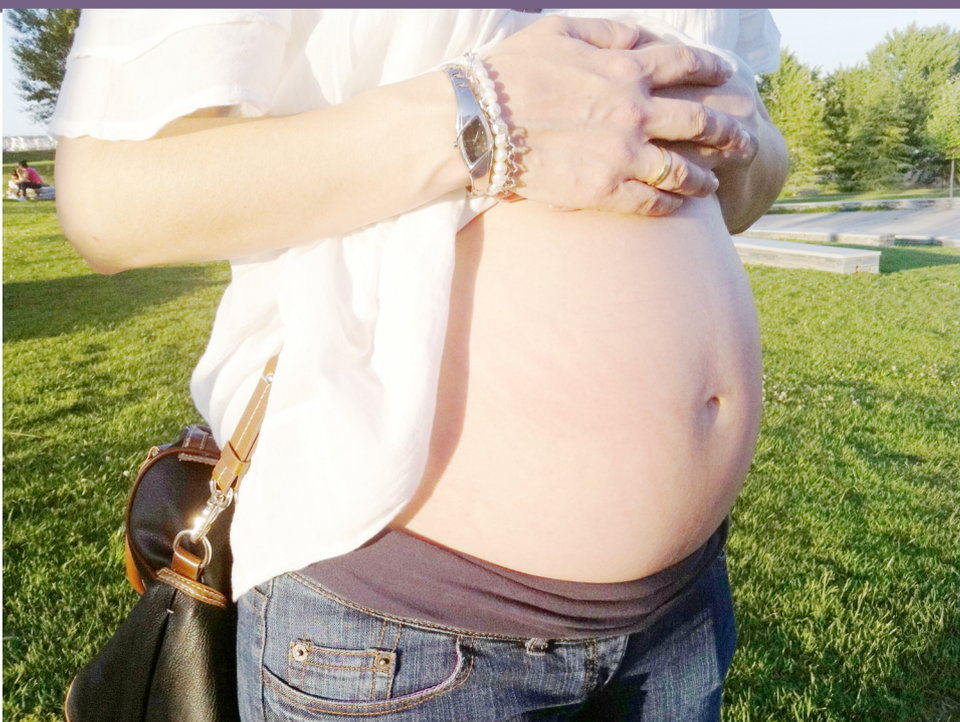


PROYECCIONES DE POBLACIÓN PARA EXTREMADURA 2014-2029

Agrupaciones Municipales
Estadísticas (AME)



ieex
Instituto de Estadística
de Extremadura

GOBIERNO DE EXTREMADURA

PROYECCIONES DE POBLACIÓN 2014-2029

El Instituto de Estadística de Extremadura (IEEX), organismo autónomo del Gobierno de Extremadura, publica las proyecciones de población 2014-2029 de las Agrupaciones Municipales de Extremadura, permitiendo conocer la probable evolución de la población extremeña en los próximos años.

El objetivo de esta publicación es proporcionar las cifras de población a nivel territorial inferior a la provincia, que es la que publica el Instituto Nacional de Estadística (INE) en sus proyecciones.

Se han agrupado los municipios en 31 Agrupaciones municipales de Extremadura (AME), basándose en las mancomunidades integrales establecidas en la Resolución de 11 de junio de 2008, del Consejero de Agricultura y Desarrollo Rural, por la que se califican las Mancomunidades Integrales de Extremadura (DOE nº117 del 18 de junio de 2008).

Algunos municipios al no estar integrados en ninguna mancomunidad, o pertenecer a mancomunidades formadas mayoritariamente por municipios de otra provincia, han sido reagrupados atendiendo al territorio. Los municipios de las tres capitales extremeñas Cáceres, Badajoz y Mérida, se han tratado de manera independiente (sin agregación). El municipio de Gadiana del Caudillo se desagrega en 2012, pero en esta publicación se incluye en Badajoz (el municipio raíz) y no en su AME correspondiente por no poseer datos históricos sobre nacimientos, defunciones y movimientos migratorios necesarios para realizar las proyecciones.

La proyección de población recoge la información de los residentes en las distintas AME extremeñas a 1 de enero de cada año del periodo 2014-2029, utilizando un modelo de población que proporciona además las cifras proyectadas de nacimientos y defunciones, guardando todo ello la debida coherencia entre flujos y stock demográficos y consistencia con las cifras facilitadas por el INE a nivel provincial por sexo y grupos de edad. La validez de los resultados proyectados está condicionada al cumplimiento de las hipótesis de partida sobre las que se fundamenta la proyección de población.



