



Plan de Salud de Extremadura 2021-2028

ANÁLISIS DE SITUACIÓN

JUNTA DE EXTREMADURA



**Plan de Salud
de Extremadura
2021-2028**

**ANÁLISIS
DE
SITUACIÓN**



ÍNDICE

POBLACIÓN

1. DEMOGRAFÍA	5
1.1 Población residente.....	5
1.2 Aspectos y fenómenos demográficos de la población.....	6

MORBIMORTALIDAD

2. MORTALIDAD Y MORBILIDAD POR TODAS LAS CAUSAS	11
2.1 Mortalidad por todas las causas.....	11
2.2 Principales causas de mortalidad.....	15
2.3 Mortalidad prematura por todas las causas.....	18
2.4 Morbilidad atendida en A.P.S. por todas las causas.....	22
2.5 Morbilidad hospitalaria por todas las causas.....	24
2.6 Esperanza de vida al nacimiento.....	26
2.7 Calidad de vida. Percepción de salud.....	27

PROBLEMAS DE SALUD MÁS PREVALENTES

3. ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES	28
3.1 Mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio.....	28
3.2 Mortalidad prematura por enfermedades del sistema circulatorio.....	32
3.3 Morbilidad atendida en A.P.S. por enfermedades del aparato circulatorio....	35
3.4 Morbilidad hospitalaria por enfermedades del sistema circulatorio.....	37
4. CÁNCER	39
4.1 Mortalidad por tumores.....	39
4.2 Mortalidad prematura por tumores.....	43
4.3 Morbilidad atendida en A.P.S. por neoplasias.....	45
4.4 Morbilidad hospitalaria por tumores.....	46
4.5 Cáncer de colon.....	47
4.6 Cáncer de mama en la mujer.....	48
4.7 Cáncer de Cérvix.....	50
5. SALUD MENTAL	52
5.1 Mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento.....	52
5.2 Mortalidad prematura por trastornos mentales y del comportamiento.....	53
5.3 Morbilidad atendida en A.P.S. por problemas psicológicos.....	54
5.4 Morbilidad hospitalaria por trastornos mentales.....	55
5.5 Depresión, ansiedad, y otros problemas mentales.....	56
5.6 Suicidio.....	57
6. ADICCIONES	61
6.1 Morbilidad atendida en A.P.S. por abuso del alcohol, tabaco y drogas.....	61
6.2 Morbilidad hospitalaria debida al uso de drogas o alcohol.....	61
6.3 Admisiones a tratamiento por consumo de sustancias psicoactivas.....	62
6.4 Prevalencia del consumo de alcohol y drogas.....	63



7. CAUSAS EXTERNAS	64
7.1 Mortalidad por causas externas.....	64
7.2 Mortalidad prematura: APVP por causas externas de mortalidad.....	66
7.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por lesiones.....	67
7.4 Morbilidad hospitalaria por consecuencias de causas externas.....	68
7.5 Accidentalidad.....	69
8. VIOLENCIAS	77
8.1 Violencia de género.....	77
8.2 Convivencia en centros escolares.....	77
8.3 Maltrato infantil.....	78
9. ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO	79
9.1 Mortalidad por enfermedades del sistema respiratorio.....	79
9.2 Mortalidad prematura: APVP por enfermedades del sistema respiratorio.....	82
9.3 Morbilidad atendida en A.P.S. por enfermedades aparato respiratorio.....	83
9.4 Morbilidad hospitalaria por enfermedades del aparato respiratorio.....	84
9.5 Enfermedades Respiratorias Crónicas. EPOC.....	85
9.6 Enfermedades Respiratorias Crónicas. Asma.....	88
10. ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES Y METABÓLICAS	90
10.1 Mortalidad por enfermedades endocrinas, nutricionales, y metabólicas.....	90
10.2 Mortalidad prematura: APVP por enfermedades endocrinas, nutricionales, y metabólicas.....	91
10.3 Morbilidad atendida en A.P.S. por enfermedades del aparato endocrino, metabolismo y nutrición.....	92
10.4 Morbilidad hospitalaria por enfermedades endocrinas, de la nutrición y metabólicas.....	93
10.5 Diabetes <i>mellitus</i>	93
10.6 Obesidad y sobrepeso.....	95
10.7 Trastornos tiroideos.....	97
11. ENFERMEDADES INFECCIOSAS TRANSMISIBLES	99
11.1 Mortalidad por enfermedades infecciosas y parasitarias.....	99
11.2 Mortalidad prematura: APVP por enfermedades infecciosas y parasitarias.....	100
11.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por infecciones.....	101
11.4 Morbilidad hospitalaria por enfermedades infecciosas y parasitarias.....	102
11.5 Enfermedades inmunoprevenibles.....	102
11.6 Infección VIH/Sida.....	104
11.7 Tuberculosis.....	106
11.8 Hepatitis víricas.....	108
11.9 Infecciones de transmisión sexual.....	109
11.10 COVID-19.....	109
11.11 Otras enfermedades infecciosas de Declaración Obligatoria.....	110
11.12 IRAS.....	110
12. ENFERMEDADES RARAS	111
12.1 Prevalencia de casos de ER.....	111
13. ZONOSIS, SEGURIDAD ALIMENTARIA, Y SALUD AMBIENTAL	112
13.1 Incidencia de las zoonosis.....	112
13.2 Incidencia de las enfermedades transmitidas por el agua, los alimentos, y a través del ambiente.....	113



ESTADO DE SALUD

14. SALUD INFANTIL Y DEL ADOLESCENTE	114
14.1 Mortalidad por todas las causas en las personas menores de 15 años.....	114
14.2 Enfermedades infecciosas en los niños y en los adolescentes.....	114
15. SALUD DE LA MUJER	115
15.1 Contracepción.....	115
15.2 Interrupción voluntaria del embarazo.....	115
15.3 Embarazo, parto y puerperio.....	116
16. SALUD DEL MAYOR	117
16.1 Mortalidad por todas las causas en las personas mayores de 64 años.....	117
16.2 Principales causas de mortalidad en las personas mayores de 64 años.....	117
16.3 Morbilidad atendida en A.P.S. de las personas mayores de 64 años.....	119
16.4 Morbilidad hospitalaria de las personas mayores de 64 años.....	119
16.5 Esperanza de vida en las personas mayores.....	120
16.6 Dependencia en las personas mayores de 64 años.....	120

CALIDAD Y MEJORA DEL SSPE

17. CALIDAD EN EL SSPE	121
17.1 Encuestas.....	121
17.2 Reclamaciones.....	133
17.3 Accesibilidad.....	135
17.4 Calidad en la atención sanitaria.....	138
18. MEJORA DEL SSPE	156
18.1 Recursos físicos y materiales.....	156
18.2 Recursos profesionales.....	157
18.3 Actividad sanitaria.....	158
18.4 Gasto farmacéutico.....	163
18.5 Participación de la ciudadanía	165
18.6 Gestión del Conocimiento.....	165

CONCLUSIONES

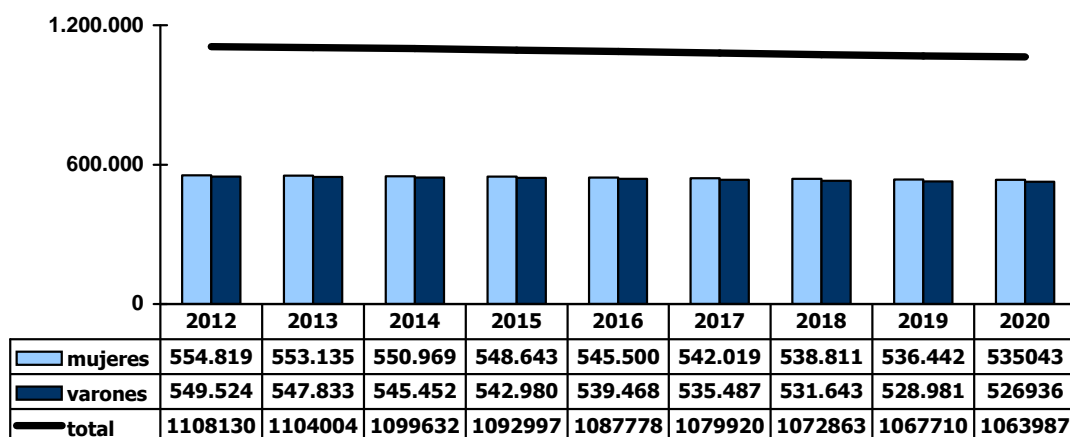
CONCLUSIONES	167
---------------------	------------

1. DEMOGRAFÍA

1.1 Población residente

Gráfico 1

Evolución anual de la población residente en Extremadura. Extremadura 2012-2020



Fuente: INE. Cifras de población

Tabla 1

Población residente en Extremadura a 1 de enero de 2020. Por grupos de edad y sexos.

	0-19	20-64	65 y más	80 y más
Varones	101.208	327.448	98.279	28.358
Mujeres	95.569	315.941	123.531	46.603

Fuente: INE. Cifras de población

Tabla 2

Estructura de la población. Extremadura y España. 2020

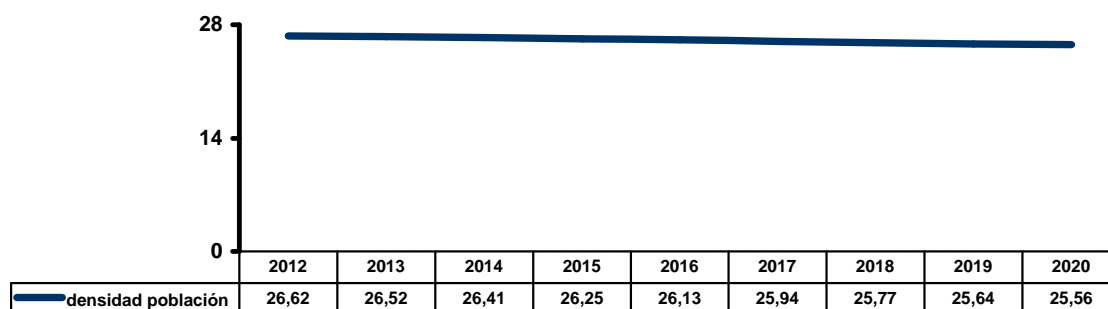
	España	Extremadura
Edad media de la población	43,59	44,64
Índice de Fritz	69,95	67,53
Índice de envejecimiento	125,79	144,39
Índice de sobre-envejecimiento (≥75 años)	49,75	52,78
Tasa de dependencia	54,20	54,72
Tasa de dependencia población menor de 16 años	24,01	22,39
Tasa de dependencia población mayor de 64 años	30,20	32,33

Fuente: INE. Indicadores de estructura de la población y elaboración propia a partir de cifras de población

1.2 Aspectos y fenómenos demográficos de la población

Gráfico 2

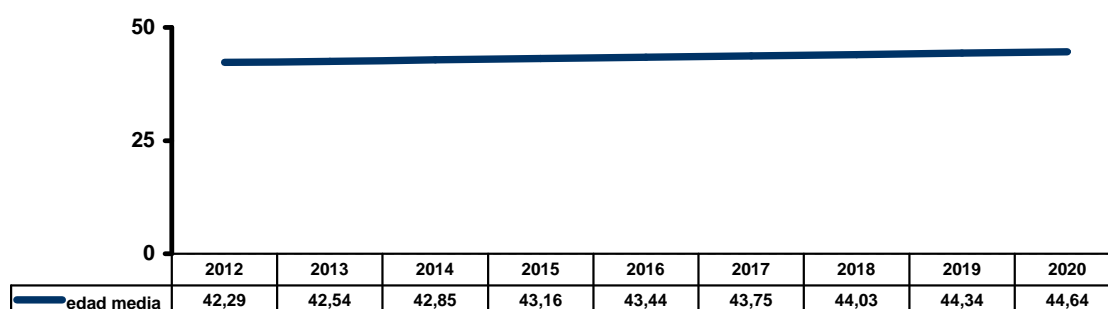
Evolución anual de la densidad de población. Extremadura. 2012-2020



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Estadística del padrón continuo

Gráfico 3

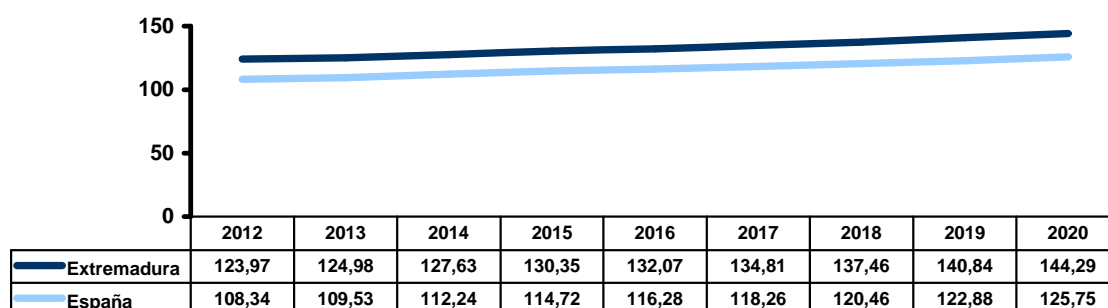
Evolución anual de la edad media de la población. Extremadura. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de estructura de la población.

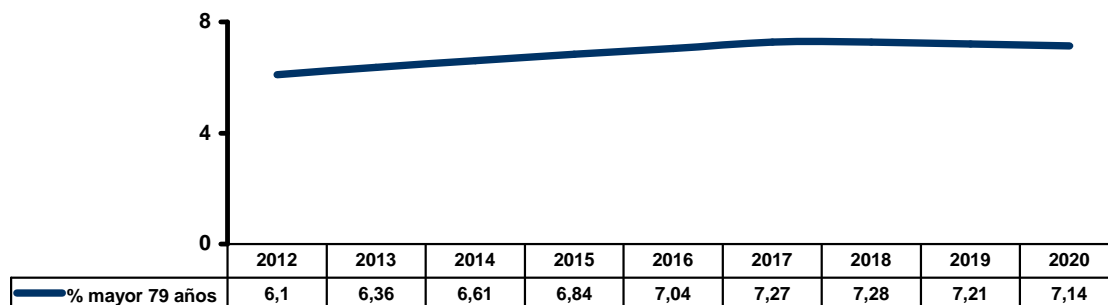
Gráfico 4

Evolución anual del índice de envejecimiento. Extremadura y España. 2012-2020



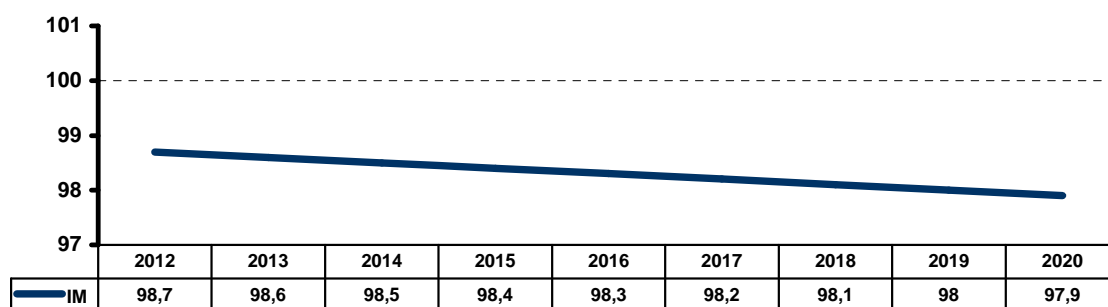
Fuente: INE. Indicadores de estructura de la población

Gráfico 5 Evolución anual del porcentaje de población mayor de 79 años. Extremadura. 2012-2020



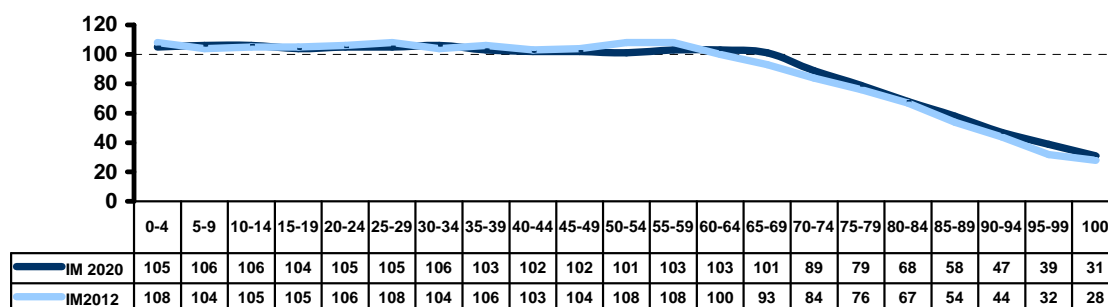
Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Estadística del padrón continuo

Gráfico 6 Evolución anual del índice de masculinidad (varones/mujeres por 100). Extremadura. 2012-2020



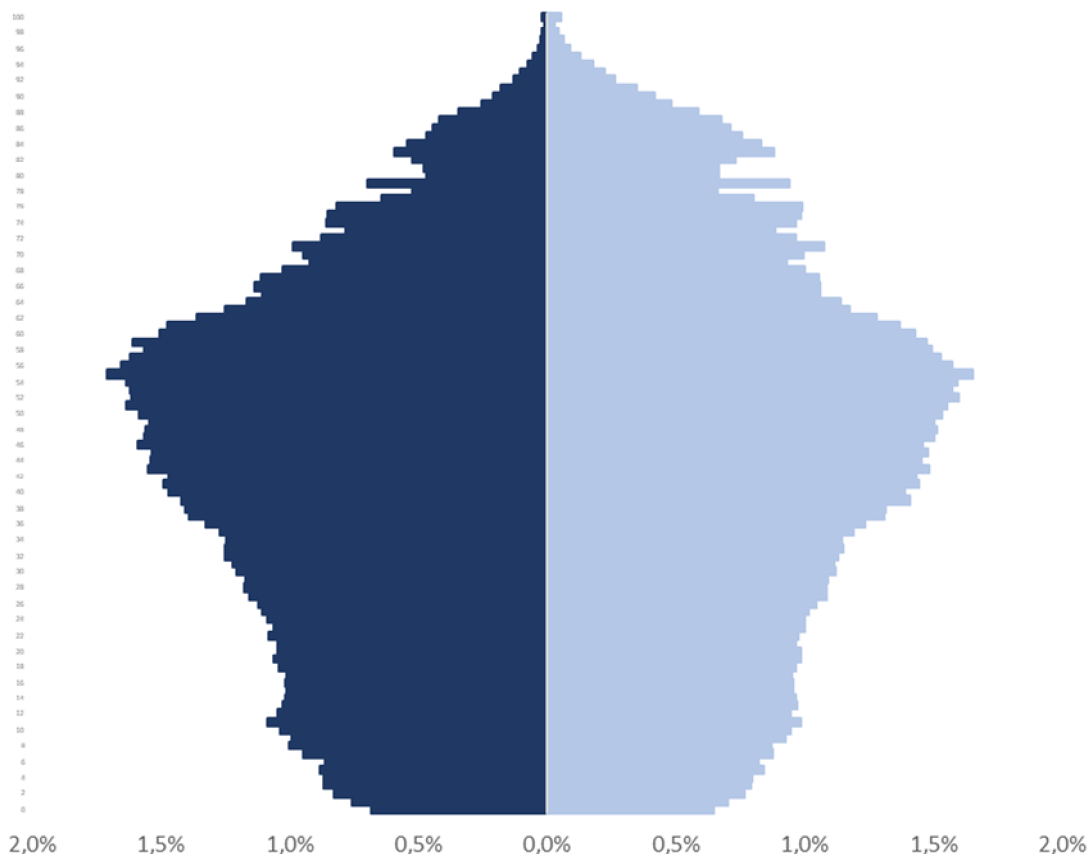
Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Estadística del padrón continuo

Gráfico 7 Comparativa del índice de masculinidad por grupos quinquenales (varones/mujeres por 100). Extremadura. Años 2012 y 2020



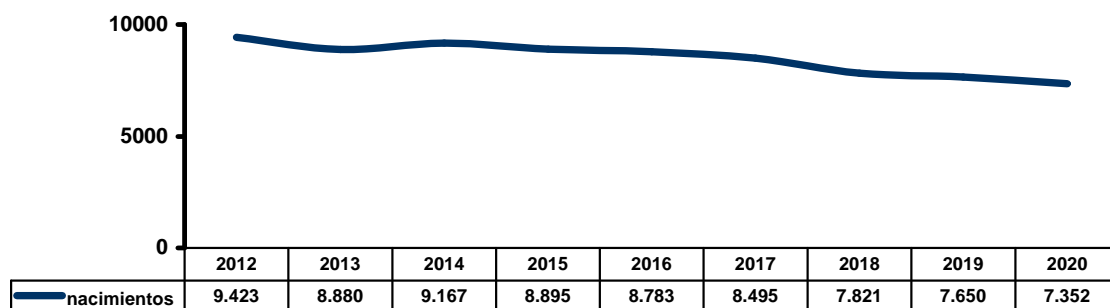
Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Estadística del padrón continuo

Gráfico 8 Pirámide de población de Extremadura por edad. Año 2020.



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Estadística del padrón continuo

Gráfico 9 Evolución anual del número de nacimientos de madres residentes en Extremadura. 2012-2020*

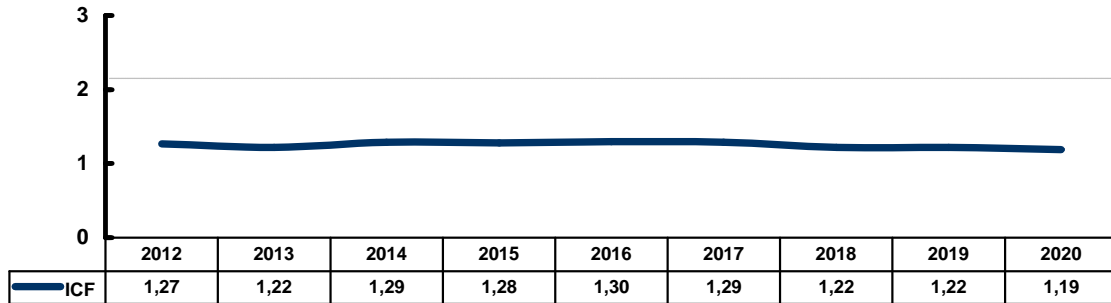


*año 2020 provisional

Fuente: INE. Movimiento natural de la población

Gráfico 10

Evolución anual del Indicador Coyuntural de Fecundidad (número medio de hijos por mujer). Extremadura. 2002-2020*

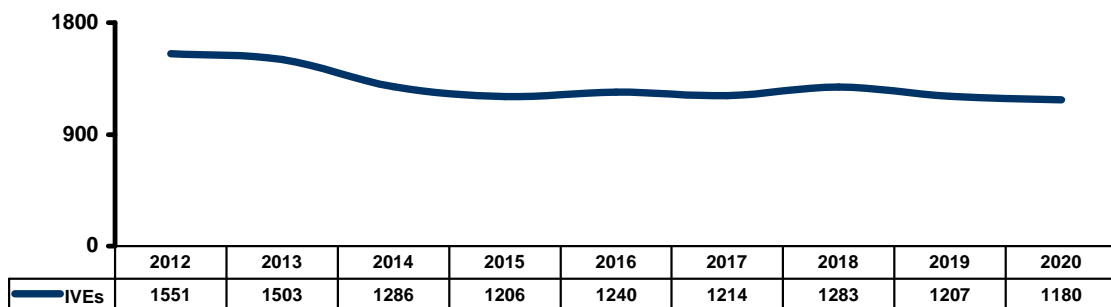


*año 2020 provisional

Fuente: INE. Indicadores demográficos básicos

Gráfico 11

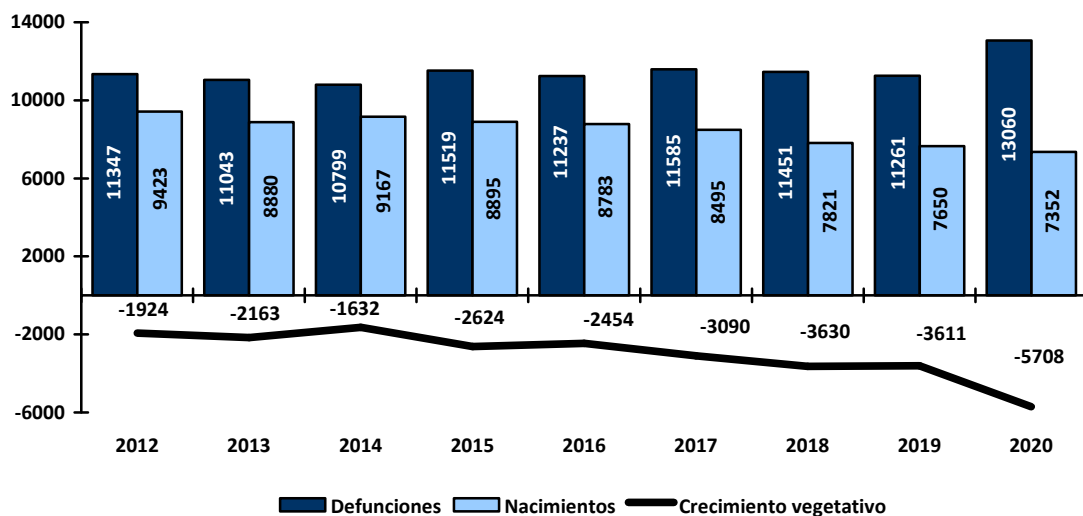
Evolución anual del número de interrupciones voluntarias del embarazo en las mujeres residentes en Extremadura. 2012-2020



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Interrupciones voluntarias del embarazo

Gráfico 12

Evolución anual del crecimiento vegetativo en Extremadura (nacimientos de madres residentes en Extremadura, y de defunciones de residentes en Extremadura). 2012-2020*

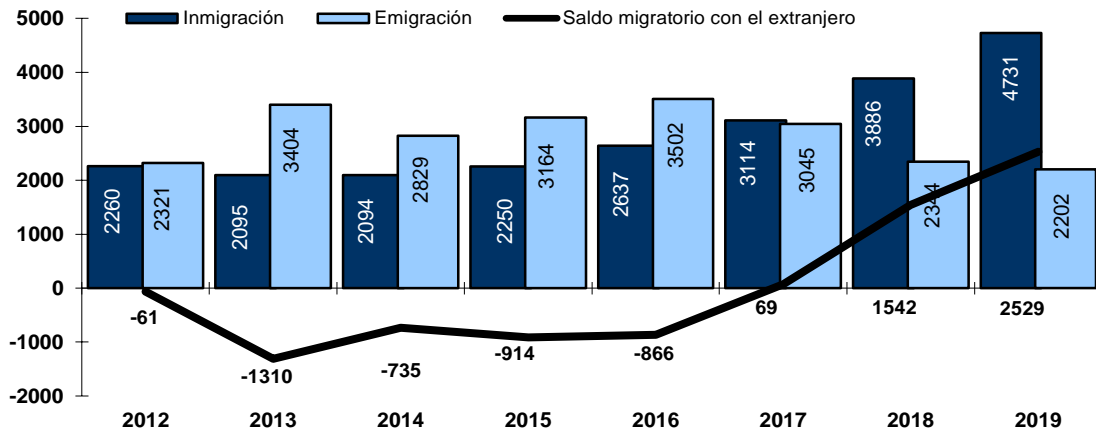


* Año 2020 provisional

Fuente: INE. Movimiento natural de la población. Fenómenos demográficos

Gráfico 13

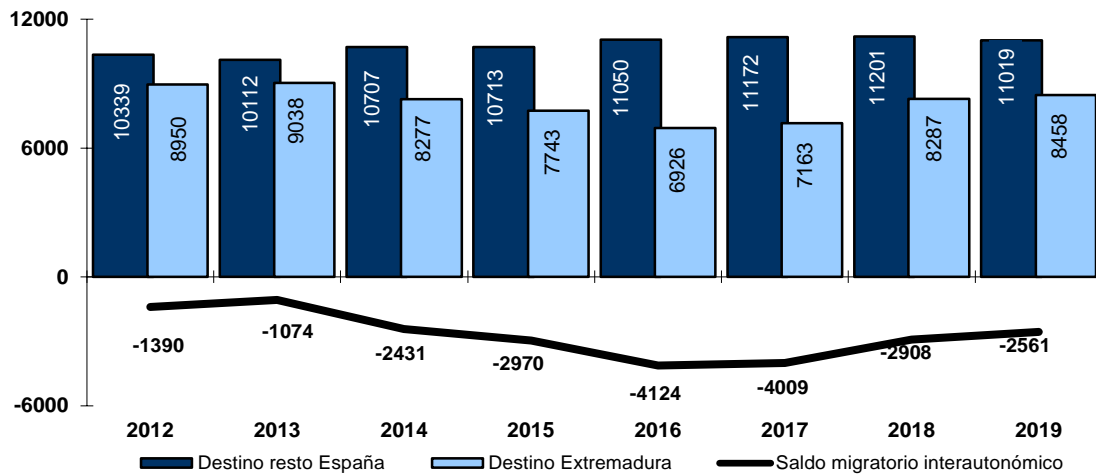
Evolución anual del saldo migratorio de Extremadura con el extranjero (inmigración procedente del extranjero y emigración con destino al extranjero). 2012-2019



Fuente: INE. Estadística de migraciones

Gráfico 14

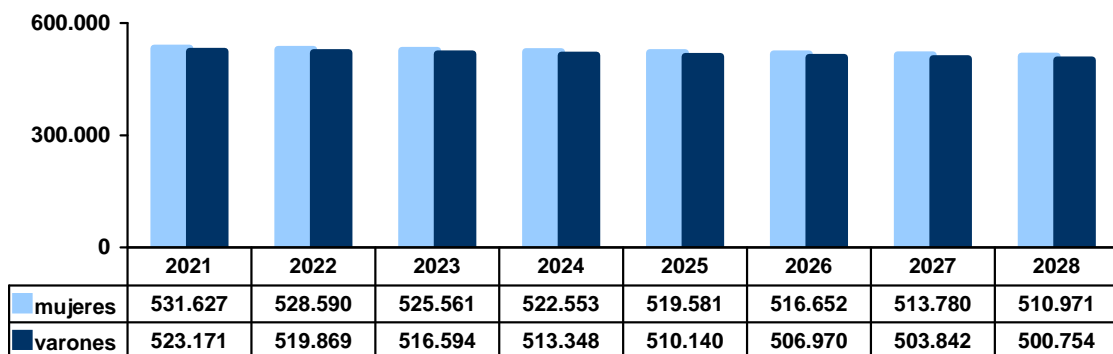
Evolución anual del saldo migratorio interautonómico: migraciones desde Extremadura al resto de España; y migraciones desde el resto de España a Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Estadística de migraciones

Gráfico 15

Proyecciones de la población 2021-2028. Extremadura.



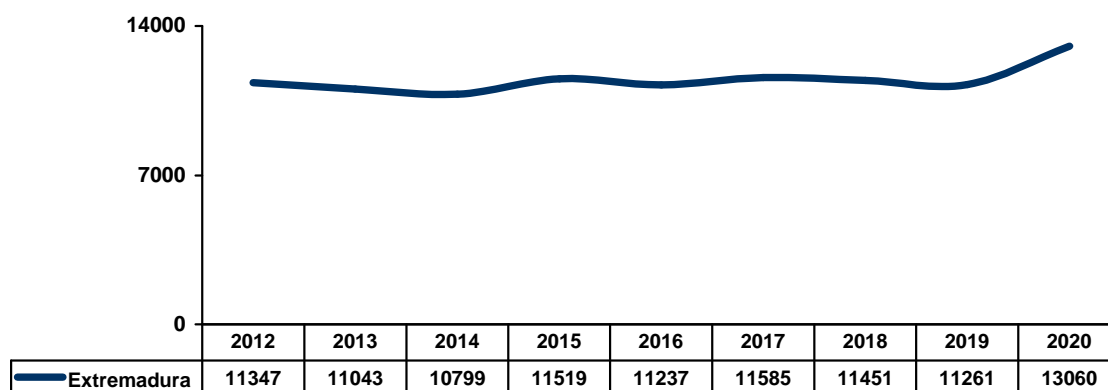
Fuente: INE. Proyecciones de población

2. MORTALIDAD Y MORBILIDAD POR TODAS LAS CAUSAS

2.1 Mortalidad por todas las causas

Gráfico 16

Evolución anual del número de defunciones por todas las causas. Extremadura 2012-2020*

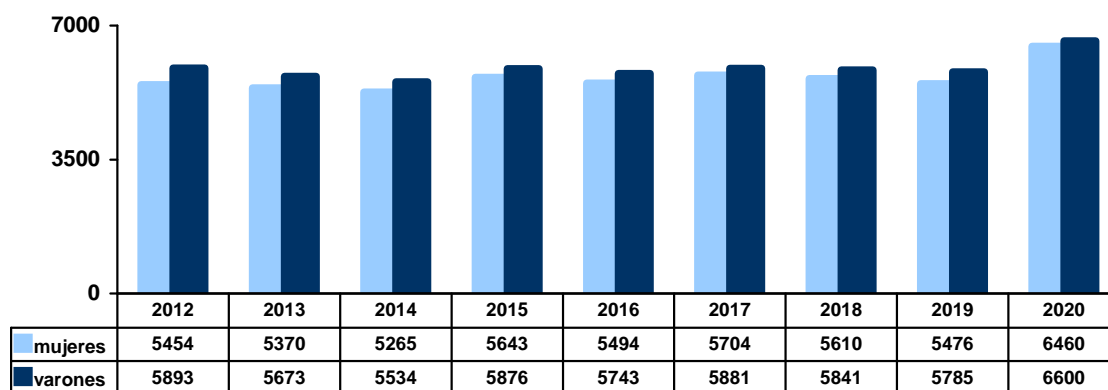


*Año 2020 provisional

Fuente: INE. Movimiento natural de la Población. Defunciones

Gráfico 17

Evolución anual del número de defunciones por todas las causas. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2020*

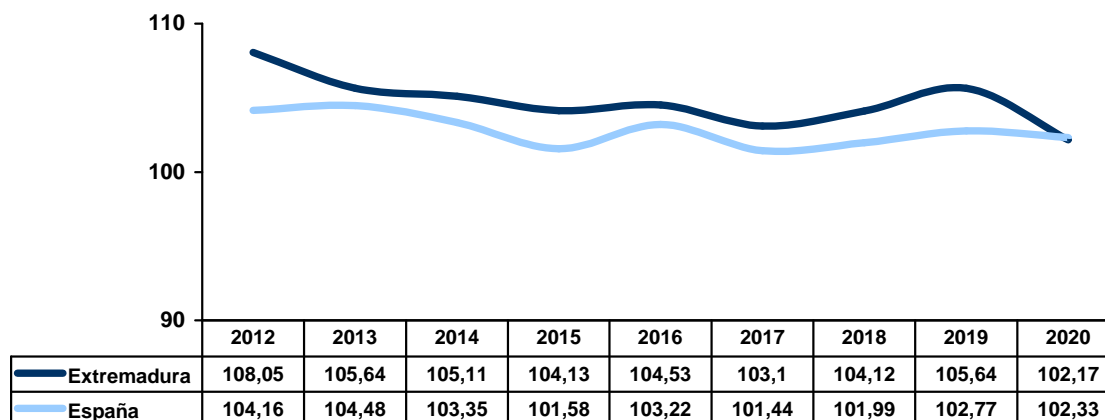


*Año 2020 provisional

Fuente: INE. Movimiento natural de la Población. Defunciones

Gráfico 18

Ratio de masculinidad a la defunción (defunciones de varones/defunciones de mujeres x 100). Extremadura y España. 2012-2020*

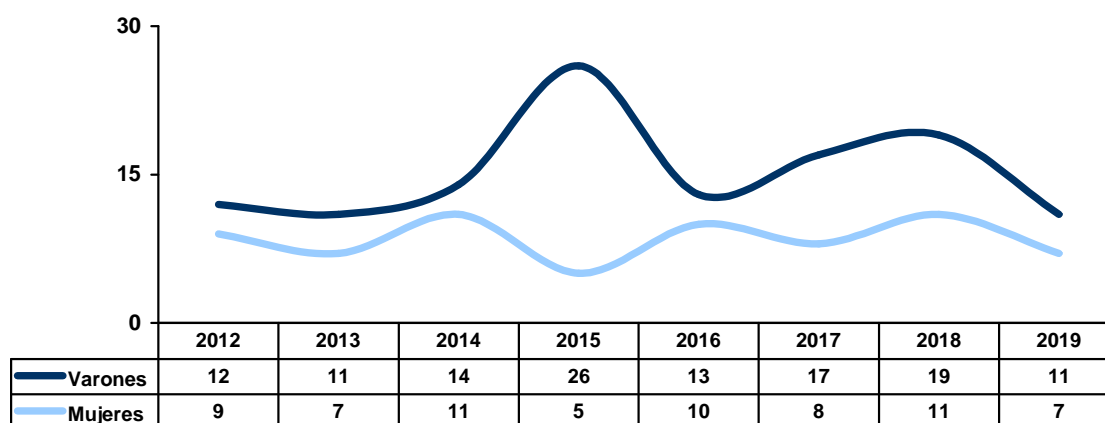


*Año 2020 provisional

Fuente: INE. Indicadores de mortalidad

Gráfico 19

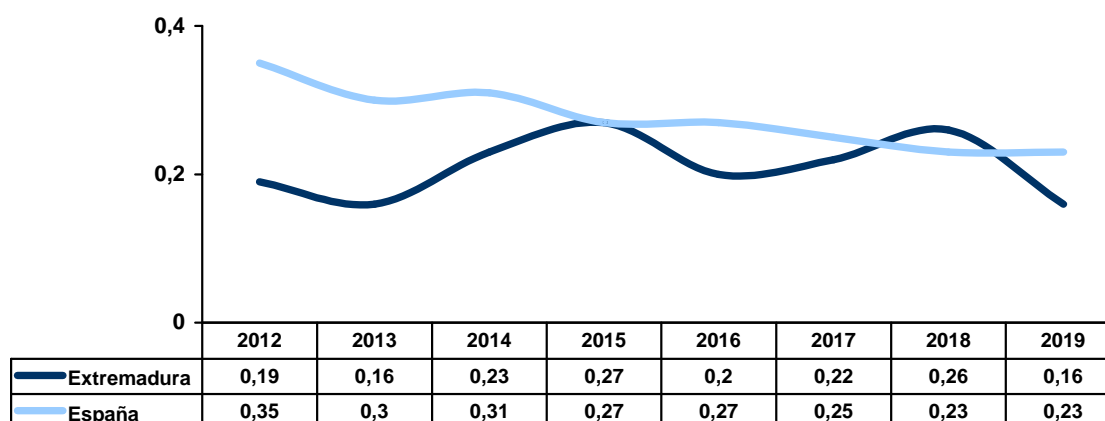
Evolución anual del número de defunciones de menores de un año en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Movimiento natural de la Población. Defunciones

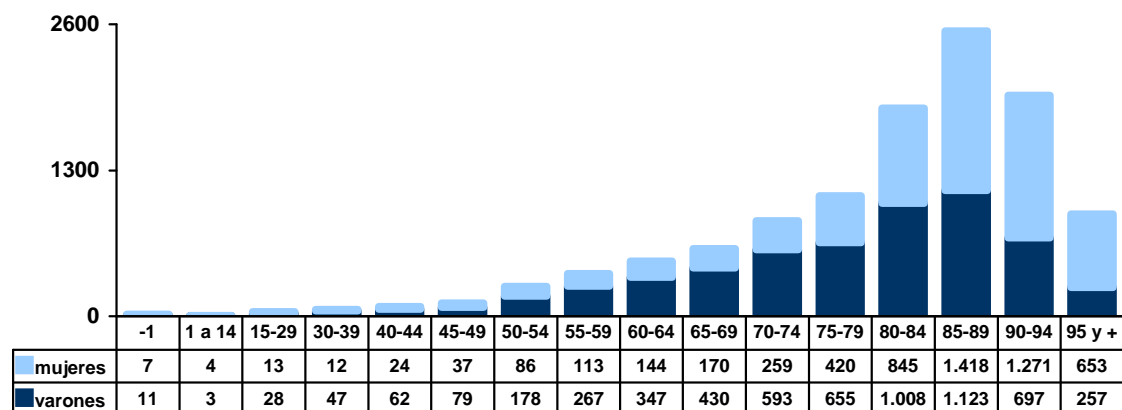
Gráfico 20

Evolución anual del porcentaje de fallecidos menores de 1 año respecto a las defunciones totales. Extremadura y España. 2012-2019



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil

Gráfico 21 Número de muertes por todas las causas, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

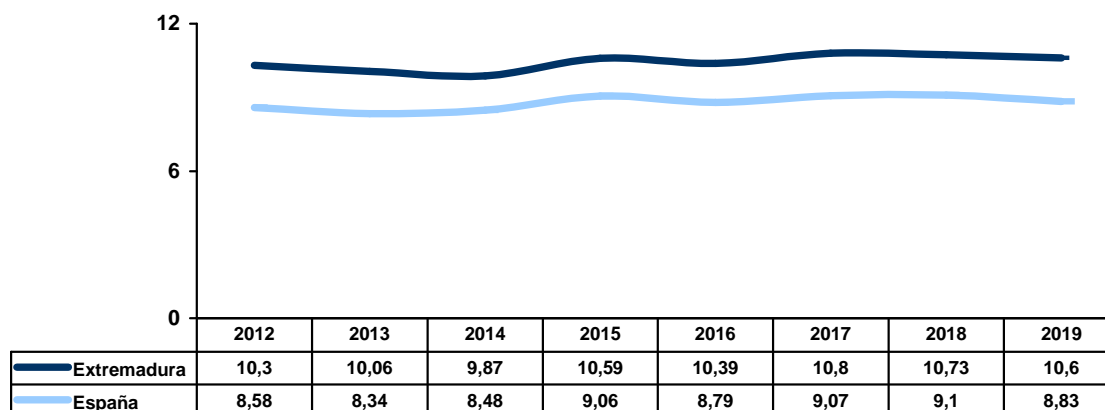
Tabla 3 Número de defunciones de la población residente en Extremadura. Año 2019

CAUSAS	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Enfermedades del sistema circulatorio	3.096	1.395	1.701
Tumores	3.029	1.906	1.123
Enfermedades del sistema respiratorio	1.476	839	637
Enfermedades sistema nervioso y org. sentidos	574	225	349
Trastornos mentales y del comportamiento	570	214	356
Enfermedades del sistema digestivo	567	296	271
Síntomas, signos y hallazgos anormales	491	228	263
Enfermedades del sistema genitourinario	395	157	238
Causas externas	327	217	110
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metab.	323	136	187
Enfermedades sistema osteomuscular	145	46	99
Enfermedades infecciosas y parasitarias	144	78	66
Enfermedades de la sangre y o. hematopoyéticos	54	17	37
Enfermedades de la piel y tejido subcutáneo	44	15	29
Malformaciones congénitas	18	11	7
Afecciones período perinatal	8	5	3
Embarazo, parto y puerperio	0	--	0
TOTAL	11.261	5.785	5.476

Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 22

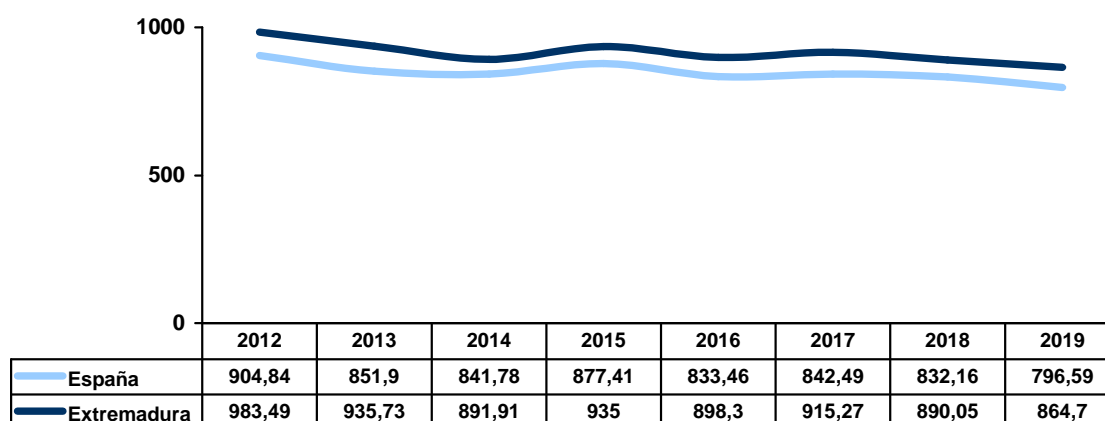
Evolución anual de las tasas brutas de mortalidad (defunciones por mil habitantes). Ambos sexos. España y Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Indicadores demográficos básicos

Gráfico 23

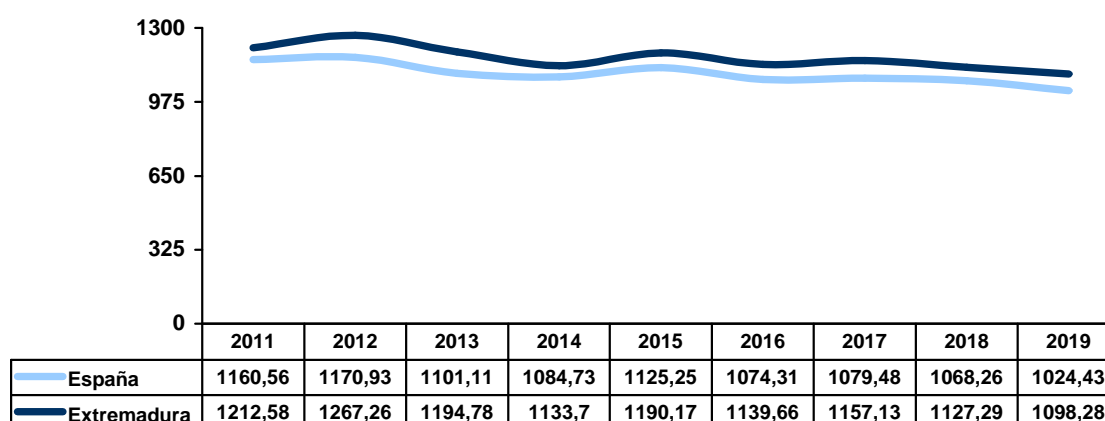
Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por todas las causas. Ambos sexos. España y Extremadura 2011-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 24

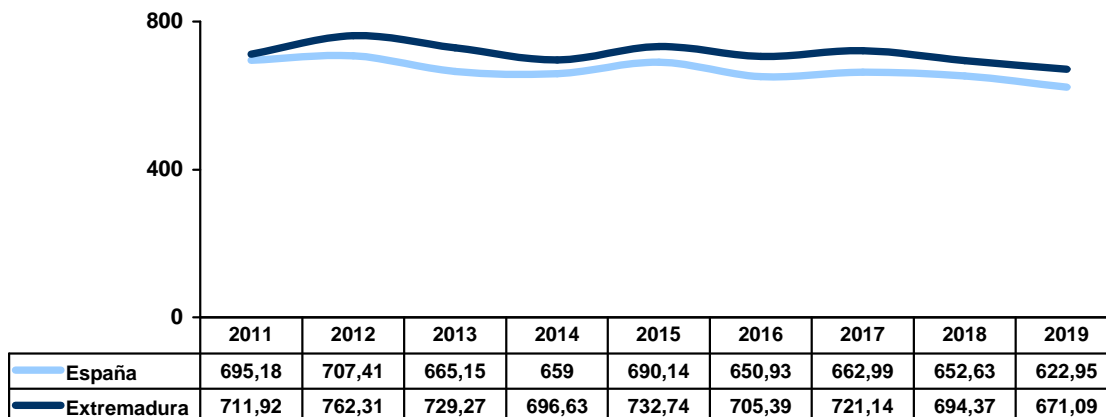
Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por todas las causas. Varones. España y Extremadura 2011-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 25

Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por todas las causas. Mujeres. España y Extremadura 2011-2019

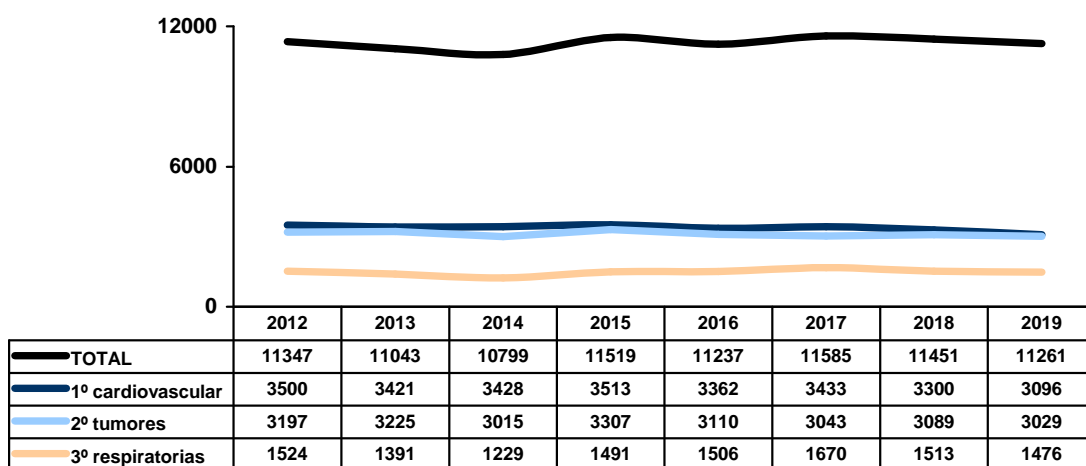


Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

2.2 Principales causas de mortalidad

Gráfico 26

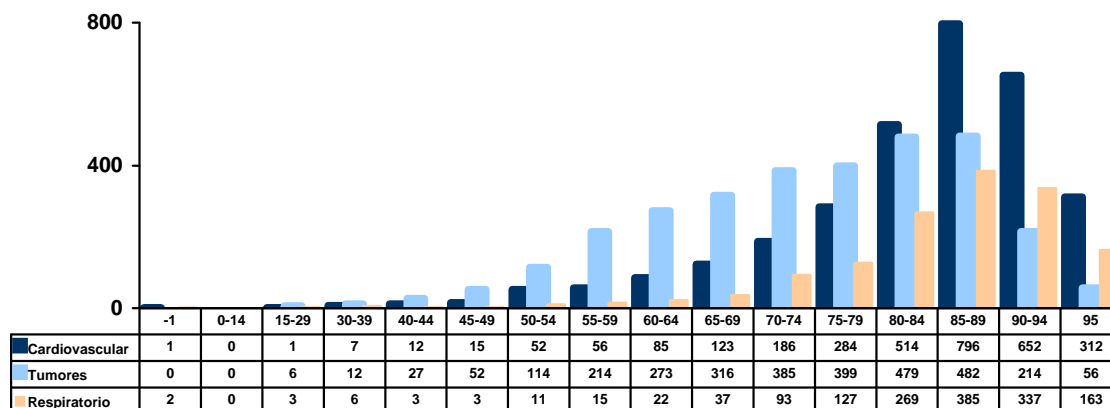
Evolución anual del número de defunciones en la población extremeña por las tres primeras causas de muerte, y por todas las causas. 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 27

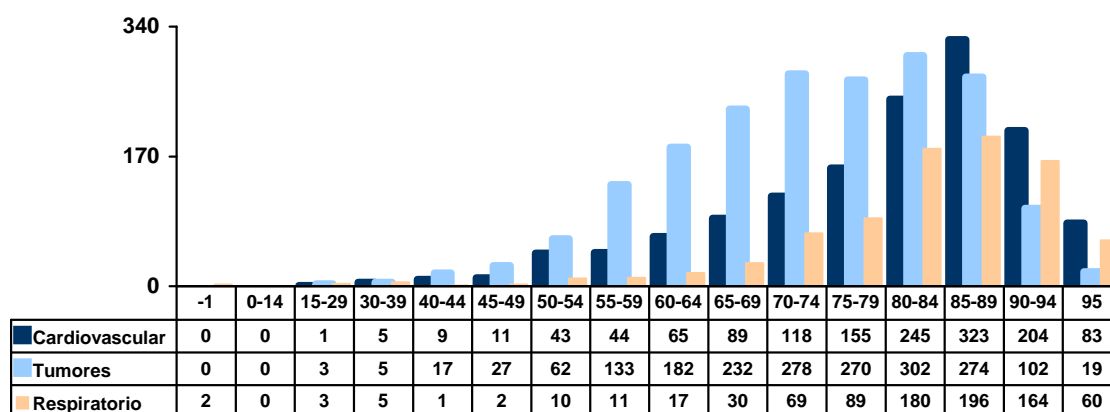
Número de defunciones por enfermedades del sistema circulatorio, tumores, y enfermedades del aparato respiratorio, de las personas de ambos sexos residentes en Extremadura. Por franjas de edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 28

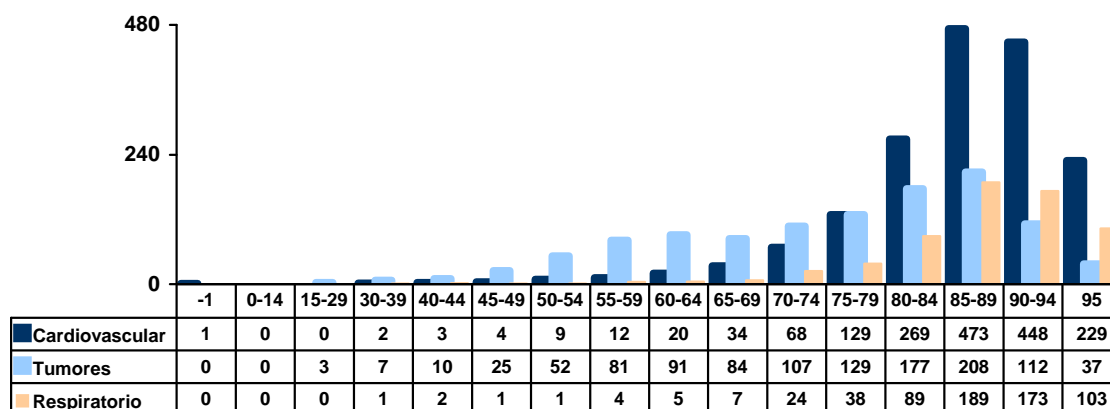
Número de defunciones por enfermedades del sistema circulatorio, tumores, y enfermedades del aparato respiratorio, de los varones residentes en Extremadura. Por franjas de edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

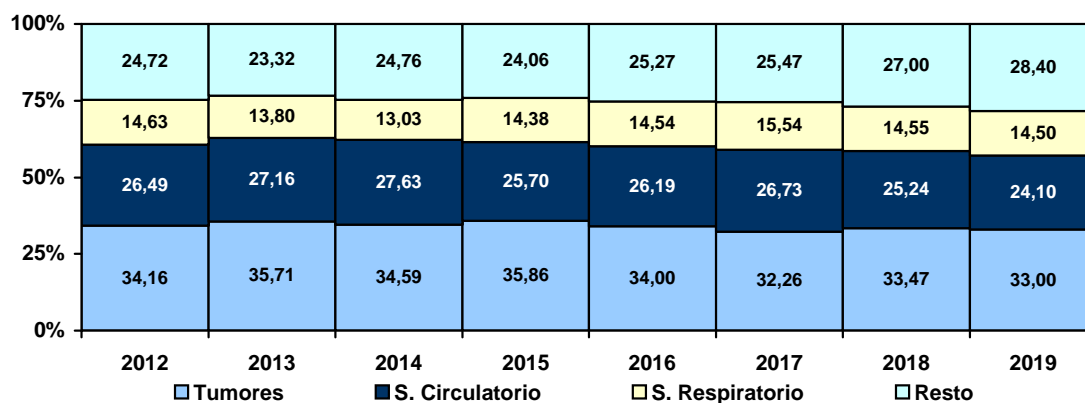
Gráfico 29

Número de defunciones por enfermedades del sistema circulatorio, tumores, y enfermedades del aparato respiratorio, de las mujeres residentes en Extremadura. Por franjas de edad. Año 2019



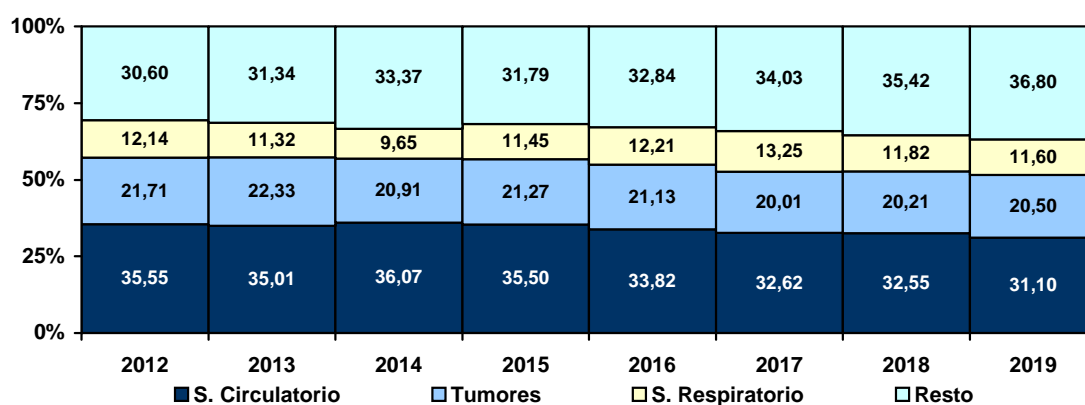
Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 30 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción. Varones. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 31 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción. Mujeres. Extremadura. 2012-2019



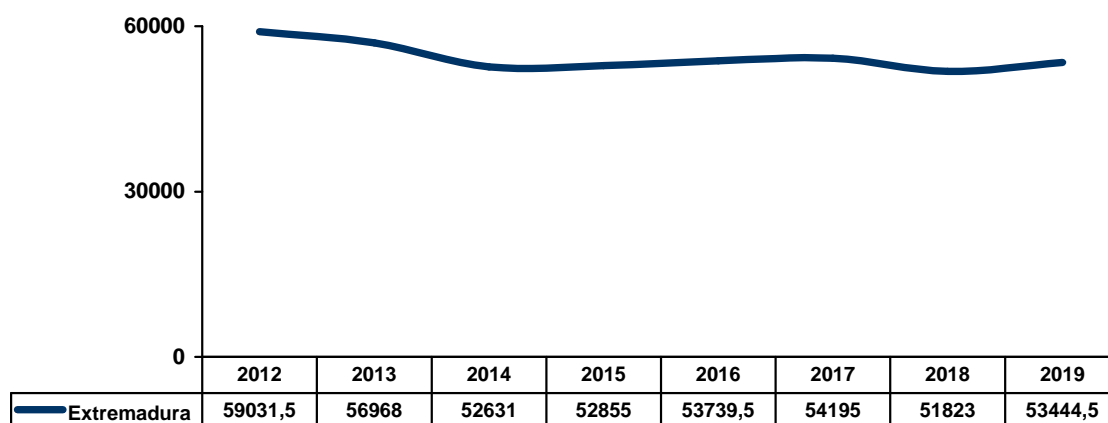
Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

2.3 Mortalidad prematura por todas las causas

APVP por todas las causas

Gráfico 32

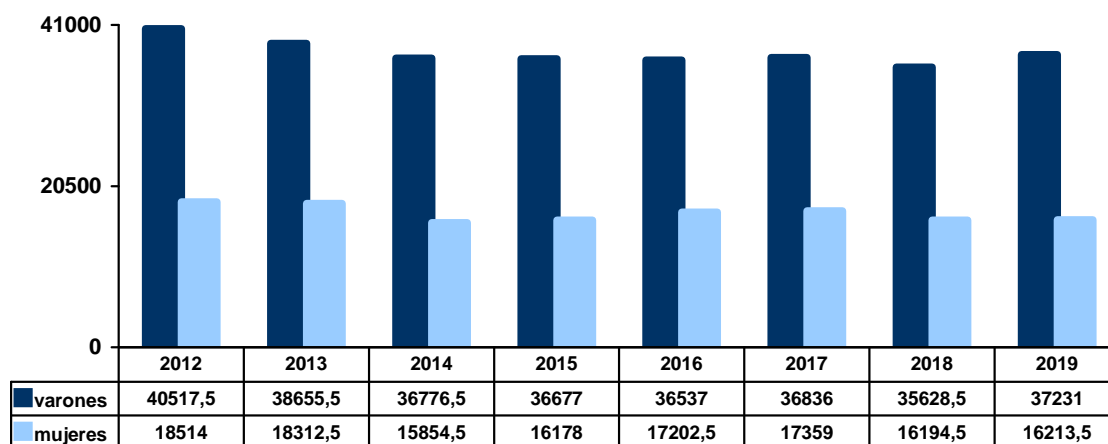
Evolución anual del número de años potenciales de vida perdidos por todas las causas. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos.

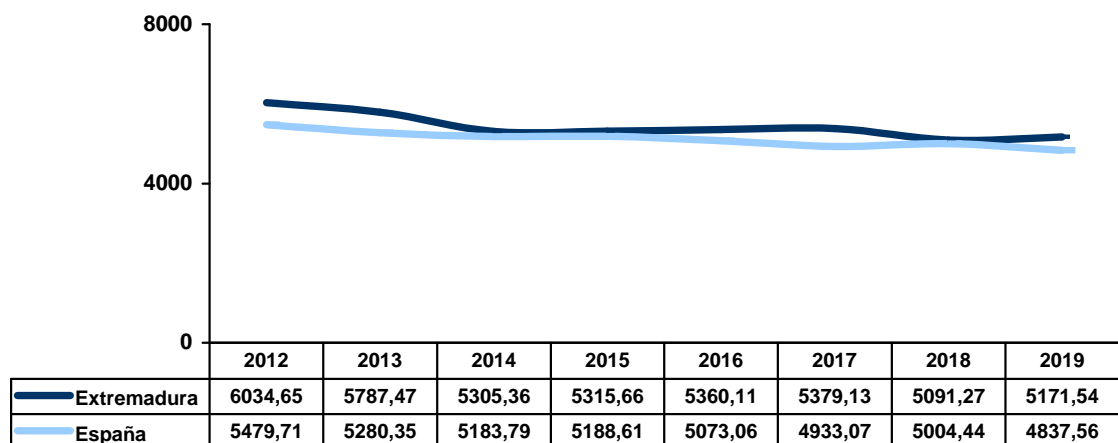
Gráfico 33

Evolución anual del número de años potenciales de vida perdidos por todas las causas. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos.

Gráfico 34 Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por todas las causas. España y Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

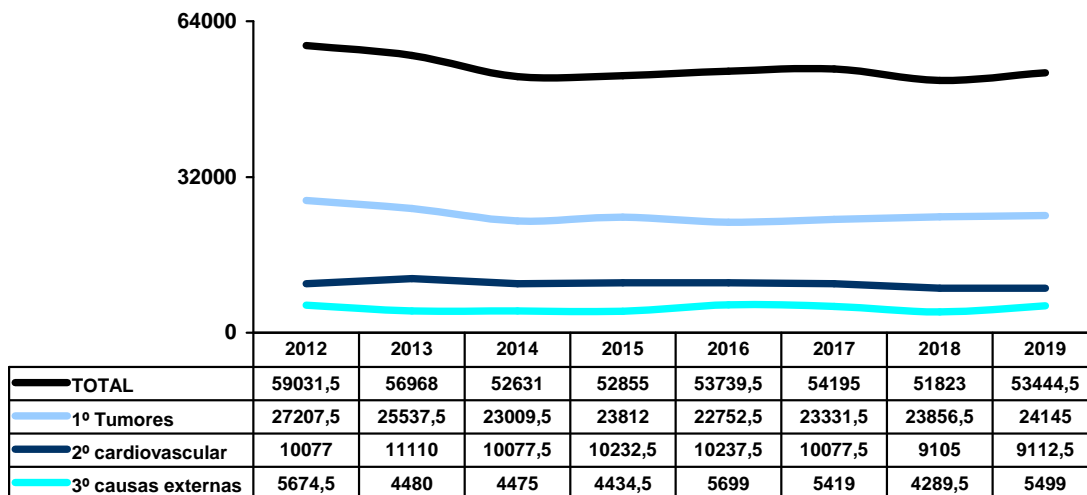
Principales causas de APVP

Tabla 4 Número de años potenciales de vida perdidos, por causas. Varones y mujeres. Extremadura. Año 2019

CAUSAS	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Tumores	24.145,0	15.447,5	8.697,5
Enfermedades del sistema circulatorio	9.112,5	6.660,0	2.452,5
Causas externas de mortalidad	5.499,0	4.459,5	1.039,5
Enfermedades del sistema respiratorio	3.140,0	2.417,5	722,5
No clasificados en otra parte	2.928,5	1.979,5	949,0
Enfermedades del sistema digestivo	2.784,5	2.132,0	652,5
Enfermedades sistema nervioso y org. sentidos	1.640,0	1.115,0	525,0
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metab.	1.207,5	922,5	285,0
Enfermedades infecciosas y parasitarias	830,0	692,5	137,5
Trastornos mentales y del comportamiento	622,5	507,5	115,0
Enfermedades del sistema genitourinario	557,5	302,5	255,0
Malformaciones congénitas, deformidades y a. c.	450,0	240,0	210,0
Enfermedades de la sangre y o. hematopoyéticos	277,5	210,0	67,5
Enfermedades sistema osteomuscular y t. conj.	160,0	80,0	80,0
Enfermedades de la piel y tejido subcutáneo	90,0	65,0	25,0
Afecciones período perinatal	0,0	0,0	0,0
Embarazo, parto y puerperio	0,0	--	0,0
TOTAL	53.444,5	37.231,0	16.213,5

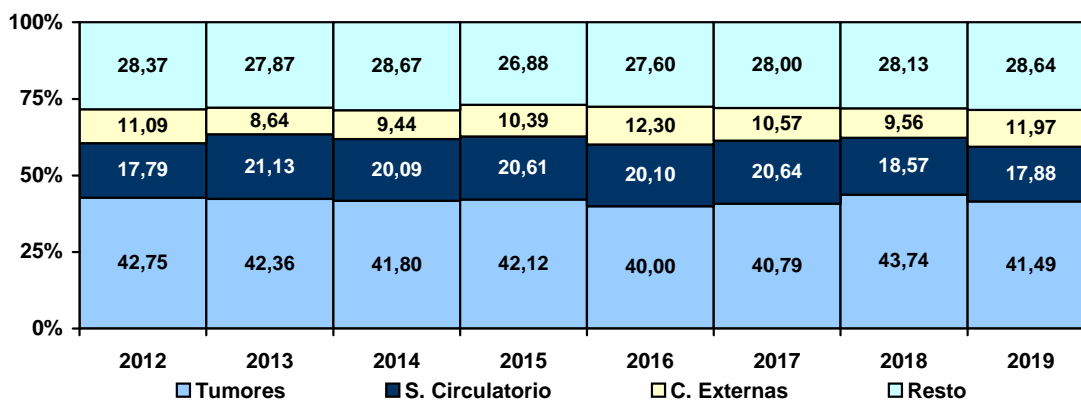
Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 35 Evolución anual del número de años potenciales de vida perdidos por todas las causas, y por las tres primeras causas. Extremadura 2012-2019



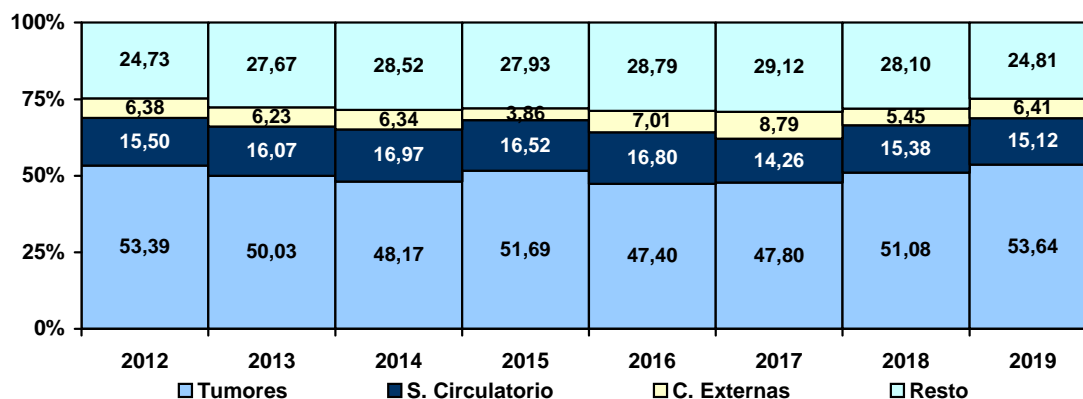
Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 36 Evolución anual del porcentaje de APVP. Varones. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 37 Evolución anual del porcentaje de APVP. Mujeres. Extremadura. 2006-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Mortalidad de 0 a 79 años

Tabla 5 Principales causas de mortalidad de 0 a 79 años. Extremadura. Año 2019

CAUSAS	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón	477	392	85
Cardiopatía isquémica*	298	230	68
Enfermedades cerebrovasculares	183	101	82
Tumor maligno de colon	171	115	56

CAUSAS	Varones
Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón	392
Cardiopatía isquémica*	230
Tumor maligno de colon	115

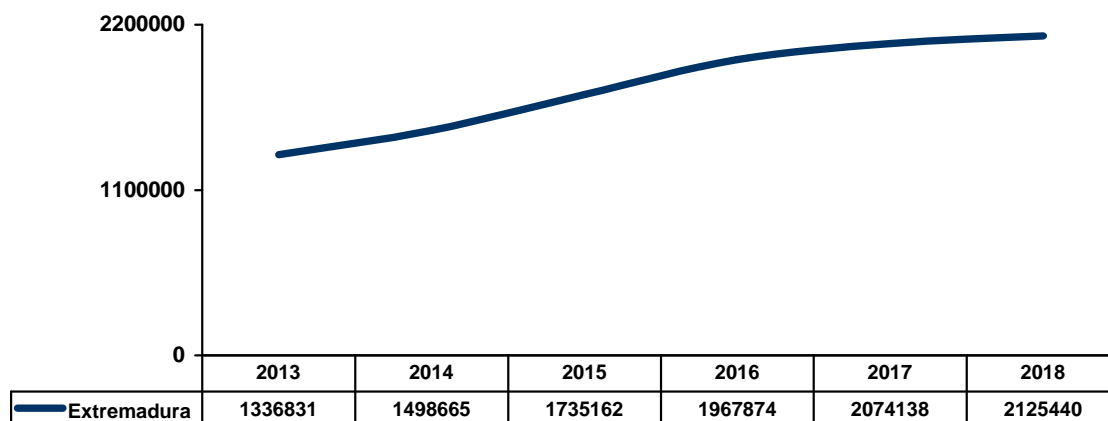
CAUSAS	Mujeres
Tumor maligno de la mama	102
Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón	85
Enfermedades cerebrovasculares	82

*Cardiopatía isquémica: Infarto agudo de miocardio+otras enfermedades isquémicas del corazón

Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

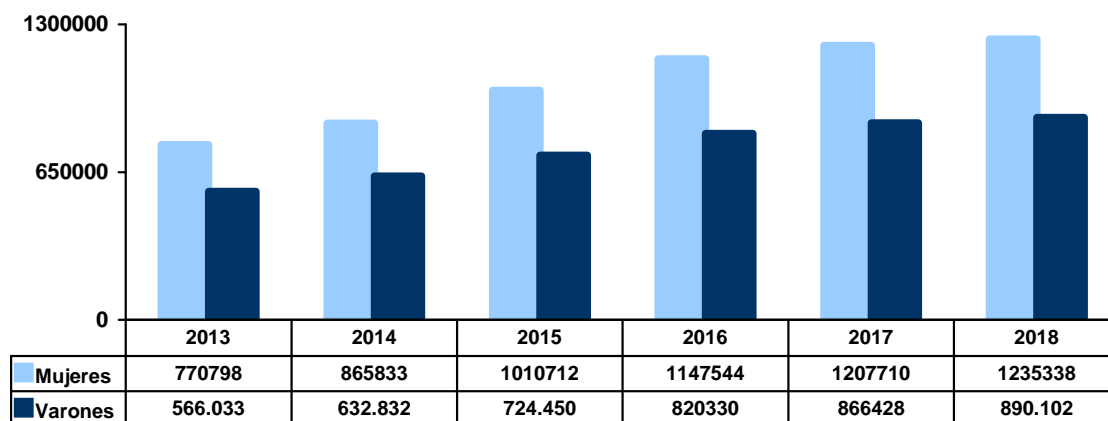
2.4 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por todas las causas

Gráfico 38 Evolución de los problemas de salud registrados en atención primaria de salud. Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Gráfico 39 Evolución de los problemas de salud registrados en atención primaria de salud. Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Tabla 6 Evolución de los problemas de salud registrados en atención primaria de salud, por aparatos. Extremadura. 2013-2018

APARATOS	Ambos sexos					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Aparato endocrino, metabolismo, nutrición	248.813	248.753	281.617	309.125	334.319	334.568
Aparato circulatorio	188.589	189.468	214.003	231.084	248.602	246.817
Aparato locomotor	167.816	176.725	198.042	214.513	228.674	228.559
Aparato respiratorio	136.018	153.654	168.573	196.645	201.982	206.234
Aparato digestivo	110.254	123.669	137.944	159.150	168.693	172.191
Piel y faneras	75.428	103.255	126.139	145.262	152.336	162.204
Ojo y anejos	70.868	93.298	112.969	131.745	147.737	154.110
Aparato genital	64.610	85.037	104.354	122.331	137.031	141.033
Problemas psicológicos	66.630	78.231	93.968	106.310	123.569	134.449
Sistema nervioso	38.529	47.452	57.236	63.349	70.065	74.157
Problemas generales e inespecíficos	51.087	61.168	78.856	97.979	67.918	69.819
Aparato auditivo	33.222	41.038	48.259	57.894	63.340	67.422
Aparato urinario	39.915	48.216	56.396	64.279	61.416	62.808
Sangre, hematopoyéticos, inmunitario	14.634	16.221	20.854	26.718	28.469	28.176
Planif. familiar, embarazo, parto y puerperio	21.622	21.592	24.211	27.348	25.345	26.301
Problemas sociales	8.797	10.887	11.742	14.141	14.640	16.592

Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Tabla 7 Evolución de los problemas de salud registrados en atención primaria de salud en las mujeres, por aparatos. Extremadura. 2013-2018

APARATOS	Mujeres					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Aparato endocrino, metabolismo y nutrición	145.149	144.686	163.582	181.006	195.002	194.207
Aparato locomotor	106.002	110.408	124.946	136.877	147.162	146.244
Aparato circulatorio	102.835	102.746	114.804	124.330	132.689	130.055
Aparato genital	46.157	63.810	78.855	93.620	104.980	107.905
Aparato respiratorio	64.659	73.307	81.966	95.128	98.577	102.638
Piel y faneras	41.108	56.009	69.258	79.870	84.345	89.926
Ojo y anejos	39.803	53.152	64.979	75.390	84.416	87.891
Aparato digestivo	56.434	62.035	70.301	80.400	86.607	87.226
Problemas psicológicos	39.447	45.940	54.924	61.843	71.134	75.820
Sistema nervioso	23.806	29.550	35.385	39.693	44.407	46.821
Problemas generales e inespecíficos	29.769	37.843	50.274	60.001	41.962	45.471
Aparato auditivo	18.253	22.520	26.569	32.297	34.820	36.989
Aparato urinario	22.481	27.788	32.798	37.115	33.190	34.402
Planif. familiar, embarazo, parto y puerperio	21.238	20.973	23.365	26.357	24.007	24.839
Sangre, hematopoyéticos y sist. inmunitario	8.686	9.024	12.149	15.910	16.616	16.325
Problemas sociales	4.970	6.041	6.556	7.707	7.796	8.580

Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

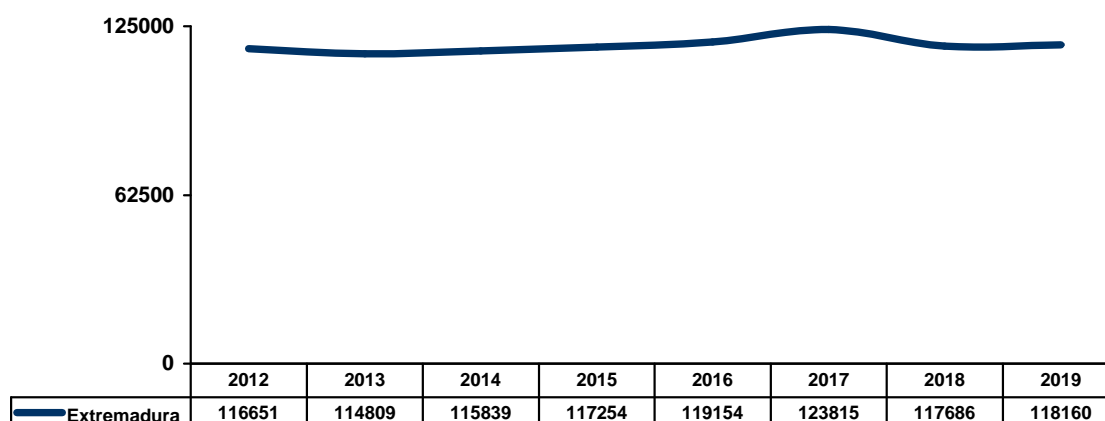
Tabla 8 Evolución de los problemas de salud registrados en atención primaria de salud en los varones, por aparatos. Extremadura. 2013-2018

APARATOS	Varones					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Aparato endocrino, metabolismo y nutrición	103.663	104.067	118.035	128.119	139.317	140.361
Aparato circulatorio	85.753	86.722	99.198	106.754	115.912	116.762
Aparato respiratorio	71.360	80.346	86.607	101.516	103.405	103.596
Aparato digestivo	53.819	61.634	67.643	78.750	82.087	84.965
Aparato locomotor	61.814	66.316	73.096	77.636	81.512	82.315
Piel y faneras	34.320	47.246	56.881	65.392	67.991	72.277
Ojo y anejos	31.065	40.146	47.990	56.356	63.322	66.219
Problemas psicológicos	27.183	32.291	39.044	44.468	52.436	58.629
Aparato genital	18.453	21.227	25.498	28.711	32.051	33.128
Aparato auditivo	14.969	18.519	21.690	25.597	28.520	30.433
Aparato urinario	17.434	20.428	23.598	27.164	28.226	28.406
Sistema nervioso	14.723	17.902	21.851	23.656	25.658	27.336
Problemas generales e inespecíficos	21.318	23.325	28.583	37.978	25.957	24.348
Sangre, hematopoyéticos y sist. inmunitario	5.948	7.198	8.704	10.809	11.853	11.850
Problemas sociales	3.828	4.847	5.186	6.434	6.844	8.013
Planif. familiar, embarazo, parto y puerperio	384	618	846	991	1.338	1.463

Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

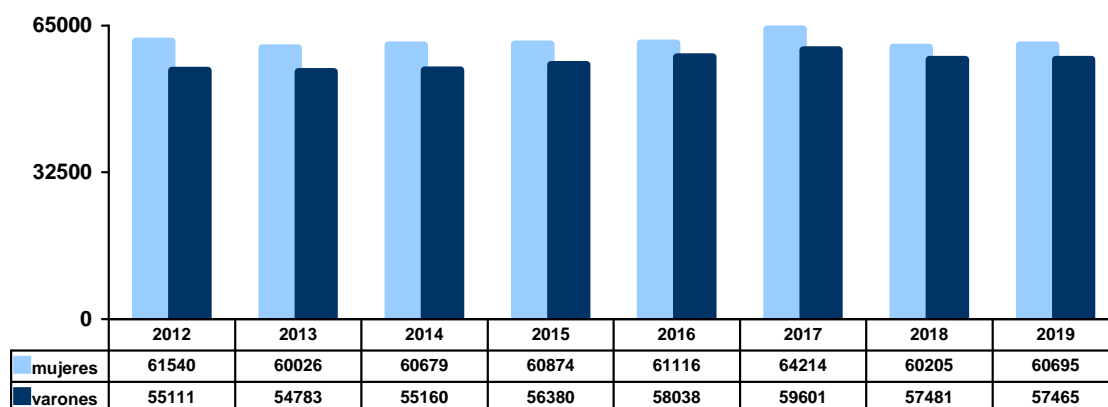
2.5 Morbilidad hospitalaria por todas las causas

Gráfico 40 Evolución anual del número de personas residentes en Extremadura, dadas de alta hospitalaria por todas las causas. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

Gráfico 41 Evolución anual del número de personas residentes en Extremadura, dadas de alta hospitalaria por todas las causas. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

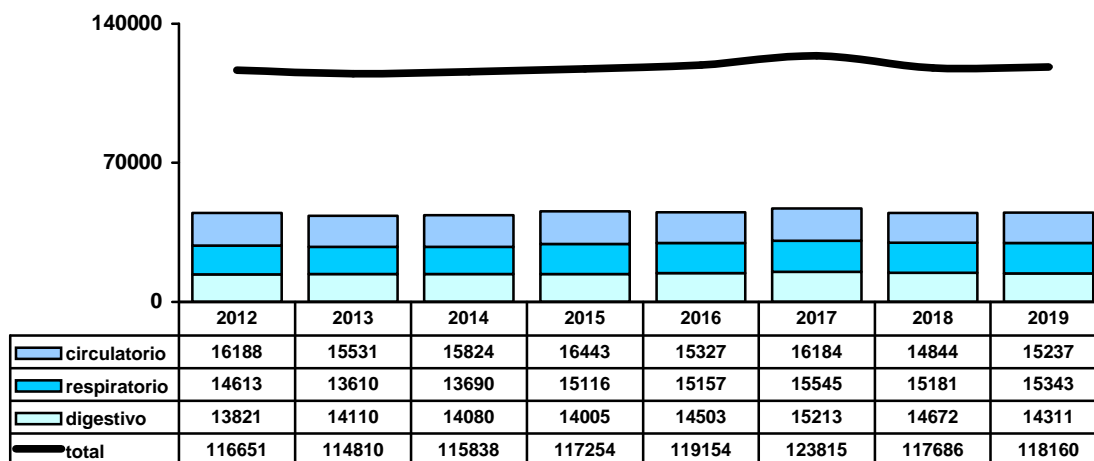
Tabla 9 Número de altas hospitalarias y sus causas, de las personas residentes en Extremadura. Año 2019

CAUSAS	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Enfermedades del aparato respiratorio	15.343	8.904	6.439
Enfermedades del aparato circulatorio	15.237	8.544	6.692
Enfermedades del aparato digestivo	14.311	8.100	6.211
Neoplasias	11.093	6.020	5.073
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio	10.070	--	10.070
Consecuencias de Causas externas	9.400	4.883	4.517
Enfermedades del aparato genitourinario	8.505	3.737	4.769
Enfermedades aparato musculoesquelético	8.030	3.652	4.378
No clasificados en otra parte	5.835	3.132	2.703
Trastornos mentales y del comportamiento	3.219	1.750	1.469
Enfermedades sistema nervioso	3.223	1.678	1.545
Contacto con servicios sanitarios	2.463	1.144	1.319
Enfermedades infecciosas y parasitarias	2.339	1.296	1.043
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metab.	1.935	804	1.131
Enfermedades del ojo y sus anexos	1.502	822	680
Enfermedades período perinatal	1.323	765	557
Enfermedades de la piel y tejido subcutáneo	1.211	615	595
Enfermedades sangre y org. hematopoyéticos	1.131	554	577
Anomalías congénitas	877	503	374
Enfermedades del oído y apófisis mastoides	579	270	308
Altas sin diagnóstico	534	290	243
TOTAL ALTAS HOSPITALARIAS	118.160	57.465	60.695

Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

Gráfico 42

Evolución anual del número de altas hospitalarias de las personas residentes en Extremadura, y sus tres primeras causas. 2012-2019

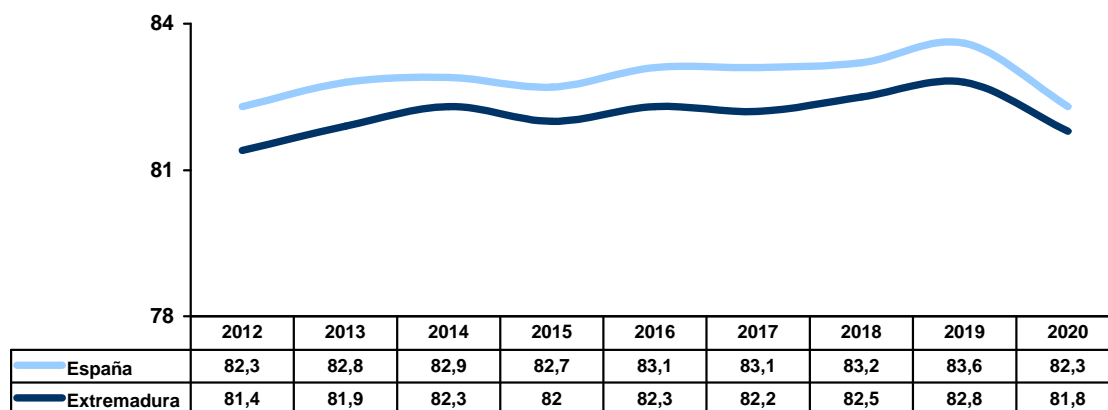


Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

2.6 Esperanza de vida al nacimiento

Gráfico 43

Evolución anual de la esperanza de vida al nacimiento en Extremadura y en España. Ambos sexos. 2012-2020*

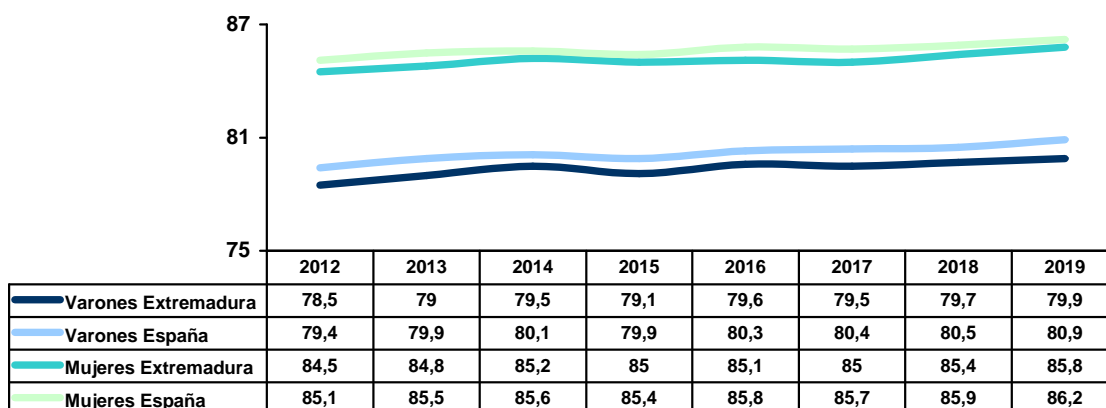


*Año 2020 provisional

Fuente: INE. Indicadores demográficos básicos.

Gráfico 44

Evolución anual de la esperanza de vida al nacimiento en Extremadura y en España. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Indicadores demográficos básicos.

Tabla 10

Incremento de la esperanza de vida al nacimiento en Extremadura y en España. 2012-2019

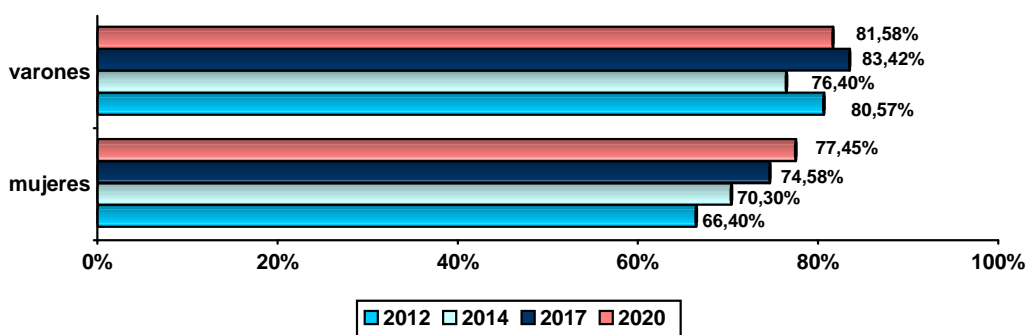
	Extremadura			España		
	Varones	Mujeres	Ambos sexos	Varones	Mujeres	Ambos sexos
Δ 12-19	+1,4 años	+1,3 años	+1,4 años	+1,5 años	+1,1 años	+1,3 años

Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Indicadores demográficos básicos.

2.7 Calidad de vida. Percepción de salud

Gráfico 45

Evolución de la valoración del estado de salud percibida como "buena o muy buena". Distribución porcentual. Extremadura. 2012, 2014, 2017 y 2020

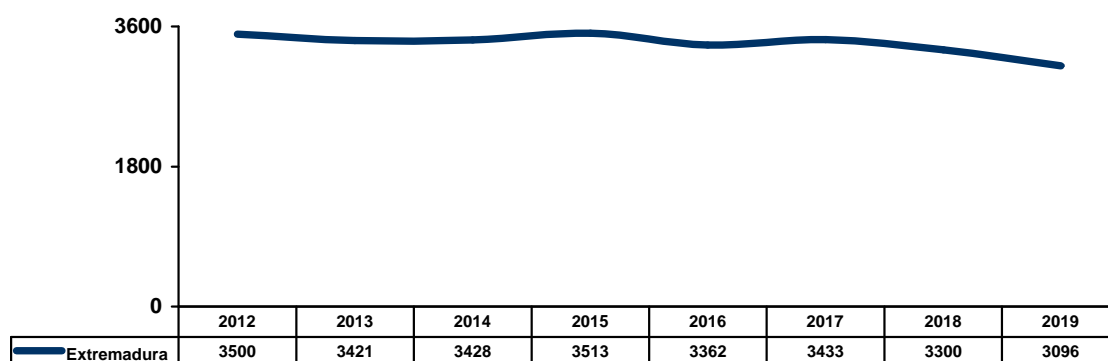


Fuente: INE. Encuesta Nacional de Salud (2012 y 2017) y Encuesta Europea de Salud (2014 y 2020)

3 ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES

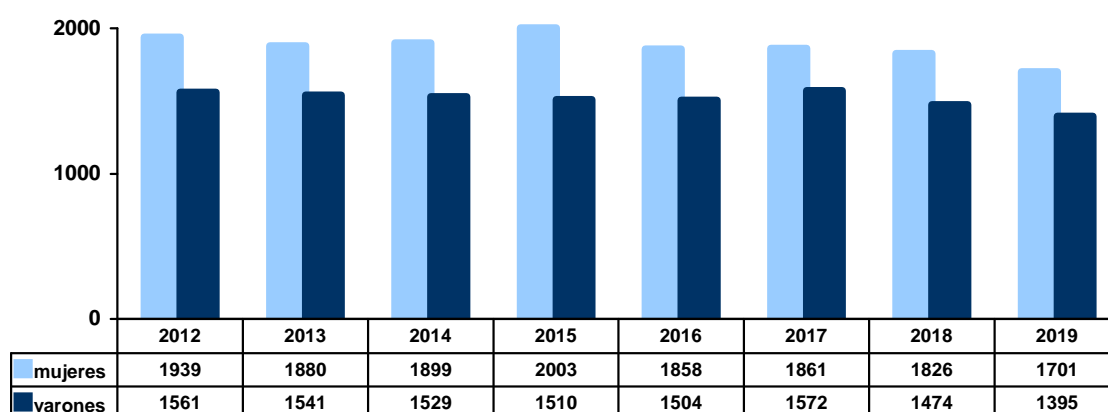
3.1 Mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio

Gráfico 46 Evolución anual del número de defunciones por enfermedades del sistema circulatorio. Extremadura 2012-2019



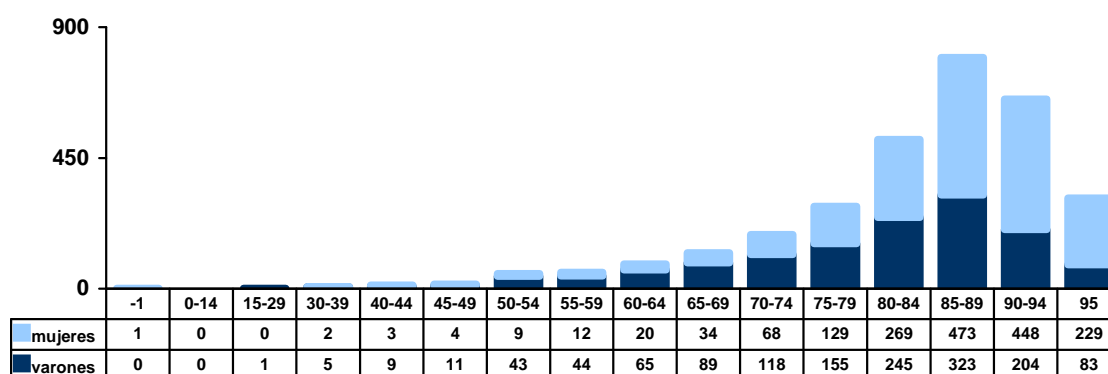
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte

Gráfico 47 Evolución anual del número de defunciones por enfermedades del sistema circulatorio. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 48 Número de muertes por enfermedades del sistema circulatorio, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Causas básicas de defunción por enfermedades del sistema circulatorio

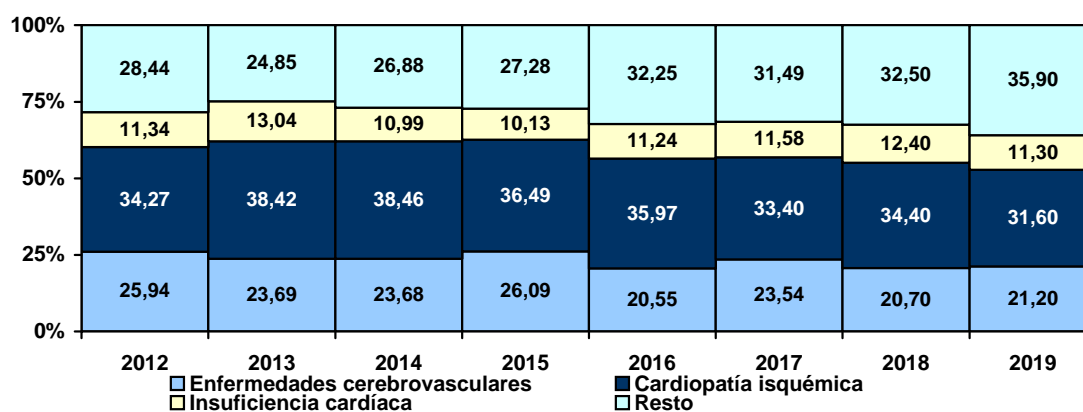
Tabla 11 Número de muertes por enfermedades del sistema circulatorio, de personas residentes en Extremadura. Año 2019

Causa básica de defunción	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Enfermedades cerebrovasculares	704	295	409
Otras enfermedades del corazón	678	316	362
Insuficiencia cardíaca	439	158	281
Infarto agudo de miocardio	433	239	194
Otras enfermedades isquémicas del corazón	361	202	159
Enfermedades hipertensivas	288	81	207
Otras enfermedades de los vasos sanguíneos	123	74	49
Enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	47	18	29
Aterosclerosis	23	12	11
Total	3.096	1.395	1.701

Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

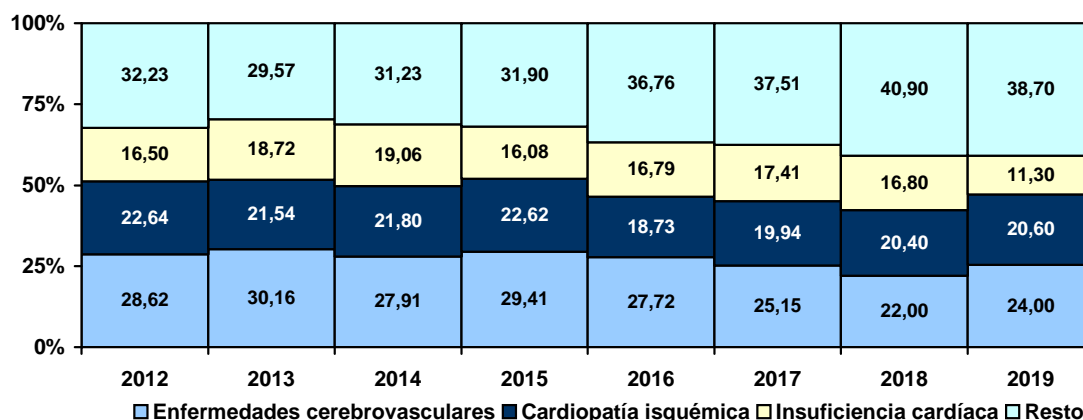
Principales causas de defunción por enfermedades del sistema circulatorio

Gráfico 49 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por enfermedades del sistema circulatorio. Varones. Extremadura 12-19



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

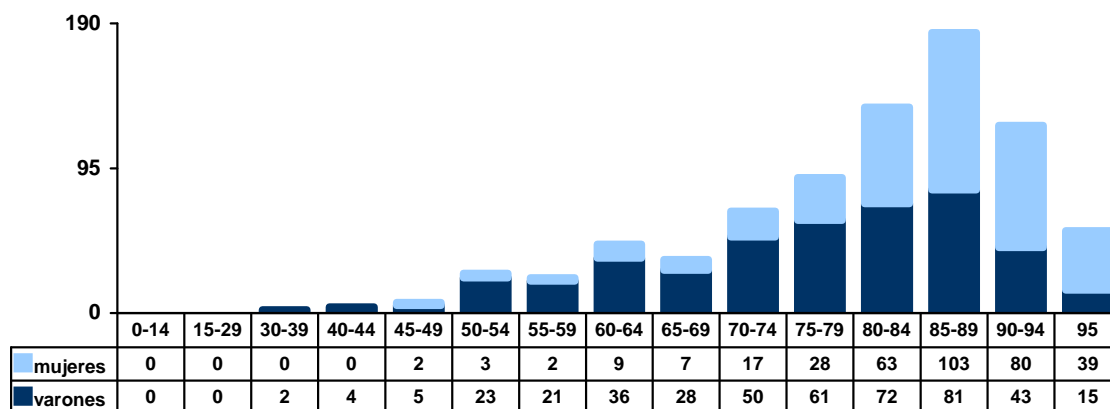
Gráfico 50 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por enfermedades del sistema circulatorio. Mujeres. Extremadura 12-19



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

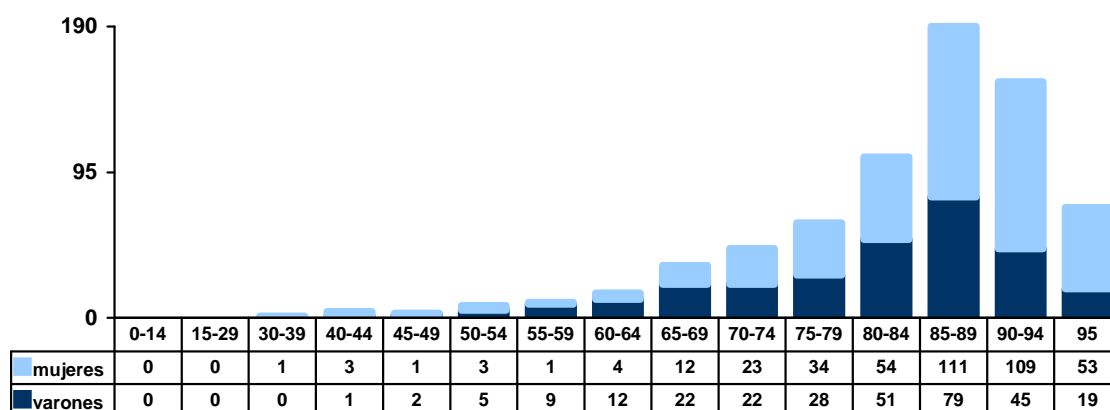
Mortalidad por cardiopatía isquémica, enfermedades cerebrovasculares, e insuficiencia cardíaca

Gráfico 51 Número de defunciones por cardiopatía isquémica (infarto agudo de miocardio y otras enfermedades isquémicas del corazón) de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



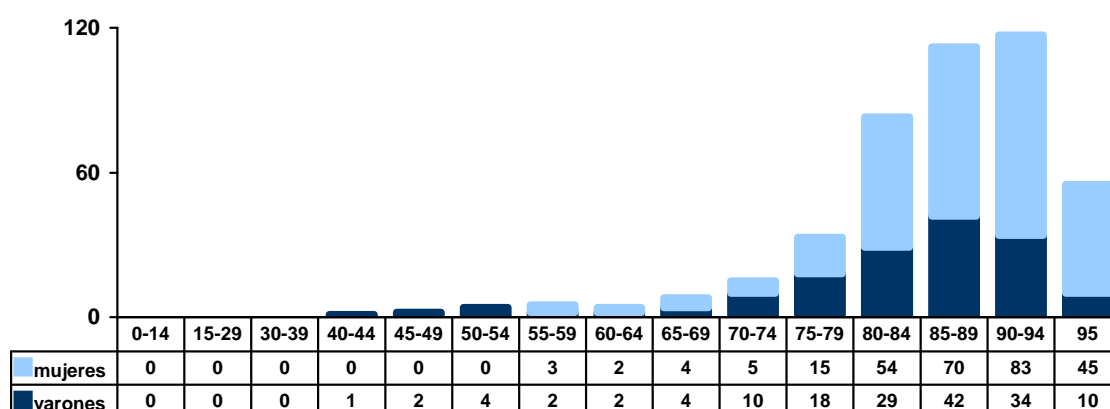
Fuente: INE. Estadística de defunciones según la causa de muerte

Gráfico 52 Número de defunciones por enfermedades cerebrovasculares de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Estadística de defunciones según la causa de muerte

Gráfico 53 Número de defunciones por insuficiencia cardíaca de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019

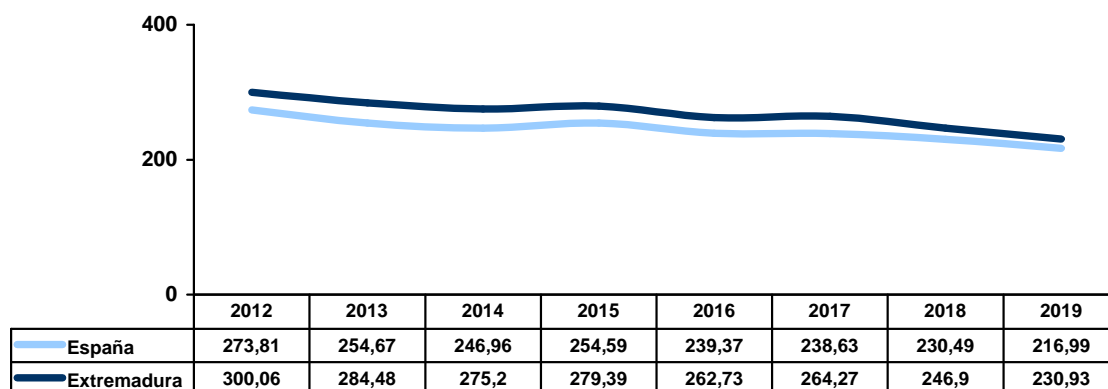


Fuente: INE. Estadística de defunciones según la causa de muerte

Tasas de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio

Gráfico 54

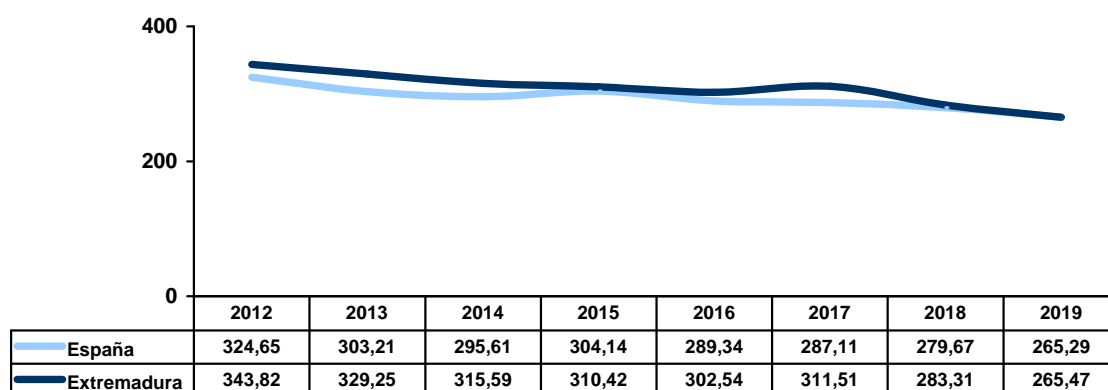
Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio. Ambos sexos. España y Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 55

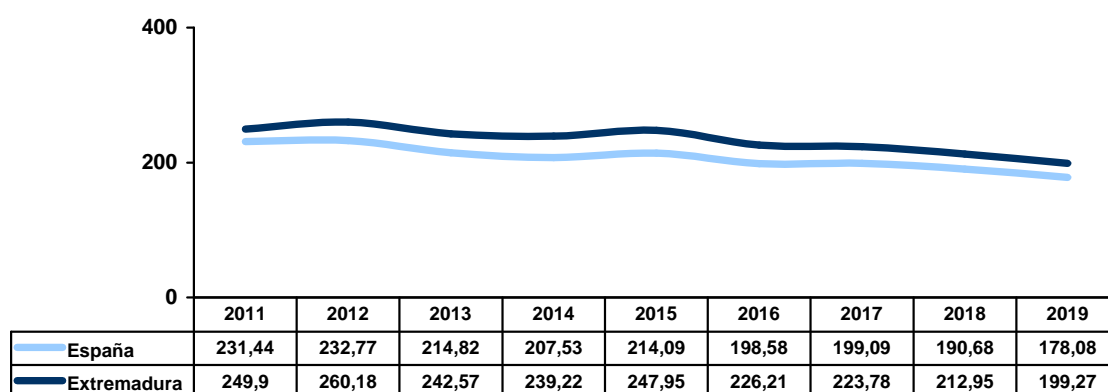
Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio. Varones. España y Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 56

Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio. Mujeres. España y Extremadura 2012-2019

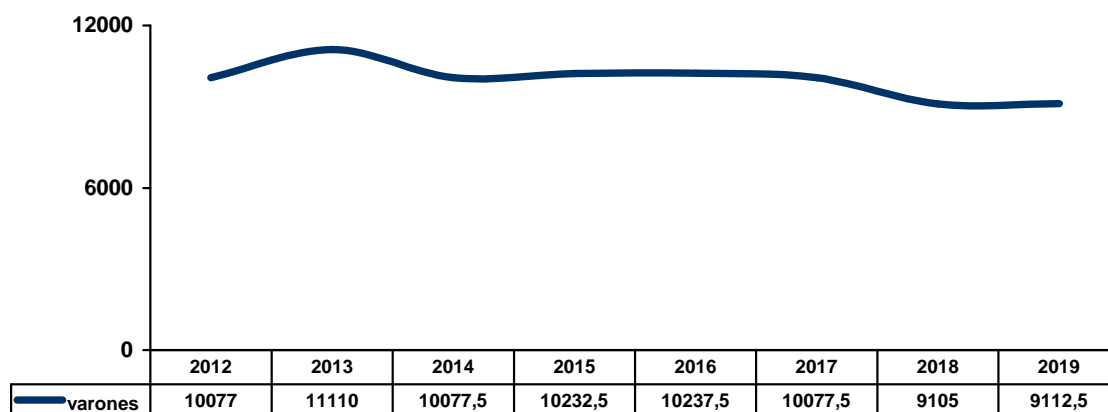


Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

3.2 Mortalidad prematura por enfermedades del sistema circulatorio

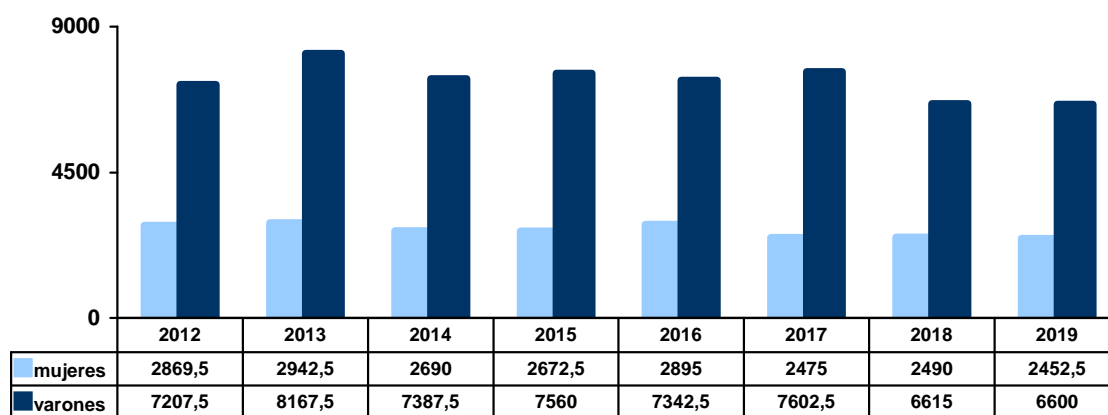
APVP por enfermedades del sistema circulatorio

Gráfico 57 Evolución anual del número de APVP por enfermedades del sistema circulatorio en Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 58 Evolución anual del número de APVP por enfermedades del sistema circulatorio en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019

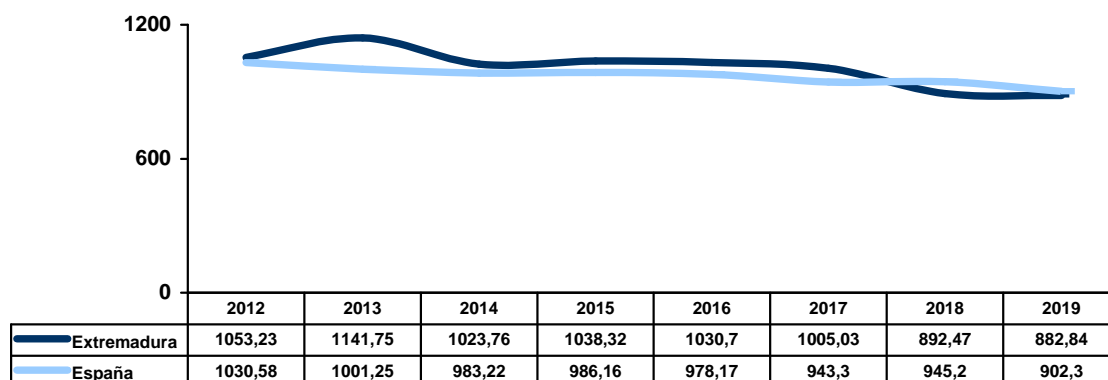


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Tasas de APVP por enfermedades del sistema circulatorio

Gráfico 59

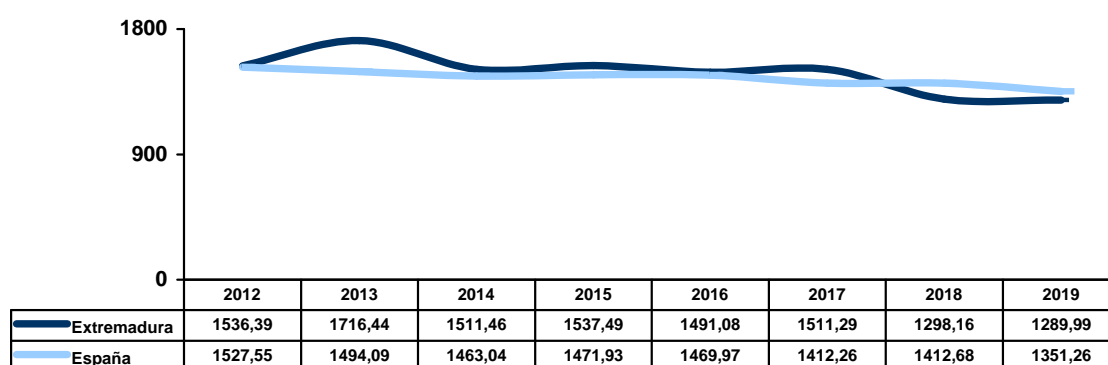
Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por enfermedades del sistema circulatorio. Ambos sexos. España y Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 60

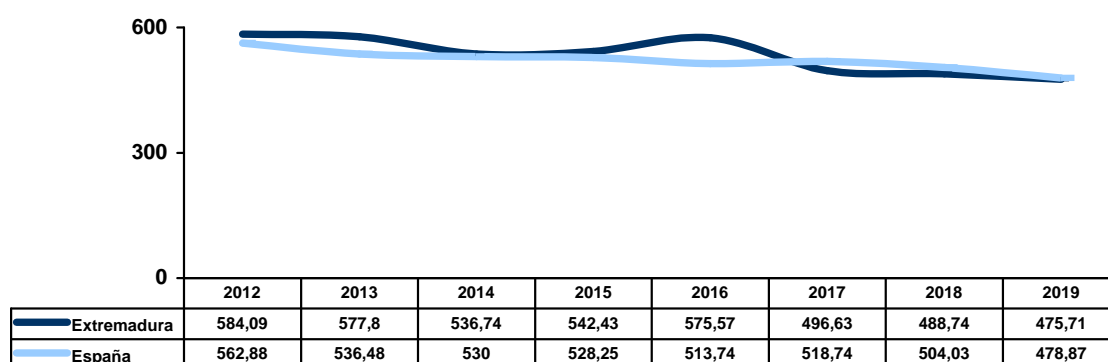
Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por enfermedades del sistema circulatorio. Varones. España y Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 61

Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por enfermedades del sistema circulatorio. Mujeres. España y Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Mortalidad de 0 a 79 años por enfermedades del sistema circulatorio

Tabla 12

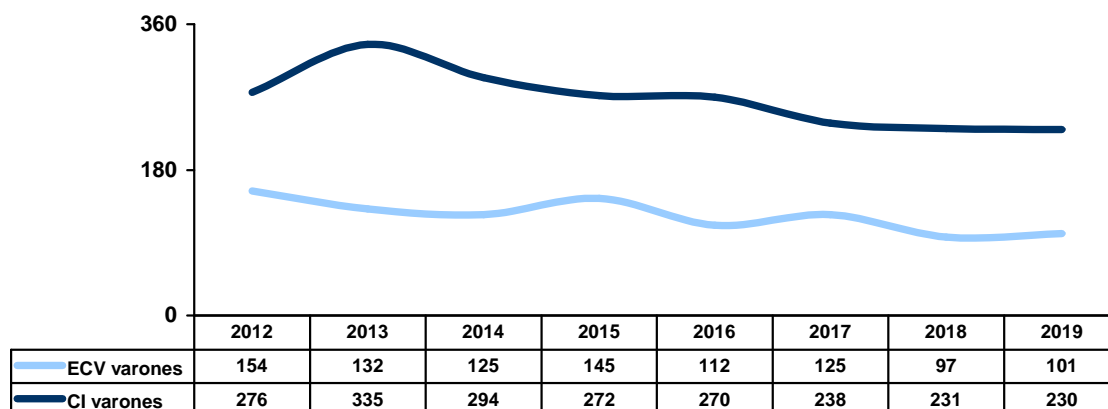
Número de muertes de personas residentes en Extremadura de 0 a 79 años, por enfermedades del sistema circulatorio. Año 2019

Causa básica de defunción	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Enfermedades cerebrovasculares	183	101	82
Infarto agudo de miocardio	180	143	37
Otras enfermedades del corazón	170	105	65
Otras enfermedades isquémicas del corazón	118	87	31
Insuficiencia cardíaca	72	43	29
Otras enfermedades de los vasos sanguíneos	49	36	13
Enfermedades hipertensivas	30	14	16
Enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	16	8	8
Aterosclerosis	4	3	1
Total	822	540	282

Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 62

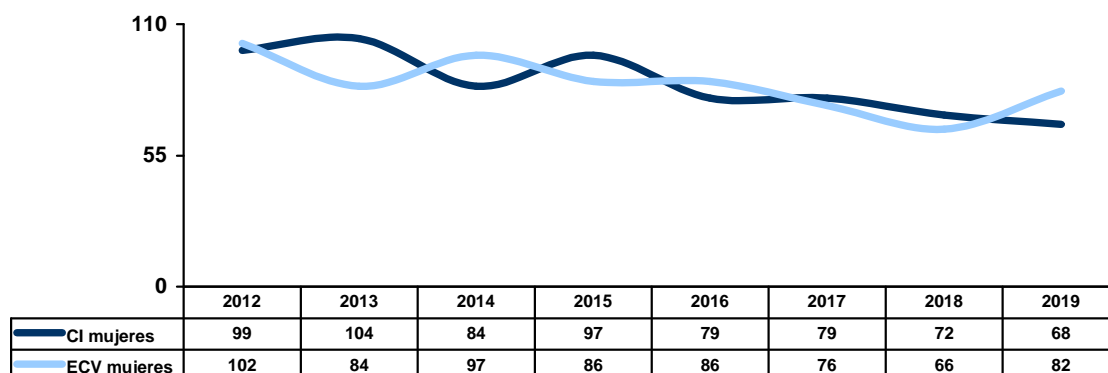
Evolución anual del número de muertes de 0 a 79 años por enfermedades cerebrovasculares y por cardiopatía isquémica (IAM y otras enfermedades isquémicas del corazón). Varones. Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 63

Evolución anual del número de muertes de 0 a 79 años por enfermedades cerebrovasculares y por cardiopatía isquémica (IAM y otras enfermedades isquémicas del corazón). Mujeres. Extremadura. 2006-2018

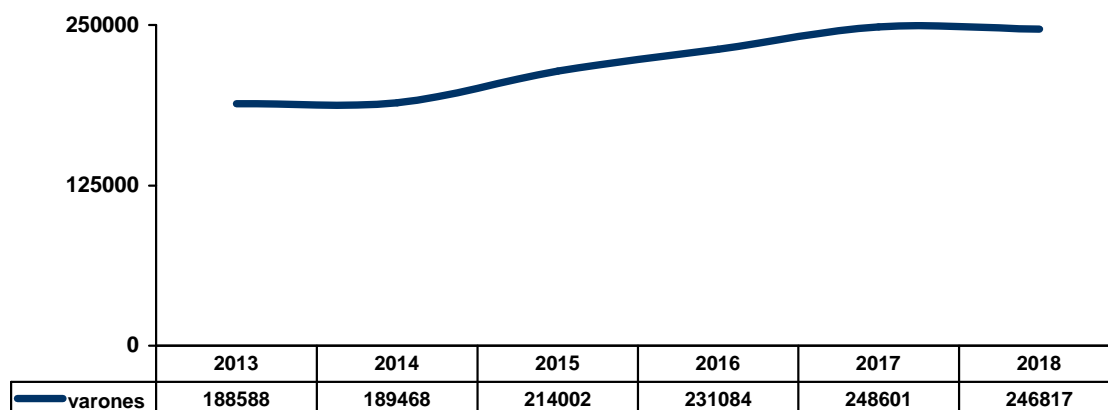


Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

3.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por enfermedades del aparato circulatorio

Gráfico 64

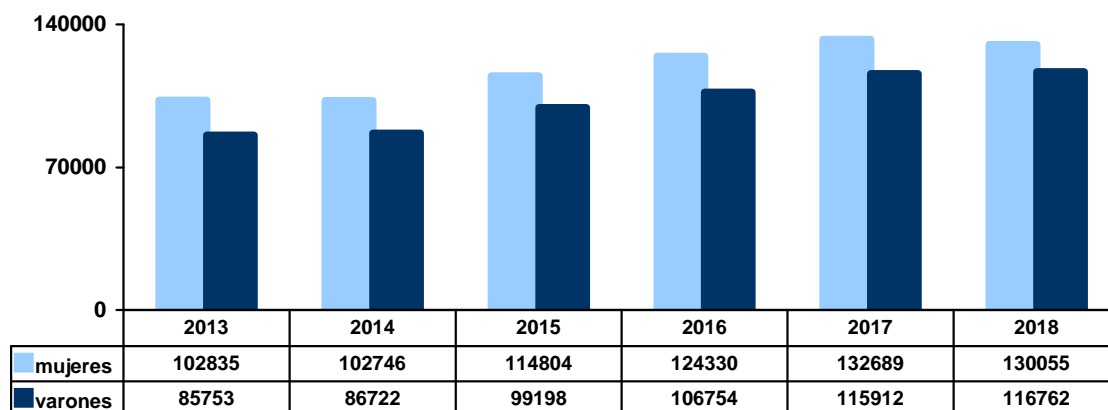
Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por problemas de salud por enfermedades del aparato circulatorio. Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Gráfico 65

Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por problemas de salud por enfermedades del aparato circulatorio. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Tabla 13

Número de casos registrados en atención primaria de salud por problemas de salud por enfermedades del aparato circulatorio. Extremadura. Año 2018

Problema de salud	Ambos sexos	Varones	Mujeres
K86 - Hipertensión no complicada	106.292	47.545	58.747
K87 - Hipertensión con afectación de órganos diana	16.027	8.413	7.614
K95 - Venas varicosas en extremidades inferiores	15.417	3.864	11.553
K78 - Fibrilación auricular/aleteo auricular	13.059	6.442	6.618
K96 - Hemorroides	10.982	5.279	5.703
K75 - Infarto agudo de miocardio	7.721	6.076	1.645
K99 - Otras enfermedades cardiovasculares	7.618	4.258	3.359
K90 - Accidente cerebrovascular/ictus/apoplejía	7.090	4.001	3.089
K83 - Enfermedad valvular cardíaca	6.246	2.600	3.646
K80 - Arritmia cardíaca no especificada	6.422	3.267	3.155
K74 - Isquemia cardíaca con angina	5.764	3.761	2.003
K92 - Aterosclerosis/enfermedad arterial periférica	4.642	3.599	1.043
K77 - Insuficiencia cardíaca	4.449	1.898	2.551
K81 - Soplos cardíacos/arteriales no especificados	4.349	2.064	2.285
K04 - Palpitaciones/percepción latidos cardíacos	4.199	1.226	2.973
K94 - Flebitis y tromboflebitis	4.169	1.745	2.424
K84 - Otras enfermedades cardíacas	3.176	1.809	1.367
K05 - Otras irregularidades del ritmo cardíaco	2.660	1.388	1.272
K07 - Tobillos hinchados/edematosos	2.443	731	1.712
K79 - Taquicardia paroxística	2.218	650	1.568
K73 - Anomalías congénitas cardiovasculares	1.756	898	858
K76 - Isquemia cardíaca sin angina	1.662	1.095	567
K93 - Embolismo pulmonar	1.594	901	693
K91 - Enfermedad cerebrovascular	1.247	603	643
K22 - Factor de riesgo enfermedad cardiovascular	1.287	772	516
K85 - Elevación de la presión arterial	1.203	596	607
K06 - Venas ingurgitadas	875	--	673
K88 - Hipotensión postural	446	--	305
K82 - Enfermedad pulmonar cardíaca	393	--	243
K29 - Otros signos/síntomas cardiovasculares	372	--	--
K28 - Incapacidad/minusvalía cardiovascular	258	--	--
K01 - Dolor cardíaco/atribuido al corazón	--	--	--
K02 - Opresión/presión cardíaca	--	--	--
K03 - Dolor cardiovascular no especificado	--	--	--
K24 - Miedo a un infarto de miocardio	--	--	--
K25 - Miedo a la hipertensión arterial	--	--	--
K27 - Miedo a otras enfermedades cardiovasculares	--	--	--
K70 - Enfermedades infecciosas cardiovasculares	--	--	--
K71 - Fiebre reumática/enfermedad reumática cardíaca	--	--	--
K72 - Neoplasias cardiovasculares	--	--	--
K89 - Isquemia cerebral transitoria	--	--	--
Total	246.817	116.762	130.055

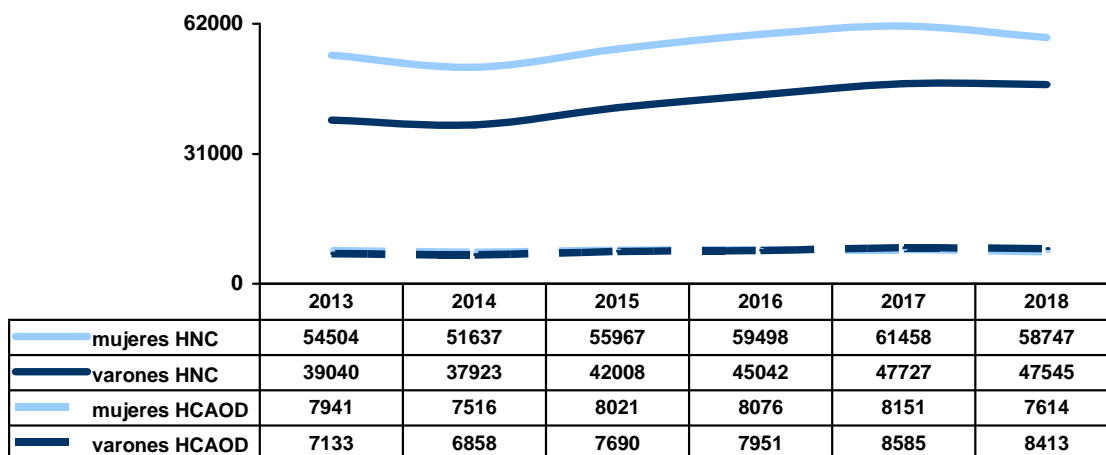
Nota: cuando la muestra es insuficiente para la desagregación, se indica con "..."

Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por hipertensión

Gráfico 66

Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por hipertensión no complicada e hipertensión con afectación de órganos diana. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018

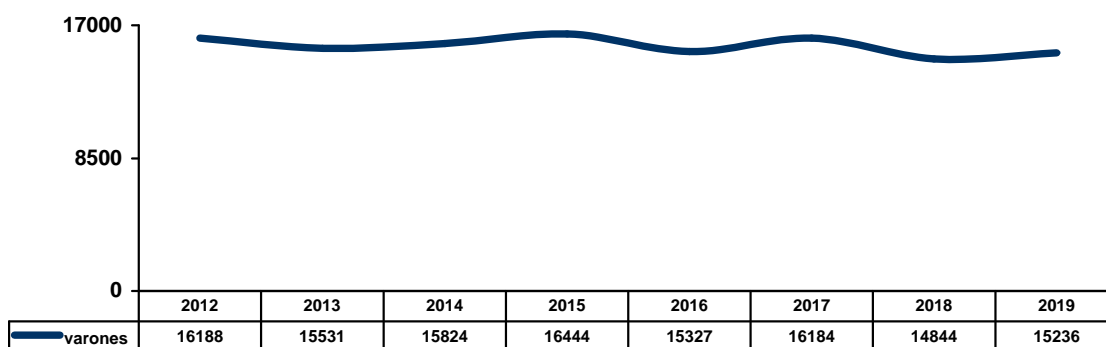


Fuente: Ministerio de Sanidad. BDCAP

3.4 Morbilidad hospitalaria por enfermedades del sistema circulatorio

Gráfico 67

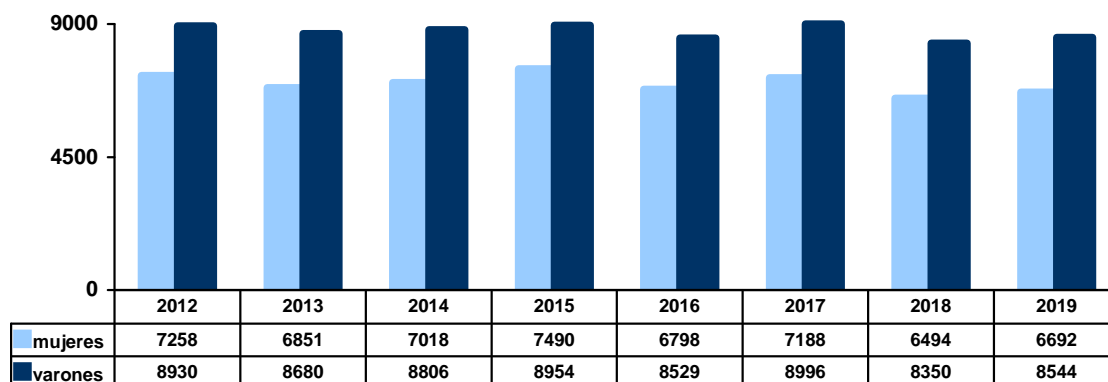
Evolución anual del número de personas (varones y mujeres), residentes en Extremadura, dados de alta hospitalaria con diagnóstico principal "enfermedades del sistema circulatorio" 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

Gráfico 68

Evolución anual del número de personas (varones y mujeres), residentes en Extremadura, dados de alta hospitalaria con diagnóstico principal "enfermedades del sistema circulatorio" 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

Morbilidad hospitalaria por enfermedad hipertensiva

Gráfico 69

Evolución anual del número de altas hospitalarias de personas enfermas residentes en Extremadura, por enfermedad hipertensiva. Varones y mujeres. 2012-2019

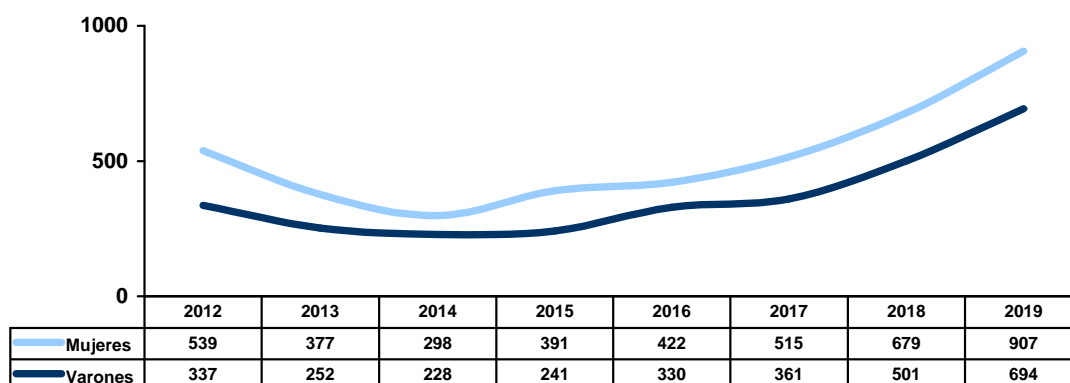


Tabla 14

Número de altas hospitalarias de personas residentes en Extremadura, con diagnóstico principal "enfermedades del sistema circulatorio". Año 2019

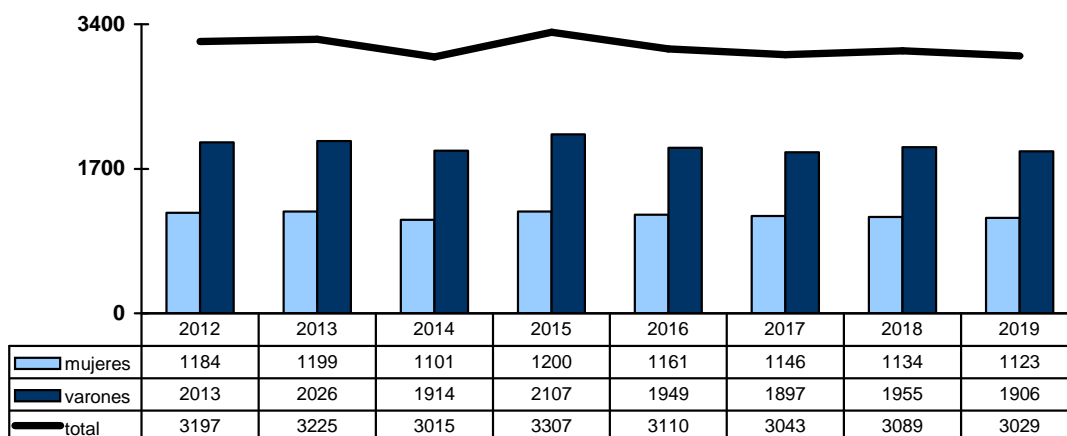
Diagnóstico principal	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Enfermedades cerebrovasculares	2.796	1.556	1.240
Insuficiencia cardíaca	2.500	1.107	1.393
Otras enfermedades del aparato circulatorio. Resto.	2.189	1.307	883
Trastornos de conducción y disritmias cardíacas	2.117	1.169	948
Enfermedad hipertensiva	1.601	694	907
Infarto agudo de miocardio	1.529	1.108	421
Otras enfermedades isquémicas del corazón	930	718	212
Enfermedad pulmonar cardíaca/ enf. circulación pulmonar	706	339	367
Aterosclerosis	331	260	71
Angina de pecho	302	183	119
Venas varicosas de las extremidades inferiores	235	104	130
Total de altas			

Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

4 CÁNCER

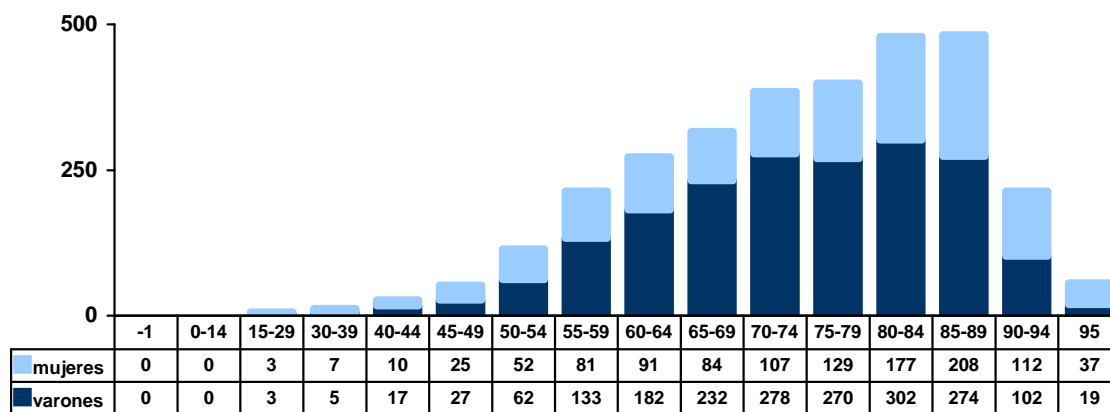
4.1 Mortalidad por tumores

Gráfico 70 Evolución anual del número de defunciones por tumores. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 71 Número de muertes por tumores, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019

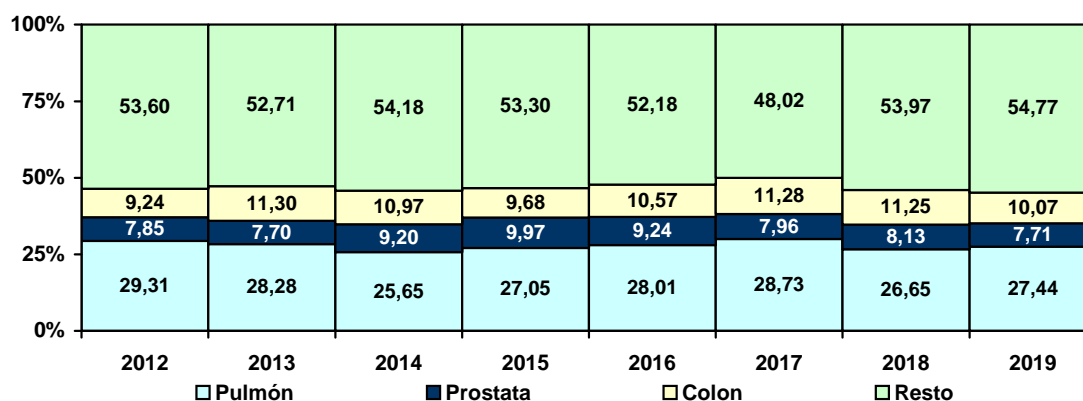


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Principales causas de defunciones por tumores

Gráfico 72

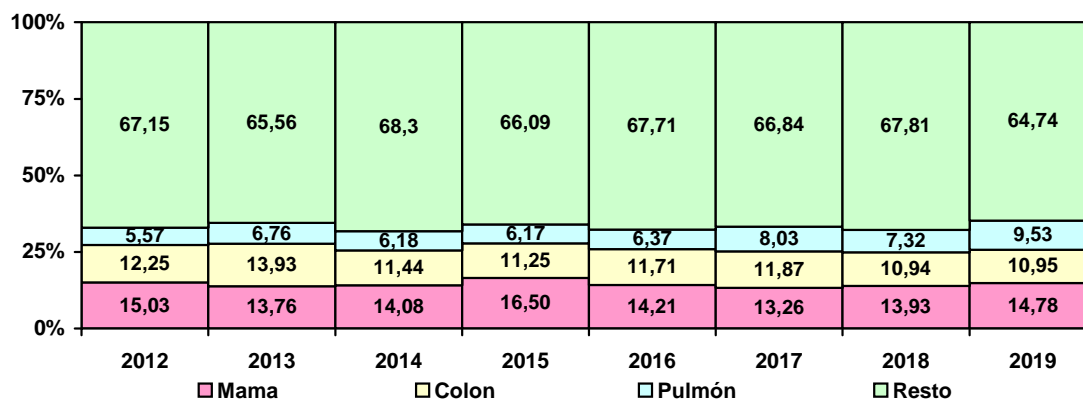
Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por tumores. Varones. Extremadura 2002-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 73

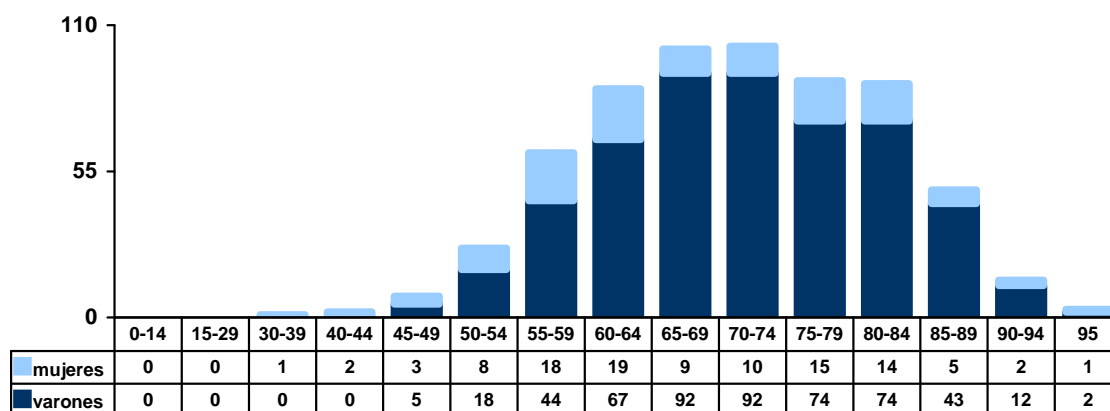
Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por tumores. Mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 74

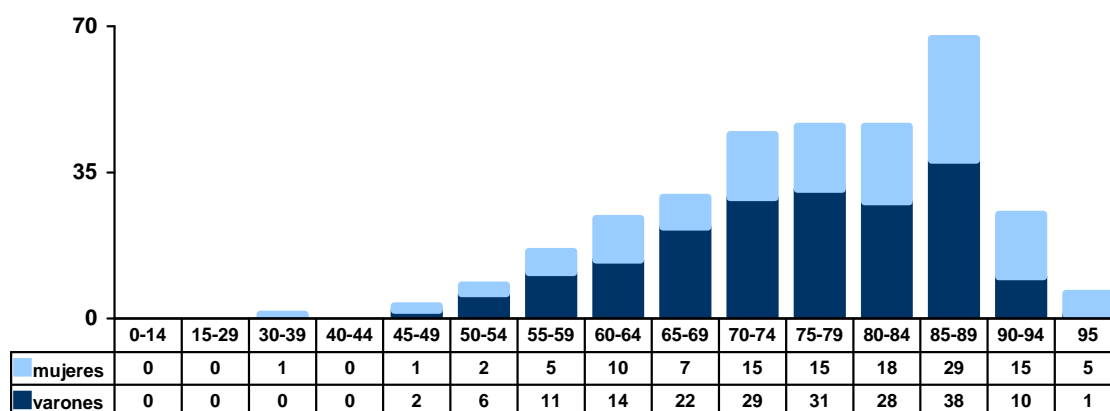
Número de defunciones por tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE Estadística de defunciones según la causa de muerte

Gráfico 75

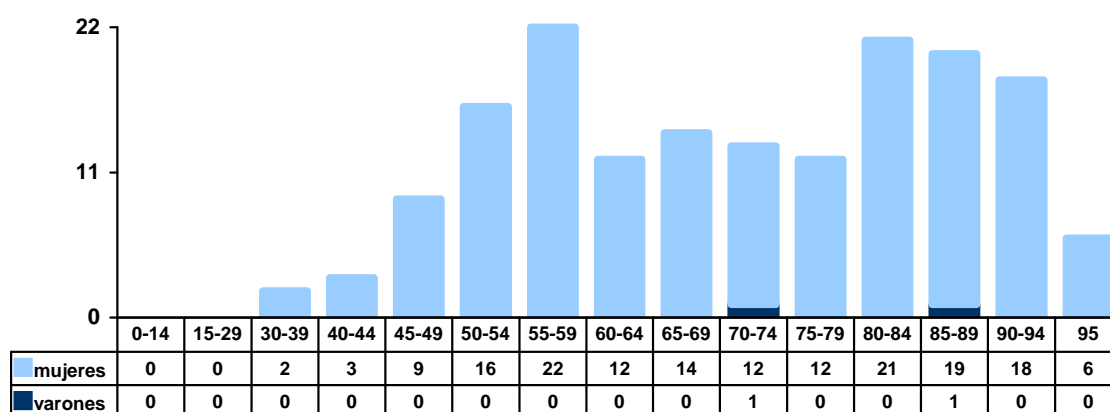
Número de muertes por tumor maligno del colon, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

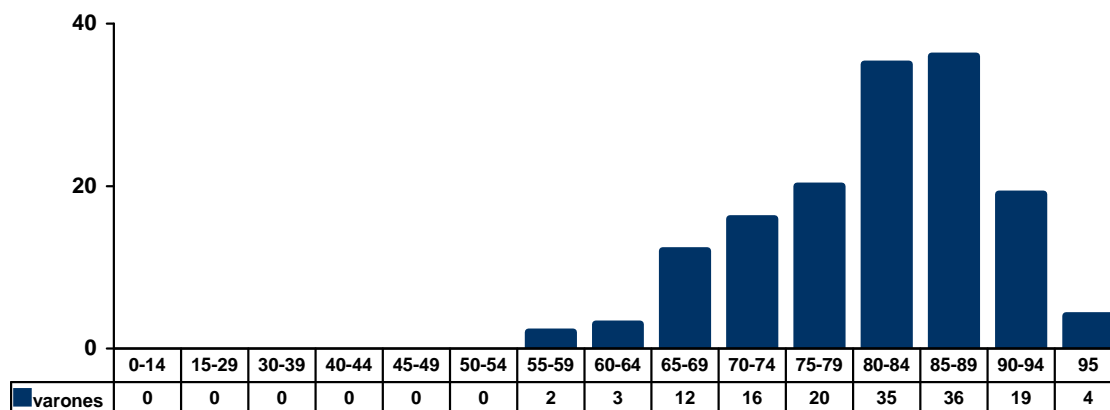
Gráfico 76

Número de muertes por tumor maligno de la mama, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

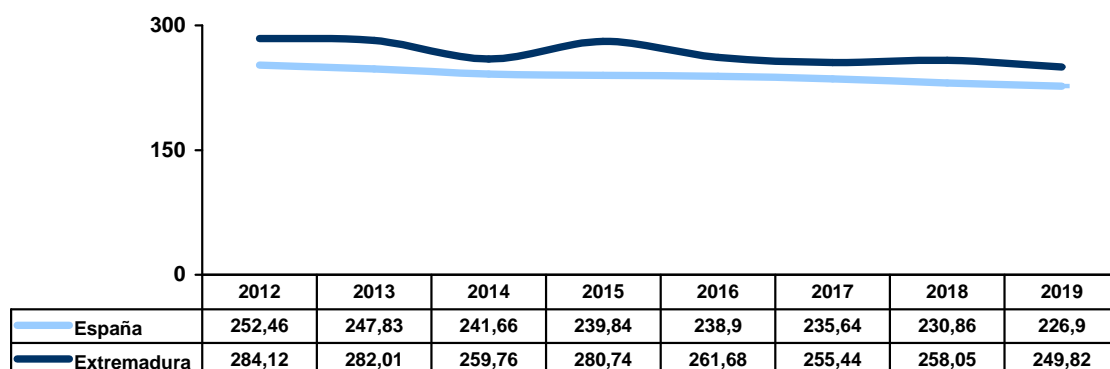
Gráfico 77 Número de muertes por tumor maligno de la próstata, de varones residentes en Extremadura, según edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

Tasas de mortalidad por tumores

Gráfico 78 Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por tumores. Ambos sexos. España y Extremadura 2012-2019

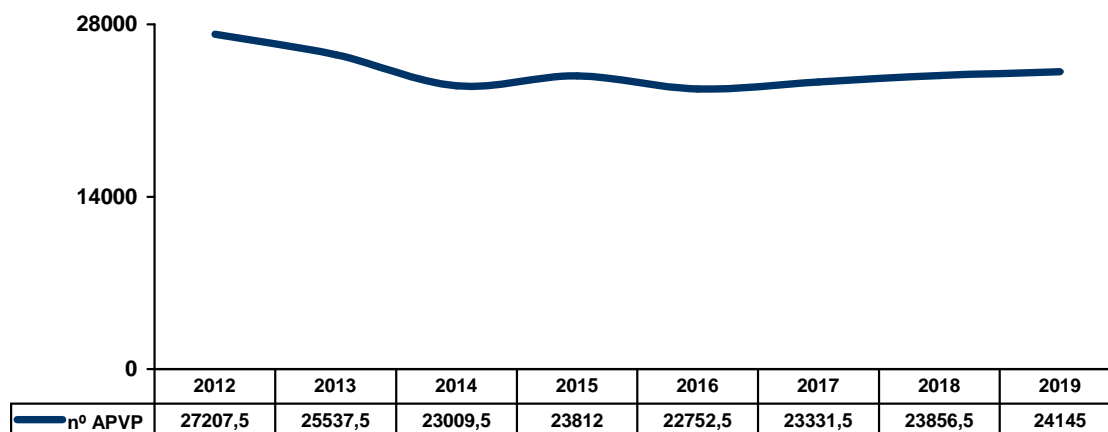


Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

4.2 Mortalidad prematura por tumores

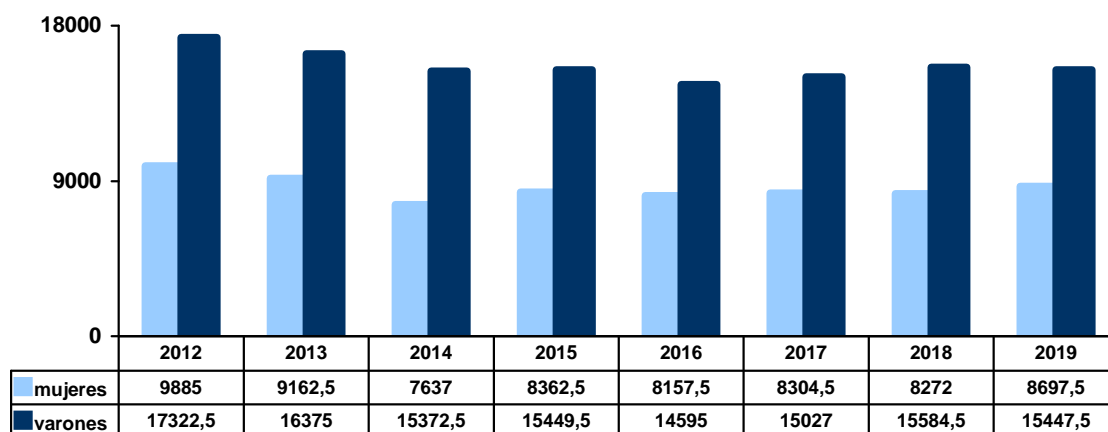
APVP por tumores

Gráfico 79 Evolución anual del número de APVP por tumores en Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 80 Evolución anual del número de APVP por tumores en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019

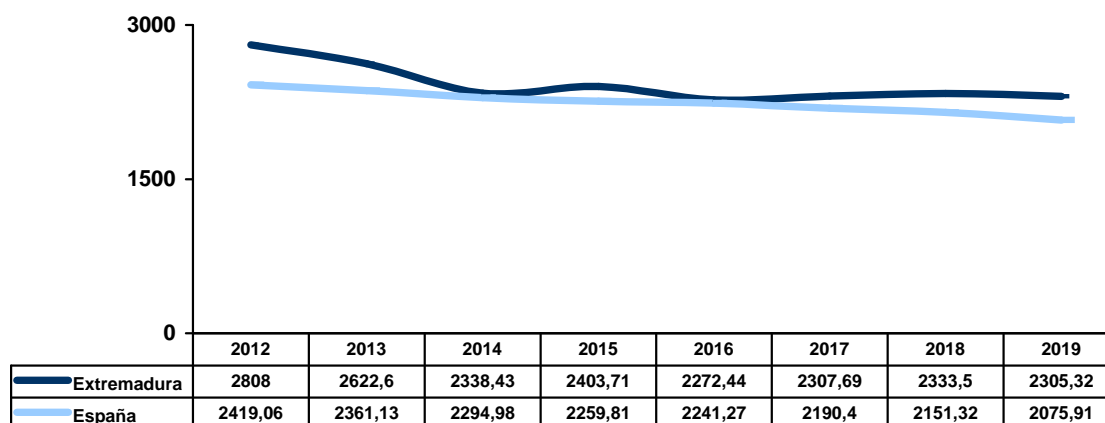


Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Tasas de APVP por tumores

Gráfico 81

Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por tumores. España y Extremadura 2012-2019

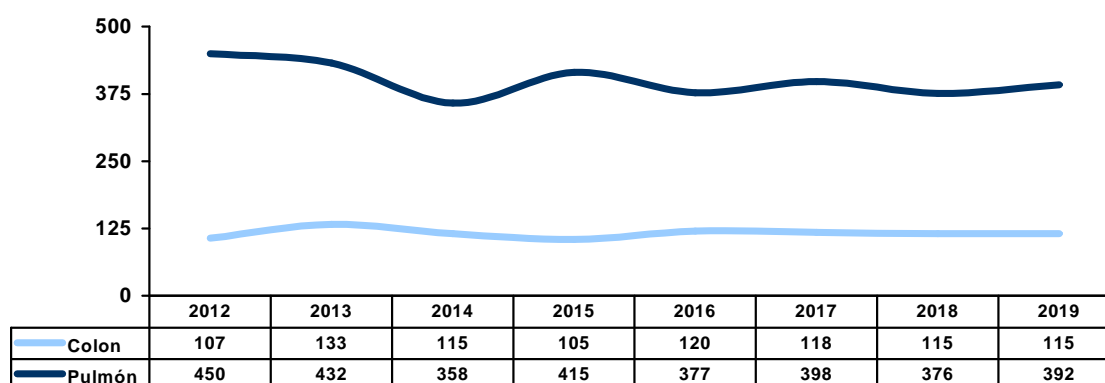


Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Mortalidad de 0 a 79 años por tumores

Gráfico 82

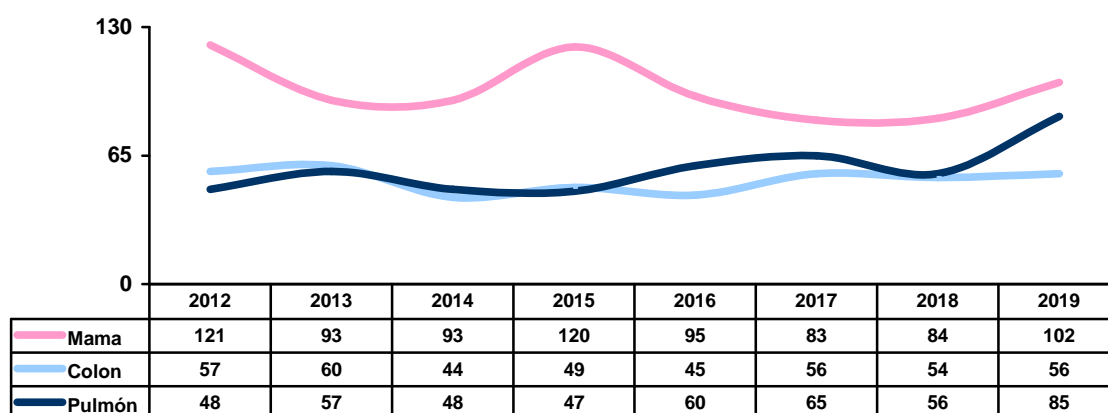
Evolución anual de las principales causas de mortalidad por tumores en la población de 0 a 79 años. Varones. Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 83

Evolución anual de las principales causas de mortalidad por tumores en la población de 0 a 79 años. Mujeres. Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

4.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por neoplasias

Tabla 15

Evolución anual de los problemas de salud por neoplasias, registrados en atención primaria de salud en Extremadura. Ambos sexos. 2013-2018

NEOPLASIAS. CASOS REGISTRADOS	Ambos sexos					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Neoplasias benignas o inespecíficas	18.259	23.725	29.317	34.170	38.792	39.799
Neoplasias malignas	15.429	16.014	19.162	21.662	24.132	24.792
TOTAL CASOS NEOPLASIAS	33.688	39.739	48.479	55.832	62.924	64.591

Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Tabla 16

Evolución anual de los problemas de salud por neoplasias, registrados en atención primaria de salud en Extremadura. Mujeres. 2013-2018

NEOPLASIAS. CASOS REGISTRADOS	Mujeres					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Neoplasias benignas o inespecíficas	12.494	16.009	19.697	22.710	25.849	26.234
Neoplasias malignas	7.951	8.234	9.716	11.385	12.745	13.342
TOTAL CASOS NEOPLASIAS	20.445	24.243	29.413	34.095	38.594	39.576

Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Tabla 17

Evolución anual de los problemas de salud por neoplasias, registrados en atención primaria de salud en Extremadura. Varones. 2013-2018

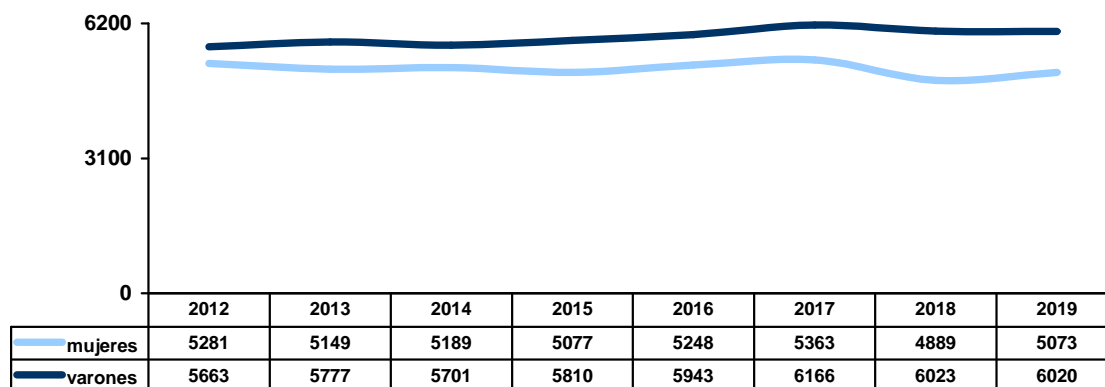
NEOPLASIAS. CASOS REGISTRADOS	Varones					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Neoplasias benignas o inespecíficas	5.765	7.716	9.620	11.460	12.943	13.565
Neoplasias malignas	7.478	7.870	9.446	10.277	11.387	11.450
TOTAL CASOS NEOPLASIAS	13.243	15.586	19.066	21.687	24.330	25.015

Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

4.4 Morbilidad hospitalaria por tumores

Gráfico 84

Evolución anual del número de personas (varones y mujeres) residentes en Extremadura dadas de alta hospitalaria con diagnóstico principal "tumores" o "neoplasias" 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

Tabla 18

Número de altas hospitalarias de personas residentes en Extremadura con diagnóstico principal "neoplasias". Año 2019

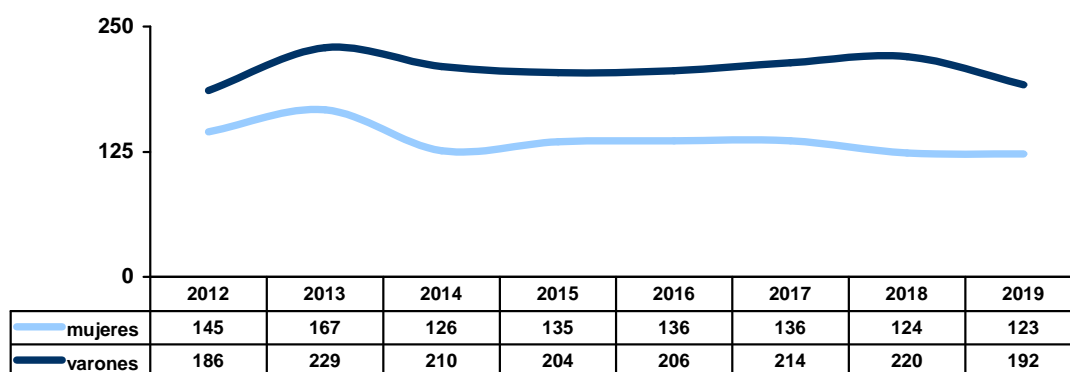
ALTAS HOSPITALARIAS. AÑO 2019. RESIDENTES EN EXTREMADURA	AMBOS SEXOS	VARONES	MUJERES
NEOPLASIAS			
Otras neoplasias malignas. Resto	3.659	2.202	1.457
Otras neoplasias benignas o comportamiento incierto o desconocido	2.045	1.011	1.034
Neoplasias malignas de colon, recto y ano	1.113	708	404
Neoplasias malignas de tráquea, bronquios y pulmón	891	707	184
Neoplasia maligna de la mama	783	8	775
Neoplasia maligna de la vejiga	741	616	125
Leiomioma uterino	504	--	504
Neoplasia maligna de la próstata	401	401	--
Melanoma y otras neoplasias malignas de la piel	228	139	89
Neoplasia maligna del útero	218	--	218
Carcinoma in situ	262	144	118
Neoplasia benigna del colon, del recto, del conducto anal y del ano	135	84	51
Neoplasia maligna del ovario	113	--	113
TOTAL DE ALTAS	11.093	6.020	5.073

Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

4.5 Cáncer de colon

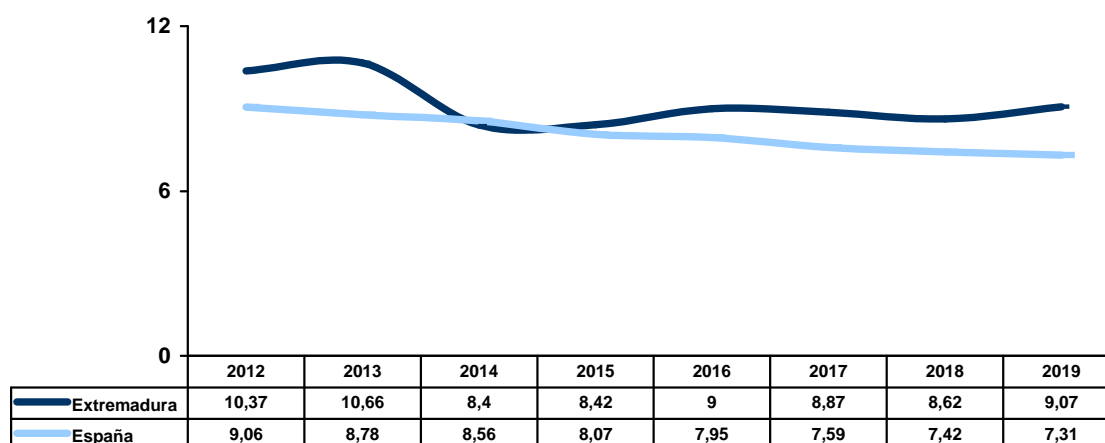
Mortalidad por tumor maligno de colon

Gráfico 85 Evolución anual del número de defunciones por tumor maligno del colon. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 86 Evolución anual de la tasa de mortalidad prematura ajustada por edad, por tumor maligno del colon (por cien mil habitantes). España y Extremadura 2012-2019

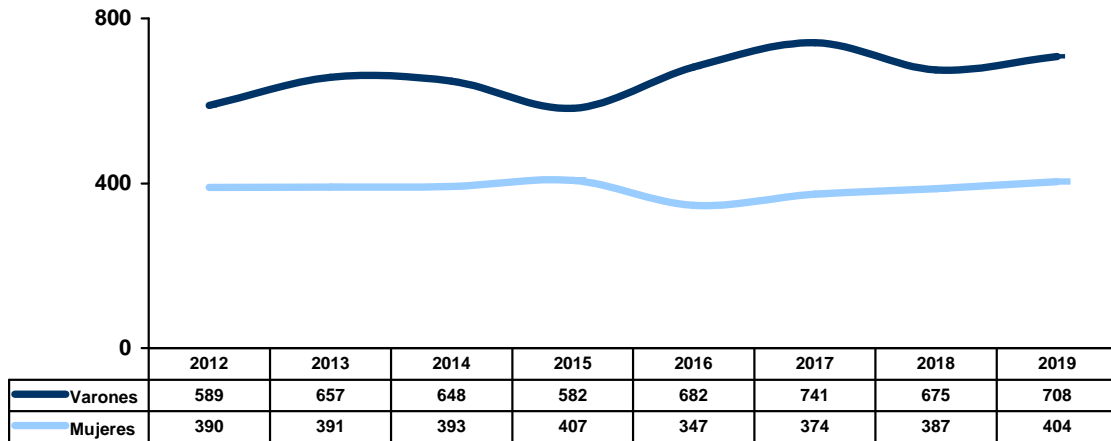


Fuente: Ministerio de Sanidad. Portal estadístico. Mortalidad por causa de muerte.

