

27 de febrero de 2015

Defunciones según la Causa de Muerte Año 2013

La tasa bruta de mortalidad se situó en 837,9 fallecidos por 100.000 habitantes, un 2,7% menos que el año anterior

El número de defunciones ha disminuido un 3,1% respecto a 2012

Los tumores fueron la principal causa de muerte en los hombres y las enfermedades del sistema circulatorio en las mujeres

En el año 2013 se produjeron en España 390.419 defunciones, 12.531 menos que en el año anterior (-3,1% en términos relativos). Este descenso se ha visto afectado, en parte, por el importante incremento de la mortalidad por enfermedades respiratorias que se registró en 2012.

Por sexo, fallecieron 199.834 hombres (un 3,0% menos que en 2012) y 190.585 mujeres (un 3,3% menos).

La tasa bruta de mortalidad se situó en 837,9 fallecidos por cada 100.000 habitantes, un 2,7% menos que en el año anterior. La tasa femenina fue de 805,5 fallecidas por cada 100.000 mujeres (-3,1%) y la masculina de 871,4 por cada 100.000 hombres (-2,4%).

La mayoría de las defunciones se debieron a causas naturales (enfermedades). En 2013, fallecieron 375.741 personas por estas causas, lo que representa el 96,2% del total. Esta cifra es un 3,4% menor que el año anterior.

Principales causas de muerte por grupos de enfermedades¹

El grupo de las *enfermedades del sistema circulatorio* se mantuvo como la primera causa de muerte (tasa de 252,1 fallecidos por cada 100.000 habitantes), seguida de los *tumores* (238,3) y de las *enfermedades del sistema respiratorio* (91,4). Las *enfermedades del sistema nervioso*, que incluyen al *Alzheimer*, fueron la cuarta causa de muerte (46,1).

Por sexo, los *tumores* fueron la primera causa de muerte en los hombres (con una tasa de 295,2 fallecidos por cada 100.000) y la segunda en mujeres (con 183,1).

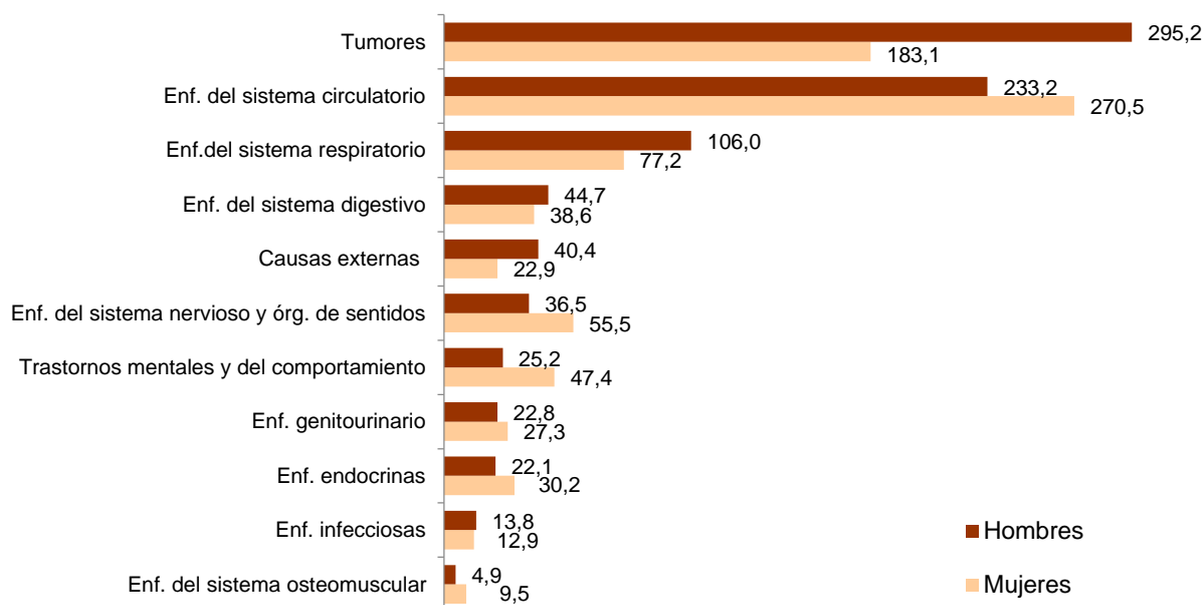
Por su parte, las *enfermedades del sistema circulatorio* fueron la primera causa de mortalidad femenina (270,5 muertes por cada 100.000) y la segunda entre los varones (233,2).