Para la elaboración de este trabajo, además de su propia metodología, el IEEX ha tenido en cuenta los desarrollos metodológicos en esta materia del INE y de la Universidad de Extremadura. Esta información se ofrecerá cada 2 años.

La información se encuentra accesible en la página web del IEEX (<http://estadistica.gobex.es>) en formato de hoja de cálculo lo que facilita su manipulación para la realización de estudios e investigaciones.

Proyecciones de Población para Extremadura 2014-2029

<p>0601:CENTRO Alange Aljucén Arroyo de San Serván Calamonte Carrascalejo (El) Don Álvaro Mirandilla Oliva de Mérida San Pedro de Mérida Trujillos Valverde de Mérida Villagonzalo Zarza (La)</p> <p>0602:GUADIANA Cristina Don Benito Guareña Manchita Medellín Mengabril Santa Amalia Valdetorres</p> <p>0603:LA SERENA Benquerencia de la Serena Cabeza del Buey Capilla Castuera Esparragosa de la Serena Higuera de la Serena Malpartida de la Serena Monterrubio de la Serena Peñalsordo Quintana de la Serena Valle de la Serena Zalamea de la Serena Zarza-Capilla</p> <p>0604:LA SERENA- VEGAS ALTAS Acedera Campanario Coronada (La) Haba (La) Magacela Navalvillar de Pela Orellana de la Sierra Orellana la Vieja Rena Villanueva de la Serena Villar de Rena</p> <p>0605:LÁCARA- LOS BALDÍOS Alburquerque Carmonita Codosera (La) Cordobilla de Lácara Nava de Santiago (La) Puebla de Obando Roca de la Sierra (La) San Vicente de Alcántara Villar del Rey</p> <p>0606:LÁCARA SUR Esparragalejo Garrovilla (La) Lobón Montijo Puebla de la Calzada Pueblonuevo del Guadiana Talavera la Real Torremayor Valdelacalzada</p> <p>0607:LLERENA Ahillones Aziaga Berlanga Campillo de Llerena Casas de Reina Fuente del Arco Granja de Torrehermosa Higuera de Llerena Llerena Maguilla Malcocinado Peraleda del Zaucejo Puebla del Maestro Reina Retamal de Llerena Trasierra Usagre Valencia de las Torres Valverde de Llerena Villagarcía de la Torre</p>	<p>0608:OLIVENZA Alconchel Almendral Barcarrota Cheles Higuera de Vargas Olivenza Táliga Torre de Miguel Sesmero Valverde de Leganés Villanueva del Fresno</p> <p>0609:RÍO- BODIÓN Alconera Atalaya Burguillos del Cerro Cristina Feria Fuente del Maestro Lapa (La) Medina de las Torres Moreira (La) Parra (La) Puebla de Sancho Pérez Santos de Maimona (Los) Valencia del Ventoso Valverde de Burguillos Zafra</p> <p>0610:SIBERIA I Baterno Casas de Don Pedro Castillblanco Esparragosa de Lares Fuenlabrada de los Montes Garbayuela Garlitos Helechosa de los Montes Herrera del Duque Puebla de Alcocer Risco Sancti-Spíritus Siruela Talarubias Tamurejo Valdecaballeros Villarta de los Montes</p> <p>0611:SIERRA SUROESTE Higuera la Real Jerez de los Caballeros Oliva de la Frontera Salvaleón Salvaterra de los Barros Valencia del Mombuey Valle de Matamoros Valle de Santa Ana Zahínos</p> <p>0612:TENTUDÍA Bienvenida Bodonal de la Sierra Cabeza la Vaca Calera de León Fregenal de la Sierra Fuente de Cantos Fuentes de León Monesterio Montemolin Segura de León</p> <p>0613:TIERRA DE BARROS Aceuchal Albuera (La) Almendralejo Corte de Peleas Entrín Bajo Nogales Santa Marta Solana de los Barros Torremerja Villalba de los Barros</p> <p>0614:TIERRA DE BARROS- RÍO MATACHEL Hinojosa del Valle Hornachos Llera Palomas Puebla de la Reina Puebla del Prior Ribera del Fresno Villafranca de los Barros</p> <p>0615:BADAJOS Badajoz Guadiana del Caudillo</p> <p>0616:MÉRIDA MÉRIDA</p>	<p>1001:CAMPO ARAÑUELO Almaraz Belvís de Monroy Berrocalejo Bohonal de Ibor Casas de Miravete Casatejada Gordo (El) Higuera Majadas Mesas de Ibor Millanes Navalmoral de la Mata Peraleda de la Mata Romangordo