Morbilidad hospitalaria por neoplasias malignas de colon, recto y ano

Gráfico 87

Evolución anual del número de altas hospitalarias de personas residentes en Extremadura, por neoplasias malignas de colon, recto y ano*. Extremadura. 2002-2019



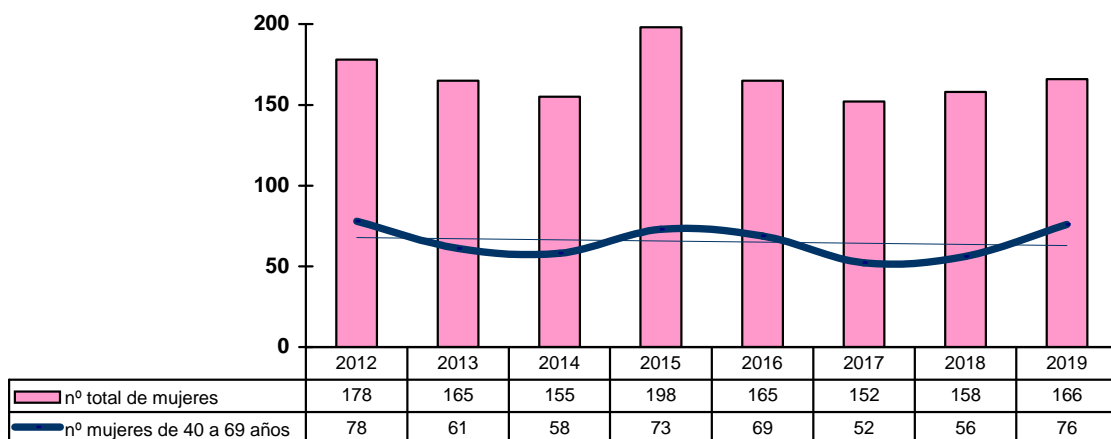
*Hasta el año 2015 neoplasias malignas de colon y recto. Desde 2016 neoplasias malignas de colon, recto y ano
Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria.

4.6 Cáncer de mama en la mujer

Mortalidad por tumor maligno de la mama en mujeres

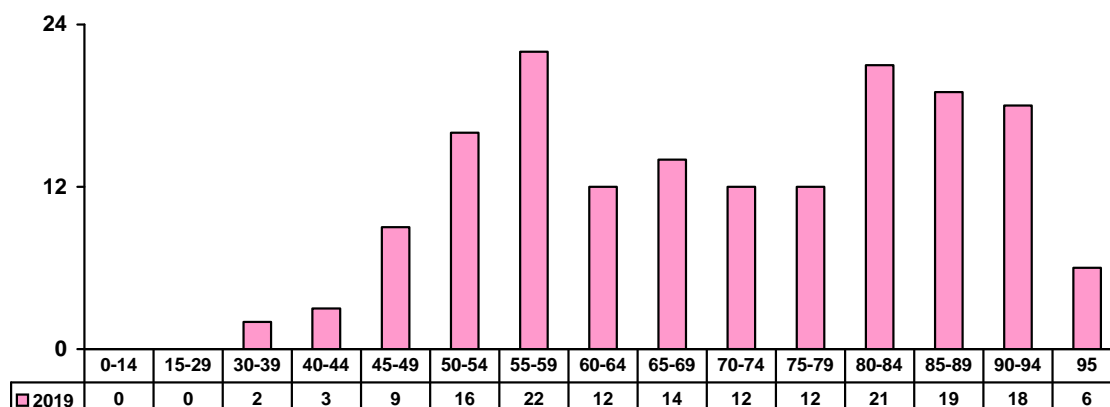
Gráfico 88

Evolución anual del número de defunciones por tumor maligno de la mama. Mujeres. Extremadura 2012-2019



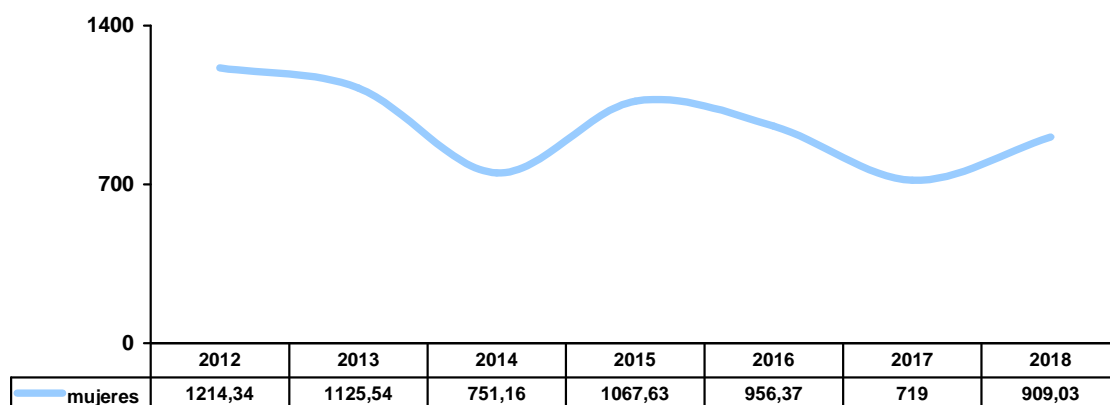
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte

Gráfico 89 Defunciones por tumor maligno de la mama en las mujeres, por grupos de edad. Extremadura. Año 2019



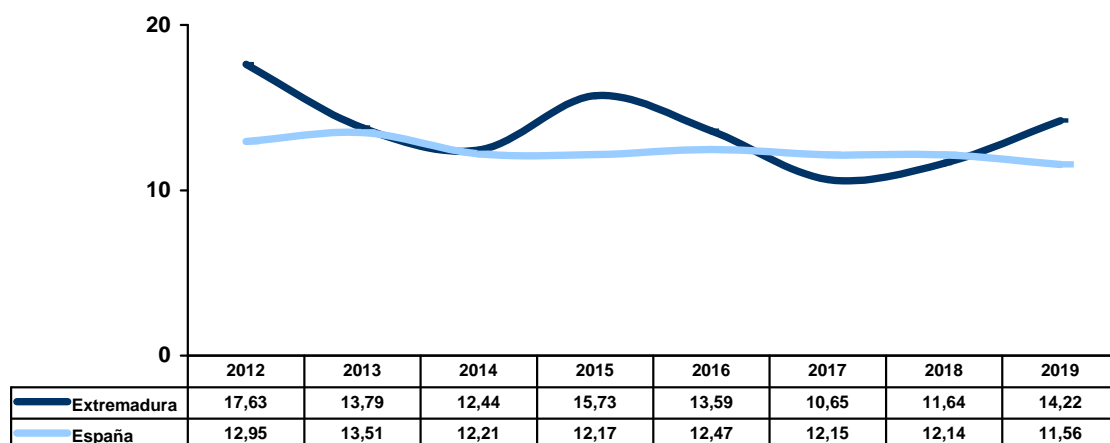
Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 90 Evolución anual del número de APVP por Ca. de mama en las mujeres. Extremadura. 2012-2018



Fuente: Instituto de Salud Carlos III. Raziel. Mapas de mortalidad por CCAA

Gráfico 91 Evolución anual de la tasa de mortalidad prematura ajustada por edad por tumor maligno de la mama en las mujeres (por cien mil). España y Extremadura 2012-2019

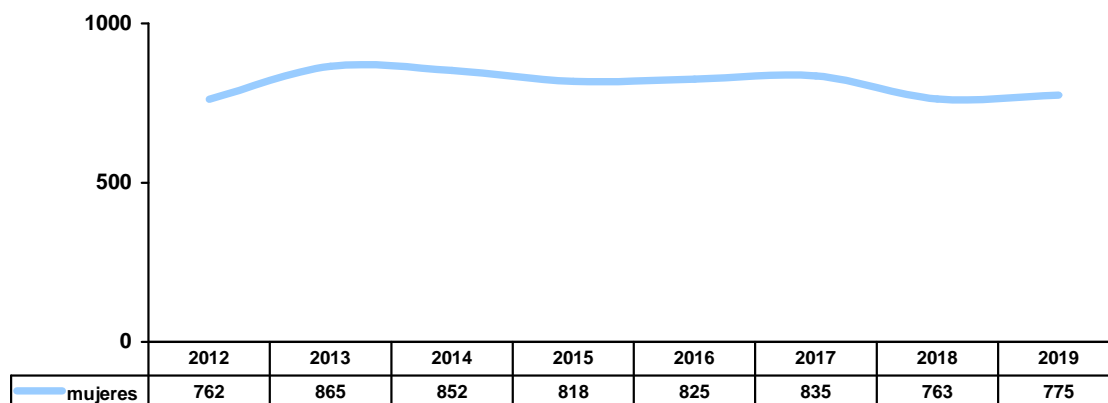


Fuente: Ministerio de Sanidad. Portal estadístico. Mortalidad por causa de muerte.

Morbilidad hospitalaria por neoplasia maligna de la mama en las mujeres

Gráfico 92

Evolución anual del número de mujeres residentes en Extremadura, dadas de alta hospitalaria por neoplasia maligna de la mama. 2012-2019



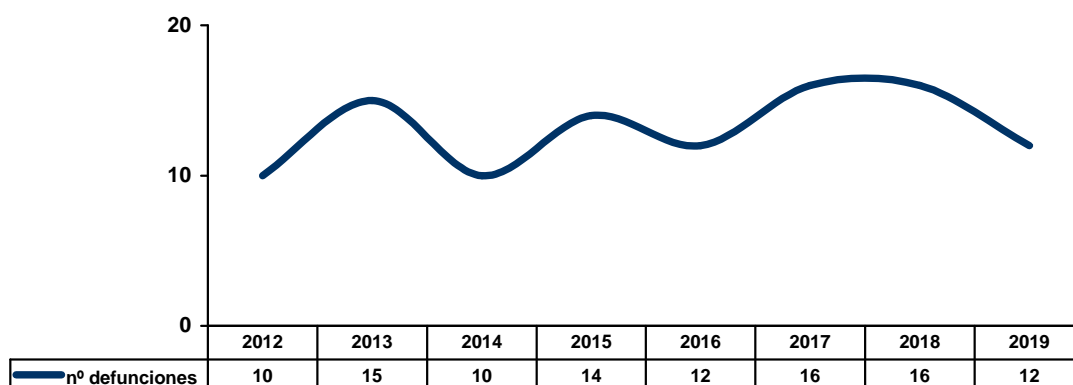
Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

4.7 Cáncer de Cérvix

Mortalidad por tumor maligno del cuello de útero

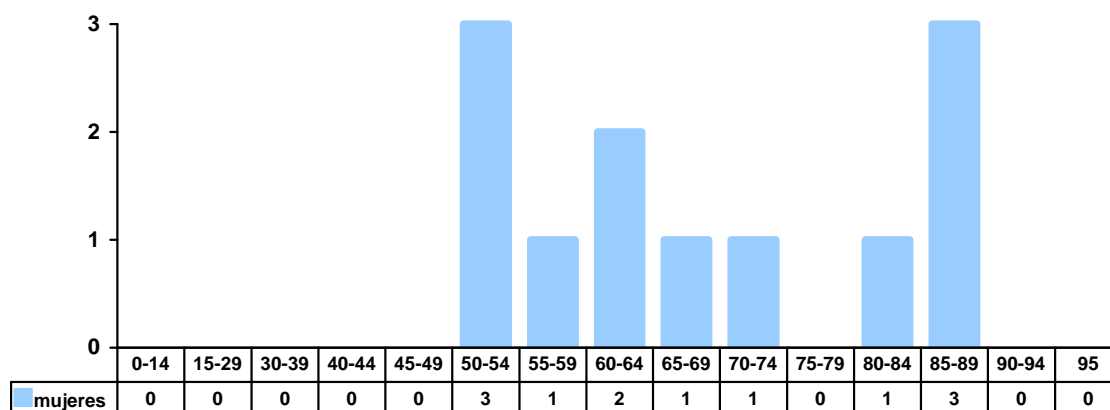
Gráfico 93

Evolución anual del número de defunciones por tumor maligno del cuello de útero. Extremadura. 2012-2019



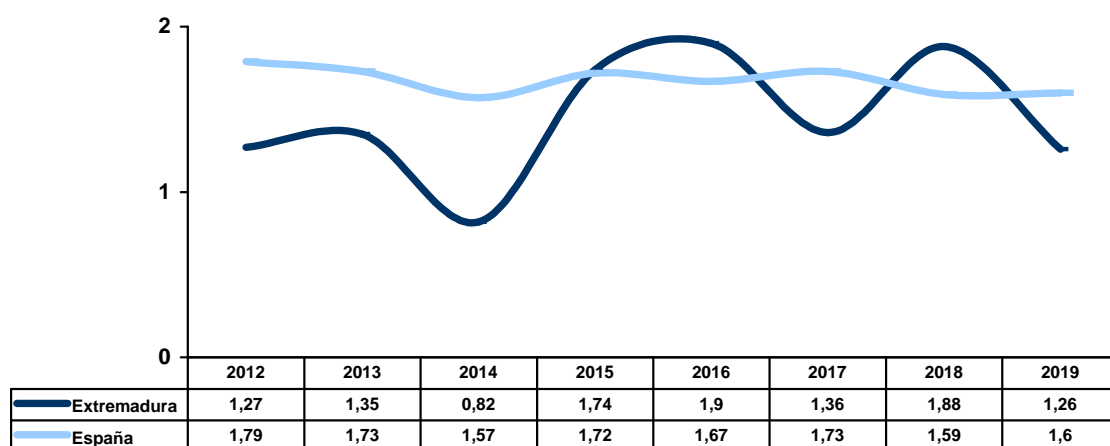
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 94 Número de muertes por tumor maligno del cuello del útero, de mujeres residentes en Extremadura, según edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 95 Evolución anual de la tasa de mortalidad prematura ajustada por edad por tumor maligno del cuello del útero (por cien mil). España y Extremadura 2012-2019

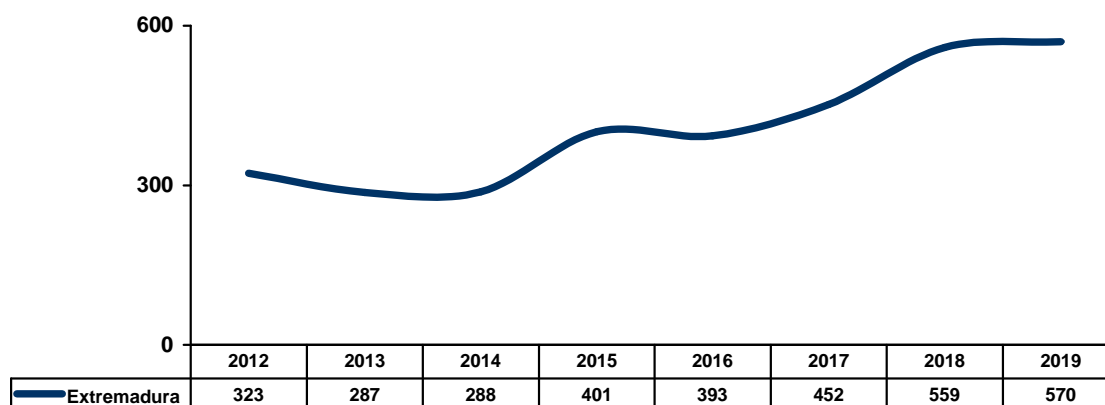


Fuente: Ministerio de Sanidad. Portal estadístico. Mortalidad por causa de muerte.

5 SALUD MENTAL

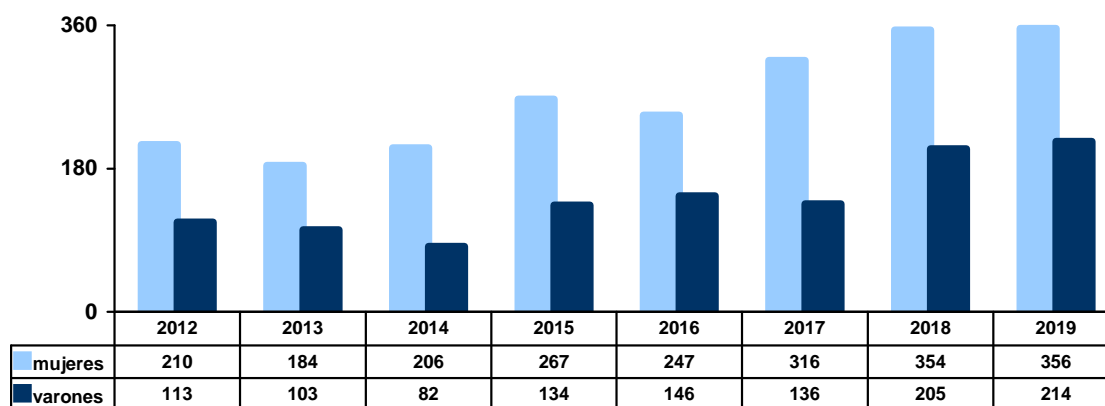
5.1 Mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento

Gráfico 96 Evolución anual del número de defunciones por trastornos mentales y del comportamiento. Extremadura 2012-2019



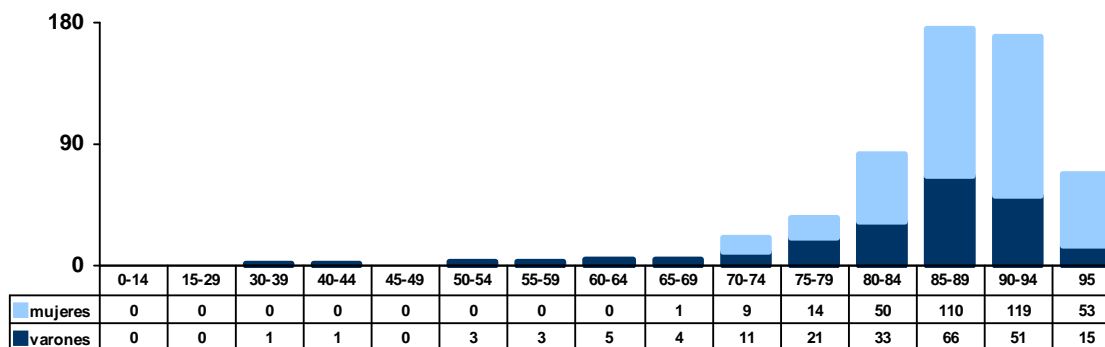
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 97 Evolución anual del número de defunciones por trastornos mentales y del comportamiento. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

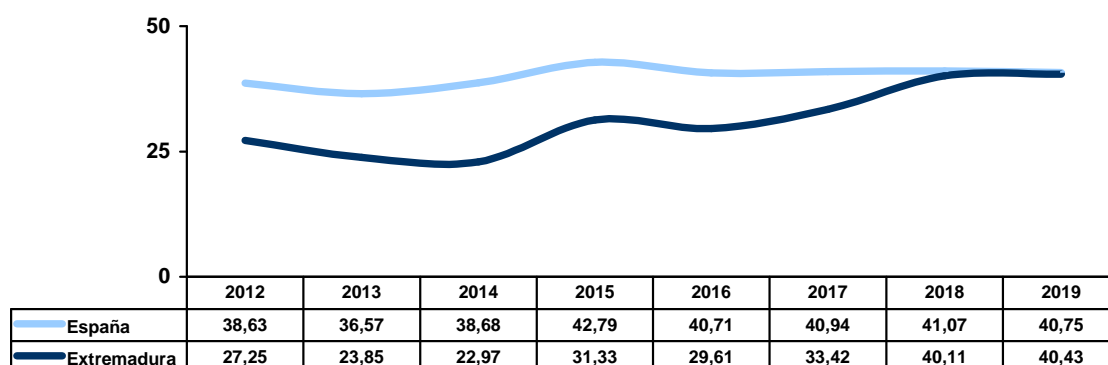
Gráfico 98 Número de defunciones por trastornos mentales y del comportamiento de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE Estadística de defunciones según la causa de muerte

Gráfico 99

Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por trastornos mentales y del comportamiento. Ambos sexos. España y Extremadura 2012-2019



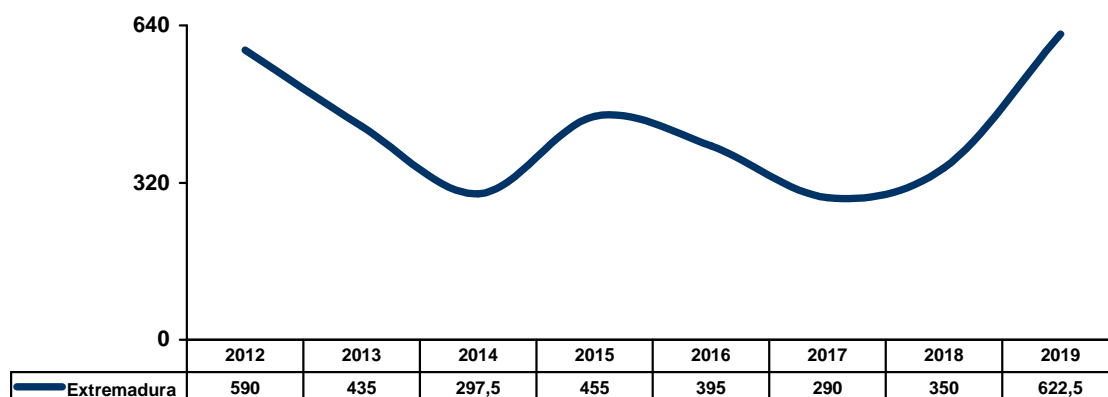
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

5.2 Mortalidad prematura por trastornos mentales y del comportamiento

APVP por trastornos mentales y del comportamiento

Gráfico 100

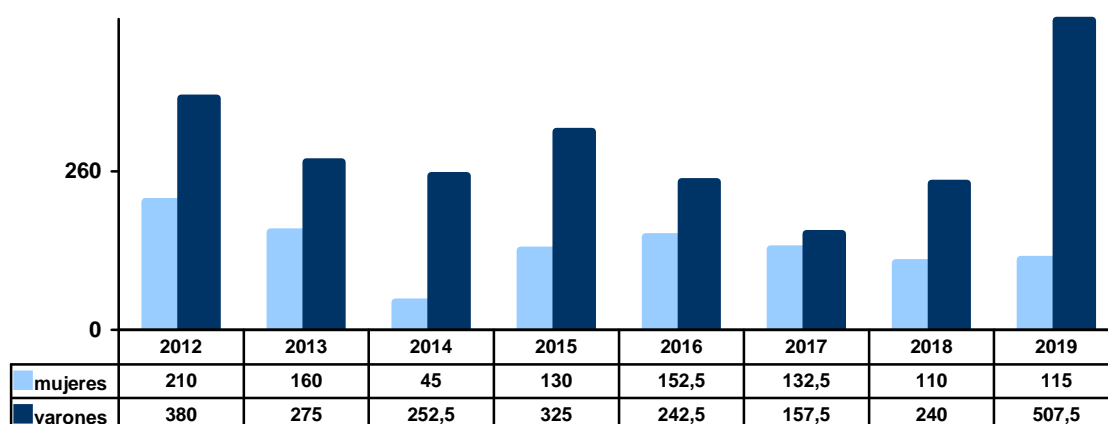
Evolución anual del número de APVP por trastornos mentales y del comportamiento en Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 101

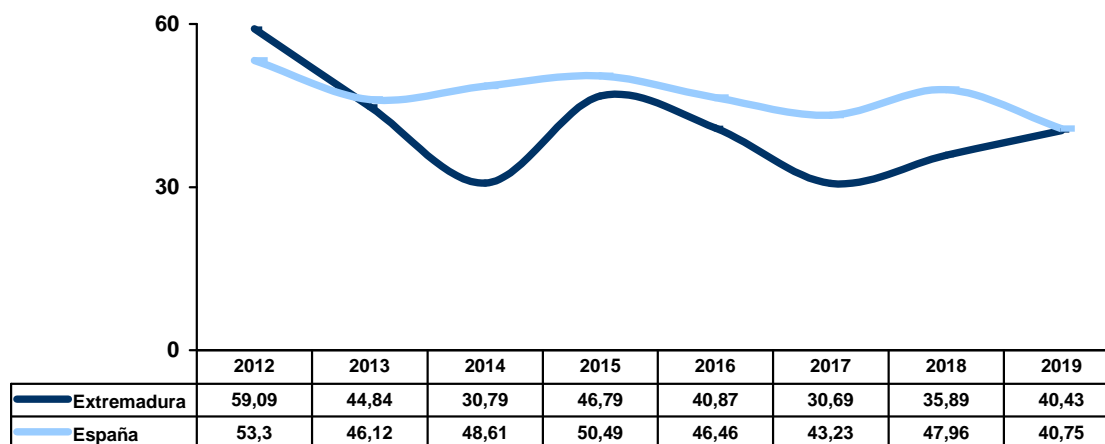
Evolución anual del número de APVP por trastornos mentales y del comportamiento en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 102

Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por trastornos mentales y del comportamiento. España y Extremadura. 2012-2019

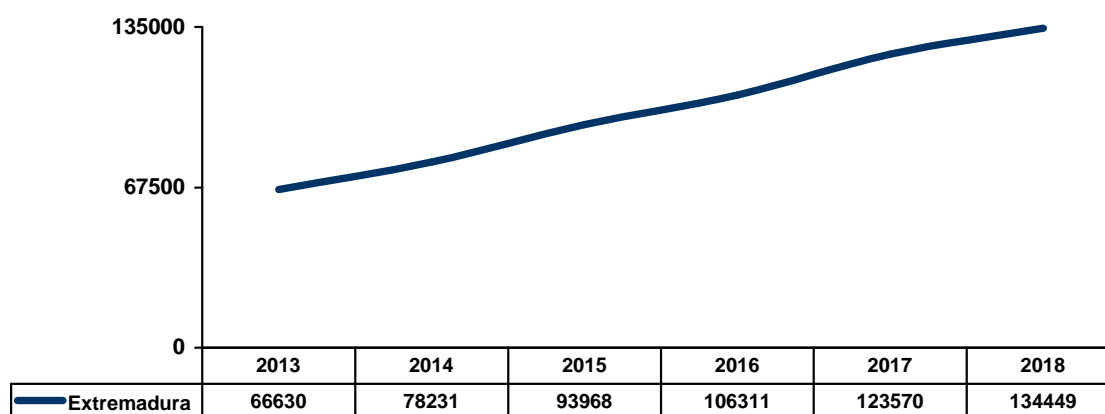


Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

5.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por problemas psicológicos

Gráfico 103

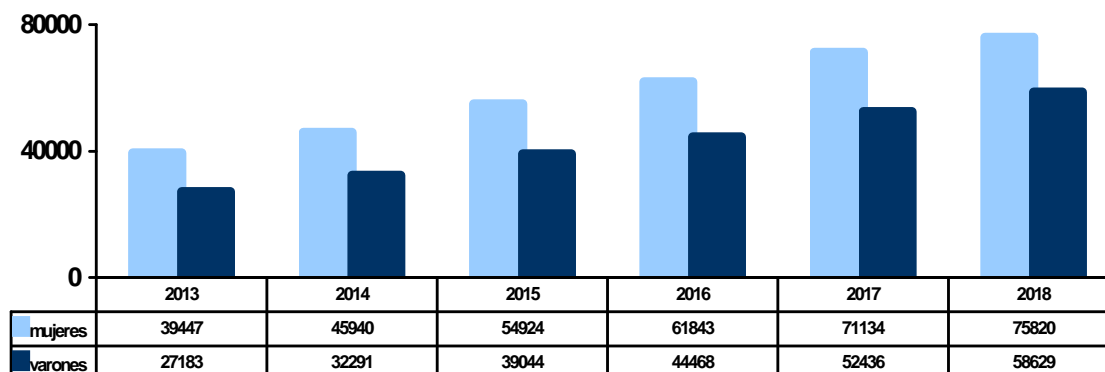
Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por problemas de salud psicológicos. Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Gráfico 104

Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por problemas de salud psicológicos. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018

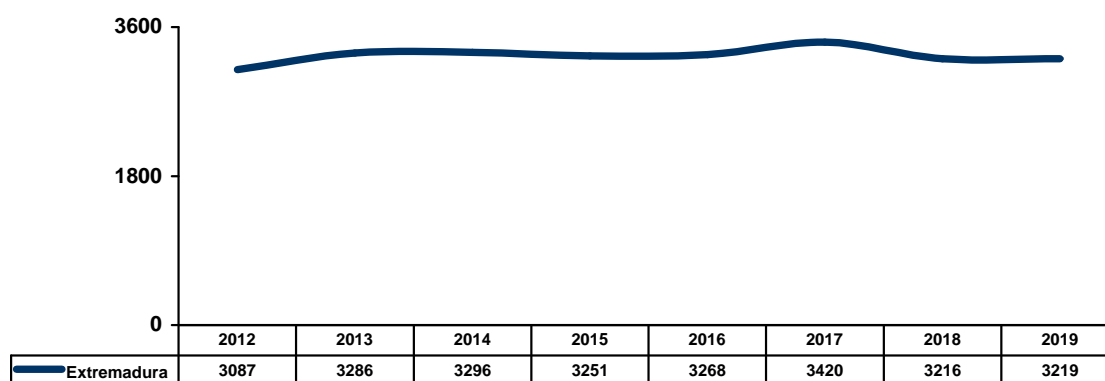


Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

5.4 Morbilidad hospitalaria por trastornos mentales

Gráfico 105

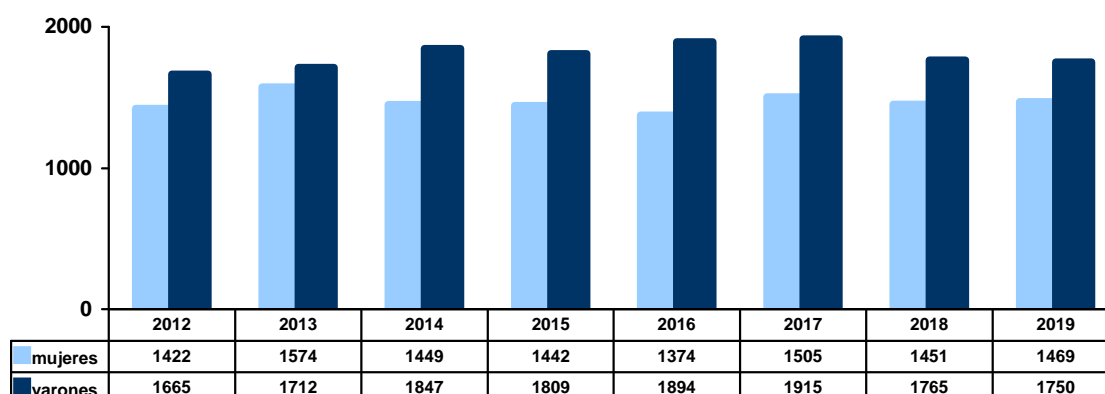
Evolución del número de personas residentes en Extremadura dadas de alta hospitalaria con diagnóstico principal "trastornos mentales y de comportamiento". 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

Gráfico 106

Evolución del número de personas enfermas (varones y mujeres) residentes en Extremadura dadas de alta hospitalaria con diagnóstico principal "trastornos mentales y de comportamiento". 2012-2019

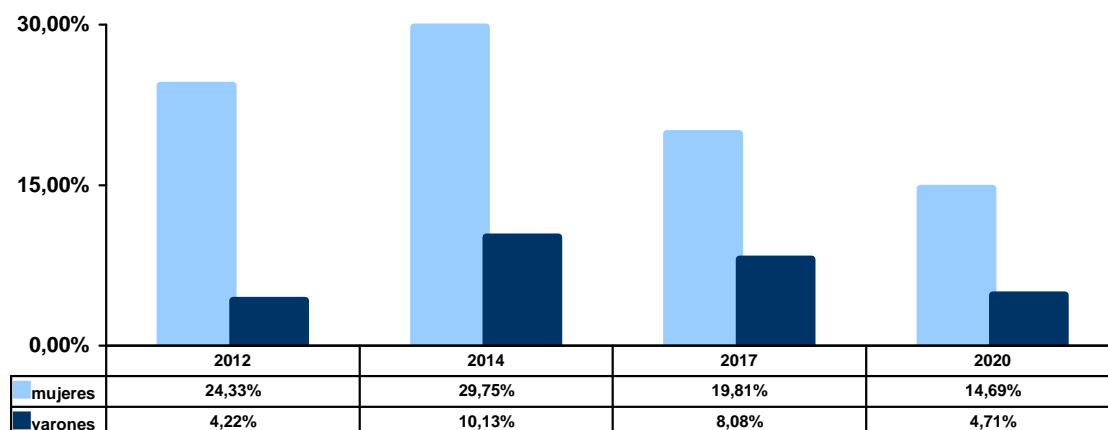


Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

5.5 Depresión, ansiedad, y otros problemas mentales

Gráfico 107

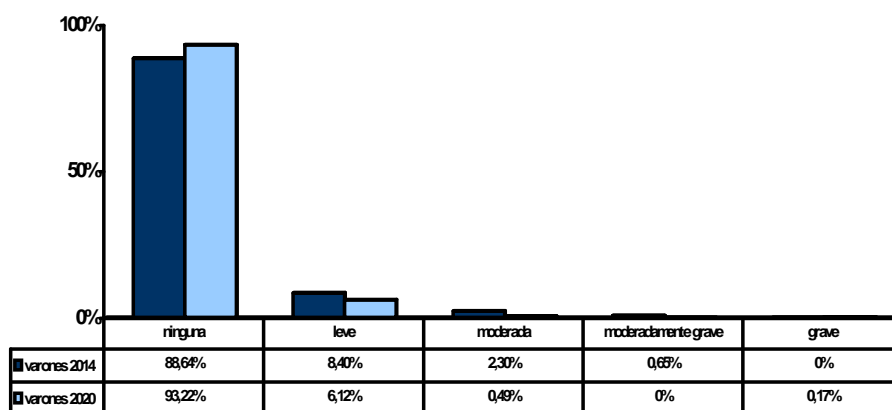
Evolución del porcentaje de la población extremeña, de 15 y más años, que refiere haber sido diagnosticada por un médico, de padecer depresión, ansiedad, u otros problemas mentales. 2012,2014,2017, y 2020



Fuente: INE. Encuesta Nacional de Salud (2012, 2017) y Encuesta Europea de Salud (2014,2020)

Gráfico 108

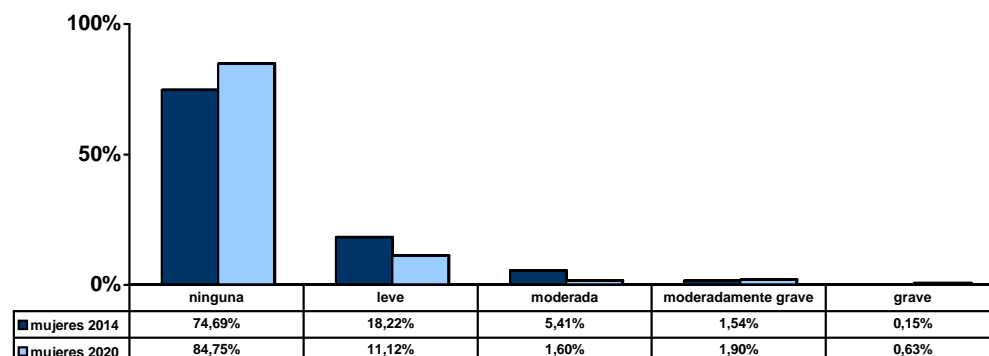
Evolución de la severidad de la sintomatología depresiva en la población extremeña de más 15 años. Varones. 2014 y 2020



Fuente: INE. Encuesta Europea de Salud (2014,2020)

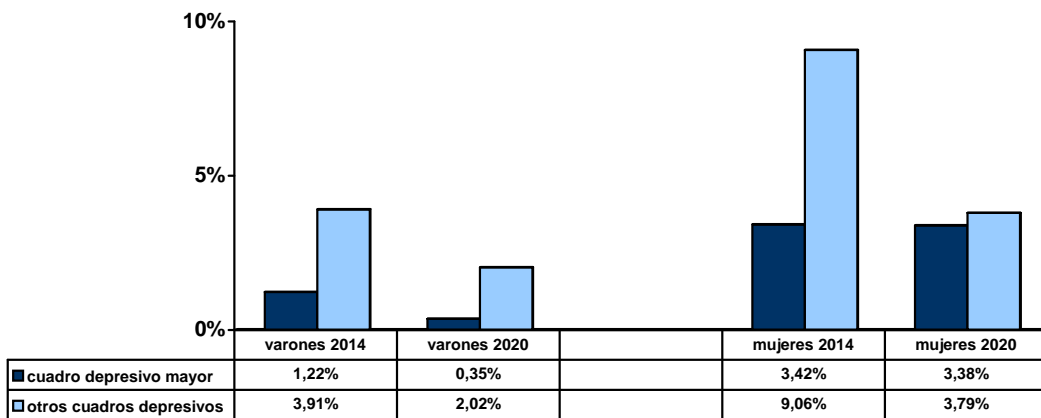
Gráfico 109

Evolución de la severidad de la sintomatología depresiva en la población extremeña de más 15 años. Mujeres. 2014 y 2020



Fuente: INE. Encuesta Europea de Salud (2014,2020)

Gráfico 110 Evolución de la prevalencia de cuadros depresivos activos, en la población extremeña mayor de 15 años. 2014 y 2020

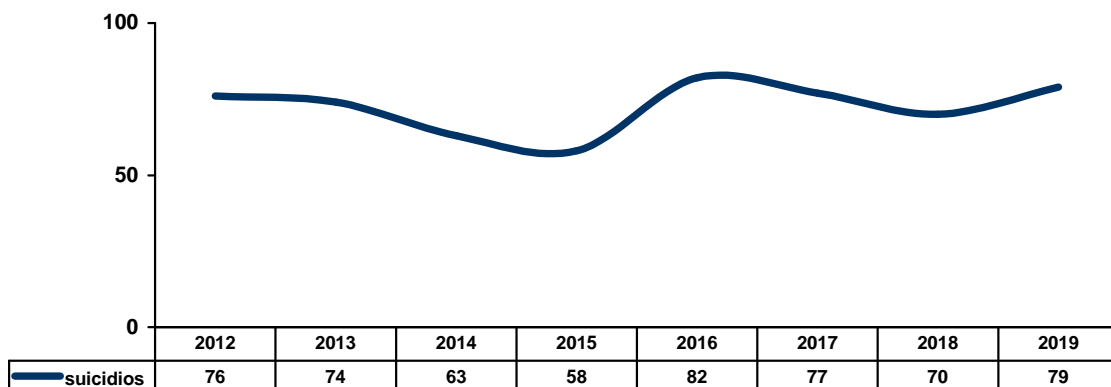


Fuente: INE. Encuesta Europea de Salud (2014,2020)

5.6 Suicidio

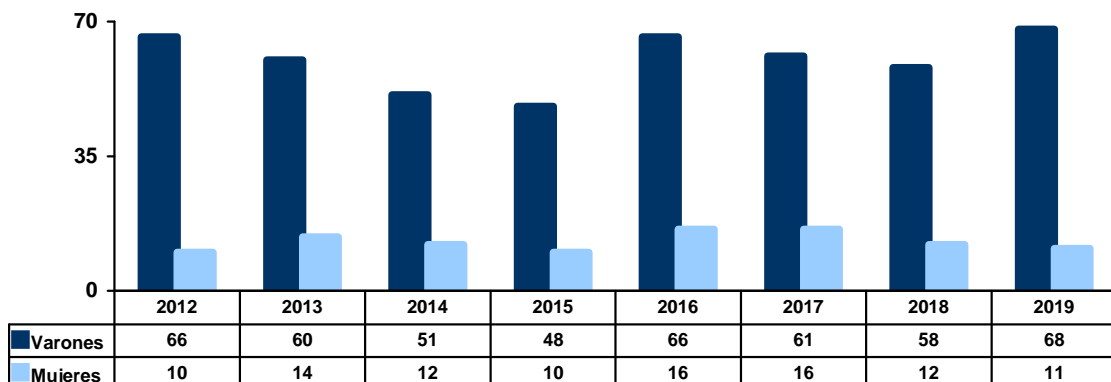
5.6.1 Mortalidad por suicidio y lesiones autoinfligidas

Gráfico 111 Evolución anual del número de defunciones por suicidio y lesiones autoinfligidas. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE: Estadística de Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 112 Evolución anual del número de defunciones por suicidio y lesiones autoinfligidas. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE: Estadística de Defunciones según la causa de muerte

Tabla 19

Evolución anual del número de defunciones por suicidio y lesiones autoinfligidas, según el medio empleado. Varones. Extremadura 2012-2019

Varones. Medio empleado	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación	50	38	34	32	51	45	39	41
Salto desde lugar elevado	3	7	5	3	6	2	8	11
Ahogamiento y sumersión	3	5	3	2	4	1	2	4
Envenenamiento por productos químicos	1	1	0	0	2	4	1	1
Disparo con arma de fuego	5	6	5	4	1	4	6	5
Objeto cortante	2	2	1	2	1	2	0	3
Envenenamiento por drogas	1	0	1	1	0	3	2	1
Humo, fuego, llamas y objetos calientes	0	0	1	0	0	0	0	0
Colisión vehículo motor	0	0	1	0	0	0	0	0
Arrojarse delante objeto en movimiento	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros y no especificados	1	1	0	4	1	0	0	2
TOTAL	66	60	51	48	66	63	58	68

Fuente: Elaboración propia, modificado de INE Estadística de defunciones según la causa de muerte

Tabla 20

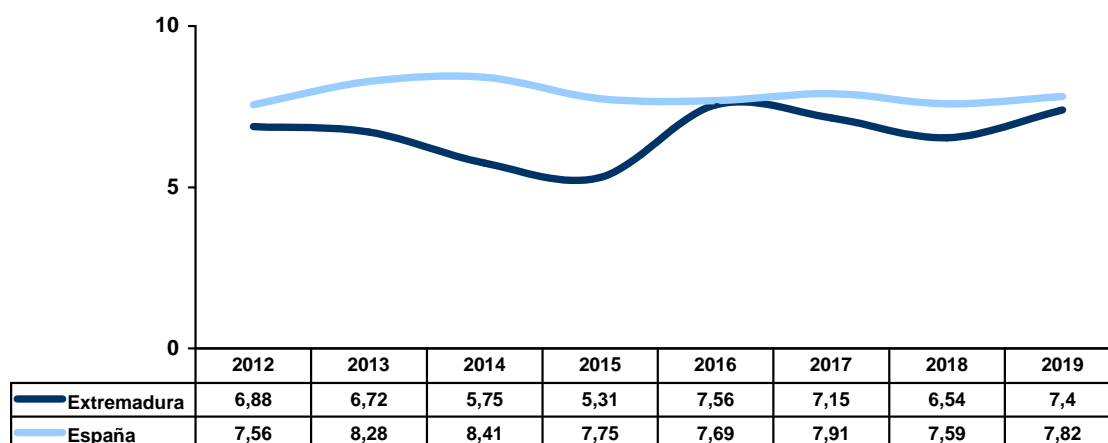
Evolución anual del número de defunciones por suicidio y lesiones autoinfligidas, según el medio empleado. Mujeres. Extremadura 2012-2019

Mujeres. Medio empleado	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación	5	8	5	4	8	9	8	5
Salto desde lugar elevado	1	5	3	5	5	3	3	2
Ahogamiento y sumersión	3	0	2	0	2	1	0	2
Envenenamiento por productos químicos	0	0	0	0	0	0	0	0
Disparo con arma de fuego	0	0	0	0	0	0	0	0
Objeto cortante	0	0	0	0	0	1	0	0
Envenenamiento por drogas	1	1	0	0	0	1	1	1
Humo, fuego, llamas y objetos calientes	0	0	1	0	0	0	0	0
Colisión vehículo motor	0	0	0	0	0	0	0	0
Arrojarse delante objeto en movimiento	0	0	0	0	0	1	0	0
Otros y no especificados	0	0	1	1	1	0	0	1
TOTAL	10	14	12	10	16	16	12	11

Fuente: Elaboración propia, modificado de INE Estadística de defunciones según la causa de muerte

Gráfico 113

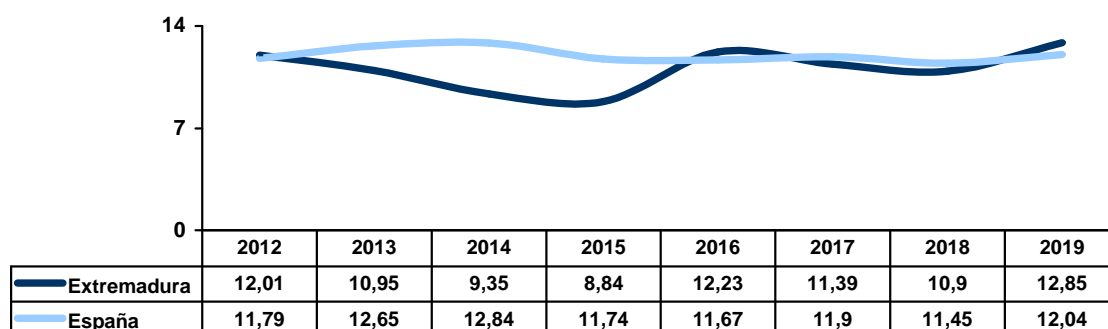
Evolución anual de la tasa de mortalidad por suicidio y lesiones autoinfligidas (por cien mil residentes). España y Extremadura. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE Estadística de defunciones según la causa de muerte, y Cifras de población a 1 de enero

Gráfico 114

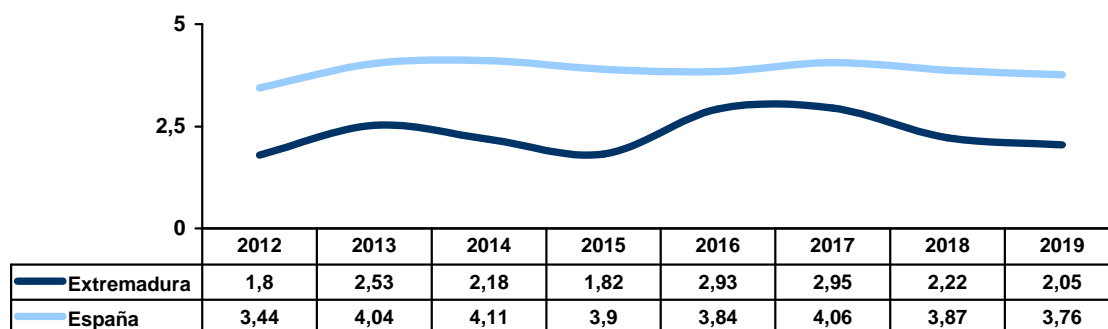
Evolución anual de la tasa de mortalidad por suicidio y lesiones autoinfligidas en varones (por cien mil varones residentes en España y en Extremadura). 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE Estadística de defunciones según la causa de muerte, y Cifras de población a 1 de enero

Gráfico 115

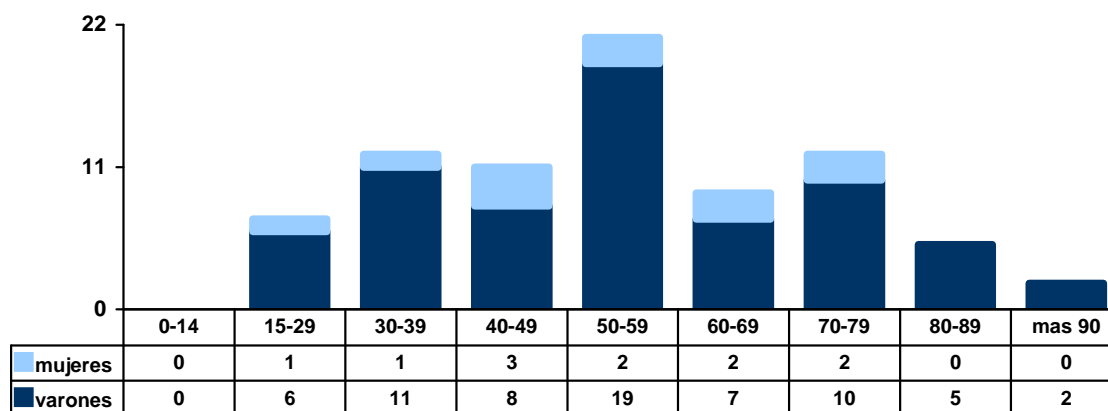
Evolución anual de la tasa de mortalidad por suicidio y lesiones autoinfligidas en mujeres (por cien mil mujeres residentes en España y en Extremadura). 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE Estadística de defunciones según la causa de muerte, y Cifras de población a 1 de enero

Gráfico 116

Número de muertes por suicidio y lesiones autoinfligidas de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019

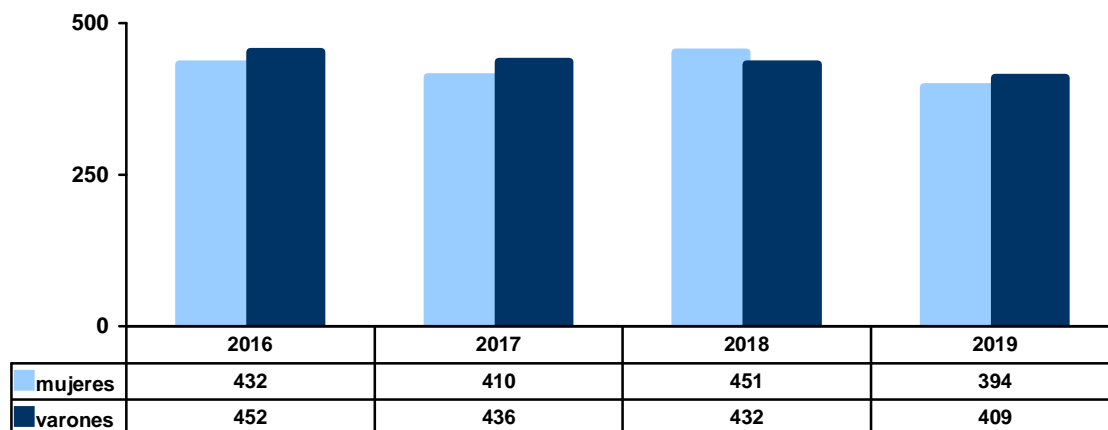


Fuente: INE. Estadística de defunciones según la causa de muerte

5.6.2 Morbilidad hospitalaria por suicidio y lesiones autoinfligidas

Gráfico 117

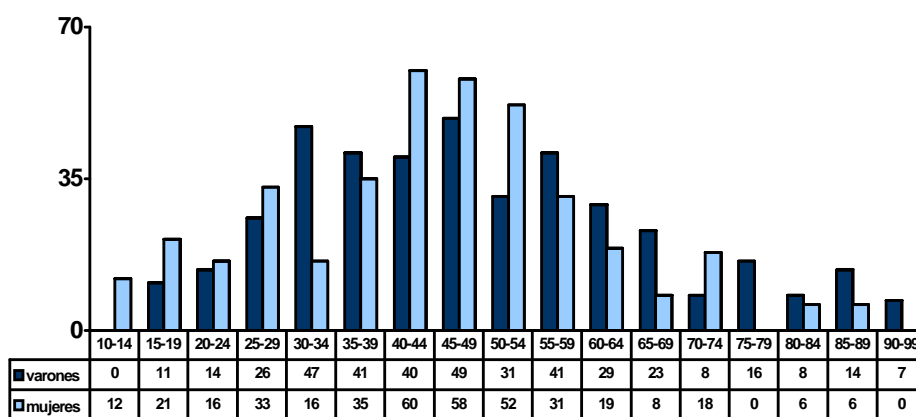
Evolución del número de diagnósticos de hospitalización, con diagnóstico principal y secundario de suicidio y lesiones intencionadamente autoinfligidas. Extremadura. 2016-2019



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Registro de actividad de atención especializada RAE-CMBD

Gráfico 118

Número de diagnósticos (principal y secundario) de hospitalización, por suicidio y lesiones intencionadamente autoinfligidas. Por sexos y edad. Extremadura. Año 2019



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Registro de actividad de atención especializada RAE-CMBD

6. ADICCIONES

6.1 Morbilidad atendida en A.P.S. por abuso del alcohol, tabaco y drogas

Tabla 21

Evolución anual de los casos de problemas de salud por abuso del alcohol, tabaco y drogas, registrados en atención primaria de salud en Extremadura. 2013-2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Ambos sexos						
Abuso crónico del alcohol	2.948	3.250	3.559	4.054	4.767	5.516
Abuso del tabaco	8.108	8.835	10.593	13.154	15.633	18.142
Abuso de drogas	1.058	1.237	1.183	2.376	2.999	3.445
Mujeres						
Abuso crónico del alcohol	288	333	420	477	542	688
Abuso del tabaco	2.921	3.244	3.984	5.068	6.030	7.044
Abuso de drogas	--	--	--	442	486	590
Varones						
Abuso crónico del alcohol	2.660	2.918	3.139	3.577	4.226	4.828
Abuso del tabaco	5.187	5.591	6.609	8.086	9.604	11.098
Abuso de drogas	947	1.082	1.183	1.934	2.512	2.855

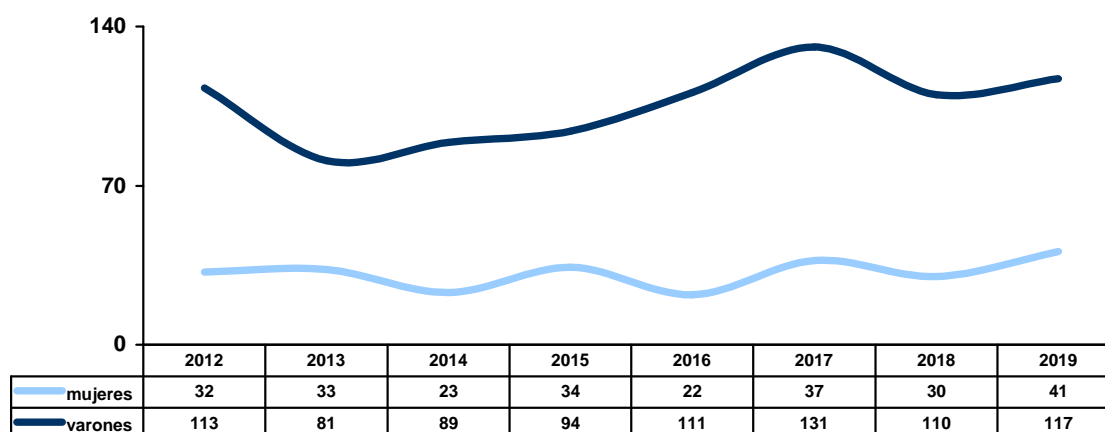
Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

6.2 Morbilidad hospitalaria debida al uso de drogas o alcohol

Psicosis por drogas

Gráfico 119

Evolución del número de altas hospitalarias de personas residentes en Extremadura, con diagnóstico principal "trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otras sustancias psicoactivas". 2012-2019

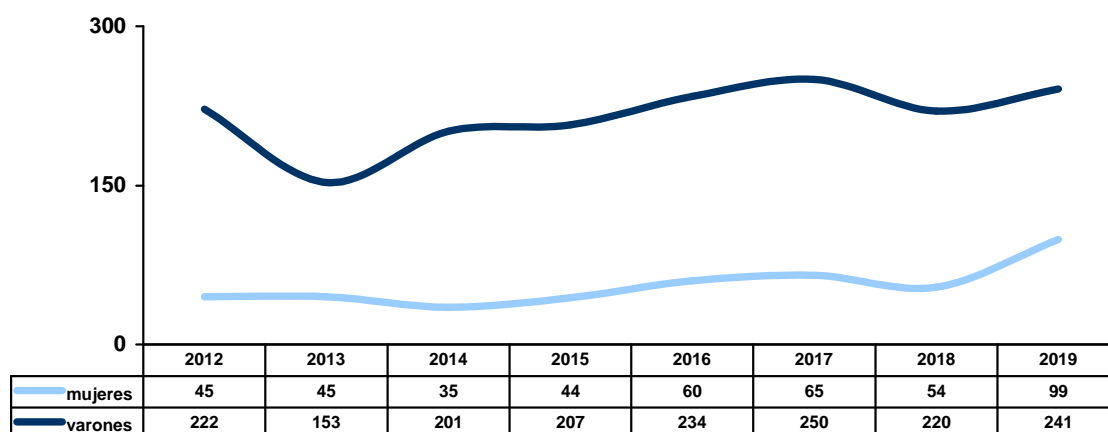


Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

Psicosis alcohólica

Gráfico 120

Evolución del número de altas hospitalarias de personas residentes en Extremadura, con diagnóstico principal "trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol". 2012-2019

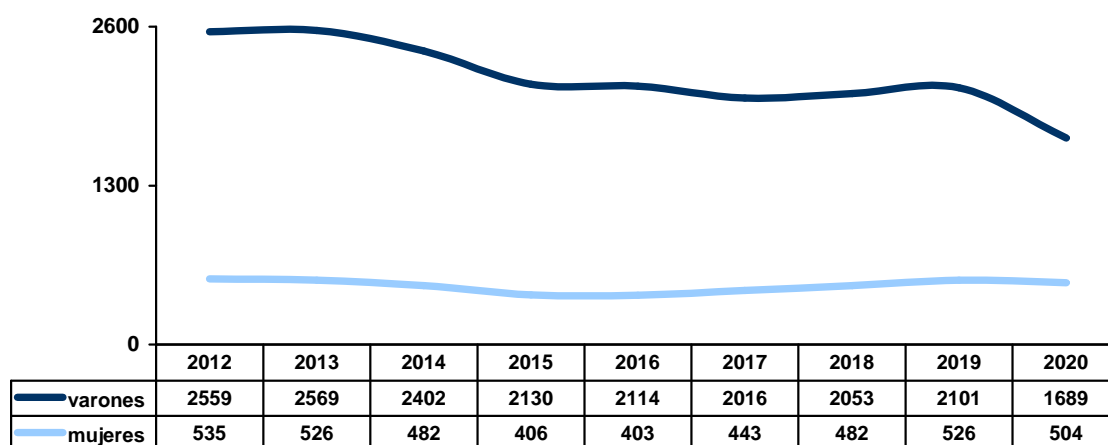


Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

6.3 Admisiones a tratamiento por consumo de sustancias psicoactivas

Gráfico 121

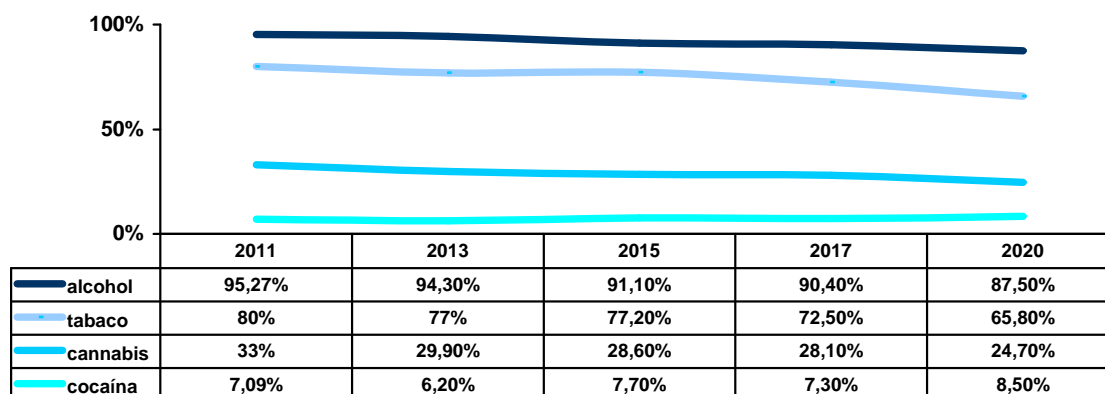
Evolución anual del número de admisiones a tratamiento por consumo de sustancias psicoactivas. Extremadura. 2012-2020



Fuente: Secretaría Técnica de Drogodependencias del SES.

