

**HILKORTASUNA
EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN**

**MORTALIDAD
EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO**

2012

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

OSASUN SAILA

DEPARTAMENTO DE SALUD

HILKORTASUNA EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN

MORTALIDAD EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO

2012

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

OSASUN SAILA
Osasun Sailburuordetza
Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio
Sanitarioko Zuzendaritza

DEPARTAMENTO DE SALUD
Viceconsejería de Salud
Dirección de Planificación, Ordenación
y Evaluación Sanitaria

Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia

Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco

Vitoria-Gasteiz, 2014

Lan honen bibliografia-erregistroa Eusko Jaurlaritzaren *Bibliotekak* sarearen katalogoan aurki daiteke:
<http://www.bibliotekak.euskadi.net/WebOpac>

Un registro bibliográfico de esta obra puede consultarse en el catálogo de la red *Bibliotekak*
del Gobierno Vasco: <http://www.bibliotekak.euskadi.net/WebOpac>

Argitaraldia / Edición:

1.a, 2014ko ekaina / 1.^a, junio 2014

Ale-kopurua / Tirada:

25 ale / 25 ejemplares

©

Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazioa. Osasun Saila

Administración de la Comunidad Autónoma del País Vasco. Departamento de Salud

Internet:

www.euskadi.net

Argitaratzailea / Edita:

Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia

Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco

Donostia-San Sebastián, 1 – 01010 Vitoria-Gasteiz

Zuzendaritza, koordinazioa eta elabotazioa / Dirección, coordinación y elaboración:

C. Audicana Uriarte (c-audicana@ej-gv.es)

Erregistroetako eta Osasun Informazioko Zerbitzua. Plangintza, Antolamendu eta

Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza .Osasun Saila

Servicio de Registros e Información Sanitaria. Dirección de Planificación, Ordenación y

Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Diseinua eta maketazioa / Diseño y maquetación:

EkipoPO

Inprimaketa / Impresión:

Eusko Jaurlaritzaren Inprimategi eta Erreprografia Zerbitzua

Servicio de Imprenta y Reprografía del Gobierno Vasco

L.G. / D.L.:

VI 352-2014

Aurkibidea • Índice

Laburpena	7Resumen
Materiala eta metodoak	9 Material y Métodos
Emaitzak	11 Resultados
1. Heriotza kopurua eta tasak	11 1. Número de defunciones y tasas
2. Hilkortasuna, heriotzaren oinarrizko arrazoiaren arabera	12 2. Mortalidad según la causa básica de defunción
3. Heriotza-kausa nagusien bilakaera (2000-2012)	16 3. Evolución de las principales causas de muerte 2000-2012
4. Haurren heriotza-tasa	424. Mortalidad infantil
5. Bizi-itxaropena	42 5. Esperanza de vida
6. Galdutako bizitza-urte posibleak	426. Años Potenciales de Vida Perdidos
Taulak	45 Tablas
Esker ona	131 Agradecimientos
Eranskinak	133 Anexos

2012an, 20.281 heriotza izan ziren, 2011n baino % 2,3 gehiago. Kausa guztien ondoriozko heriotza-tasa gordina 926 izan zen 100.000 biztanleko, eta adinaren arabera Europako populazioarekin doitutako heriotza-tasa 322 da emakumezkoen kasuan eta 607 gizonezkoen kasuan.

Tumoreak dira EAEko populazioaren heriotza-kausa nagusia, heriotza guztien % 30 eragin baitute (281ko tasa gordina 100.000 biztanleko); zirkulazio-sistemako gaixotasunak daude bigarren tokian, heriotzen % 28 gertatu baita horien ondorioz (262ko tasa). Ondoren, arnas sistemako gaixotasunak daude, heriotza guztien % 9 eragin baitute (88ko tasa 100.000 biztanleko).

2000-2012 aldian, adinaren arabera doitutako kausa guztien ondoriozko heriotza-tasak % 2,1 jaitsi dira, urteko batez bestekoan, emakumezkoen kasuan, eta % 2,4 gizonezkoen kasuan. Emakumezkoen kasuan nabarmentzen da trafiko-istripuak % 13 jaitsi direla, urteko batez bestekoan, garuneko hodietako gaixotasunak eta kardiopatia iskemikoa % 5 bi kasuetan; nolana ere, birrikako minbiziak eragindako heriotza-tasa % 6 igo da. Gizonezkoen kasuan, emakumezkoen kasuan bezala, heriotza-kausa nagusiak jaitsi egin dira: trafiko-istripuak % 11, HIESA % 8, garuneko hodietako gaixotasunak eta Biriketako Gaixotasun Butxatzaile Kronikoa (BGBK) % 5; nolana ere, zahartzaroko eta zahartzaroren aurreko buru-nahasmenduak % 1 igo dira.

Urtebetetik beherako haurren heriotza-tasa, bizirik jaiotako 1.000 haurreko 2,6 hildako izan da; tasa hori ez da aldatu 2010. urteaz geroztik, eta jaiotza-inguruko heriotza-tasa (hilik jaiotzen direnak gehi bizitzako lehenengo astean hildakoak), 5,5 izan da 1.000 haurreko, 2011n baino % 17 handiagoa.

EAEan, 2012. urtean, jaiotzean dagoen bizitza-itxaropena 86,5 urtekoa da emakumezkoentzat eta 79,8 urtekoa gizonezkoentzat; hala, bada, 7 urteko aldeari eusten zaio bi sexuen artean.

2012. urtean, honako hauek izan dira bizitza-urte potentzial gehien galarazi dituzten heriotza-arrazoiak, sexu bietan: tumoreak (% 45), zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 17) eta kanpoko arrazoiak (% 16).

En 2012 se han producido 20.281 defunciones, un 2,3% más que en 2011. La tasa bruta de mortalidad por todas las causas fue de 926 por 100.000 habitantes y la tasa ajustada por edad a la población europea es de 322 para las mujeres y 607 para los hombres.

Los tumores aparecen como la primera causa de muerte entre la población de la CAPV, con un 30% del total y una tasa bruta de 281 por 100.000; en segundo lugar se encuentran las enfermedades del sistema circulatorio con un 28% y una tasa de 262. A continuación, le siguen las enfermedades del sistema respiratorio con un 9 % y una tasa de 88 por 100.000 habitantes.

Durante el periodo 2000-2012, las tasas de mortalidad ajustadas por edad por todas las causas han descendido, en promedio anual, un 2,1% en las mujeres y un 2,4% en los hombres. En las mujeres destaca el descenso de los accidentes de tráfico, en promedio anual, en un 13%, las enfermedades cerebrovasculares y la cardiopatía isquémica, ambas en un 5%; sin embargo, la mortalidad por cáncer de pulmón ha aumentado un 6%. En los hombres, al igual que las mujeres, la mayoría de las principales causas descienden, los accidentes de tráfico un 11%, el sida un 8%, las enfermedades cerebrovasculares y la EPOC un 5%; sin embargo, los trastornos mentales seniles y preseniles han aumentado un 1%.

La tasa de mortalidad infantil (menores de un año) fue de 2,6 fallecidos por 1.000 nacidos vivos, tasa que no ha variado desde 2010, y la tasa de mortalidad perinatal (nacidos muertos más fallecidos en la primera semana de vida) de 5,5 por 1.000, un 17% más alta que en 2011.

La esperanza de vida al nacimiento en la CAPV en el año 2012 es de 86,5 años en las mujeres y de 79,8 años en los hombres, manteniéndose la diferencia de 7 años entre mujeres y hombres.

Durante el año 2012 las causas de muerte que han hecho perder más años potenciales de vida, en ambos sexos, son los tumores (45%), las enfermedades del sistema circulatorio (17%) y las causas externas (16%).

Euskal Autonomia Erkidegoan (EAE) hilkortasun-datuei buruzko informazioa bilatzeko informazio-iturri nagusiak honako hauek dira: Heriotzaren Medikuzko Ziurtagiriak / Heriotzaren Buletin Estatistikoak (HMZ/HBE) eta Erditzeen Buletin Estatistikoak (EBE). Lehenek bizirik jaiotako heriotzak jasotzen dituzte, eta bigarrenak fetuen heriotza berantiarra (haurdunaldiko 22 aste baino gehiago edo 500 gramoko pisua baino gehiago dituztenean).

HMZ/HBEak heriotza ziurtatzen duten medikuek betetzen dituzte. Heriotza gertatu den udalerriko Erregistro Zibilean erregistratzen da hildakoa, eta Estatistikako Institutu Nazionalako (INE) dagokion probintziako ordezkaritzara bidaltzen da HZM/HBEa.

Euskal Estatistikako Erakundearen (EUSTAT) bitartez, HMZ/HBEak Osasun Saileko Hilkortasun Erregistroa heltzen dira, eta, hor, oinarriko heriotza-kausak kodetzen da, Gaixotasunen Nazioarteko Sailkapenaren 10. berrikuspenak (GNS-10) ezarritako irizpide eta arauen arabera¹.

2012n EAEn bizi zirenen estatistika EUSTAT Euskal Estatistika Erakundeak emandako 2012ko urtarilaren leko biztanleen udal estatistikari dagokio, betetako adinaren, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera (2. eranskina). Gainera, EUSTATEk EAEn urte horretan izandako jaiotzen datuak eman ditu, haurren hilkortasun-tasa kalkulatzeko (3. eranskina).

Hona hemen kalkulatu diren hilkortasun-adierazleak: hilkortasun proportzionala eta hilkortasun-tasak, gordinak zein adinaren arabera estandarizatuak (estandarizazio zuzenaren bidez), erreferentziako biztanleria gisa Europako biztanleria estandarra hartuta².

Haurren heriotza-tasaren (urtebetetik beherakoak) analisisan, hildakoen adina hiru alditan taldekatu da: jaioberri goiztiarra (7 egun baino gutxiago dutenak), jaioberri berantiarra (7 egunetik 28 egunera bitartekoak) eta jaioberri ondokoak (28 egunetik urtebetera artekoak).

¹Osasunaren Erakunde Panamerikarra. *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la Salud*. Hamargarren berrikuspena. 1-3 liburukiak. Washington DC: OEP, 1996.

²Dos Santos I. *Cancer Epidemiology: principles and methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon, 1999, pag 82.

Para la elaboración de los datos de mortalidad en la Comunidad Autónoma del País Vasco (CAPV) se utilizan, como principales fuentes de información, los Certificados Médicos de Defunción Boletines/ Estadísticos de Defunción (CMD/BED) y los Boletines Estadísticos de Partos (BEP). Los primeros, que recogen las defunciones ocurridas en los nacidos vivos, y los segundos recogen las muertes fetales tardías (con más de 22 semanas de gestación o más de 500 gramos de peso).

Estos CMD/BED son cumplimentados por el médico que certifica la defunción. En el Registro Civil del municipio donde ha ocurrido la defunción, se inscribe al fallecido, se envía el CMD/BED a la correspondiente Delegación Provincial del Instituto Nacional de Estadística (INE).

Los CMD/BED, a través del Instituto Vasco de Estadística / EUSTAT, llegan al Registro de Mortalidad, Departamento de Sanidad, donde se procede a codificar la causa básica de defunción, según los criterios y reglas que establece la Clasificación Internacional de Enfermedades 10ª revisión (CIE-10)¹.

La población residente en la CAPV durante el 2012, por edad cumplida, territorio histórico y sexo, corresponde al censo 2011 suministrada por el Instituto Vasco de Estadística / EUSTAT (Anexo 2). Además el EUSTAT ha facilitado los nacimientos ocurridos en la CAPV en este año, necesarios para el cálculo de las tasas de la mortalidad infantil (Anexo 3).

Los indicadores de mortalidad que se calculan son: mortalidad proporcional, tasas de mortalidad, brutas y ajustadas por edad mediante estandarización directa, utilizando como población de referencia la población europea estándar².

En el análisis de la mortalidad infantil (menores de un año), la edad del fallecido se ha agrupado en tres periodos: neonatal precoz (menores de 7 días), neonatal tardío (de 7 a 28 días) y postneonatal (de 28 días a 1 año).

¹Organización Panamericana de la Salud. *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la Salud*. Décima revisión. Vols. 1-3. Washington DC: OPS; 1996.

²Dos Santos I. *Cancer Epidemiology: principles and methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon, 1999, pag 82.

Hauxe da haurren heriotza-tasak kalkulatzeko izendatzailea: EAEn 2012 urtean bizirik jaiotakoak, guztira. Horretaz gain, jaiotza-inguruko hilkortasuna (22 astetik gorako ernaldia edo 500 gramo baino gehiagoko pisua izan eta hilik jaiotakoak) aztertu da, baita jaioberri aldi goiztiarrean hildakoak ere, eta hauxe da horien izendatzailea: jaiotako guztiak, bizirik jaiotakoak gehi 22 astetik gorako ernaldia izan eta hilik jaio direnak³.

Bizi-itxaropena kalkulatzeko, Chiang metodoaren arabera⁴ laburtutako bizitza-taularen kalkulua erabili da. 5 urteko adin-tarteak aintzat hartu dira, urte batetik beherakoa eta 1-4 urtekoa izan ezik.

Garaiz aurreko hilkortasunaren eragina balioesteko, Galdutako Bizitza Urte Potentzialak (GBUP) kalkulatu dira. Behar baino gazteago hil den pertsona batek bizi izan ez dituen urteak adierazten ditu, eta goiko muga bezala 70 urteko adina hartzen du⁵. Konparaketetan populazioen adinaren araberrako banaketaren eragina saihesteko, GBUPak Europako biztanleria estandarren adinera egokitu dira.

Txosten honek aztertu du, orobat, heriotza-arrazoi nagusien ondoriozko heriotza-tasak 2000-2012 aldian izandako joera, sexua eta lurralde historikoa aintzat hartuta. Tasek denboran izan duten bilakaera aztertzeko, erregresio loglinealeko eredu (Joinpoint regression) erabiltzen da, eta hartara, Urteko Aldaketa Ehunekoa (UAE) eta joeren inflexio-puntuak kalkulatu daitezke, baldin badaude⁶.

El denominador para el cálculo de las tasas de mortalidad infantil es el total de nacidos vivos durante el año 2012 en la CAPV. También se ha analizado la mortalidad perinatal, que incluye a los nacidos muertos con más de 22 semanas de gestación o 500 gramos de peso y los fallecidos en el periodo neonatal precoz, siendo su denominador el número total de nacimientos, nacidos vivos más nacidos muertos con más de 22 semanas de gestación³.

La esperanza de vida ha sido estimada mediante el cálculo de la tabla de vida abreviada según el método de Chiang⁴ con los intervalos de edad de 5 años, excepto el de menores de 1 año y el de 1 a 4 años.

Para valorar el impacto de la mortalidad prematura, se han calculado los Años Potenciales de Vida Perdidos (APVP). Este indicador expresa, los años que no ha vivido una persona fallecida prematuramente después del primer año de vida tomando como límite superior los 70 años⁵. Para evitar la influencia de la distribución por edades de las poblaciones en las comparaciones, se han ajustado los APVP por edad a la población europea estándar.

Para el análisis de la evolución temporal de las tasas de las principales causas de muerte en el periodo 2000-2012 se ha utilizado un modelo de regresión loglineal (Joinpoint regression) que permite estimar el porcentaje de cambio anual (PAC) y los puntos de inflexión de las tendencias si los hubiere⁶.

³Osasunaren Erakunde Panamerikarra. *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la Salud*. Hamargarren berrikuspena. 1-3 liburukiak. Washington DC: OEP, 1996.

⁴Chiang CL. *The Life Table and its applications*. Malabar, Florida: Robert E Krieger Publishing Company, 1884

⁵Esteve J, Benhamou E and Raymond L. «Statistical methods in cancer research». *Descriptive Epidemiology*. Lyon: International Agency for Research on Cancer. Scientific Publications, Nº 128, 1994

⁶Kim HJ, Fay MP, Feur EJ, Midthune DN. *Permutation tests for joinpoint regression with applications to cancer rates*. Stat Med 2000;19: 335-51 (correction: 2001;20:655)

³Organización Panamericana de la Salud. *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la Salud*. Décima revisión. Vols. 1-3. Washington DC: OPS; 1996.

⁴Chiang CL. *The Life Table and its applications*. Malabar, Florida: Robert E Krieger Publishing Company, 1884

⁵Esteve J, Benhamou E and Raymond L. «Statistical methods in cancer research». *Descriptive Epidemiology*. Lyon: International Agency for Research on Cancer. Scientific Publications, Nº 128, 1994

⁶Kim HJ, Fay MP, Feur EJ, Midthune DN. *Permutation tests for joinpoint regression with applications to cancer rates*. Stat Med 2000;19: 335-51 (correction: 2001;20:655)

1. Heriotza kopurua eta tasak

2012. urtean, EAEn bizi ziren 20.281 pertsona hil dira, beste autonomia-erkidego batzuetan hildakoak barne. Erregistratutako heriotzak guztira hartuta, 9.929 (% 49) emakumezkoiei dagozkie eta 10.352 (% 51) gizonezkoiei.