Rosalejo Calzadilla de los Barros Serrejón Talayuela Tiétar Toril Valdecañas de Tajo Valdehúncar</p> <p>1002:LA VERA Aldeanueva de la Vera Arroyo de los Olinos de la Vera Collado Cuacos de Yuste Garganta la Olla Gargüera Guijo de Santa Bárbara Jaraíz de la Vera Jarandilla de la Vera Losar de la Vera Madrigal de la Vera Pasaron de la Vera Robledillo de la Vera Talavera de la Vera Tejeda de Tiétar Torremenga Valverde de la Vera Viandar de la Vera Villanueva de la Vera</p> <p>1003:RIBEROS DEL TAJO Cañaveral Casas de Millán Malpartida de Plasencia Mirabel Pedroso de Acim Serradilla Torrejón el Rubio</p> <p>1004:RIVERA DE FRESNEDOSA Acediche Cachorrilla Casas de Don Gómez Casillas de Coria Ceclavín Coria Holguera Pescueza Portaje Portezuelo Riolobos Torrejuncillo Zarza la Mayor</p> <p>1005:SIERRA DE GATA Acebo Cadalso Cilleros Descargamaría Eljas Gata Hernán-Pérez Hoyos Moraleja Perales del Puerto Robledillo de Gata San Martín de Trevejo Santibáñez el Alto Torre de Don Miguel Torrecilla de los Ángeles Valverde del Fresno Vegaviana Villamiel Villanueva de la Sierra Villasbuenas de Gata</p>	<p>1006:SIERRA DE MONTÁNCHÉZ Albalá Alcuéscar Aldea del Cano Almoharín Arroyomolinos Benquerencia Botija Casas de Don Antonio Montánchez Plasenzuela Ruanes Salvaterra de Santiago Santa Ana Sierra de Fuentes Torre de Santa María Torremocha Torreorgaz Torrequemada Valdefuentes Valdemorales Zarza de Montánchez</p> <p>1007:SIERRA DE SAN PEDRO Carbajo Cedillo Herrera de Alcántara Herreruela Membrío Salorino Santiago de Alcántara Valencia de Alcántara</p> <p>1008:Tajo- SALOR Alcántara Aliseda Arroyo de la Luz Brozas Casar de Cáceres Garrovillas de Alconétar Hinojal Malpartida de Cáceres Mata de Alcántara Monroy Navas del Madroño Piedras Albas Santiago del Campo Talaván Villa del Rey</p> <p>1009:TRASIERRA- TIERRAS DE GRANADILLA- VALLE DEL AMBROZ- HURDES Abadía Ahigal Aldeanueva del Camino Baños de Montemayor Cabezablosa Caminomorisco Casar de Palomero Casares de las Hurdes Casas del Monte Cerezo Garganta (La) Gargantilla Granja (La) Guijo de Granadilla Hervás Jarilla Ladrillar Marchagaz Moheadas de Granadilla Nuñomoral Oliva de Plasencia Palomero Pesga (La) Pinofranqueado Santa Cruz de Paniagua Santibáñez el Bajo Segura de Toro Villar de Plasencia Zarza de Granadilla</p> <p>1010:TRUJILLO Aldea del Obispo (La) Conquista de la Sierra Cumbre (La) Garciaz Hergujuela Ibáhernando Jaraicejo Madroñera Puerto de Santa Cruz Robledillo de Trujillo Santa Cruz de la Sierra Santa Marta de Magasca Torrecillas de la Tiesa Trujillo</p>	<p>1011:VALLE DEL ALAGÓN Aceituna Alagón del Río Aldehuela de Jerte Calzadilla Carcaboso Galisteo Guijo de Coria Guijo de Galisteo Huélagá Montehermoso Morcillo Pozuelo de Zarzón Valdeobispo Villa del Campo</p> <p>1012:VALLE DEL JERTE Barra do Cabezuela del Valle Cabreiro Casas del Castañar Jerte Navaconcejo Piornal Plasencia Rebollar Tornavacas Torno (El) Valdasillas</p> <p>1013:VILLUERCAS- IBORES- JARA Aldeacentenera Alía Berzocana Cabañas del Castillo Campillo de Deleitosa Cañamero Carrascalejo Castañar de Ibor Deleitosa Fresnedoso de Ibor Garvín Guadalupe Logrosán Navalvillar de Ibor Navezuelas Peraleda de San Román Robledollano Valdelacasa de Tajo Villar del Pedroso</p> <p>1014:ZONA CENTRO Abertura Alcollarín Campo Lugar Escorial Madrigalejo Miajadas Villamesias Zorita</p> <p>1015:CÁCERES Cáceres</p>
---	---	---	--	---

ANÁLISIS DE RESULTADOS

POBLACIÓN

A continuación se expondrán los principales resultados de las proyecciones de población en función de las diferentes organizaciones territoriales de Extremadura.