¹ Capítulos de la Clasificación Internacional de Enfermedades 10ª revisión (CIE-10) de la OMS.

Distribución por capítulos de la Clasificación Internacional de Enfermedades. Año 2013

Capítulos de la CIE-10	Nº de defunciones	%
Total defunciones	390.419	100,0
Enfermedades del sistema circulatorio	117.484	30,1
Tumores	111.021	28,4
Enfermedades del sistema respiratorio	42.565	10,9
Enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos	21.486	5,5
Enfermedades del sistema digestivo	19.378	5,0
Trastornos mentales y del comportamiento	16.977	4,3
Causas externas de mortalidad	14.678	3,8
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	12.206	3,1
Enfermedades del sistema genitourinario	11.689	3,0
Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	8.947	2,3
Enfermedades infecciosas y parasitarias	6.209	1,6
Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	3.361	0,9
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan al mecanismo de la inmunidad	1.639	0,4
Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	1.290	0,3
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	758	0,2
Afecciones originadas en el periodo perinatal	713	0,2
Embarazo, parto y puerperio	18	0,0

Tasas brutas por 100.000 habitantes según causa de muerte por capítulos CIE-10 y sexo. Año 2013



Por edad, la principal causa de muerte entre los niños menores de un año fueron las *afecciones perinatales*, con una tasa de 162,8 por cada 100.000 niños nacidos vivos.

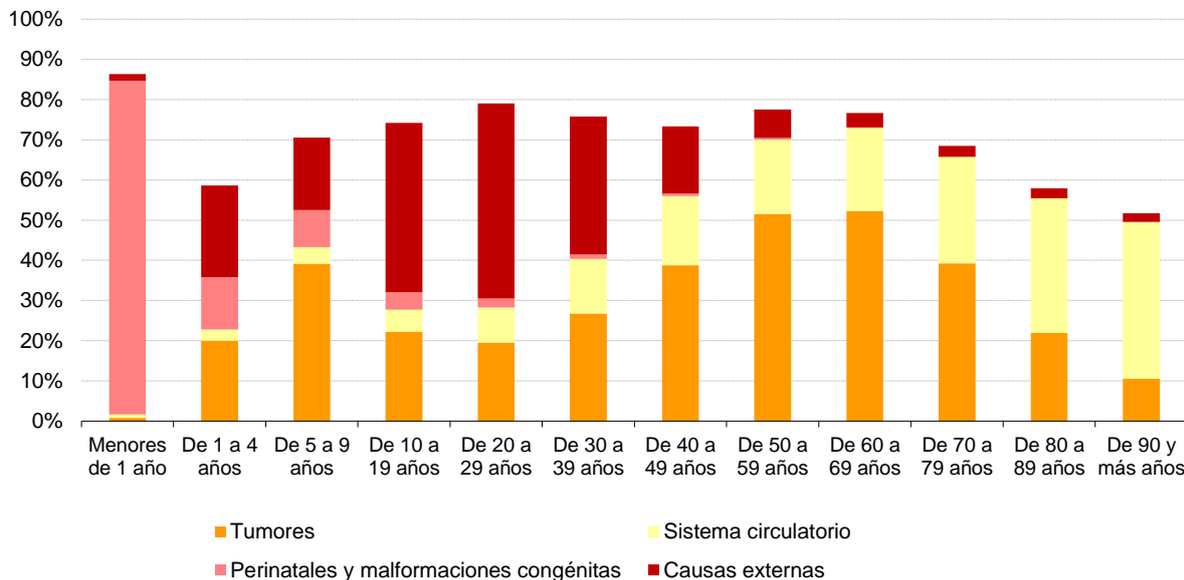
En el caso de los grupos de edad de uno a cuatro años y de 10 a 39 años el principal motivo de mortalidad fueron las *causas externas* (accidentes, homicidios, suicidios,...) con unas tasas de 3,4 y 13,0 fallecidos por cada 100.000 personas respectivamente en cada grupo de edad.