EAEn hauxe da heriotza-tasa gordina: 100.000 biztanleko 92; 885 emakumezkoen kasuan, eta 969 gizonezkoen kasuan. Adinaren arabera Europako populazioarekin doitutako heriotza-tasa 100.000 biztanleko 322 da emakumezkoen kasuan, eta 609 gizonezkoen kasuan. Lurralde historikoa kontuan hartzen bada, sexu bietan, honako tasa hauek ateratzen dira: 411 Araban, 458 Bizkaian eta 446 Gipuzkoan (1. taula).

1. irudian, 2000. urtetik aurrera EAEn heriotza-tasek izan duten denboraren arabera bilakaera ikus daiteke, arrazoi guztiak eta sexua kontuan hartuta, eta horiek adinaren arabera doituta. Emakumezkoiei dagokionez, nabarmen gutxitu da, hain zuzen, % 2,1 (KT % 95, -2,4tik -1,8ra) batez beste urtean eta gizonezkoiei dagokionez, % 2,4 (KT % 95, -2,7tik -2,2ra).

1. Número de defunciones y tasas

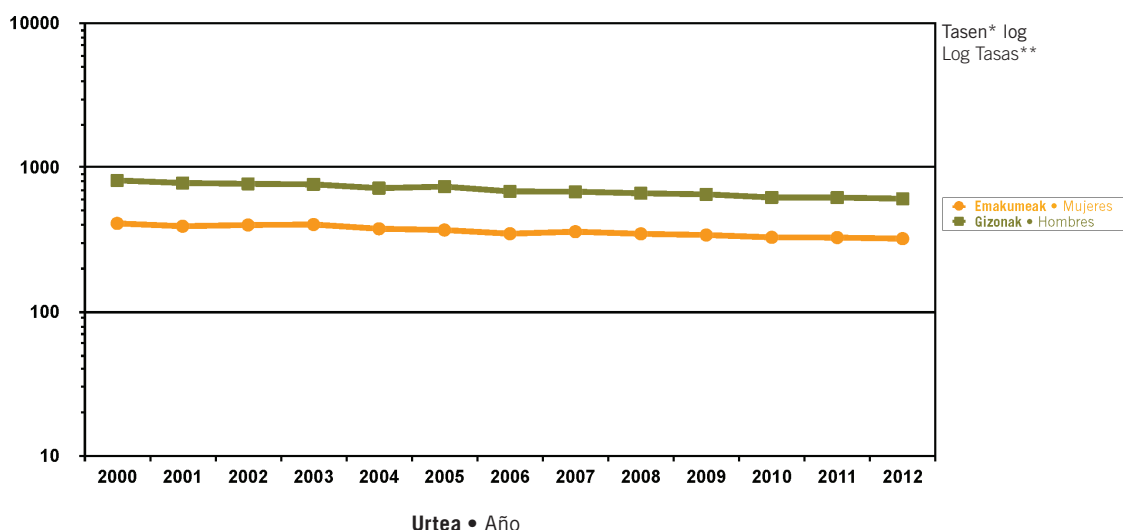
Durante el año 2012 se han producido 20.281 defunciones entre las personas residentes en la CAPV, incluidos los fallecidos en otras comunidades autónomas. Del total de muertes registradas, 9.929 (49%) corresponden a mujeres y 10.352 (51%) a hombres.

En la CAPV la tasa bruta de mortalidad es de 926 por 100.000 habitantes, 885 para las mujeres y 969 para los hombres. Las tasas de mortalidad ajustadas por edad a la población europea estándar son 322 por 100.000 para las mujeres y 609 para los hombres. Por territorio histórico y para ambos sexos las tasas son: 411 para Araba-Álava, 458 para Bizkaia y 446 para Gipuzkoa (Tabla 1).

En la **Figura 1** se puede ver la evolución temporal desde el año 2000 de las tasas de mortalidad en la CAPV por todas las causas y sexo, ajustadas por edad. En promedio anual, en las mujeres ha descendido significativamente un 2,1% (IC95% -2,4 a -1,8) y en los hombres un 2,4% (IC95% -2,7 a -2,2).

1. irudia. Heriotza-tasaren aldi baterako bilakaera sexuaren arabera. EAE 2000-2012

Figura 1. Evolución temporal de la mortalidad por sexo. CAPV 2000-2012



* Adinaren arabera Europako biztanleria estandarri doitutako tasak.

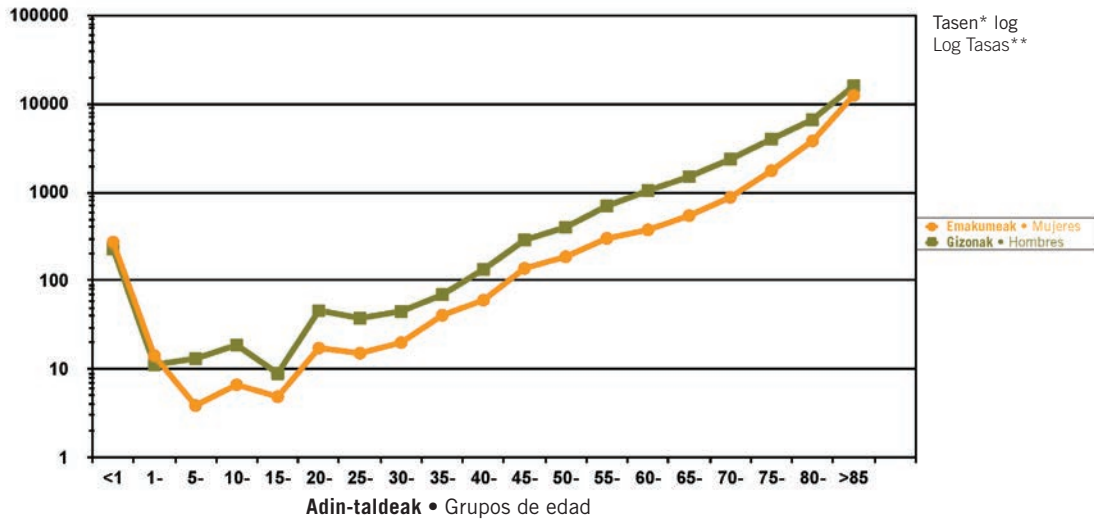
**Tasas ajustadas por edad a la población europea estándar

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

2. irudia. Heriotza-tasak adinaren eta sexuaren arabera. EAE 2012

Figura 2. Tasas de mortalidad por edad y sexo. CAPV 2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

2. taulan eta **2. irudian**, berriz, heriotza kopurua eta adinaren arabera zehaztutako heriotza-tasak bildu dira. Urtebetetik beherakoen kasuan izan ezik, tasek gain-hilkortasuna adierazten dute gizonetzkoetan, emakumezkoekin alderatuz gero; alderik handienak 5-9 urteko adin-taldean —gizon/emakume taseen arazoa 3,4 da—.

La **Tabla 2** y la **Figura 2**, contienen el número de defunciones y las tasas de mortalidad específicas por edad. Excepto en los menores de 4 años, las tasas muestran una sobre-mortalidad en los hombres en comparación con las mujeres, alcanzando las mayores diferencias en el grupo de edad de 5 a 9 años, con una razón de tasas hombre/mujer de 3,4.

2. Hilkortasuna, heriotzaren oinarriko arrazoiaren arabera

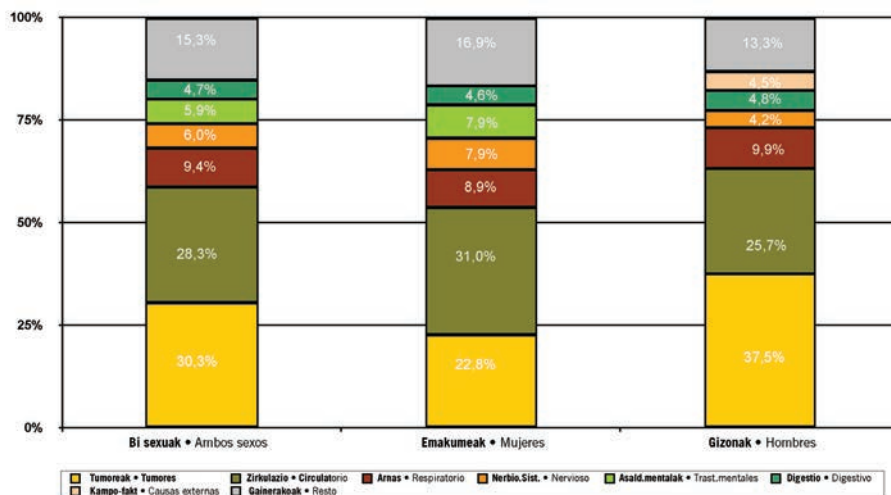
2. Mortalidad según la causa básica de defunción

3. irudian, gaixotasun-talde handien banaketa agertzen da, sexua aintzat hartuta. Tumoreak dira EAEko populazioaren heriotza-kausa nagusia 2012an, heriotza guztien % 30 eragin baitute; zirkulazio-sistemako gaixotasunak bigarren tokian daude, horien ondorioz heriotzen % 28 gertatu baita. Ordena hori bera azaltzen da gizonetzkoen kasuan; izan ere, horien kasuan tumoreak heriotzen % 38 dira eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak % 26; nolana ere, emakumezkoen kasuan, heriotzaren arrazoi nagusia zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira, % 31, eta ondoren tumoreak daude: % 23. **3.A eta 3B. irudietan** lurralde historikoaren arabeko banaketa biltzen da.

En la **Figura 3**, se presenta la distribución de los grandes grupos de enfermedades según sexo. Los tumores (30%) son la primera causa de muerte entre la población de la CAPV en el 2012; en segundo lugar se encuentran las enfermedades del sistema circulatorio (28%). Este orden se mantiene en los hombres, en los que los tumores representan el 38% de las defunciones y las enfermedades del sistema circulatorio el 26%; sin embargo, en las mujeres la principal causa de muerte son las enfermedades del sistema circulatorio, con un 31%, seguidas de los tumores con un 23%. En las **figuras 3A y 3B** se presentan la distribución por territorio histórico.

3. irudia. Heriotza-tasa proportzionala gaixotasun-talde handien eta sexuaren arabera. EAE 2012

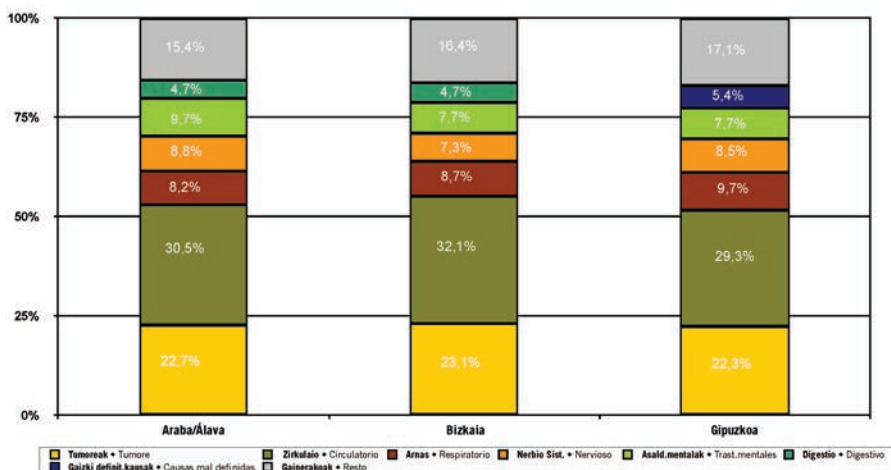
Figura 3. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, según sexo. CAPV 2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

3. A. irudia. Heriotza-tasa proportzionala gaixotasun-talde handien eta lurralde historikoaren arabera. Emakumeak 2012

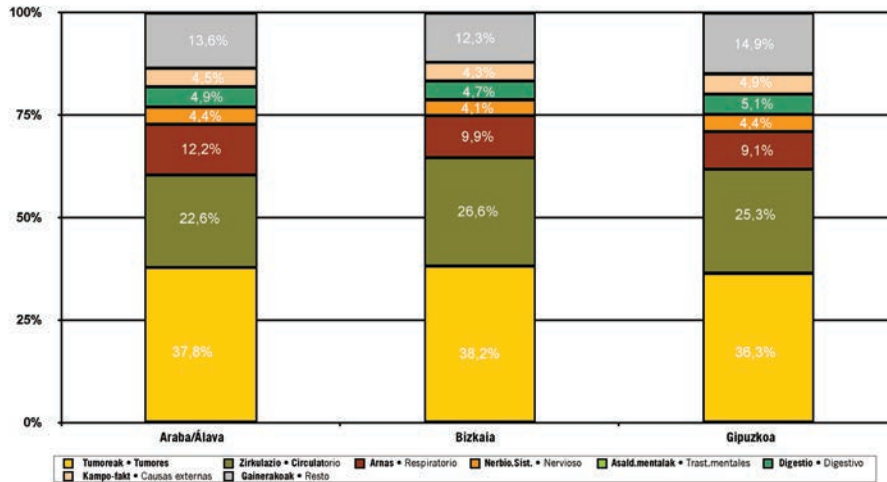
Figura 3. A. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, según territorio histórico. Mujeres 2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

3. B. irudia. Heriotza-tasa proportzionala gaixotasun-talde handien eta lurralde historikoaren arabera. Gizonak 2012

Figura 3. B. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, según territorio histórico. Hombres 2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

3. eta 4. tauletan (4.A, 4.B, 4.C) heriotza-tasak ikus daitezke, gaixotasun-talde handiak, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta.

En las **tablas 3 y 4** (4A, 4B, 4C) se pueden ver las tasas de mortalidad por grandes grupos de enfermedades, sexo y territorio histórico.

5. taulan eta **4.A eta 4.B irudietan**, adinaren eta sexuaren araberako banaketa erakusten da.

En la **tabla 5** y las **figuras 4A y 4B** se presentan las defunciones por grupos de edad y sexo.

Urte batetik beherako haurren heriotza-kausak nagusia jaiotza-inguruko afekzioak eta sortzetiko malformazioak dira (% 72 nesken kasuan eta % 68 mutilen kasuan).

La principal causa de muerte en los menores de un año son las afecciones perinatales y las malformaciones congénitas (72% en niñas y 68% en niños).

Emakumezkoen kasuan, 15-34 urtekoetan, heriotza-kausak nagusiak kanpoko kausak dira; 35-74 urtekoetan, tumoreak; 75 urtetik gorakoetan, zirkulazio-sistemako gaixotasunak, eta ondoren tumoreak daude; 85 urtetik gorakoetan, lehen kausak buru-nahasmenduak dira eta bigarrenak tumoreak.

En las mujeres, la primera causa de mortalidad de 15 a 34 años son las causas externas; de los 35 a 74, los tumores; en mayores de 75, las enfermedades del sistema circulatorio seguidas por los tumores, a partir de los 85 años los trastornos mentales desplazan a los tumores de la segunda posición.

Gizonezkoen kasuan, lehen heriotza-kausak 15-44 urtekoetan kanpoko kausak dira; 45-84 urtekoetan, tumoreak eta, ondoren, zirkulazio-sistemaren gaixotasunak, eta horiek dira lehen kausa 85 urtetik gorakoetan.

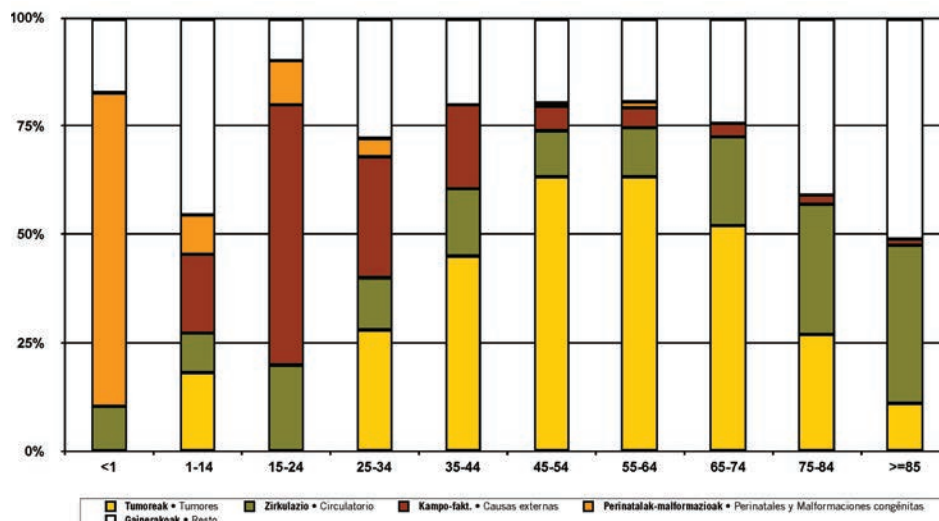
En los hombres, la primera causa de mortalidad de 15 a 44 años son las causas externas; de los 45 a 84, los tumores seguidos de las enfermedades del sistema circulatorio, que ocupan la primera posición a partir de los 85 años.

