

19 de noviembre de 2012

## Proyecciones de Población 2012

**Las tendencias demográficas actuales llevarían a España a perder una décima parte de su población en 40 años**

**Desde 2018 habría más defunciones que nacimientos**

**El 37% de la población sería mayor de 64 años en 2052**

Si se mantuvieran en un futuro las actuales tendencias demográficas<sup>1</sup>, la propia estructura de la población de España nos llevaría a un escenario de pérdida progresiva de habitantes en las próximas décadas.

Así, en el año 2022 España contaría con 45,0 millones de habitantes, un 2,5% menos que en 2012. Y en 2052, la población de España se cifraría en 41,5 millones, un 10,2% menos que en la actualidad.

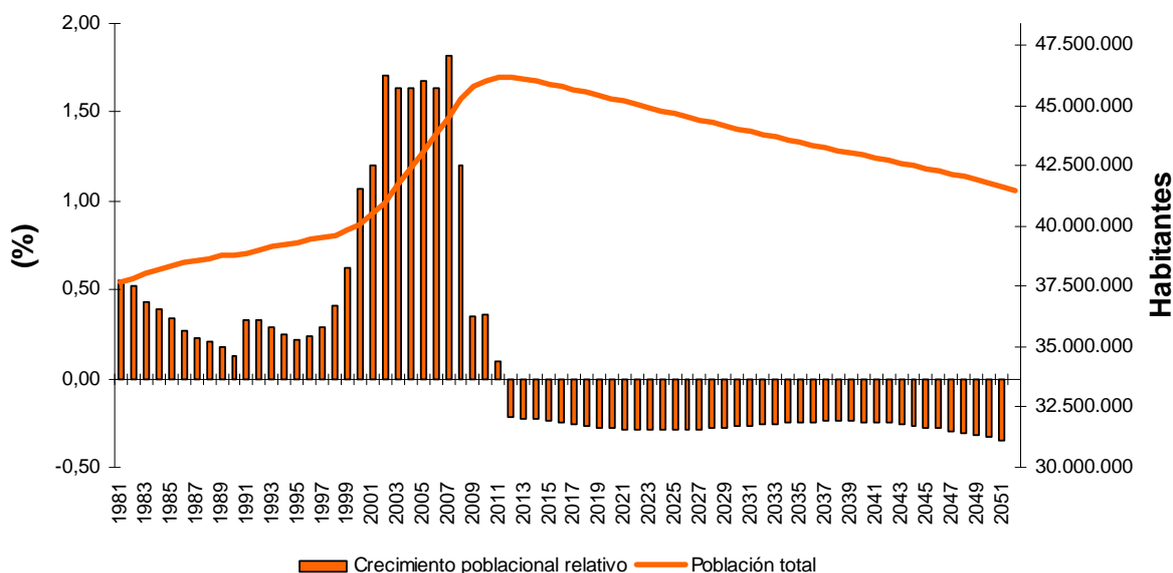
### Crecimiento de la población de España

Años	Población residente a 1 de enero	Crecimiento poblacional	
		Absoluto	Relativo (%)
2012	46.196.278		
2022	45.042.526	-1.153.752	-2,50
2032	43.792.878	-1.249.647	-2,77
2042	42.728.650	-1.064.228	-2,43
2052	41.499.216	-1.229.434	-2,88

Fuente: Proyección de Población a Largo Plazo.

<sup>1</sup> Las proyecciones de población elaboradas por el INE constituyen una simulación estadística del tamaño y estructura demográfica de la población que residiría en España en los próximos años, en caso de mantenerse las tendencias demográficas actuales. Estos datos muestran, básicamente, el efecto que sobre la población futura tendría nuestra presente estructura poblacional y los comportamientos demográficos hoy observados.

## Evolución futura de la población de España



Fuente: 1981-2001, Estimaciones Intercensales de Población; 2002-2012, Estimaciones de la Población Actual; 2012-2052, Proyección de Población a Largo Plazo.

## Nacimientos y defunciones

En los próximos años España continuaría registrando un paulatino descenso de la natalidad. Así, en 2021 nacerían 375.159 niños, casi un 20% menos que en el último año. Hasta 2031 se registrarían 7,7 millones de nacimientos, un 9% menos que en los últimos 20 años.

El descenso de nacimientos vendría determinado por la propia estructura de la pirámide poblacional, debido a una progresiva reducción del efectivo de mujeres en edad fértil.

Por ello, el número de nacidos no volvería a crecer hasta 2030 –una vez superado el efecto que produjo la crisis de natalidad de los años 80 y primeros 90 sobre la pirámide poblacional femenina–, aunque volvería a decrecer a partir de 2040. En cualquier caso, en los próximos 40 años nacerían en España 14,6 millones de niños, un 24% menos que en los últimos 40.