Para las personas de cinco a nueve años y de 40 a 79 años la primera causa fueron los *tumores* (tasas de 3,5 y 309,3 por cada 100.000 personas, respectivamente).

Finalmente entre los mayores de 79 años las *enfermedades del sistema circulatorio* fueron las que causaron mayor mortalidad (3.147,3 fallecidos por cada 100.000 personas).

Principales causas de muerte según la edad

Porcentaje sobre el total de fallecidos. Año 2013



Enfermedades más frecuentes como causa de muerte

A nivel más detallado, dentro del grupo de *enfermedades circulatorias*, las *isquémicas del corazón* (infarto, angina de pecho,...) ocuparon el primer lugar en número de defunciones, aunque con un descenso del 3,9% respecto al año anterior. Le siguieron las *enfermedades cerebrovasculares*, que descendieron un 5,7%.

Por sexo, las *isquémicas del corazón* fueron la primera causa de muerte en los hombres y las *enfermedades cerebrovasculares* en las mujeres.

Entre los *tumores*, los responsables de una mayor mortalidad fueron el *cáncer de bronquios y pulmón* y el *cáncer de colon* (con aumentos del 0,8% y 0,7%, respectivamente). Por sexo, ambos tipos de cáncer causaron más defunciones entre los hombres (-0,6% y 0,1% respecto al año anterior, respectivamente). Por su lado, entre las mujeres, el cáncer con mayor mortalidad fue el de *mama* (aumento del 3,1%) seguido del *cáncer de bronquios y pulmón* (7,3%).

Por *demencias*² fallecieron 16.305 personas y por *la enfermedad de Alzheimer* 12.775. Ambas se situaron como la quinta y la séptima causa de muerte más habituales en España en 2013. En ambas enfermedades cabe destacar la sobremortalidad femenina. De hecho, de cada 10 fallecidos por estas dos causas, siete fueron mujeres.

Entre las enfermedades más frecuentes, las que más disminuyeron su mortalidad fueron las respiratorias: *la neumonía* (-10,3%) y las *enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores* (-9,3%). Hay que destacar que en 2012 se había producido un importante incremento del número de fallecidos por estas enfermedades.

Número de defunciones según las causas de muerte más frecuentes^(*)

Año 2013	Total	Hombres	Mujeres
Total defunciones	390.419	199.834	190.585
Enfermedades isquémicas del corazón	33.413	19.402	14.011
Enfermedades cerebrovasculares	27.850	11.593	16.257
Cáncer de bronquios y pulmón	21.664	17.559	4.105
Insuficiencia cardiaca	16.888	6.136	10.752
Demencias	16.305	5.332	10.973
Enf. crónicas de las vías respiratorias inferiores (ECVRI)	15.387	11.377	4.010
Enfermedad de Alzheimer	12.775	3.843	8.932
Cáncer de colon	11.850	6.944	4.906
Enfermedad hipertensiva	11.243	3.648	7.595
Diabetes mellitus	9.391	3.985	5.406
Neumonía	8.333	4.317	4.016
Insuficiencia renal	6.836	3.188	3.648
Cáncer de mama	6.589	112	6.477
Cáncer de páncreas	6.039	3.169	2.870
Cáncer de próstata	5.787	5.787	-

(*) Causas con peso relativo superior al 1,5%

Causas externas

En el año 2013 se produjeron 14.678 fallecimientos por causas externas. Es necesario resaltar que debido a la disponibilidad de una nueva fuente de información judicial, se ha introducido este año una mejora metodológica en el proceso de esta estadística, que ha permitido asignar de forma más precisa la causa de defunción en las muertes con intervención judicial. Como consecuencia, defunciones que estaban asignadas a causas mal definidas han sido reasignadas a partir de 2013 a causas externas específicas. **La mejora incorporada en los datos de 2013 tiene el efecto de que la serie no sea estrictamente comparable con la de años anteriores**³.