Kausa espezifikoaren ondoriozko heriotza-tasa, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta, 6., 7.A, 7.B eta 7.C tauletan biltzen da.

La mortalidad por causas específicas y sexo y territorio histórico se presentan en las Tablas 6, 7A, 7B y 7C.

4. A. irudia. Heriotza-tasa proporzionala gaixotasun-talde handien, emakumeak. EAE 2012

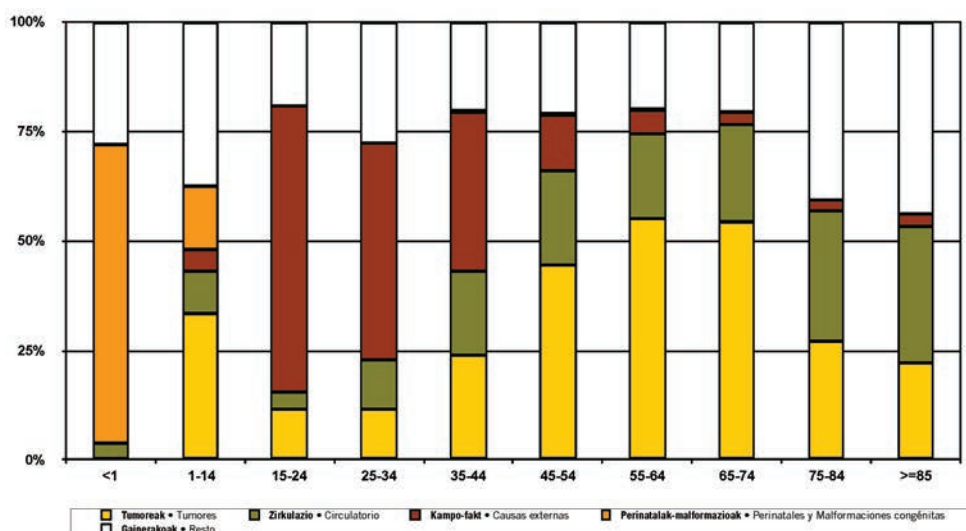
Figura 4. A. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, mujeres. CAPV 2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

4. B. irudia. Heriotza-tasa proporzionala gaixotasun-talde handien, gizonak. EAE 2012

Figura 4. B. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, hombres. CAPV 2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

3. Heriotza-kausa nagusien bilakaera (2000-2012)

3.1 Emakumeak

Garuneko hodietako gaixotasunak dira heriotzaren lehen kausa emakumezkoen kasuan (% 8 2012an), nahiz eta emakumezkoen tasak nabarmen jaitsi diren aldi osoan: % 5 urtean (2000ko 40,0tik 2012ko 22,7ra). Jaitsiera txikiena Araban izan da: % 4 (14.A, 15.L, 16.A, 17.L, 18.A, 19.L, 20.A, 21.L taulak)

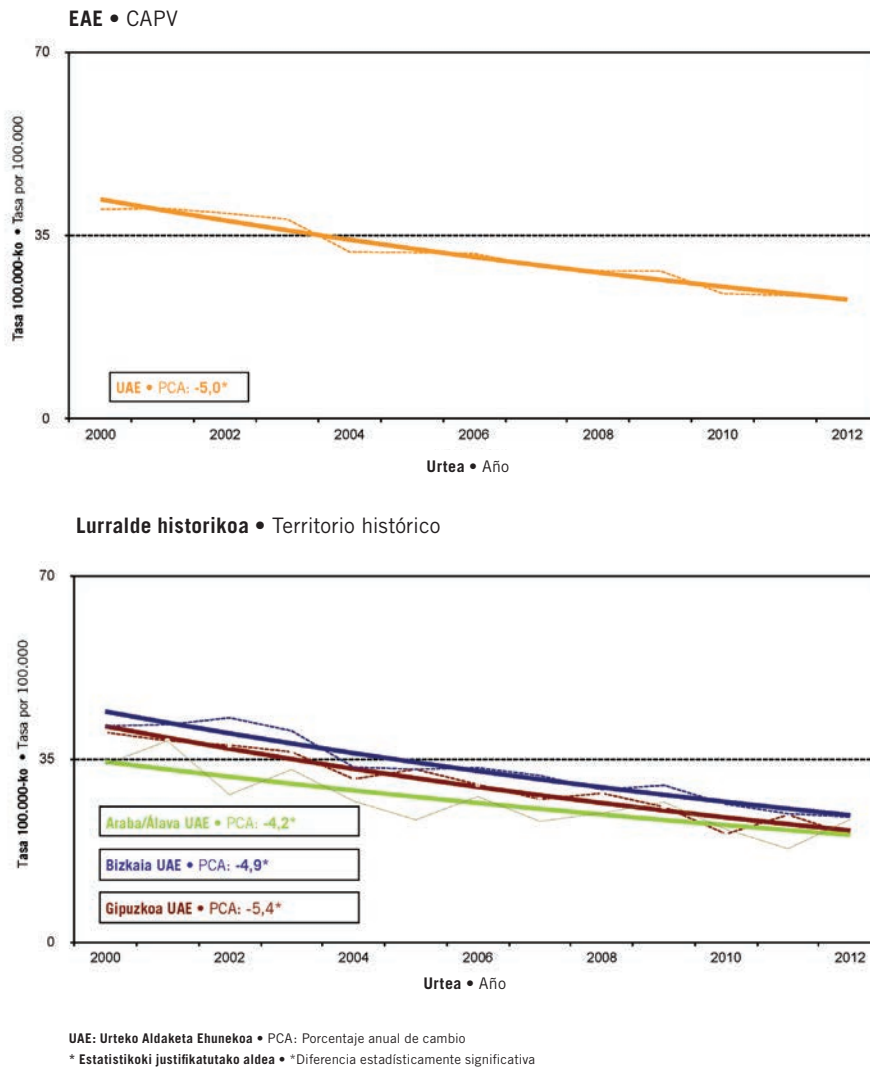
3. Evolución de las principales causas de muerte 2000-2012

3.1 Mujeres

Las enfermedades cerebrovasculares son la primera causa de muerte en las mujeres (8% en el 2012), aunque sus tasas han descendido significativamente un 5% anual a lo largo de todo el período (de 40,0 en 2000 a 22,7 en 2012). El menor descenso se ha producido en Araba/Álava con un 4% (tablas 14A, 15L, 16A, 17L, 18A, 19L, 20A, 21L)

5. 1. irudia. Garuneko hodietako gaixotasunengatiko heriotza-tasa. Emakumeak 2000-2012

Figura 5. 1. Evolución de la mortalidad por enfermedad cerebrovascular. Mujeres 2000-2012



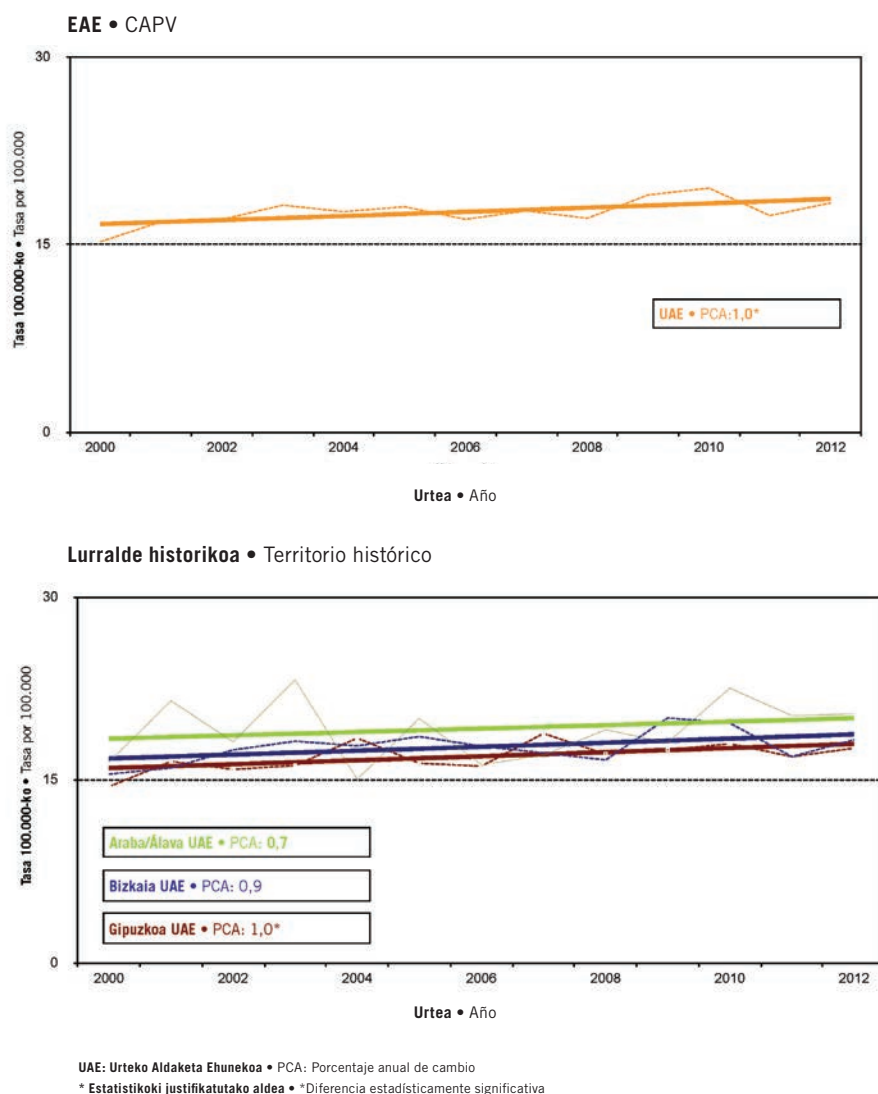
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Zahartzaroko eta zahartzaroaren aurreko buru-nahasmenduak nabarmen igo dira aldi honetan: % 1 urteko (2000ko 15,2tik 2012ko 18,3ra). Igoera hori Gipuzkoan bakarrik izan da esanguratsua (14.A, 15.J, 16.A, 17.J, 18.A, 19.H 20.A eta 21.H taulak).

Las tasas de los *trastornos mentales seniles* y *preseniles* (8% en 2012) han aumentado significativamente un 1% anual a lo largo del período (de 15,2 en 2000 a 18,3 en 2012). Este aumento solo ha sido significativo en Gipuzkoa (tablas 14A, 15H, 16A, 17H, 18A, 19H, 20A, 21H)

5. 2. irudia. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asalduegatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012

Figura 5. 2. Evolución de la mortalidad por trastornos mentales seniles y preseniles. Mujeres 2000-2012

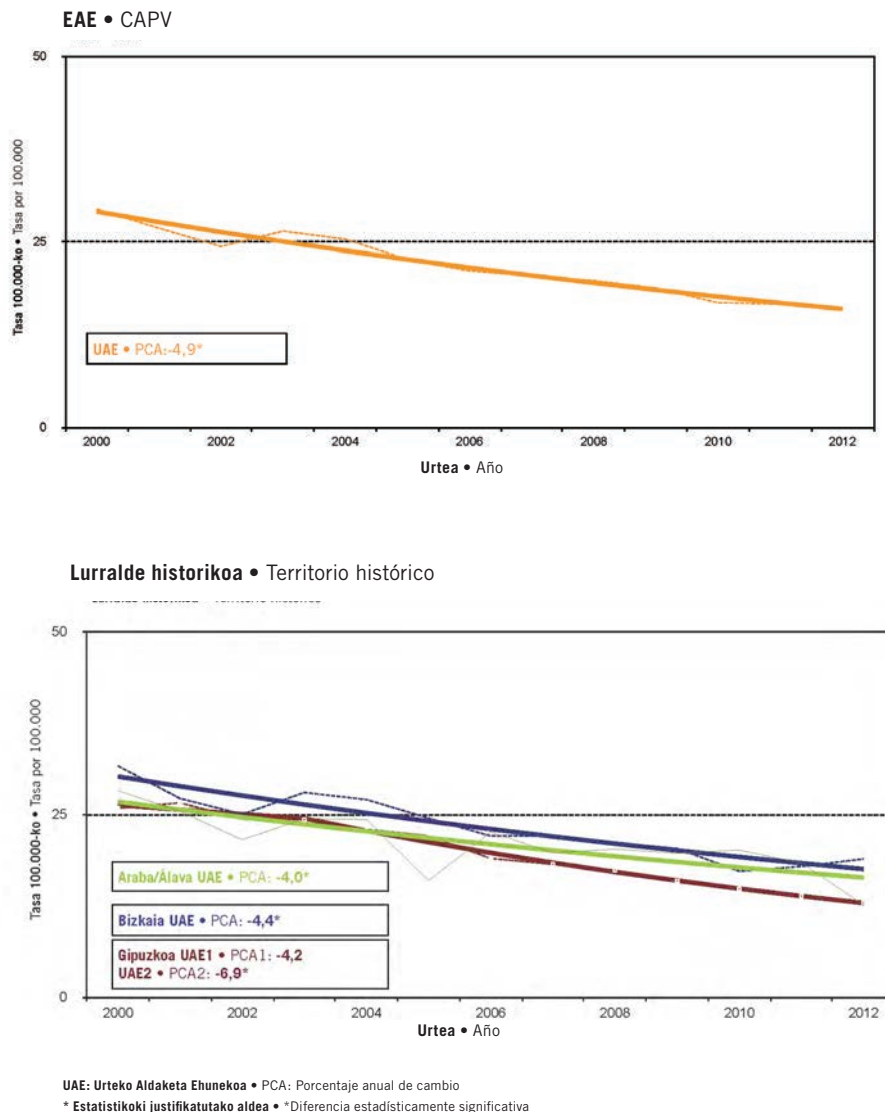


Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Kardiopatia iskemikoaren ondoriozko heriotza-tasa (% 6 2012an) nabarmen jaitsi da: % 5 urteko (2000ko 29,4tik 2012ko 16,1era). Araban eta Bizkaian % 4 jaitsi da urteko aldi honetan, eta Gipuzkoan jaitsiera esanguratsua 2003. urtetik aurrera gertatu zen: % 7 (2003ko 24,2tik 2012ko 12,9ra) (14.A, 15.M, 16.A, 17.M, 18.A, 19.M, 20.A eta 21.M taulak)

La mortalidad por *cardiopatía isquémica* (6% en 2012) ha descendido significativamente un 5% anual (de 29,4 en 2000 a 16,1 en 2012). En Araba/Álava y Bizkaia han descendido un 4% anual a lo largo del periodo, y en Gipuzkoa el descenso significativo se produjo a partir de año 2003 con un 7% (de 24,2 en 2003 a 12,9 en 2012) (tablas 14A, 15M, 16A, 17M, 18A, 19M, 20A, 21M)

5. 3. irudia. Kardiopatia iskemikoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012
 Figura 5. 3. Evolución de la mortalidad por cardiopatía isquémica. Mujeres 200-2012



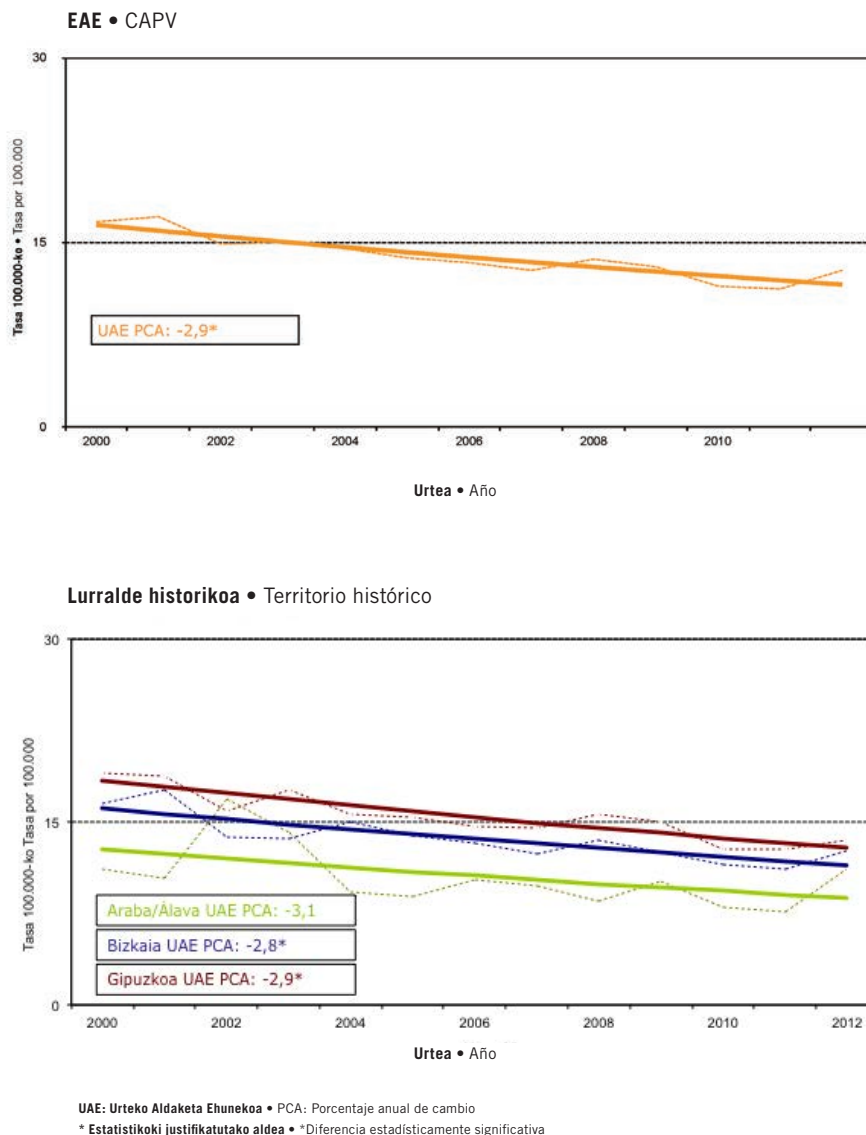
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Bihotz-gutxiegitasunaren ondoriozko heriotza-tasak (% 5 2012an) ere nabarmen jaitsi dira: % 3 urteko (2000ko 39,3tik 2012ko 12,7ra). Araba da jaitsiera esanguratsua izan ez duen lurralde bakarra. (14.A, 15.K, 16.A, 17.K, 18.A, 19.K, 20.A eta 21.K taulak)