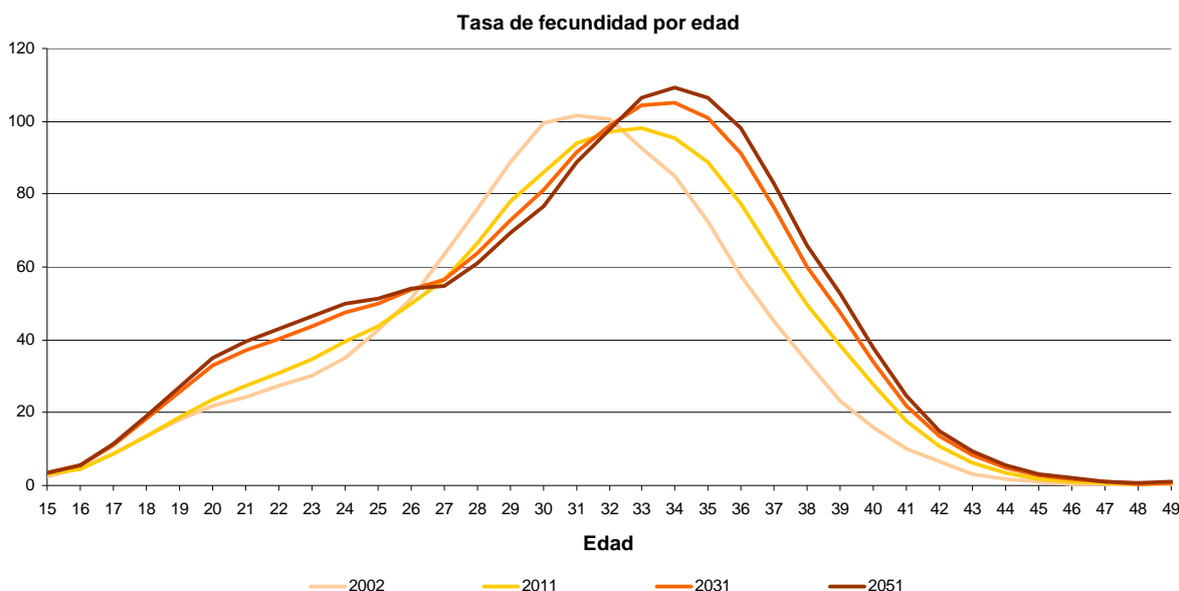
Esta evolución de la natalidad se produciría a pesar de que la fecundidad mantuviera la tendencia ligeramente favorable de la última década, lo cual llevaría al número medio de hijos por mujer hasta 1,51 en 20 años y 1,56 en 40, frente a los 1,36 de 2011. A su vez, con la tendencia actual, la edad media a la maternidad proseguiría su tendencia ascendente hasta alcanzar los 31,5 años en 2051.

## Indicadores de fecundidad

Años	Número medio de hijos por mujer	Edad Media a la Maternidad
2001	1,24	30,76
2011	1,36	31,43
2021	1,47	31,30
2031	1,51	31,40
2041	1,53	31,47
2051	1,56	31,52

Fuente: 2001-2011, Indicadores Demográficos Básicos (datos avanzados para 2011); 2012-2051, Proyección de Población a Largo Plazo.

La evolución de la curva de tasas de fecundidad por edad de la madre muestra el progresivo desplazamiento de la fecundidad hacia edades más altas (entre 35 y 40 años) compensado, en parte, por tasas más elevadas de fecundidad muy joven (entre 18 y 25 años).



Fuente: 2002-2011, Indicadores Demográficos Básicos (datos avanzados para 2011); 2012-2051, Proyección de Población a Largo Plazo.  
Nota: tasas expresadas en tanto por mil.

De mantenerse los ritmos actuales de reducción de la incidencia de la mortalidad por edad sobre la población de España, la esperanza de vida al nacimiento alcanzaría los 86,9 años en los varones y los 90,7 años en las mujeres en 2051 (con un incremento de casi ocho años y de seis años, respectivamente). Eso significa, además, que la diferencia entre la esperanza de vida femenina y masculina se reduciría en 2 años hasta entonces.

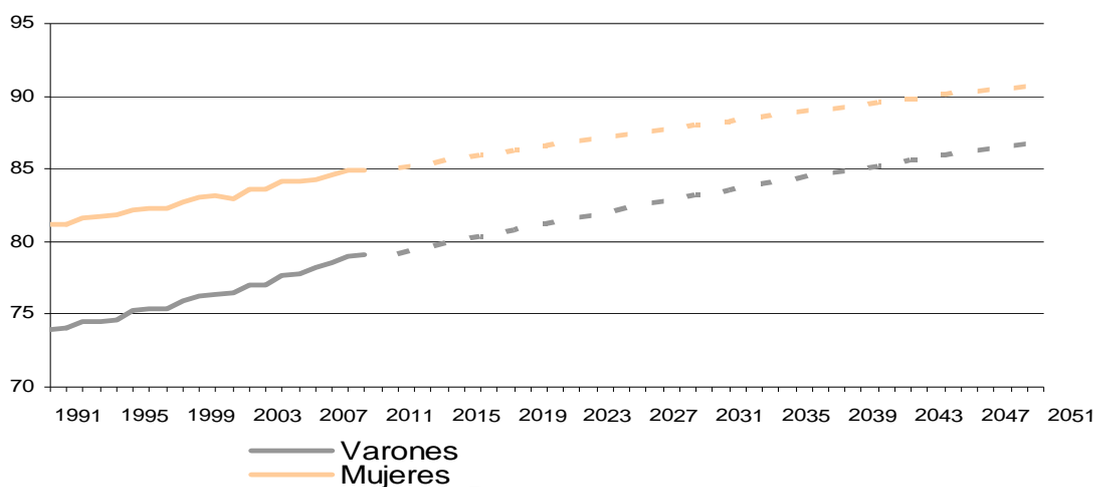
Por su parte, la esperanza de vida a los 65 años aumentaría a 24,0 en los varones y a 27,3 en las mujeres, casi seis y cinco años más que en la actualidad, respectivamente.