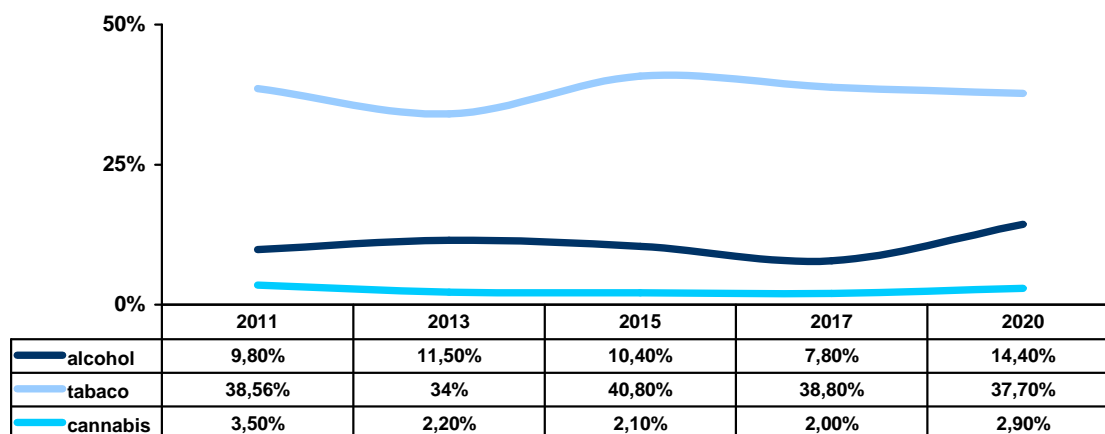
6.4 Prevalencia del consumo de alcohol y drogas

Gráfico 122 Evolución de la prevalencia del consumo de drogas “alguna vez en la vida” en la población extremeña de 15 a 64 años. En porcentaje de población encuestada. 2011-2020



Fuente: SES. Plan Integral de Drogodependencias y otras conductas adictivas de Extremadura. EDADES 2017/2018. (Análisis de la encuesta sobre consumo de alcohol y drogas en Extremadura) y EDADES 1995-2019/2020

Gráfico 123 Evolución de la prevalencia del consumo de drogas “a diario en los últimos 30 días” en la población extremeña de 15 a 64 años. En porcentaje de población encuestada. 2011-2020

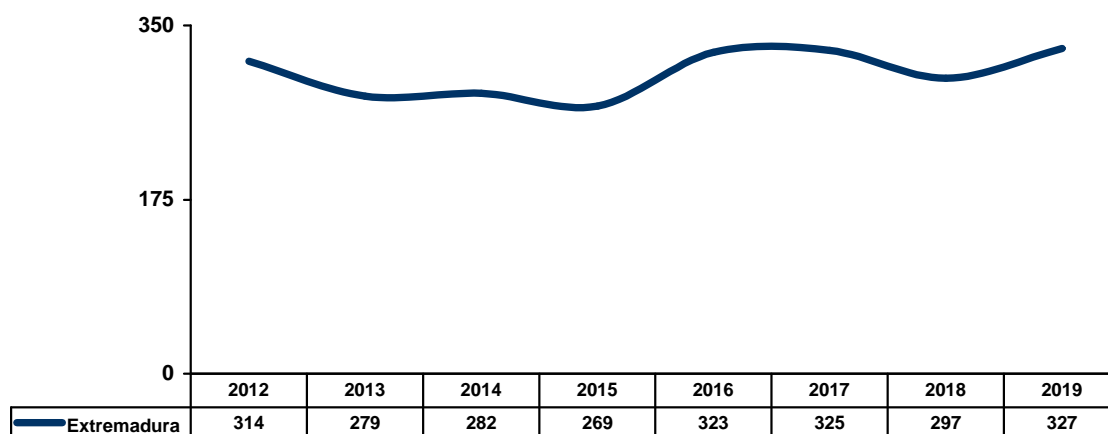


Fuente: SES. Plan Integral de Drogodependencias y otras conductas adictivas de Extremadura. EDADES 2017/18. (Análisis de la encuesta sobre consumo de alcohol y drogas en Extremadura), y EDADES 1995-2019/2020

7 CAUSAS EXTERNAS

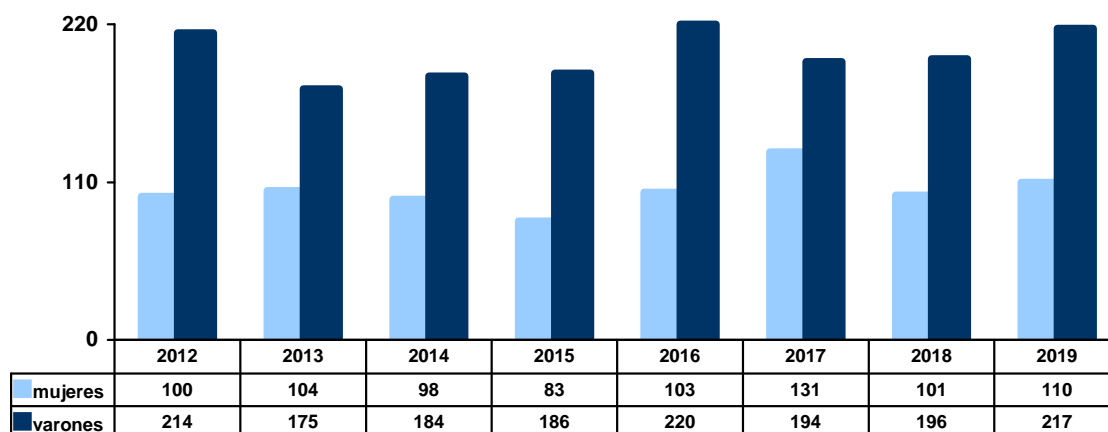
7.1 Mortalidad por causas externas

Gráfico 124 Evolución anual del número de defunciones por causas externas. Extremadura 2012-2019



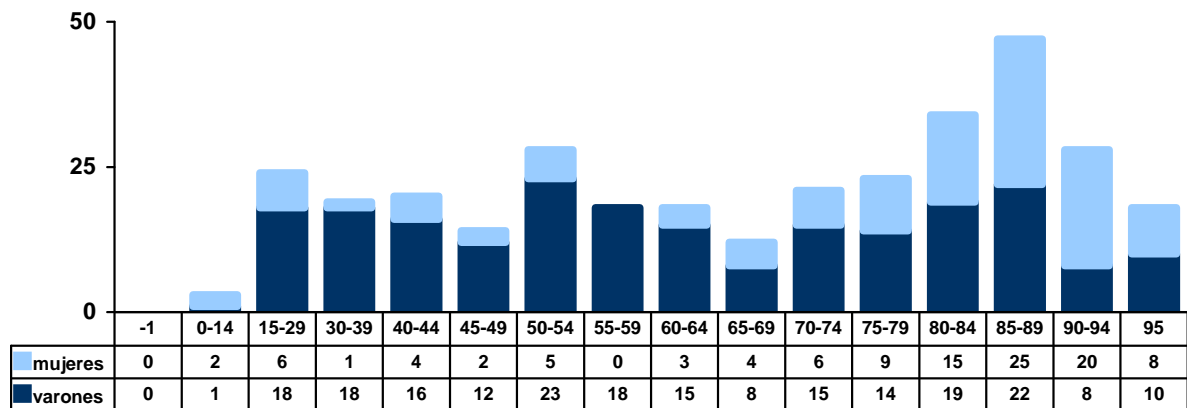
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 125 Evolución anual del número de defunciones por causas externas. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



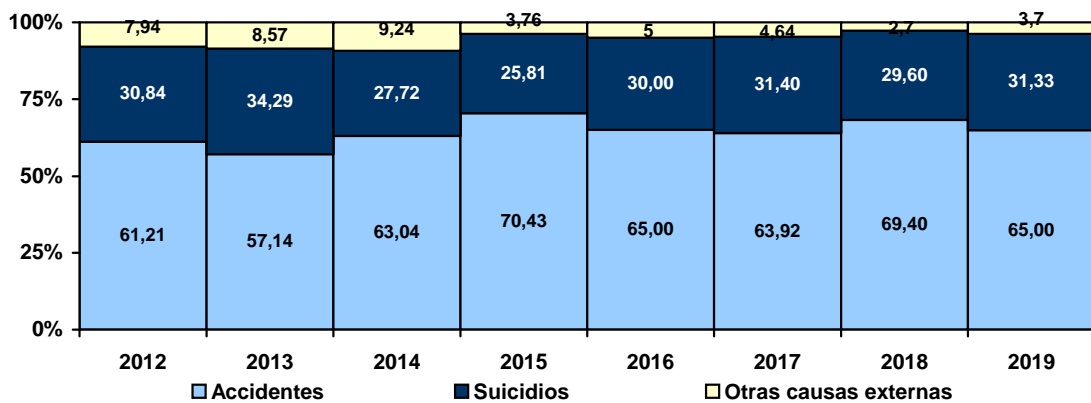
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 126 Número de defunciones por causas externas de mortalidad de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



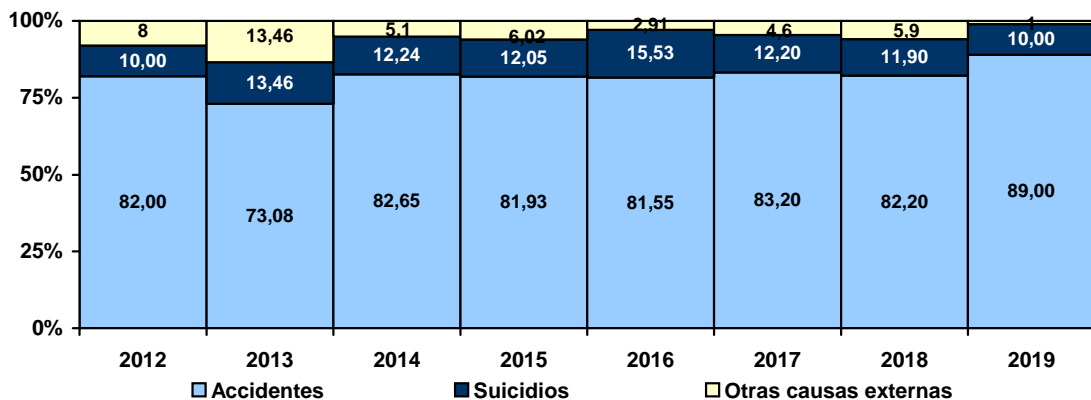
Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE Estadística de defunciones según la causa de muerte

Gráfico 127 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por causas externas de mortalidad. Varones. Extremadura 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte

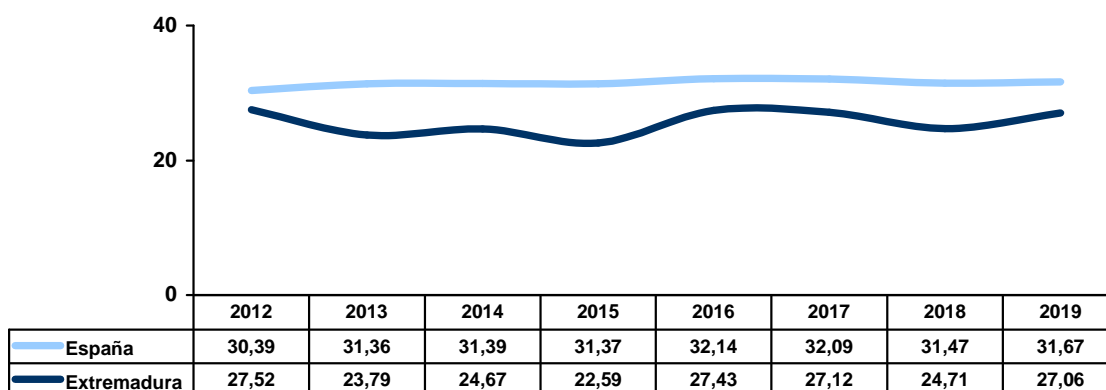
Gráfico 128 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por causas externas. Mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte

Gráfico 129

Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por causas externas. Ambos sexos. España y Extremadura 2012-2019

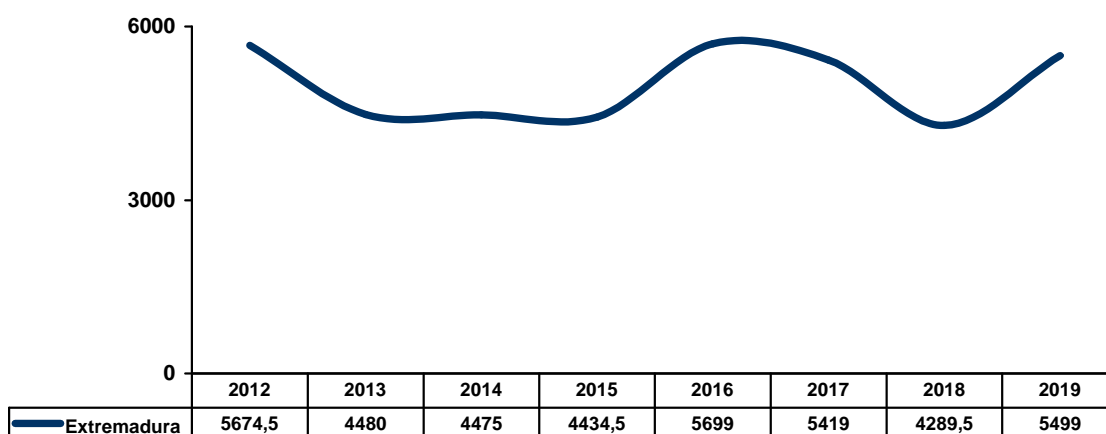


Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

7.2 Mortalidad prematura: APVP por causas externas de mortalidad

Gráfico 130

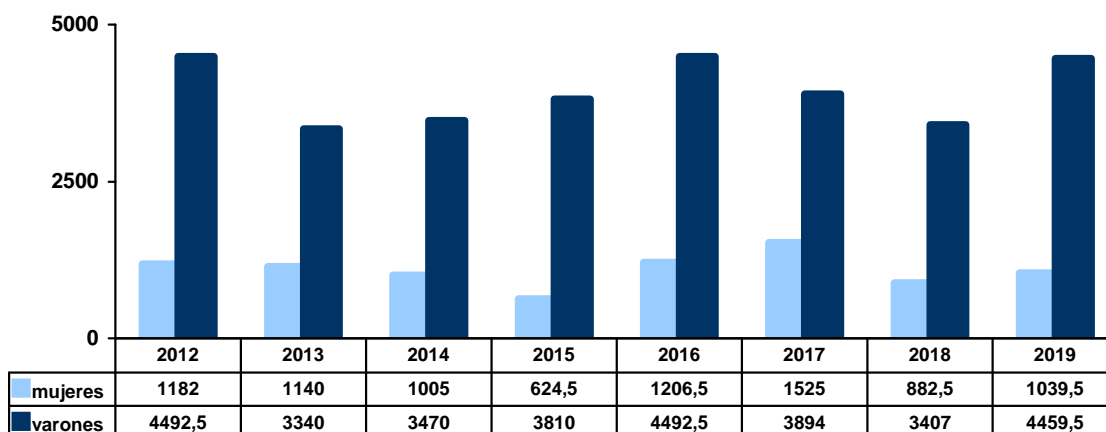
Evolución anual del número de APVP por causas externas de mortalidad en Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 131

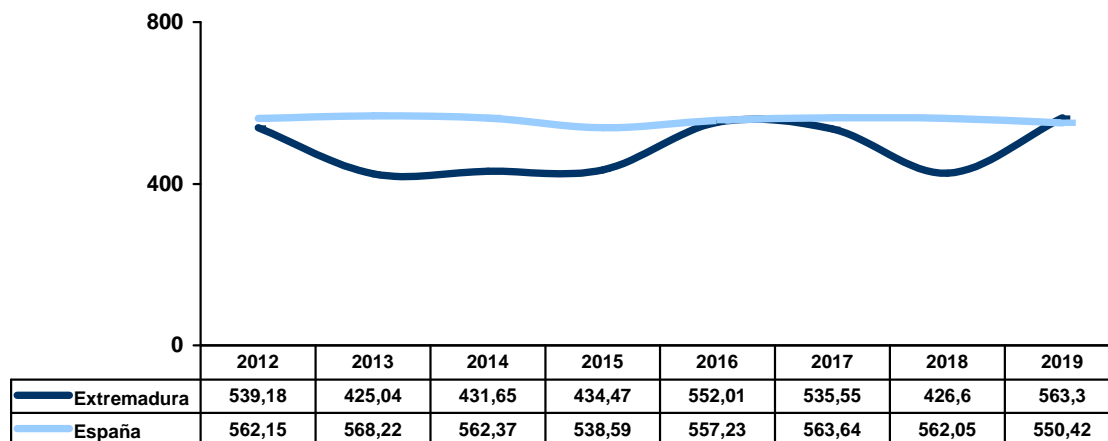
Evolución anual del número de APVP por causas externas de mortalidad en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 132

Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por causas externas de mortalidad. España y Extremadura 2012-2019

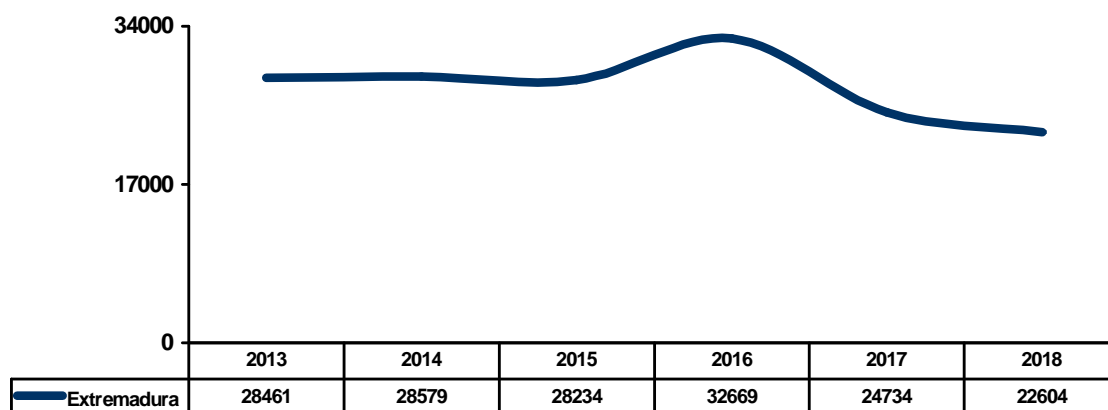


Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

7.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por lesiones

Gráfico 133

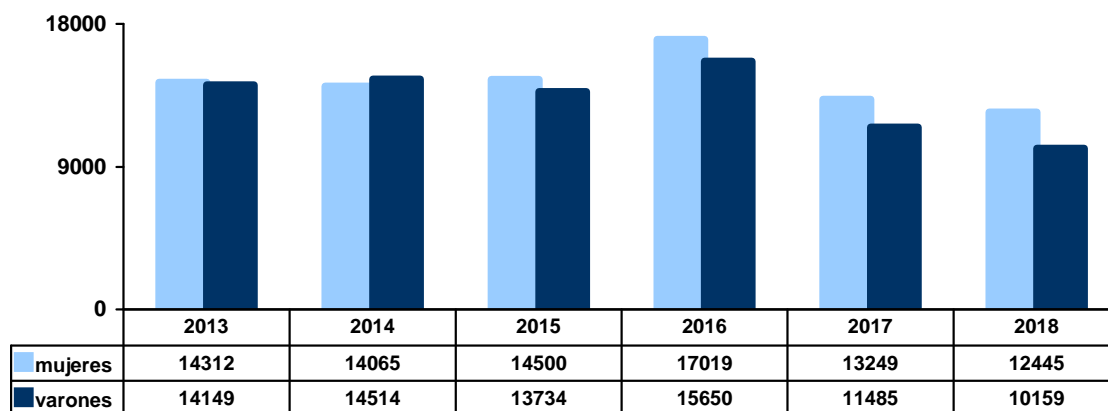
Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por lesiones. Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Gráfico 134

Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por lesiones. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018

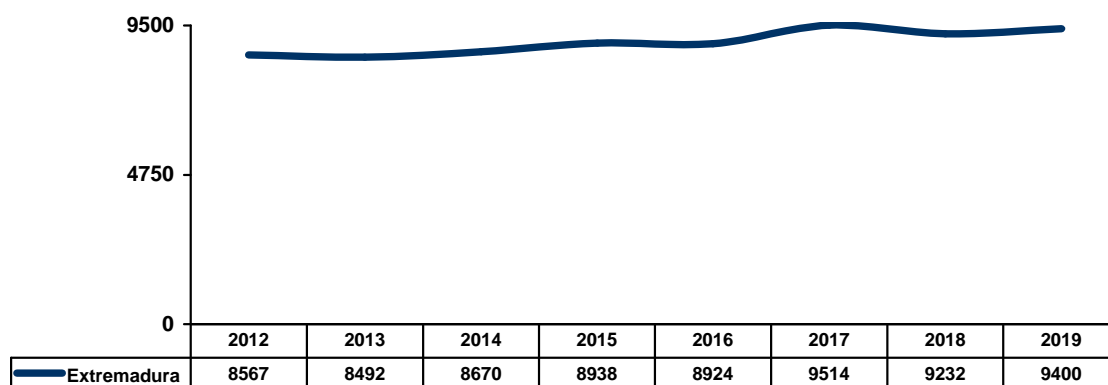


Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

7.4 Morbilidad hospitalaria por consecuencias de causas externas

Gráfico 135

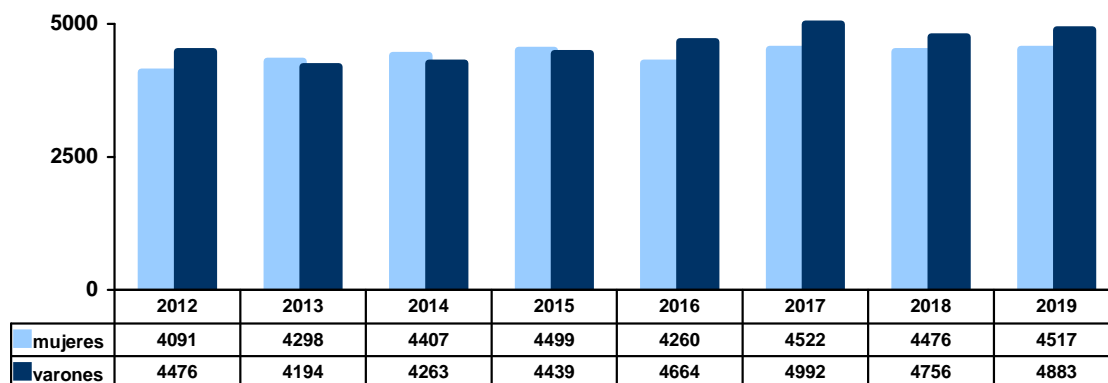
Evolución anual del número de personas residentes en Extremadura dados de alta hospitalaria con diagnóstico principal "lesiones traumáticas, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas" 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

Gráfico 136

Evolución anual del número de personas (varones y mujeres) residentes en Extremadura dados de alta hospitalaria con diagnóstico principal "lesiones traumáticas, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas" 2012-2019



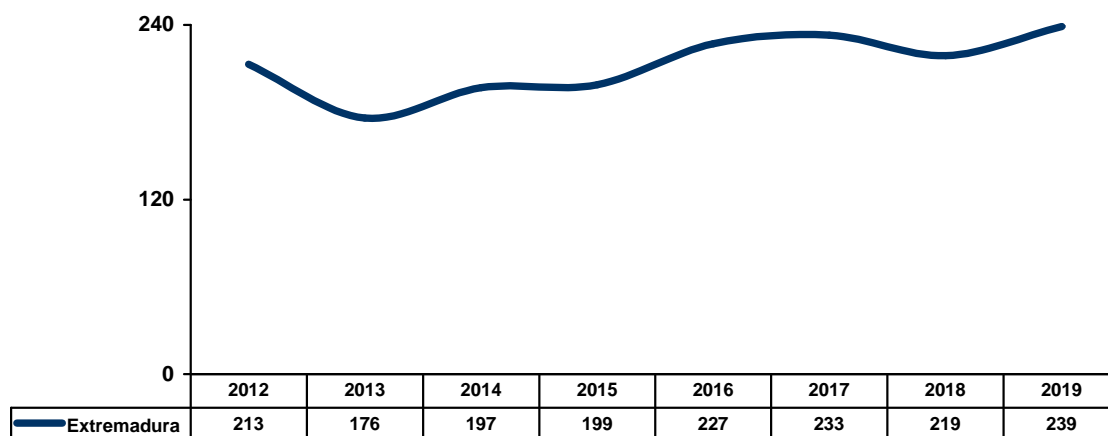
Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

7.5 Accidentalidad

7.5.1 Mortalidad por accidentes de transporte y no de transporte

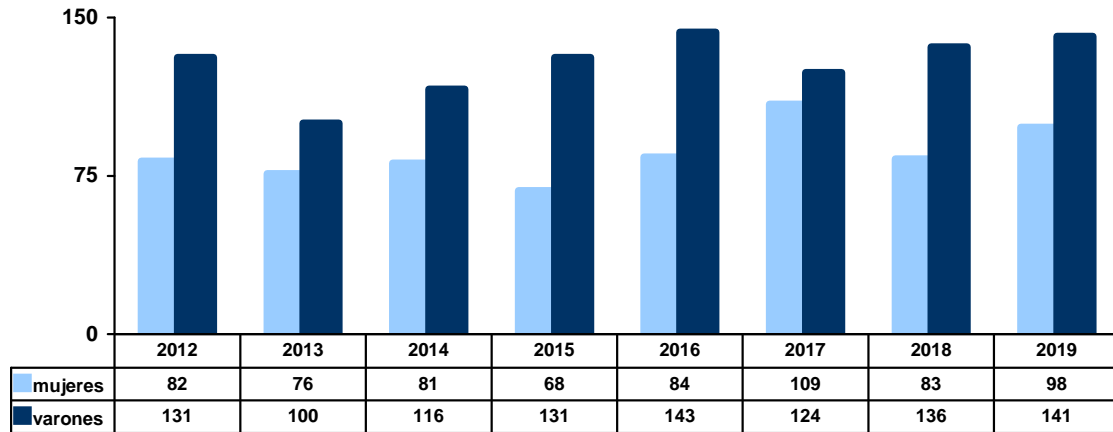
Gráfico 137

Evolución anual del número de defunciones por accidentes (de transporte y no de transporte). Extremadura 2012-2019



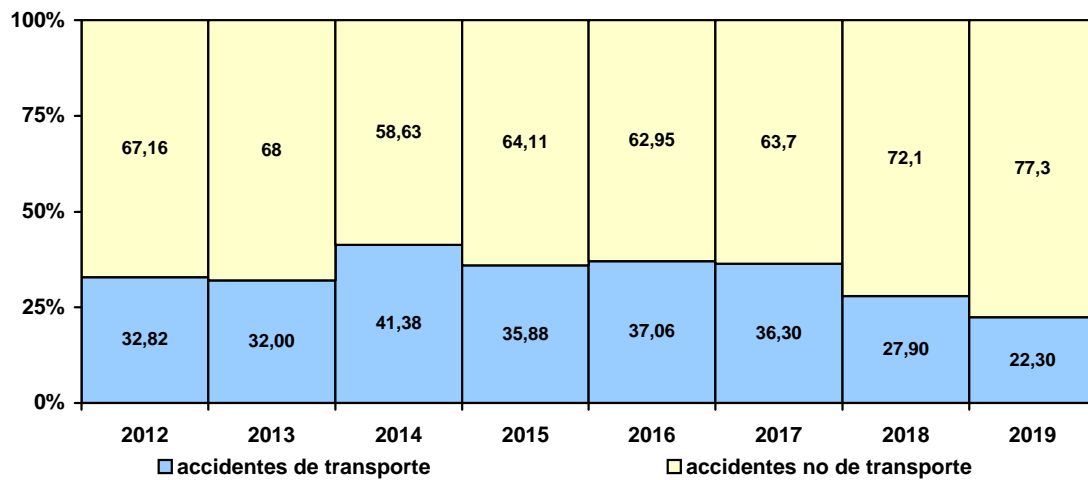
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 138 Evolución anual del número de defunciones por accidentes (de transporte y no de transporte). Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

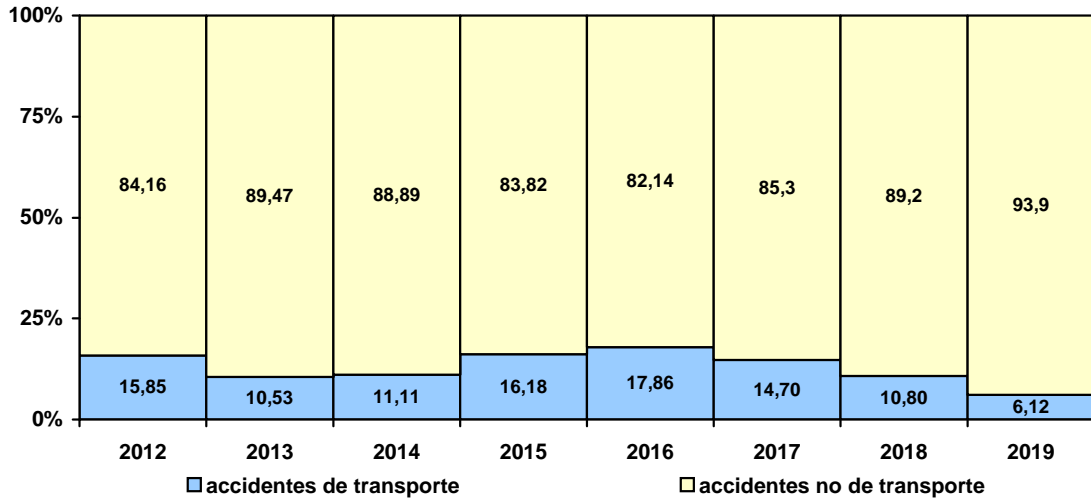
Gráfico 139 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por accidentes (de transporte y no de transporte). Varones. Extremadura 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte

Gráfico 140

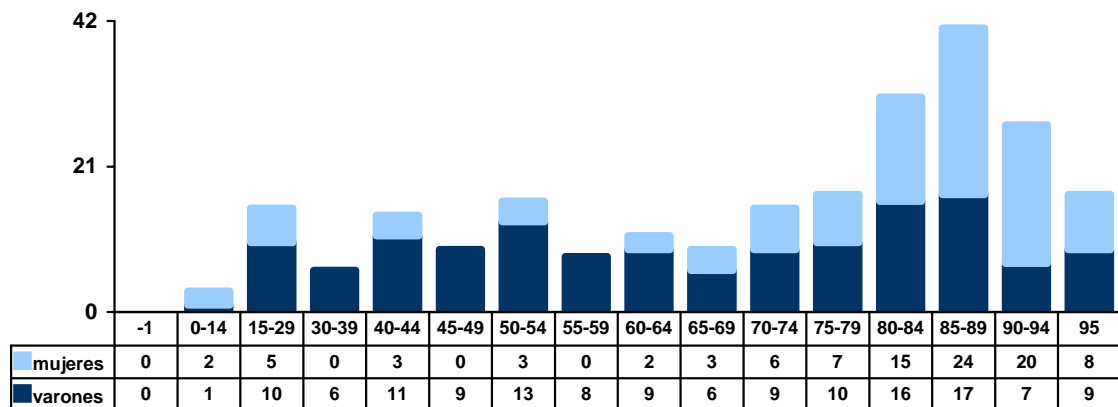
Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por accidentes (de transporte y no de transporte). Mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte

Gráfico 141

Número de muertes por accidentes (de transporte y no de transporte), de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019

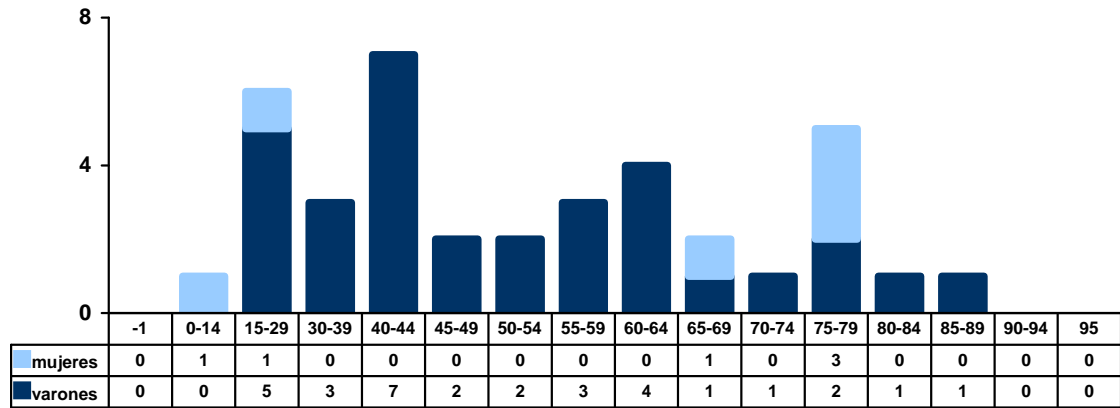


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Accidentes de transportes

Gráfico 142

Número de muertes por accidentes de transporte (tráfico y otros accidentes de transporte), de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019

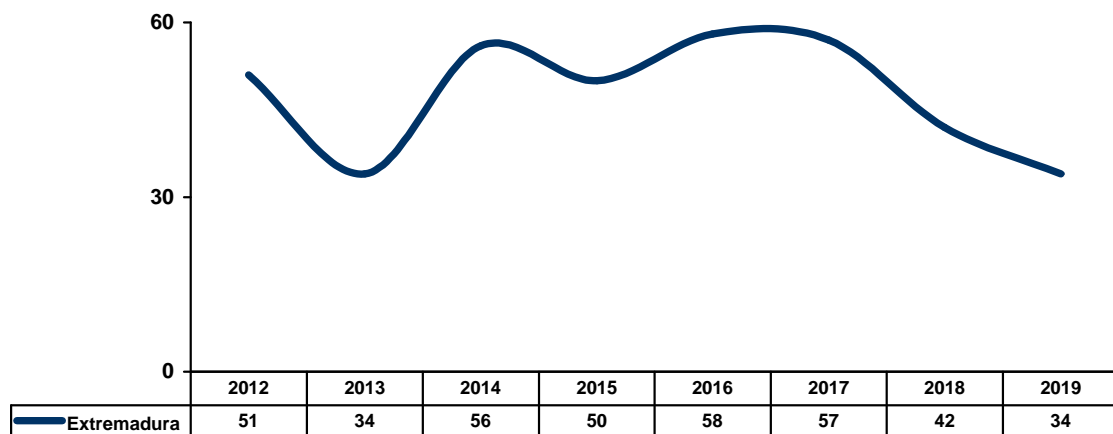


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Accidentes de tráfico

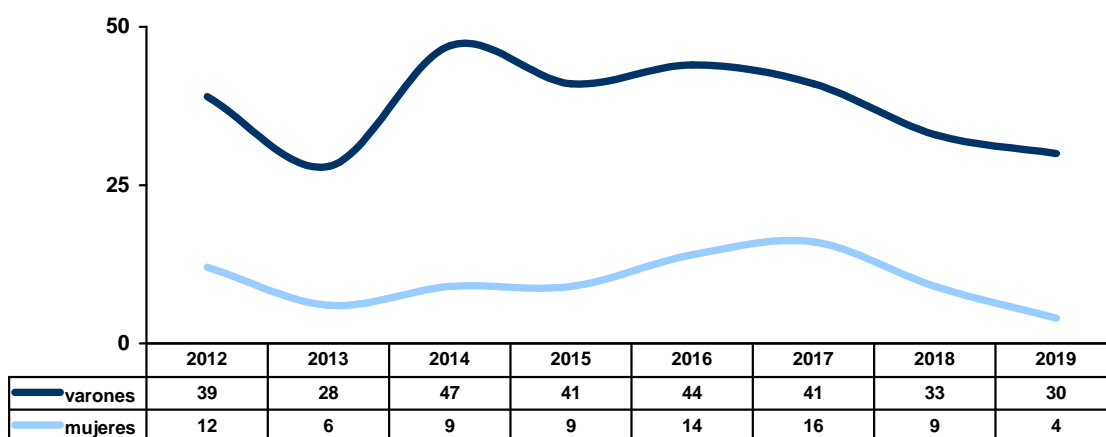
Gráfico 143

Evolución anual del número de defunciones por accidentes de tráfico. Extremadura 2012-2019



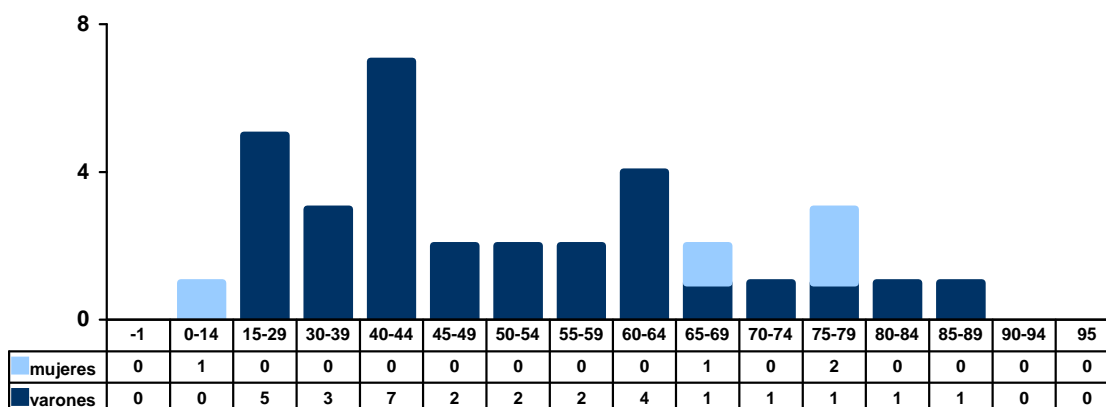
Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 144 Evolución anual del número de defunciones por accidentes de tráfico. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

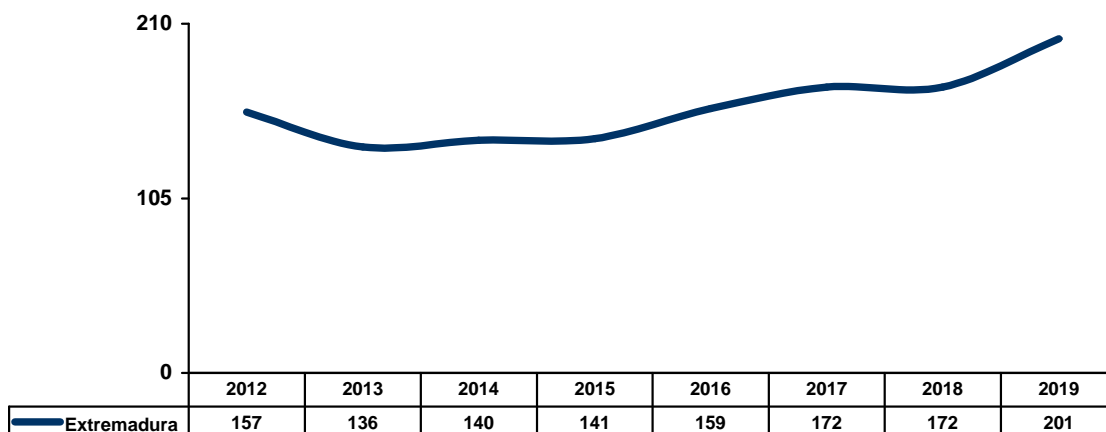
Gráfico 145 Número de muertes por accidentes de tráfico, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Accidentes no de transporte

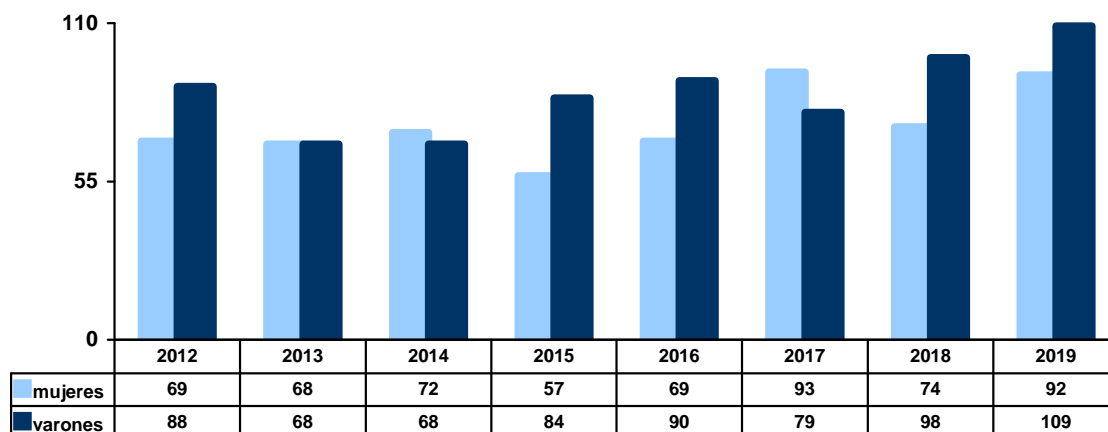
Gráfico 146 Evolución anual del número de defunciones por accidentes no de transporte, debidas a caídas, ahogamientos, fuegos, envenenamientos, y por otros accidentes. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 147

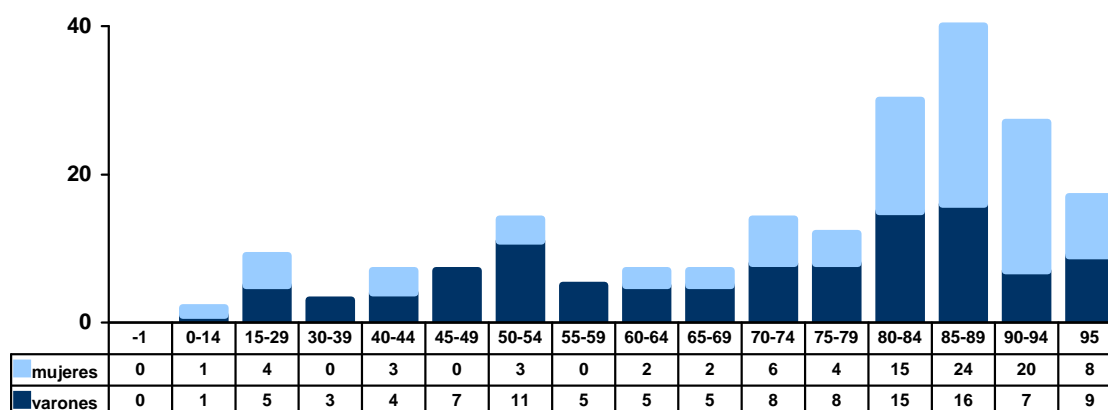
Evolución anual del número de defunciones por accidentes no de transporte, debidas a caídas, ahogamientos, fuegos, envenenamientos, y por otros accidentes. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte

Gráfico 148

Número de muertes accidentes no de transporte, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019

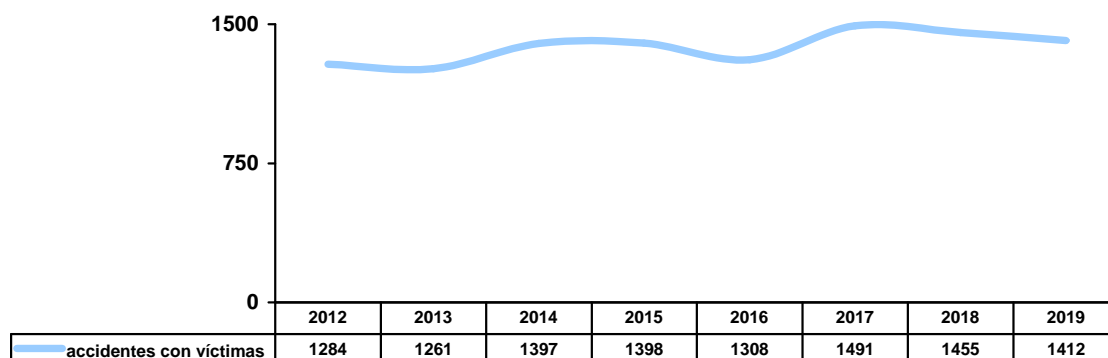


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

7.5.2 Accidentes de tráfico con víctimas en Extremadura

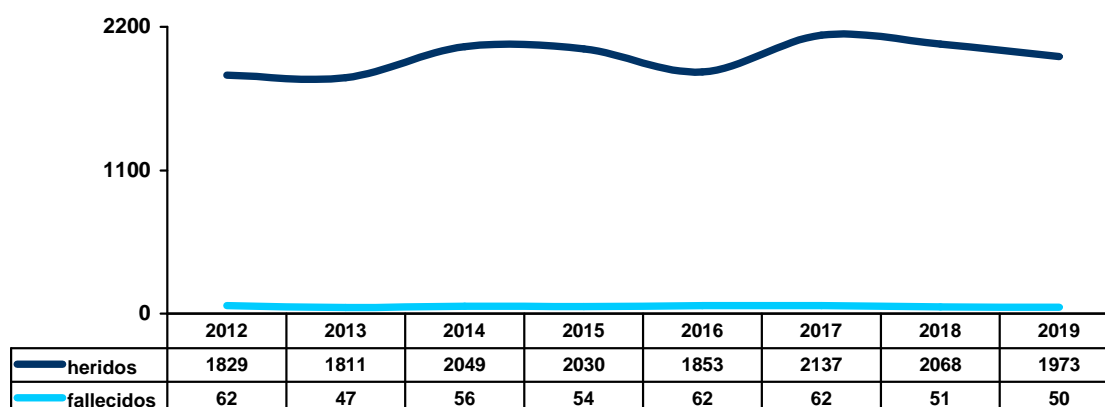
Gráfico 1049

Evolución anual del número de accidentes de tráfico con víctimas, en Extremadura. 2012-2019



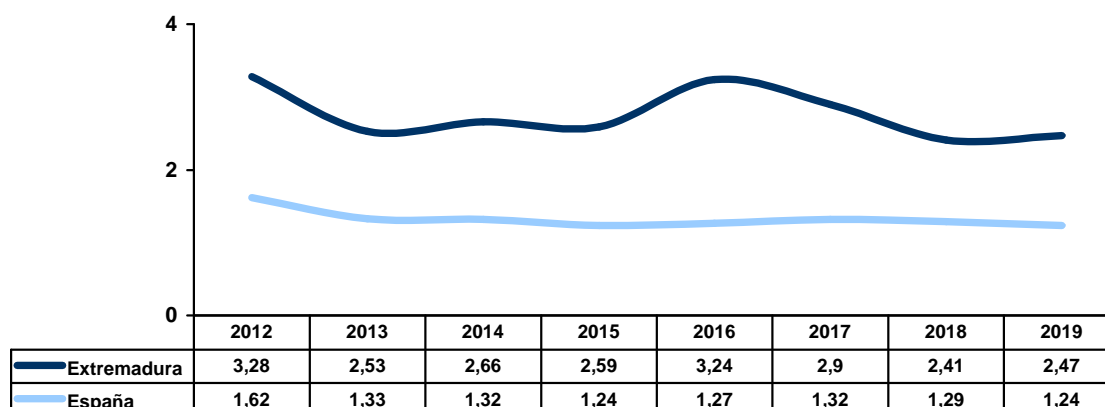
Fuente: Dirección General de Tráfico. Anuario estadístico de accidentes.

Gráfico 150 Evolución anual del número de heridos y fallecidos en accidentes de tráfico, en Extremadura. 2012-2019



Fuente: Dirección General de Tráfico. Anuario estadístico de accidentes.

Gráfico 151 Evolución anual del índice de letalidad (número de fallecidos/número de víctimas* x 100) de los accidentes de tráfico. Extremadura y España. 2012-2019 **víctimas = heridos + fallecidos*



Fuente: Elaboración propia a partir de datos de la Dirección General de Tráfico. Anuario estadístico de accidentes.

7.5.3 Accidentes de trabajo¹

Tabla 22 Evolución anual del número de accidentes de trabajo con baja, en jornada laboral e "in itinere". Extremadura. 2012-2020

Accidentes de trabajo	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
EN JORNADA LABORAL	7961	7962	8903	9650	9766	10487	10965	11189	9410
Leves	7824	7815	8748	9467	9597	10309	10759	10962	9239
Graves	119	135	141	170	158	168	191	215	152
Mortales	18	12	14	13	11	10	15	12	19
"IN ITINERE"	612	643	686	748	800	855	803	885	625
Leves	593	629	668	713	760	827	767	853	599
Graves	18	12	17	33	37	25	34	31	22
Mortales	1	1	1	2	3	3	2	1	4

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social (Estadística de accidentes de trabajo)

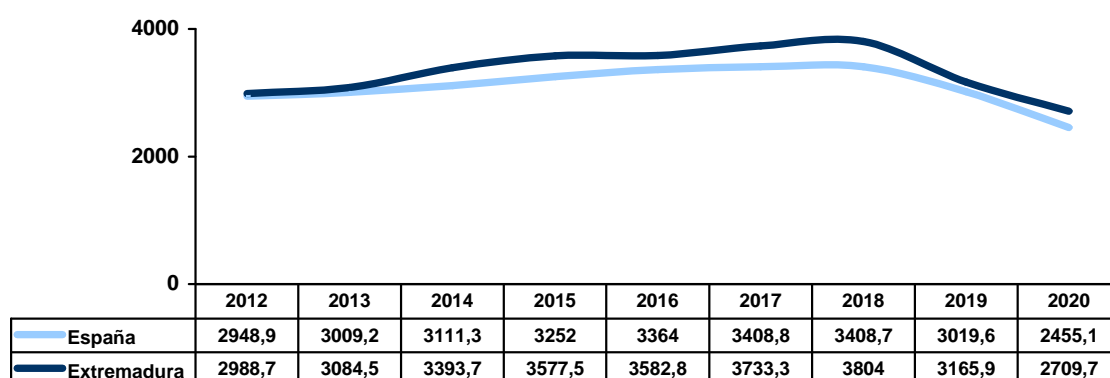
¹ A partir de 2016 se incluyen como accidentes mortales todos los fallecimientos a consecuencia del accidente de trabajo en el plazo de un año desde la fecha del accidente, independientemente de la gravedad inicial. Por tanto, existe una ruptura metodológica de la serie entre los años 2015 y 2016. A partir de 1 de enero de 2019 la cobertura específica de accidentes de trabajo por la Seguridad Social para los afiliados al Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (RETA) pasó a ser obligatoria con carácter general. Por este motivo, los datos de 2019 no son comparables a los 2018 y anteriores. Se recoge el número de casos de contagio por COVID-19 reconocidos como accidentes de trabajo, en aplicación de la normativa específica sobre el reconocimiento de accidentes de trabajo por esta patología

Tabla 23 Número de accidentes de trabajo con baja por COVID-19 en jornada laboral, según gravedad. Extremadura 2020

Accidentes de trabajo por COVID-19 EN JORNADA LABORAL	LEVES	GRAVES	MORTALES
	231	2	0

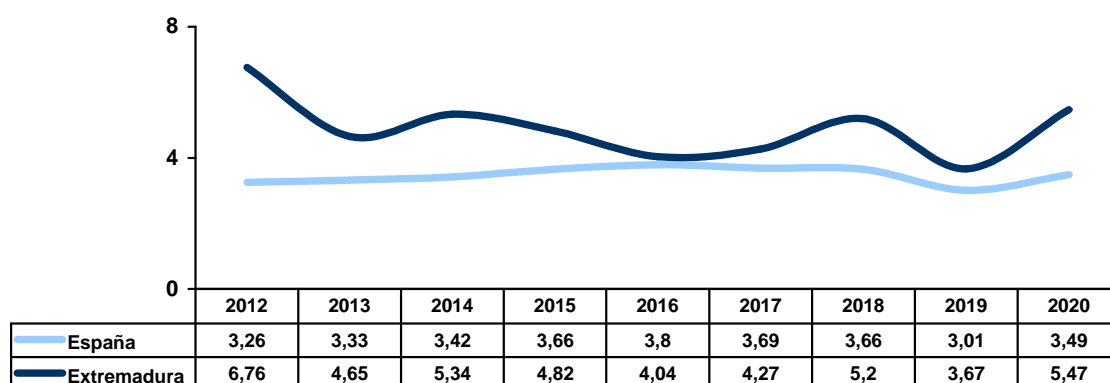
Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social (Estadística de accidentes de trabajo)

Gráfico 152 Evolución anual del índice de incidencia de accidentes en jornada de trabajo con baja. Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social (Estadística de accidentes de trabajo)

Gráfico 153 Evolución anual del índice de incidencia de accidentes de trabajo mortales en jornada de trabajo. Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social (Estadística de accidentes de trabajo)

7.5.4 Accidentes domésticos y de ocio en Extremadura

Tabla 23 Porcentaje de la población extremeña que declara haber sufrido un accidente en el último año. Extremadura 2020

	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Accidente en casa	1,40	0,65	2,13
Accidente en tiempo libre	1,87	1,34	2,39
Accidente de tráfico	0,92	0,61	1,22

Fuente: INE. Encuesta Europea de Salud 2020.

8. VIOLENCIAS

8.1 Violencia de género

8.1.1 Estadística de la violencia de género

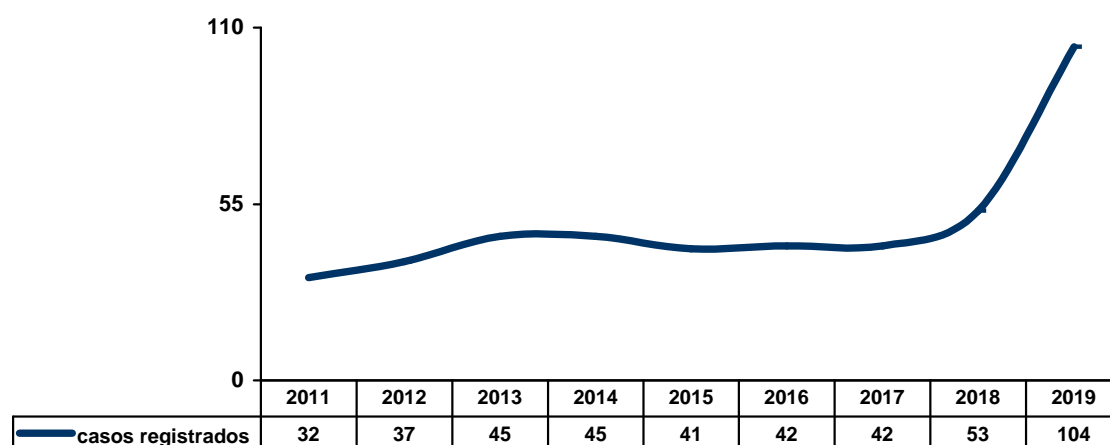
Tabla 24 Evolución anual de la estadística de la violencia de género en Extremadura. 2012-2020

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Mujeres víctimas mortales v.g.	1	1	0	1	1	2	0	0	0
Llamadas (pertinentes) al 016	1309	1428	1423	1525	1602	1188	1288	1110	1188
Denuncias por violencia de género	1967	1934	1933	2436	2633	2787	2470	2513	1694
Órdenes de protección incoadas	779	761	704	704	787	792	834	848	507

Fuente: Ministerio de Igualdad. Portal Estadístico Violencia de Género

8.1.2 Protocolo de vigilancia epidemiológica de la violencia de género

Gráfico 154 Evolución anual del número de casos notificados de violencia de género, por el Sistema de vigilancia epidemiológica de la violencia de género en Extremadura. 2011-2019



Fuente: Violencia de género detectada en el Sistema Sanitario de Extremadura. Informe anual 2019

8.2 Convivencia en centros escolares

Convivencia escolar

Tabla 25 Evolución del número de casos registrados por conductas contrarias a las normas de convivencia escolar, y por conductas gravemente perjudiciales. Extremadura. Curso escolar 2015/16 - 2019/20

Conductas	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20
Número de casos					
Contrarias a las normas de convivencia	74.005	76.748	71.082	73.130	52.685
Gravemente perjudiciales	10.435	8.316	6.480	8.930	5.767

Fuente: Consejería de Educación y Empleo. Memorias anuales sobre convivencia en centros escolares.

Acoso y ciberacoso

Tabla 26

Evolución del número de denuncias y de casos constatados de acoso y ciberacoso en centros escolares. Extremadura. Cursos escolares 2015/16 - 2019/20

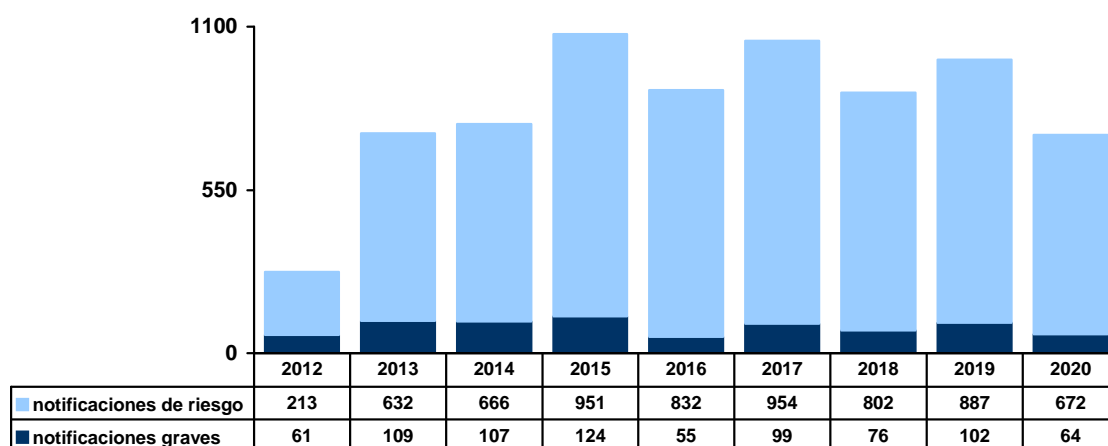
Denuncias y casos constatados	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20
Denuncias por acoso y ciberacoso	254	175	188	123	55
Casos constatados de acoso	66	41	27	26	3
Casos constatados de ciberacoso	33	14	11	9	2

Fuente: Consejería de Educación y Empleo. Memorias anuales sobre convivencia en centros escolares

8.3 Maltrato infantil

Gráfico 155

Evolución anual del número de notificaciones al RUMI. Extremadura. 2012-2019

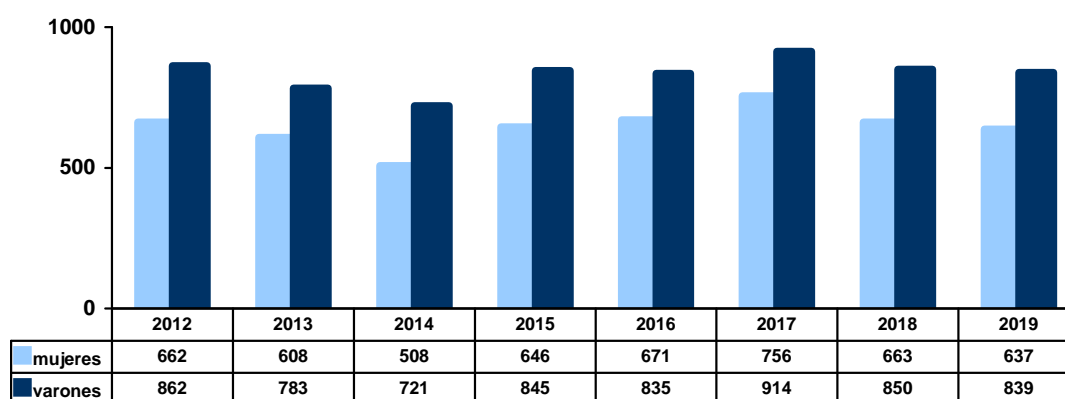


Fuente: Dirección General de Servicios Sociales, Infancia y Familia. Informe RUMI

9. ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO

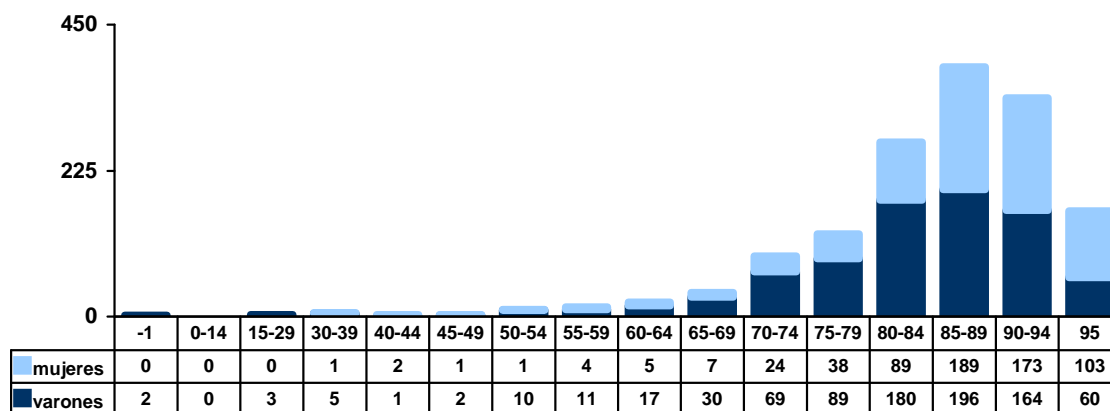
9.1 Mortalidad por enfermedades del sistema respiratorio

Gráfico 156 Evolución del número de defunciones por enfermedades del sistema respiratorio. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 157 Número de muertes por enfermedades del sistema respiratorio, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

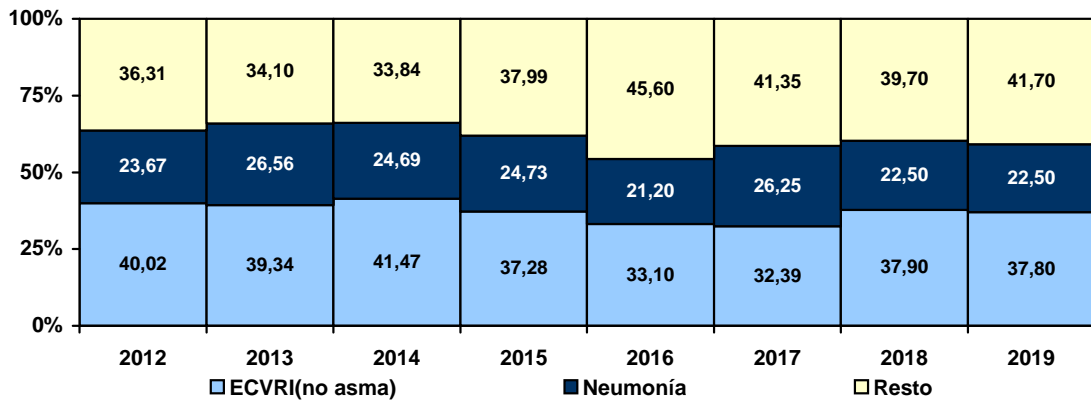
Principales causas de defunción por enfermedades del sist. respiratorio

Tabla 27 Número de defunciones de personas residentes en Extremadura, por enfermedades del aparato respiratorio. Año 2019

Defunciones	Total	Varones	Mujeres
Otras enfermedades del sistema respiratorio	683	324	359
Neumonía	367	189	178
Enfermedades crónicas vías respiratorias inferiores (excepto asma)	347	300	47
Insuficiencia respiratoria	43	16	27
Asma	18	2	16
Influenza (gripe) (incluye gripe por virus influenza pandémica o zoonótica)	18	8	10
TOTAL ENFERMEDADES DEL SISTEMA RESPIRATORIO	1.476	839	637

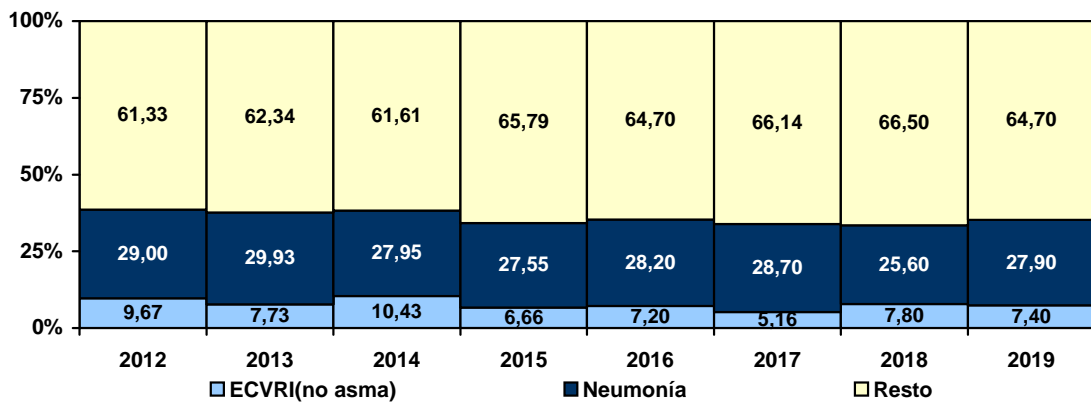
Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 158 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por enfermedades del sistema respiratorio. Varones. Extremadura 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

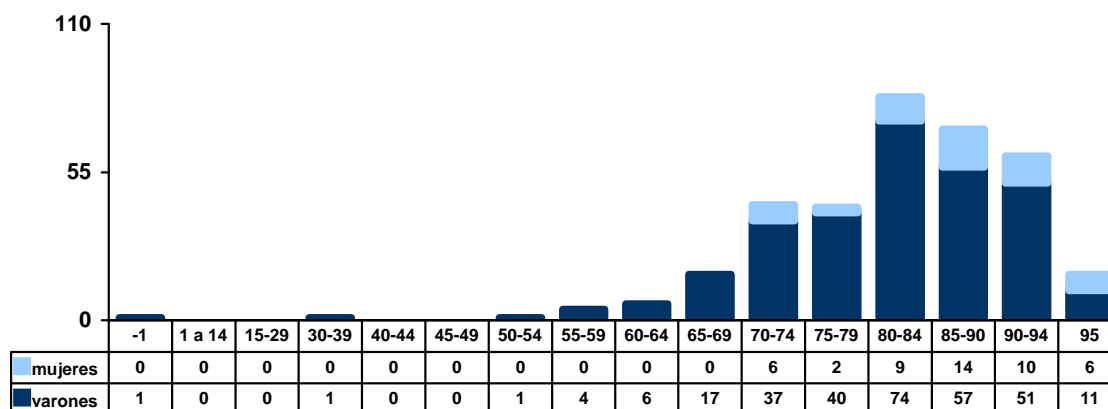
Gráfico 159 Evolución anual del porcentaje de las causas de defunción por enfermedades del sistema respiratorio. Mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 160

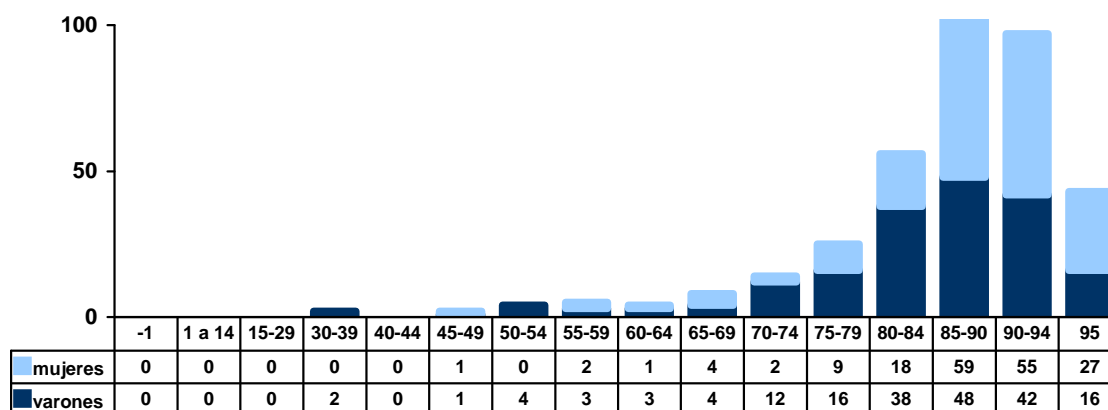
Número de muertes por enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (excepto asma), de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 161

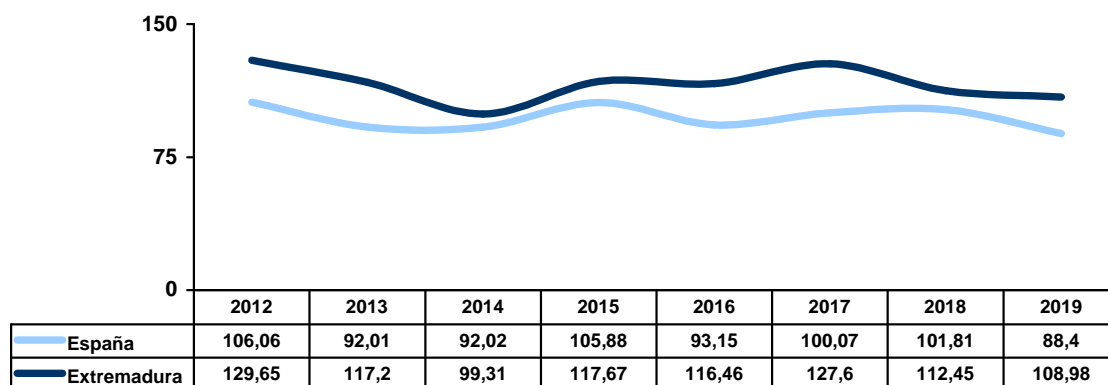
Número de muertes por neumonía, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 162

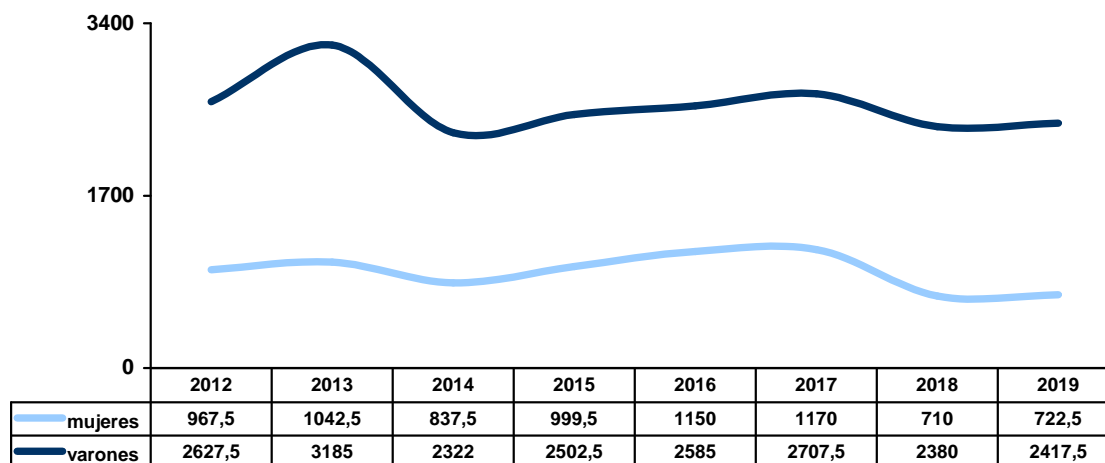
Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por mil) de mortalidad por enfermedades del sistema respiratorio. Ambos sexos. España y Extremadura. 2012-2019.



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

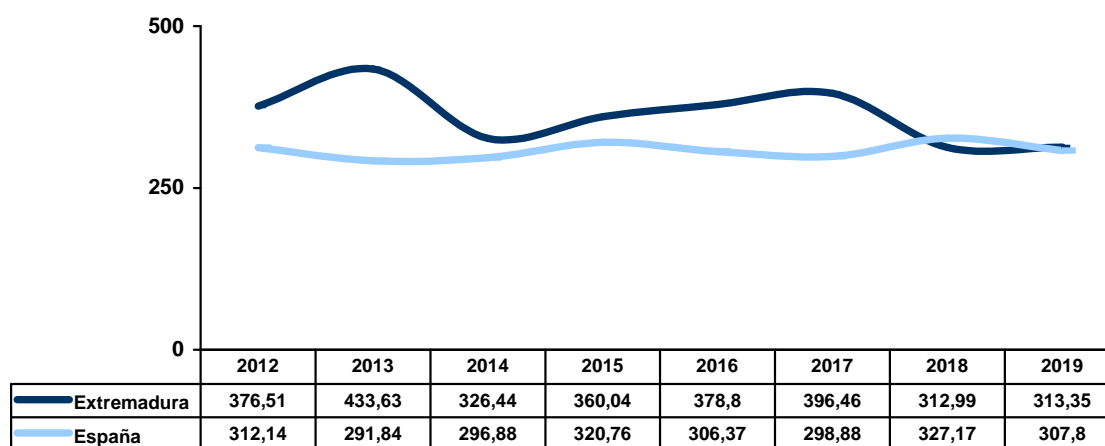
9.2 Mortalidad prematura: APVP por enf. del sistema respiratorio

Gráfico 163 Evolución anual del número de APVP por enfermedades del sistema respiratorio en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 164 Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por enfermedades del sistema respiratorio. España y Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

9.3 Morbilidad atendida en A.P.S. por enf. del aparato respiratorio

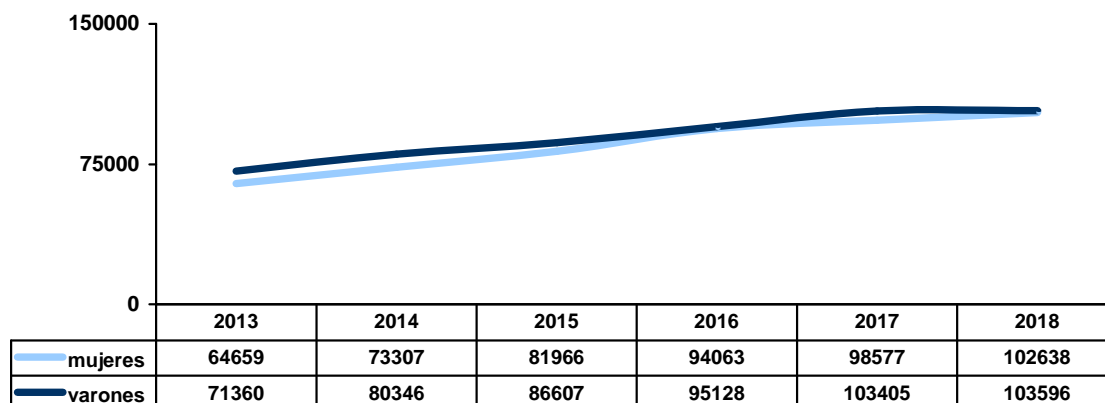
Tabla 28 Número de casos atendidos registrados en atención primaria de salud por problemas de salud de las enfermedades del aparato respiratorio. Extremadura. Varones y mujeres. Año 2017

Problema de salud	Varones	Mujeres	Total
R97 - Rinitis alérgica	13.932	14.433	28.365
R96 - Asma	11.081	13.734	24.815
R74 - Infección respiratoria aguda del tracto superior	9.809	11.008	20.817
R99 - Otras enfermedades del aparato respiratorio	6.202	4.867	11.069
R76 - Amigdalitis aguda	5.336	5.687	11.023
R78 - Bronquitis/bronquiolitis aguda	5.510	5.464	10.975
R75 - Sinusitis aguda/crónica	4.349	5.664	10.013
R95 - Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)	7.281	2.231	9.512
R05 - Tos	3.889	4.006	7.895
R83 - Otras infecciones respiratorias	3.227	4.316	7.543
R03 - Respiración jadeante/sibilante	4.191	2.899	7.090
R90 - Hipertrofia/infección crónica de amígdalas/adenoides	3.558	3.310	6.868
R02 - Fatiga respiratoria/disnea	2.850	3.576	6.426
R23 - Signos/síntomas de la voz	2.292	3.541	5.833
R04 - Otros problemas de la respiración	3.595	2.009	5.604
R80 - Gripe	2.361	2.577	4.937
R21 - Signos/síntomas de la garganta/faringe/amígdalas	2.050	2.823	4.874
R79 - Bronquitis crónica	2.722	1.464	4.185
R72 - Faringitis/amigdalitis estreptocócica	1.705	2.362	4.067
R77 - Laringitis/traqueítis aguda	1.558	1.885	3.443
R29 - Otros signos/síntomas del aparato respiratorio	1.571	1.633	3.204
R81 - Neumonía	503	481	983
R08 - Otros signos/síntomas nasales	533	446	978
R84 - Neoplasias malignas de tráquea/bronquios/pulmón	682	--	883
R06 - Epistaxis/hemorragia nasal	396	360	756
R24 - Hemoptisis	441	267	709
R25 - Expectoración/flemas anormales	--	271	515
R07 - Estornudos/congestión nasal	--	--	466
R85 - Otras neoplasias malignas del aparato respiratorio	350	--	425
R86 - Neoplasias benignas del aparato respiratorio	--	--	375
R28 - Incapacidad/minusvalía del aparato respiratorio	--	--	303
R92 - Neoplasias inespecíficas del aparato respiratorio	--	--	296
R88 - Otras lesiones del aparato respiratorio	298
R09 - Signos/síntomas de los senos paranasales	--	--	--
R98 - Síndrome de hiperventilación
R01 - Dolor atribuido al aparato respiratorio
R27 - Miedo a otras enfermedades del aparato respiratorio
R71 - Tos ferina
R73 - Forúnculo/absceso de la nariz
R82 - Derrame pleural/pleuritis
R87 - Cuerpo extraño en la nariz/laringe/bronquios
R89 - Anomalías congénitas del aparato respiratorio
TOTAL	103.596	102.638	206.234

Fuente: Ministerio de Sanidad. BDCAP

Gráfico 165

Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por problemas de salud relacionados con enfermedades del aparato respiratorio. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018

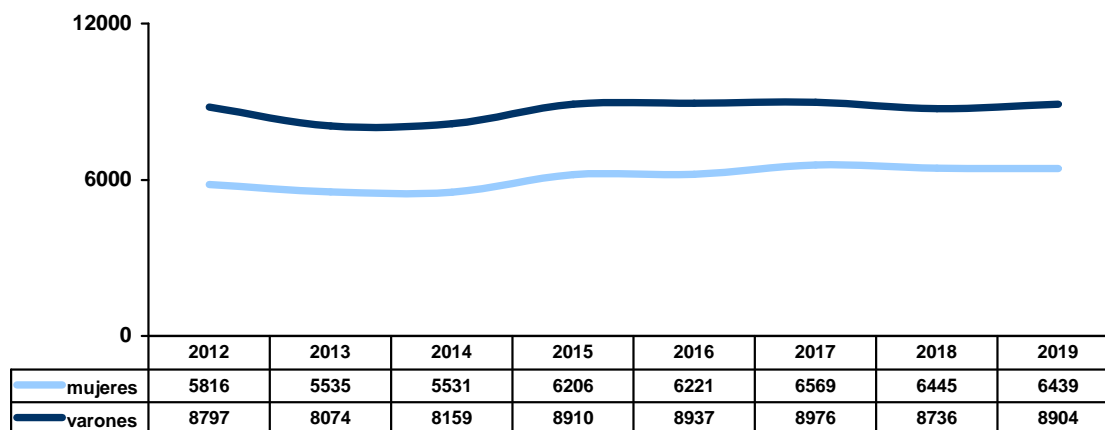


Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

9.4 Morbilidad hospitalaria por enfermedades del aparato respiratorio

Gráfico 166

Evolución anual del número de personas enfermas (varones y mujeres) residentes en Extremadura dadas de alta hospitalaria con diagnóstico principal "enfermedades del aparato respiratorio" 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

Tabla 29

Altas hospitalarias de personas residentes en Extremadura, con diagnóstico principal "enfermedades del aparato respiratorio". Año 2019

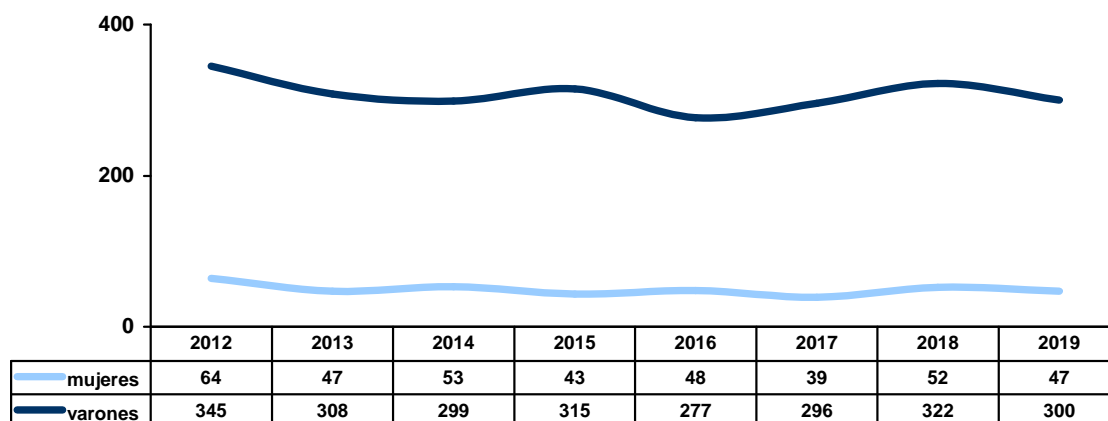
Altas hospitalarias	Total	Varones	Mujeres
Otras enfermedades del aparato respiratorio	4.566	2.452	2.114
Neumonía	3.428	2.019	1.409
Otras infecciones agudas de las vías respiratorias inferiores	2.156	1.043	1.113
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica y bronquiectasias	1.906	1.617	289
Otras enfermedades del tracto respiratorio superior	1.334	835	499
Infecciones agudas de las vías respiratorias superiores y gripe	899	453	446
Enfermedad crónica de amígdalas y adenoides	741	409	331
Asma	313	77	236
TOTAL	15.343	8.904	6.439

Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

9.5 Enfermedades Respiratorias Crónicas. EPOC

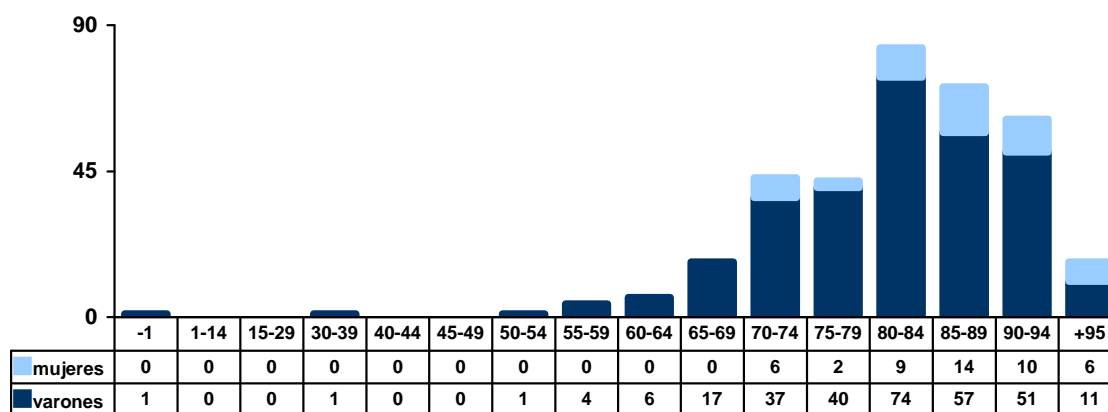
9.5.1 Mortalidad por EPOC

Gráfico 167 Evolución anual del número de defunciones por enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (excepto asma) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según causa de muerte.