Las tasas de mortalidad por *insuficiencia cardiaca* (5% en 2012) también han disminuido significativamente un 3% anual (de 39,3 en 2000 a 12,7 en 2012). Araba/Álava es el único territorio donde el descenso no ha sido significativo. (tablas 14A, 15K, 16A, 17K, 18A, 19K, 20A, 21K)

5. 4. irudia. Bihotz-gutxiegitasunagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012

Figura 5. 4. Evolución de la mortalidad por insuficiencia cardiaca. Mujeres 2000-2012



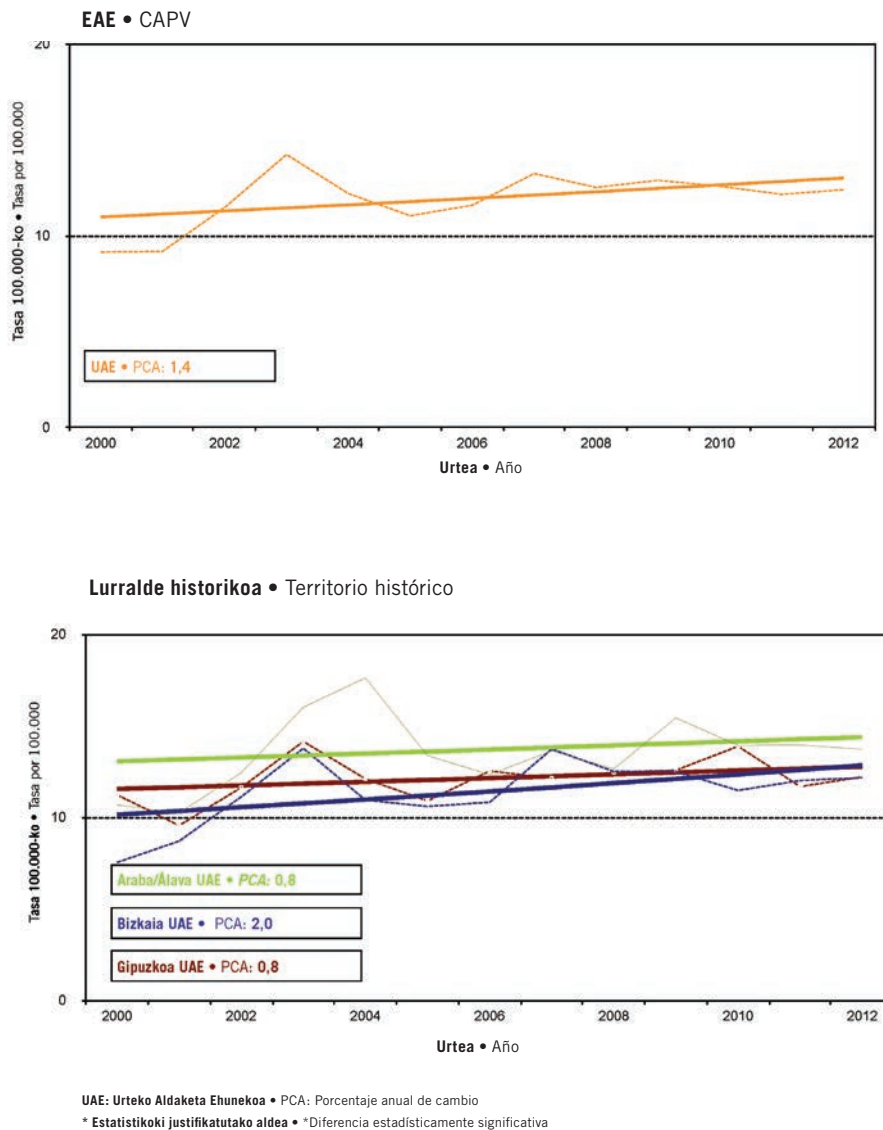
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Alzheimerren gaixotasunagatiko heriotza-tasek ez dute estatistikoki esanguratsuak diren aldaketarik izan aldi honetan (14.A, 15.D, 16.A, 17.D, 18.A, 19.D, 20.A eta 21.D taulak).

Las tasas de mortalidad por *enfermedad de Alzheimer* (5% en 2012) no presentan variaciones significativas a lo largo del periodo (tablas 14A, 15I, 16A, 17I, 18A, 19I, 20A, 21I)

5. 5. irudia. Alzheimer gaixotasunagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012

Figura 5. 5. Evolución de la mortalidad por enfermedad de Alzheimer. Mujeres 2000-2012



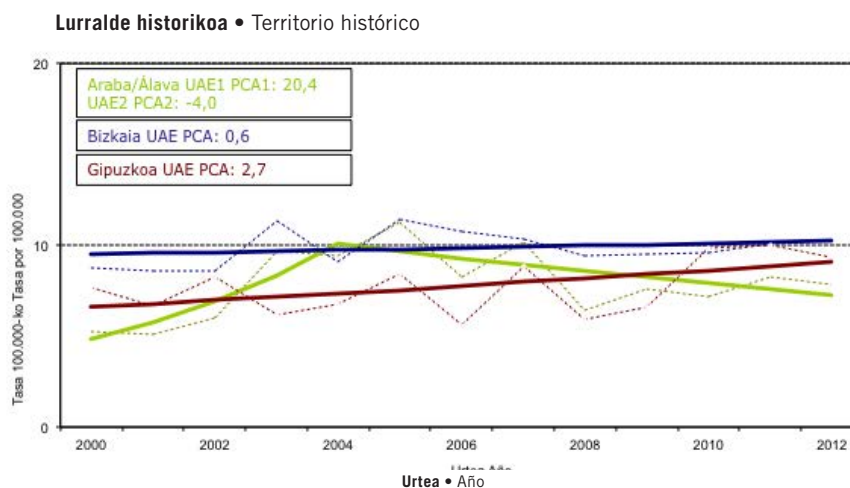
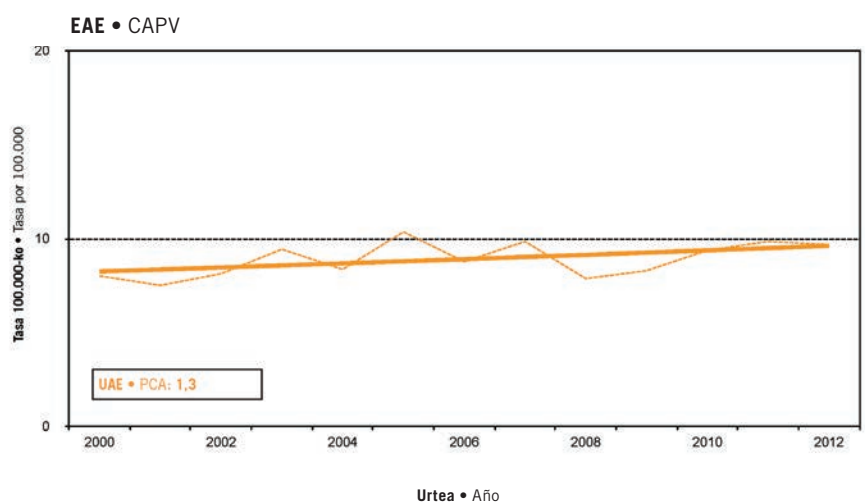
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Hipertentsioko gaixotasunengatiko heriotza-tasek ere ez dute estatistikoki esanguratsuak diren aldaketarik izan 2000. urtetik aurrera (14.A, 15.J, 16.A, 17.J, 18.A, 19.J, 20.A eta 21.J taulak).

Las tasas de mortalidad por *enfermedades hipertensivas* (4% en 2012) tampoco presentan variaciones significativas desde el año 2000 (tablas 14A, 15J, 16A, 17J, 18A, 19J, 20A, 21J)

5. 6. irudia. Hipertentsio-gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012

Figura 5. 6. Evolución de la mortalidad por enfermedades hipertensivas. Mujeres 2000-2012



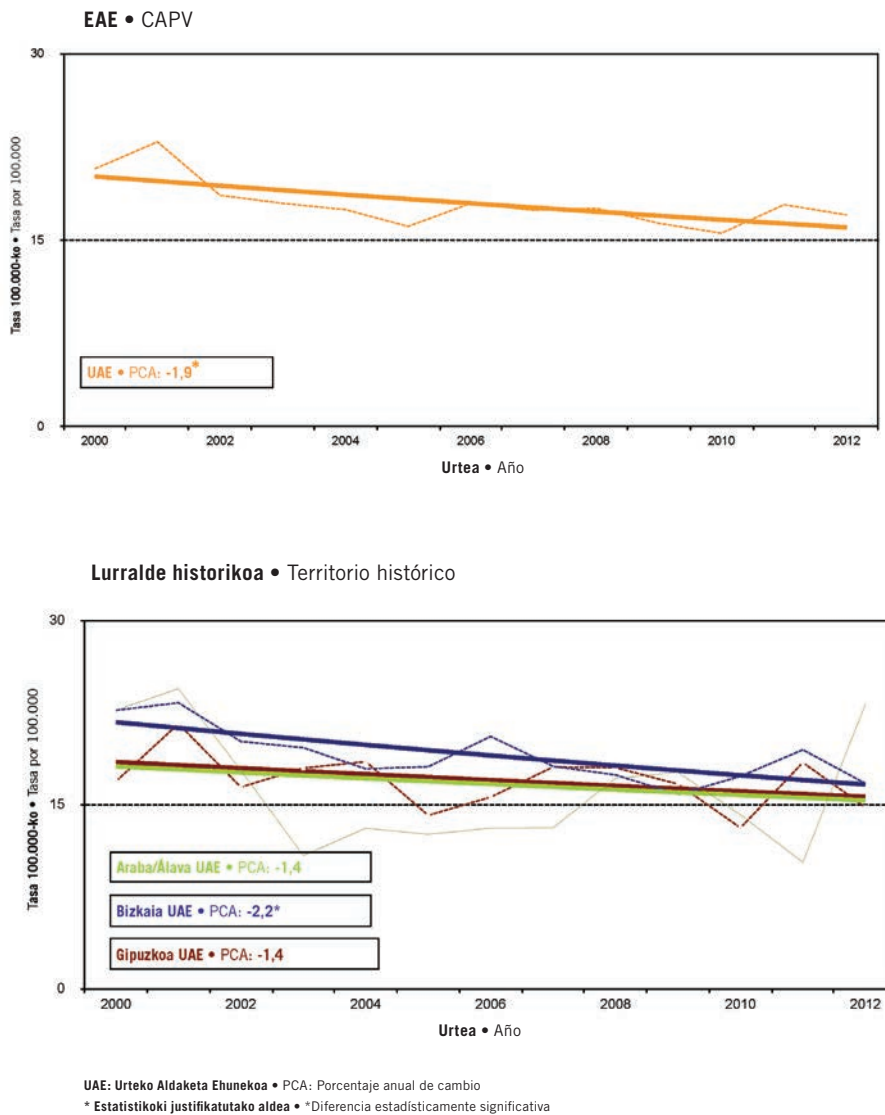
UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak • PCA: Porcentaje anual de cambio
 * Estatistikoki justifikatutako aldea • *Diferencia estadísticamente significativa

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Bularreko tumore gaiztoaren ondoriozko heriotza-tasaren bilakaera (% 3 2012an) urteko % 2ko jaitsiera esanguratsua izan da (2000ko 20,7tik 2012ko 17,0ra). Bizkaia da heriotza-tasa nabarmen jaitsi den lurralde bakarra: % 2 (14.A, 15.D, 16.A, 17.D, 18.A, 19.D, 20.A eta 21.D taulak)

La evolución de las tasas de mortalidad por *tumor maligno de mama* (3% en 2012), ha sido de un descenso significativo del 2% anual (de 20,7 en 2000 a 17,0 en 2012). Bizkaia es el único territorio donde ha descendido significativamente un 2% (tablas 14A, 15D, 16A, 17D, 18A, 19D, 20A, 21D)

5. 7. irudia. Bularreko tumore gaiztoengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012
 Figura 5. 7. Evolución de la mortalidad por tumor maligno de mama. Mujeres 2000-2012



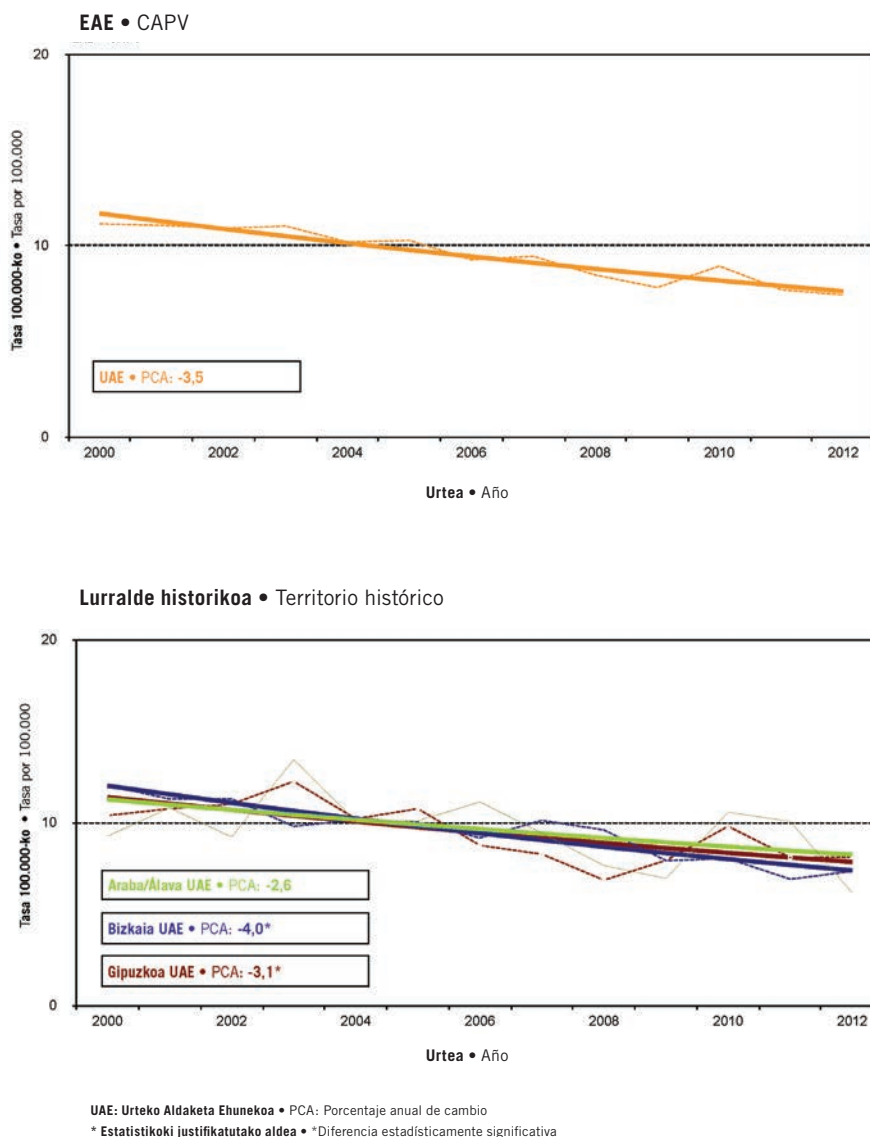
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

*Diabetes mellitus*en ondoriozko heriotza-tasak (% 3 2012an) nabarmen jaitsi dira aldi honetan: % 4 urteko (2000ko 11,1etik 2012ko 7,4ra). Jaitsiera hori Bizkaian eta Gipuzkoan soilik izan da esanguratsua: % 4 eta % 3, hurrenez hurren (14.A, 15.G, 16.A, 17.G, 18.A, 19.G 20.A eta 21.G taulak).