## Indicadores de mortalidad

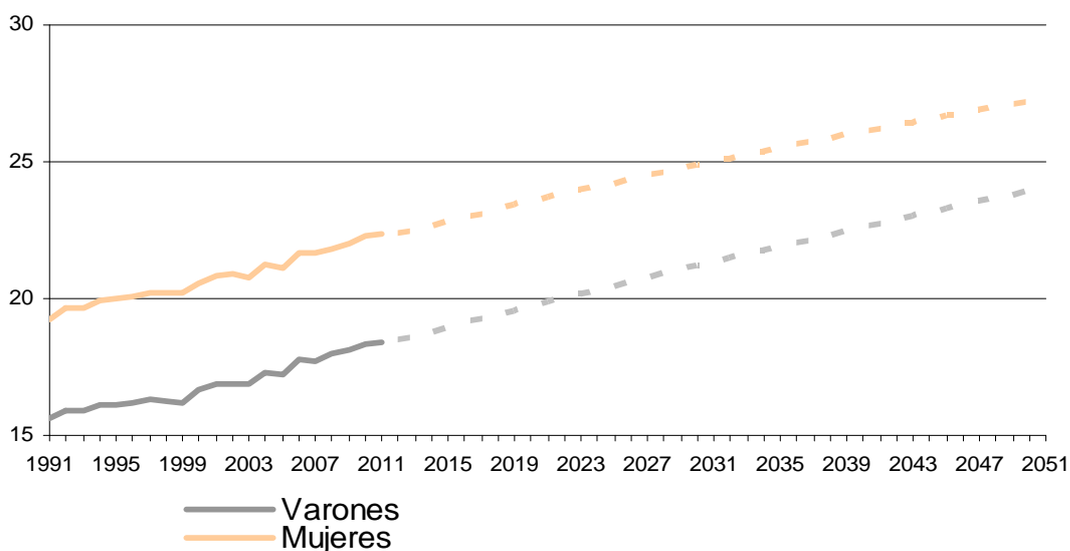
Años	Esperanza de Vida al Nacimiento		Esperanza de Vida a los 65 años	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2001	76,30	83,07	16,85	20,85
2011	79,08	84,92	18,42	22,36
2021	81,21	86,54	19,83	23,65
2031	83,30	88,10	21,30	24,98
2041	85,18	89,50	22,71	26,18
2051	86,88	90,75	24,03	27,28

Fuente: 2001-2011, Indicadores Demográficos Básicos (datos avanzados para 2011); 2012-2051, Proyección de Población a Largo Plazo.

### Esperanza de vida al nacimiento



### Esperanza de vida a los 65 años

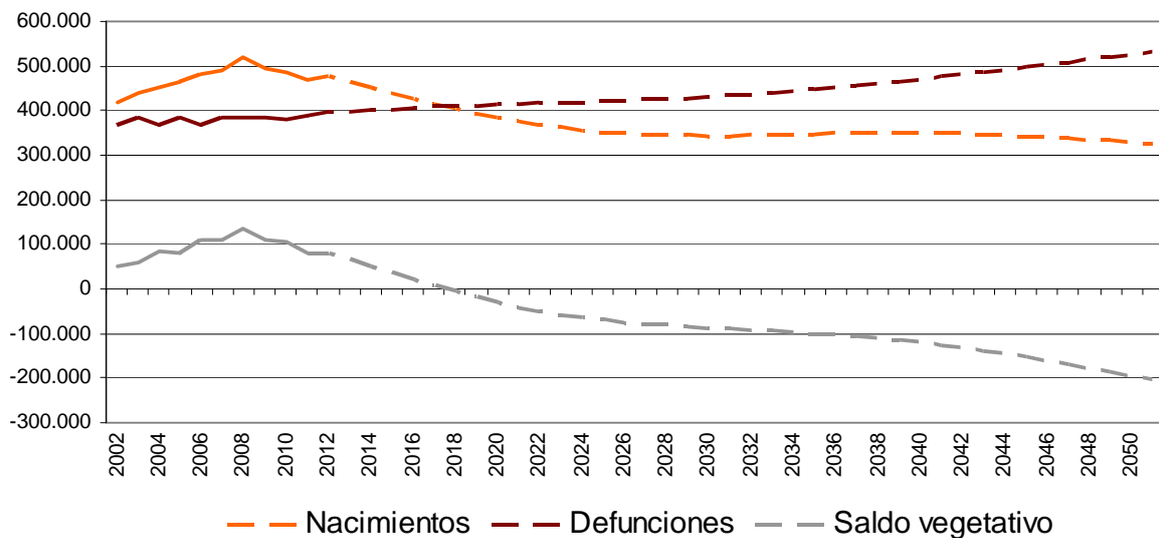


Fuente: 1991-2011, Indicadores Demográficos Básicos (resultados avanzados para 2011); 2012-2051, Proyección de Población a Largo Plazo.