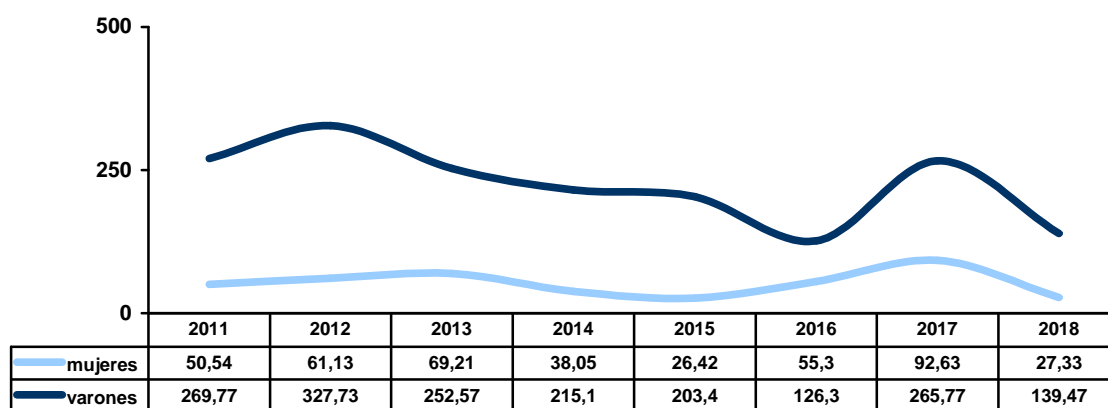
Gráfico 168 Número de defunciones por EPOC, por grupos de edad. Extremadura. Año 2019



Fuente: Instituto de Salud Carlos III. Raziol. Mapas de mortalidad por CCAA

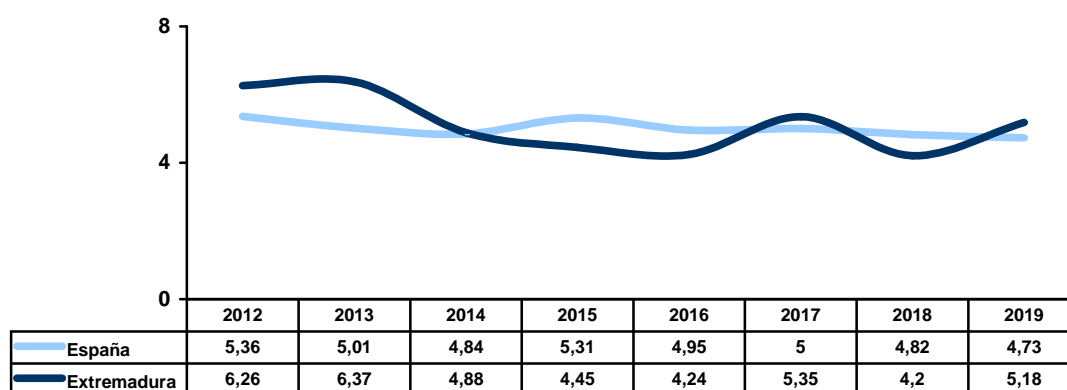
95.2 Mortalidad prematura: APVP por EPOC

Gráfico 169 Evolución anual del número de APVP por EPOC en Extremadura. Varones y mujeres. 2011-2018



Fuente: Instituto de Salud Carlos III. Raziel. Mapas de mortalidad por CCAA

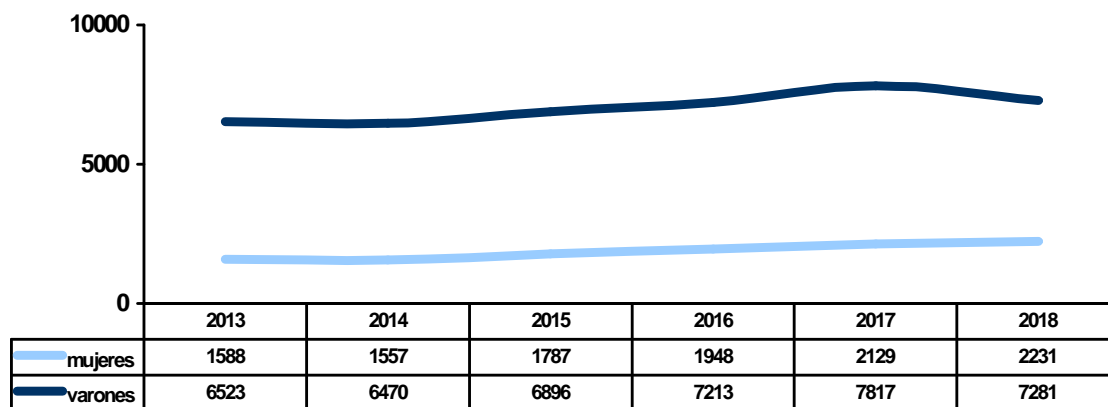
Gráfico 170 Evolución anual de la tasa de mortalidad prematura ajustada por edad por bronquitis, enfisema, bronquiectasias, y otras EPOC (por cien mil habitantes). España y Extremadura 2012-2019



Fuente: Ministerio de Sanidad. Instituto de Información Sanitaria. Mortalidad por causa de muerte.

9.5.3 Morbilidad atendida en Atención primaria de Salud por EPOC

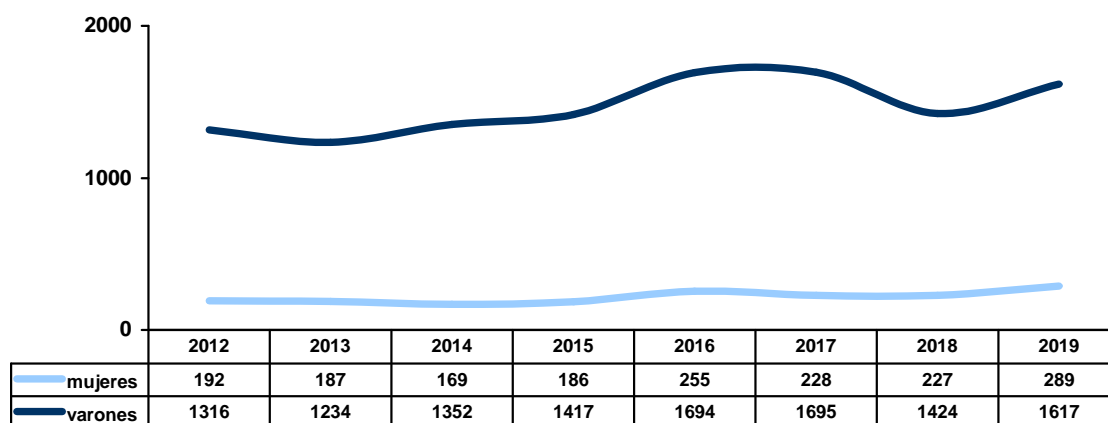
Gráfico 171 Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por EPOC. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad. BDCAP

9.5.4 Morbilidad hospitalaria por EPOC

Gráfico 172 Evolución anual del número de personas enfermas (varones y mujeres) residentes en Extremadura dadas de alta hospitalaria con diagnóstico principal "EPOC y bronquiectasias" 2012-2019

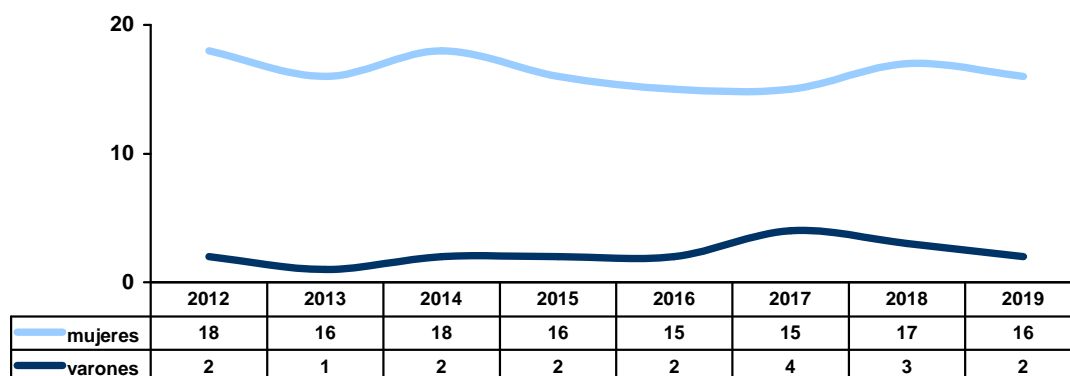


Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

9.6 Enfermedades Respiratorias Crónicas. Asma

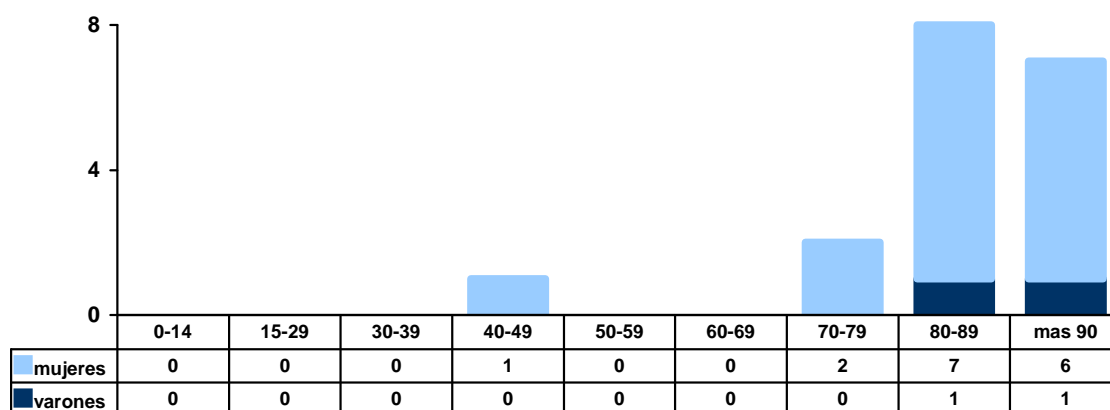
9.6.1 Mortalidad por asma

Gráfico 173 Evolución anual del número de defunciones por asma en las personas residentes en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 174 Número de muertes por asma, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019

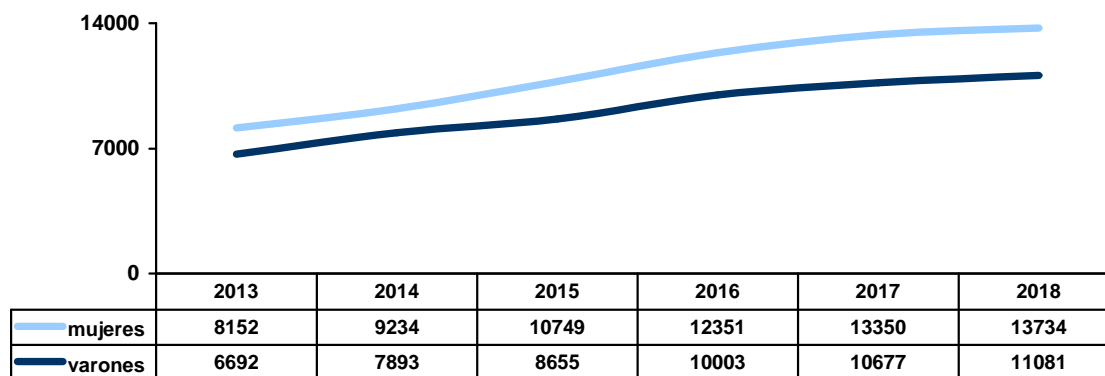


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

9.6.2 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por asma.

Gráfico 175

Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por asma. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018

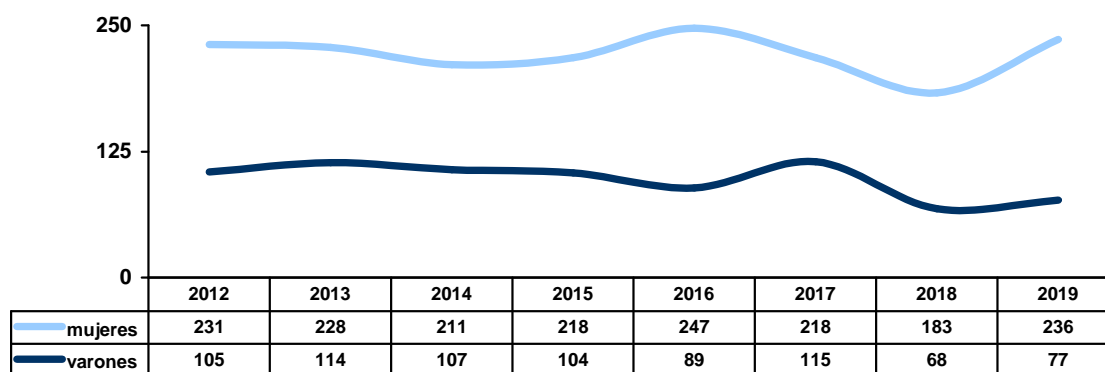


Fuente: Ministerio de Sanidad. BDCAP

9.6.3 Morbilidad hospitalaria por Asma

Gráfico 176

Evolución anual del número de personas enfermas (varones y mujeres) residentes en Extremadura dadas de alta hospitalaria con diagnóstico principal "asma". 2012-2019



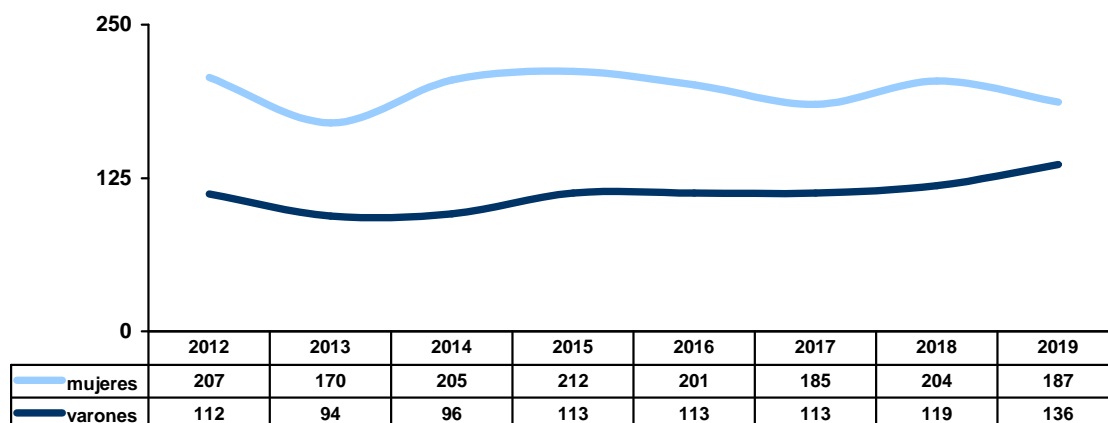
Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

10 ENFERMEDADES ENDOCRINAS, NUTRICIONALES, Y METABÓLICAS

10.1 Mortalidad por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas

Gráfico 177

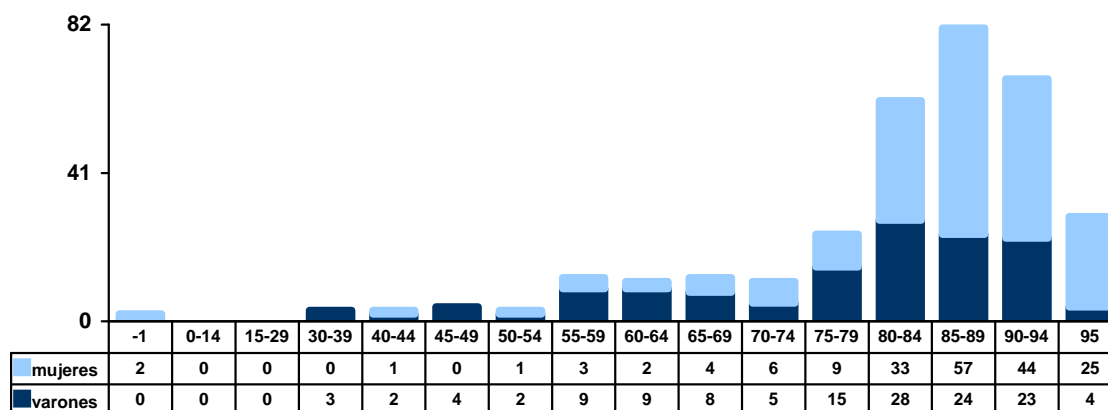
Evolución del número de defunciones por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 178

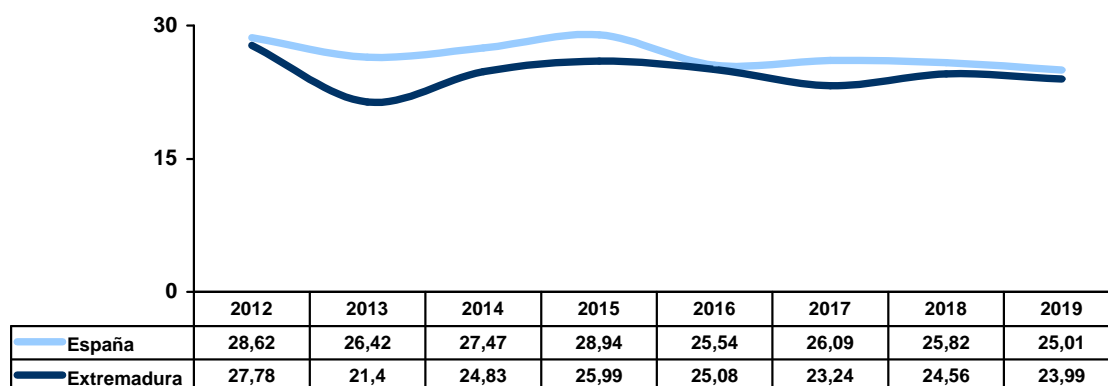
Número de muertes por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 179

Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por mil) de mortalidad por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas. Ambos sexos. España y Extremadura 2012-2019

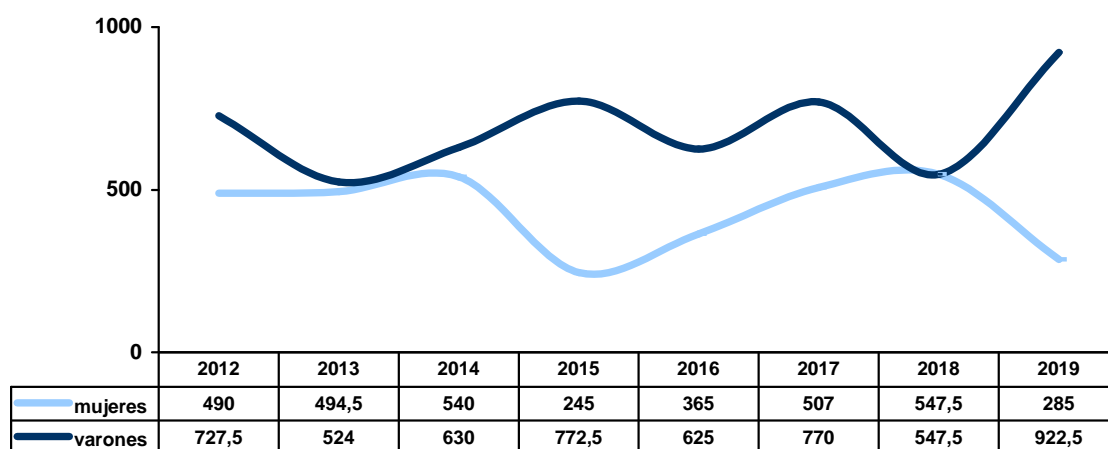


Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

10.2 Mortalidad prematura: APVP por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas

Gráfico 180

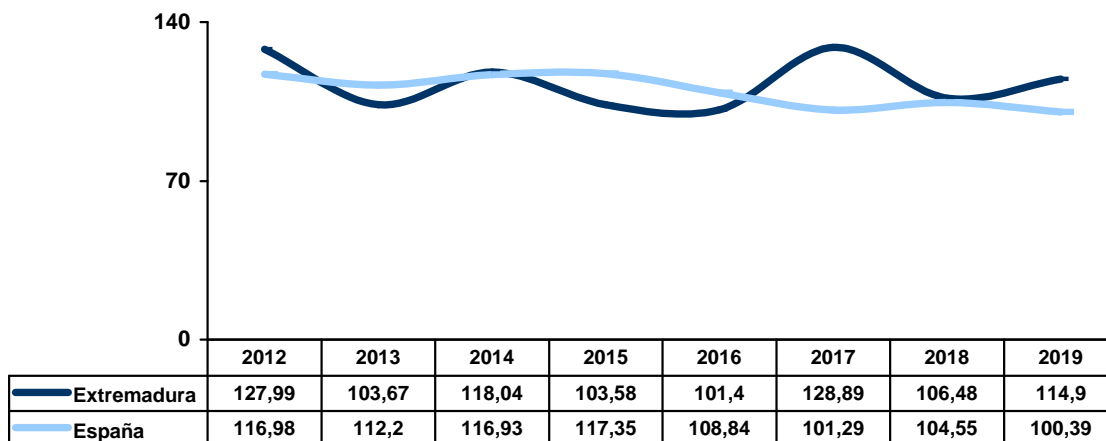
Evolución anual del número de APVP por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

Gráfico 181

Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas. España y Extremadura 2012-2019

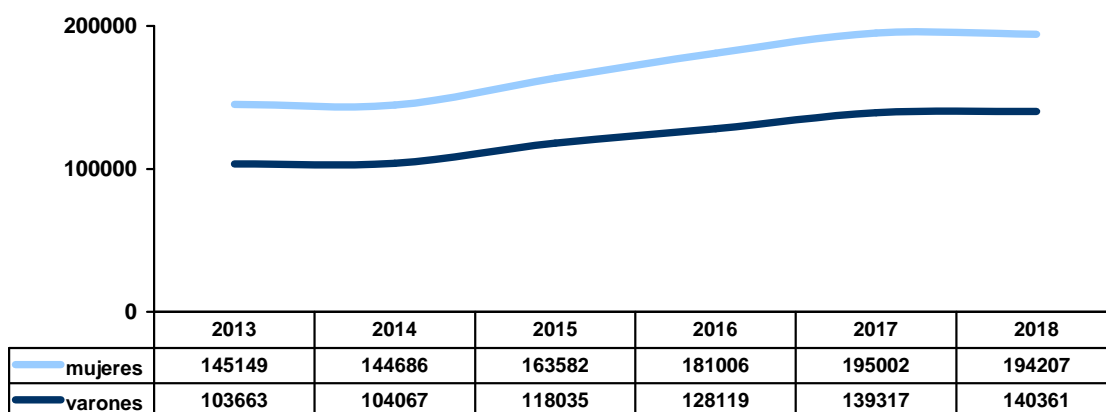


Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

10.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por enfermedades del aparato endocrino, metabolismo y nutrición

Gráfico 182

Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por problemas de salud por enfermedades del aparato endocrino, metabolismo y nutrición. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018

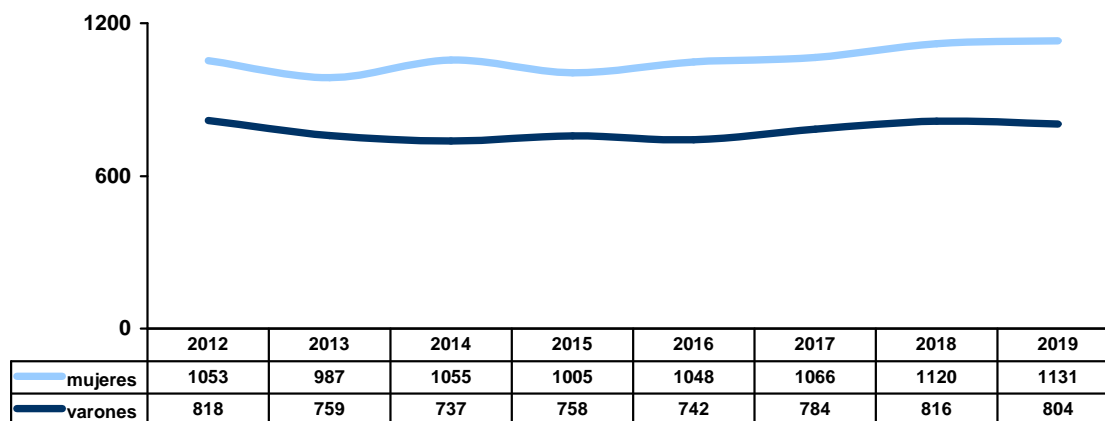


Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

10.4 Morbilidad hospitalaria por enfermedades endocrinas, de la nutrición y metabólicas

Gráfico 183

Evolución anual del número de personas enfermas (varones y mujeres) residentes en Extremadura dadas de alta hospitalaria por enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas. 2011-2019



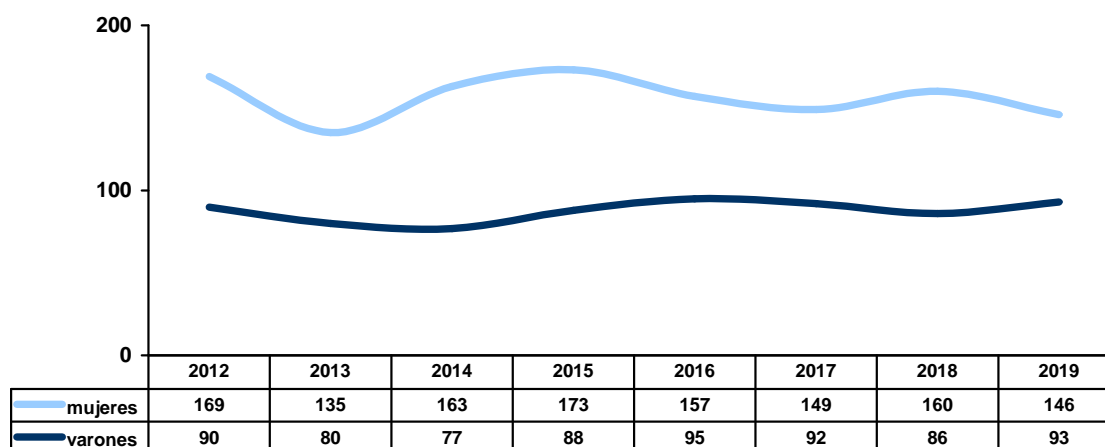
Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

10.5 Diabetes mellitus

10.5.1 Mortalidad por diabetes mellitus

Gráfico 184

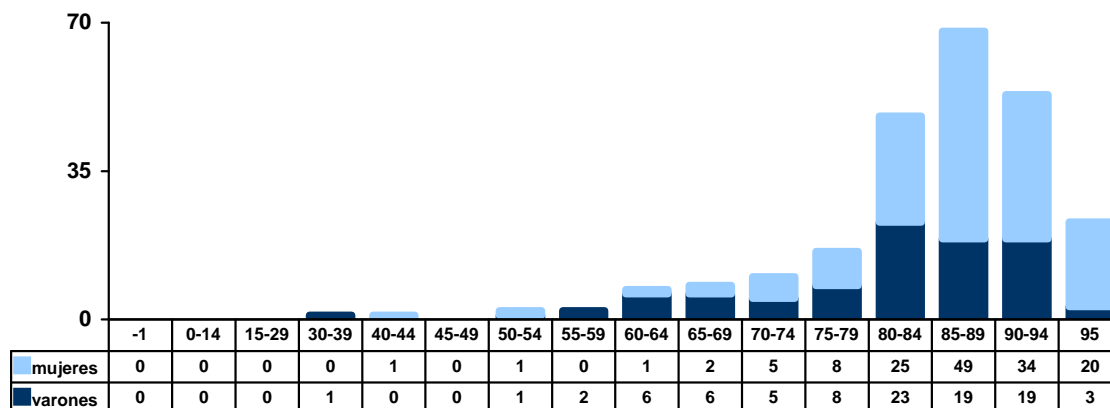
Evolución anual del número de defunciones por diabetes mellitus. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 185

Número de muertes por diabetes mellitus, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019

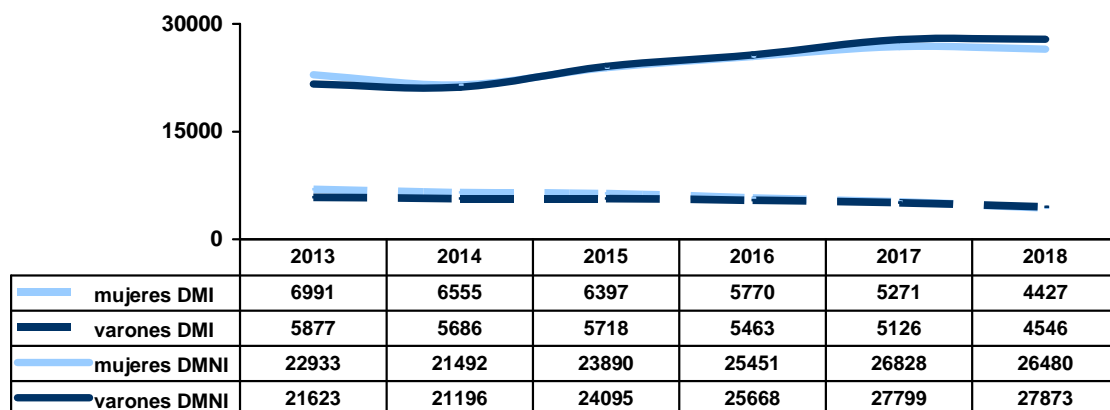


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

10.5.2 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por diabetes mellitus

Gráfico 186

Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por diabetes mellitus. Varones y mujeres. Extremadura. 2013-2018

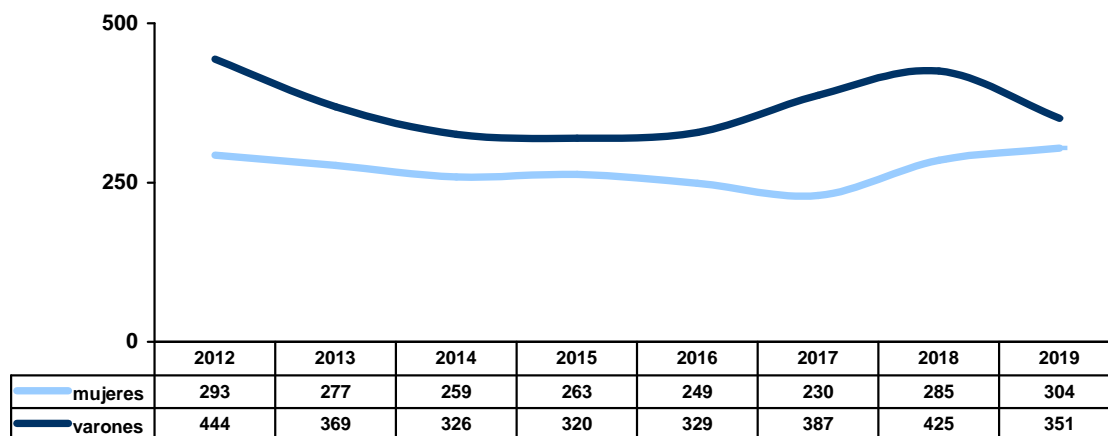


Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

10.5.3 Morbilidad hospitalaria por diabetes *mellitus*

Gráfico 187

Evolución anual del número de enfermos dados de alta hospitalaria por diabetes *mellitus*. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



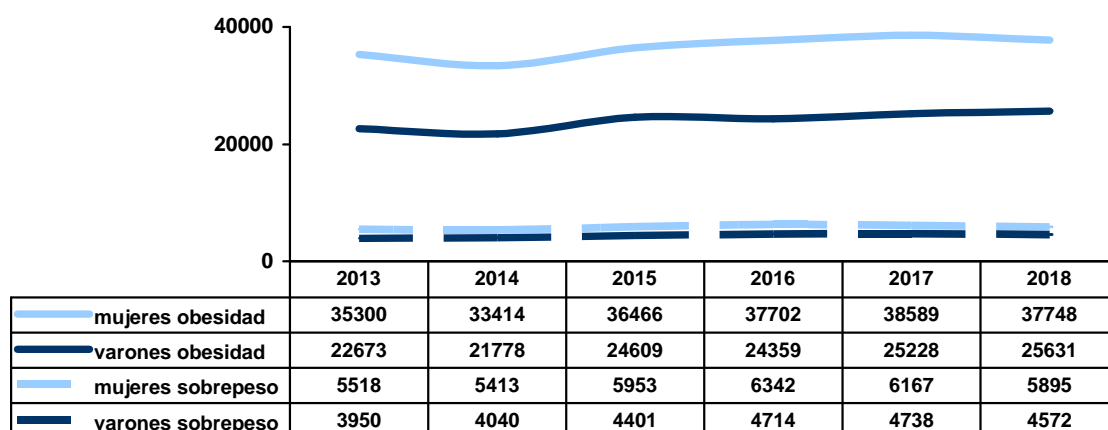
Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

10.6 Obesidad y sobrepeso

10.6.1 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por obesidad y sobrepeso

Gráfico 188

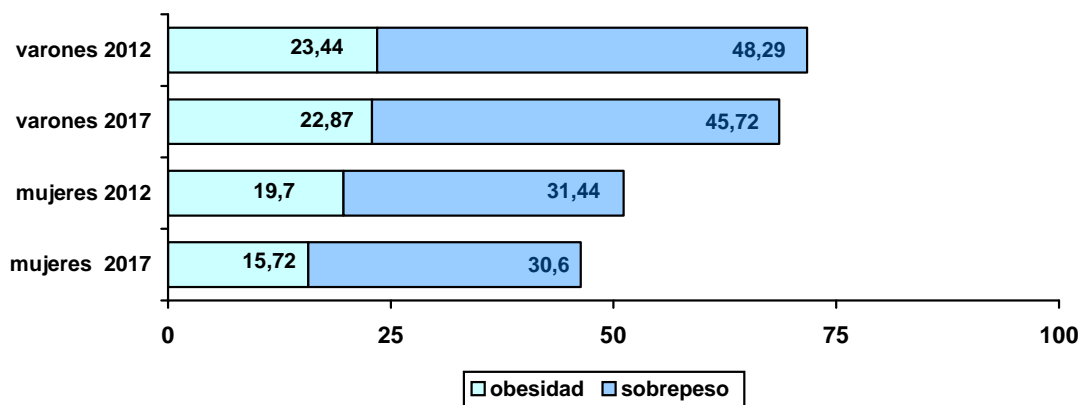
Evolución anual del número de casos registrados en atención primaria de salud por obesidad y sobrepeso. Varones y mujeres. Extremadura. 2013 -2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

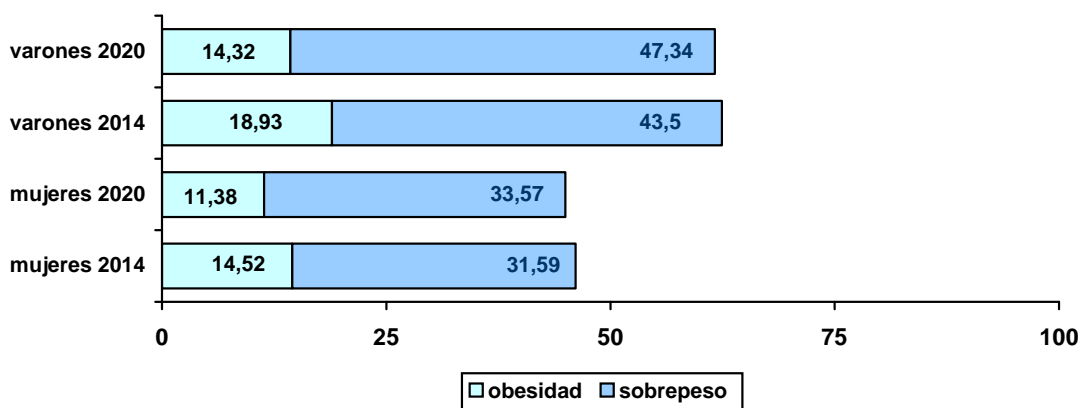
10.6.2 Índice de masa corporal en la población adulta

Gráfico 189 Evolución de la obesidad (≥ 30 Kg/m² Índice Masa Corporal) en mayores de 17 años. Distribución porcentual. Encuesta Nacional de Salud. Extremadura 2012 y 2017



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Encuesta Nacional de Salud

Gráfico 190 Evolución de la obesidad (≥ 30 Kg/m² Índice Masa Corporal) en mayores de 17 años. Distribución porcentual. Encuesta Europea de Salud. Extremadura 2014 y 2020

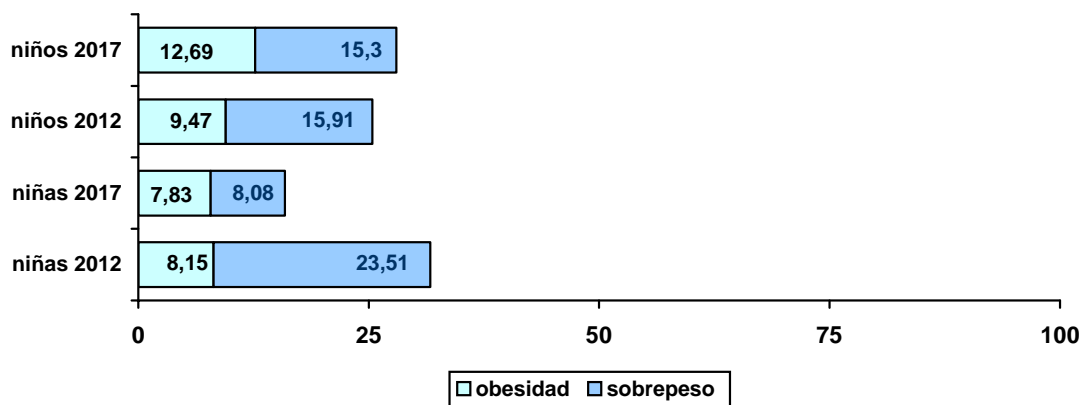


Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Encuesta Nacional de Salud

10.6.3 Obesidad y sobrepeso en la población infantil

Gráfico 191

Evolución de la obesidad y el sobrepeso en la población de 2 a 17 años. Distribución porcentual. Extremadura 2012 y 2017



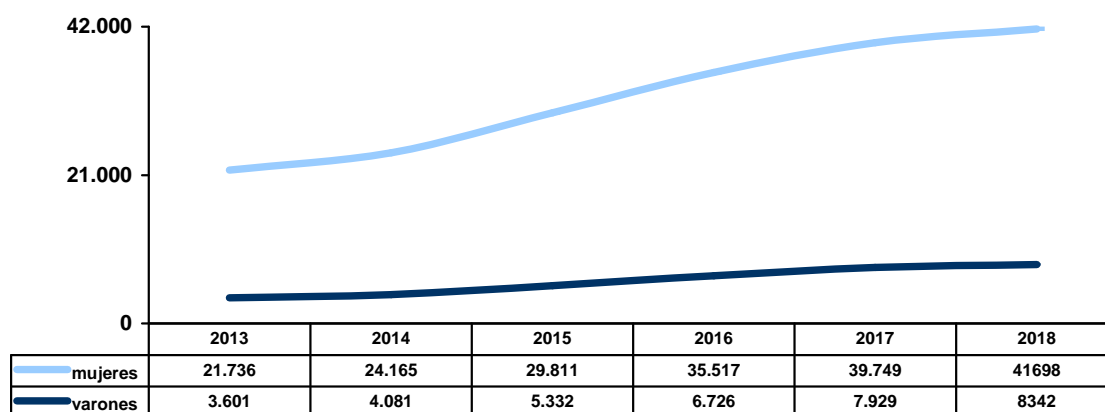
Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Encuesta Nacional de Salud

10.7 Trastornos tiroideos

10.7.1 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por trastornos tiroideos

Gráfico 192

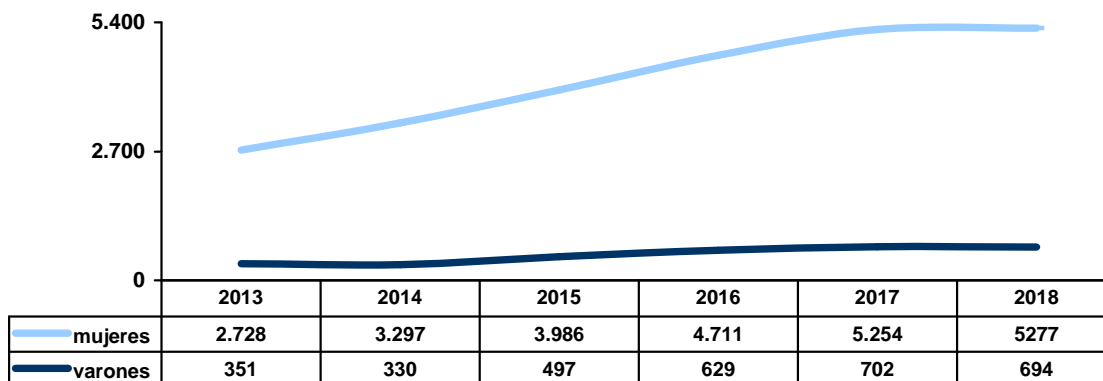
Evolución anual de los problemas de salud tiroideos (bocio, hipertiroidismo e hipotiroidismo), registrados en atención primaria de salud, en Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Bocio

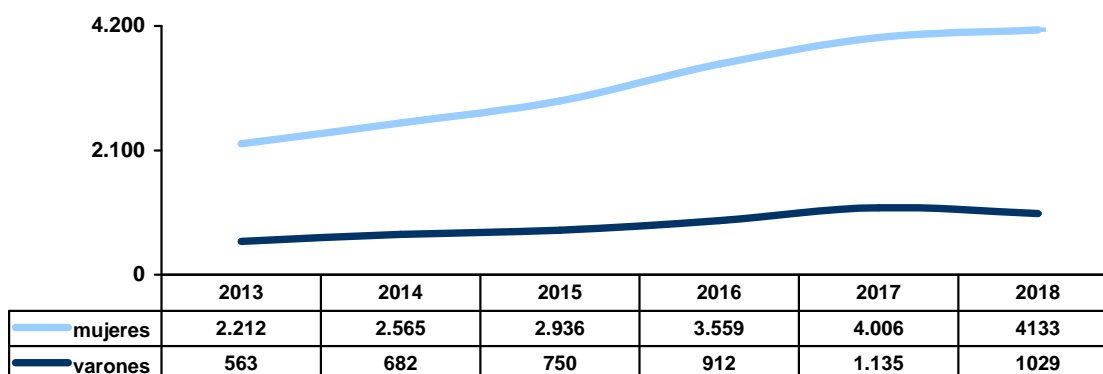
Gráfico 193 Evolución anual de los problemas de salud por bocio, registrados en atención primaria de salud en Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Hipertiroidismo/tirotoxicosis

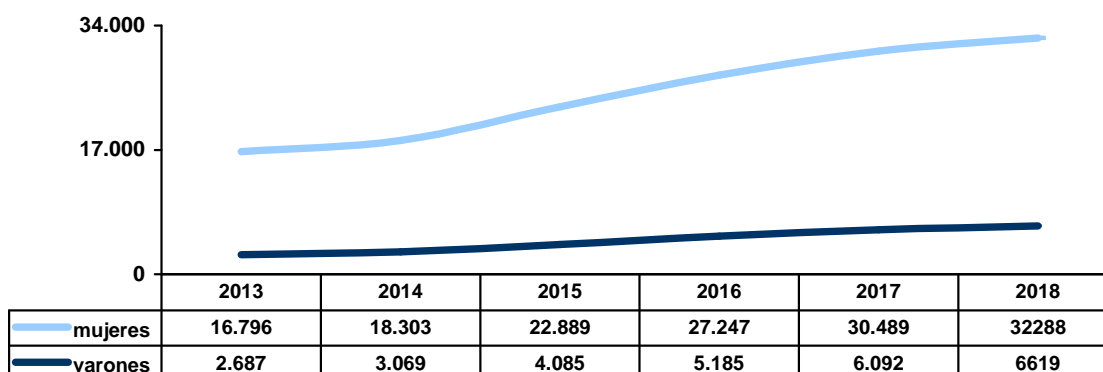
Gráfico 194 Evolución anual de los problemas de salud por hipertiroidismo/tirotoxicosis, registrados en atención primaria de salud en Extremadura. 2013-2018



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

Hipotiroidismo/ mixedema

Gráfico 195 Evolución anual de los problemas de salud por hipotiroidismo/ mixedema, registrados en atención primaria de salud en Extremadura. 2013-2018



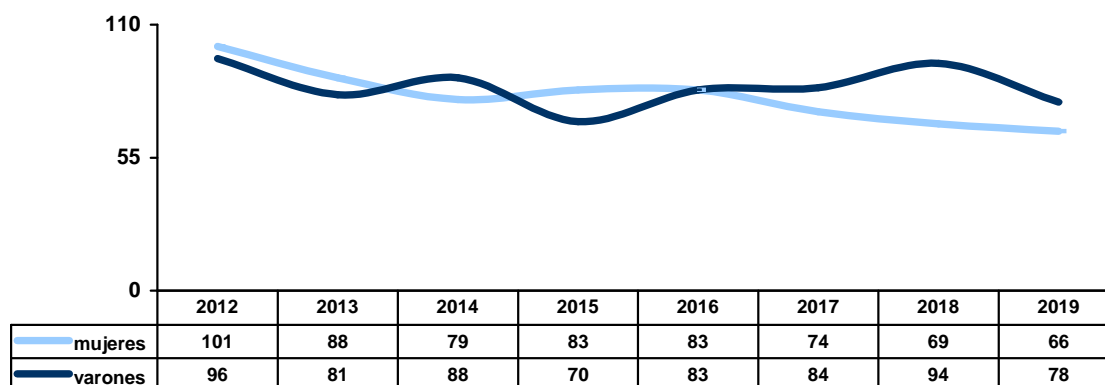
Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

11. ENFERMEDADES INFECCIOSAS TRANSMISIBLES

11.1 Mortalidad por enfermedades infecciosas y parasitarias

Gráfico 196

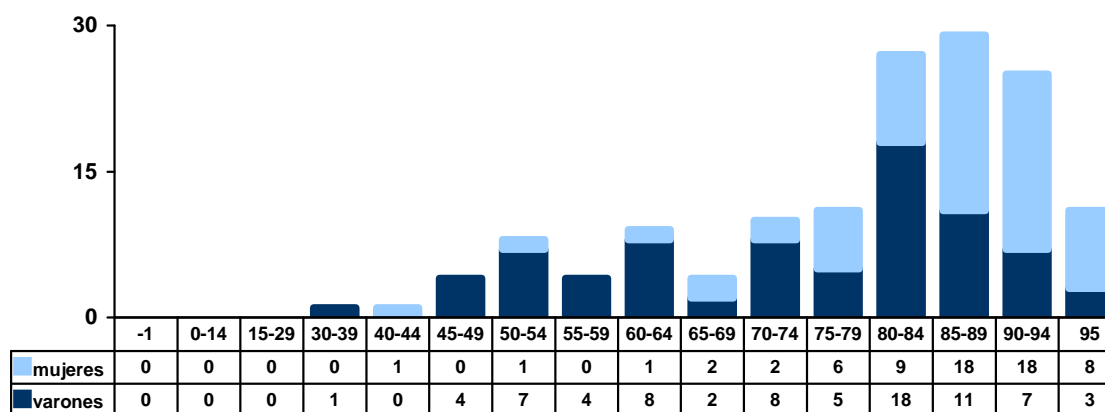
Evolución anual del número de defunciones por enfermedades infecciosas y parasitarias. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Gráfico 197

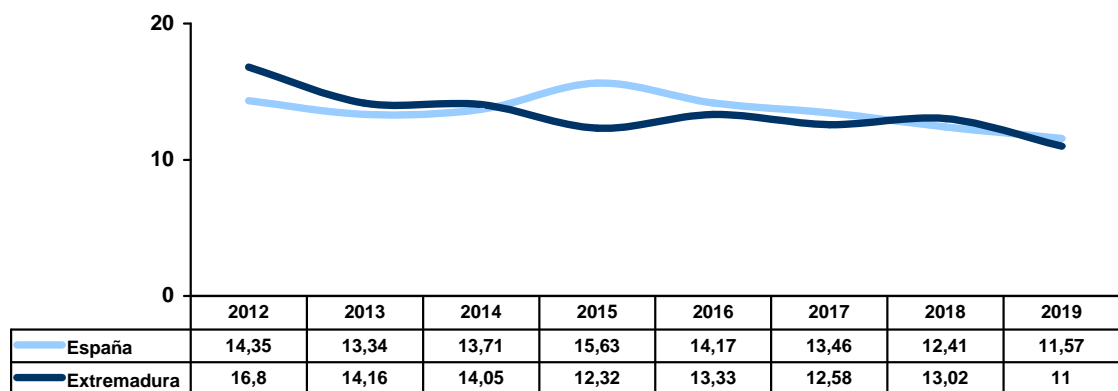
Número de muertes por enfermedades infecciosas y parasitarias, de personas residentes en Extremadura, según sexo y edad. Año 2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

Gráfico 198

Evolución anual de las tasas estandarizadas (tanto por cien mil) de mortalidad por enfermedades infecciosas y parasitarias. Ambos sexos. España y Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

Causas básicas de defunción por enfermedades infecciosas y parasitarias

Tabla 30

Número de muertes por enfermedades infecciosas y parasitarias, de personas residentes en Extremadura. Año 2019

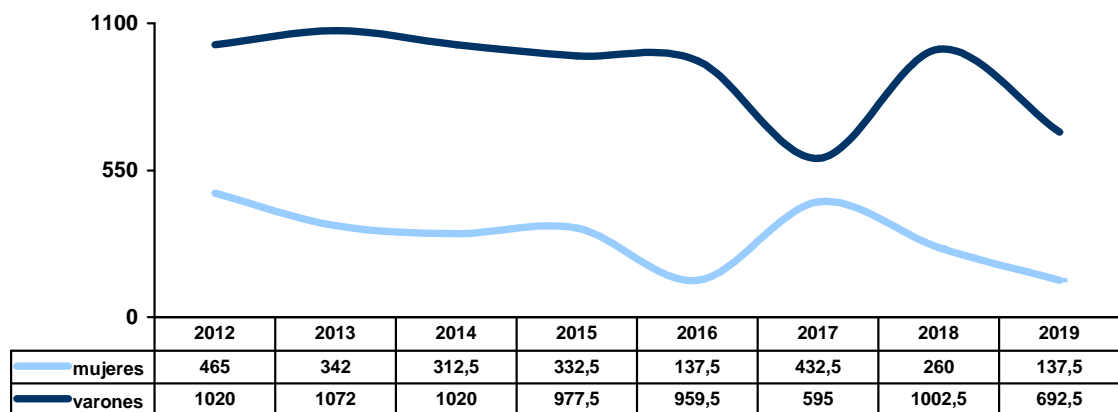
Causa básica de defunción	Ambos sexos	Varones	Mujeres
Septicemia	60	31	29
Enfermedades infecciosas intestinales	41	17	24
Resto enfermedades infecciosas y parasitarias	21	12	9
Sida	13	12	1
Hepatitis vírica	5	3	2
Tuberculosis y sus efectos tardíos	4	3	1
VIH+	0	0	0
Enfermedad meningocócica	0	0	0
TOTAL	144	78	66

Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte

11.2 Mortalidad prematura: APVP por enfermedades infecciosas y parasitarias

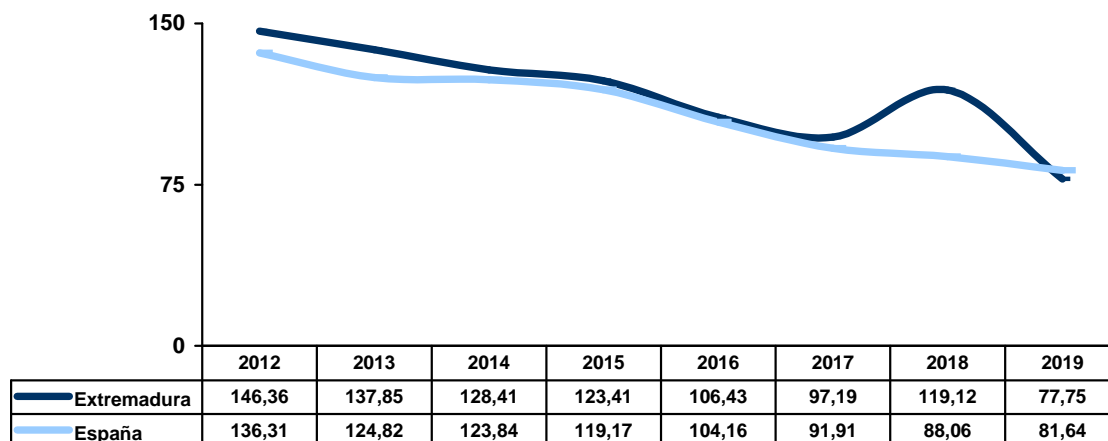
Gráfico 199

Evolución anual del número de APVP por enfermedades infecciosas y parasitarias en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

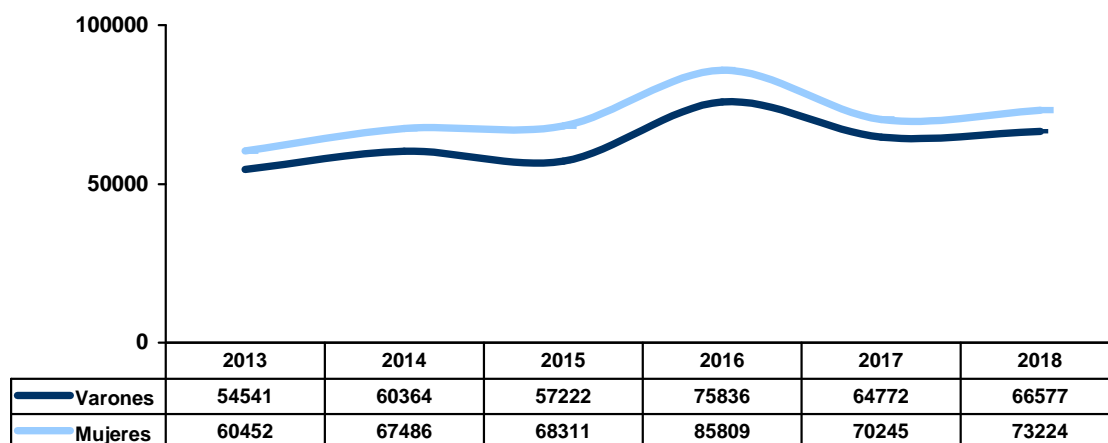
Gráfico 200 Evolución anual de la tasa estandarizada de APVP (tanto por cien mil) por enfermedades infecciosas y parasitarias. España y Extremadura 2012-2019



Fuente: INE. Años Potenciales de Vida Perdidos

11.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud por infecciones

Gráfico 201 Evolución anual del número de problemas de salud por infecciones, registrados en atención primaria de salud en Extremadura. Varones y mujeres. 2013-2018

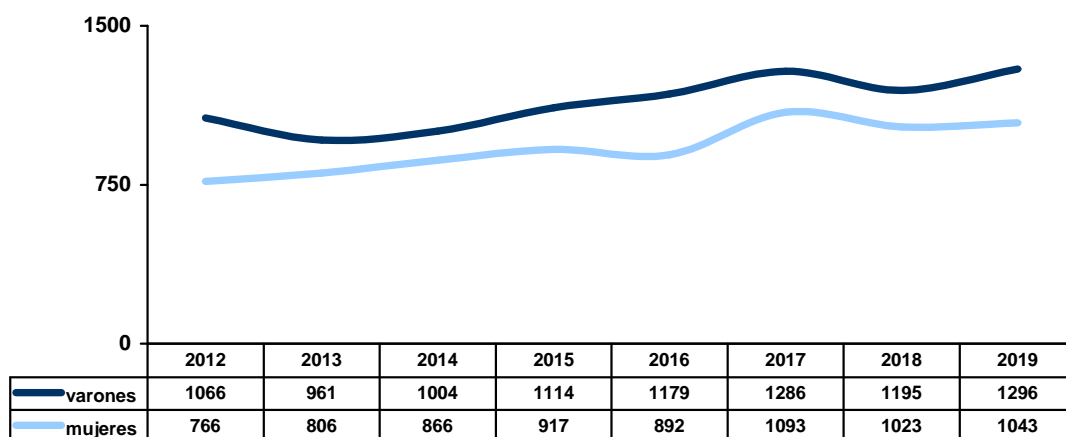


Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. BDCAP

11.4 Morbilidad hospitalaria por enfermedades infecciosas y parasitarias

Gráfico 202

Evolución anual del número de altas hospitalarias de personas residentes en Extremadura, por enfermedades infecciosas y parasitarias. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019



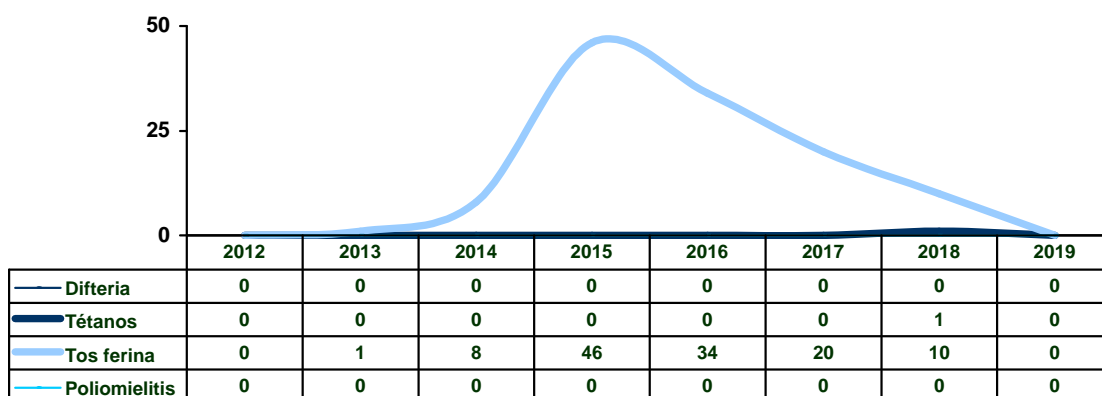
Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria

11.5 Enfermedades inmunoprevenibles

11.5.1 Incidencia de las enfermedades vacunables

Gráfico 203

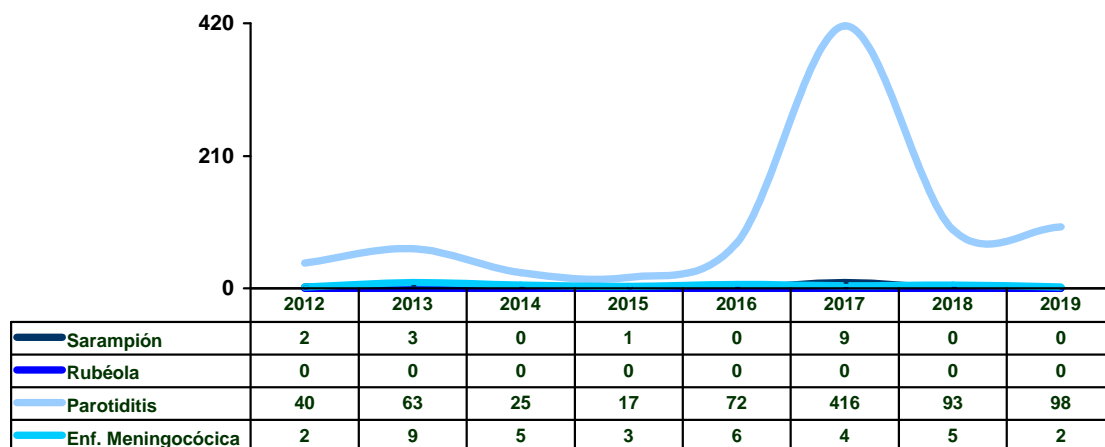
Evolución anual del número de casos notificados de enfermedades incluidas en el calendario íntegro de vacunaciones (I). Extremadura. 2012-2019



Fuente: Boletín Epidemiológico de Extremadura

Gráfico 204

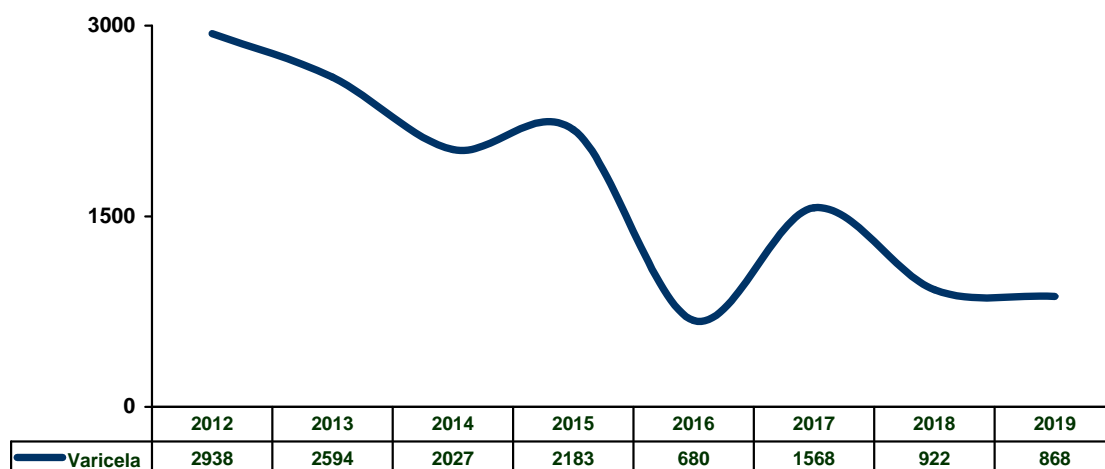
Evolución anual del número de casos notificados de enfermedades incluidas en el calendario íntegro de vacunaciones (II). Extremadura. 2012-2019



Fuente: Boletín Epidemiológico de Extremadura

Gráfico 205

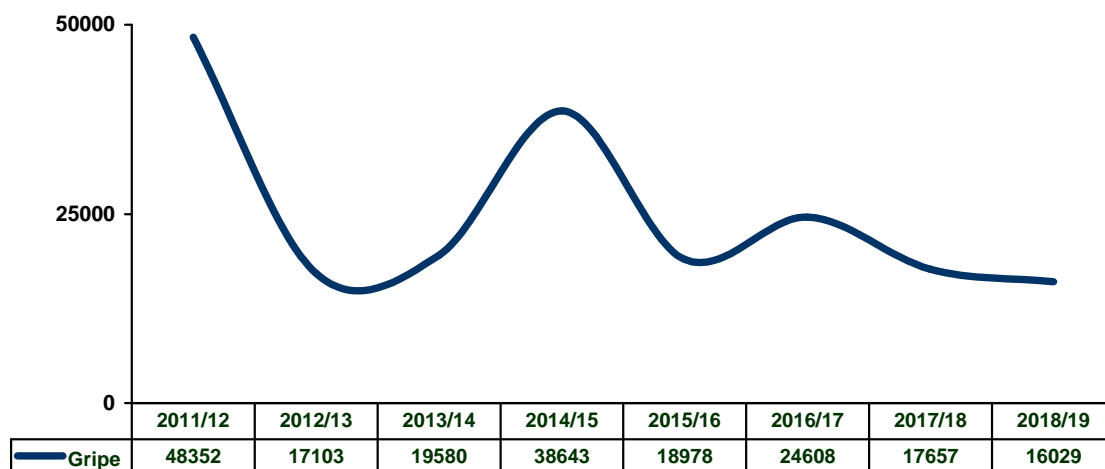
Evolución anual del número de casos notificados de varicela. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Boletín Epidemiológico de Extremadura

Gráfico 206

Evolución por temporadas del total de casos de gripe (estimados por el sistema centinela de gripe). Extremadura. Temporadas 2009/2010- 2018/2019



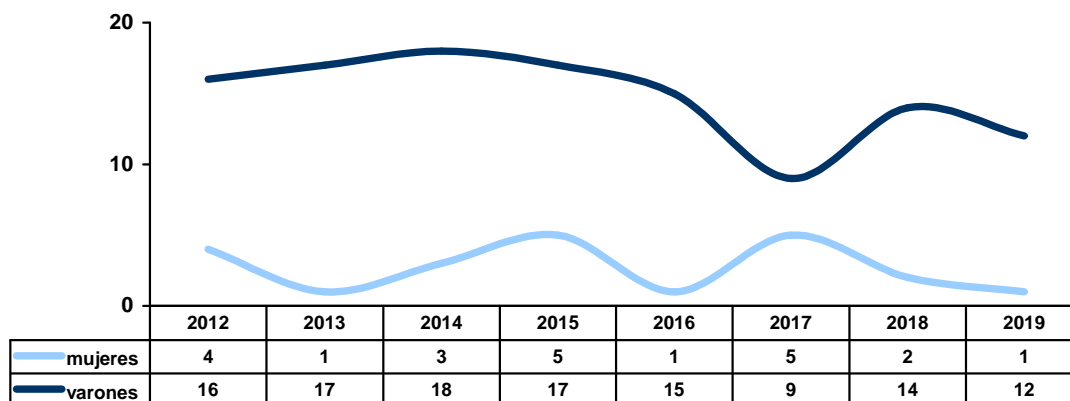
Fuente: Dirección General de Salud Pública. Gripe Estacional en Extremadura. Informe final de situación 2018/19

11.6 Infección VIH/Sida

11.6.1 Mortalidad por Sida

Gráfico 207

Evolución anual del número de defunciones por Sida en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019

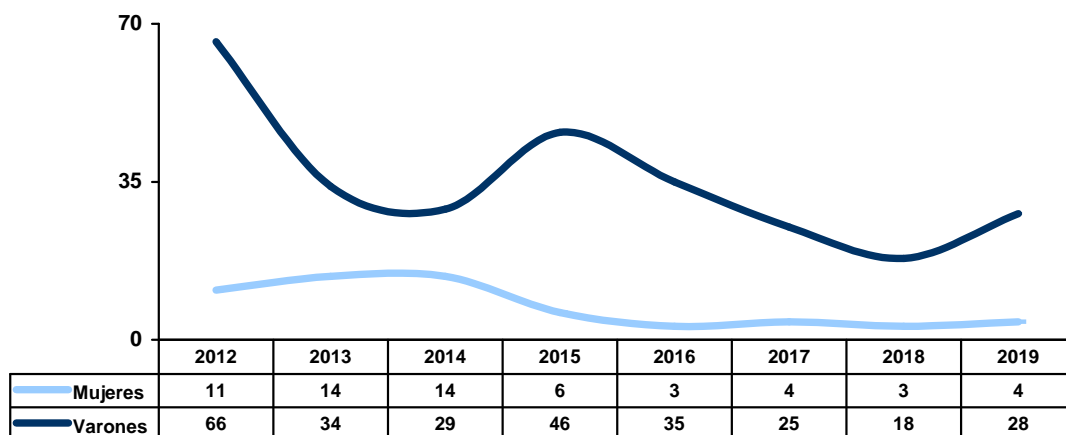


Fuente: INE. Defunciones según causa de muerte.

11.6.2 Morbilidad hospitalaria por infección del VIH

Gráfico 208

Evolución anual del número de altas hospitalarias de personas residentes en Extremadura por infección del VIH. Por sexos. Extremadura 2012-2019

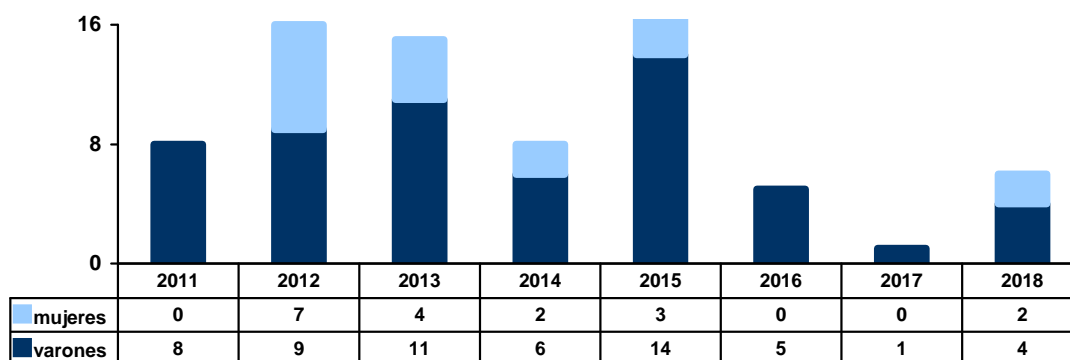


Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria

11.6.3 Incidencia de SIDA

Gráfico 209

Evolución del SIDA en Extremadura. Incidencia según año de diagnóstico de la enfermedad indicativa, por sexo. 2011-2018

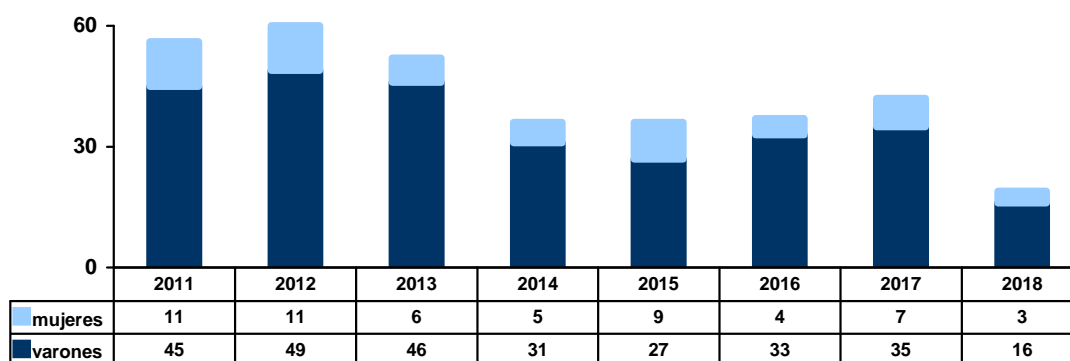


Fuente: Dirección General de Salud Pública. Infección por VIH en Extremadura. Año 2018

11.6.4 Incidencia de la infección por VIH

Gráfico 210

Infección VIH en Extremadura. Evolución histórica. Número de casos según año de diagnóstico de infección VIH. Varones y mujeres. 2011-2018



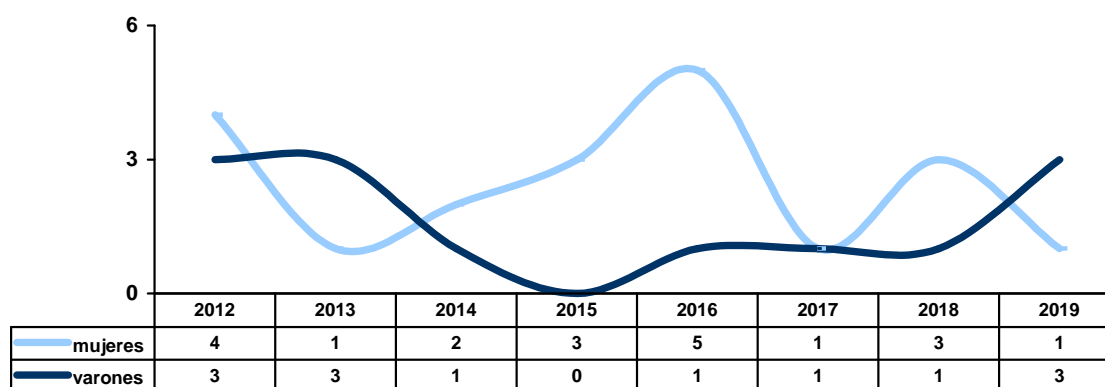
Fuente: Dirección General de Salud Pública. Infección por VIH en Extremadura. Año 2018

11.7 Tuberculosis

11.7.1 Mortalidad por tuberculosis y sus efectos tardíos

Gráfico 211

Evolución anual del número de defunciones por tuberculosis y sus efectos tardíos. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019

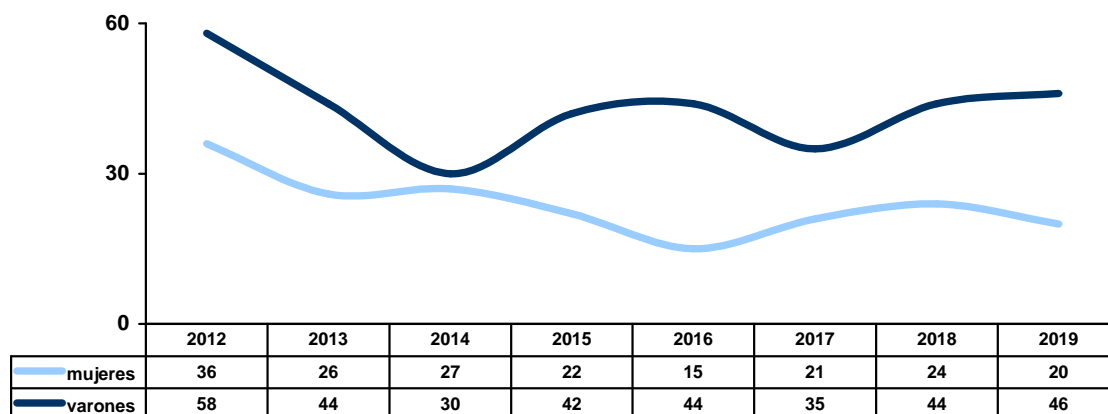


Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

11.7.2 Morbilidad hospitalaria por tuberculosis

Gráfico 212

Evolución anual del número de personas enfermas (varones y mujeres) residentes en Extremadura dadas de alta hospitalaria con diagnóstico principal "tuberculosis" 2012-2019

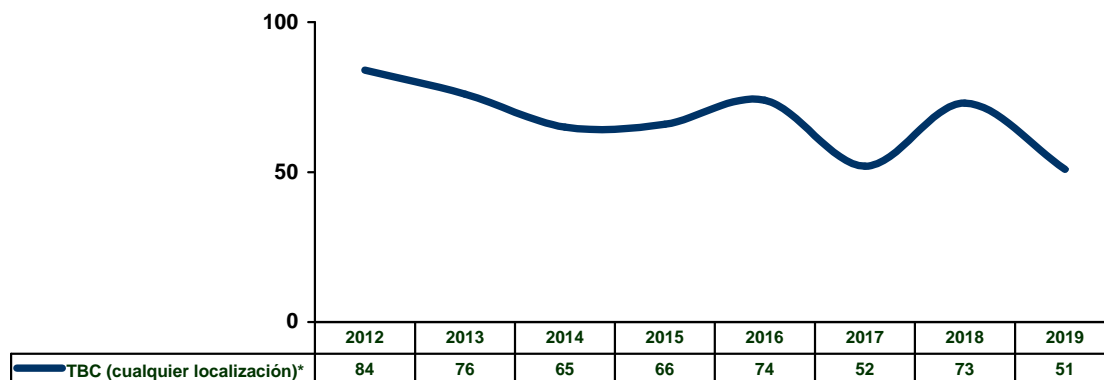


Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria.