Las tasas de mortalidad por *diabetes mellitus* (3% en 2012) han descendido significativamente un 4% anual en este periodo (de 11,1 en 2000 a 7,4 en 2012). Este descenso solo ha sido significativo en Bizkaia un 4% y en Gipuzkoa un 3% (tablas 14A, 15G, 16A, 17G, 18A, 19G, 20A, 21G)

5. 8. irudia. Diabetes mellitusarengatik heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012

Figura 5. 8. Evolución de la mortalidad por diabetes mellitus. Mujeres 2000-2012



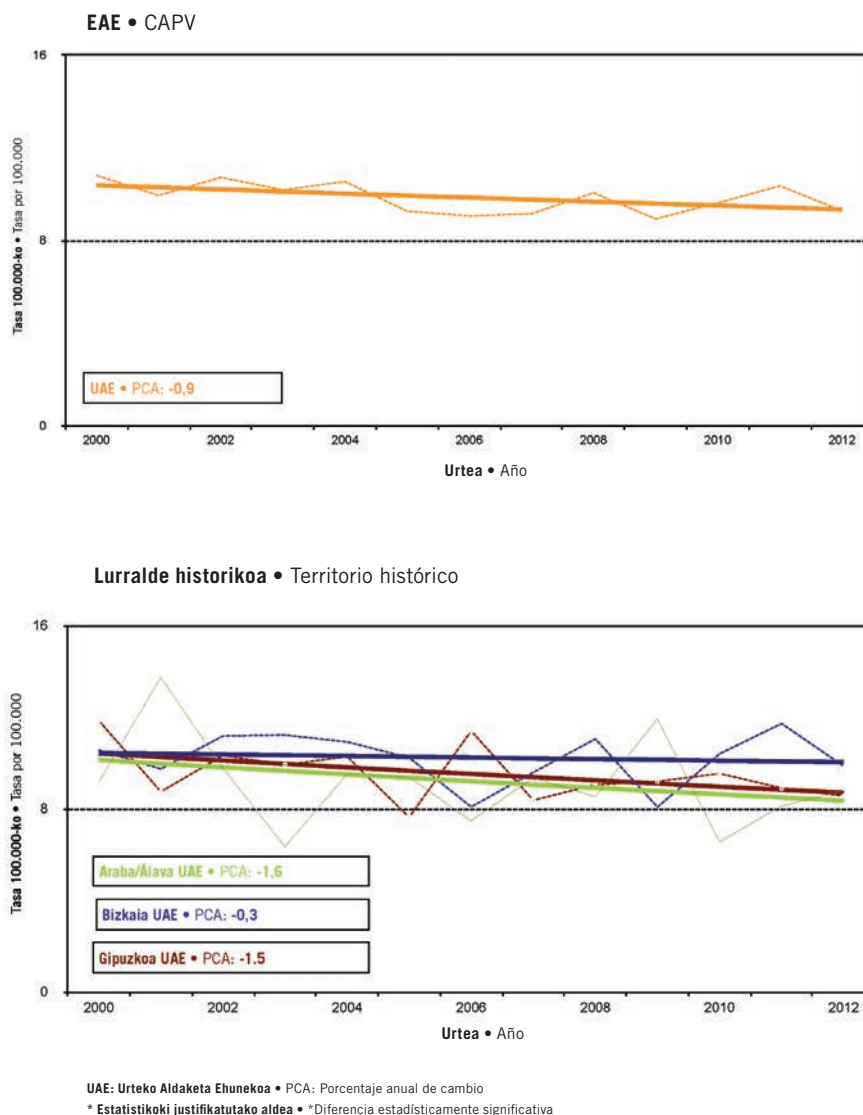
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Koloneko tumore gaiztoaren ondoriozko heriotza-tasaren bilakaerak (% 2 2012an) ez du estatistikoki esanguratsuak diren aldaketarik izan aldi honetan (14.A, 15.B, 16.A, 17.B, 18.A, 19.B, 20.A eta 21.B taulak)

La evolución de la mortalidad por *tumor maligno de colon* (2% en 2012) no presenta variaciones significativas en este periodo (tablas 14A, 15B, 16A, 17B, 18A, 19B, 20A, 21B)

5. 9. irudia. Koloneko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012

Figura 5. 9. Evolución de la mortalidad por tumor maligno de colon. Mujeres 2000-2012



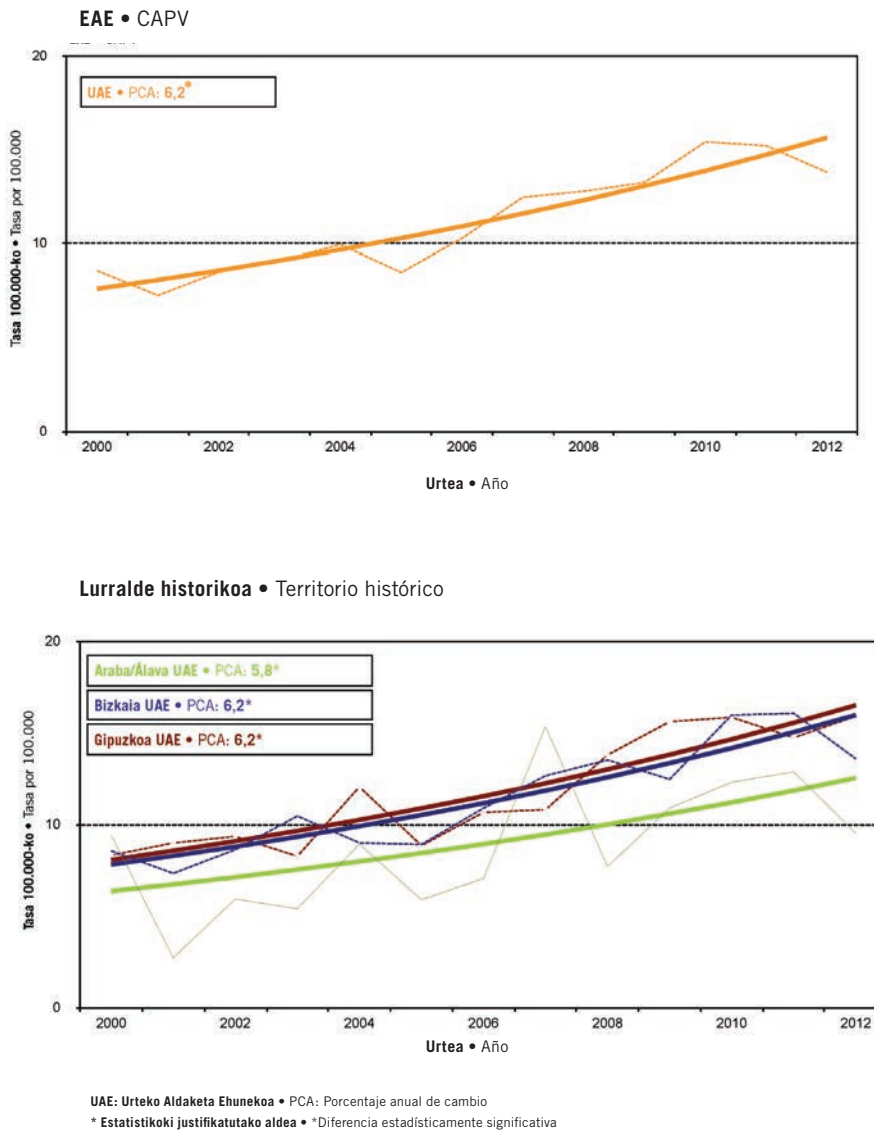
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Zintzur-heste, bronkio eta birikako tumore gaiztoagatiko heriotza-tasak (% 2 2012an) nabarmen egin du gora aldi honetan, % 6 urteko (200ko 8,6tik 2012ko 13,8ra). Igoera bera izan da hiru lurraldeetan (14.A, 15.C, 16.A, 17.C, 18.A, 19.C, 20.A eta 21.C taulak)

La mortalidad por tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón (2% en 2012) aumenta significativamente a lo largo del periodo con un 6% anual (de 8,6 en 2000 a 13,8 en 2012). El mismo aumento se produce en los tres territorios (tablas 14A, 15C, 16A, 17C, 18A, 19C, 20A, 21C)

5. 10. irudia. Zintzur-heste, bronkio eta birikako tumore gaiztoengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012

Figura 5. 10. Evolución de la mortalidad por tumor maligno de traquea, bronquios y pulmón. Mujeres 2000-2012

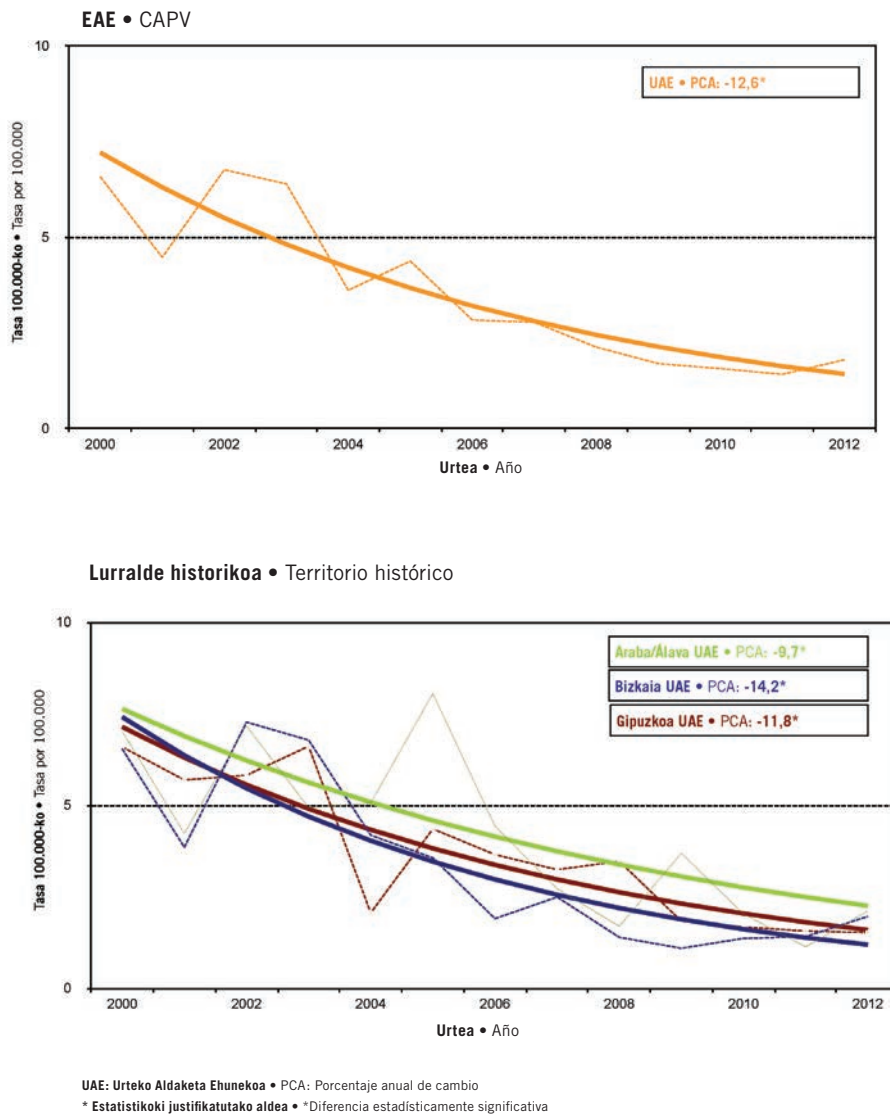


Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Trafiko-istripuen ondoriozko heriotza-tasak izan dira gehien jaitsi direnak aldi honetan: % 13 urteko, (2000ko 6,6tik 2012ko 1,8ra). Jaitsiera hori handiagoa izan da Bizkaian: % 14, ondoren Gipuzkoa eta Araba daude: % 12 eta % 10, hurrenez hurren (14.A, 15.O, 16.A, 17.O, 18.A, 19.O, 20.A eta 21.O taulak)

Las tasas de mortalidad por *accidentes de tráfico* han sido las que más han descendido en este período, un 13% anual (de 6,6 en 2000 a 1,8 en 2012). Este descenso ha sido mayor en Bizkaia con un 14%, seguido de Gipuzkoa 12% y Araba/Álava con un 10% (tablas 14A, 15O, 16A, 17O, 18A, 19O, 20A, 21O)

5. 11. irudia. Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012
 Figura 5. 11. Evolución de la mortalidad por accidentes tráfico. Mujeres 2000-2012



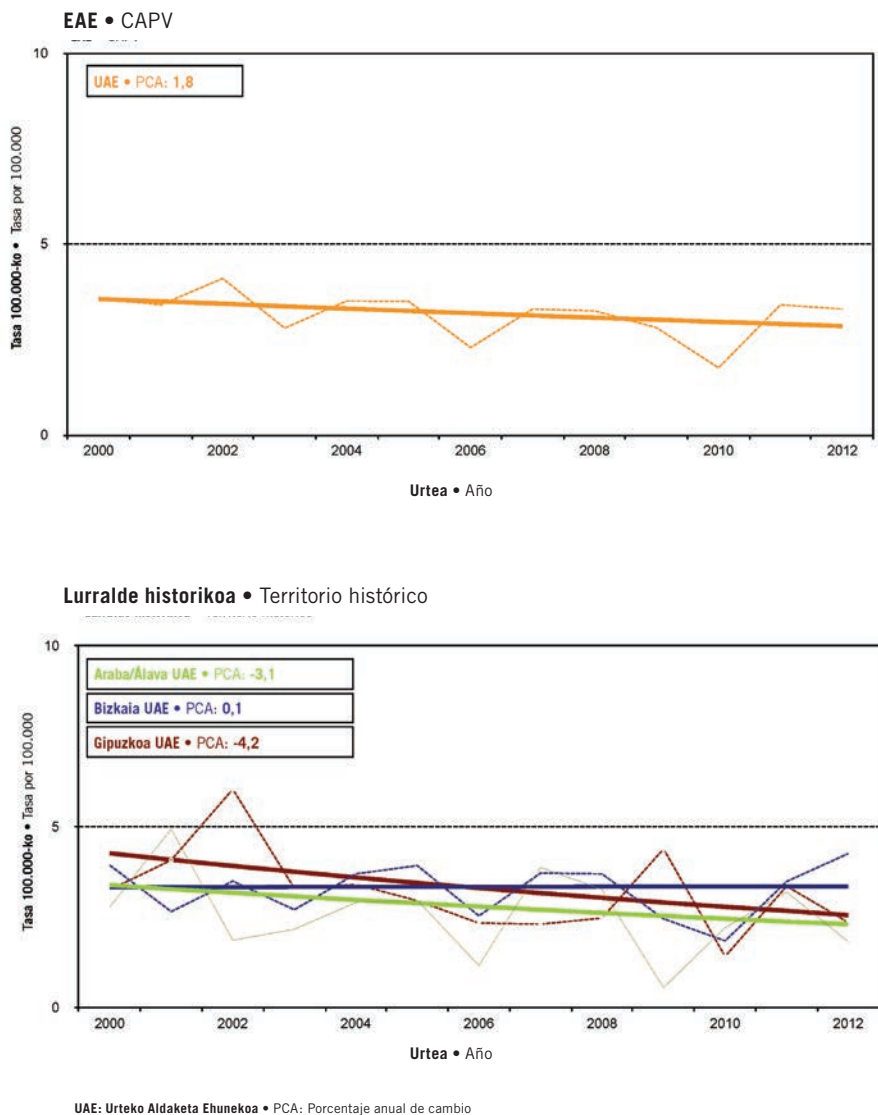
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Suizidioen ondoriozko heriotza-tasek ez dute estatistikoki esanguratsuak diren aldaketarik izan aldi honetan (14.A, 15.P, 16.A, 17.P, 18.A, 19.P, 20.A eta 21.P taulak).

Las tasas de mortalidad por suicidios no presentan variaciones significativas a lo largo del periodo (tablas 14A, 15P, 16A, 17P, 18A, 19P, 20A, 21P)

5. 12. irudia. Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012.