En cualquier caso, una estructura demográfica cada vez más envejecida produciría un continuo crecimiento del número anual de defunciones. Así, en los próximos 40 años morirían en España unos 17,9 millones de personas, un 34% más que en los últimos 40.

Con todo ello, el saldo entre nacimientos y defunciones entraría en una dinámica continuamente decreciente. De hecho, estos resultados nos ofrecen una perspectiva de crecimiento natural negativo desde 2018, lo cual aceleraría el declive poblacional.

## Crecimiento natural de la población de España



Fuente: 2002-2011, Estadísticas del Movimiento Natural de la Población (datos avanzados para 2011); 2012-2051, Proyección de Población a Largo Plazo.

## Crecimiento natural de la población de España

Años	Nacimientos	Defunciones	Saldo vegetativo
2012-2021	4.236.114	4.063.804	172.311
2022-2031	3.510.481	4.245.768	-735.287
2032-2041	3.485.923	4.545.959	-1.060.037
2042-2051	3.388.839	5.055.851	-1.667.012

Fuente: Proyección de Población a Largo Plazo.

## Saldo migratorio

De acuerdo a las últimas informaciones disponibles, el saldo migratorio sería negativo en el año 2012 en 181.479 personas. En 2011 también fue negativo, en 50.090.

Este saldo es consecuencia de un flujo inmigratorio esperado de 376.696 inmigrantes, un 17,7% inferior al año anterior, y de una emigración al extranjero prevista de 558.175 personas, un 9,9% superior a la de 2011.

No obstante, la extensión al futuro de la propensión a migrar hacia y desde España observada hoy supondría una progresiva, pero lenta, recuperación de su saldo migratorio.

Por un lado, el flujo inmigratorio que recibiría España se iría incrementando progresivamente en los próximos años. En su conjunto, en los próximos 10 años España recibiría unos 3,9 millones de inmigrantes y, en 40 años, el flujo inmigratorio ascendería a 16,7 millones.

La mayor parte de la inmigración procedería de la Unión Europea (4,9 millones), si bien el envejecimiento poblacional también esperado en Europa iría reduciendo progresivamente el flujo migratorio comunitario.

Sudamérica y África se mantendrían como los otros dos grandes puntos de origen de la inmigración de España (con 3,8 y 3,5 millones, respectivamente). Ahora bien, los efectos del envejecimiento demográfico de los países sudamericanos a medio plazo harían decrecer la inmigración procedente de los mismos en la última década del periodo proyectado. Por contra, la inmigración africana experimentaría un continuo crecimiento en los próximos años, al mantenerse como principal foco emisor de población joven.

## Flujo inmigratorio proyectado según procedencia

	2012-2021	2022-2031	2032-2041	2042-2051	2012-2051
Total	3.877.094	4.093.229	4.282.937	4.444.088	16.697.348
Unión Europea	1.276.395	1.236.021	1.208.793	1.186.495	4.907.703
Resto de Europa	207.958	201.257	192.464	184.717	786.396
África	630.575	788.556	964.987	1.151.203	3.535.322
América del Norte	131.133	138.109	143.709	147.541	560.492
Centroamérica	315.747	353.366	381.718	399.613	1.450.444
Sudamérica	901.330	950.443	967.022	959.143	3.777.939
Asia	406.710	417.380	415.414	405.889	1.645.393
Oceanía	7.246	8.097	8.830	9.487	33.661

Fuente: Proyección de Población a Largo Plazo.

En cuanto a la emigración, la pérdida progresiva de población en las edades adultas jóvenes tendría como consecuencia que el flujo de salida de población al extranjero se fuera reduciendo lentamente en el tiempo.

No obstante, la prolongación de la propensión actual a emigrar al extranjero nos llevaría a que 5,2 millones de personas abandonarían España en los próximos 10 años. Y que en los próximos 40 años emigrarían unos 18,1 millones.

Con todo ello, el saldo migratorio de España se iría recuperando paulatinamente en los próximos años, si bien en el conjunto de las próximas cuatro décadas, estas tendencias migratorias nos llevarían a una pérdida neta de población de 1,4 millones de personas.