-Comunidad Autónoma de Extremadura:

Según los cálculos realizados, basados en las hipótesis de partida y en una cifra de población a 1 de enero de 2014 (1.096.948 habitantes), se estima que la población de Extremadura decrecerá un 4,1% hasta 2029; situándose en 1.052.308 habitantes, siempre que se mantuviesen las tendencias demográficas actuales.

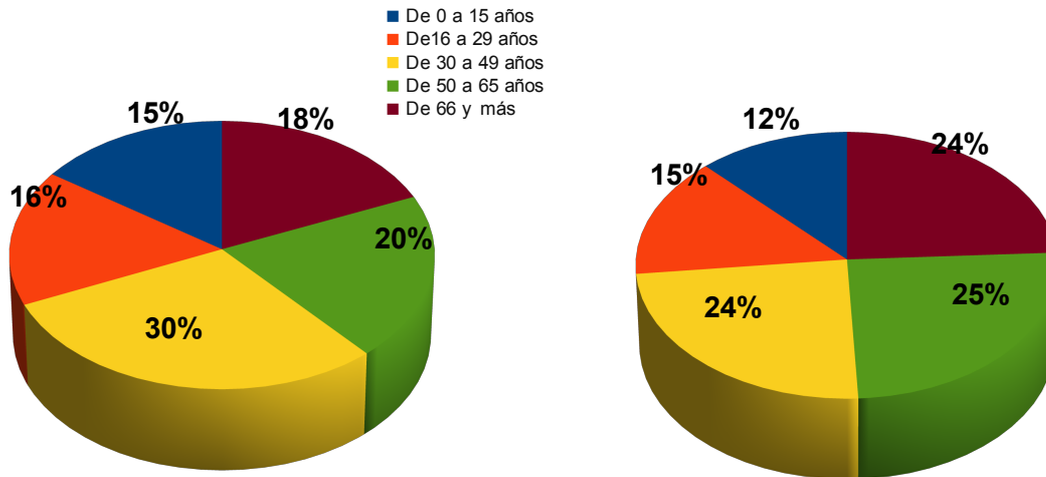
En valores absolutos, la población en la Comunidad Autónoma se vería reducida en 44.640 habitantes entre 2014 y 2029.

Población de Extremadura	TOTAL	De 0 a 15 años	De 16 a 29 años	De 30 a 49 años	De 50 a 65 años	De 66 y más
2014	1.096.948	167.548	180.094	326.331	220.121	202.854
2015	1.094.026	165.982	176.382	321.074	225.837	204.751
2016	1.091.066	164.080	173.234	316.368	231.609	205.775
2017	1.088.076	161.968	170.144	311.948	237.785	206.231
2018	1.085.071	159.849	167.057	307.434	243.149	207.582
2019	1.082.030	157.702	164.064	302.943	247.754	209.567
2020	1.078.987	155.243	161.537	298.675	251.844	211.688
2021	1.075.959	152.763	159.194	294.528	255.885	213.589
2022	1.072.927	149.988	157.312	290.073	259.350	216.204
2023	1.069.920	146.998	155.640	285.595	262.219	219.468
2024	1.066.933	143.815	154.644	280.783	263.842	223.849
2025	1.063.978	140.090	154.669	275.552	264.487	229.180
2026	1.061.039	136.711	154.524	270.122	264.796	234.886
2027	1.058.114	133.531	154.370	264.278	264.559	241.376
2028	1.055.204	130.330	154.273	258.952	264.000	247.649
2029	1.052.308	127.675	153.623	253.511	263.093	254.406

Durante este periodo, continuaría el progresivo envejecimiento de la población aumentando los grupos de edad de 55 a 65 años (19,5%) y de más de 65 años (25,4%); reduciéndose la población de los grupos de edad de 0 a 15 años (-23,8%), de 16 a 29 años (-14,7%) y de 30 a 49 años (-22,3%).