Figura 5. 12. Evolución de la mortalidad por suicidios. Mujeres 2000-2012

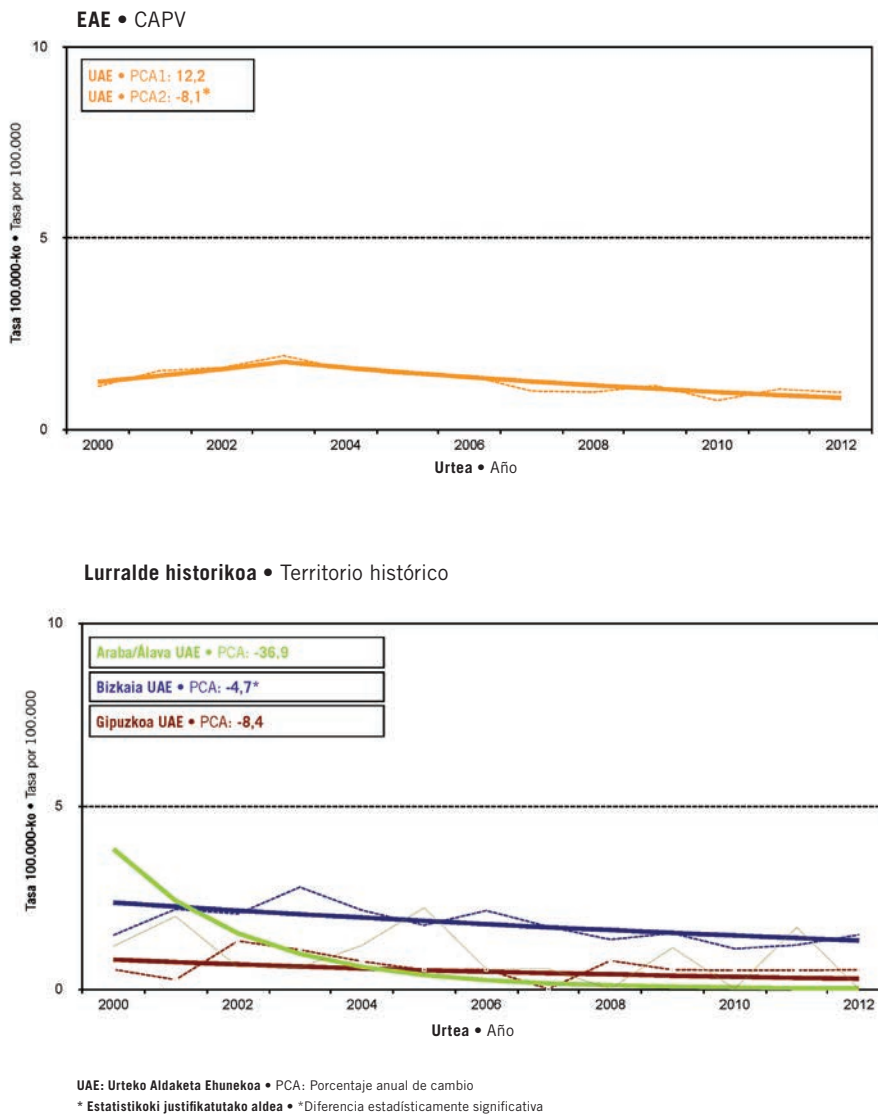


Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa, Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza, Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

HIESAren ondoriozko heriotza-tasa nabarmen jaitsi da 2003. urtetik aurrera: % 8 urteko (2003ko 1,9tik 2012ko 1,1ra). Bizkaia da jaitsiera esanguratsua izan duen lurralde bakarra: % 5.

La mortalidad por sida disminuye significativamente un 8% anual a partir del año 2003 (de 1,9 en 2003 a 1,1 en 2012). Bizkaia es el único territorio donde el descenso del 5% ha sido significativo.

5. 13. irudia. HIESaheriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 2000-2012
 Figura 5. 13. Evolución de la mortalidad por sida. Mujeres 2000-2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

3.2 Gizonezkoak

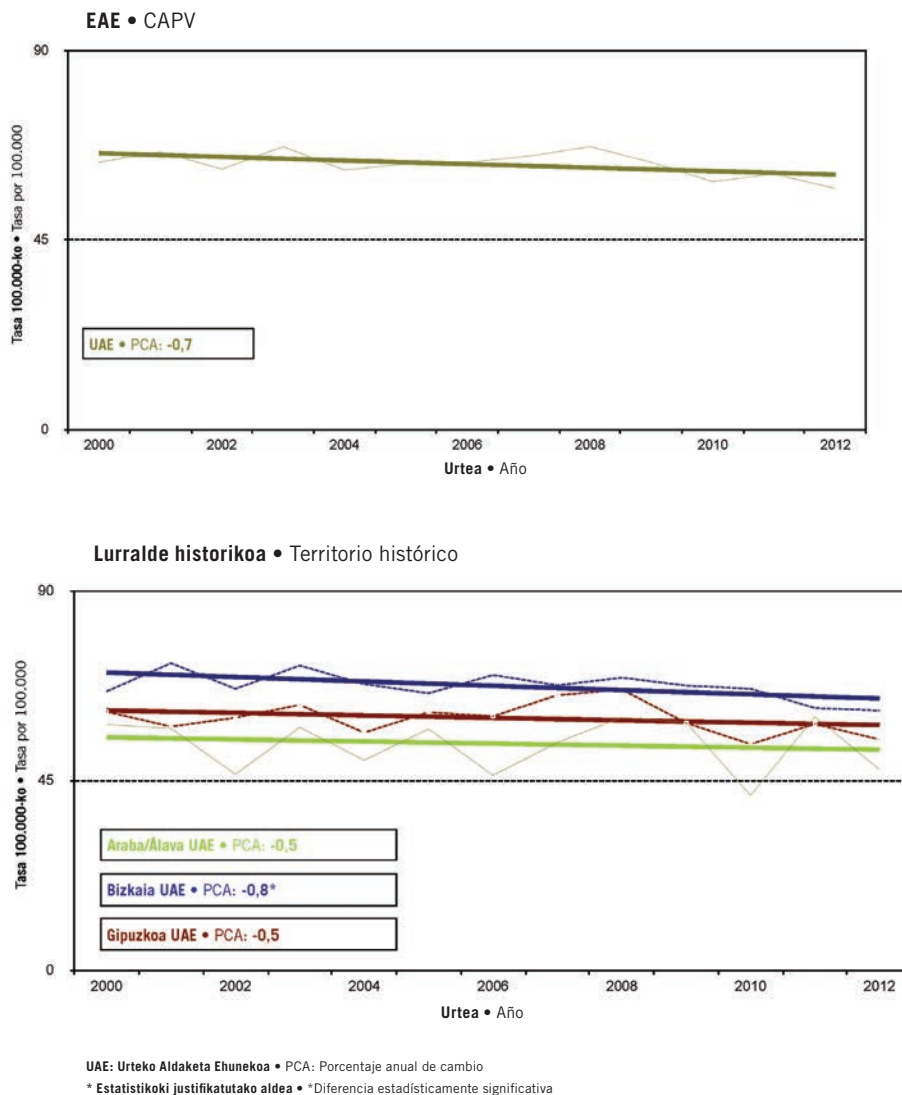
Zintzur-heste, bronkio eta birikako tumore gaiztoa (% 8 2012an), lehen heriotza-kausa da 2012an; haren tasek ez dute estatistikoki aldaketa esanguratsurik izan 2000-2012 aldian. Bizkaia da heriotza-tasa nabarmen jaitsi den lurralde bakarra (14.B, 15.C, 16.B, 17.C, 18.B, 19.C, 20.B eta 21.C taulak)

3.2 Hombres

El tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón (8% en el 2012), es en el 2012 la primera causa de muerte, sus tasas no presentan variaciones significativas a lo largo del periodo 2000-2012. Bizkaia es el único territorio donde el descenso ha sido significativo (tablas 14B, 15C, 16B, 17C, 18B, 19C, 20B, 21C)

6. 1. irudia. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoengatikoko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 1. Evolución de la mortalidad por tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón. Hombres 2000-2012



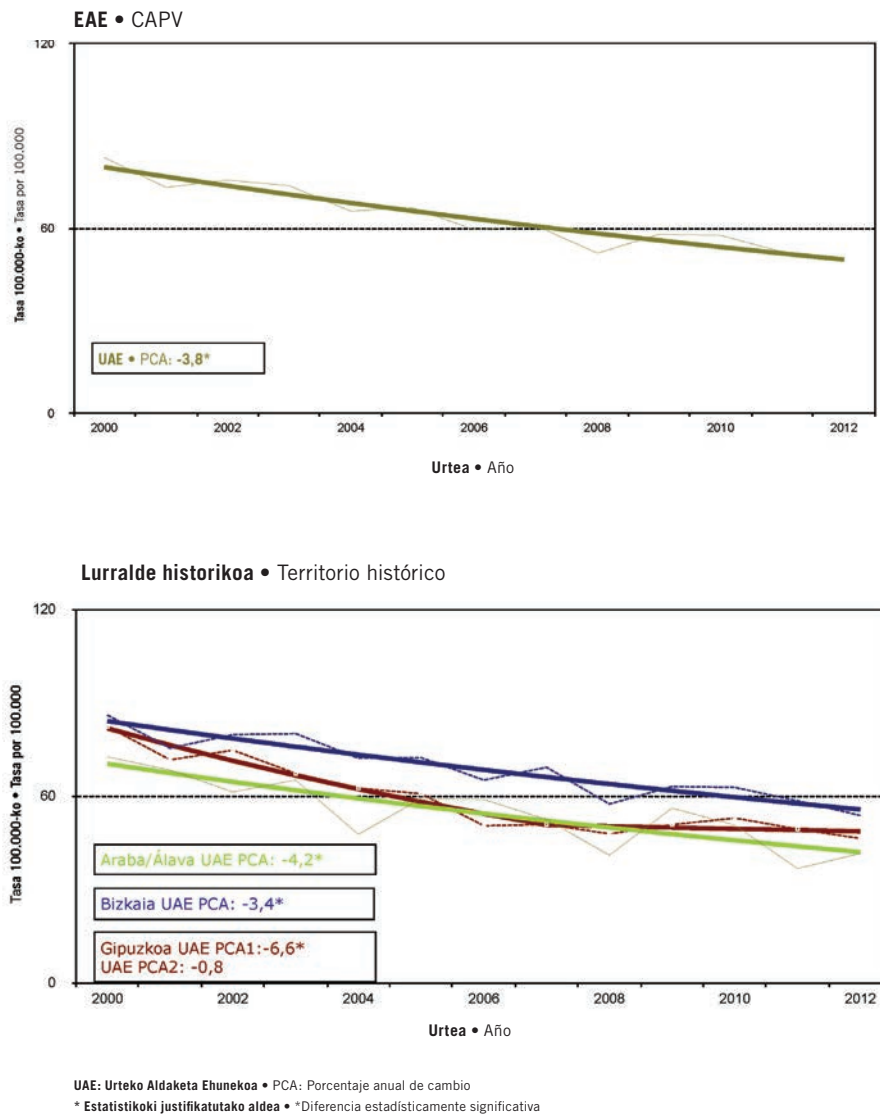
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Kardiopatia iskemikoarentasak (% 8 2012an) nabarmen jaitsi dira aldi honetan: % 4 urteko (2000ko 83,0tik 2012ko 49,6ra). Jaitsiera hori esanguratsua izan da Araban aldi osoan: % 4, baita Bizkaian ere: % 3. Gipuzkoan jaitsierarik handiena 2000-2007 aldian izan zen: % 7 (14.B, 15.M, 16.B, 17.M, 18.B, 19.M, 20.B eta 21.M taulak)

Las tasas de la *cardiopatía isquémica* (8% en 2012) han disminuido significativamente un 4% anual a lo largo del período (de 83,0 en 2000 a 49,6 en 2012). Este descenso ha sido significativo a lo largo de todo el período en Araba/Álava de un 4% y en Bizkaia de un 3%. En Gipuzkoa el mayor descenso se produjo en el periodo 2000-2007 con un 7% (tablas 14B, 15M, 16B, 17M, 18B, 19M, 20B, 21M)

6. 2. irudia. Kardiopatia iskemikoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 2. Evolución de la mortalidad por cardiopatía isquémica. Hombres 2000-2012



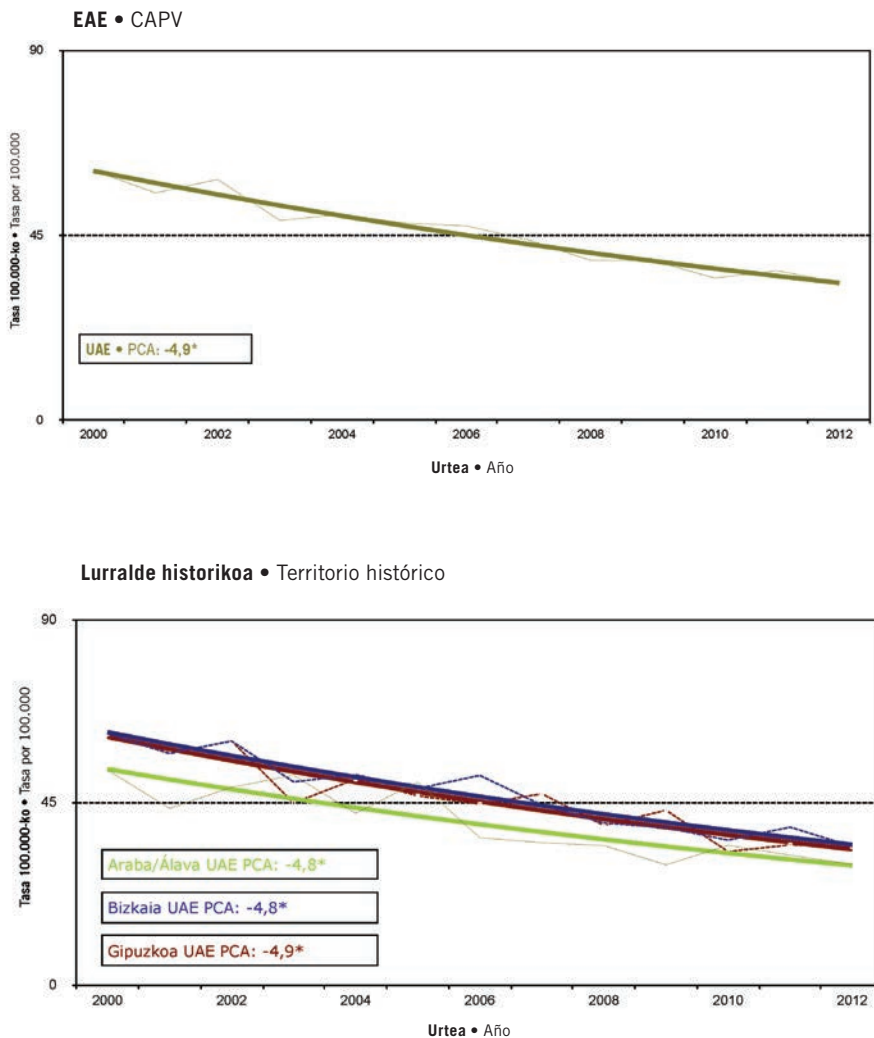
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Garuneko hodietako gaixotasunen ondoriozko heriotza-tasa (% 6 2012an) nabarmen jaitsi da: % 5 urteko (2000ko 60,7tik 2012ko 33,5era). Ez dago ezberdintasunik hiru lurraldeen artean (14.B, 15.L, 16.B, 17.L, 18.B, 19.L, 20.B eta 21.L taulak)

La mortalidad por *enfermedades cerebrovasculares* (6% en 2012) ha descendido significativamente un 5% anual (de 60,7 en 2000 a 33,5 en 2012). No hay diferencias entre los tres territorios (tablas 14B, 15L, 16B, 17L, 18B, 19L, 20B, 21L)

6. 3. irudia. Garuneko hodietako gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 3. Evolución de la mortalidad por enfermedad cerebrovascular. Hombres 2000-201



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa • PCA: Porcentaje anual de cambio
 * Estatistikoki justifikatutako aldea • *Diferencia estadísticamente significativa