## Crecimiento migratorio

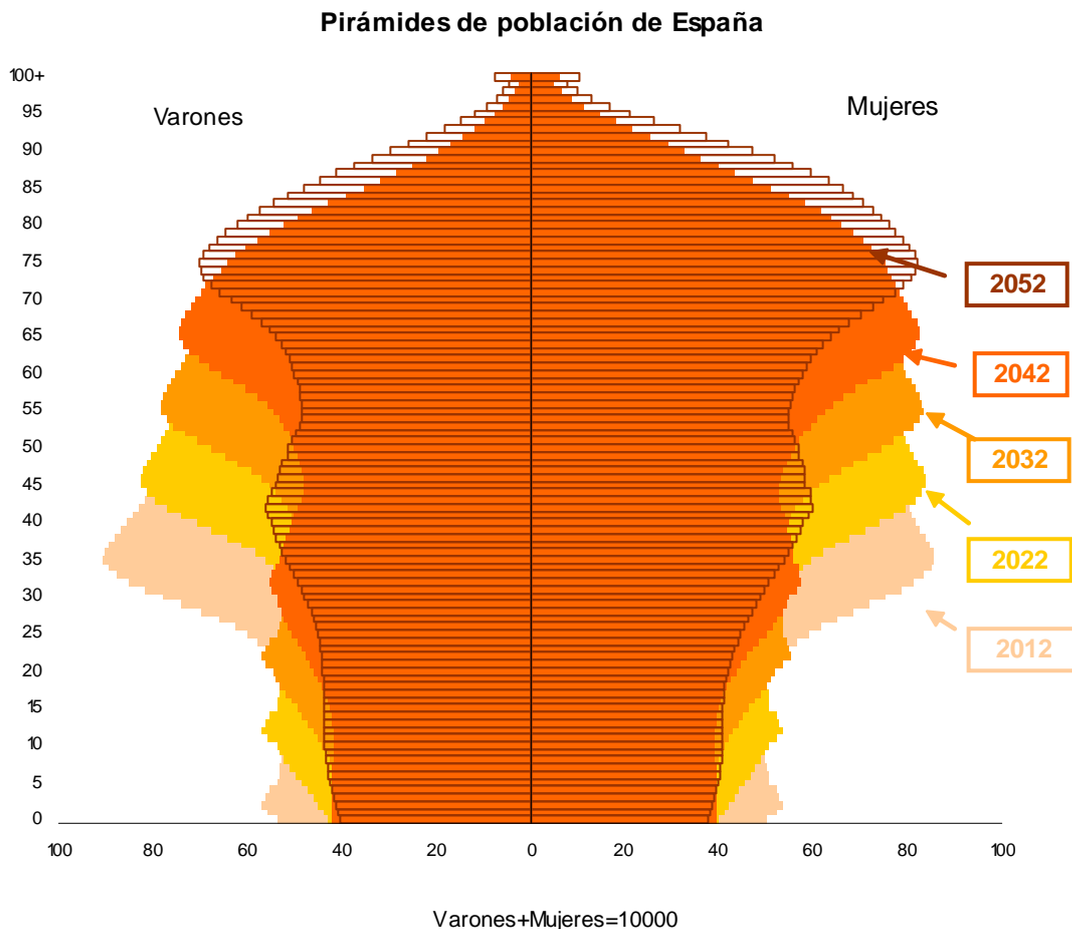
Año	Inmigrantes	Emigrantes	Saldo Migratorio
2012-2021	3.877.094	5.203.157	-1.326.063
2022-2031	4.093.229	4.607.589	-514.360
2032-2041	4.282.937	4.287.128	-4.191
2042-2051	4.444.088	4.006.511	437.578

Fuente: Proyección de Población a Largo Plazo.

## Envejecimiento de la población

La simulación realizada muestra también el continuo proceso de envejecimiento al que se enfrenta nuestra estructura demográfica, que se ve acelerado por el descenso de la natalidad y los saldos migratorios negativos.

Los mayores crecimientos de población se concentrarían en las edades avanzadas. Concretamente, en 2052 el grupo de edad de mayores de 64 años se incrementaría en 7,2 millones de personas (un 89%) y pasaría a constituir el 37% de la población total de España.



Fuente: Proyección de Población a Largo Plazo

Por el contrario, España perdería 9,9 millones de personas de edades comprendidas entre 16 a 64 años (un 32%) y casi dos millones en el grupo de población de 0 a 15 años (un 26%).

## Población residente en España por grupos quinquenales a 1 de enero de 2012 y de 2052

Grupos de edad	2012	2052	Crecimiento absoluto	Crecimiento relativo (%)
TOTAL	46.196.278	41.499.216	-4.697.062	-10,2
0 a 4 años	2.482.803	1.657.748	-825.055	-33,2
5 a 9 años	2.361.167	1.729.451	-631.716	-26,8
10 a 14 años	2.182.609	1.754.826	-427.783	-19,6
15 a 19 años	2.178.777	1.762.165	-416.612	-19,1
20 a 24 años	2.465.000	1.809.614	-655.387	-26,6
25 a 29 años	3.039.412	1.913.903	-1.125.509	-37,0
30 a 34 años	3.814.880	2.076.517	-1.738.363	-45,6
35 a 39 años	4.006.503	2.257.767	-1.748.736	-43,6
40 a 44 años	3.765.949	2.375.833	-1.390.116	-36,9
45 a 49 años	3.537.083	2.300.127	-1.236.956	-35,0
50 a 54 años	3.172.846	2.189.366	-983.480	-31,0
55 a 59 años	2.702.275	2.167.979	-534.297	-19,8
60 a 64 años	2.457.298	2.300.071	-157.227	-6,4
65 a 69 años	2.182.424	2.596.284	413.860	19,0
70 a 74 años	1.737.846	3.031.001	1.293.154	74,4
75 a 79 años	1.700.049	3.066.833	1.366.784	80,4
80 a 84 años	1.300.518	2.685.942	1.385.425	106,5
85 a 89 años	749.481	2.079.501	1.330.020	177,5
90 a 94 años	283.377	1.224.782	941.405	332,2
95 a 99 años	67.836	444.013	376.177	554,5
100 y más años	8.143	75.494	67.351	827,1

Fuente: Proyección de Población a Largo Plazo.

## Tasa de dependencia

Con todo ello, si las tendencias y comportamientos demográficos actuales se mantuvieran en un futuro, en 2022 la tasa de dependencia se elevaría hasta el 58%. Es decir, por cada 10 personas en edad de trabajar, en 2022 habría en España casi seis potencialmente inactivas (menor de 16 años o mayor de 64).

