-610	16	104
Galicia	711	768	-53	624	889	1.954	2.099
Madrid, Comunidad de	7.728	13.520	15.138	10.220	9.739	6.398	5.897
Murcia, Región de	-467	959	1.572	646	497	180	148
Navarra, Comunidad Foral de	986	632	-79	585	536	245	205
País Vasco	3.375	3.243	3.255	1.534	1.418	872	797
Rioja, La	-443	-311	-322	-488	-367	-126	-109
Ceuta	261	39	372	173	98	-154	-203
Melilla	1.098	1.422	673	448	306	-77	-131

Nota metodológica Proyecciones de Población 2014-2064

Las Proyecciones de Población de España, elaboradas por el INE constituyen una simulación estadística del tamaño y estructura demográfica de la población que residiría en España en los próximos 50 años, y en sus comunidades autónomas y provincias en los próximos 15 años, **en caso de mantenerse las tendencias y los comportamientos demográficos actualmente observados.**

Estos resultados muestran el efecto que, sobre el futuro más próximo, tendrían la evolución recientemente observada de la fecundidad, la mortalidad y las migraciones en cada uno de estos territorios.

En los últimos años, el INE venía publicando cada año unas proyecciones de población a corto plazo (se proyectaba un horizonte de 10 años) y unas proyecciones de largo plazo cada tres años, con un horizonte de cuarenta años. En esa edición se ha decidido unificar ambas en una única operación, se publicará cada dos años, proporcionando resultados relativos a los **50 años siguientes para el total nacional** y a los **15 para comunidades autónomas y provincias**. Esta edición cubre el periodo 2014-2064 y 2014-2029 respectivamente.

Puesto que la proyección termina con la población a 1 de enero de 2064, los fenómenos demográficos implicados (nacimientos, defunciones, etc.) se calculan solo hasta 2063 inclusive.

Para confeccionar la proyección de población se parte de una serie de hipótesis de evolución de cada uno de los fenómenos demográficos básicos que determinan el volumen y estructura de la misma: la fecundidad, la mortalidad y las migraciones.

En el caso de la fecundidad y la mortalidad se proyecta para los próximos 50 años la tendencia observada en los 10 años anteriores; en el caso de la inmigración procedente del extranjero, se mantiene constante el flujo de entrada observado en el último año, y en el caso de la emigración al extranjero e interprovincial, se mantiene constante la intensidad emigratoria (la propensión a emigrar de la población) del último año observado.

El objetivo es mostrar cual sería la evolución futura del tamaño y estructura de la población que residirá en España en los próximos años, en caso de que se prolonguen en el tiempo las tendencias y comportamientos demográficos actualmente observados.

La metodología general de cálculo está basada en el método clásico de componentes. La aplicación de dicho método responde al siguiente esquema: partiendo de la población residente en un cierto ámbito geográfico y de la observación retrospectiva de cada uno de los componentes demográficos básicos (la mortalidad, la fecundidad y la migración), se trata de obtener la población residente en fechas posteriores bajo las hipótesis establecidas sobre el devenir de esos tres fenómenos, que son los que determinan su crecimiento y su estructura por edades.

El método de componentes se ha aplicado de acuerdo a un modelo de proyección multirregional que posibilita la total consistencia de resultados en todos los niveles territoriales considerados y la necesaria coherencia entre flujos demográficos y stocks de población.

Fecha de referencia de los resultados

Para el total nacional 1 de enero de cada año del periodo 2014–2064 para los *stocks* de población; flujos demográficos anuales del periodo 2014–2063 para los eventos demográficos.

Para comunidades autónomas y provincias 1 de enero de cada año del periodo 2014–2029 para los *stocks* de población; flujos demográficos anuales del periodo 2014–2028 para los eventos demográficos.

Ámbito poblacional: población residente en España y en cada una de sus comunidades autónomas y provincias.

Ámbito territorial: España, comunidades autónomas y provincias.

Variables de desagregación: sexo, edad y generación, tanto para *stocks* de población como para eventos demográficos.

Población de partida: Cifras de población a 1 de enero de 2014 (resultados provisionales).

Más información en INEbase – www.ine.es Todas las notas de prensa en: www.ine.es/prensa/prensa.htm

Gabinete de prensa: Teléfonos: 91 583 93 63 / 94 08 – Fax: 91 583 90 87 - gprensa@ine.es

Área de información: Teléfono: 91 583 91 00 – Fax: 91 583 91 58 – www.ine.es/infoine