² Incluye la demencia vascular y otras como la demencia senil. No incluye la demencia tipo *Alzheimer* que se encuadran dentro de enfermedades del sistema nervioso.

³ En la estadística del año 2013 se ha recuperado información sobre causas externas (accidentes, suicidios, homicidios...) en la Comunidad de Madrid a partir de los datos del Instituto Anatómico Forense de Madrid, por lo que no son comparables directamente las cifras de este epígrafe con las de años anteriores.

Las causas externas (accidentes, suicidio, homicidio...) fueron el motivo de cuatro de cada 10 personas fallecidas entre 10 y 39 años.

En 2013 fallecieron por *suicidio* 3.870 personas (2.911 hombres y 959 mujeres), situándose de nuevo como la principal *causa externa* de muerte. Como ya se ha comentado, **esta cifra no es comparable con la de años anteriores**⁴ debido a la mejora metodológica introducida.

La tasa de *suicidio* se situó en 8,3 fallecidos por cada 100.000 personas (12,7 en los hombres y 4,1 en las mujeres).

Las *caídas accidentales* fueron la segunda causa externa de muerte (con 2.672 fallecidos) y los *accidentes por ahogamiento, sumersión y sofocación*, la tercera (con 2.208).

Por *accidentes de tráfico* fallecieron 1.807 personas. El descenso de los últimos años sitúa a esta causa como la quinta entre las *externas*. En 2007 era la primera.

Tasas de mortalidad por comunidades autónomas

Las tasas brutas más elevadas de fallecidos por cada 100.000 habitantes en 2013 correspondieron a Principado de Asturias (1.196,9), Galicia (1.105,4) y Castilla y León (1.097,5).

Las tasas más bajas se presentaron en las ciudades autónomas de Melilla (551,1) y Ceuta (628,4) y en las comunidades autónomas de Canarias (646,0) y Comunidad de Madrid (663,1).

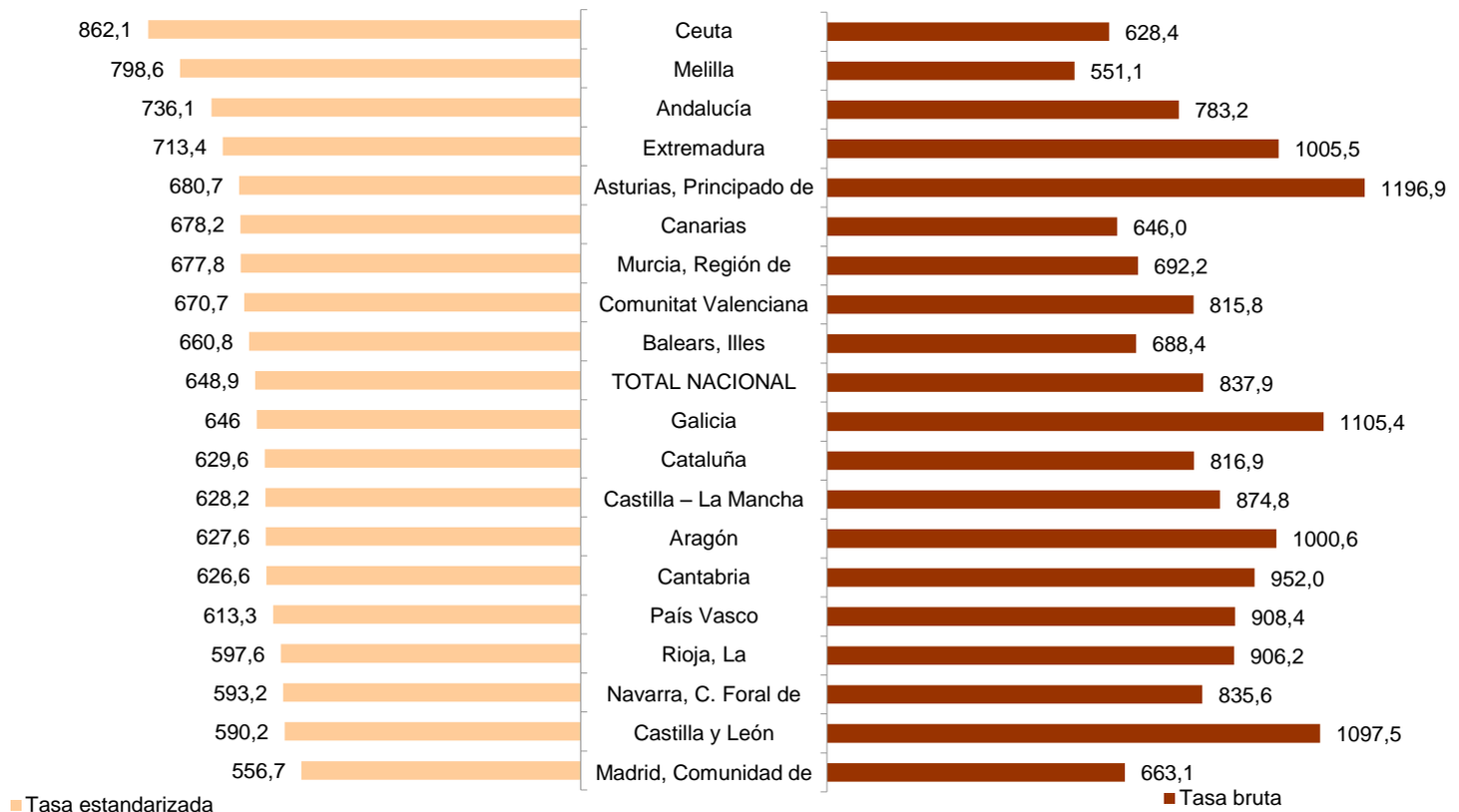
Las tasas brutas de mortalidad fueron más elevadas en los territorios envejecidos, ya que hay más defunciones por el efecto de la estructura de edad. Para corregirlo, se calculan las tasas estandarizadas que representan la mortalidad de la comunidad autónoma si todas tuvieran la misma composición por edad.