En 40 años, dicha tasa de dependencia se elevaría al 99%, lo que quiere decir que por cada persona en edad de trabajar prácticamente habría otra que no estaría en edad de hacerlo.

## Tasas de dependencia

Años	Mayores de 64 años	Menores de 16 años	Total (menores de 16 y mayores de 64 años)
2012	26,14	24,25	50,39
2022	33,30	24,81	58,11
2032	45,24	22,49	67,73
2042	62,23	24,27	86,50
2052	73,09	26,41	99,50

Fuente: Proyección de Población a Largo Plazo.

Nota:

- La tasa de dependencia de los mayores de 64 años se define como el cociente entre la población mayor de 64 años y la población mayor de 15 y menor de 65 años, expresado en tanto por cien.
- La tasa de dependencia de los menores de 16 años se define como el cociente entre la población menor de 16 años y la población mayor de 15 y menor de 65 años, expresado en tanto por cien.
- La tasa de dependencia de menores de 16 y mayores de 64 años se define como el cociente entre la población menor de 16 o mayor de 64 y la población mayor de 15 y menor de 65 años, expresado en tanto por cien.

## Resultados por comunidades autónomas

La progresiva disminución del crecimiento natural de la población (diferencia entre nacimientos y defunciones) y un saldo migratorio negativo o muy discreto determinaría que todas las comunidades autónomas perderían población en la próxima década, salvo Illes Balears, Canarias, Región de Murcia, Andalucía y las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.

### Población residente a 1 de enero por comunidades autónomas

	Año					
	2010	2011	2012	2015	2018	2022
<b>TOTAL</b>	45.989.016	46.152.925	46.196.278	45.885.361	45.544.834	45.042.526
Andalucía	8.206.076	8.256.297	8.286.376	8.326.539	8.351.391	8.361.785
Aragón	1.313.021	1.314.906	1.314.871	1.308.313	1.300.748	1.289.539
Asturias, Principado de	1.058.116	1.055.557	1.052.707	1.037.485	1.021.949	1.000.659
Balears, Illes	1.079.089	1.088.514	1.094.269	1.105.677	1.113.201	1.118.530
Canarias	2.088.214	2.100.235	2.114.214	2.128.068	2.136.841	2.141.497
Cantabria	577.995	578.632	578.901	574.128	568.591	560.061
Castilla y León	2.499.159	2.491.420	2.479.328	2.432.931	2.387.296	2.327.837
Castilla - La Mancha	2.035.510	2.046.717	2.050.815	2.029.109	2.006.258	1.975.120
Cataluña	7.301.132	7.333.530	7.318.520	7.179.467	7.057.257	6.913.374
Comunitat Valenciana	4.994.340	5.004.475	5.011.548	4.963.922	4.911.919	4.836.761
Extremadura	1.082.796	1.083.259	1.083.067	1.078.779	1.073.246	1.064.213
Galicia	2.738.591	2.736.636	2.728.903	2.693.312	2.655.064	2.599.579
Madrid, Comunidad de	6.335.780	6.369.167	6.387.824	6.372.274	6.347.864	6.301.368
Murcia, Región de	1.460.671	1.468.127	1.476.344	1.484.941	1.490.441	1.493.684
Navarra, Comunidad Foral de	619.013	622.125	624.606	621.923	618.385	612.603
País Vasco	2.138.590	2.140.339	2.128.398	2.084.011	2.041.172	1.984.515
Rioja, La	314.009	313.149	312.206	305.027	298.460	290.461
Ceuta	74.399	75.763	76.981	79.453	81.714	84.471
Melilla	72514	74078	76399	80001	83035	86468

Fuente: 2010-2012, Estimaciones de la Población Actual; 2012-2022 Proyección de Población a Corto Plazo.

### Crecimiento poblacional por comunidades autónomas

	Absoluto		Relativo (%)		Promedio anual	
	2002-2012	2012-2022	2002-2012	2012-2022	2002-2012	2012-2022
<b>TOTAL</b>	5.232.034	-1.153.752	12,8	-2,5	523.203	-115.375
Andalucía	925.907	75.409	12,6	0,9	92.591	7.541
Aragón	111.211	-25.332	9,2	-1,9	11.121	-2.533
Asturias, Principado de	-9.235	-52.047	-0,9	-4,9	-924	-5.205
Balears, Illes	221.433	24.261	25,4	2,2	22.143	2.426
Canarias	335.045	27.283	18,8	1,3	33.504	2.728
Cantabria	43.986	-18.840	8,2	-3,3	4.399	-1.884
Castilla y León	24.782	-151.491	1,0	-6,1	2.478	-15.149
Castilla - La Mancha	290.653	-75.695	16,5	-3,7	29.065	-7.569
Cataluña	974.734	-405.146	15,4	-5,5	97.473	-40.515
Comunitat Valenciana	848.454	-174.787	20,4	-3,5	84.845	-17.479
Extremadura	24.919	-18.854	2,4	-1,7	2.492	-1.885
Galicia	35.170	-129.324	1,3	-4,7	3.517	-12.932
Madrid, Comunidad de	961.576	-86.456	17,7	-1,4	96.158	-8.646
Murcia, Región de	277.738	17.341	23,2	1,2	27.774	1.734
Navarra, Comunidad Foral de	68.727	-12.004	12,4	-1,9	6.873	-1.200
País Vasco	46.140	-143.883	2,2	-6,8	4.614	-14.388
Rioja, La	35.527	-21.745	12,8	-7,0	3.553	-2.175
Ceuta	5.396	7.490	7,5	9,7	540	749
Melilla	9870	10068	15	13	987	1007

Fuente: 2002-2012, Estimaciones de la Población Actual; 2012-2022 Proyección de Población a Corto Plazo.