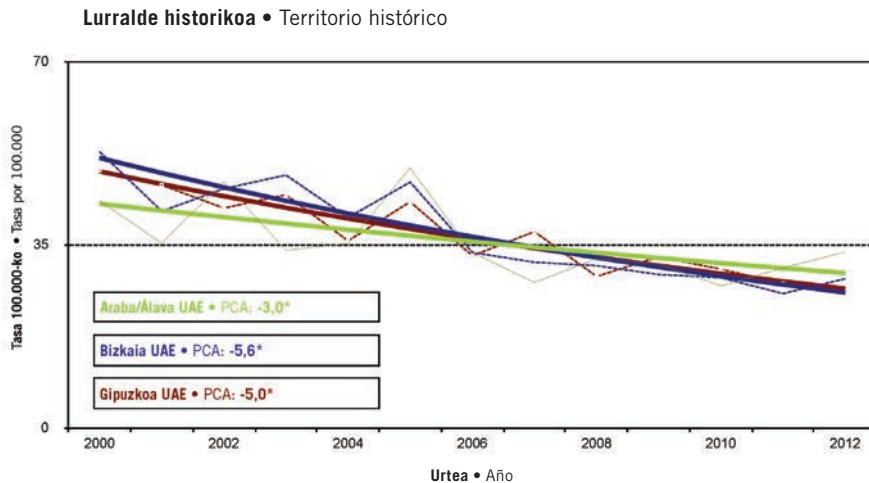
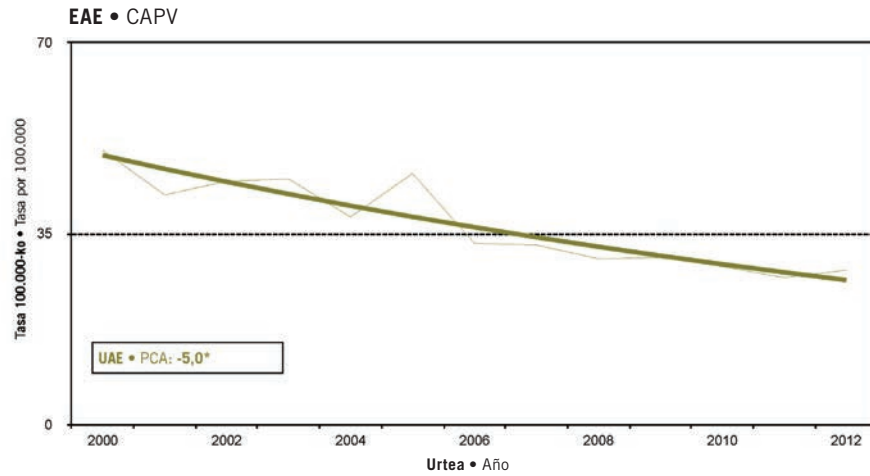
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Biriketako Gaixotasun Butxatzaile Kronikoaren ondoriozko heriotza-tasak (% 5 2012an) ere nabarmen jaitsi dira: % 5 urteko (2000ko 50,3tik 2012ko 28,3ra). Jaitsiera handiena Bizkaian izanda: % 6, ondoren Gipuzkoa eta Araba daude: % 5 eta % 3, hurrenez hurren (14.B, 15.N, 16.B, 17.N, 18.B, 19.N, 20.B eta 21.N taulak)

Las tasas de mortalidad por EPOC (5% en 2012) también han disminuido significativamente un 5% anual (de 50,3 en 2000 a 28,3 en 2012). El mayor descenso ha sido en Bizkaia con un 6%, seguido de Gipuzkoa con un 5% y en Araba/Álava un 3% (tablas 14B, 15N, 16B, 17N, 18B, 19N, 20B, 21N)

6. 4. irudia. BGBK eta antzeko gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 4. Evolución de la mortalidad por enfermedades EPOC y enfermedades afines. Hombres 2000-2012



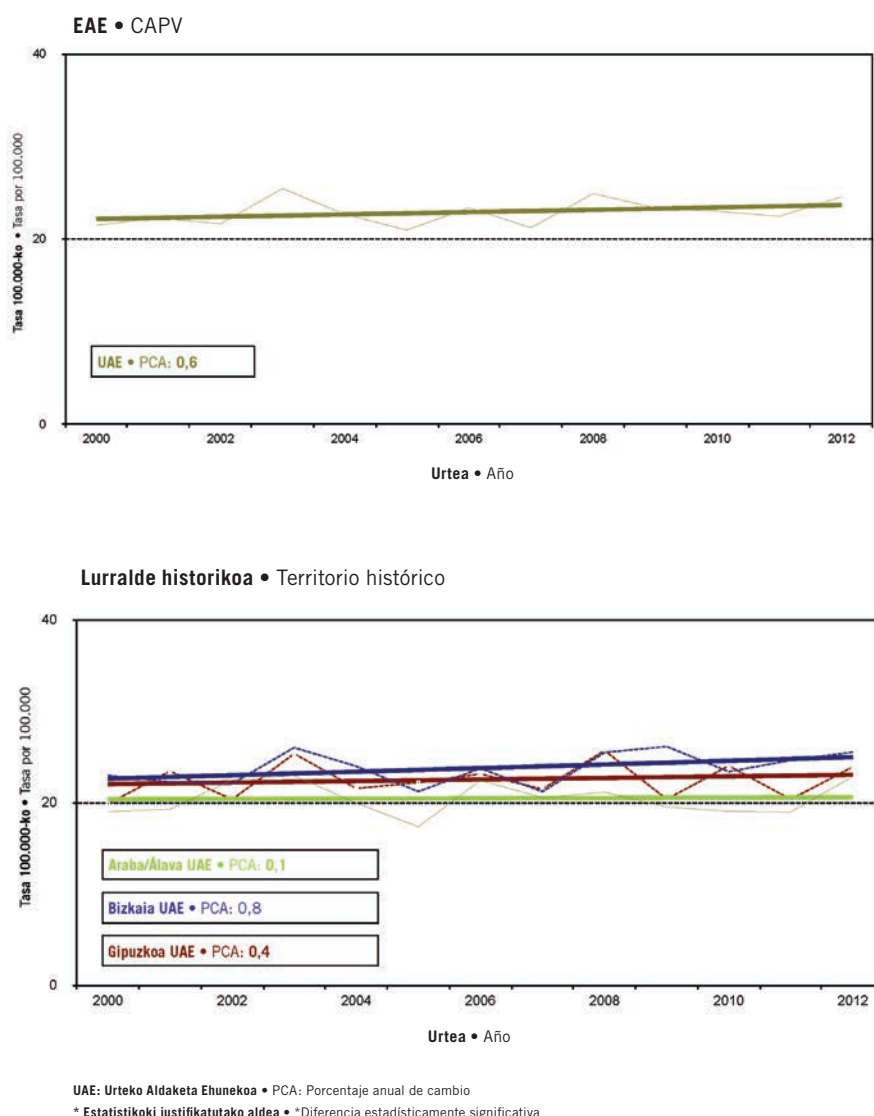
UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak • PCA: Porcentaje anual de cambio
 * Estadistikoki justifikatutako aldea • *Diferencia estadísticamente significativa

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Koloneko tumore gaiztoaren ondoriozko heriotza-tasaren bilakaerak (% 4 2012an) ez du estatistikoki esanguratsuak diren aldaketarik izanaldi honetan (14.B, 15.B, 16.B, 17.B, 18.B, 19.B, 20.B eta 21.B taulak)

La evolución de la mortalidad por *tumor maligno de colon* (4% en 2012) no presenta variaciones significativas en este periodo (tablas 14B, 15B, 16B, 17B, 18B, 19B, 20B, 21B)

6. 5. irudia. Koloneko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012
 Figura 6. 5. Evolución de la mortalidad por tumor maligno de colon. Hombres 2000-2012



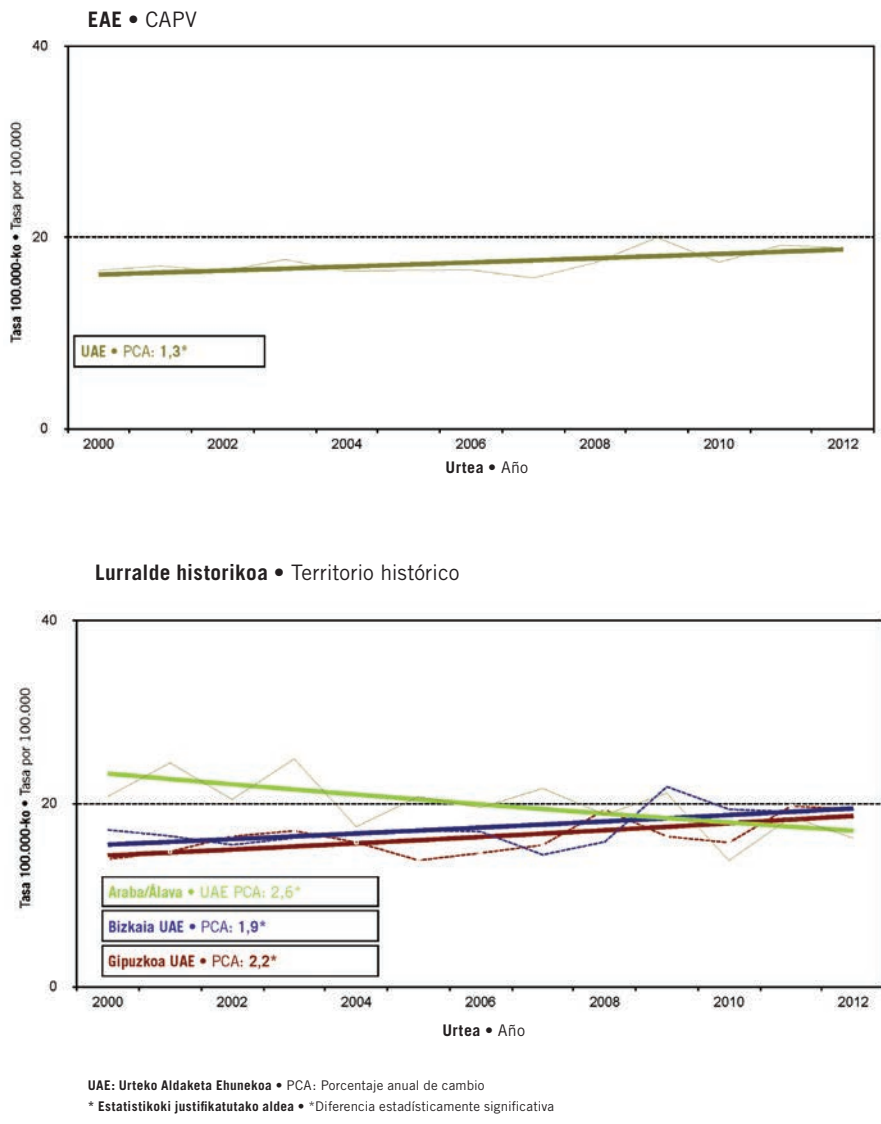
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Zahartzaroko eta zahartzaroaren aurreko buru-nahasmenduen heriotza-tasak nabarmen igo dira aldi honetan: % 1 urteko (2000ko 16,2tik 2012ko 18,9ra). Araba, % 3ko tasarekin, igoera handiena izan duen lurraldea da, eta atzetik doaz Gipuzkoa eta Bizkaia (14.B, 15.H, 16.B, 17.H, 18.B, 19.H, 20.B eta 21.H taulak).

Las tasas de los *trastornos mentales seniles y preseniles* (4% en 2012) han aumentado significativamente un 1% anual a lo largo del período (de 16,2 en 2000 a 18,9 en 2012). Araba/Álava con un 3% es el territorio con mayor aumento, seguido de Gipuzkoa y Bizkaia (tablas 14B, 15H, 16B, 17H, 18B, 19H, 20B, 21H).

6. 6. irudia. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asalduegatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 6. Evolución de la mortalidad por trastornos mentales seniles y preseniles. Hombres 2000-2012



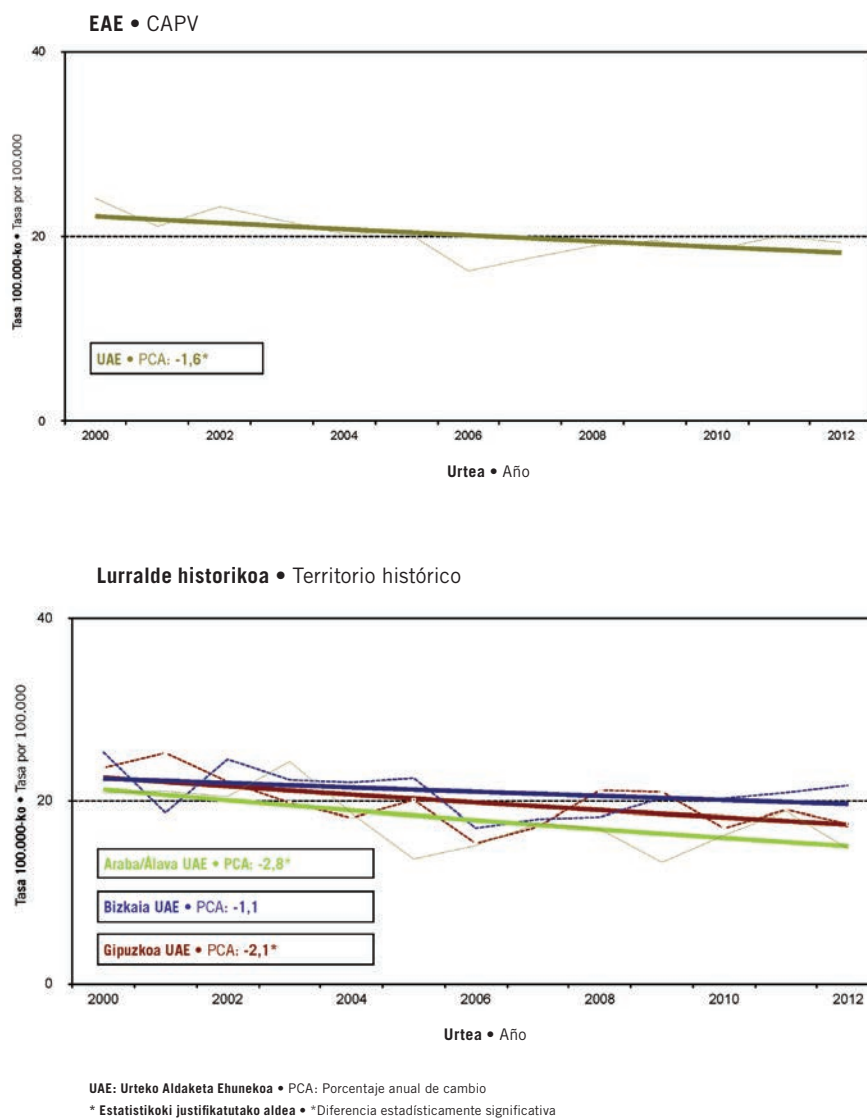
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Prostatoren tumore gaiztoaren ondoriozko heriotza-tasaren bilakaera (% 4 2012an) urteko % 2ko jaitsiera esanguratsua izan da (2000ko 24,1etik 2012ko 19,3ra). Jaitsiera hori esanguratsua izan da Araban eta Gipuzkoan: % 3 eta % 2, hurrenez hurren (14.B, 15.F, 16.B, 17.F, 18.B, 19.F, 20.B eta 21.F taulak)

La evolución de las tasas de mortalidad por *tumor maligno de próstata* (4% en 2012), ha sido de un descenso significativo del 2% anual (de 24,1 en 2000 a 19,3 en 2012). Este descenso ha sido significativo en Araba/Álava un 3% y en Gipuzkoa un 2% (tablas 14B, 15F, 16B, 17F, 18B, 19F, 20B, 21F)

6. 7. irudia. Prostatako tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 7. Evolución de la mortalidad por tumor maligno de próstata. Hombres 2000-2012



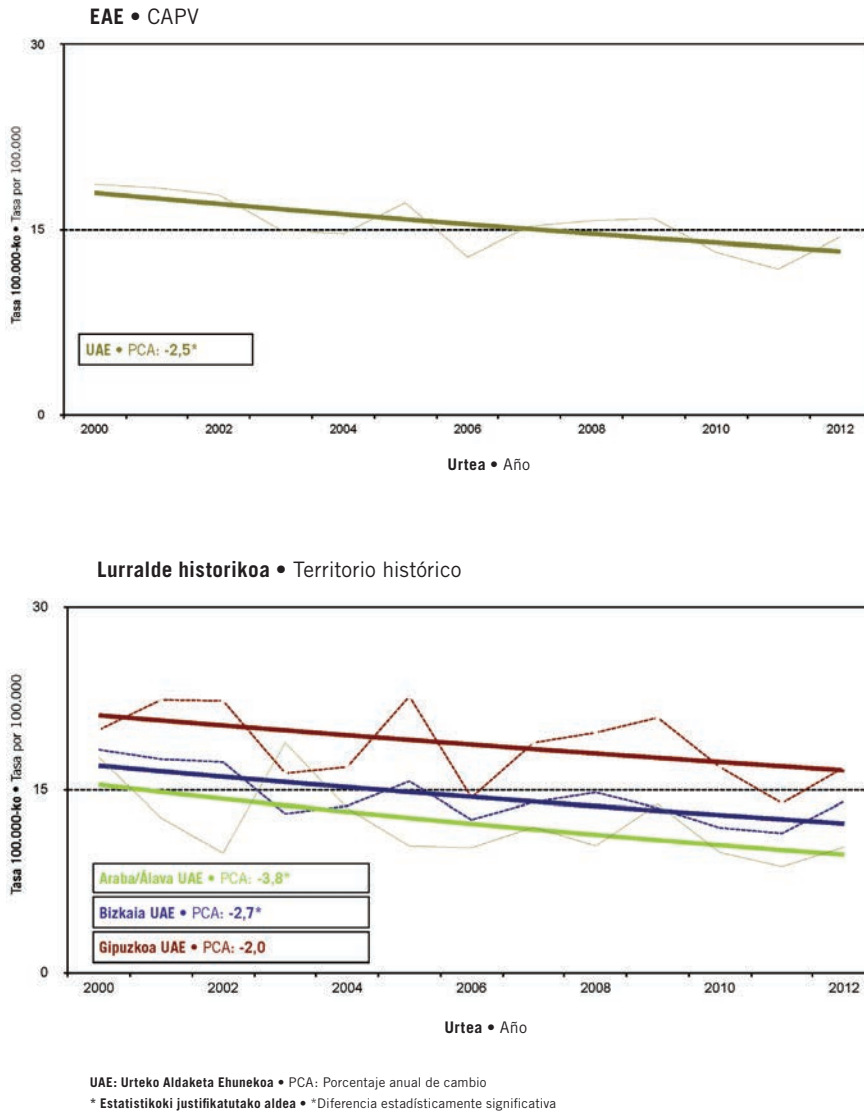
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Bihotz-gutxiegitasunaren ondoriozko heriotza-tasak (% 3 2012an) nabarmen jaitsi dira aldi honetan: % 3 urteko (2000ko 18,7tik 2012ko 14,4ra). Jaitsiera hori esanguratsua izan da Araban eta Bizkaian: % 4 eta % 3, hurrenez hurren (14.B, 15.K, 16.B, 17.K, 18.B, 19.K, 20.B eta 21.K taulak)