En este caso, las regiones con las tasas estandarizadas más elevadas serían las ciudades autónomas de Ceuta (862,1) y Melilla (798,6) y las comunidades autónomas de Andalucía (736,1) y Extremadura (713,4).

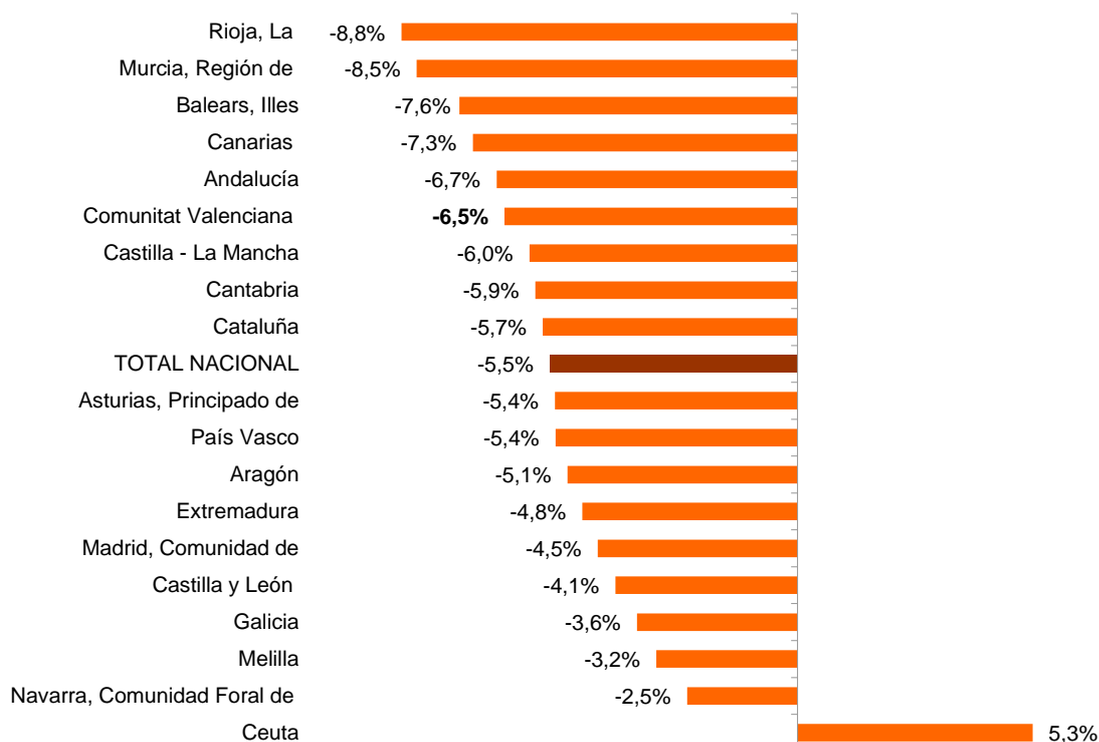
En todas las comunidades descendió la mortalidad salvo en la ciudad autónoma de Ceuta que aumentó un 5,3% la tasa estandarizada. Las comunidades donde más disminuyó dicha tasa fueron La Rioja (-8,8%) y Región de Murcia (-8,5%).