Población en Extremadura año 2014

Población en Extremadura año 2029



-Provincias:

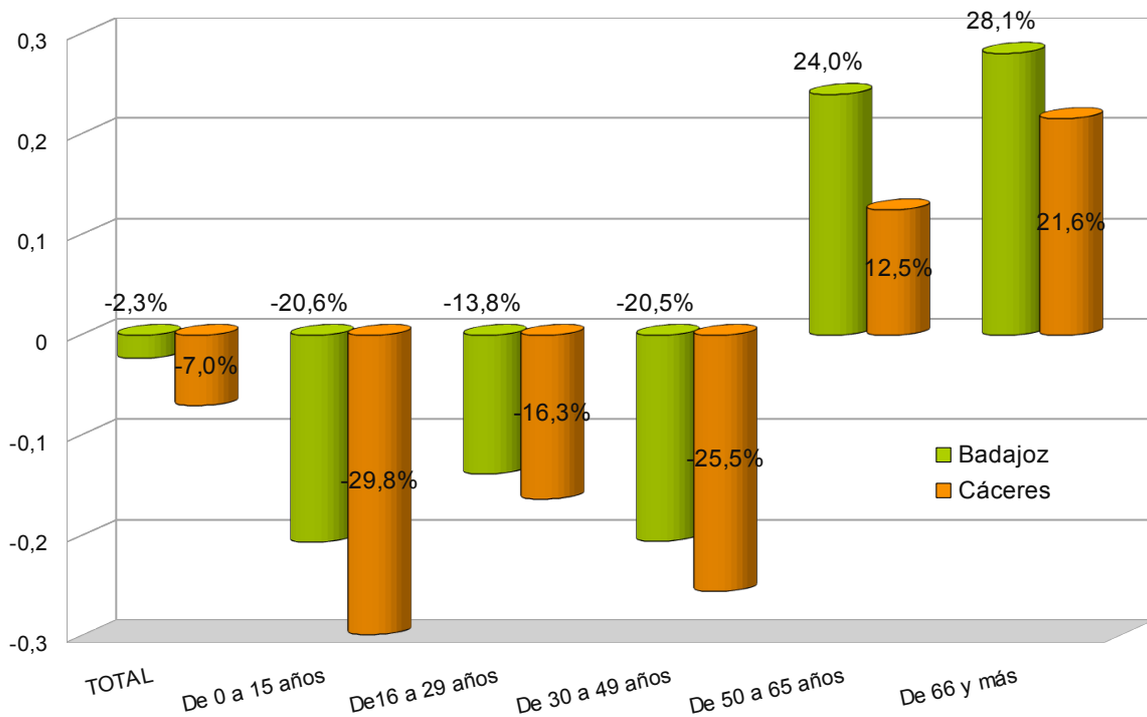
La evolución de la población de las provincias extremeñas muestra una pérdida de población tanto en Badajoz como en Cáceres, pero con diferencias cuantitativas. En la provincia de Badajoz se esperaría un decrecimiento demográfico del 2,3% y del 7% en Cáceres.

Provincia Badajoz	TOTAL	De 0 a 15 años	De 16 a 29 años	De 30 a 49 años	De 50 a 65 años	De 66 y más
2014	689.177	109.968	117.232	208.717	134.120	119.140
2015	688.351	109.290	114.772	205.910	137.577	120.802
2016	687.463	108.295	112.894	203.332	141.220	121.722
2017	686.528	107.298	110.910	200.952	145.177	122.191
2018	685.541	106.166	108.982	198.395	148.687	123.311
2019	684.509	104.993	107.110	195.927	151.840	124.639
2020	683.443	103.574	105.598	193.494	154.765	126.012
2021	682.363	102.260	104.037	191.097	157.750	127.219
2022	681.251	100.761	102.690	188.579	160.329	128.892
2023	680.130	98.996	101.672	185.830	162.660	130.972
2024	678.982	97.117	101.047	182.951	164.257	133.610
2025	677.849	94.866	101.141	179.695	165.220	136.927
2026	676.688	92.833	101.140	176.277	166.005	140.433
2027	675.516	90.929	101.144	172.613	166.376	144.454
2028	674.323	89.010	101.138	169.340	166.471	148.364
2029	673.113	87.281	101.038	165.857	166.348	152.589

Provincia Cáceres	TOTAL	De 0 a 15 años	De 16 a 29 años	De 30 a 49 años	De 50 a 65 años	De 66 y más
2014	407.771	57.580	62.862	117.614	86.001	83.714
2015	405.675	56.692	61.610	115.164	88.260	83.949
2016	403.603	55.785	60.340	113.036	90.389	84.053
2017	401.548	54.670	59.234	110.996	92.608	84.040
2018	399.530	53.683	58.075	109.039	94.462	84.271
2019	397.521	52.709	56.954	107.016	95.914	84.928
2020	395.544	51.669	55.939	105.181	97.079	85.676
2021	393.596	50.503	55.157	103.431	98.135	86.370
2022	391.676	49.227	54.622	101.494	99.021	87.312
2023	389.790	48.002	53.968	99.765	99.559	88.496
2024	387.951	46.698	53.597	97.832	99.585	90.239
2025	386.129	45.224	53.528	95.857	99.267	92.253
2026	384.351	43.878	53.384	93.845	98.791	94.453
2027	382.598	42.602	53.226	91.665	98.183	96.922
2028	380.881	41.320	53.135	89.612	97.529	99.285
2029	379.195	40.394	52.585	87.654	96.745	101.817