11.7.3 Incidencia de la tuberculosis

Gráfico 213

Evolución anual del número de casos notificados relacionados con tuberculosis (cualquier localización)*. Extremadura. 2012-2019



*2012-2015: casos acumulados TBC respiratoria y TBC otras localizaciones

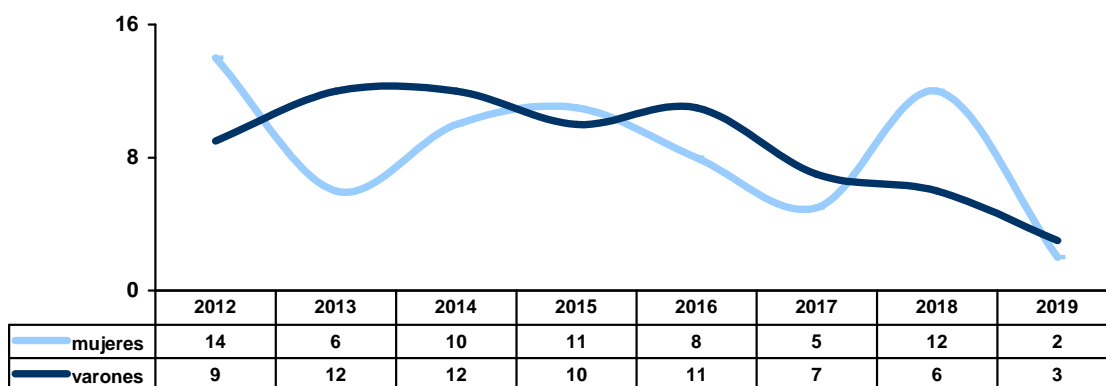
Fuente: Dirección General de Salud Pública. Boletín epidemiológico semanal de Extremadura

11.8 Hepatitis víricas

11.8.1 Mortalidad por hepatitis vírica

Gráfico 214

Evolución anual del número de defunciones por hepatitis vírica. Varones y mujeres. Extremadura 2012-2019

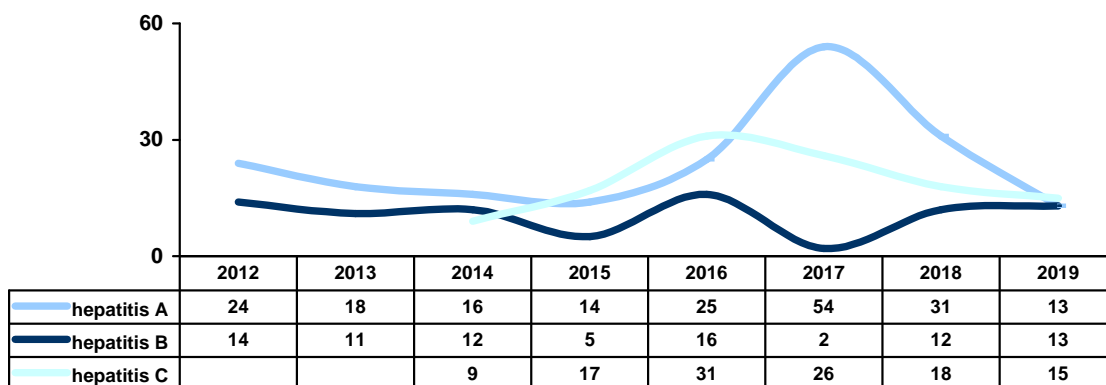


Fuente: INE. Defunciones según la Causa de Muerte.

11.8.2 Incidencia de las hepatitis víricas

Gráfico 215

Evolución anual del número de casos notificados relacionados con hepatitis víricas. Extremadura. 2012-2019

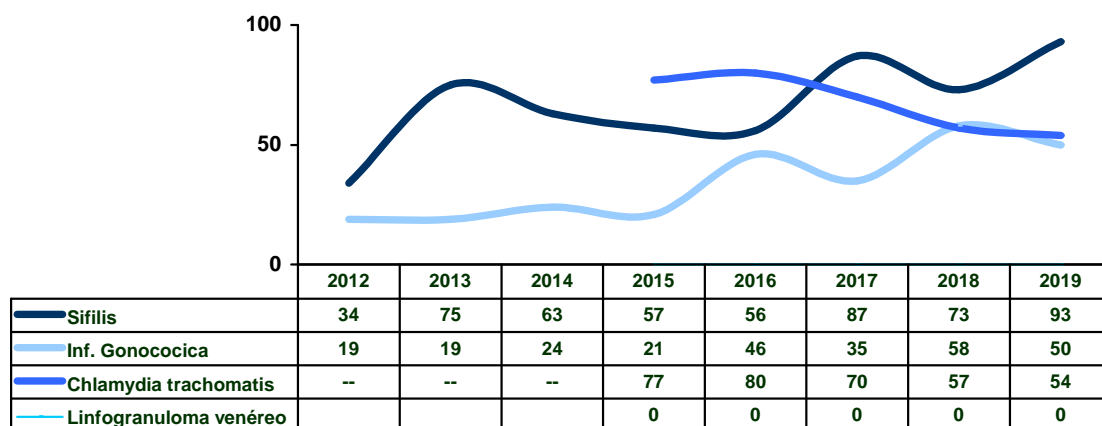


Fuente: Boletín epidemiológico de Extremadura

11.9 Infecciones de transmisión sexual

11.9.1 Incidencia de las infecciones de transmisión sexual

Gráfico 216 Evolución anual del número de casos notificados relacionados con infecciones de transmisión sexual. Extremadura. 2012-2019

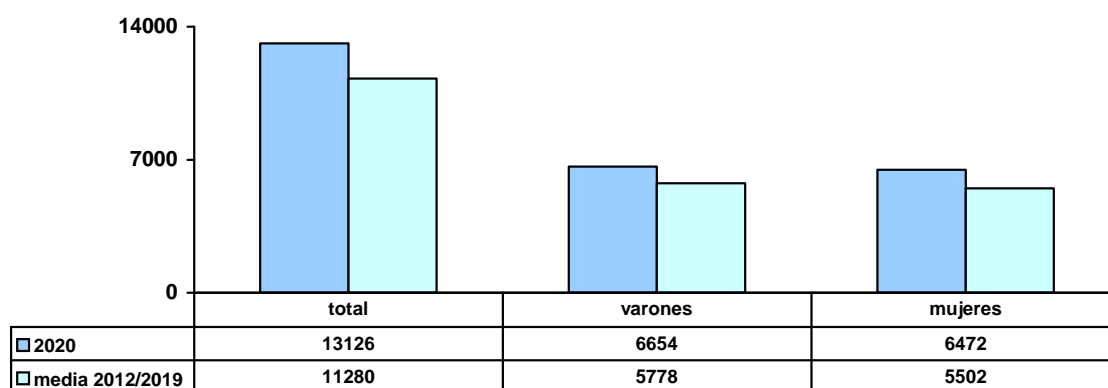


Fuente: Boletín epidemiológico semanal de Extremadura

11.10 COVID-19

11.10.1 Estimación de la mortalidad durante el brote de Covid-19

Gráfico 217 Estimación del número de defunciones durante el brote Covid-19. Comparativa año 2020 y media del período 2012-2019. Extremadura.



Fuente: INE. Información estadística para el análisis del impacto de la crisis Covid-19 y Defunciones según causa de muerte

11.11 Otras enfermedades infecciosas de Declaración Obligatoria

Tabla 31 Evolución anual del número de casos notificados de herpes zoster y sífilis congénita. Extremadura. 2015-2018

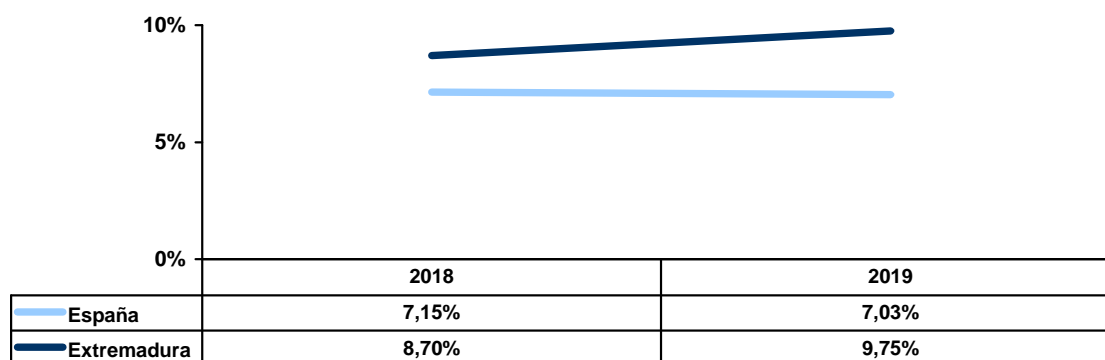
E.D.O.	2015	2016	2017	2018	2019
Herpes zoster	43	245	361	396	411
Sífilis congénita	0	0	0	0	3

Fuente: Boletín epidemiológico semanal de Extremadura

11.12 IRAS

11.12.1 Prevalencia de infecciones relacionadas con la asistencia sanitaria

Gráfico 218 Evolución anual de la prevalencia* de pacientes con alguna IRAS. Informe EPINE. Extremadura y España. 2018-2019

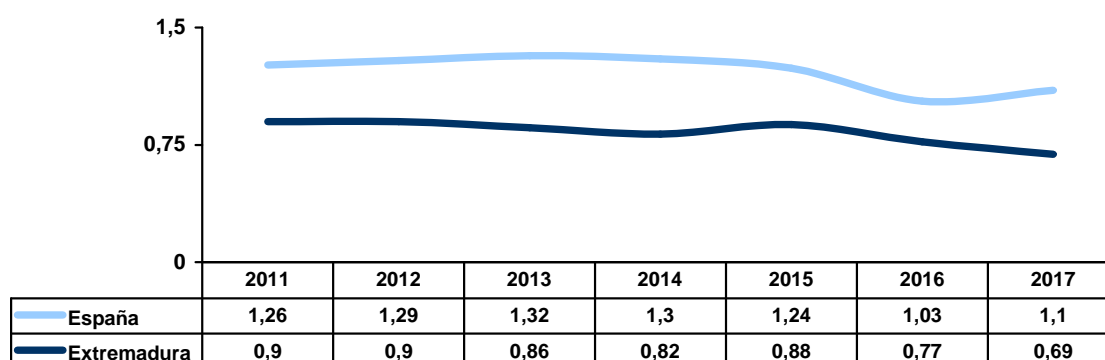


*Prevalencia%: número de pacientes infectados x 100 / total de pacientes

Fuente: Sociedad Española de Medicina Preventiva, Salud Pública e Higiene. Informe EPINE

11.12.2 Tasa de infección nosocomial

Gráfico 219 Evolución anual de la tasa de infección nosocomial. Extremadura y España. 2011-2017



Fuente: Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. I-CMBD: Indicadores y ejes de análisis del CMBD

12. ENFERMEDADES RARAS

12.1 Prevalencia de casos de ER

Tabla 32

Número de casos confirmados y sospechosos prevalentes de enfermedades raras a 31 de diciembre de 2018. Por grupo de enfermedades. Varones y mujeres. Extremadura

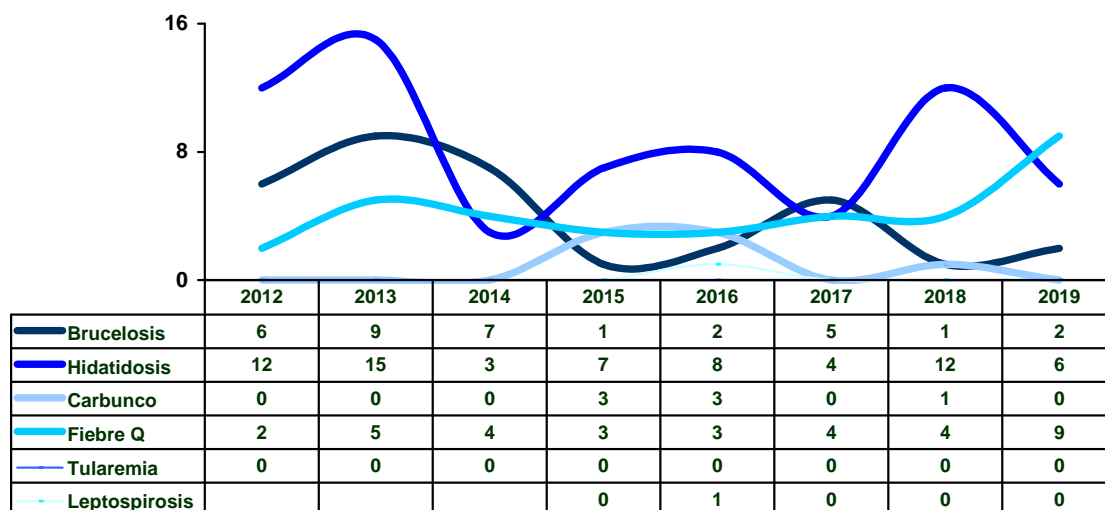
Grupo de enfermedades	Número de casos		
	Varones	Mujeres	Indeterminado
Sangre, hematopoyético y sistema inmunológico	853	1.288	
Endocrinas, nutricionales y metabólicas	680	784	
Trastornos mentales	111	73	
Sistema nervioso	544	595	
Ojo y sus anexos	55	62	
Aparato circulatorio	901	709	
Aparato respiratorio	223	166	
Aparato digestivo	257	380	
Piel y tejido subcutáneo	111	160	
Aparato musculoesquelético	326	835	
Aparato genitourinario	529	413	
Afecciones del período perinatal	4	3	
Malformaciones y anomalías cromosómicas	2.185	2.645	
TOTAL DE CASOS	6.779	8.113	495

Fuente: Plan Integral de Enfermedades Raras de Extremadura 2019-2023

13. ZONOSIS, SEGURIDAD ALIMENTARIA, Y SALUD AMBIENTAL

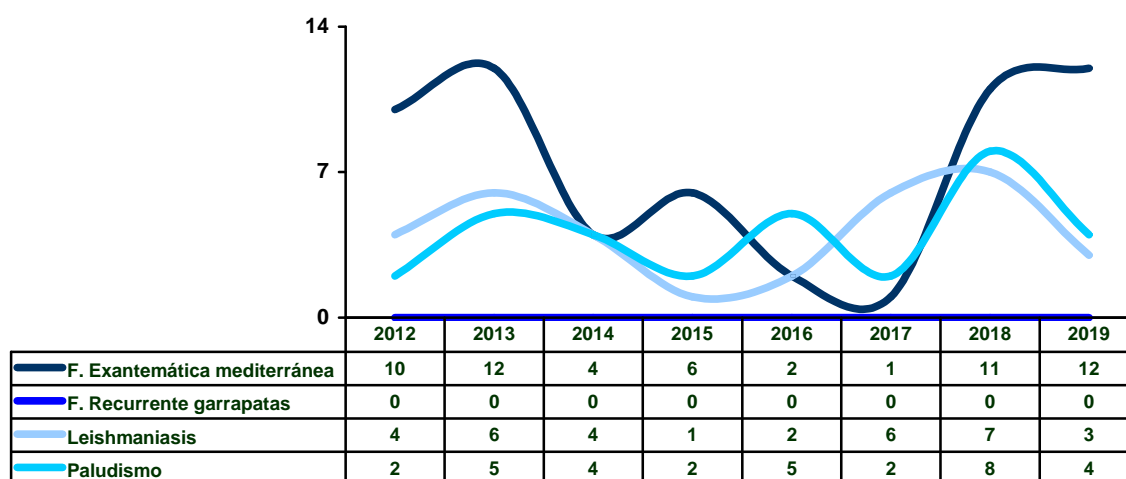
13.1 Incidencia de las zoonosis

Gráfico 220 Evolución anual del número de casos notificados relacionados con las zoonosis. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Dirección General de Salud Pública del SES. Subdirección Epidemiología. Boletín Epidemiológico de Extremadura

Gráfico 221 Evolución anual del número de casos notificados de enfermedades transmitidas por vectores. Extremadura. 2012-2019

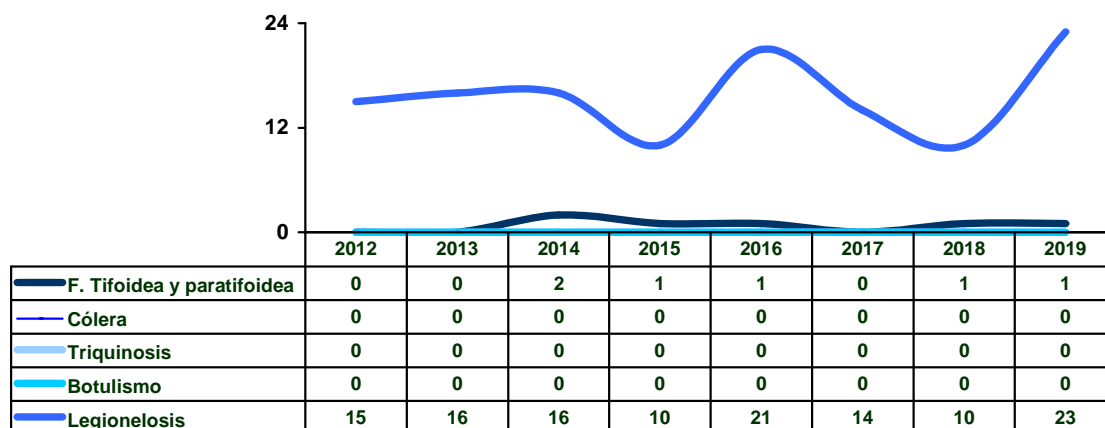


Fuente: Dirección General de Salud Pública del SES. Subdirección Epidemiología. Boletín epidemiológico Extremadura

13.2 Incidencia de las enfermedades transmitidas por el agua, los alimentos, y a través del ambiente

Gráfico 222

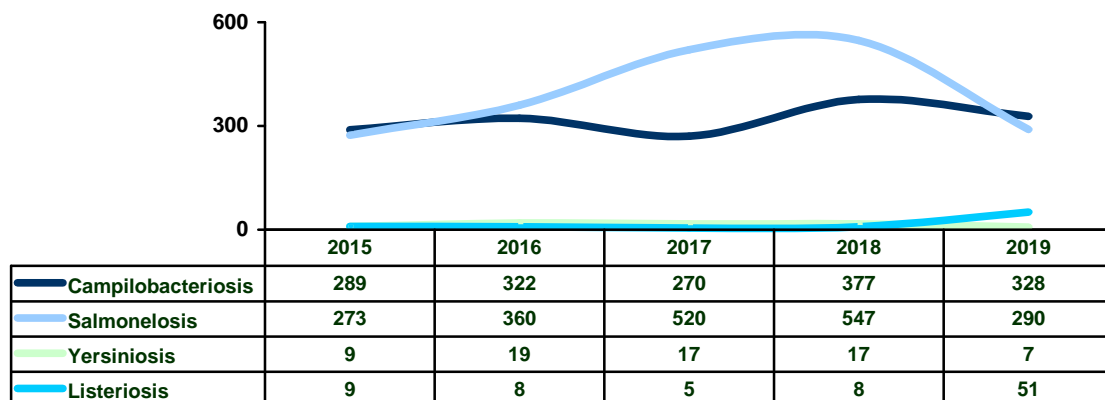
Evolución anual del número de casos notificados relacionados con enfermedades transmitidas por el agua, los alimentos, y a través del ambiente. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Instituto de Salud Carlos III (EDO y Boletín Epidemiológico Semanal) y Boletín epidemiológico Extremadura

Gráfico 223

Evolución anual del número de casos notificados de campilobacteriosis, salmonelosis¹ (excluye fiebre tifoidea y paratifoidea), listeriosis, y yersiniosis. Extremadura. 2015-2019



Fuente: Dirección General de Salud Pública del SES. Subdirección Epidemiología. Boletín epidemiológico de Extremadura

Tabla 33

Evolución anual del número de casos notificados de otras EDOs relacionadas con enfermedades transmitidas por el agua, los alimentos, y a través del ambiente. Extremadura. 2015-2019

E.D.O.	2015	2016	2017	2018	2019
Enfermedad neumocócica invasora	17	45	31	44	54
Giardiasis	0	39	53	25	34
Criptosporidiosis	11	8	3	25	17
Enfermedad invasora por Haemophilus influenzae	3	3	8	11	6
Encefalopatías Espongiformes Transmisión Humana	0	1	1	6	0
Shigelosis	1	0	0	1	0

Fuente: Boletín epidemiológico semanal de Extremadu

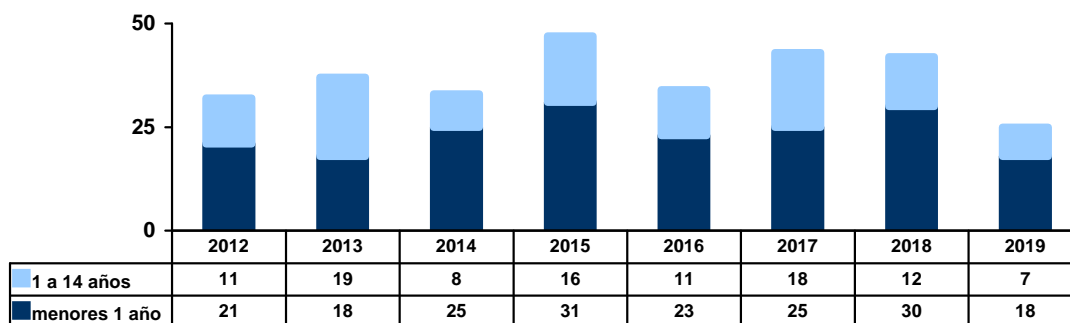
¹ Desde el año 2015, se incluye la infección por salmonella como una enfermedad de declaración obligatoria, individualizada, por lo que no se dispone de datos históricos que permitan conocer la incidencia con anterioridad.

14. SALUD INFANTIL Y DEL ADOLESCENTE

14.1 Mortalidad por todas las causas en las personas menores de 15 años

Gráfico 224

Evolución anual del número de defunciones de personas residentes en Extremadura menores de 15 años, por todas las causas. 2012-2019

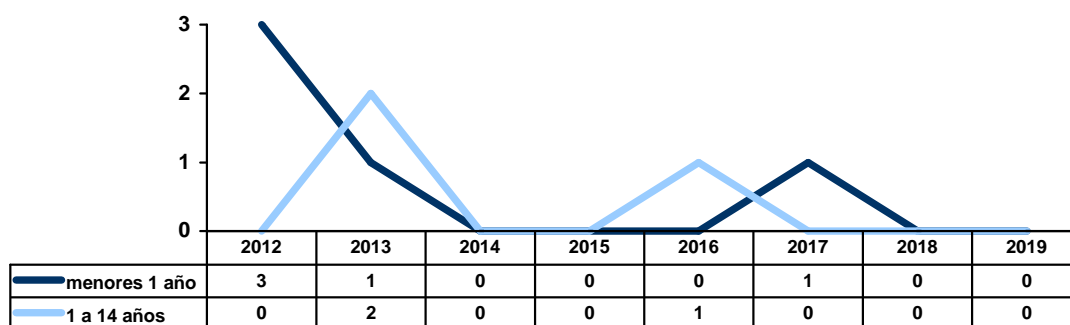


Fuente: INE: Estadística de Defunciones según la causa de muerte

14.2 Enfermedades infecciosas en los niños y en los adolescentes

Gráfico 225

Evolución anual del número de defunciones de personas residentes en Extremadura menores de 15 años, por enfermedades infecciosas y parasitarias. 2012-2019



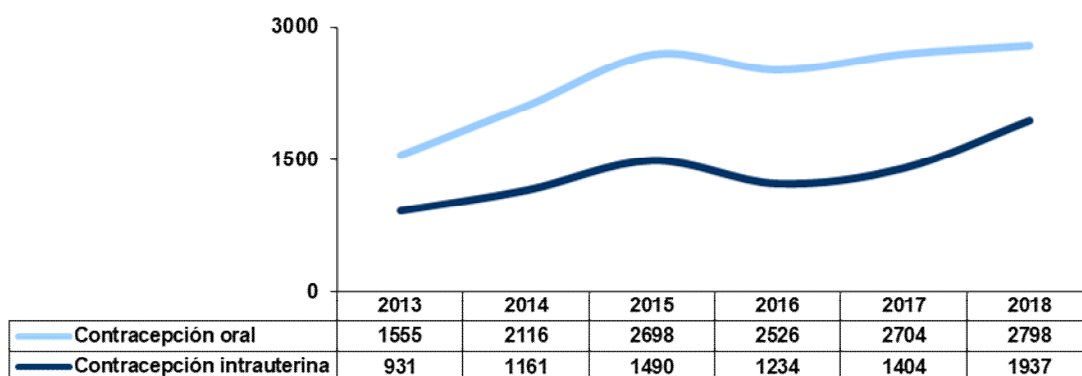
Fuente: INE: Estadística de Defunciones según la causa de muerte

15. SALUD DE LA MUJER

15.1 Contracepción en la mujer

Gráfico 226

Evolución anual de los casos registrados de contracepción oral y contracepción intrauterina, en atención primaria de salud. Extremadura. 2013-2018

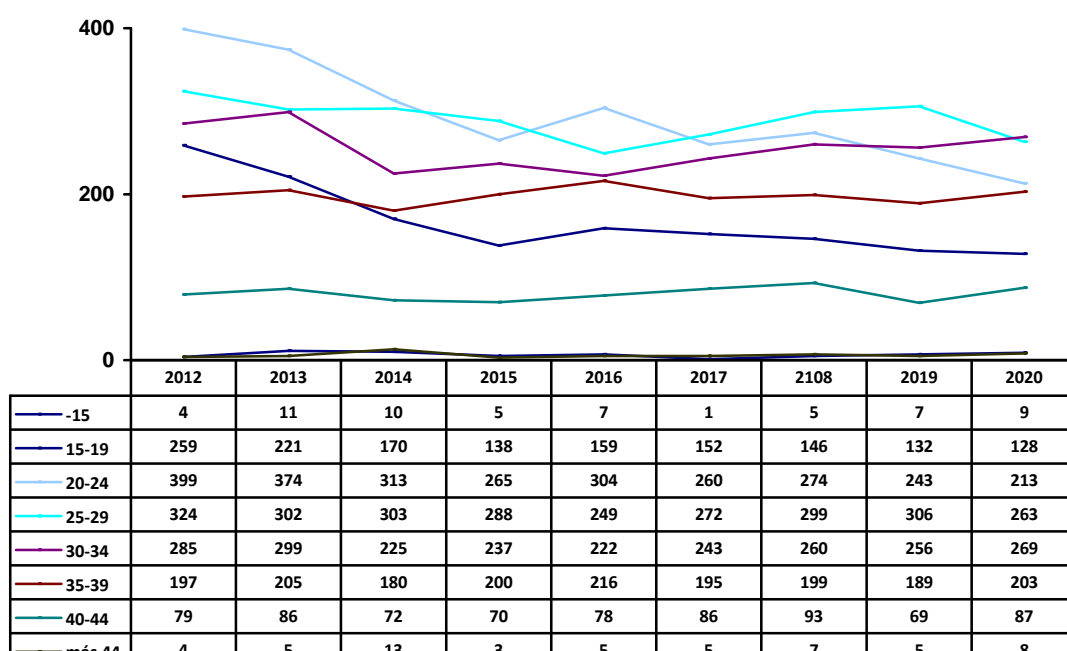


Fuente: Ministerio de Sanidad. BDCAP

15.2 Interrupción voluntaria del embarazo

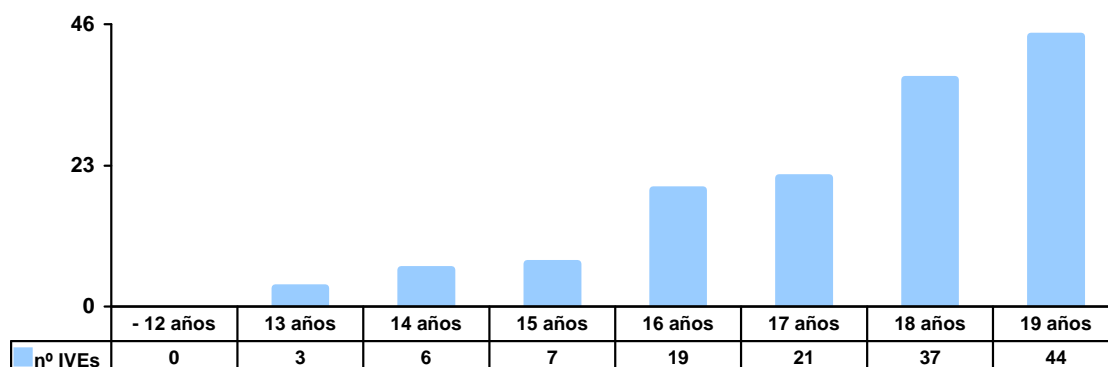
Gráfico 227

Evolución anual del número de IVEs en mujeres residentes en Extremadura, según grupo de edad. 2012-2020



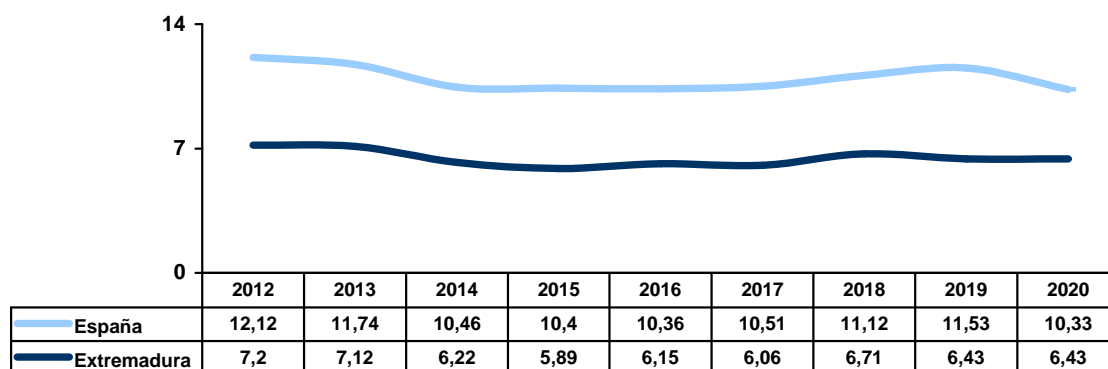
Fuente: Ministerio de Sanidad. Interrupciones voluntarias del embarazo

Gráfico 228 Número de IVEs en mujeres menores de 20 años, residentes en Extremadura. Año 2020



Fuente: Ministerio Sanidad, Consumo y Bienestar Social. Interrupciones voluntarias del embarazo

Gráfico 229 Evolución anual de las tasas por 1.000 mujeres, entre 15 y 44 años, de interrupción voluntaria del embarazo, residentes en Extremadura, y en España. 2012-2020



Fuente: Ministerio de Sanidad. Interrupciones voluntarias del embarazo.

15.3 Embarazo, parto y puerperio

Mortalidad por embarazo, parto y puerperio

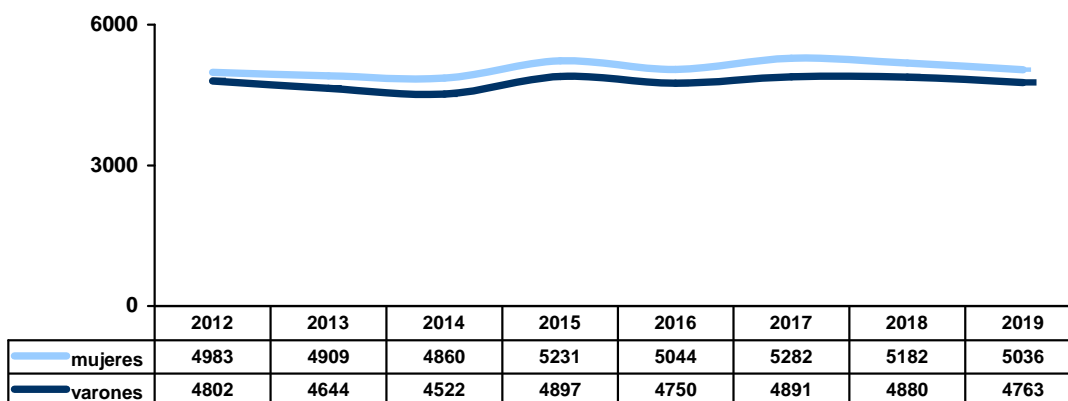
El número de defunciones en las mujeres residentes en Extremadura, por embarazo, parto y puerperio, ha sido 0 durante el período 2012-2019

16. SALUD DEL MAYOR

16.1 Mortalidad por todas las causas en las personas mayores de 64 años

Gráfico 226

Evolución anual del número de defunciones por todas las causas en las personas extremeñas mayores de 64 años. Varones y mujeres. Extremadura 2011-2018

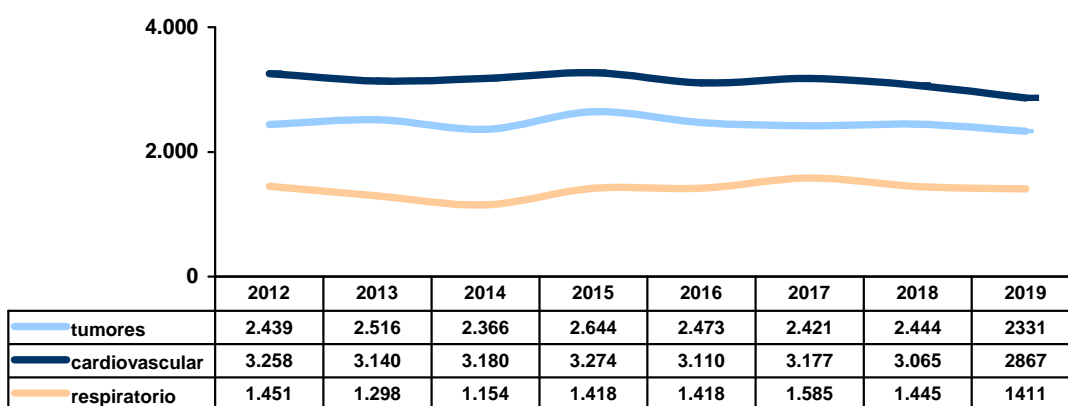


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

16.2 Principales causas de mortalidad en las personas mayores de 64 años

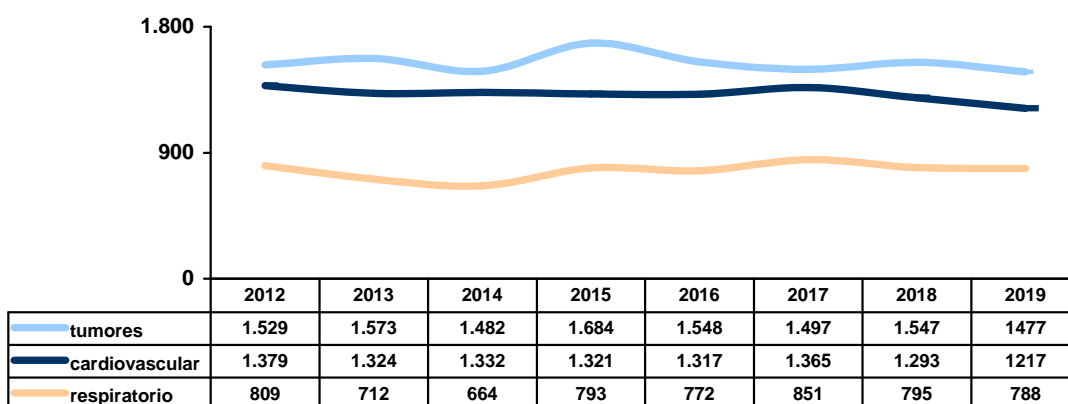
Gráfico 227

Evolución anual de las principales causas de mortalidad, en las personas extremeñas mayores de 64 años. Extremadura. 2012-2019



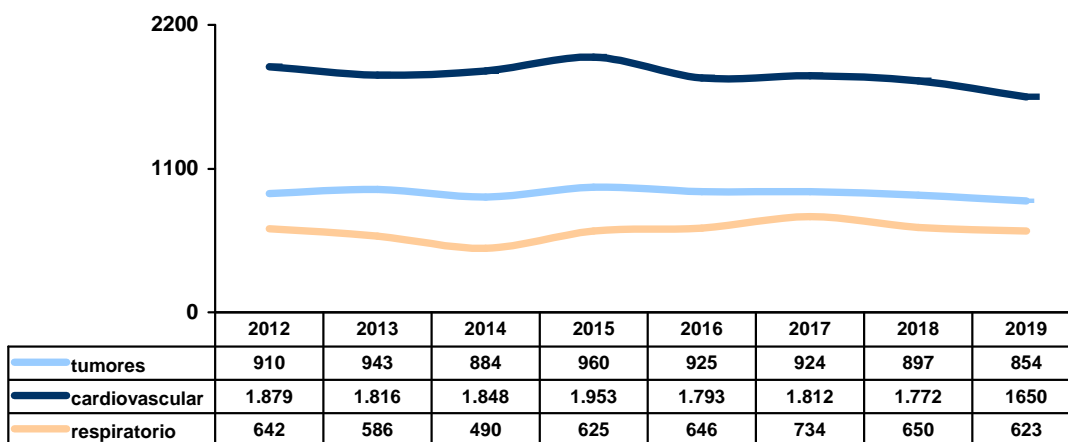
Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 228 Evolución anual de las principales causas de mortalidad, en los varones residentes en Extremadura, mayores de 64 años. 2012-2019



Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 229 Evolución anual de las principales causas de mortalidad, en las mujeres residentes en Extremadura, mayores de 64 años. 2012-2019

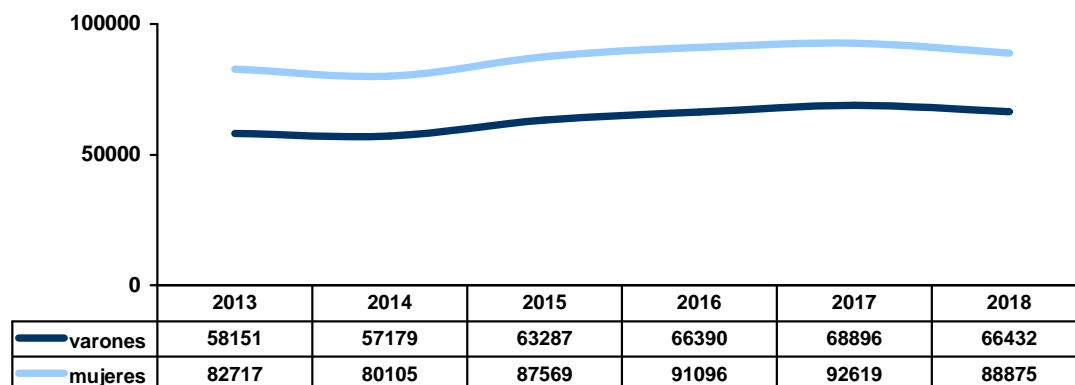


Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

16.3 Morbilidad atendida en Atención Primaria de Salud de las personas mayores de 64 años

Gráfico 230

Evolución anual del número de personas mayores de 65 años, con problemas de salud, atendidas en atención primaria de Extremadura. 2013-2018

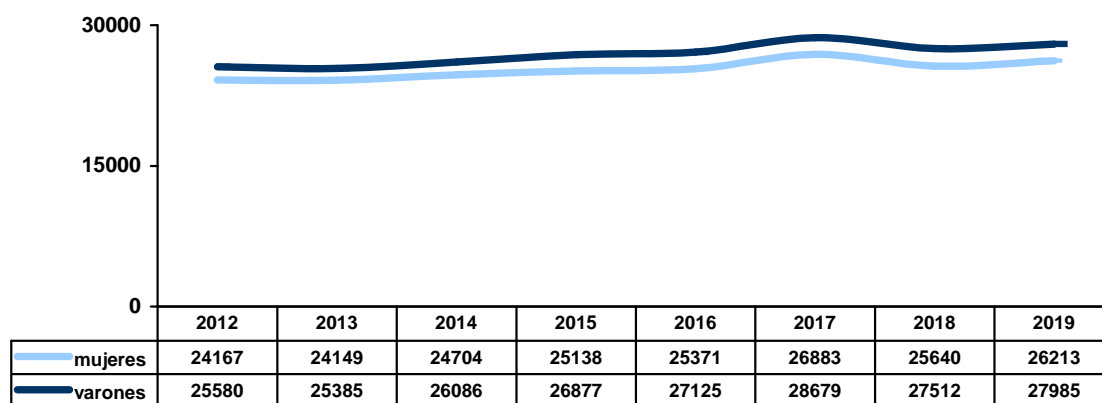


Fuente: Ministerio de Sanidad. BDCAP

16.4 Morbilidad hospitalaria de las personas mayores de 64 años

Gráfico 231

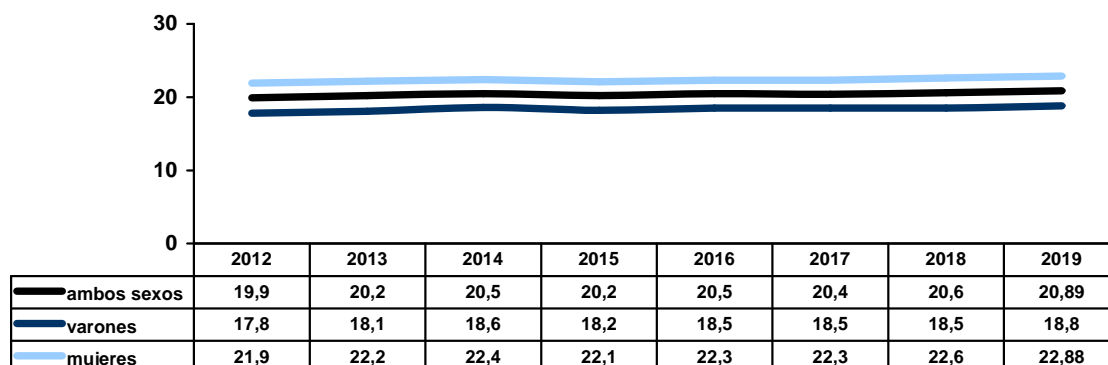
Evolución anual del número de altas hospitalarias, en personas residentes en Extremadura mayores de 64 años. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de Morbilidad Hospitalaria

16.5 Esperanza de vida en las personas mayores

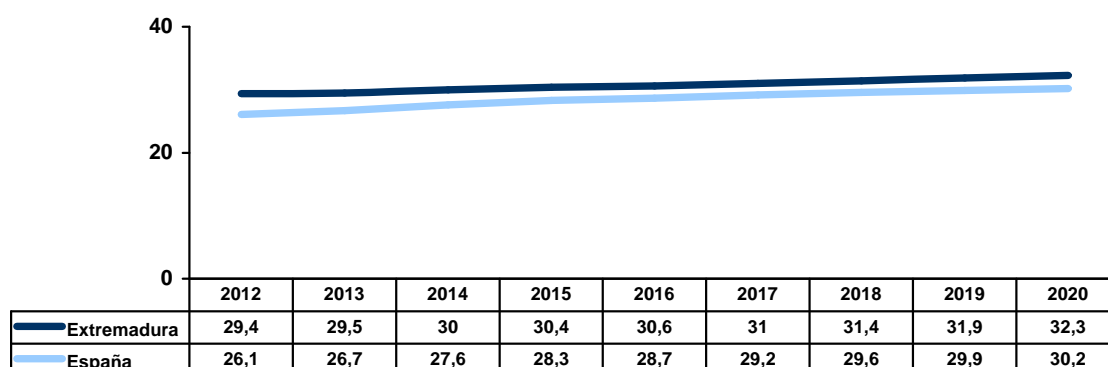
Gráfico 232 Evolución anual de la esperanza de vida a los 65 años en Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Indicadores demográficos básicos

16.6 Dependencia en las personas mayores de 64 años

Gráfico 233 Evolución anual de la tasa de dependencia de la población mayor de 64 años. España y Extremadura. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores demográficos básicos.

17. CALIDAD EN EL SSPE

17.1 Encuestas

17.1.1 Satisfacción del paciente

Estudio de satisfacción de pacientes de atención primaria del SSPE

Tabla 34 Estudio de satisfacción de pacientes de atención primaria del SSPE. Valoración del personal médico y de enfermería. En porcentaje. Año 2018.

	Muy insatisfecho	Insatisfecho	Normal	Satisfecho	Muy satisfecho
Amabilidad y trato					
Medicina	2,1	1,4	10,5	29,5	52,9
Enfermería	2,1	1,0	15,5	29,8	46,7
Confianza, seguridad y conocimiento del problema de salud del paciente					
Medicina	2,38	2,14	13,33	29,76	49,05
Enfermería	1,67	1,67	17,38	34,05	39,52
Claridad de las explicaciones proporcionadas					
Medicina	2,14	3,57	10	29,05	50,71
Enfermería	1,43	2,86	15,71	32,14	41,43

Fuente: Dirección General de Planificación, Formación y Calidad Sanitarias y Sociosanitarias

Estudio de satisfacción de pacientes hospitalizados del SSPE

Tabla 35 Estudio de satisfacción de pacientes hospitalizados del SSPE. Valoración del personal médico y de enfermería. En porcentaje. Año 2018.

	Muy insatisfecho	Insatisfecho	Normal	Satisfecho	Muy satisfecho
Amabilidad y trato					
Medicina	2,4	1,2	8,2	30,0	54,0
Enfermería	2,4	1,9	9,9	34,1	48,4
Confianza, seguridad y conocimiento del problema de salud del paciente					
Medicina	2,4	2,2	10,4	30,8	49,6
Enfermería	1,7	4,4	12,8	37,3	40,0
Información facilitada sobre su diagnóstico					
Medicina	1,9	2,9	12,4	34,6	43,8

Fuente: Dirección General de Planificación, Formación y Calidad Sanitarias y Sociosanitarias

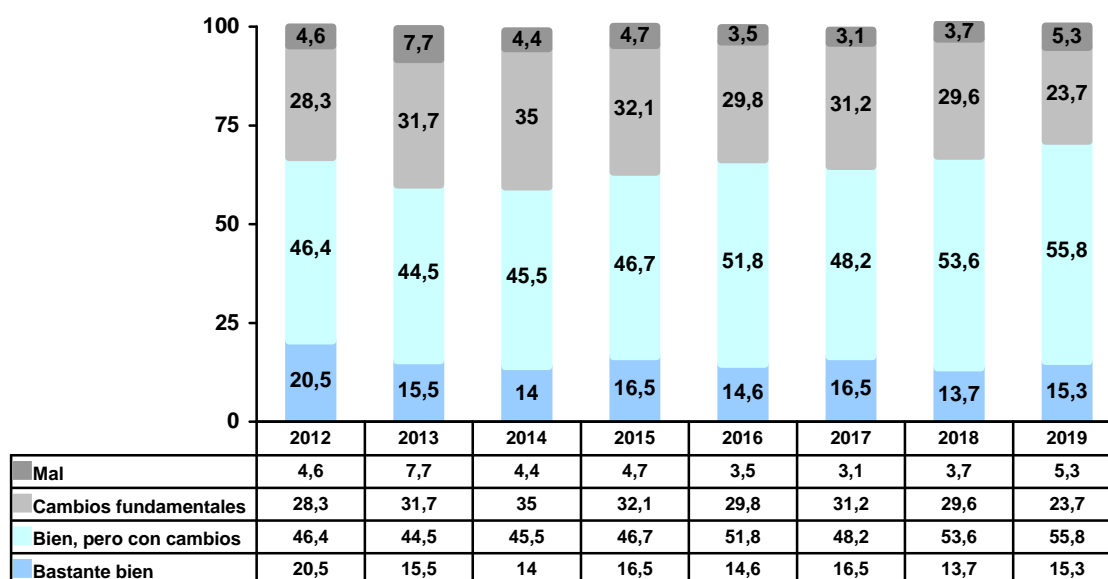
Tabla 36 Estudio de satisfacción de pacientes hospitalizados del SSPE. Valoración de distintos aspectos del hospital. En porcentaje. Año 2018

	Muy insatisfecho	Insatisfecho	Normal	Satisfecho	Muy satisfecho
Número de acompañantes	1,5	3,6	27,4	36,6	27,8
Comodidad para los acompañantes	12,1	20,8	34,6	17,4	12,1
Horario de visitas	1,5	4,8	33,4	37,5	18,6
Identificación del personal	1,9	6,3	31,2	32,2	22,8
Intimidad	1,9	9,4	34,1	30,8	17,2
Equipamientos y medios tecnológicos	3,1	5,1	26,9	40,4	19,6
Limpieza del hospital	1,2	6,1	27,6	35,1	26,6
Señalización interior	1,0	4,1	26,4	40,9	23,2
Disponibilidad de aparcamiento	22,0	28,0	23,0	21,0	6,0
Satisfacción general de la atención	2,42	1,18	14,04	38,98	38,98

Fuente: Dirección General de Planificación, Formación y Calidad Sanitarias y Sociosanitarias

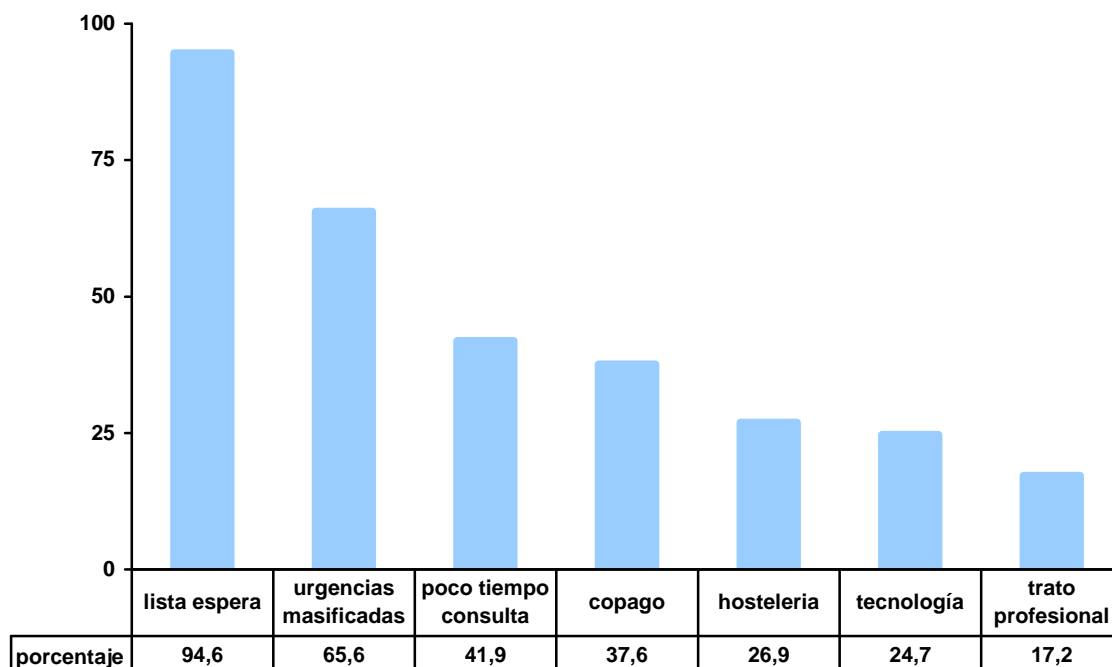
Barómetro Sanitario

Gráfico 234 Barómetro Sanitario en Extremadura. Evolución anual del funcionamiento sanitario en Extremadura. En porcentaje. 2012-2019



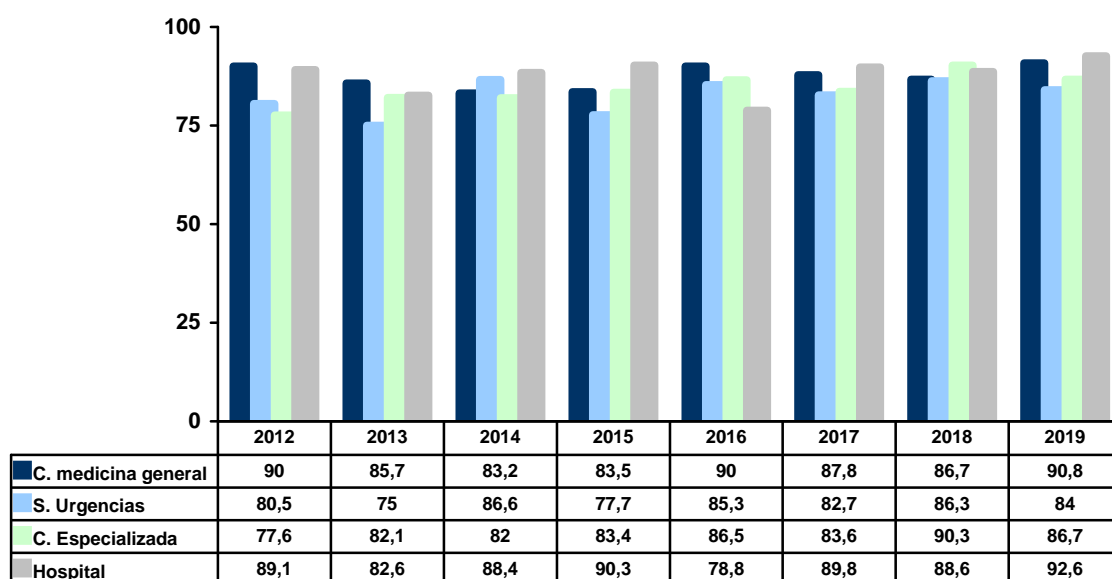
Fuente: Ministerio de Sanidad. Barómetro sanitario

Gráfico 235 Barómetro Sanitario en Extremadura. Principales problemas que deben ser solucionados. En porcentaje. Año 2019



Fuente: Ministerio de Sanidad. Barómetro sanitario

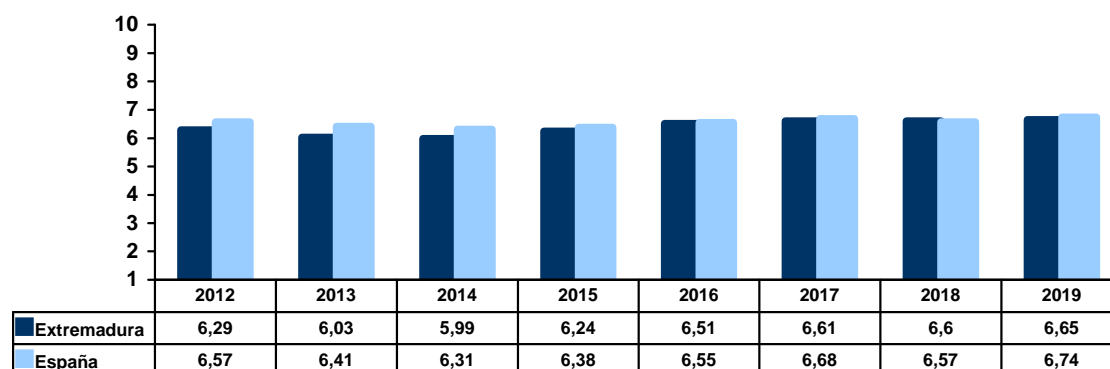
Gráfico 236 Barómetro Sanitario en Extremadura. Atención recibida en la sanidad pública (buena o muy buena). En porcentaje. Año 2019



Fuente: Ministerio de Sanidad. Barómetro sanitario

Gráfico 237

Evolución anual del Barómetro Sanitario en Extremadura y España: media de valoración del funcionamiento del sistema sanitario (de 1 a 10). 2012-2019



Fuente: Ministerio de Sanidad. Barómetro sanitario

17.1.2 Encuestas de Salud

Estado de salud

Tabla 37

Estado de salud de la población. Encuesta Europea de Salud 2020. Extremadura.

ESTADO DE SALUD PERCIBIDO EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo
VARONES	32,91	48,67	14,86	3,18	0,39
MUJERES	27,89	49,56	17,25	4,74	0,57

POBLACIÓN CON PROBLEMA DE SALUD CRÓNICO PERCIBIDO EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
SI	45,51	52,25

ENFERMEDADES CRÓNICAS LARGA EVOLUCIÓN EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	DIAGNOSTICADA	
	VARONES	MUJERES
Tensión alta	19,16	23,71
Infarto de miocardio	0,27	0,00
Angina de pecho, enfermedad coronaria	0,74	1,26
Otras enfermedades del corazón	3,54	4,00
Varices en las piernas	3,85	13,59
Artrosis (excluyendo artritis)	9,59	18,50
Dolor de espalda crónico (cervical)	9,27	14,83
Dolor de espalda crónico (lumbar)	11,34	16,08
Alergia crónica (rinitis, conjuntivitis o dermatitis alérgica), alergia alimentaria o de otro tipo (asma alérgica excluida)	10,21	8,08
Asma (incluida asma alérgica)	3,51	2,58
Bronquitis crónica, enfisema, EPOC	3,07	1,59
Diabetes	7,63	8,79
Úlcera de estómago o duodeno	0,83	0,78
Incontinencia urinaria o problemas de control de la orina	1,89	1,77
Colesterol alto	17,11	16,19
Cataratas	2,51	3,79
Problemas crónicos de piel	2,50	1,25
Estreñimiento crónico	0,36	1,44
Cirrosis, disfunción hepática	0,09	0,31
Depresión	2,12	6,45
Ansiedad crónica	2,13	6,43
Otros problemas mentales	0,46	1,81
Ictus (embolia, infarto cerebral, hemorragia cerebral)	0,18	0,38



Migraña o dolor de cabeza frecuente	3,66	7,61
Hemorroides	1,31	1,65
Tumores malignos	1,97	1,05
Osteoporosis	0,36	4,19
Problemas de tiroides	2,03	10,50
Problemas de riñón	2,06	1,70
Problemas de próstata	4,09	--
Problemas del período menopáusico	--	1,18
Lesiones o defectos permanentes causados por un accidente	0,43	1,73

ENFERMEDADES CRÓNICAS LARGA EVOLUCIÓN EN POBLACIÓN DE 0 A 14 AÑOS (%)*	DIAGNOSTICADA	
	VARONES	MUJERES
Alergia crónica (asma alérgica excluida)	5,41	10,13
Asma	5,72	1,57
Diabetes	0,00	0,00
Tumores malignos (incluye leucemia y linfoma)	0,00	0,00
Epilepsia	0,00	0,00
Trastornos de la conducta (incluye hiperactividad)	7,65	1,29
Trastornos mentales (depresión, ansiedad...)	0,00	1,57
Lesiones o defectos permanentes causados por un accidente	0,00	1,05
Autismo o trastornos del espectro autista (TEA)	0,00	0,00

*Encuesta Nacional de Salud 2017

ESTADO DE SALUD BUCODENTAL PERCIBIDO EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	Muy bueno	Bueno	Regular	Malo	Muy malo
VARONES	20,82	55,43	20,25	2,81	0,69
MUJERES	22,37	57,02	15,87	4,31	0,43

LIMITACIONES ACTIVIDADES VIDA COTIDIANA EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Gravemente limitado/a	1,22	2,45
Limitado/a pero no gravemente	18,13	22,81
Nada limitado/a	80,65	74,74

TIPO DE PROBLEMA QUE LIMITA LAS ACTIVIDADES VIDA COTIDIANA EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Físico	90,76	82,81
Mental	5,77	3,57
Ambos	3,47	13,62

LIMITACIONES VISUALES, AUDITIVAS, DE MOVILIDAD Y COGNITIVA EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Algún grado de dificultad para ver	7,50	9,93
Uso de gafas o lentillas	55,43	65,79
Algún grado de dificultad para oír	14,23	14,73
Uso de audífono	4,00	3,90
Algún grado de dificultad en la movilidad	11,70	18,42
Algún grado de dificultad cognitiva (recordar o concentrarse)	6,23	9,03

LIMITACIONES EN ACTIVIDADES BÁSICAS VIDA DIARIA MÁXIMO NIVEL DE DIFICULTAD PARA REALIZAR ALGUNA ABVD POBLACIÓN DE 55 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Sin dificultad	87,05	78,11
Con alguna dificultad	6,98	10,30
Con mucha dificultad	4,20	6,43
No puede hacerlo	1,76	5,16

ABVD: alimentarse, sentarse, levantarse de una silla o de una cama, acostarse, vestirse y desvestirse, ir al servicio, ducharse o bañarse

LIMITACIONES EN ACTIVIDADES BÁSICAS DIARIAS POBLACIÓN DE 55 Y MÁS AÑOS (%)						
VARONES						
NIVEL DIFICULTAD	Alimentarse	Sentarse, levantarse	Vestirse	Ir al servicio	Asearse	Morder, masticar
Sin dificultad	97,42	90,85	90,67	95,40	89,43	82,79
Con alguna dificultad	2,07	7,52	7,05	2,20	4,60	12,15
Con mucha dificultad	0,50	1,63	1,78	1,90	4,20	5,05
No puede hacerlo	0,00	0,00	0,50	0,50	1,76	0,00

LIMITACIONES EN ACTIVIDADES BÁSICAS DIARIAS POBLACIÓN DE 55 Y MÁS AÑOS (%)						
MUJERES						
NIVEL DIFICULTAD	Alimentarse	Sentarse, levantarse	Vestirse	Ir al servicio	Asearse	Morder, masticar
Sin dificultad	94,91	83,13	82,80	89,99	79,14	74,42
Con alguna dificultad	2,47	11,58	10,55	5,12	9,27	16,58
Con mucha dificultad	1,29	3,49	4,65	3,09	6,43	9,01
No puede hacerlo	1,33	1,81	2,00	1,81	5,16	0,00

LIMITACIONES EN ACTIVIDADES DEL HOGAR MÁXIMO NIVEL DE DIFICULTAD PARA REALIZAR ALGUNA ACTIVIDAD DEL HOGAR POBLACIÓN DE 55 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
	Sin dificultad	81,38
Con alguna dificultad	6,40	13,72
Con mucha dificultad	6,07	16,67
No puede hacerlo	6,16	15,72

Actividades del hogar: preparar las comidas, utilizar el teléfono, realizar compras, tomar medicamentos, tareas domésticas y administración del dinero

LIMITACIONES EN ACTIVIDADES DEL HOGAR. NIVEL DE DIFICULTAD SEGÚN EL TIPO DE ACTIVIDAD DEL HOGAR. POBLACIÓN DE 55 Y MÁS AÑOS (%). VARONES							
NIVEL DIFICULTAD	Preparar comidas	Usar teléfono	Realizar compras	Tomar /administrar medicación	Tareas domésticas ligeras	Tareas domésticas pesadas	Administrar economía doméstica
Sin dificultad	80,92	93,77	87,32	95,72	75,17	66,96	95,54
Con alguna dificultad	1,46	2,95	3,95	1,74	3,33	4,58	1,39
Con mucha dificultad	0,17	0,46	1,85	1,01	2,69	5,43	0,64
No puede hacerlo	2,10	0,97	3,23	0,96	3,42	5,65	1,47
No lo ha intentado	15,34	1,86	3,64	0,57	15,39	17,38	0,97

LIMITACIONES EN ACTIVIDADES DEL HOGAR. NIVEL DE DIFICULTAD SEGÚN EL TIPO DE ACTIVIDAD DEL HOGAR. POBLACIÓN DE 55 Y MÁS AÑOS (%). MUJERES							
NIVEL DIFICULTAD	Preparar comidas	Usar teléfono	Realizar compras	Tomar /administrar medicación	Tareas domésticas ligeras	Tareas domésticas pesadas	Administrar economía doméstica
Sin dificultad	87,83	91,64	84,24	92,17	75,46	52,80	91,50
Con alguna dificultad	5,50	3,48	5,52	2,83	12,96	13,91	1,98
Con mucha dificultad	1,18	1,00	3,67	2,14	5,44	17,19	1,21
No puede hacerlo	5,49	3,88	6,12	2,87	6,13	15,02	5,32
No lo ha intentado	0,00	0,00	0,44	0,00	0,00	1,08	0,00

LIMITACIONES EN ACTIVIDADES DEL HOGAR POBLACIÓN DE 55 Y MÁS AÑOS CON LIMITACIÓN (%)	VARONES	MUJERES
	Disponibilidad de ayudas técnicas o personales para al menos una actividad	76,79
Necesidades de ayudas técnicas o personales para al menos una actividad	49,07	50,72

GRADO DE DOLOR PADECIDO EN EL ÚLTIMO MES EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
	Ninguno	67,12
Muy leve	9,07	5,31
Leve	9,59	16,12
Moderado	10,29	14,69
Severo	3,93	7,95
Extremo	0,00	0,91

INTERFERENCIA DEL DOLOR EN LAS ACTIVIDADES COTIDIANAS EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Nada	79,78	67,59
Un poco	10,41	15,26
Moderadamente	5,07	8,98
Bastante	3,96	4,44

SALUD MENTAL EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Sintomatología depresiva	6,78	15,25
Prevalencia cuadros depresivos activos	2,37	7,17

Fuente: INE. Encuesta Europea de Salud 2020

Determinantes de salud

Tabla 38 Determinantes de salud. Encuesta Europea de Salud 2020. Extremadura.