⁴ Con la información recuperada en la estadística del año 2013 y extrapolándola al año anterior, la tasa de variación del número de suicidios se estimaría en un 2,7%.

Tasas de mortalidad por CCAA de residencia. Año 2013

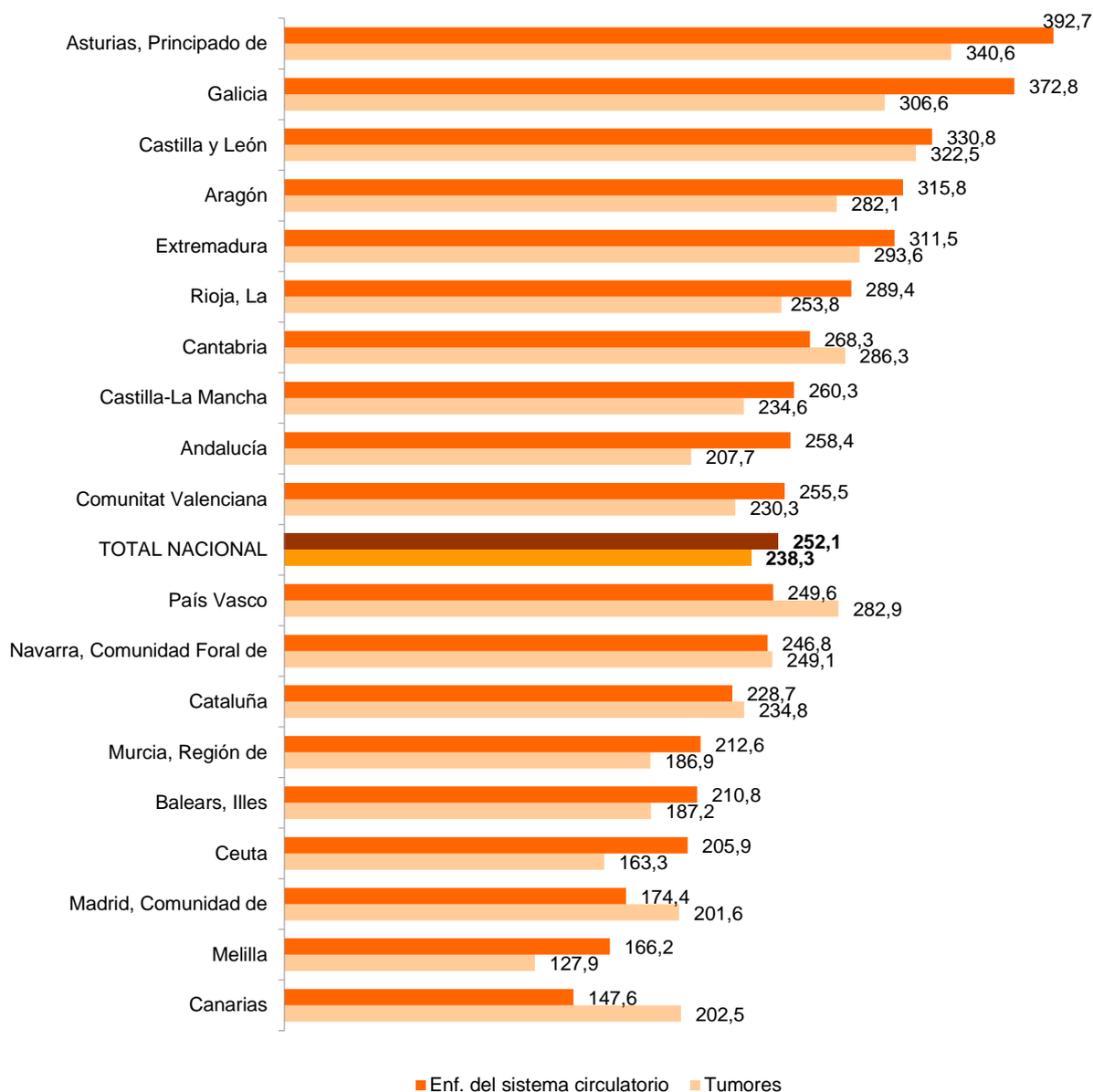


Evolución de la tasa estandarizada de mortalidad por CCAA de residencia. Variación interanual 2013-2012



Las *enfermedades del sistema circulatorio* fueron la principal causa de muerte en todas las comunidades autónomas excepto en Canarias, Cantabria, Cataluña, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra y País Vasco, en las que fueron los *tumores*.

Tasas brutas de mortalidad por 100.000 habitantes de las dos principales causas de muerte(*). Año 2013



Nota metodológica

La Estadística de Defunciones según la Causa de Muerte proporciona información anual sobre los fallecimientos acaecidos dentro del territorio nacional atendiendo a la causa básica que los determinó, de acuerdo con la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE) de la Organización Mundial de la Salud (OMS). A partir de 1999 se utiliza la 10ª revisión de dicha clasificación.

Se trata de una estadística europea armonizada que está respaldada por el Reglamento (UE) Nº 328/2011 de la Comisión de 5 de abril de 2011 relativo a las estadísticas sobre causas de muerte.

Siguiendo las recomendaciones internacionales de la OMS, la clasificación de causas de muerte se investiga y tabula en función de la **causa básica de la defunción**. Esta se define como *la enfermedad o lesión que inició la cadena de acontecimientos patológicos que condujeron directamente a la muerte. Cuando la causa es una lesión traumática, se considera causa básica las circunstancias del accidente o violencia que produjo la lesión fatal*. Precisamente, este conjunto o cadena de enfermedades es la que debe facilitar el médico