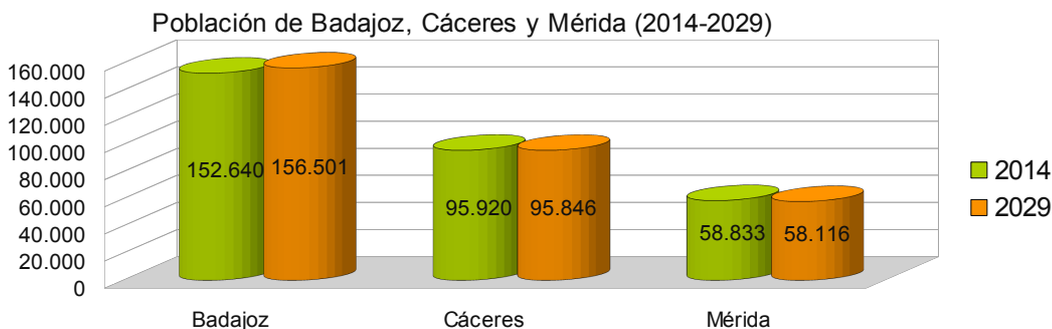
Atendiendo a los grupos de edad, las tendencias de ambas provincias es la misma que a nivel autonómico; así el grupo de edad de más de 66 años (28,1% en Badajoz y 21,6% en Cáceres) registraría el mayor aumento de población, y el de entre 0 y 15 años experimentaría la mayor pérdida tanto en Badajoz (-20,6%) como en Cáceres (-29,8%).

Crecimiento de la población por grupos de edades (2014-2029)



-Capitales Extremeñas:

Si se mantuviesen las condiciones actuales, en Cáceres y en Mérida se alcanzaría un descenso poblacional en 2029 del -0,1% y del -1,2% respectivamente. Por otro lado, en Badajoz la población aumentaría un (2,5%) en este periodo.

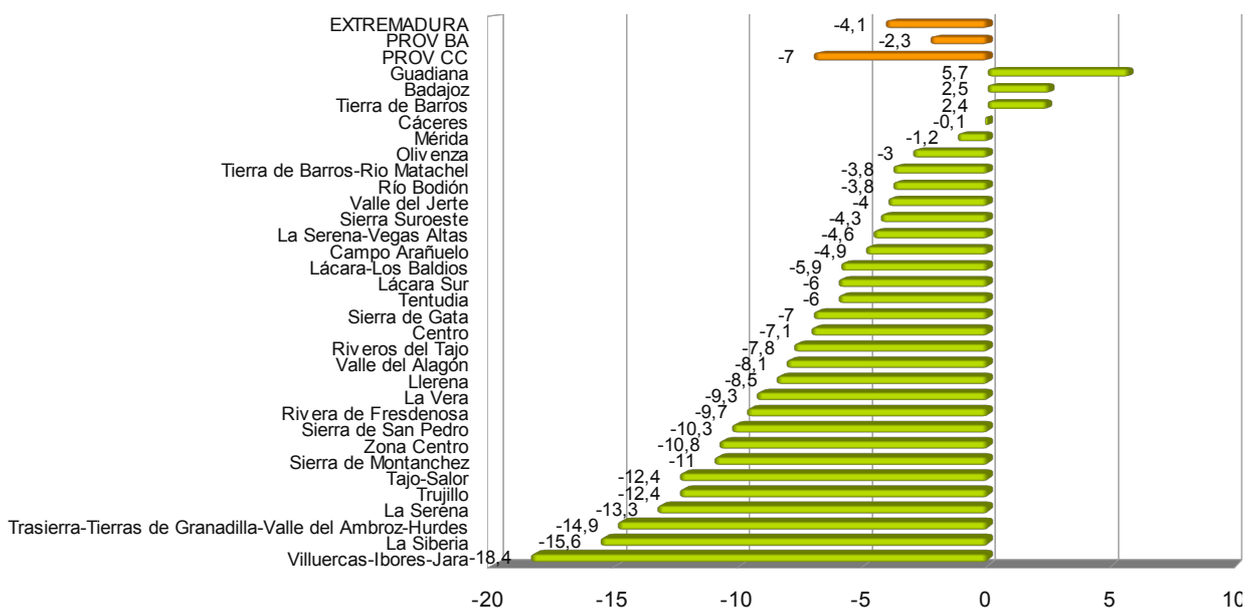


Población	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Badajoz	152.640	153.381	153.725	154.043	154.316	154.550	154.746	154.907	155.035	155.140	155.216	155.537	155.810	156.061	156.292	156.501
Cáceres	95.920	96.547	96.618	96.672	96.717	96.740	96.741	96.724	96.697	96.659	96.609	96.464	96.310	96.153	95.996	95.846
Mérida	58.833	58.987	59.160	59.316	59.448	59.563	59.661	59.743	59.810	59.868	59.913	59.581	59.227	58.866	58.493	58.116