ÍNDICE MASA CORPORAL POBLACIÓN DE 18 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Peso insuficiente (IMC <18,5 kg/m ²)	1,16	2,18
Normopeso (18,5 kg/m ² ≤ IMC < 25 kg/m ²)	37,19	52,87
Sobrepeso (25 kg/m ² ≤ IMC < 30 kg/m ²)	47,34	33,57
Obesidad (IMC ≥ 30 kg/m ²)	14,32	11,38

ÍNDICE MASA CORPORAL POBLACIÓN DE 2 A 17 AÑOS* (%)	VARONES	MUJERES
Peso insuficiente	17,99	12,10
Normopeso	54,02	71,99
Sobrepeso	15,30	8,08
Obesidad	12,69	7,83

*Encuesta Nacional de Salud 2017

CONSUMO DE TABACO EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Fumador diario	32,21	18,59
Entre 1 y 9 cigarrillos	19,60	35,97
Entre 10 y 10 cigarrillos	37,49	34,66
20 o más cigarrillos	42,91	29,36
Fumador ocasional	2,77	1,36
Exfumador	29,72	18,77
Nunca ha fumado	35,30	61,28

EXPOSICIÓN AL HUMO DE TABACO POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Nunca o casi nunca	86,45	91,40
Menos de una vez por semana	2,80	0,45
Una vez a la semana	5,59	3,82
Más de 5 horas al día	5,16	4,32

CONSUMO INTENSIVO ALCOHOL EN ÚLTIMO AÑO POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Diario	0,12	0,00
De 1 a 4 días semana	0,36	0,91
De 1 a 3 días al mes	5,85	0,40
Menos de una vez al mes	21,36	8,31
Nunca	72,31	90,38

EJERCICIO FÍSICO TRABAJO O EN ACTIVIDAD PRINCIPAL EN POBLACIÓN OCUPADA DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Sentado/a la mayor parte del día	15,83	24,57
De pie la mayor parte de la jornada sin grandes desplazamientos	33,48	50,63
Caminando, llevando algún peso, efectuando desplazamientos frecuentes	27,44	20,27
Realizando tareas que requieren gran esfuerzo físico	22,03	4,13
No aplicable	1,22	0,40

SEDENTARISMO EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
SÍ	22,11	22,11



USO DE LA BICICLETA PARA DESPLAZARSE EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
SÍ	13,46	7,16

EJERCICIO FÍSICO (EN DÍAS) DURANTE LA SEMANA EN VARONES DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	NO	1-2	3-4	5-6	TODOS
Camina para desplazarse	5,20	8,78	7,79	12,04	66,19
Durante el tiempo de ocio	60,91	12,84	12,19	8,48	5,58
Orientado al fortalecimiento muscular	87,66	7,86	3,07	1,35	0,07

EJERCICIO FÍSICO (EN DÍAS) DURANTE LA SEMANA EN MUJERES DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	NO	1-2	3-4	5-6	TODOS
Camina para desplazarse	6,54	2,53	8,95	14,73	67,25
Durante el tiempo de ocio	60,79	15,25	11,77	6,34	5,85
Orientado al fortalecimiento muscular	92,79	4,78	2,17	0,26	0,00

TIEMPO LIBRE DIARIO FRENTE A UNA PANTALLA EN POBLACIÓN DE 1 A 14 AÑOS* (%)	VARONES	MUJERES
De lunes a viernes		
<i>Nada o casi nada</i>	3,49	6,25
<i>Menos de una hora</i>	0,66	9,15
<i>Una hora o más</i>	95,85	84,60
En fin de semana		
<i>Nada o casi nada</i>	3,49	8,89
<i>Menos de una hora</i>	0,00	6,64
<i>Una hora o más</i>	96,51	84,47

*Encuesta Nacional de Salud 2017

ALIMENTACIÓN. TIPO DE DESAYUNO EN POBLACIÓN DE 1 Y 14 AÑOS* (%)	VARONES	MUJERES
Sólo algo líquido (café, leche, té, chocolate o cacao, yogur)	3,91	0,00
Algo líquido y fruta (incluyendo zumos)	0,00	0,00
Algo líquido y pan, tostadas, galletas, cereales o bollería	76,62	83,81
Algo líquido, fruta o zumos y pan, tostadas, galletas, cereales o bollería	12,66	7,98
Otro tipo de desayuno	5,55	6,51
Nada, no suele desayunar	1,26	1,71

*Encuesta Nacional de Salud 2017

PATRÓN DE CONSUMO DE ALIMENTOS (EN DÍAS) DURANTE LA SEMANA EN VARONES DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	Diario	+ 3	1-2	- 1	Nunca
Fruta fresca (excluye zumos)	44,67	40,07	9,89	4,47	0,90
Carne	0,74	57,91	39,32	0,86	1,17
Huevos	0,00	43,74	51,30	4,97	0,00
Pescado	0,00	21,76	58,38	17,88	1,99
Pasta, arroz, patatas	1,83	51,11	44,56	2,23	0,28
Pan, cereales	90,66	6,48	2,66	0,20	0,00
Verduras, ensaladas y hortalizas	8,75	73,58	14,03	2,72	0,92
Legumbres	0,00	40,09	58,30	1,44	0,18
Embutidos y fiambres	1,08	40,03	42,44	14,74	1,71
Productos lácteos	75,83	20,55	2,97	0,38	0,26
Dulces	27,03	46,22	12,91	11,67	2,16
Refrescos con azúcar	10,93	19,29	19,92	25,56	24,31
Comida rápida	0,00	6,06	29,21	39,93	24,79
Aperitivos o comidas saladas de picar	0,00	8,43	35,16	46,18	10,24
Zumo natural de frutas o verduras	4,10	9,87	14,05	30,91	41,07

PATRÓN DE CONSUMO DE ALIMENTOS (EN DÍAS) DURANTE LA SEMANA EN MUJERES DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	Diario	+ 3	1-2	- 1	Nunca
Fruta fresca (excluye zumos)	66,64	25,52	5,11	2,57	0,16
Carne	0,42	49,87	46,05	2,86	0,80
Huevos	0,63	41,23	54,69	3,45	0,00
Pescado	0,42	26,58	60,75	11,25	1,00
Pasta, arroz, patatas	1,56	47,81	46,69	3,91	0,04
Pan, cereales	85,52	10,84	1,76	0,66	1,23
Verduras, ensaladas y hortalizas	14,46	75,93	8,46	0,66	0,50
Legumbres	0,00	34,81	62,61	2,43	0,16

Embutidos y fiambres	0,68	24,91	51,83	18,48	4,09
Productos lácteos	83,71	13,35	1,67	1,11	0,15
Dulces	24,61	44,33	15,07	12,60	3,38
Refrescos con azúcar	5,69	19,57	15,10	25,93	33,71
Comida rápida	0,17	6,38	21,05	40,28	32,12
Aperitivos o comidas saladas de picar	0,41	6,86	32,52	42,83	17,39
Zumo natural de frutas o verduras	2,52	13,72	13,90	35,43	34,42

CONSUMO EN POBLACIÓN DE 1 Y MÁS AÑOS* (%)	VARONES			MUJERES		
	diario	1-2 semana	nunca	diario	1-2 semana	nunca
Fruta fresca (excluye zumos)	59,18	10,23	2,39	70,61	5,15	1,70
Carne	1,92	65,36	0,09	1,52	67,37	0,41
Huevos	0,22	74,37	0,63	0,22	78,60	0,32
Pescado	0,39	67,93	1,38	0,20	73,95	0,75
Pasta, arroz, patatas	1,12	66,29	0,06	0,75	66,27	0,08
Pan, cereales	93,61	2,66	0,06	90,26	3,52	1,14
Verduras, ensaladas y hortalizas	8,16	26,64	0,53	11,09	12,82	1,75
Legumbres	0,00	62,41	0,00	0,00	56,26	1,26
Embutidos y fiambres	8,50	45,63	1,29	2,36	52,88	3,71
Productos lácteos	81,37	1,71	0,56	85,26	3,50	1,11
Dulces	26,23	17,83	4,98	27,41	15,15	4,35
Refrescos con azúcar	12,10	15,32	28,96	5,75	17,38	38,62
Comida rápida	0,70	29,21	19,12	0,00	25,63	29,77
Aperitivos o comidas saladas	0,68	39,95	9,61	0,00	38,07	12,66
Zumo natural frutas o verduras	3,94	18,71	43,98	7,76	13,68	40,44

*Encuesta Nacional de Salud 2017

FRECUENCIA DE CEPILLADO DENTAL EN POBLACIÓN DE 3 Y MÁS AÑOS* (%)	VARONES	MUJERES
Nunca	7,91	3,00
Ocasionalmente, no todos los días	7,79	2,66
Una vez al día	27,69	18,87
Dos veces al día	36,76	39,13
Tres o más veces al día	19,86	36,34

*Encuesta Nacional de Salud 2017

PROBLEMAS DE LA VIVIENDA*	VARONES			MUJERES		
	Mucho	Algo	Nada	Mucho	Algo	Nada
Ruido molesto del exterior	2,33	6,19	91,49	2,26	9,81	87,93
Malos olores del exterior	2,43	9,14	88,43	2,77	10,18	87,05
Agua de consumo mala calidad	4,06	17,23	78,71	5,11	14,96	79,93
Calles poco limpias	3,43	13,14	83,43	2,73	17,92	79,35
Contaminación aire por industria	0,10	3,83	96,07	0,26	3,16	96,58
Contaminación aire otras causas	0,00	1,63	98,37	0,00	1,85	98,15
Escasez de zonas verdes	3,13	7,60	89,27	1,63	9,93	88,43
Presencia de animales molestos	4,02	8,58	87,40	3,43	12,87	83,71
Delincuencia, violencia	0,62	5,50	93,87	0,84	4,78	94,38

*Encuesta Nacional de Salud 2017

PERSONAS CON LAS QUE CONTARÍA EN CASO DE NECESIDAD POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Ninguna	1,26	0,46
1 o 2 personas	7,37	6,04
3 a 5 personas	19,81	18,72
Más de 5 personas	71,57	74,79

FACILIDAD PARA OBTENER AYUDA DE VECINOS EN CASO DE NECESIDAD EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Muy fácil	21,01	29,06
Fácil	52,61	54,20
Es posible	23,51	14,25
Difícil	2,80	2,49
Muy difícil	0,07	0,00

NIVEL DE INTERÉS DE OTRAS PERSONAS POR LO QUE LE PASA POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
Mucho	87,58	93,85
Algo	10,82	5,85
Ni mucho ni poco	1,51	0,12
Poco	0,09	0,00
Nada	0,00	0,19

CUIDADO DE PERSONAS MAYORES O CON DOLENCIAS CRÓNICAS POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS (%)	VARONES	MUJERES
SÍ	2,02	9,10
NO	97,98	90,90

Fuente: INE. Encuesta Europea de Salud 2020

Asistencia sanitaria

Tabla 39

**Asistencia sanitaria recibida. Encuesta Europea de Salud 2020
(Población de 15 y más años). Extremadura.**

TIEMPO DESDE ÚLTIMA CONSULTA MÉDICA	VARONES	MUJERES
Hace cuatro semanas o menos	19,89	23,64
Hace más de cuatro semanas y menos de un año	57,30	59,20
Hace un año o más	22,82	17,17
Nunca ha ido al médico	0,00	0,00

CONSULTA MÉDICO ÚLTIMAS 4 SEMANAS	VARONES	MUJERES
Médico de familia	18,69	22,63
Médico especialista	5,83	6,45

VISITA A OTROS PROFESIONALES SANITARIOS EN ÚLTIMOS 12 MESES	VARONES	MUJERES
Fisioterapeuta	8,45	16,07
Psicólogo, psicoterapeuta o psiquiatra	1,56	3,63
Enfermero/a o matrona	4,46	9,60

LUGAR ÚLTIMA CONSULTA MÉDICA	VARONES	MUJERES
Centro de Salud/ Consultorio	68,91	85,34
Ambulatorio/Centro de especialidades	5,83	3,79
Consulta externa de un hospital	19,66	5,44
Servicio de urgencias (hospitalario o no hospitalario)	2,56	0,30
Consulta de un médico particular o de una sociedad	3,04	2,78
Domicilio de la persona	0,00	2,34
Otro lugar	0,00	0,00

MOTIVO ÚLTIMA CONSULTA MÉDICA	VARONES	MUJERES
Diagnóstico de una enfermedad o problema de salud	60,44	38,54
Revisión por enfermedad	24,57	32,82
Consultas administrativas (solo recetas, bajas/altas)	12,01	6,86
Otros motivos	2,98	21,78

DEPENDENCIA FUNCIONAL ÚLTIMA CONSULTA MÉDICA	VARONES	MUJERES
Sanidad Pública (Seguridad Social)	96,96	95,83
Sociedad médica	0,58	1,82
Consulta privada	2,46	2,36
Otros	0,00	0,00

PRUEBAS DIAGNÓSTICAS ÚLTIMOS 12 MESES	VARONES	MUJERES
Análisis	68,23	71,34
Radiografía	17,03	22,25
TAC o escáner	5,42	6,68
Ecografía	5,95	12,35
Resonancia magnética	9,37	6,11



SERVICIOS DOMICILIARIOS EN POBLACIÓN DE 65 Y MÁS AÑOS	VARONES	MUJERES
Atención domiciliaria prestada por enfermero/a o matrona	5,61	12,70
Ayuda domiciliaria tareas domésticas o para personas mayores	11,76	17,79
Comidas a domicilio para personas mayores	3,83	2,37
Servicios especiales de transporte a domicilio	6,88	7,86
Otros servicios de asistencia domiciliaria	1,54	1,80

TIEMPO DESDE ÚLTIMA VISITA AL DENTISTA	VARONES	MUJERES
Hace 3 meses o menos	8,58	7,95
Hace más de 3 meses y menos de 1 año	30,65	40,46
Hace 1 año o más	58,96	50,75
Nunca ha ido al dentista	1,81	0,84

DEPENDENCIA FUNCIONAL ÚLTIMA VISITA AL DENTISTA	VARONES	MUJERES
Sanidad pública	9,40	6,01
Sociedad médica	1,39	0,26
Consulta privada	88,83	93,14
Otras	0,39	0,59

ASISTENCIA RECIBIDA VISITA DENTISTA	VARONES	MUJERES
Revisión o chequeo	58,65	61,19
Limpieza de boca	43,91	44,55
Empastes, endodoncia	22,84	21,00
Extracción de algún diente/muela	14,57	11,04
Fundas, puentes u otro tipo de prótesis	10,33	11,02
Tratamiento de las enfermedades de encías	0,86	1,35
Ortodoncia	2,50	3,54
Aplicación de flúor	0,69	0,63
Implantes	4,15	4,33
Otro tipo de asistencia	4,61	5,23

ESTADO DE LA DENTADURA EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS	VARONES	MUJERES
Tiene caries	19,30	13,74
Le han extraído dientes/muelas	63,82	56,64
Tiene dientes/muelas empastados (obturados)	63,06	58,01
Le sangran las encías al cepillarse o espontáneamente	5,33	5,45
Se le mueven los dientes/muelas	3,05	3,04
Lleva fundas, puentes, otro tipo de prótesis o dentadura postiza	38,51	42,78
Le faltan piezas que no han sido sustituidos por prótesis	45,49	40,32
Tiene o conserva todos sus dientes/muelas naturales	35,47	38,47

HOSPITALIZACIONES ÚLTIMOS 12 MESES	VARONES	MUJERES
Hospitalización	6,63	8,00
Uso del Hospital de día	9,68	7,36

ASISTENCIA DE URGENCIAS ÚLTIMOS 12 MESES	VARONES	MUJERES
SI	11,55	15,48
Lugar asistencia de urgencias		
<i>En el lugar donde se encontraba (domicilio, lugar de trabajo,..)</i>	15,65	11,26
<i>En una unidad móvil</i>	3,64	4,50
<i>En un centro o servicio de urgencias</i>	83,42	87,06
Tipo de servicio de urgencias		
<i>Hospital de la Sanidad Pública (Seguridad Social)</i>	38,95	51,16
<i>Servicio de urgencias o centro no hospitalario de la Sanidad Pública</i>	55,99	45,27
<i>Servicios y centros privados</i>	3,51	2,38
<i>Otro tipo de servicio</i>	1,55	1,19

COBERTURA SANITARIA	VARONES	MUJERES
Pública exclusivamente	97,51	98,96
Privada exclusivamente	0,57	0,00
Mixta	1,92	0,53
Otras situaciones	0,00	0,51

CONSUMO DE MEDICAMENTOS ÚLTIMAS 2 SEMANAS EN POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS	VARONES	MUJERES
Sólo recetado	39,83	49,29
Sólo no recetado	2,84	2,96
Recetado y no recetado	6,38	4,98
No ha consumido medicamentos	50,95	42,76

TIPO DE MEDICAMENTO CONSUMIDO ÚLTIMAS 2 SEMANAS	VARONES	MUJERES
Medicinas para el catarro, gripe, garganta, bronquios	9,62	9,78
Medicinas para el dolor	24,89	35,09
Medicinas para bajar la fiebre	0,94	1,75
Reconstituyentes (vitaminas, minerales, tónicos)	1,30	4,56
Laxantes	0,74	0,21
Antibióticos	2,66	2,00
Tranquilizantes, relajantes, pastillas para dormir	4,52	12,13
Medicamentos para la alergia	3,96	4,03
Medicinas para el reuma	0,38	0,45
Medicinas para el corazón	5,07	3,57
Medicinas para la tensión arterial	19,67	22,76
Medicinas para el estómago y/o alteraciones digestivas	10,16	10,36
Antidepresivos, estimulantes	1,25	5,96
Píldoras para no quedar embarazada	0,00	1,42
Hormonas para la menopausia	0,00	0,20
Medicamentos para colesterol	16,22	15,16
Medicamentos para la diabetes	7,00	7,69
Medicamentos para el tiroides	2,04	9,75
Otros medicamentos	12,60	10,57

CONSUMO MEDICINA ALTERNATIVA	VARONES	MUJERES
Productos homeopáticos	0,00	0,00
Productos naturales	0,36	0,26

PRÁCTICAS PREVENTIVAS EN CAMPAÑAS	VARONES	MUJERES
Vacunación antigripal (15 y más años)	18,36	22,13
Mamografía para cribado (mujeres de 50 a 69 años)		
<i>En los últimos 2 años</i>		78,21
<i>Hace más de 2 años pero menos de 3 años</i>		10,85
<i>Hace 3 años o más</i>		5,23
<i>Nunca le han hecho una mamografía</i>		5,70

PRUEBA REALIZADA A POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS	VARONES			
	Último año	1-5 años	+ 5 años	Nunca
Toma de tensión arterial	61,22	27,51	2,38	8,88
Medición del colesterol sérico	65,89	17,43	0,95	15,73
Medición de glucemia	63,72	15,83	1,27	19,17
Detección sangre oculta en heces (50-69 años)	10,13	7,57		82,29
Colonoscopia	2,55	4,01	2,50	90,94

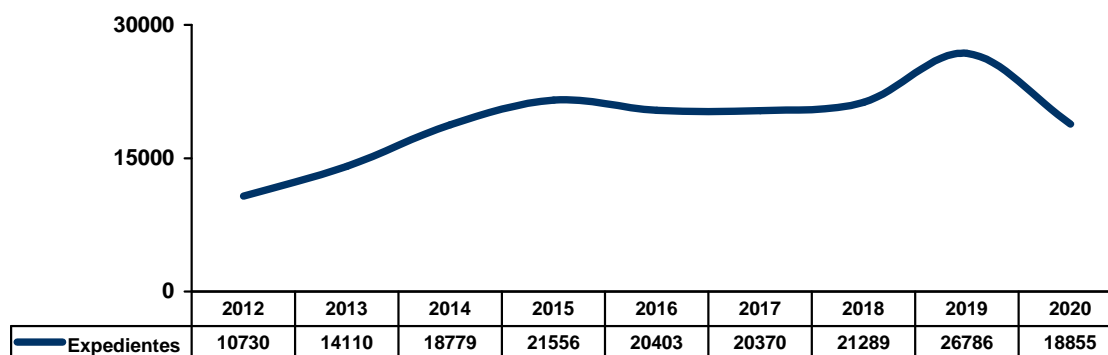
PRUEBA REALIZADA A POBLACIÓN DE 15 Y MÁS AÑOS	MUJERES			
	Último año	1-5 años	+ 5 años	Nunca
Tensión arterial	67,86	22,76	0,88	8,50
Medición del colesterol sérico	67,88	18,01	0,63	13,48
Medición de glucemia	67,17	15,63	0,93	16,27
Detección sangre oculta en heces (50-69 años)	4,45	4,30		91,24
Colonoscopia	0,43	4,29	2,20	93,08
	Último año	2-3 años	+3 años	Nunca
Mamografía	78,21	10,85	5,23	5,70
	-3 años	3-5 años	+ 5 años	Nunca
Citología vaginal	43,01	5,32	15,18	36,50

Fuente: INE. Encuesta Europea de Salud 2020

17.2 Reclamaciones

17.2.1 Reclamaciones al SES

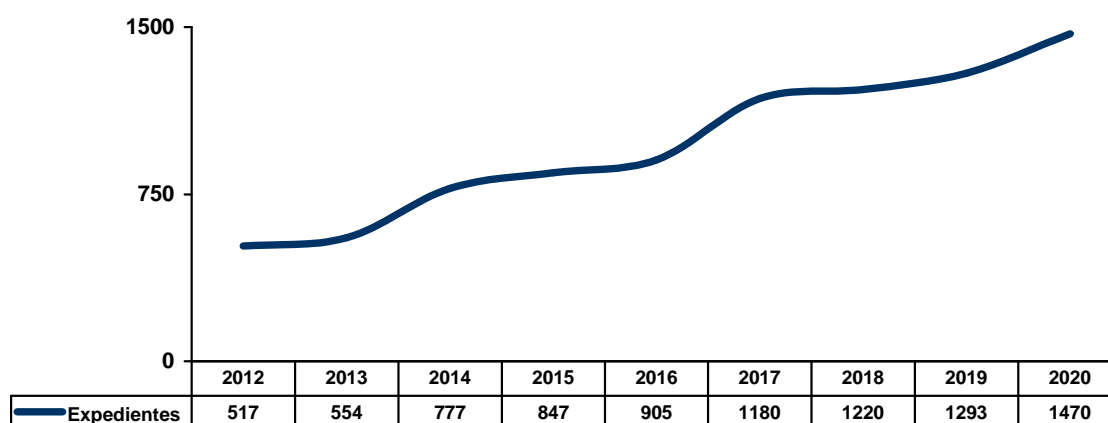
Gráfico 238 Evolución anual del número de reclamaciones al SES. 2012-2020



Fuente: Subdirección de Sistemas de Información del SES

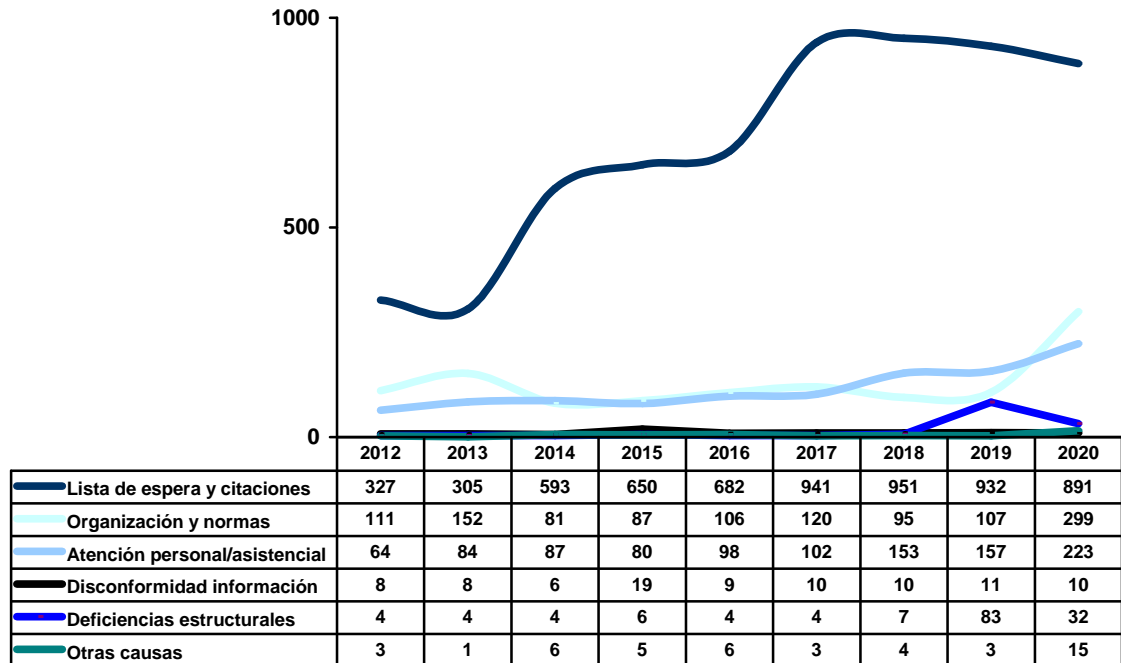
17.2.2 Reclamaciones a la Defensora de los Usuarios del SSPE

Gráfico 239 Evolución anual del número de expedientes incoados por la Oficina de la Defensora de los Usuarios del SSPE. 2012-2020



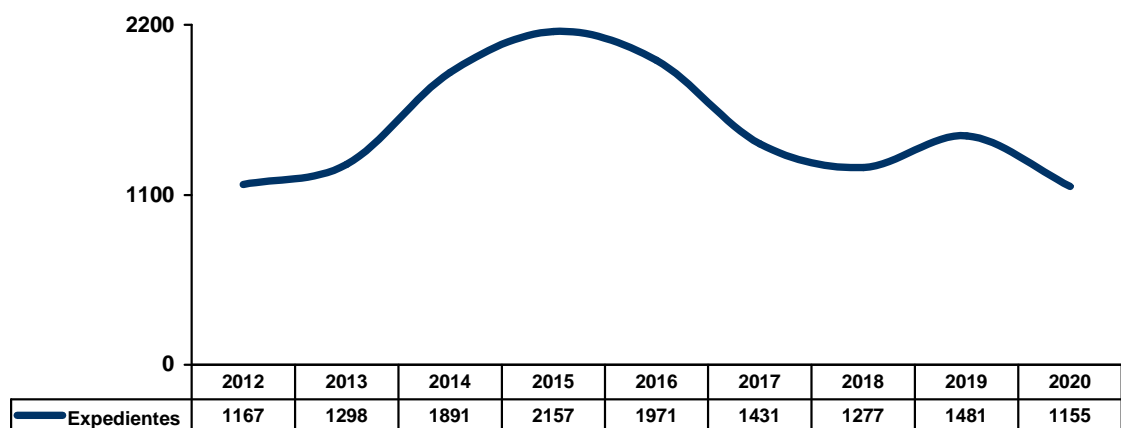
Fuente: Memoria Defensora de los Usuarios del SSPE

Gráfico 240 Evolución anual del número de expedientes incoados por la Oficina de la Defensora de los Usuarios del SSPE, según motivo de reclamación o disconformidad. 2012-2020



Fuente: Memoria Defensora de los Usuarios del SSPE

Gráfico 241 Evolución anual del número de reclamaciones y solicitudes de aplicación de la Ley de Tiempos de Respuesta dirigidos a la Defensora de los Usuarios del SSPE. 2012-2020



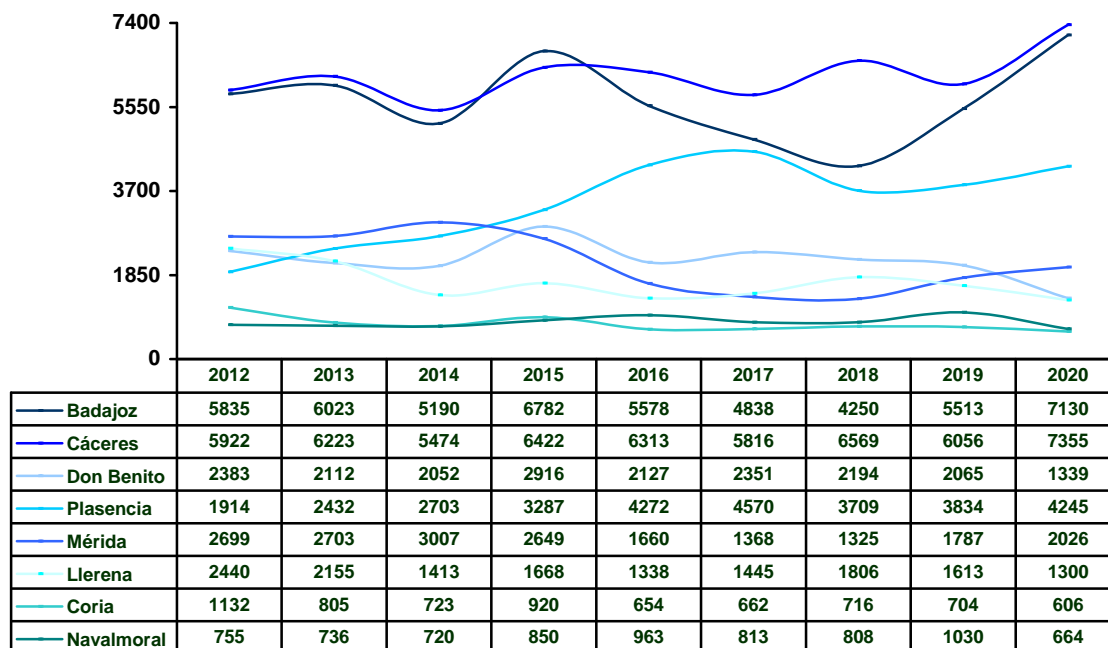
Fuente: Memoria Defensora de los Usuarios del SSPE

17.3 Accesibilidad

17.3.1 Listas de espera

Gráfico 242

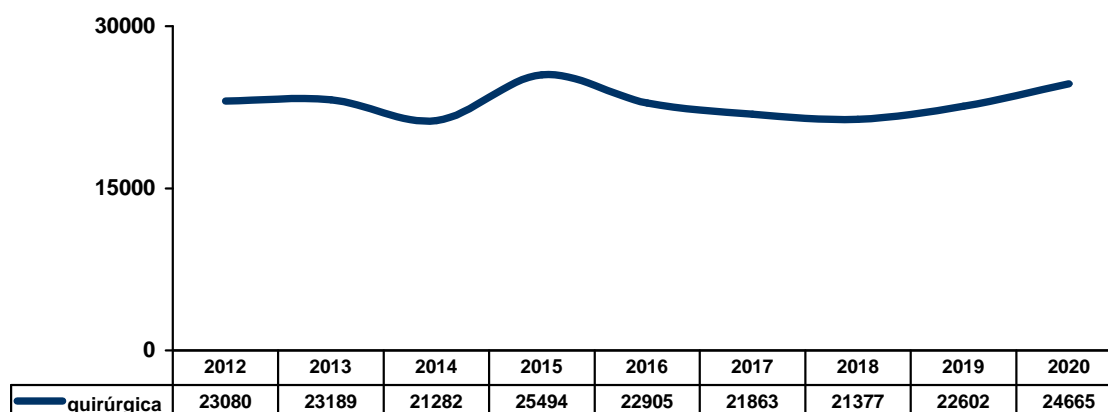
Evolución anual de la lista de espera quirúrgica por áreas de salud del SES. En número de pacientes. 2012-2020



Fuente: SES. Información sobre listas de espera.

Gráfico 243

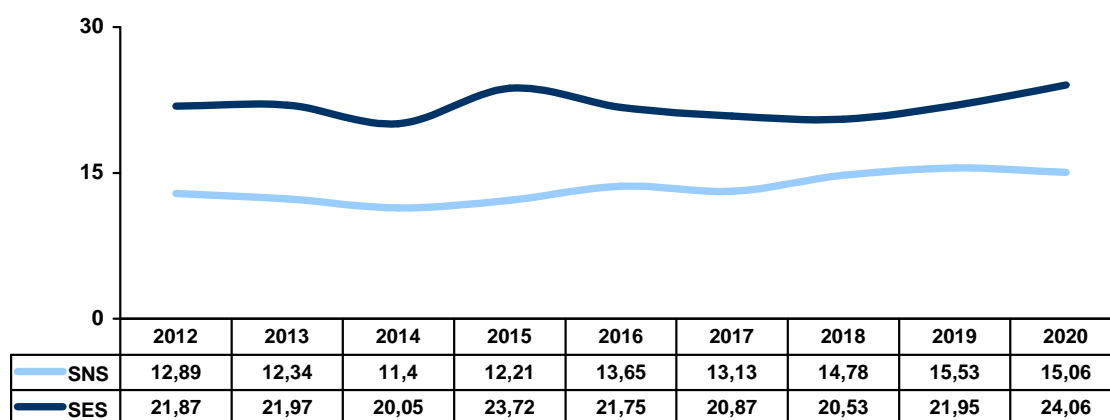
Evolución anual de las listas de espera quirúrgica en el SES. En número de pacientes. 2012-2020



Fuente: SES. Información sobre listas de espera.

Gráfico 244

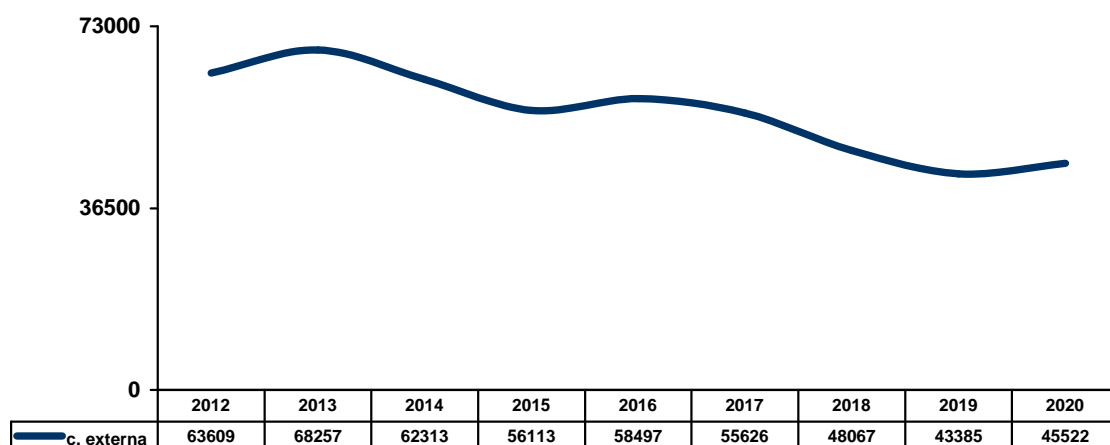
Evolución anual de la tasa de pacientes en espera por 1000 habitantes, de la lista de espera sanitaria quirúrgica. SES y SNS. 2012-2020



Fuente: Ministerio de Sanidad. Sistema de Información de Listas de Espera

Gráfico 245

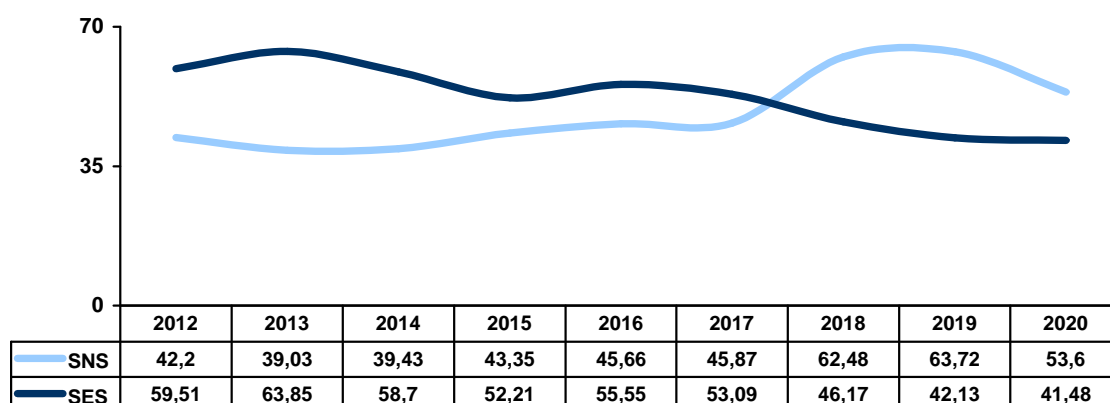
Evolución anual de las listas de espera para primera consulta externa en el SES. En número de pacientes. 2012-2020



Fuente: SES. Información sobre listas de espera.

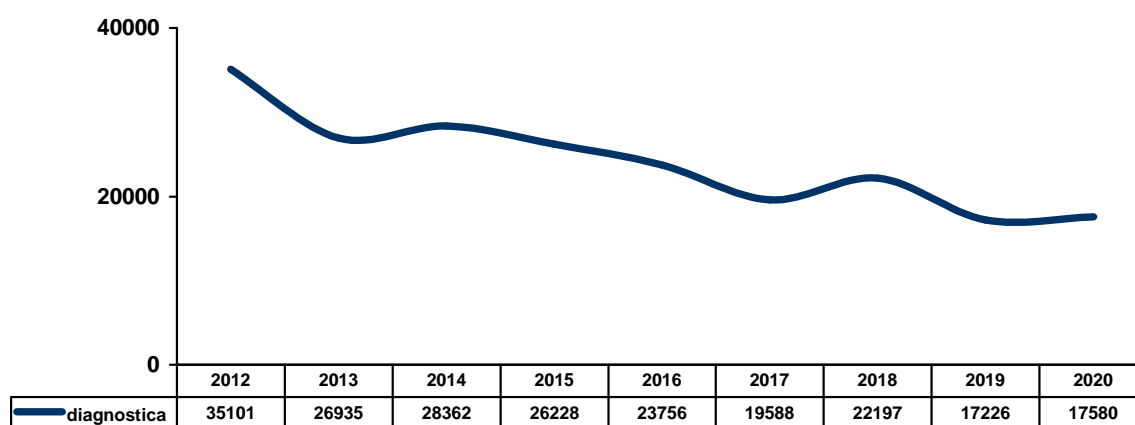
Gráfico 246

Evolución anual de la tasa de pacientes en espera por 1000 hab., de la lista de espera sanitaria de consultas. SES y SNS. 2012-2020



Fuente: Ministerio de Sanidad. Sistema de Información de Listas de Espera

Gráfico 247 Evolución anual de las listas de espera para primera prueba diagnóstica/terapéutica, en el SES. En número de pacientes. 2012-2020



Fuente: SES. Información sobre listas de espera.

17.3.2 Inaccesibilidad a la asistencia sanitaria

Tabla 40 Porcentaje de la población extremeña encuestada, que refiere demora excesiva o inaccesibilidad a la asistencia médica o sanitaria. Extremadura. Año 2020

DEMORA EXCESIVA O INACCESIBILIDAD ASISTENCIA MÉDICA	VARONES	MUJERES
Por lista de espera	11,47	18,06
Por dificultad en transporte o distancia	1,49	1,2
Por motivos económicos		
Atención médica	1,62	2,13
Atención dental	2,12	2,77
Medicamento recetado	0,65	0,80
Atención salud mental (psiquiatra, psicólogo,...)	0,00	0,22

Fuente: Encuesta Europea de Salud en España 2020

17.3.3 Infraestructuras sanitarias

Tabla 41 Porcentaje de población y de núcleos de población, por áreas de salud del SES, cuya distancia por carretera a su centro de salud de referencia es igual o inferior a 15 minutos. Año 2019

Áreas de salud	Población	Núcleos de Población
Badajoz	98,67%	87,37%
Mérida	99,58%	92,31%
Don Benito-Villanueva	95,61%	86,08%
Llerena-Zafra	93,12%	82,46%
Cáceres	97,54%	83,18%
Coria	100,00%	100,00%
Plasencia	95,69%	83,47%
Navalmoral de la Mata	94,56%	80,00%
Extremadura	96,84%	86,86%

Criterios para la elaboración: En autovías y carreteras nacionales se ha calculado el tiempo, estimando una velocidad media de 100 Km./hora; para carreteras autonómicas 90 km/hora, provinciales 80 Km/hora y locales 70 km/hora
Fuentes: INE, Mapa Sanitario de Extremadura, y Mapa de Carreteras de la Consejería de Fomento.

Tabla 42

Porcentaje de población y de núcleos de población, por áreas de salud del SES, cuya distancia por carretera a un hospital público es menor o igual a 30'. Año 2019

Áreas de salud	Hospital del SES más próximo		Hospital más próximo de su Área	
	Población	Núcleos de Población	Población	Núcleos de Población
Badajoz	85,05%	71,58%	79,97%	61,05%
Mérida	97,81%	96,15%	97,51%	96,15%
Don Benito-Villanueva	81,22%	72,15%	82,82%	72,15%
Llerena-Zafra	93,90%	89,47%	93,90%	89,47%
Cáceres	83,18%	45,79%	73,75%	32,71%
Coria	90,16%	83,33%	90,16%	83,33%
Plasencia	92,53%	62,81%	89,15%	58,68%
Navalmoral de la Mata	94,79%	90,91%	94,79%	90,91%
Extremadura	90,08%	76,53%	87,68%	73,06%

Fuentes: INE, Mapa Sanitario de Extremadura, y Mapa de Carreteras de la Consejería de Fomento.

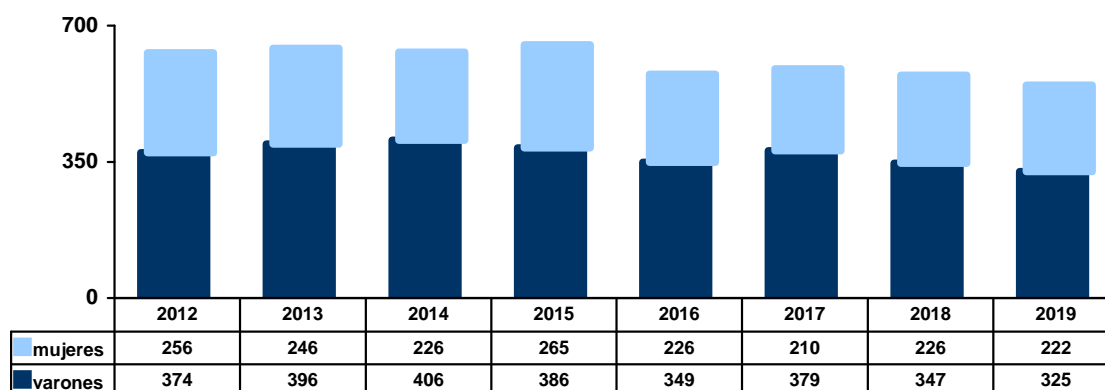
17.4 Calidad en la atención sanitaria

17.4.1 Calidad en el sistema sanitario. Mortalidad evitable

Mortalidad tratable

Gráfico 248

Evolución anual del número de muertes evitables (tratables) por causas susceptibles de intervención por los servicios de atención sanitaria. Varones y mujeres. Extremadura. 2012-2019

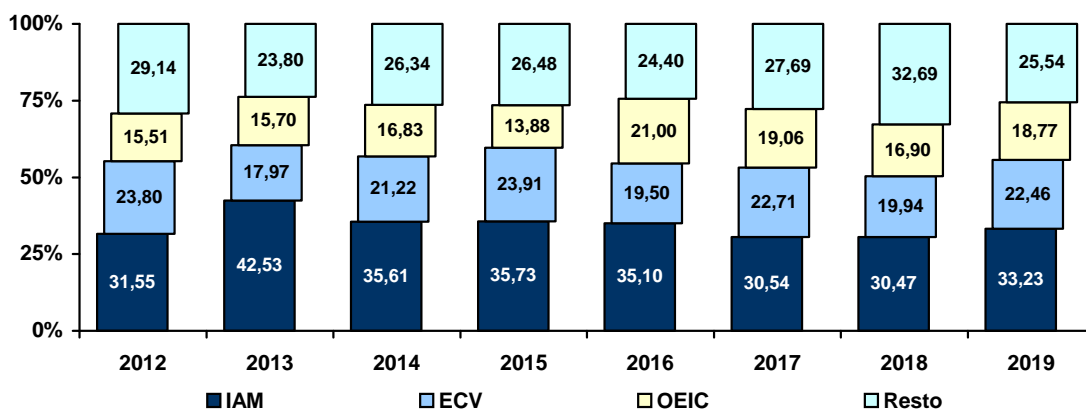


Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Criterios para la elaboración (Causas y edad): Enfermedades infecciosas intestinales (0-74); tuberculosis y sus efectos tardíos (0-74); enfermedad meningocócica (0-74); hepatitis vírica (0-74); resto de enfermedades infecciosas y parasitarias y sus efectos tardíos (0-74); melanoma maligno de la piel (0-74); otros tumores malignos de la piel y de los tejidos blandos (0-74); tumor maligno de la mama en mujeres (0-74); tumor maligno del cuello del útero (15-74); leucemia (<15); diabetes mellitus (0-49); enfermedades cardíacas reumáticas crónicas (0-74); enfermedades hipertensivas (0-74); infarto agudo de miocardio (35-74); otras enfermedades isquémicas del corazón (35-74); enfermedades cerebrovasculares (0-74); influenza (0-74); neumonía (0-74); asma (5-49); úlcera de estómago, duodeno y yeyuno (0-74); embarazo, parto y puerperio (todas); afecciones originadas en el período perinatal (todas); malformaciones congénitas del sistema circulatorio (0-74); complicaciones de la atención médica y quirúrgica (todas).

Gráfico 249

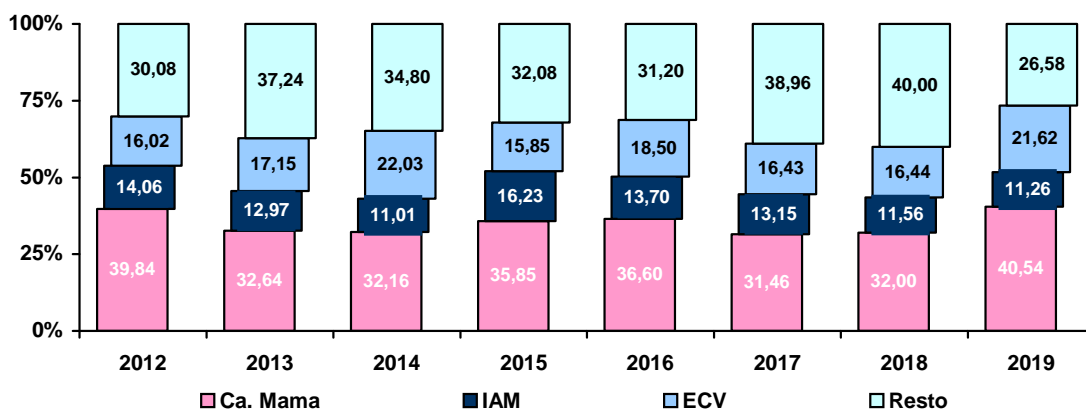
Evolución anual del porcentaje de muertes evitables por causas susceptibles de intervención por los servicios de atención sanitaria. Varones. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 250

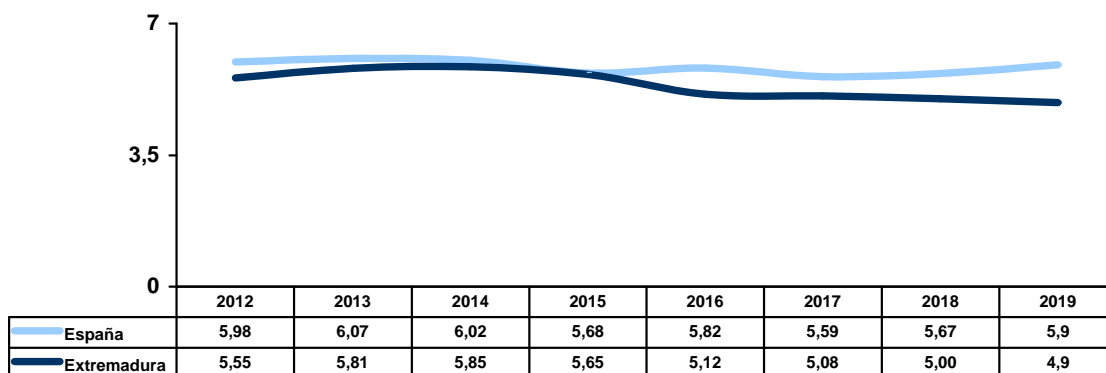
Evolución anual del porcentaje de muertes evitables por causas susceptibles de intervención por los servicios de atención sanitaria. Mujeres. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 251

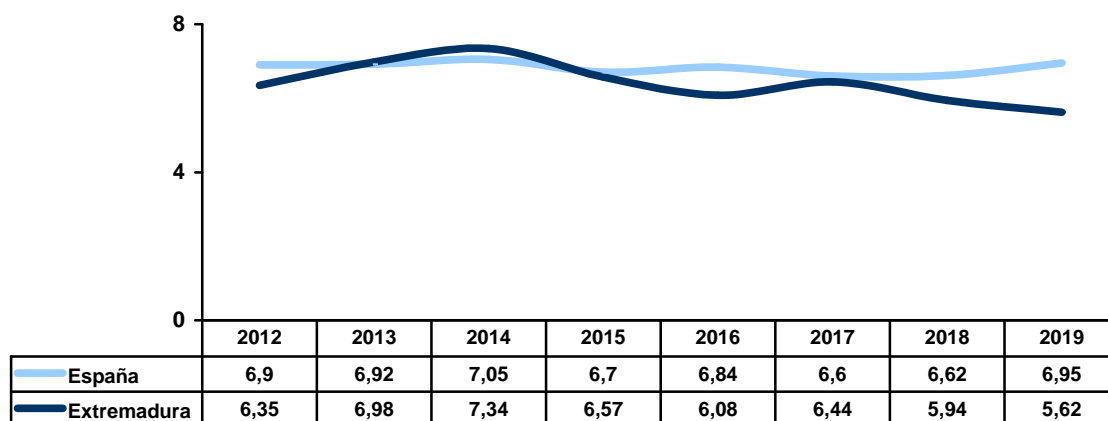
Evolución de la tasa de muertes por causas susceptibles de intervención por los servicios de atención sanitaria (mortalidad evitable tratable por cada 100 defunciones por todas las causas). Extremadura y España. Ambos sexos. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 252

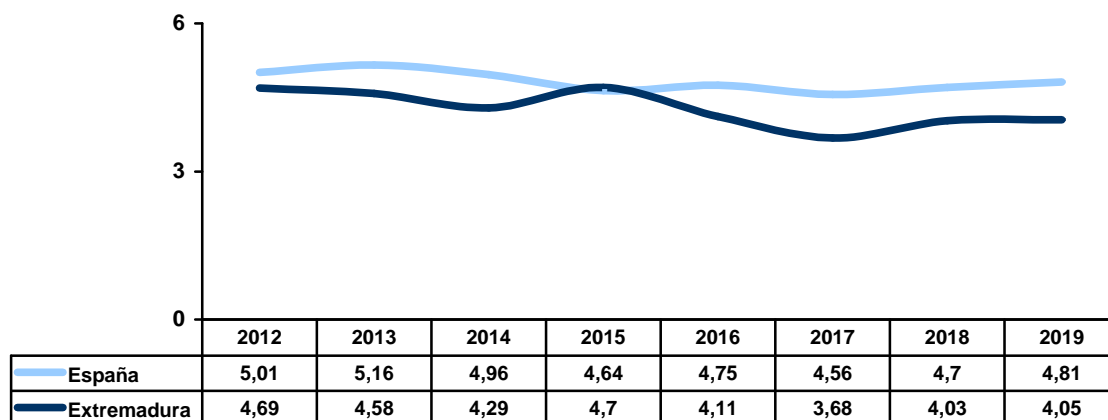
Evolución de la tasa de muertes por causas susceptibles de intervención por los servicios de atención sanitaria en los varones (mortalidad evitable tratable en los varones por cada 100 defunciones por todas las causas en los varones). Extremadura y España. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 253

Evolución de la tasa de muertes por causas susceptibles de intervención por los servicios de atención sanitaria en las mujeres (mortalidad evitable tratable en las mujeres por cada 100 defunciones por todas las causas en las mujeres). Extremadura y España. 2012-2019

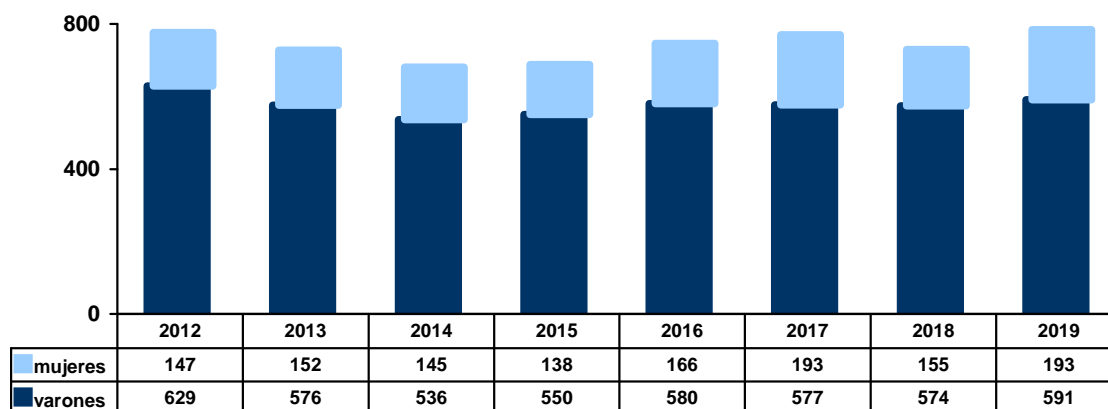


Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Mortalidad prevenible

Gráfico 254

Evolución anual del número de muertes evitables por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (prevenibles). Varones y mujeres. Extremadura. 2012-2019

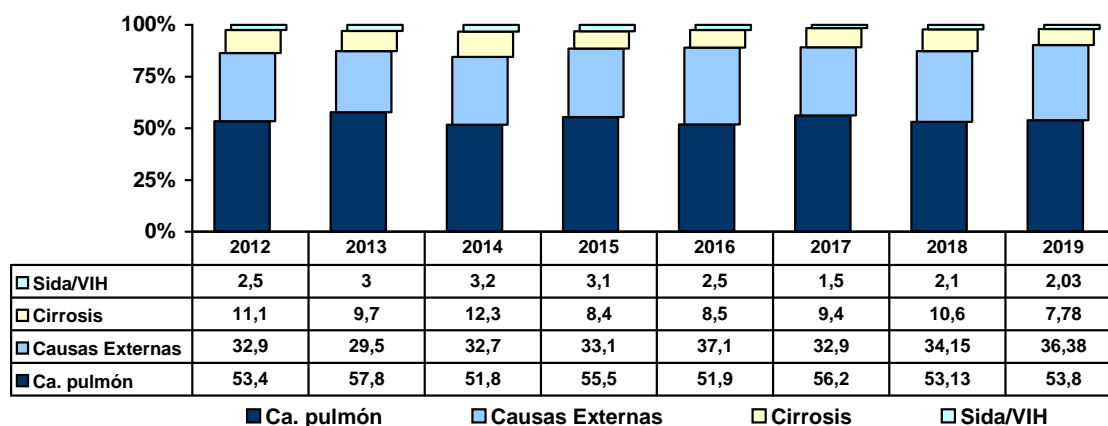


Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Criterios para la elaboración (Causas y edad): Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón (0-74); cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado (15-74); Sida (todas); VIH+ (todas); causas externas -excepto complicaciones de la atención médica y quirúrgica- (todas).

Gráfico 255

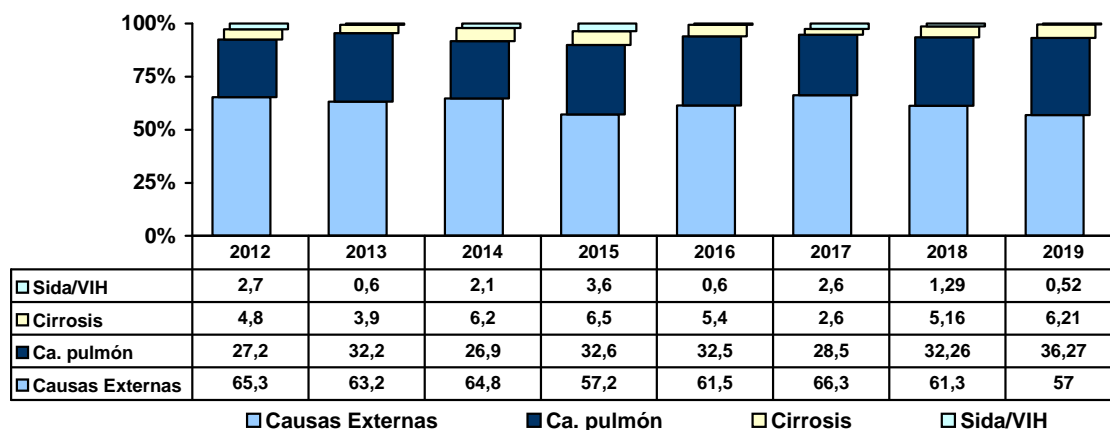
Evolución anual del porcentaje de muertes evitables por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales. Varones. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 256

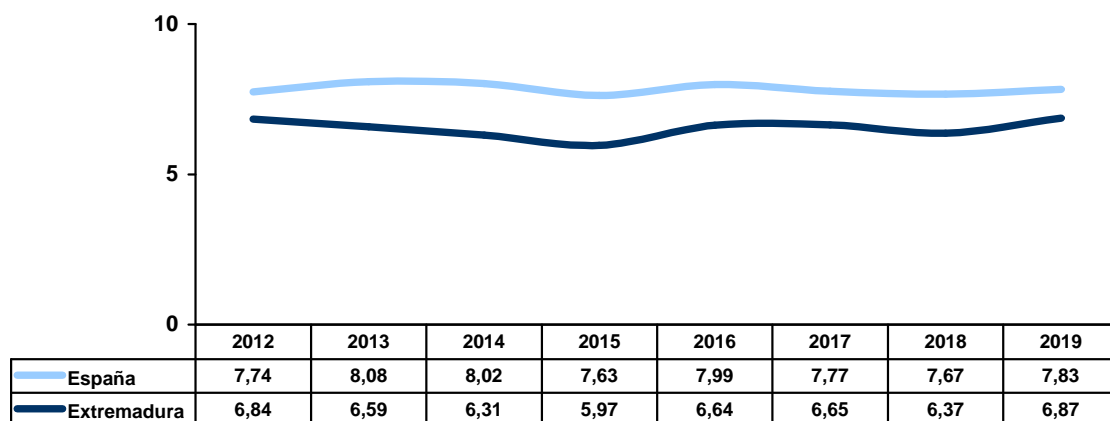
Evolución anual del porcentaje de muertes evitables por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales. Mujeres. Extremadura. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 257

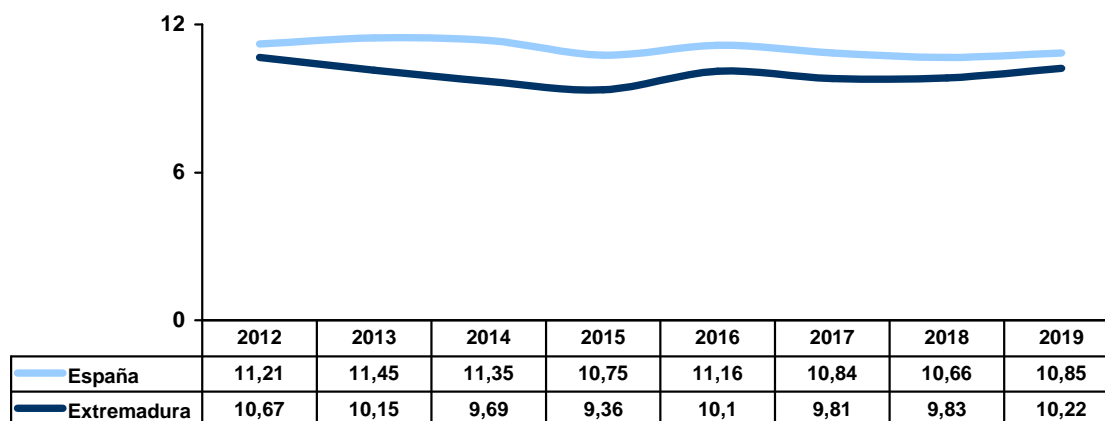
Evolución de la tasa de muertes por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (mortalidad evitable prevenible por cada 100 defunciones por todas las causas). Extremadura y España. Ambos sexos. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 258

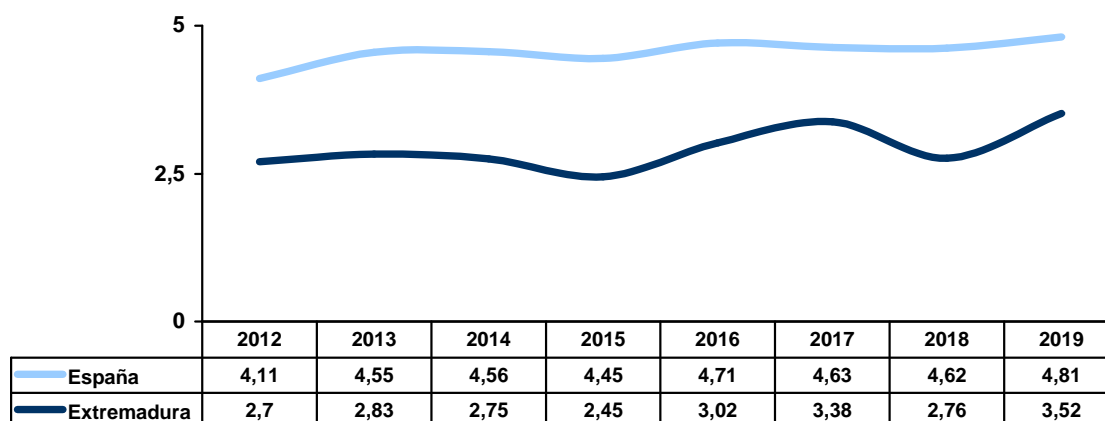
Evolución de la tasa de muertes en los varones por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (mortalidad evitable prevenible por cada 100 defunciones por todas las causas en los varones). Extremadura y España. 2012-2019



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

Gráfico 259

Evolución de la tasa de muertes en las mujeres por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (mortalidad evitable prevenible por cada 100 defunciones por todas las causas en las mujeres). Extremadura y España. 2012-2019



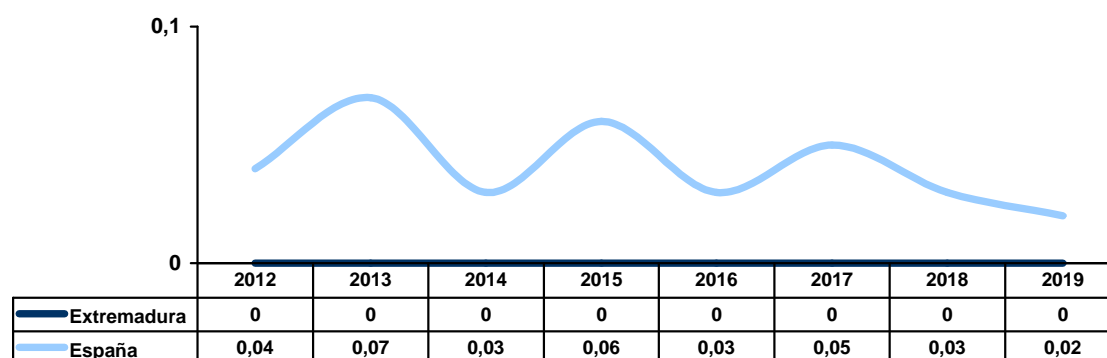
Fuente: Elaboración propia a partir de datos del INE. Defunciones según la causa de muerte.

17.4.2 Calidad en el sistema sanitario. Mortalidad materna

Mortalidad por embarazo, parto y puerperio

Gráfico 260

Evolución anual de la tasa estandarizada en las mujeres (en tanto por cien mil) de mortalidad por embarazo, parto y puerperio. Extremadura y España. 2012-2019



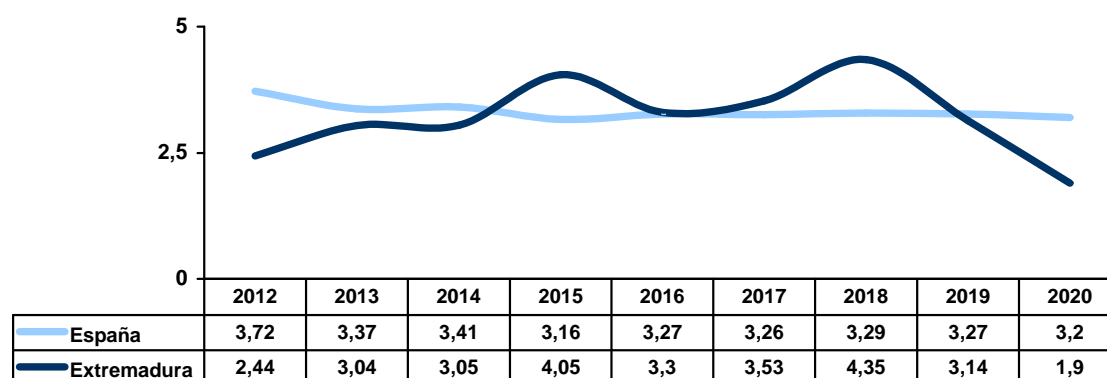
Fuente: INE. Defunciones según la causa de muerte.

17.4.3 Calidad en el sistema sanitario. Mortalidad infantil

Mortalidad de menores de 5 años

Gráfico 261

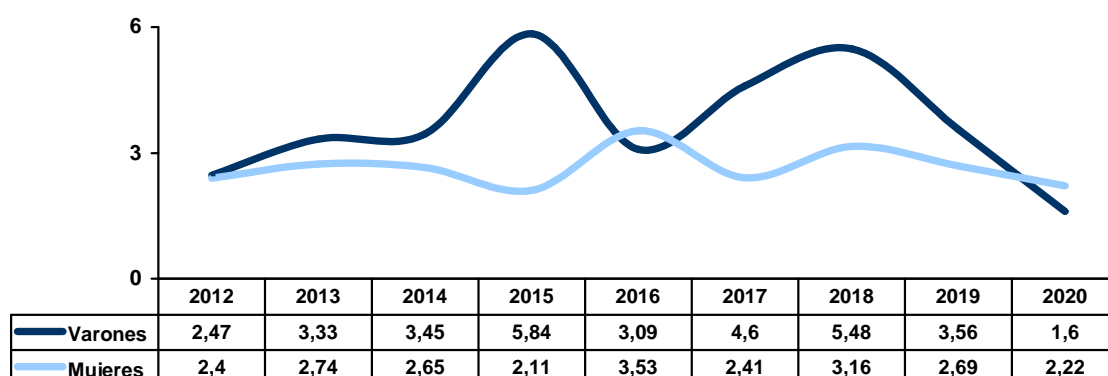
Evolución anual de la tasa de mortalidad de los menores de cinco años (defunciones por cada mil nacidos vivos). Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 262

Evolución anual de la tasa de mortalidad de los menores de cinco años (defunciones por cada mil nacidos vivos) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2020

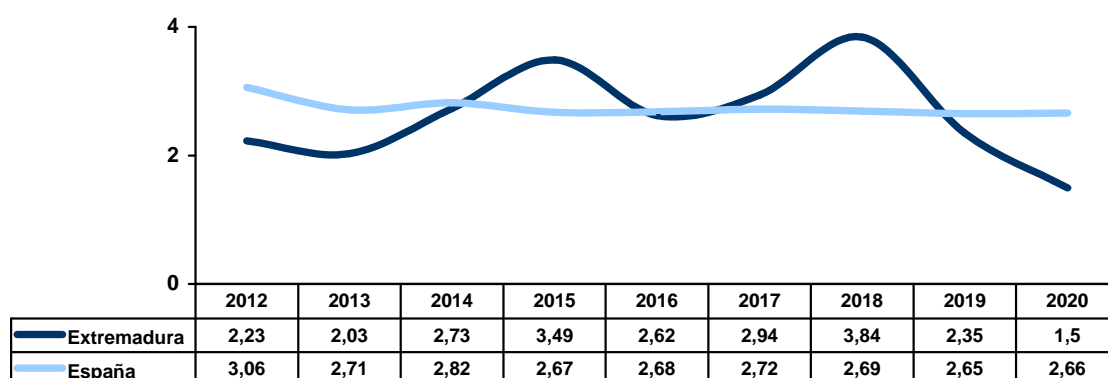


Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Mortalidad infantil

Gráfico 263

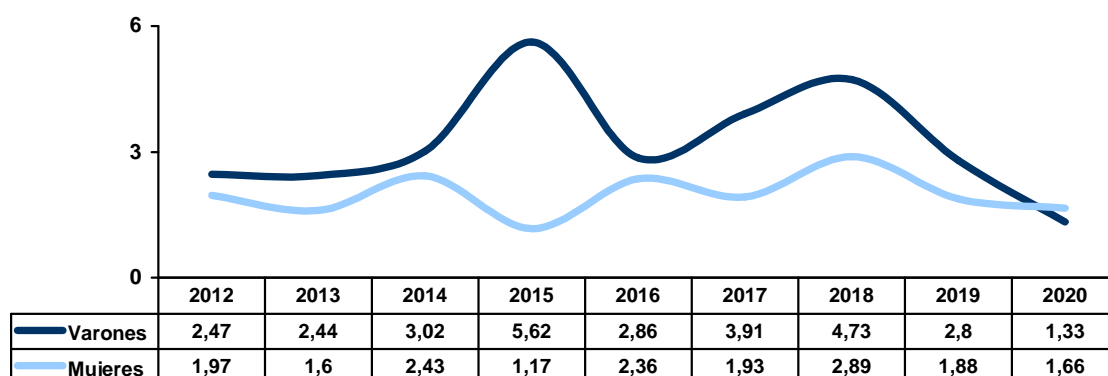
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil (defunciones de los menores de 1 año por mil nacidos vivos). Ambos sexos. Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 264

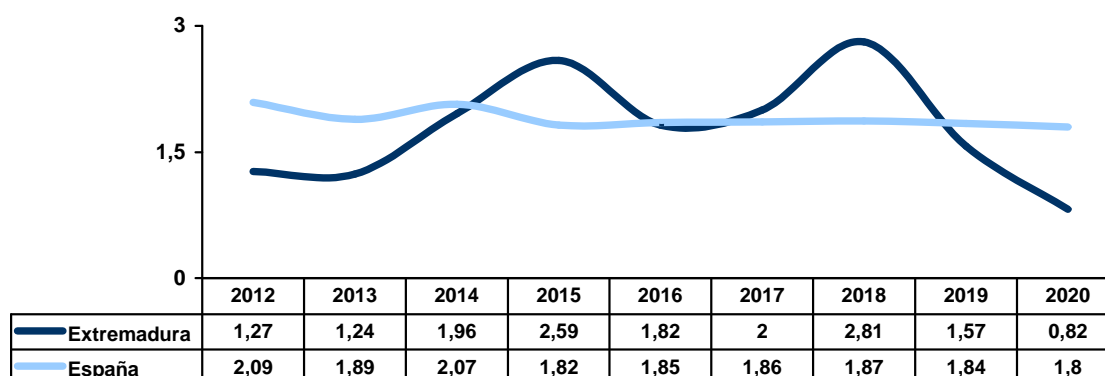
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil (defunciones de los menores de 1 año por mil nacidos vivos) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 265

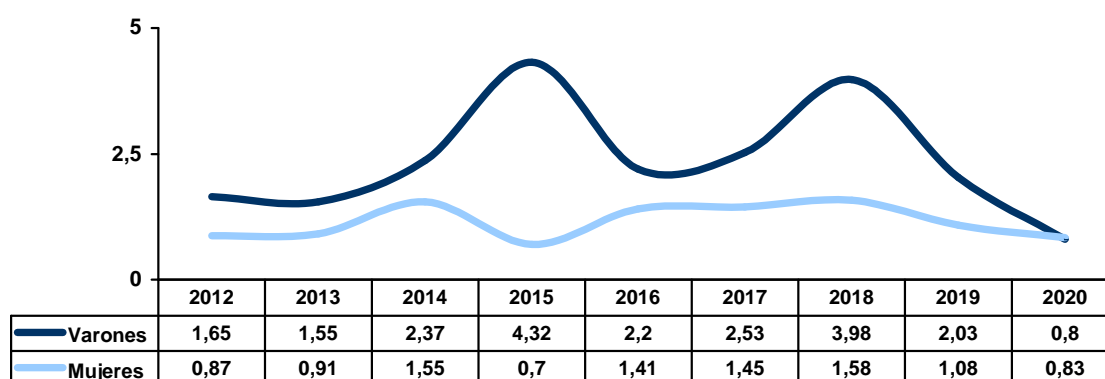
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil neonatal (defunciones de los menores de 28 días de vida, por cada mil nacidos vivos). Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 266

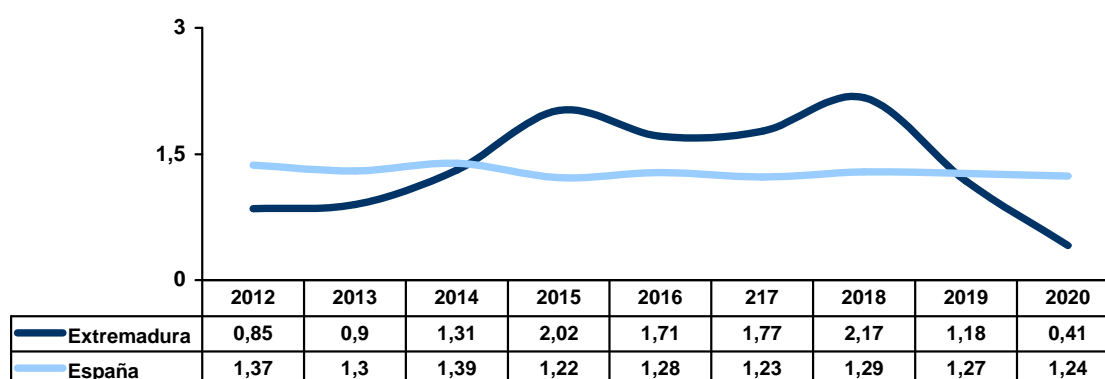
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil neonatal (defunciones de los menores de 28 días de vida por cada mil nacidos vivos) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 267

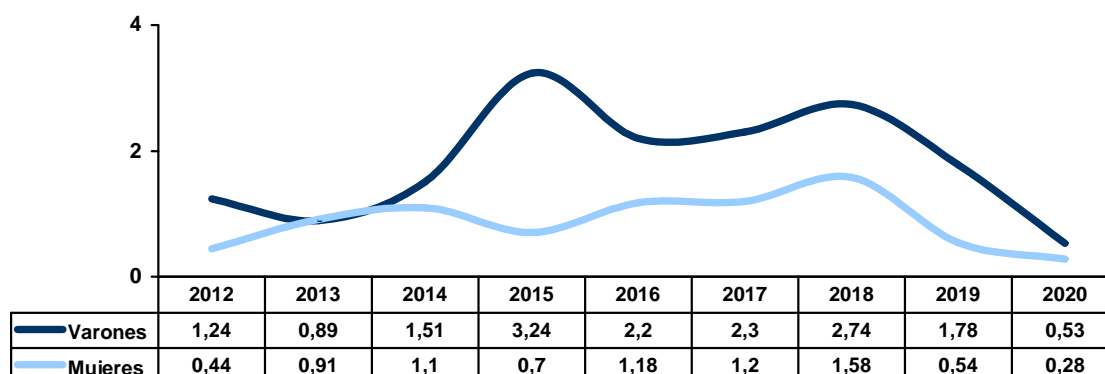
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil neonatal temprana (defunciones de los menores de 7 días de vida, por cada mil nacidos vivos). Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil

Gráfico 268

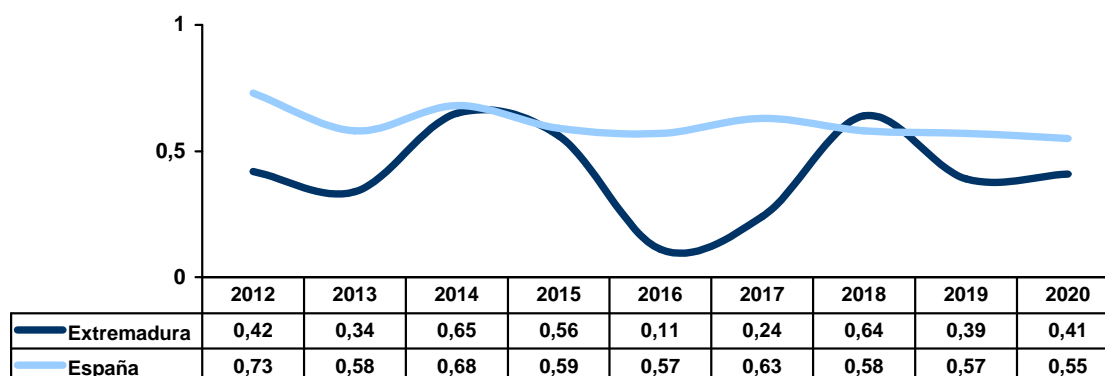
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil neonatal temprana (defunciones de los menores de 7 días de vida, por cada mil nacidos vivos) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 269

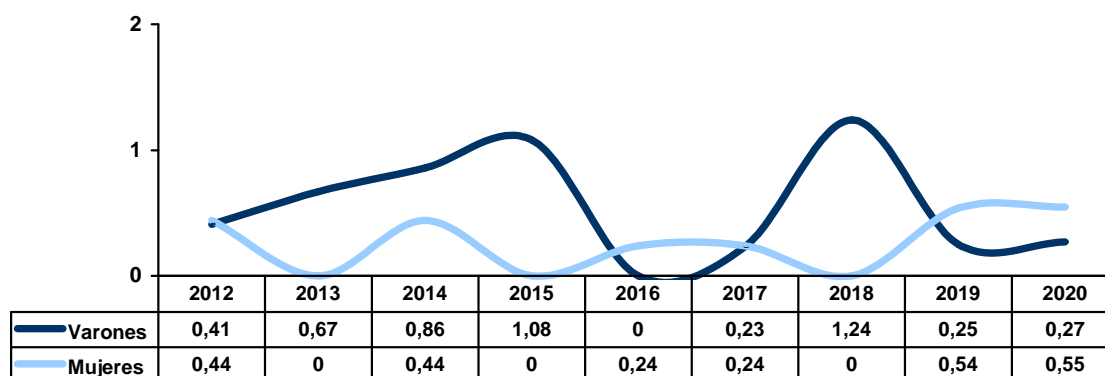
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil neonatal tardía (defunciones de los menores de un año con entre 7 y menos de 28 días de vida, por cada mil nacidos vivos). Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 270

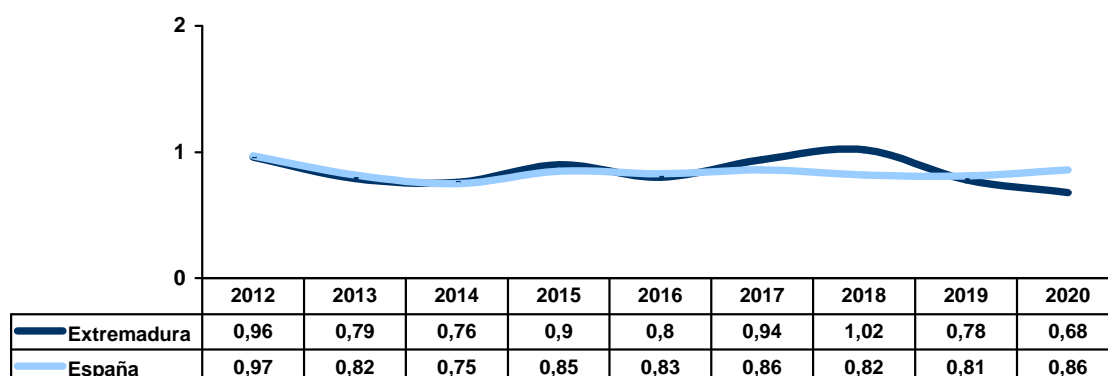
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil neonatal tardía (defunciones de los menores de un año con entre 7 y menos de 28 días de vida, por cada mil nacidos vivos) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 271

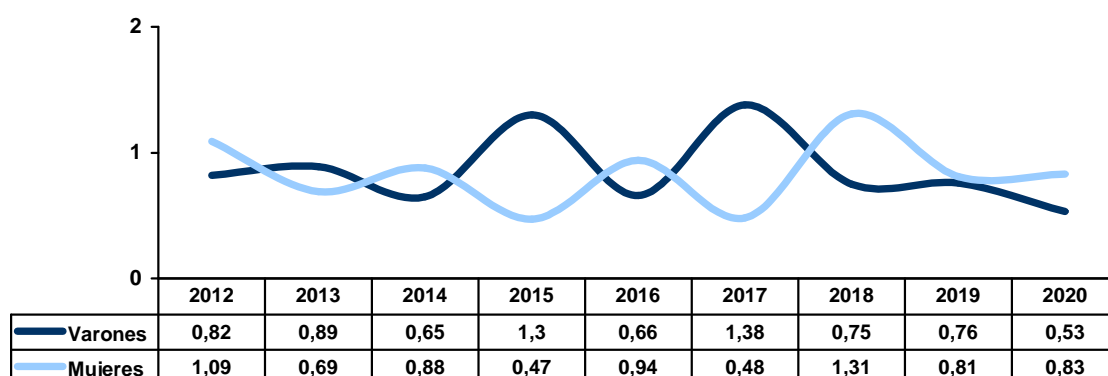
Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil postneonatal (defunciones de los menores de un año pero con más de 27 días de vida, por cada mil nacidos vivos). Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 272

Evolución anual de la tasa de mortalidad infantil postneonatal (defunciones de los menores de un año pero con más de 27 días de vida, por cada mil nacidos vivos) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2020

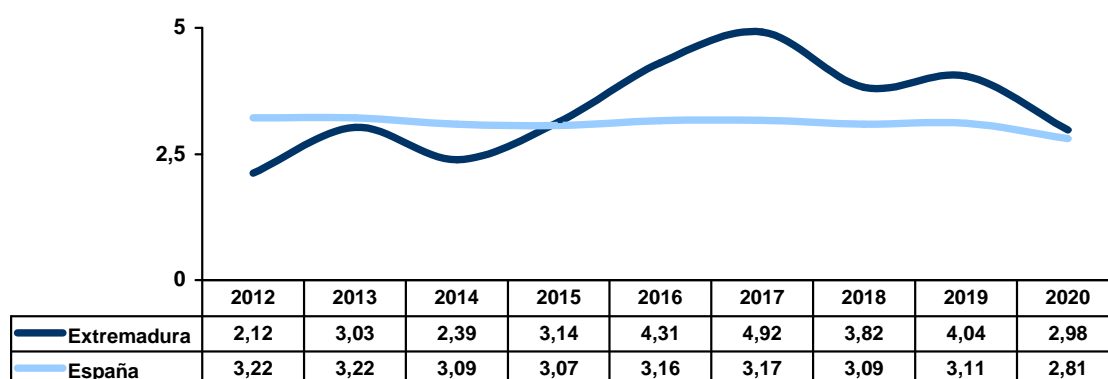


Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Mortalidad fetal tardía

Gráfico 273

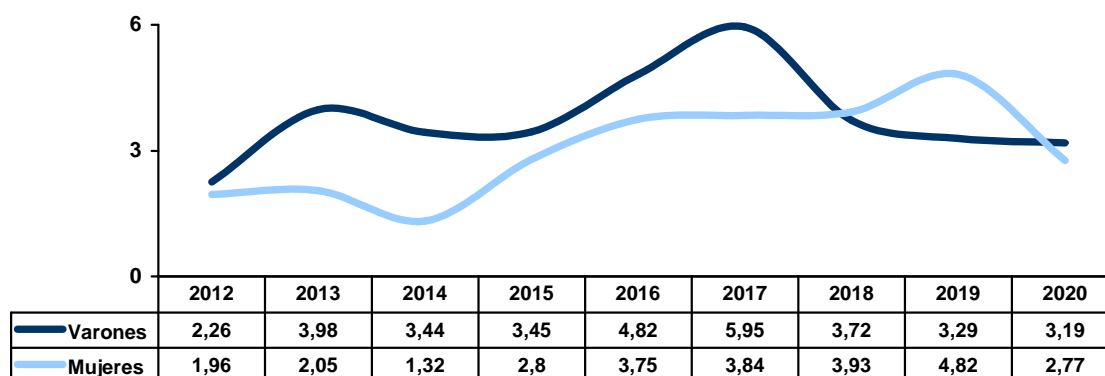
Evolución anual de la tasa de mortalidad fetal tardía (muertes fetales tardías por cada 1000 nacidos -nacidos vivos más muertes fetales tardías-). Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 274

Evolución anual de la tasa de mortalidad fetal tardía (muertes fetales tardías por cada 1000 nacidos -nacidos vivos más muertes fetales tardías-) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2020

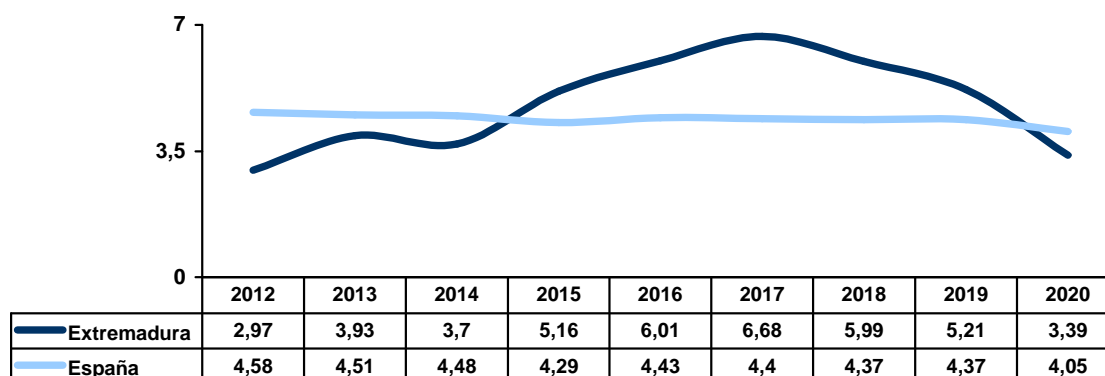


Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Mortalidad perinatal

Gráfico 275

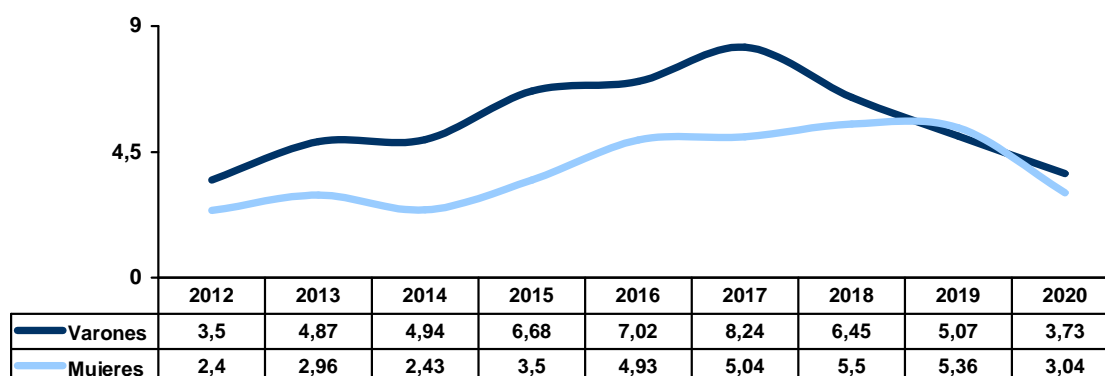
Evolución anual de la tasa de mortalidad perinatal (defunciones por cada mil nacidos). Extremadura y España. 2012-2020



Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

Gráfico 276

Evolución anual de la tasa de mortalidad perinatal (defunciones por cada mil nacidos) en Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2020



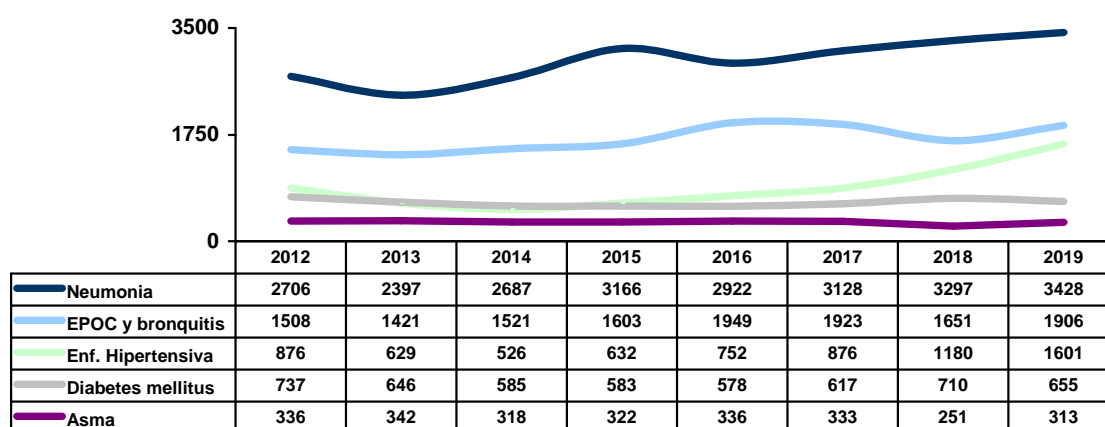
Fuente: INE. Indicadores de mortalidad infantil.