## Nacimientos y defunciones por comunidad autónoma

En ocho comunidades –Galicia, Castilla y León, Principado de Asturias, País Vasco, Aragón, Extremadura, Cantabria y La Rioja– el número de defunciones superaría al de nacimientos entre 2012 y 2021.

Además de en estas, en Comunitat Valenciana, Canarias, Castilla-La Mancha, Comunidad Foral de Navarra y Cataluña el saldo vegetativo anual pasaría a valores negativos antes de que acabe la década.

## Crecimiento natural de la población por comunidades autónomas

	2010	2011	2012	2015	2018	2021
TOTAL	105.018	81.083	79.656	37.306	-5.475	-40.377
Andalucía	27.730	23.820	25.932	19.239	11.806	5.268
Aragón	-254	-1.175	-754	-1.529	-2.334	-2.920
Asturias, Principado de	-4.962	-5.045	-5.192	-5.770	-6.377	-6.845
Baleares, Illes	4.284	3.546	3.764	2.952	2.079	1.306
Canarias	5.504	3.875	3.803	1.668	-473	-2.398
Cantabria	109	-333	-324	-852	-1.419	-1.895
Castilla y León	-6.611	-7.309	-8.438	-10.081	-11.679	-12.910
Castilla - La Mancha	4.541	3.047	3.468	1.813	172	-1.117
Cataluña	24.668	21.105	19.433	11.351	4.122	-1.112
Comunitat Valenciana	11.555	8.873	8.484	2.706	-2.836	-7.247
Extremadura	-688	-657	-838	-1.273	-1.795	-2.258
Galicia	-7.702	-8.907	-9.213	-10.982	-13.071	-14.931
Madrid, Comunidad de	33.050	28.657	29.546	22.904	15.919	9.933
Murcia, Región de	8.063	7.023	7.116	5.555	3.969	2.685
Navarra, Comunidad Foral de	1.797	1.634	1.312	746	190	-225
País Vasco	1.807	1.005	-243	-2.681	-5.011	-6.779
Rioja, La	519	362	263	-67	-367	-584
Ceuta	656	637	676	707	714	720
Melilla	952	925	862	898	915	933

Fuente: 2010-2011, Estadística de Movimiento Natural de Población (datos avanzados para 2011); 2012-2021, Proyección de Población a Corto Plazo.

## SalDOS migratorios con el extranjero por comunidades autónomas

De mantenerse las tendencias actuales, el saldo migratorio con el extranjero sería negativo en la mayoría de comunidades autónomas entre 2012 y 2021. Especialmente en Cataluña (con un saldo acumulado de -472.549 personas), Comunidad de Madrid (-381.632), Comunitat Valenciana (-176.027) y País Vasco (-140.171).

Canarias, Principado de Asturias, Aragón y la ciudad autónoma de Ceuta serían los únicos territorios que lograrían mantener un balance positivo en los intercambios de población con el extranjero.

## Saldo migratorio exterior por comunidad autónoma

	2010	2011	2012	2015	2018	2021
TOTAL	62.156	-50.090	-181.479	-146.838	-115.789	-88.852
Andalucía	19.301	5.699	-7.601	-5.106	-2.547	-70
Aragón	4.508	1.827	-567	-55	456	937
Asturias, Principado de	2.334	1.374	-124	227	553	845
Balears, Illes	5.565	403	-2.298	-2.022	-1.709	-1.394
Canarias	11.215	10.490	3.351	3.981	4.612	5.236
Cantabria	277	-12	-1.340	-1.073	-820	-592
Castilla y León	2.474	2.214	-2.693	-1.686	-746	105
Castilla - La Mancha	2.297	63	-4.953	-4.023	-3.085	-2.195
Cataluña	9.791	-36.313	-65.485	-52.000	-40.946	-32.131
Comunitat Valenciana	1.252	511	-22.934	-19.207	-15.774	-12.715
Extremadura	886	1.129	-237	-148	-44	73
Galicia	4.321	522	-2.703	-1.934	-1.173	-441
Madrid, Comunidad de	965	-21.952	-46.024	-40.612	-35.455	-30.810
Murcia, Región de	-656	1.095	-4.440	-3.688	-2.915	-2.183
Navarra, Comunidad Foral de	-227	-80	-2.546	-2.134	-1.750	-1.410
País Vasco	-1.352	-17.261	-18.127	-15.070	-12.592	-10.648
Rioja, La	-1.077	-720	-2.578	-2.140	-1.763	-1.444
Ceuta	472	435	169	201	240	284
Melilla	-189	486	-350	-348	-330	-300

Fuente: 2010-2011, Estimaciones de la Población Actual; 2012-2021, Proyección de Población a Corto Plazo.