-Agrupaciones municipales estadísticas

A partir de los datos elaborados por el IIEEX en su modelo proyectivo territorial de población, según el comportamiento esperado de las variaciones demográficas, se observa una pérdida de población en la mayoría de las agrupaciones municipales de Extremadura a excepción de las de Guediana, Badajoz y Tierra de Barros.

Crecimiento de la población 2014-2029



En estas últimas agrupaciones municipales, los aumentos de población serían del 5,7% en Guediana, del 2,5% en Badajoz y del 2,4% en Tierra de Barros.

En el resto de agrupaciones municipales, todas ellas con variaciones demográficas negativas, los mayores descensos poblacionales los soportarían las agrupaciones de Villuercas-Ibores-Jara (-18,4%), Siberia (-15,6%) y Trasierra-Tierras Granadilla-Valle Ambroz-Hurdes (-14,9%)

Agrupaciones municipales con los aumentos y descensos de población más elevados entre 2014-2029

	2014	2029	Variación 2014/2029		2014	2029	Variación 2014/2029
Guediana	53.677	56.717	5,7	Villuercas-Ibores-Jara	13.826	11.276	-18,4
Badajoz	152.640	156.501	2,5	Siberia	20.629	17.412	-15,6
Tierra de Barros	55.905	57.233	2,4	Trasierra-Tierras Granadilla-Valle Ambroz-Hurdes	23.504	20.002	-14,9

PROYECCIÓN DE NACIMIENTOS Y DEFUNCIONES

Durante el periodo de referencia (2014-2028), se prevé un decrecimiento del número de nacimientos en Extremadura del 23,4%. Analizando las capitales extremeñas se observaría en todas un descenso de los nacimientos (-36,8% en Cáceres, -31,6% en Mérida y -31% en Badajoz).

Nacimientos	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Variación 2014-2028
Extremadura	8.827	8.635	8.445	8.271	8.092	7.919	7.763	7.620	7.471	7.335	7.211	7.090	6.972	6.857	6.763	-23,4
Badajoz	1.569	1.526	1.483	1.439	1.393	1.351	1.306	1.270	1.235	1.201	1.171	1.147	1.118	1.101	1.083	-31,0
Cáceres	887	861	828	799	771	740	710	684	662	637	616	596	585	567	561	-36,8
Mérida	609	593	570	553	533	514	497	481	467	454	446	435	429	423	416	-31,6

Las defunciones en la Comunidad Autónoma se reducirían un 5,2%, registrándose no obstante aumentos en Mérida (8%), en Badajoz (3,7%) y en Cáceres (2,7%).

Defunciones	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Variación 2014-2028
Extremadura	10.870	10.832	10.810	10.789	10.755	10.709	10.677	10.642	10.595	10.545	10.493	10.453	10.401	10.347	10.307	-5,2
Badajoz	1.129	1.126	1.126	1.129	1.134	1.139	1.145	1.153	1.158	1.167	1.173	1.155	1.159	1.163	1.169	3,6
Cáceres	693	700	699	703	703	706	709	714	715	718	724	722	718	714	711	2,7
Mérida	392	398	399	405	408	410	415	417	422	424	428	421	421	422	423	8,0

Como consecuencia de las tendencias previstas para los nacimientos y defunciones, el crecimiento vegetativo sería negativo en todo el período de estimación en la Comunidad Autónoma. Se daría un significativo proceso de envejecimiento en Extremadura, pasando de una tasa de natalidad de 8 en 2014 a 6,4 en 2028; mientras que la tasa de mortalidad bajaría ligeramente de 9,9 a 9,8.