certificador de la defunción en el Certificado Médico. A partir de estas causas, denominadas por la OMS *inmediata, intermedia, fundamental y otros procesos*, y siguiendo las normas internacionales establecidas en la CIE para la selección de la causa básica, se va a llegar a esta última.

Los datos sobre causas de muerte se recogen en tres modelos de cuestionarios estadísticos: el Certificado Médico de Defunción/Boletín Estadístico de Defunción (CMD/BED), el Boletín Estadístico de Defunción Judicial (BEDJ) y el Boletín Estadístico de Parto (BEP). El primero recoge los datos de los fallecidos por causas naturales sin que se precise la intervención de un juez, mientras que el segundo está dirigido a obtener la información de los fallecidos por causas que requieren una intervención judicial por haber indicios de posible causa accidental o violenta; ambos recogen los datos sobre los fallecidos que han vivido más de 24 horas de vida. En el caso de los fallecidos antes de las 24 horas de vida, los datos son recogidos a través del BEP.

Los apartados de los boletines que recogen las causas de muerte son diferentes en ambos modelos. En el CMD/BED se describen las cuatro causas que conforman la cadena de enfermedades que condujeron al fallecimiento. En el BEP figuran sólo dos, una relativa a la madre y otra al feto. En los BEDJ figuran las circunstancias externas que produjeron la defunción.

Esta estadística proporciona información sobre la mortalidad atendiendo a la causa básica de la defunción, su distribución por sexo, edad, residencia y mes de defunción. También ofrece indicadores que permiten realizar comparaciones a nivel de comunidad autónoma y grandes grupos de causas de muerte.

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

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

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