## Saldos migratorios entre comunidades autónomas

Atendiendo al intercambio de población con otras comunidades autónomas, cabe destacar que Castilla-La Mancha, Andalucía, Castilla y León, Andalucía, Canarias, Cataluña, Aragón, Extremadura, Comunitat Valenciana y La Rioja, además de la ciudad autónoma de Ceuta, presentarían un saldo total negativo entre 2012 y 2021.

Por el contrario, Comunidad de Madrid, País Vasco e Illes Balears se situarían como las mayores receptoras netas de población procedente del resto de España.

## Saldos migratorios interautonómicos

	2010	2011	2012	2015	2018	2021
Andalucía	567	-3.735	-3.464	-4.065	-4.445	-4.666
Aragón	-2.278	-1.396	-776	-822	-849	-866
Asturias, Principado de	-183	405	248	414	549	643
Balears, Illes	-419	1.216	2.800	1.977	1.401	1.015
Canarias	-4.392	-1.168	-1.976	-2.168	-2.281	-2.338
Cantabria	450	361	140	171	215	258
Castilla y León	-2.991	-6.519	-4.464	-3.514	-2.628	-1.843
Castilla - La Mancha	5.035	271	-5.637	-5.291	-4.875	-4.426
Cataluña	-398	-345	-2.692	-1.630	-1.071	-817
Comunitat Valenciana	-3.325	-3.707	-1.051	-307	303	777
Extremadura	303	-610	-230	-283	-269	-208
Galicia	1.773	-168	250	511	805	1.112
Madrid, Comunidad de	17	9.221	12.079	10.648	9.271	8.009
Murcia, Región de	-112	-559	516	309	133	-31
Navarra, Comunidad Foral de	2.005	1.192	424	305	204	117
País Vasco	2.868	4.971	3.235	3.401	3.401	3.314
Rioja, La	-236	-623	-165	-39	50	111
Ceuta	260	138	1	-132	-242	-336
Melilla	1.058	1.057	762	516	328	175

Fuente: 2010-2011, Estimaciones de la Población Actual; 2012-2021, Proyección de Población a Corto Plazo.

## Nota metodológica

Las proyecciones de población elaboradas por el INE constituyen una simulación estadística del tamaño y estructura demográfica de la población que residiría en España en los próximos años, en caso de mantenerse las tendencias demográficas actuales. Estos datos muestran, básicamente, el efecto que sobre la población futura tendría nuestra presente estructura poblacional y los comportamientos demográficos hoy observados.

El INE realiza anualmente una Proyección de Población a Corto Plazo (a 10 años) con el fin de adaptarse a la cambiante coyuntura demográfica mediante una continua actualización de sus resultados en relación con el devenir demográfico más reciente y la última información disponible. Este trabajo se complementa con las Proyecciones de Población a Largo Plazo, las cuales se actualizan cada tres años.

En este año, 2012, se ofrecen resultados a 40 años para España (**Proyección de Población a Largo Plazo 2012-2052**) y a 10 años para comunidades autónomas y provincias (**Proyección de Población a Corto Plazo 2012-2022**).

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*<sup>2</sup> 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:** 1 de enero de cada año del periodo (2012-2052, en el caso de la Proyección de Población a Largo Plazo y 2012-2022 en el de la Proyección de Población a Corto Plazo) para los stocks de población; flujos demográficos anuales del periodo (2012-2051, en el caso de la Proyección de Población a Largo Plazo y 2012-2021 en el de la Proyección de Población a Corto Plazo) para los eventos demográficos.

**Ámbito poblacional:** población residente en España y en cada una de sus comunidades autónomas y provincias (la desagregación territorial por comunidades autónomas y provincias sólo está disponible en la Proyección de Población a Corto Plazo 2012-2022).

**Ámbito territorial:** España, comunidades autónomas y provincias (la desagregación territorial por comunidades autónomas y provincias sólo está disponible en la Proyección de Población a Corto Plazo 2012-2022).

---

<sup>2</sup> Willekens, F.J. y Drewe, P. (1984) "A multiregional model for regional demographic projection", en Heide, H. y Willekens, F.J. (ed) *Demographic Research and Spatial Policy*, Academic Press, Londres.

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

**Población de partida:** Estimaciones de la Población Actual a 1 de enero de 2012.

## Resultados detallados

Los resultados detallados de la Proyección de Población de España a Largo Plazo pueden consultarse en:

<http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft20%2Fp251&file=inebase&L=0>

Los resultados detallados de la Proyección de la Población a Corto Plazo de España, de cada comunidad autónoma y de cada provincia, así como un resumen de resultados provinciales, pueden consultarse en:

<http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft20%2Fp269&file=inebase&L=0>

---

Más información en **INEbase – [www.ine.es](http://www.ine.es)**      Todas las notas de prensa en: **[www.ine.es/prensa/prensa.htm](http://www.ine.es/prensa/prensa.htm)**

**Gabinete de prensa:** Teléfonos: 91 583 93 63 / 94 08 – Fax: 91 583 90 87 - [gprensa@ine.es](mailto:gprensa@ine.es)

**Área de información:** Teléfono: 91 583 91 00 – Fax: 91 583 91 58 – [www.ine.es/infoine](http://www.ine.es/infoine)

---