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Tasa bruta de natalidad	8,0	7,9	7,7	7,6	7,5	7,3	7,2	7,1	7,0	6,9	6,8	6,7	6,6	6,5	6,4
Tasa bruta de mortalidad	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,9	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8



INDICADORES DEMOGRÁFICOS BÁSICOS

	Índice de Juventud		Índice de Envejecimiento		Tasa de Dependencia		Tasa de Fecundidad	
	2014	2028	2014	2028	2014	2028	2014	2028
EXTREMADURA	15,3	12,4	121,1	190,0	51,0	55,8	35,7	33,6
Provincia de Badajoz	16,0	13,2	108,3	166,7	49,8	54,3	37,6	35,5
0601: Centro	15,3	10,8	118,6	210,5	50,1	50,2	34,7	37,7
0602: Guadiana	16,8	14,5	87,5	156,7	46,1	59,0	41,0	39,5
0603: La Serena	12,4	9,4	190,4	283,2	56,0	56,5	29,2	39,1
0604: La Serena-Vegas Altas	15,1	12,9	122,2	178,3	50,7	55,8	35,0	32,6
0605: Lácara-Los Baldíos	13,4	12,3	161,2	207,2	54,1	60,3	30,9	35,8
0606: Lácara Sur	16,0	10,8	103,8	208,5	48,4	49,7	36,8	33,8
0607: Llerena	13,3	12,4	169,1	202,9	55,8	59,9	32,5	37,2
0608: Olivenza	16,0	13,2	113,2	164,4	51,7	53,9	35,1	33,6
0609: Río Bodión	15,5	13,9	119,0	157,1	51,1	55,6	35,8	38,4
0610: Siberia 1	11,7	10,6	233,7	257,1	63,9	60,6	28,7	30,5
0611: Sierra Suroeste	14,7	12,8	139,5	184,7	54,2	57,4	32,8	36,5
0612: Tentudia	14,1	12,3	153,5	190,8	55,8	55,9	31,0	39,5
0613: Tierra de Barros	17,0	14,7	88,3	135,3	47,1	52,7	40,3	34,7
0614: Tierra de Barros-Rio Matachel	16,0	13,7	118,5	160,1	54,0	55,1	36,0	35,3
0615: Badajoz	17,6	14,9	79,0	133,8	45,9	53,4	41,9	34,6
0616: Mérida	18,2	11,8	73,9	173,4	46,1	47,7	42,3	34,0
Provincia de Cáceres	14,1	10,8	145,4	240,3	53,0	58,5	32,4	29,7
1001: Campo Arañuelo	17,1	10,0	88,2	236,0	47,4	50,5	34,0	25,6
1002: La Vera	12,7	10,8	184,6	266,5	56,6	65,8	31,6	33,9
1003: Riveros del Tajo	13,4	11,5	178,7	241,1	59,3	64,2	32,9	35,0
1004: Rivera de Fresnedosa	13,7	9,1	155,3	299,4	53,5	56,9	27,2	23,9
1005: Sierra de Gata	11,9	9,4	215,2	354,4	60,0	74,9	30,4	30,3
1006: Sierra de Montánchez	10,8	11,1	245,0	277,7	59,0	72,1	29,1	39,8
1007: Sierra de San Pedro	10,8	11,1	251,6	436,9	64,7	73,5	24,5	26,5
1008: Tajo-Salor	12,0	9,8	196,2	277,8	55,3	58,6	26,5	26,5
1009: Trasierra-Tierras de Granadilla - Valle del Ambro-Hurdes	10,5	8,8	269,4	364,7	63,0	69,8	28,5	26,6
1010: Trujillo	12,3	8,2	196,1	353,4	57,1	59,3	23,6	24,0
1011: Valle del Alagón	13,5	9,9	165,6	279,0	56,1	60,0	29,7	27,7
1012: Valle del Jerte	15,5	12,2	115,1	186,7	49,8	53,7	35,5	33,1
1013: Villuercas-Ibores-Jara	9,8	8,9	324,0	377,2	70,8	74,4	25,3	31,7
1014: Zona Centro	14,2	10,4	155,9	244,1	57,3	55,8	27,9	28,8
1015: Cáceres	16,8	12,9	85,0	166,3	45,0	52,4	38,0	30,6

Fuente:IEEX

El envejecimiento de la población extremeña es un hecho que puede observarse en la evolución del **Índice de envejecimiento**, que pasa de 121,1 en 2014 a 190 en 2028, y del **Índice de juventud**, que en 2014 fue de 15,3 y en 2028 se prevé 12,4.

Como resultado de la evolución prevista de los grupos de edades, la **tasa de dependencia** (población menor de 16 años y mayor de 65 entre la población de 16 a 65 años) continuará con su tendencia ascendente pasando de 51% en 2014 a 55,8% en 2028.

La **tasa de fecundidad** entre 2014 y 2028 (relación que existe entre el nº de nacimientos ocurridos y la población femenina en edad fértil en un periodo de tiempo) se reducirá de 35,7 nacimientos por cada mil mujeres a 33,6 nacimientos.