17.4.4 Calidad en la atención primaria. Hospitalizaciones evitables

Hospitalizaciones potencialmente evitables

Gráfico 277

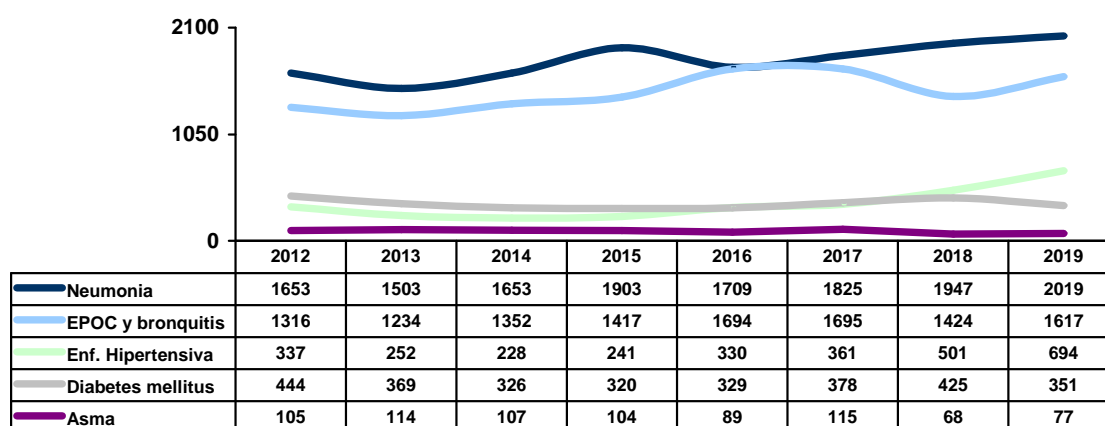
Evolución anual del número de altas hospitalarias, por hospitalizaciones potencialmente evitables. Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria.

Gráfico 278

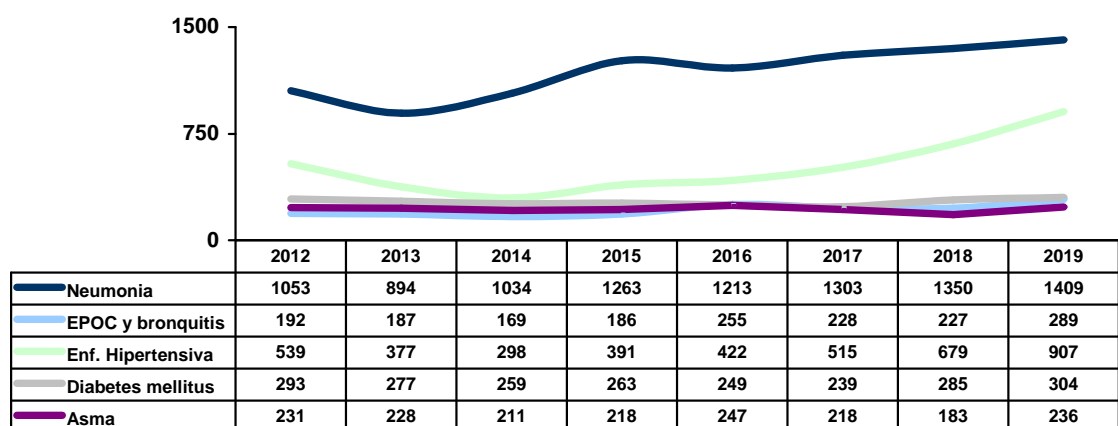
Evolución anual del número de altas hospitalarias, por hospitalizaciones potencialmente evitables. Varones. Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria.

Gráfico 279

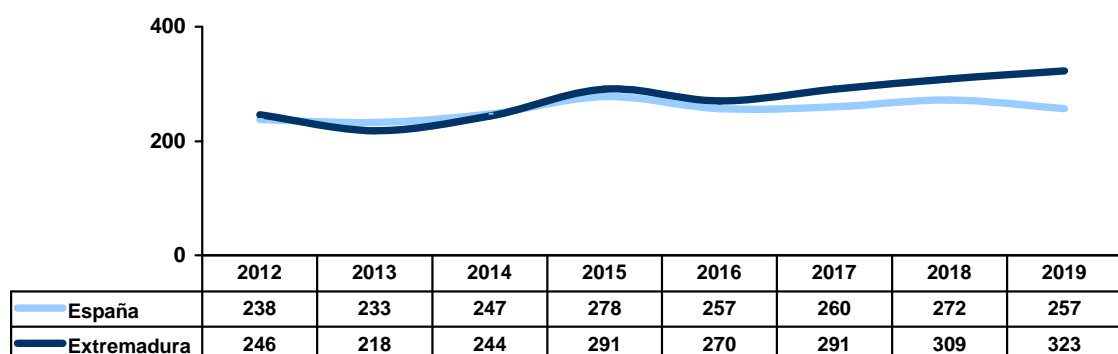
Evolución anual del número de altas hospitalarias, por hospitalizaciones potencialmente evitables. Mujeres. Extremadura. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria

Gráfico 280

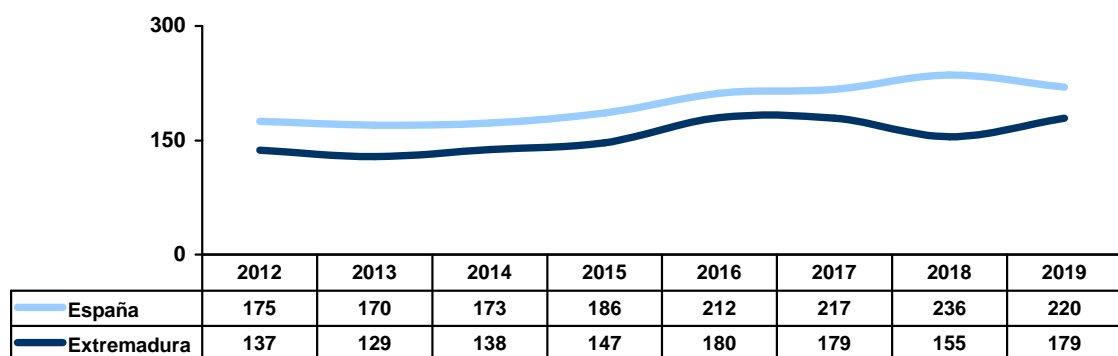
Evolución anual de la tasa de morbilidad hospitalaria, por 100.000 habitantes, por neumonía. Extremadura y España. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria.

Gráfico 281

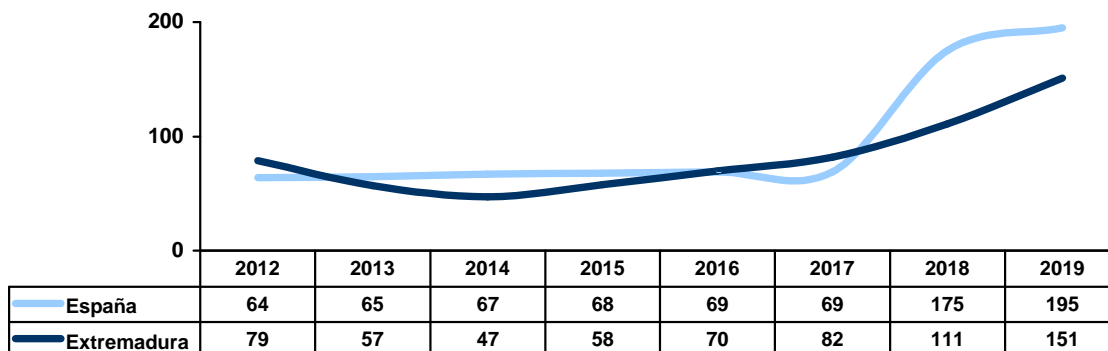
Evolución anual de la tasa de morbilidad hospitalaria, por 100.000 habitantes, por EPOC y bronquiectasias. Extremadura y España. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria.

Gráfico 282

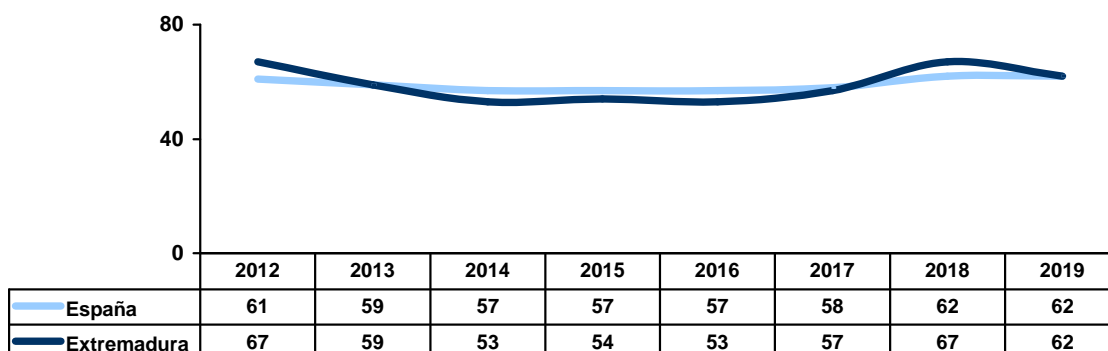
Evolución anual de la tasa de morbilidad hospitalaria, por 100.000 habitantes, por enfermedad hipertensiva. Extremadura y España. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria.

Gráfico 283

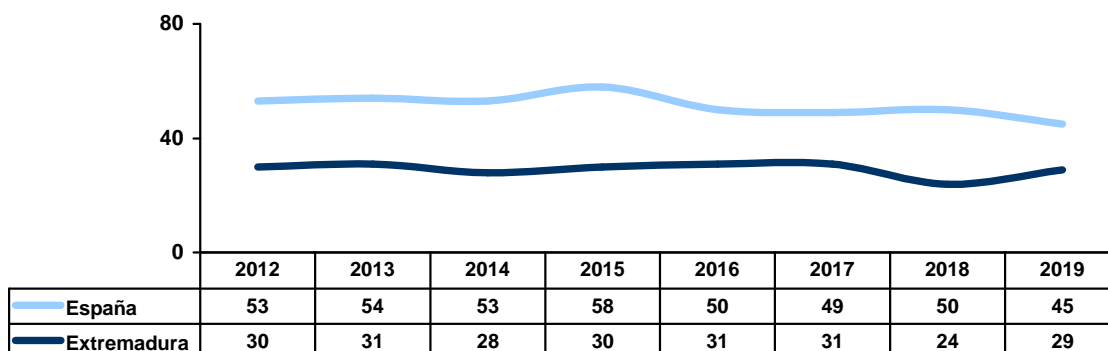
Evolución anual de la tasa de morbilidad hospitalaria, por 100.000 habitantes, por diabetes mellitus. Extremadura y España. 2012-2019



Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria.

Gráfico 284

Evolución anual de la tasa de morbilidad hospitalaria, por 100.000 habitantes, por asma. Extremadura y España. 2012-2019



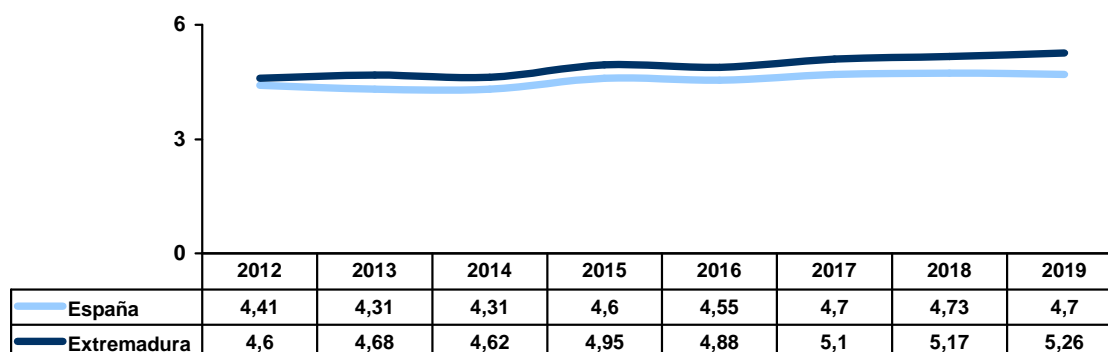
Fuente: INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria.

17.4.5 Calidad en la atención hospitalaria. Fallecimientos en hospital

Altas por fallecimiento en hospitalización

Gráfico 285

Evolución anual del porcentaje de altas por fallecimientos en los hospitales públicos. Extremadura y España. 2012-2019

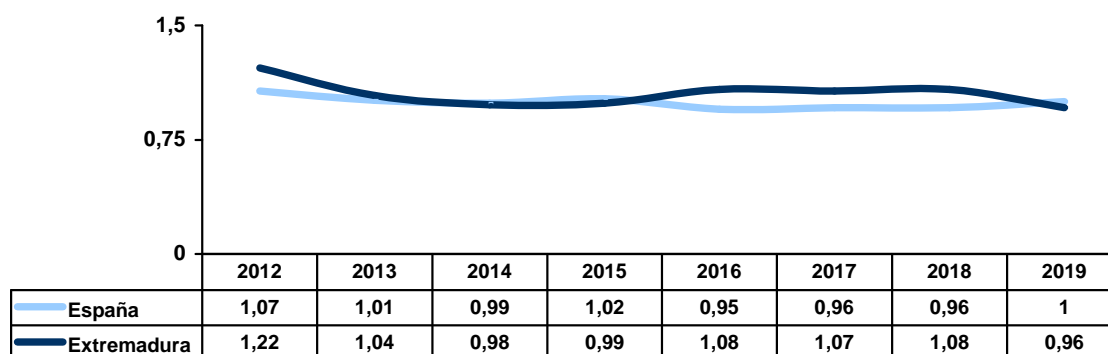


Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE. Actividad en hospitalización

Fallecimientos en las urgencias hospitalarias

Gráfico 286

Evolución anual de la tasa de fallecimientos X 1.000 sobre el total de urgencias atendidas, en los hospitales públicos. Extremadura y España. 2012-2019

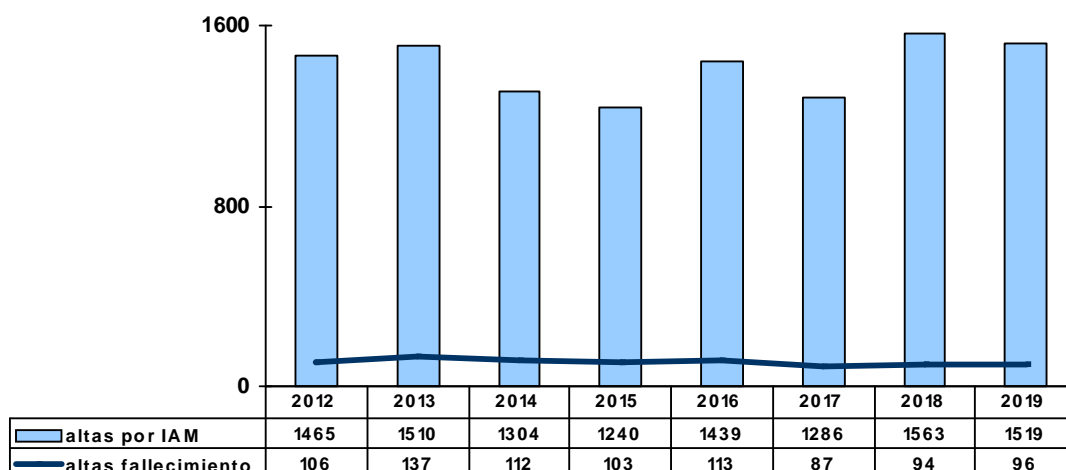


Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE. Actividad urgencias

Fallecimientos en los hospitales, por infarto agudo de miocardio

Gráfico 287

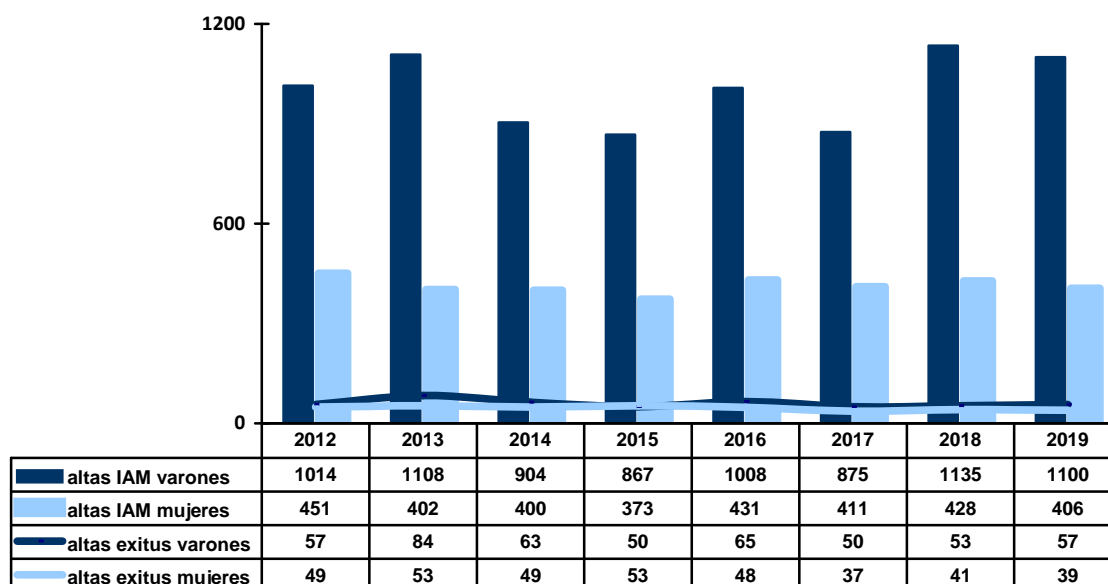
Evolución anual del número de altas y de altas por fallecimiento, con diagnóstico principal de infarto agudo de miocardio (Categoría CCS CIE10), en los hospitales públicos de Extremadura. 2012-2019



Fuente: Ministerio de Sanidad. CMBD-H Diagnósticos hospitalización¹

Gráfico 288

Evolución anual del número de altas y de altas por fallecimiento, con diagnóstico principal de infarto agudo de miocardio (Categoría CCS CIE10), en los hospitales públicos de Extremadura. Varones y mujeres. 2012-2019

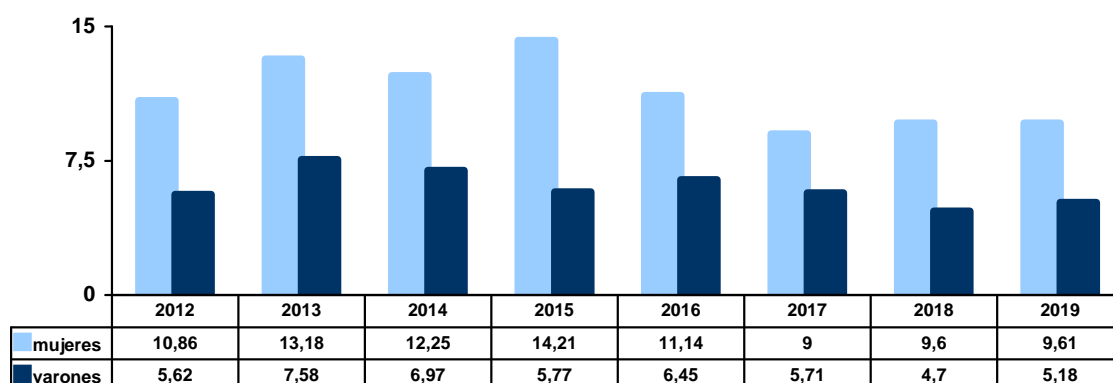


Fuente: Ministerio de Sanidad. CMBD-H Diagnósticos hospitalización

² Desde 2016 se ha implantado un nuevo modelo de datos, usándose el Registro de Actividad Sanitaria Especializada (RAE-CMBD)

Gráfico 289

Evolución anual de la tasa de fallecimientos* en los varones y en las mujeres, con diagnóstico principal de IAM (Categoría CCS CIE10), en los hospitales públicos de Extremadura. 2011-2018



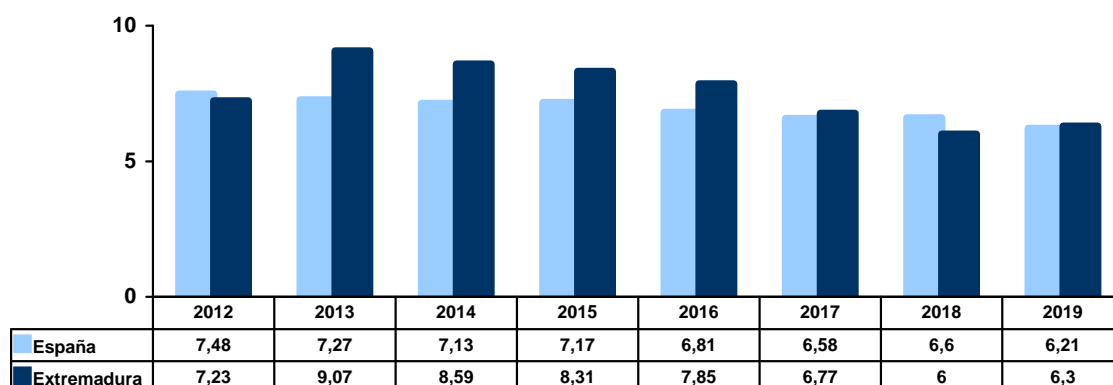
Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del Ministerio de Sanidad. CMBD-H Diagnósticos hospitalización

*Mujeres: Porcentaje sobre el total de mujeres con alta por IAM

Varones: Porcentaje sobre el total de varones con alta por IAM

Gráfico 290

Evolución anual de la tasa de fallecimientos en los pacientes con diagnóstico principal de IAM (Categoría CCS CIE10), en los hospitales públicos. Extremadura y España. 2012-2019



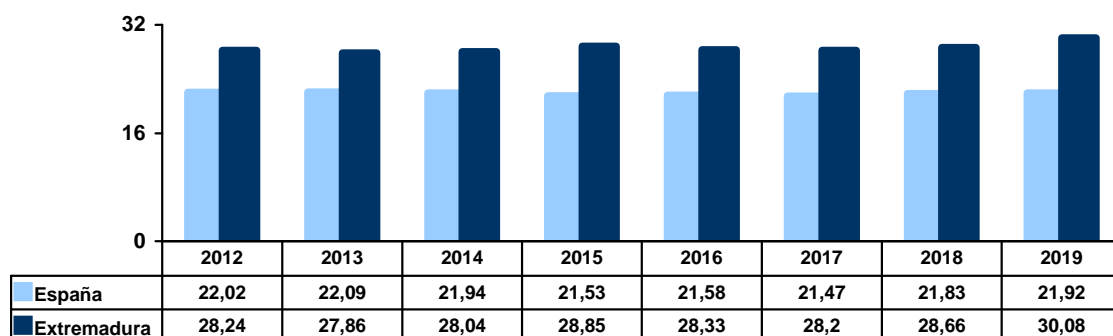
Fuente: Ministerio de Sanidad. CMBD-H Diagnósticos hospitalización

17.4.6 Calidad en la atención hospitalaria. Cesáreas

Tasa de cesáreas

Gráfico 291

Evolución anual de la tasa de cesáreas en hospitales públicos. Extremadura y España. 2012-2019



Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE. Actividad obstétrica

18. MEJORA DEL SSPE

18.1 Recursos físicos y materiales

La organización sanitaria pública cuenta con 8 áreas de salud y 113 zonas de salud, con los siguientes recursos: 112 equipos de atención primaria, 111 centros de salud, 415 consultorios locales y 127 puntos de atención continuada, en atención primaria; 16 centros hospitalarios para la atención hospitalaria (13 cuya finalidad asistencial es general, 2 psiquiátrica, y 1 materno-infantil); 18 Unidades Medicalizadas de Emergencia (16 terrestres y 2 aéreas), y 4 Unidades de Atención Rápida, para las urgencias y emergencias sanitarias.

Atención Primaria

Tabla 43 Centros sanitarios públicos en Extremadura. Número de centros de salud, consultorios locales y equipos de apoyo. 2020

Área de Salud	Centros de salud	Consultorios locales	PAC	ECA	COPF	ESM
Badajoz	24	44	24	4	7	7
Mérida	13	28	14	5	3	3
Don Benito-Villva.	14	59	17	6	6	4
Llerena-Zafra	9	39	11	1	4	2
Cáceres	23	80	25	1	6	5
Coria	7	34	8	1	1	1
Plasencia	14	92	18	3	3	3
Navalmoral Mata	8	39	10	-	1	1
TOTAL	111	415	127	21	31	26

ECA: Equipos de conductas adictivas, UnidadES de desintoxicación hospitalaria y Puntos de atención a drogodependencias

COPF: Centros de orientación familiar y Unidad de atención a la mujer

ESM: Equipos de salud mental y Unidad de trastornos de la conducta alimentaria

Fuente: Consejería de Sanidad. Servicio de Planificación, Ordenación y Coordinación; y Servicio Extremeño de Salud

Atención Hospitalaria

Tabla 44 Dotación hospitalaria de los hospitales públicos de Extremadura. 2019

Dotación básica		Dotación tecnológica	
Nº de Hospitales (asistencial y M-I)	13	Equipos de Angiografía Digital	2
Camas instaladas	3.760	Densitómetros óseos	2
Camas en funcionamiento	3.359	Equipos de Gammacámara	2
Incubadoras (en funcionamiento)	79	Mamógrafos	14
Camas H. de agudos	2.624	Equipos de PET/PET-TC	1
Camas H. psiquiátricos	694	Equipos Resonancia Nuclear Magnética	9
Camas H. media/larga estancia	41	Equipos SPECT	4
Quirófanos (total)	92	Equipos de TAC	20
Quirófanos propios de CMA	13	Aceleradores lineales	5
Puestos de Hospital de Día Médico	283	Bombas de telecobaltoterapia	0
Puestos Hospital Día Psiquiátrico	4	Salas de Hemodinámica	4
Puestos Hospital Día Geriátrico	18	Equipos de Litotricia Renal	1
Puestos Hospital Día Quirúrgico	114	Equipos de Hemodiálisis	92

Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE y Servicio Extremeño de Salud

Tabla 45 Centros sanitarios públicos en Extremadura. Hospitales. 2020

Área de Salud	Complejo Hospitalario	Hospitales	Finalidad
Badajoz	Área de Badajoz	Universitario de Badajoz	General
		Materno-Infantil	M-I
		Perpetuo Socorro	General
Mérida	Área de Mérida	Mérida	General
		Almendralejo	General
	--	Centro Sociosanitario de Mérida	Psiquiatría
Don Benito-Villanueva	Área de Don Benito-Villanueva	Don Benito-Villanueva	General
		Siberia-Serena	General
Llerena-Zafra	Área de Llerena-Zafra	Llerena	General
		Zafra	General
Cáceres	Área de Cáceres	San Pedro de Alcántara	General
		Universitario de Cáceres	General
Coria	--	Coria	General
Plasencia	--	Virgen del Puerto	General
		Centro Sociosanitario de Plasencia	Psiquiatría
Navalmoral de la Mata	--	Campo Arañuelo	General

Fuente: Servicio Extremeño de Salud

Urgencias y emergencias sanitarias

Tabla 46 Recursos físicos y dotacionales en urgencias y emergencias sanitarias. Extremadura. 2020

Área de Salud	UMA	UME	UMAR	UMTS	HELICÓPTEROS	VEHÍCULOS
Badajoz	-	3	2	1		6
Mérida	-	1	1	1		3
Don Benito-Villva.	1	3	-	1	1	4
Llerena-Zafra	-	2	-	1		3
Cáceres	1	2	1	1	1	3
Coria	-	1	-	1		2
Plasencia	-	3	-	1		4
Navalmoral Mata	-	1	-	1		2
TOTAL	2	16	4	8	2	28

UMA: Unidad medicalizada aérea; UME: Unidad Medicalizada de Emergencias;
UMAR: Unidad Medicalizada de Atención Rápida; UMTS: Transporte Interhospitalario
Fuente: Servicio Extremeño de Salud

18.2 Recursos profesionales

Recursos en hospitales y en centros ambulatorios de atención especializada

Tabla 47 Número de profesionales sanitarios de atención especializada del SNS. Extremadura. 2019

PERSONAL SANITARIO	Hospitales
Medicina (vinculados)	1.968
MIR	546
Enfermería	3.788
Técnico sanitario	3.807
Centros Ambulatorios de atención especializada	
Medicina	24
Enfermería	31
Resto personal sanitario	31

Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE

Recursos en atención primaria de salud

Tabla 48 Número de profesionales sanitarios (medicina y enfermería) de atención primaria de salud en Extremadura, y de urgencias de AP. Año 2019

ÁREAS DE SALUD/ PROVINCIAS	PEDIATRÍA	MEDICINA FAMILIA		ENFERMERÍA	
	APS	APS	URGENCIAS AP	APS	URGENCIAS AP
Badajoz	33	166	178	186	161
Mérida	20	103		119	
Don Benito-Villanueva	17	110		122	
Llerena-Zafra	10	84		91	
Cáceres	25	158	133	180	127
Coria	4	44		47	
Plasencia	14	98		108	
Navalmoral de la Mata	4	53		53	
TOTAL EXTREMADURA	127	1.127		1.194	

Fuente: Ministerio de Sanidad. Sistema de Información de Atención Primaria.

Recursos en Urgencias y Emergencias 112

Tabla 49 Número de profesionales sanitarios propios de Urgencias y Emergencias 112. Extremadura. Año 2019

PERSONAL SANITARIO	Medicina
Centro coordinador	9
Ambulancia	90
	Enfermería
Centro coordinador	5
Ambulancia	91

Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAP. Urgencias y emergencias 112/061.

18.3 Actividad sanitaria

18.3.1 Atención primaria

Atención ordinaria en atención primaria

Tabla 50 Evolución anual de la actividad ordinaria atendida en Atención Primaria de Salud en Extremadura, por tipo de profesional. 2012-2019

TOTAL EXTREMADURA	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
	Número de consultas							
Medicina Familia	7.150.896	6.897.938	6.746.112	6.693.587	6.539.986	6.561.204	6.517.272	6.383.417
Pediatría	593.823	681.437	665.630	697.003	696.607	594.319	571.396	614.751
Enfermería	3.977.131	4.131.330	4.090.390	3.756.338	3.722.901	4.041.892	4.041.264	3.984.674
	Frecuentación general*							
Medicina Familia	7,47	7,19	7,05	7,13	7,09	7,15	7,06	6,97
Pediatría	4,95	5,76	5,62	5,87	5,12	4,52	4,86	5,44
Enfermería	3,68	3,84	3,66	3,44	3,52	3,85	3,88	3,87

*Media de consultas por habitante (población asignada): (nº total de consultas / población asignada)

Fuente: Ministerio de Sanidad. Sistema de Información de Atención Primaria.

Actividad urgente en atención primaria

Tabla 51 Evolución anual de la actividad y de la frecuentación urgente atendida en Atención Primaria de Salud en Extremadura. 2012-2019

TOTAL EXTREMADURA	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Número de urgencias atendidas								
Medicina	993.223	996.189	1.019.298	1.074.176	1.084.735	1.080.026	1.071.147	1.084.640
Enfermería	430.563	443.947	467.736	468.213	455.939	458.411	454.601	451.929
Frecuentación urgente atendida*								
Medicina	0,92	0,92	0,91	0,98	1,02	1,03	1,03	1,05
Enfermería	0,40	0,41	0,42	0,43	0,43	0,44	0,44	0,44

*Media de consultas por habitante (nº de consultas urgentes / población)

Fuente: Ministerio de Sanidad. Sistema de Información de Atención Primaria.

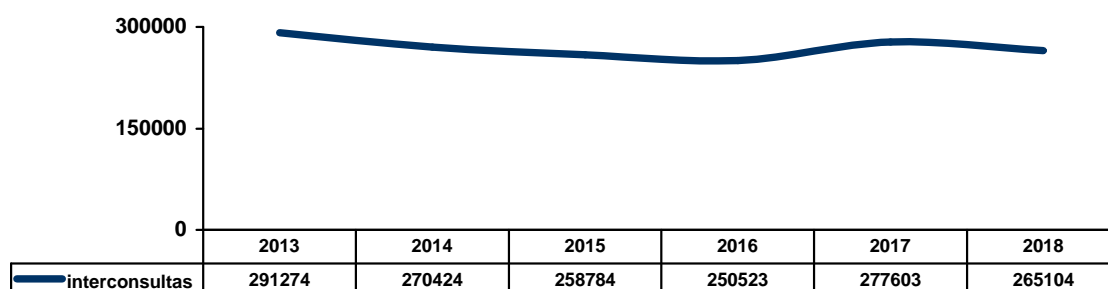
Interconsultas

Tabla 52 Evolución anual del número de interconsultas realizadas desde atención primaria de salud en Extremadura, según especialidad. 2013-2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Oftalmología	51.868	46.103	39.269	40.331	44.306	40.809
Dermatología	33.119	31.623	34.051	31.389	29.506	30.038
Obstetricia y ginecología	31.435	28.868	28.556	26.919	28.377	27.221
Traumatología y c. ortopédica	37.335	31.785	31.360	26.508	31.895	25.674
Otorrinolaringología	25.269	23.617	22.687	22.218	27.010	24.804
Cirugía general y digestiva	18.580	18.511	17.770	16.792	19.393	19.070
Rehabilitación	8.179	10.271	10.065	10.913	12.932	16.321
Urología	12.939	11.714	10.988	10.141	11.797	11.586
Digestivo	9.173	9.216	8.373	8.444	9.419	9.222
Alergología	7.936	7.971	7.933	7.452	9.007	8.700
Cardiología	7.941	7.325	7.302	7.777	8.494	8.218
Neurología	9.498	8.696	7.332	8.202	8.422	7.856
Medicina interna	9.043	8.183	7.088	6.693	7.792	6.765
Endocrinología	6.861	6.763	6.663	7.106	7.440	5.767
Reumatología	7.879	6.211	5.929	5.657	6.628	6.974
Neumología	4.481	4.511	4.930	4.600	4.946	5.303
Pediatría	4.222	3.560	3.715	3.916	4.336	4.853
Hematología clínica	2.044	2.034	1.997	2.225	1.944	2.243
Nefrología	588	671	573	1.067	1.258	1.173
Angiología y cirugía vascular	1.225	1.118	952	917	1.077	915
Cirugía maxilofacial	932	732	646	492	864	746

Fuente: Ministerio de Sanidad. BDCAP

Gráfico 292 Evolución anual del número de interconsultas realizadas desde atención primaria de salud en Extremadura. 2013-2018

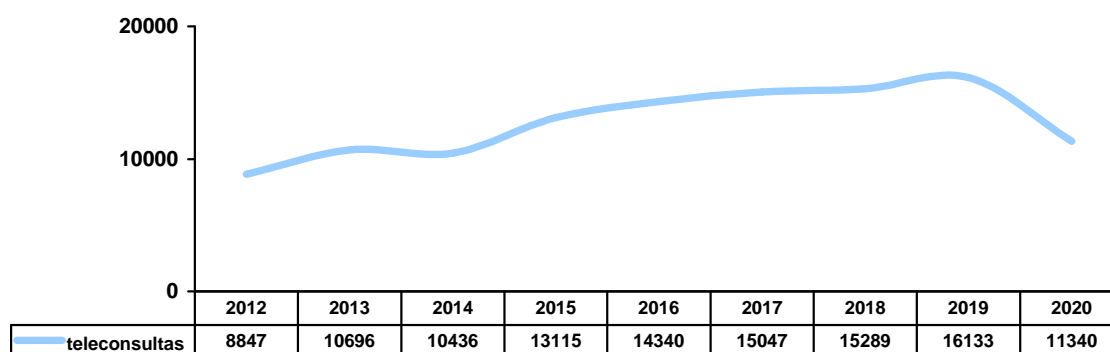


Fuente: Ministerio de Sanidad. BDCAP

18.3.2 Telemedicina

Teleconsultas

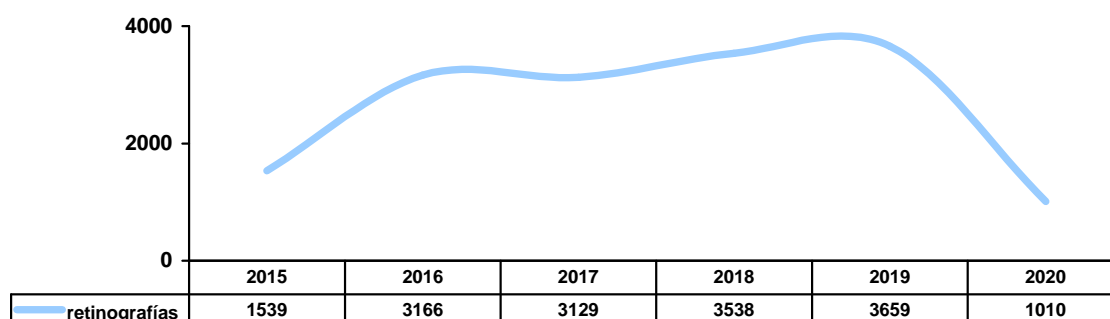
Gráfico 293 Evolución anual del número de teleconsultas. Extremadura 2012-2020



Fuente: Subdirección de Atención Primaria del SES

Retinografías

Gráfico 294 Evolución anual del número de retinografías realizadas desde telemedicina. Extremadura 2015-2020



Fuente: Subdirección de Atención Primaria del SES

18.3.3 Cuidados paliativos

Equipos de soporte de cuidados paliativos

Tabla 53 Evolución anual de la actividad de los equipos de soporte de cuidados paliativos. Extremadura. 2012-2020

Equipos de soporte de cuidados paliativos	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Número total de visitas realizadas	17.219	18.876	17.906	18.294	16.843	14.590	17.251	16.498	14.264

Fuente: Coordinación del Programa Regional de Cuidados Paliativos de Extremadura

18.3.4 Urgencias y Emergencias 112

Demandas asistenciales del Servicio de Urgencias y Emergencias 112

Tabla 54 Evolución anual de las demandas asistenciales del Servicio de Urgencias y Emergencias 112 Extremadura. 2012-2019

Demandas asistenciales	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Sin informar del tipo de resolución	43.047	47.269	44.654	55.186				
Resueltas con desplazamiento profesional sanitario					37.336	39.596	39.726	39.561
Resueltas por el Centro Coordinador					3.134	10.674	10.758	11.830
TOTAL	43.047	47.269	44.654	55.186	40.470	50.270	50.484	51.391

Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAP. Urgencias y emergencias 112/061.

18.3.5 Hospitales

Actividad asistencial hospitalaria

Tabla 55 Evolución anual del porcentaje de la actividad asistencial hospitalaria en Extremadura, realizada en los hospitales públicos. 2012-2019

Actividad asistencial	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Hospitalización (altas)	91,4%	91,5%	87,9%	91,5%	91,4%	91,0%	89,6%	90,6%
Quirúrgica (total intervenciones)	83,7%	86,1%	87,0%	84,7%	86,5%	86,1%	84,5%	81,9%
Obstétrica (total de partos)	95,3%	95,8%	94,9%	95,5%	95,2%	95,6%	95,5%	95,4%
Consultas (consultas totales)	94,6%	93,9%	92,7%	92,4%	91,5%	88,3%	87,7%	85,7%
Diagnóstica*	96,8%	96,3%	96,4%	94,6%	93,8%	93,0%	92,6%	91,6%
Urgencias (total urg. atendidas)	88,4%	88,5%	87,8%	88,5%	87,3%	86,8%	86,2%	86,2%
Otras áreas asistenciales**	99,3%	98,1%	98,2%	98,2%	99,8%	99,5%	99,1%	98,7%

*Angiografía Digital, Gammagrafía, Mamografía, PET, Resonancia Magnética, SPECT, TAC, Biopsias, Necropsias, Colonoscopias, Broncoscopias, ERCP (Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica)

** Sesiones HD, Estudios hemodinámica, Radiología intervencionista, Acelerador lineal, otras radioterapias, sesiones fisioterapia, Hemodiálisis, Diálisis peritoneal.

Fuente: Elaboración propia a partir de datos del Ministerio de Sanidad. SIAE

Tabla 56 Evolución anual de la actividad en hospitalización, de los hospitales públicos de Extremadura. En números absolutos. 2012-2019

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Estancias	883.206	885.449	890.037	873.341	928.080	888.982	883.279	879.057
Altas	111.384	110.069	108.538	108.473	109.906	108.768	107.864	104.900

Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE

Tabla 57 Evolución anual de la actividad en consultas, de los hospitales públicos de Extremadura. En números absolutos. 2012-2019

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Primeras consultas	600.896	600.178	606.108	601.833	595.483	579.233	587.000	552.692
Consultas totales	1668918	1716243	1702152	1719664	1713869	1694024	1691323	1.691.047

Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE

Tabla 58 Evolución anual de la actividad diagnóstica de imagen y de anatomía patológica en los hospitales públicos de Extremadura. En números absolutos. 2012-2019

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Rx convencional	604.981	622.801	610.778	619.076	690.068	677.661	685.079	667.928
TAC	75.550	65.843	86.075	86.848	93.650	96.901	100.776	103.224
Resonancia Magnética	31.318	27.990	29.790	30.405	37.643	39.504	41.902	38.920
PET	2.051	2.373	2.384	2.889	3.878	4.133	4.491	4.663
Gammagrafía+SPECT	22.150	20.468	8.496	9.024	13.476	14.199	13.487	12.252
Angiografía digital	245	268	280	361	345	313	299	274
Mamografía	39.999	56.644	38.872	32.216	34.331	34.175	32.975	31.287
Colonoscopias	12.404	13.838	15.803	17.428	14.743	15.110	16.846	17.764
Broncoscopias	2.374	2.073	2.004	2.111	2.102	2.127	2.309	2.227
ERCP	579	570	594	629	586	607	481	524
Biopsia	100.555	88.436	89.394	94.402	73.025	72.374	85.132	76.233

Fuentes: Ministerio de Sanidad. SIAE y Estadística de Centros de Atención Especializada.

Tabla 59 Evolución anual de la actividad quirúrgica, obstétrica y de urgencias, en los hospitales públicos de Extremadura. En números absolutos. 2012-2019

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Actividad quirúrgica								
Intervenciones con ingreso	38.285	38.027	36.503	34.320	37.560	36.608	37.868	34.669
Cirugía Mayor Ambulatoria	22.221	23.887	27.200	23.080	22.178	22.844	22.749	23.343
Resto intervenciones	25.454	26.045	27.087	27.686	29.540	31.838	30.918	30.901
Actividad obstétrica								
Cesáreas	2.543	2.318	2.378	2.390	2.318	2.230	2.119	2.185
Partos vía vaginal	6.462	6.003	6.103	5.895	5.864	5.677	5.275	5.079
Actividad en urgencias								
Altas	379255	387059	387677	402997	415673	406922	399742	409324
Ingresos desde urgencias	72.694	71.220	72.645	73.585	73.510	73.676	71178	72.007
Traslados	7.200	6.064	5.303	4.695	5.247	5.629	5841	7216
Total Urgencias atendidas	459708	464828	466081	481756	494603	486747	477276	491037

Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE

18.3.6 Centros ambulatorios de atención especializada

Actividad asistencial en centros ambulatorios de atención especializada

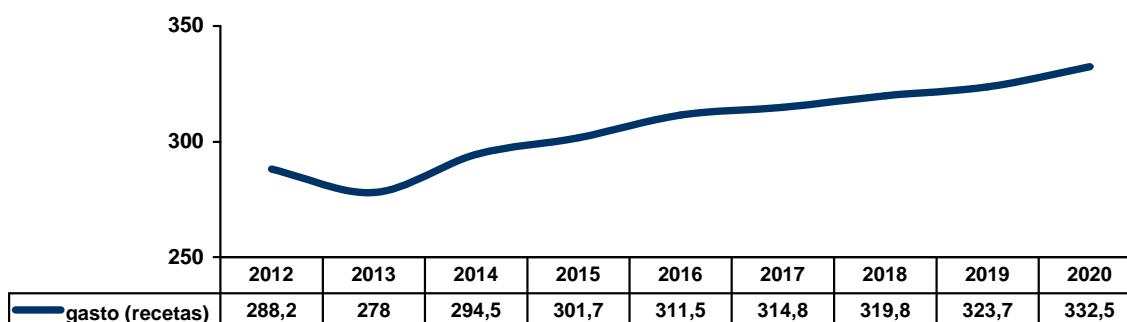
Tabla 60 Evolución anual de la actividad quirúrgica, en consultas, diagnóstica de imagen, y fisioterapia, en los centros ambulatorios de atención especializada del SNS de Extremadura. Números absolutos. 2012-2019

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Actividad quirúrgica								
Intervenciones CMA	148	354	434	423	510	503	401	401
Actividad en consultas								
Primeras consultas	15.979	16.662	8.588	14.845	14.321	14.862	14.919	13.679
Consultas totales	31.245	33.263	23.132	28.322	29.927	30.019	29.278	29.751
Actividad diagnóstica de imagen								
Mamografía	138	685	284	660	405	553	355	652
TAC	2.009	1.874	2.030	1.696	1.763	1.721	1.902	1.257
RX convencional	21.089	22.246	20.800	20.692	20.891	19.660	26.309	22.351
Actividad en fisioterapia								
Sesiones de fisioterapia	12.795	12.830	12.456	11.011	9.406	8.180	10.395	8.209

Fuente: Ministerio de Sanidad. SIAE

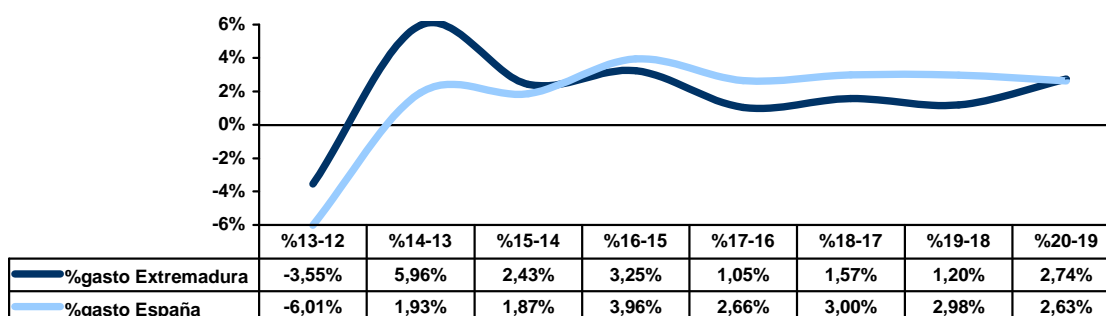
18.4 Gasto farmacéutico

Gráfico 295 Evolución anual del gasto farmacéutico en Extremadura, a través de receta oficial del SNS (en millones de euros). 2012-2020



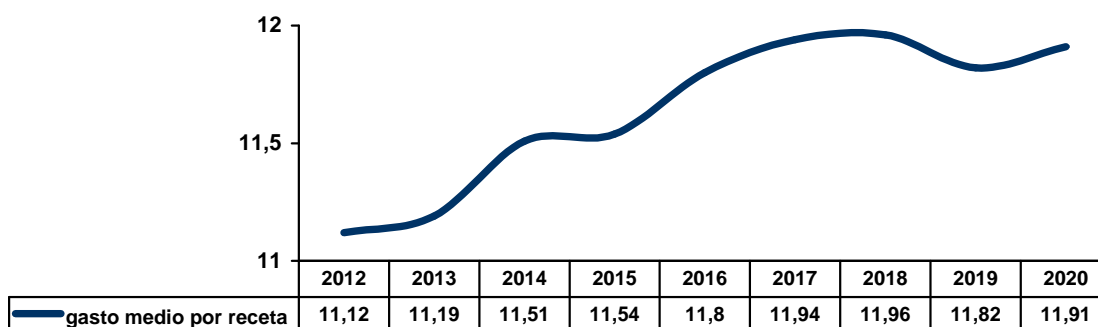
Fuente: Ministerio de Sanidad. Facturación de recetas médicas.

Gráfico 296 Evolución del incremento anual de gasto farmacéutico en Extremadura y España, a través de receta oficial del SNS. 2012-2020



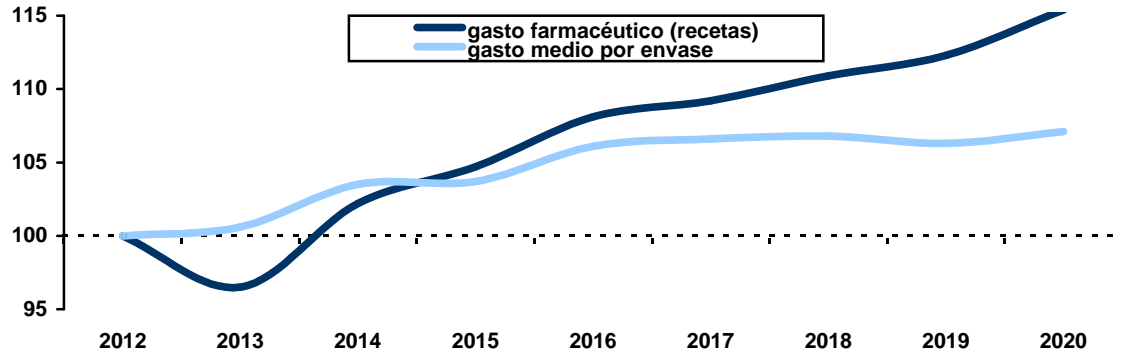
Fuente: Ministerio de Sanidad. Facturación de recetas médicas.

Gráfico 297 Evolución anual del gasto farmacéutico medio por envase facturado del SNS en Extremadura (en euros). 2012-2020



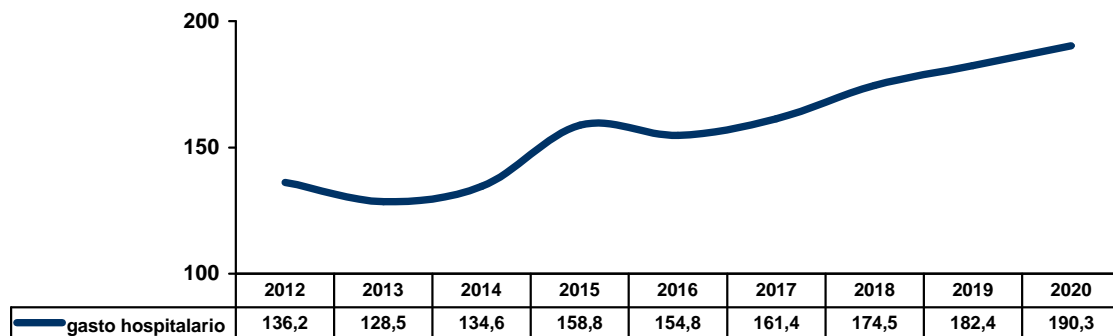
Fuente: Ministerio de Sanidad. Facturación de recetas médicas.

Gráfico 298 Evolución anual del gasto farmacéutico a través de receta oficial del SNS, y del gasto farmacéutico medio por envase facturado del SNS. Extremadura. 2012-2020. Base 2012=100



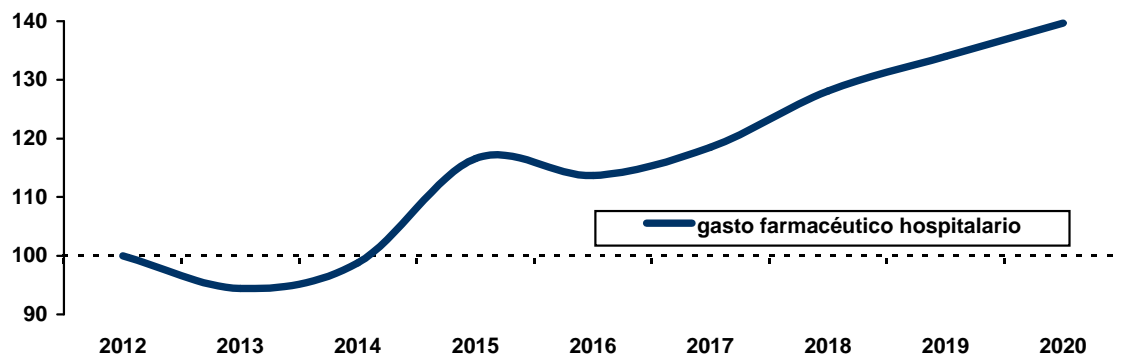
Fuente: Elaboración propia a partir de datos del Ministerio de Sanidad. Facturación de recetas médicas.

Gráfico 299 Evolución anual del gasto farmacéutico hospitalario en Extremadura (en millones de euros). 2012-2020



Fuente: Subdirección de Farmacia del SES (años 2012 y 2013); y Ministerio de Hacienda y Función Pública. Indicadores sobre Gasto Farmacéutico y Sanitario (2014-2018)

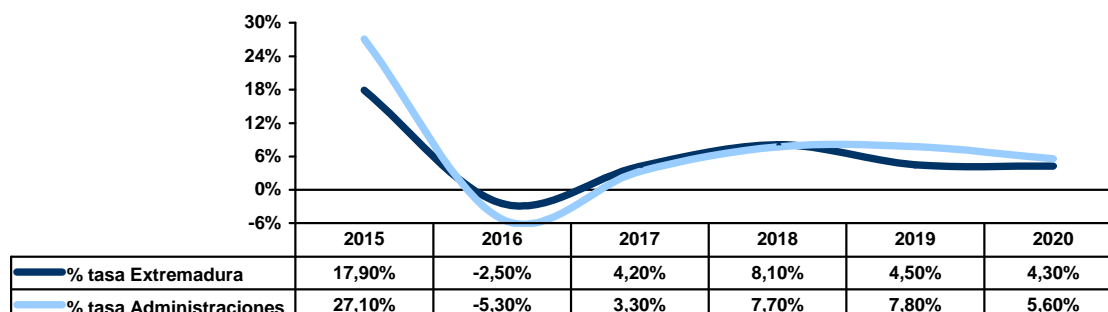
Gráfico 300 Evolución del gasto farmacéutico hospitalario en Extremadura. 2012-2020. Base 2012=100



Fuente: Subdirección de Farmacia del SES (años 2012 y 2013); y Ministerio de Hacienda y Función Pública. Indicadores sobre Gasto Farmacéutico y Sanitario (2014 y siguientes)

Gráfico 301

Evolución de la tasa de variación interanual (%) del gasto farmacéutico hospitalario. Total de administraciones (Estado y CCAA) y Extremadura. 2015-2020



Fuente: Ministerio de Hacienda y Función Pública. Indicadores sobre Gasto Farmacéutico y Sanitario

18.5 Participación de la ciudadanía

Tabla 63

Número de asociaciones de pacientes y familiares de Extremadura, con perfil sanitario. 2020

Perfil sanitario	Número de asociaciones
Enfermedades mentales	7
Conductas adictivas	12
Cáncer	8
Enfermedades neurológicas	13
Enfermedades renales	2
Enfermedades endocrino metabólicas	3
Enfermedades raras	4
Enfermedades digestivas	1
Enfermedades respiratorias	1
Enfermedades osteomusculares y reumatológicas	7
Enfermedades autoinmunes y alérgicas	1
VIH-Sida	1
Otros perfiles	3

Fuente: Dirección General de Planificación, Formación y Calidad Sanitarias y Sociosanitarias.

18.6 Gestión del Conocimiento

18.6.1 Investigación

Tabla 61

Evolución anual del número de actividades de I+D+I, y del número de contratos suscritos en investigación clínica, gestionados por FUNDESALUD. 2013-2019

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Proyectos en ejecución de I+D+I	53	47	61	55	67	63	76
Contratos de ensayos clínicos suscritos	38	54	55	50	56	41	53
Contratos de estudios observacionales suscritos y proyectos de investigación biomédica	60	94	127	86	66	106	38

Fuente: FUNDESALUD



18.6.2 Formación

Tabla 62

Evolución anual del número de actividades formativas programadas por la Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud y de la Atención Sociosanitaria de Extremadura, a través del Programa de Formación en Ciencias de la Salud. 2013-2020

ÁREAS DE INTERVENCIÓN	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Práctica clínica	41	48	47	27	39	57	61	67
Calidad y gestión sanitaria	12	17	22	13	32	27	25	33
Salud pública	15	16	14	17	14	12	12	15
Sociosanitaria, Familiar y Dependencia	7	7	8	13	6	7	10	15
Estrategias en salud. Planes y programas	2	5	8	5	7	8	2	
Urgencias y emergencias sanitarias	14	17	16	14	16	16	16	14
Complementaria (soporte)	28	37	16	29	20	19	15	24
Salud mental y trastorno mental	3	3	12	7	10	13	17	12
Metodología de la investigación	4	4	3			1	1	1
Sistemas de información y nuevas tecnologías			6	5	4	8	12	12
Salud y género. Violencia de género			4	1	7	3	3	4
TOTAL	126	154	156	131	155	171	174	197

Fuente: Servicio de Escuela de Ciencias de la Salud y de la Atención Sociosanitaria



CONCLUSIONES

DEMOGRAFÍA

Entre los principales aspectos demográficos que presenta Extremadura, se pueden observar:

- una baja densidad de la población
- un envejecimiento paulatino que se refleja en una población cada vez más anciana
- una desigual distribución por sexos
- una baja natalidad
- un descenso continuado en el número de IVEs
- un crecimiento vegetativo negativo
- un saldo migratorio estabilizado
- una proyección de la población decreciente

MORTALIDAD EN EXTREMADURA

Entre los principales aspectos que presenta la mortalidad en Extremadura, en los últimos años, se observa que:

- la evolución del número de muertes tanto en los varones como en las mujeres, presenta una tendencia al ascenso
- las tres primeras causas de mortalidad en los varones son, por este orden: los tumores, las enfermedades del sistema circulatorio, y las enfermedades del sistema respiratorio; en las mujeres son las enfermedades cardiovasculares la primera causa de mortalidad, seguida de los tumores, y a continuación las enfermedades respiratorias
- la evolución del número de APVP presenta una leve tendencia al descenso, tanto en los varones, como en las mujeres
- las tres primeras causas de Años Potenciales de Vida Perdidos (tanto para los varones como para las mujeres), son por este orden: los tumores, las enfermedades cardiovasculares, y las causas externas
- la mortalidad por embarazo, parto y puerperio presenta una incidencia nula a partir del año 2012
- las principales causas de mortalidad en las personas mayores de 64 años son, por este orden: las enfermedades cardiovasculares, los tumores y las enfermedades respiratorias (en los varones, son los tumores la primera causa, mientras que en las mujeres lo son las enfermedades cardiovasculares)
- uno de los indicadores positivos, la esperanza de vida al nacimiento, mantiene una tendencia al aumento
- la esperanza de vida a los 65 años, también presenta una tendencia al aumento



MORBILIDAD EN EXTREMADURA

Entre los principales aspectos que presenta la morbilidad en Extremadura, en los últimos años, se observa que:

- a partir del año 2018 se ha producido una alteración en el orden de las principales causas de altas hospitalarias, pasando a ser las enfermedades respiratorias, la primera causa de altas, seguida a continuación de las enfermedades cardiovasculares (anteriormente fueron la primera causa); y siendo siempre la tercera causa de altas, las enfermedades del aparato digestivo
- por sexos, en los varones son las enfermedades del sistema respiratorio la primera causa de altas hospitalarias, seguida de las enfermedades cardiovasculares, y de las enfermedades del aparato digestivo; en las mujeres son las enfermedades cardiovasculares la primera causa de altas hospitalarias, seguida de las enfermedades respiratorias, y de las enfermedades del aparato digestivo
- los problemas de salud más frecuentes atendidos en atención primaria, son los relacionados con el aparato endocrino, metabolismo y nutrición, seguidos de los relacionados con el aparato circulatorio
- por sexos, en los varones los problemas de salud más frecuentes atendidos en atención primaria, son los relacionados con el aparato endocrino, metabolismo y nutrición, seguidos de los relacionados con el aparato circulatorio; en las mujeres, el principal problema de salud atendido son los relacionados con el aparato endocrino, metabolismo y nutrición, seguido de los relacionados con el aparato locomotor
- el 79% de la población valora su estado de salud como bueno o muy bueno (el 81,58% de los varones, y el 77,45% de las mujeres)

AÑO 2019	ORDEN	MORBIMORTALIDAD	
		VARONES	MUJERES
DEFUNCIONES	1º	Tumores	Cardiovascular
	2º	Cardiovascular	Tumores
APVP	1º	Tumores	Tumores
	2º	Cardiovascular	Cardiovascular
ALTAS HOSPITALARIAS	1º	Respiratorio	Cardiovascular
	2º	Cardiovascular	Respiratorio
ATENCIÓN PRIMARIA	1º	Aparato endocrino	Aparato endocrino
	2º	Aparato circulatorio	Aparato locomotor



PROBLEMAS DE SALUD MÁS PREVALENTES EN EXTREMADURA

Enfermedades cardiovasculares:

- son la primera causa de mortalidad; segunda causa de APVP; y segunda causa de altas hospitalarias
- los casos atendidos por hipertensión en atención primaria de salud, representan más del 50% de los casos atendidos por problemas del aparato circulatorio

Tumores:

- son la segunda causa de mortalidad; primera causa de APVP; y cuarta causa de altas hospitalarias
- la mortalidad por tumor de colon presenta una muy leve tendencia al descenso desde el año 2012
- la mortalidad y los APVP por tumor de mama en la mujer, presentan una tendencia al descenso en los últimos años
- la mortalidad por tumor de cérvix presenta una tendencia al ascenso en los últimos años

Salud mental:

- la mortalidad por suicidio y lesiones autoinfligidas es la primera causa de muerte por causas externas en el año 2019, siendo muy superior al número de muertes por accidentes de tráfico

Adicciones:

- el consumo de tabaco es la principal conducta adictiva en el consumo a diario, de la población extremeña

Causas externas de mortalidad:

- son la décima causa de defunción; tercera causa de APVP; y quinta causa de altas hospitalarias
- el número de fallecidos por accidentes de tráfico durante el año 2019, representa la cifra más baja de muertes en los últimos seis años
- la mortalidad por accidentes no de transporte, debida a otras distintas causas (caídas, ahogamientos, fuegos, envenenamientos, y otros accidentes), representan el 58% de las muertes por causas externas en 2018, y el 62% en 2019
- a pesar de una evolución con tendencia a la disminución en el número de accidentes mortales en jornada de trabajo, estos han aumentado en 2020 con respecto al año anterior



Violencias:

- durante el período 2012-2020, se han producido seis asesinatos de mujeres por violencia de género
- se ha producido un ascenso en los últimos años, de casos registrados de violencia de género, detectados por el Sistema de Vigilancia Epidemiológica de la Violencia de Género en Extremadura
- hasta el curso 2018/19 se observa una disminución del número de denuncias por acoso y ciberacoso escolar, aunque con un aumento del porcentaje del número de los casos constatados (durante el curso 2019/20 no es posible constatar y terminar los protocolos de intervención por el cierre de centros educativos)
- se observa una tendencia al alza, en el número de notificaciones de falta de buen trato a la infancia, durante el período 2012-2019, con una disminución significativa durante el año 2020 con respecto al año anterior

Enfermedades respiratorias:

- son la tercera causa de mortalidad; cuarta causa de APVP; y primera causa de altas hospitalarias
- las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores, representan aproximadamente el 25% del total de las muertes por enfermedades respiratorias.
- alrededor del 80% de las defunciones por EPOC se produce en las personas con más de 75 años

Aparato endocrino, metabolismo y nutrición:

- por aparatos, representa el mayor número de casos atendidos en atención primaria de salud

Enfermedades infecciosas y parasitarias:

- ocupan el onceavo lugar entre las causas de mortalidad; el octavo lugar de APVP; y el decimotercer lugar en el número de altas hospitalarias. Las muertes por enfermedades infecciosas en las personas menores de 15 años, presentan una incidencia mínima o nula
- la difteria, el sarampión, la poliomielitis, el tétanos y la rubéola (todas ellas enfermedades vacunables) tuvieron una incidencia de 0 casos durante el año 2019
- los casos de varicela presentan una tendencia global al descenso
- en los últimos años, se ha producido una leve tendencia al descenso de la mortalidad por SIDA, y a la estabilización en la incidencia de la infección VIH
- existe una tendencia al descenso de casos notificados relacionados con tuberculosis
- durante la temporada 2018/19, los casos estimados de gripe han disminuido con respecto a los años anteriores
- se han notificado un menor número de casos de hepatitis A, y de hepatitis C durante 2019, con respecto al año anterior
- existe una tendencia al ascenso en los últimos años, de casos notificados de ITS (sífilis e infección gonocócica)
- la prevalencia de pacientes con alguna IRAS ha aumentado en 2019 con respecto al año anterior



Enfermedades raras:

- el total de casos confirmados y sospechosos prevalentes de enfermedades raras en Extremadura, a 31 de diciembre de 2018, es de 15.687

Zoonosis, y enfermedades transmitidas por el agua, los alimentos y a través del medioambiente:

- existe una tendencia al descenso de casos notificados de brucelosis e hidatidosis
- tras varios años sin declaraciones, en 2015, 2016, y 2018 se han declarado varios casos de carbunco. Ninguno en 2019
- muchas de las enfermedades transmitidas por el agua, los alimentos y a través del ambiente son enfermedades de baja incidencia, y suelen aparecer en forma de brotes epidémicos
- durante el año 2019 se rompió la tendencia progresiva al aumento que había sufrido la salmonelosis (que se incluyó en 2015 como EDO individualizada)
- durante el año 2019, se produjo un aumento importante de listeriosis con respecto a los años anteriores, donde había mantenido un número anual de casos constante

CALIDAD EN EL SSPE

Encuestas:

- más del 74% de las personas encuestadas, se manifiestan como satisfechas o muy satisfechas, de los profesionales de medicina y enfermería del SSPE, en la confianza, seguridad y conocimiento de los problemas de salud del paciente
- la valoración media del funcionamiento del sistema sanitario supera el valor 6,5 (en una escala de 1 a 10) en los últimos tres años

Reclamaciones:

- las reclamaciones al SES y al Defensor de los Usuarios del SSPE mantienen una tendencia al ascenso

Accesibilidad:

- el 96% de la población se encuentra a 15 o menos minutos de su centro de salud de referencia; y el 89% a 30 o menos minutos del hospital del SES más próximo
- con respecto a las listas de espera sanitaria del SES, la tendencia en los últimos años es al ascenso en las listas de espera quirúrgica, y al descenso en la primera consulta, y en la primera prueba diagnóstica/terapéutica

Mortalidad evitable:

- la mortalidad evitable presenta una tendencia al descenso en los últimos años, para las causas susceptibles de intervención por los servicios de atención sanitaria (mortalidad tratable); y a la estabilidad para las de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (mortalidad prevenible)



Mortalidad materna:

- la tasa de mortalidad por embarazo, parto y puerperio se mantiene en 0 durante el período 2012-2019

Mortalidad infantil:

- las tasas de mortalidad perinatal y de mortalidad infantil, presentan una tendencia al ascenso en los últimos años

Hospitalizaciones evitables:

- en las hospitalizaciones potencialmente evitables, se observa en los últimos años: una tendencia al ascenso para la neumonía, para la enfermedad hipertensiva, y para la EPOC y bronquitis; y una tendencia a la estabilidad para la diabetes *mellitus*, y para el asma

Fallecimientos en hospitales:

- el número de fallecimientos hospitalarios con diagnóstico principal de infarto agudo de miocardio, presenta una leve tendencia al descenso en los últimos años

Cesáreas:

- la media de la tasa de cesáreas en hospitales públicos, es del 28,5%

MEJORA DEL SSPE

Actividad sanitaria:

- un gran porcentaje de la actividad asistencial hospitalaria (con una media superior al 90%), se realiza en hospitales públicos o financiada con cargo a fondos públicos
- la actividad obstétrica hospitalaria mantiene una tendencia al descenso, debido a la disminución progresiva del número de partos

Gasto farmacéutico:

- el porcentaje medio de incremento anual, de la facturación de la receta médica, durante el período 2012-2020, ha sido del +1,8%; y el del gasto farmacéutico hospitalario, durante el período 2014-2020, ha sido del +6,1%



JUNTA DE EXTREMADURA
Consejería de Sanidad y Servicios Sociales
*Dirección General de Planificación, Formación y
Calidad Sanitarias y Sociosanitarias*