Las tasas de mortalidad por insuficiencia cardiaca (3% en 2012) han descendido significativamente un 3% anual en este periodo (de 18,7 en 2000 a 14,4 en 2012). Este descenso ha sido significativo en Araba/Álava un 4% y en Bizkaia un 3% (tablas 14B, 15K, 16B, 17K, 18B, 19K, 20B, 21K)

6. 8. irudia. Bihotz-gutxiegitasunagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 8. Evolución de la mortalidad por insuficiencia cardiaca. Hombres 2000-2012



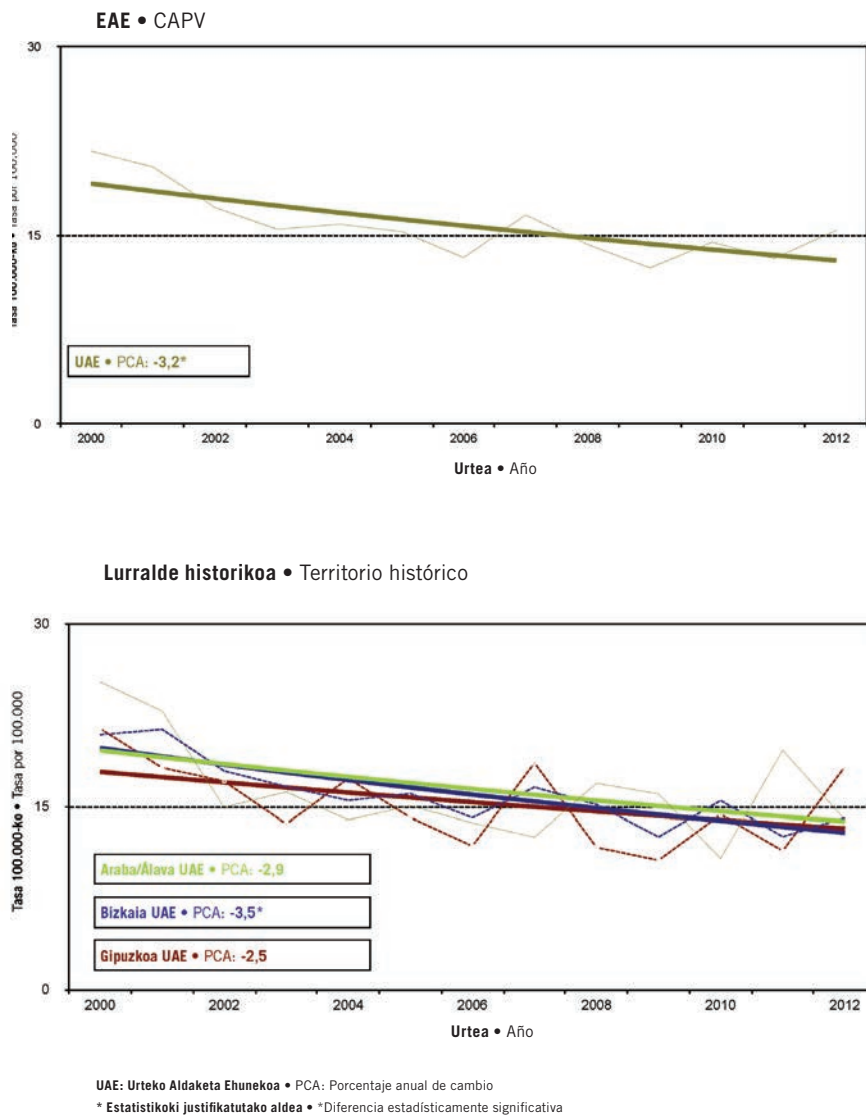
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Urdaileko tumore gaiztoaren ondoriozko heriotza-tasak (% 2 2012an) ere nabarmen egin du behera aldi honetan, % 3 urteko (2000ko 21,7tik 2012ko 15,4ra). Bizkaia da heriotza-tasa nabarmen jaitsi den lurralde bakarra: % 4 (14.B, 15.A, 16.B, 17.A, 18.B, 19.A, 20.B eta 21.A taulak)

La mortalidad por tumor maligno de estómago (2% en 2012) también disminuye significativamente a lo largo del periodo un 3% anual (de 21,7 en 2000 a 15,4 en 2012). Bizkaia es el único territorio donde el descenso ha sido significativo con un 4% (tablas 14B, 15A, 16B, 17A, 18B, 19A, 20B, 21A)

6. 9. irudia. Urdaileko tumore gaiztoagatik heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 9. Evolución de la mortalidad por tumor maligno de estómago. Hombres 2000-2012



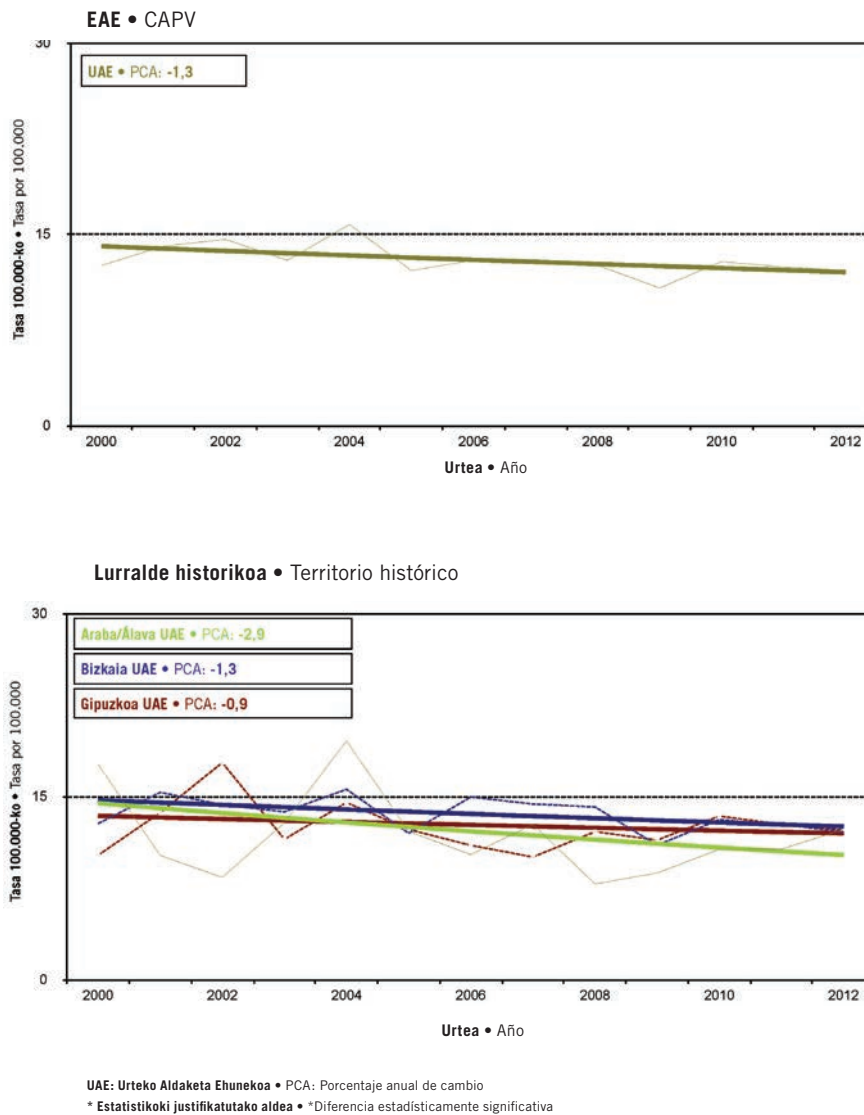
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Maskuriko tumore gaiztoaren ondoriozko heriotza-tasek (% 2 2012an) ez dute estatistikoki esanguratsua diren aldaketarik izan 2000. urtetik aurrera (14.B, 15.F, 16.B, 17.F, 18.B, 19.F, 20.B eta 21.F taulak).

Las tasas de mortalidad por *tumor maligno de vejiga* (2% en 2012) no presentan variaciones significativas desde el año 2000 (tablas 14B, 15F, 16B, 17F, 18B, 19F, 20B, 21F)

6. 10. irudia. Maskuriko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 10. Evolución de la mortalidad por tumor maligno de vejiga. Hombres 2000-2012



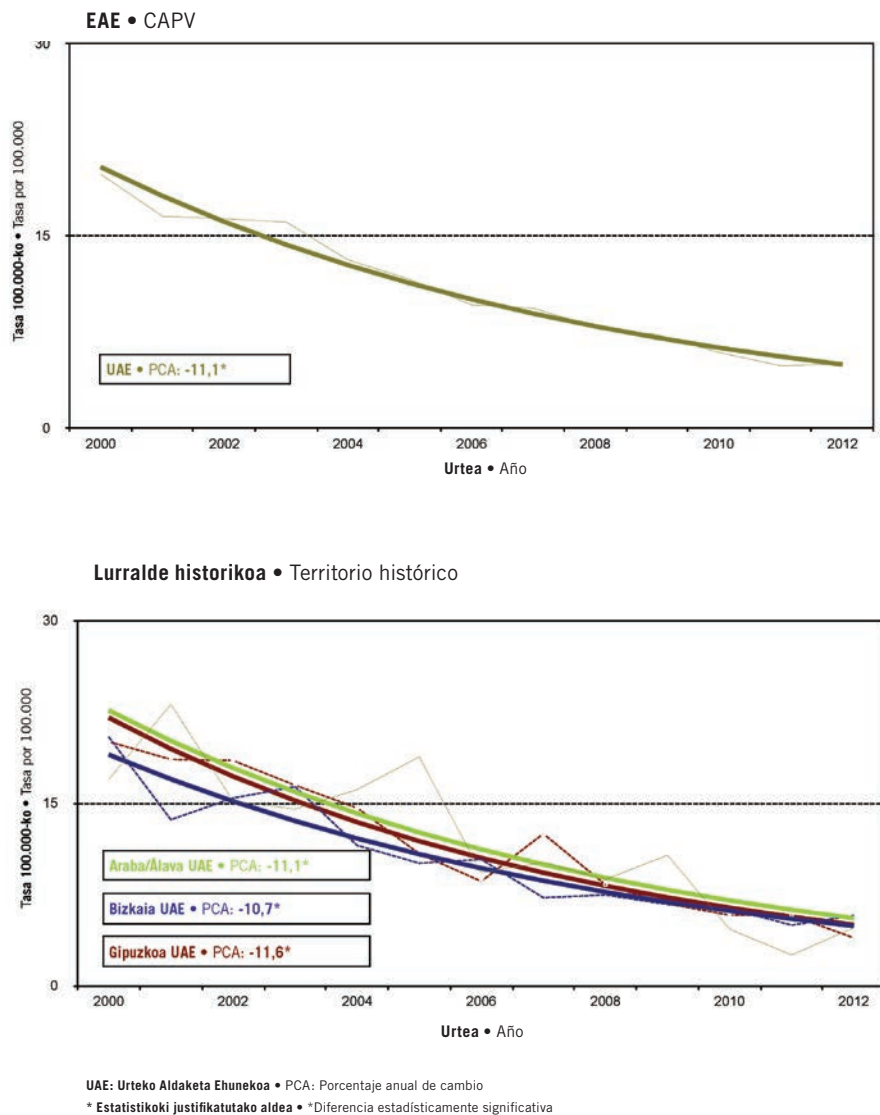
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Trafiko-istripuen ondoriozko heriotza-tasak izan dira, emakumezkoen kasuan bezala, gehien jaitsi direnak aldi honetan: % 11 urteko (2000ko 19,8tik 2012ko 5,0ra). Jaitsiera hori handiagoa izan da Gipuzkoan: % 11koa izan da beste bi lurraldeetan (14.B, 15.O, 16.B, 17.O, 18.B, 19.O, 20.B eta 21.O taulak)

Las tasas de mortalidad por accidentes de tráfico, al igual que en las mujeres, han sido las que más han descendido en este período, un 11% anual (de 19,8 en 2000 a 5,0 en 2012). Este descenso ha sido mayor en Gipuzkoa con un 12%, y del 11% en los otros dos territorios (tablas 14B, 15O, 16B, 17O, 18B, 19O, 20B, 21O)

6. 11. irudia. Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 11. Evolución de la mortalidad por accidentes de tráfico. Hombres 2000-2012



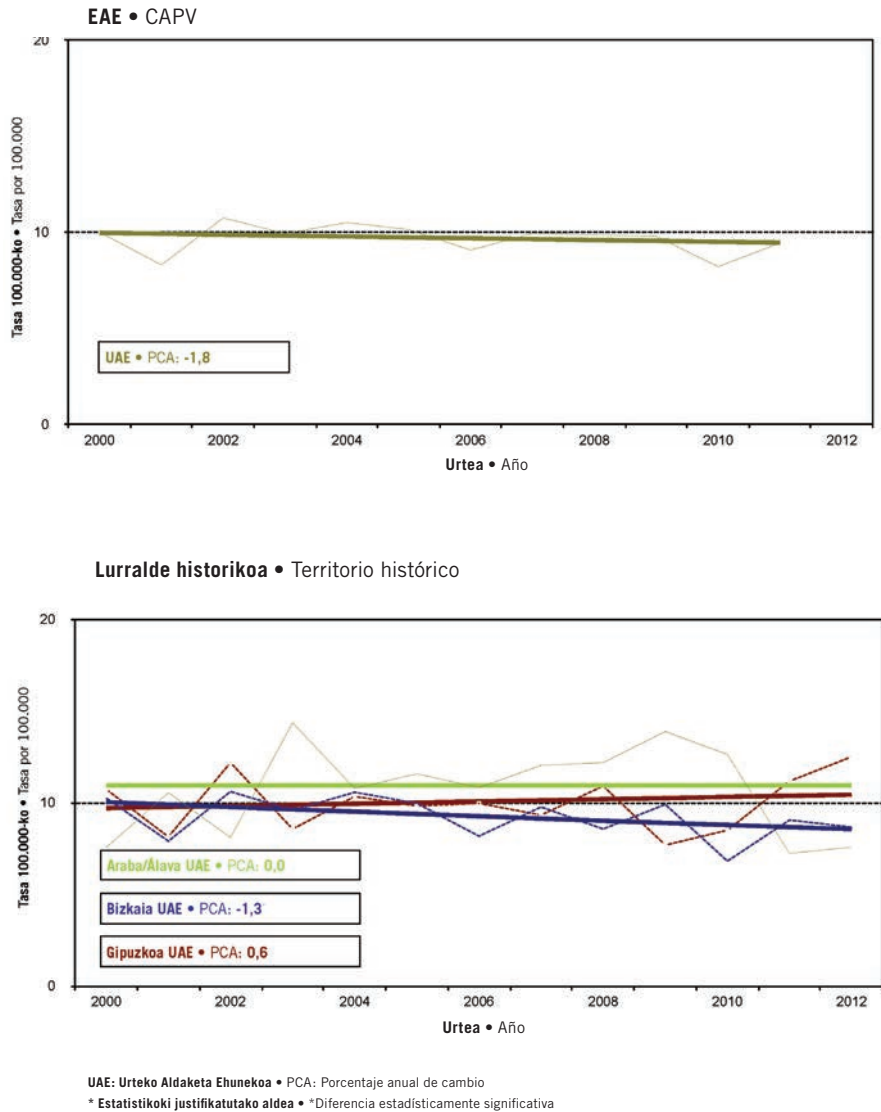
Iturria: Hilkotasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Suizidioen ondoriozko heriotza-tasek ez dute estatistikoki esanguratsuak diren aldaketarik izan aldi honetan (14.B, 15.P, 16.B, 17.P, 18.B, 19.P, 20.B eta 21.P taulak)

Las tasas de mortalidad por suicidios no presentan variaciones significativas a lo largo del periodo (tablas 14B, 15P, 16B, 17P, 18B, 19P, 20B, 21P)

6. 12. irudia. Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 12. Evolución de la mortalidad por suicidio. Hombres 2000-2012



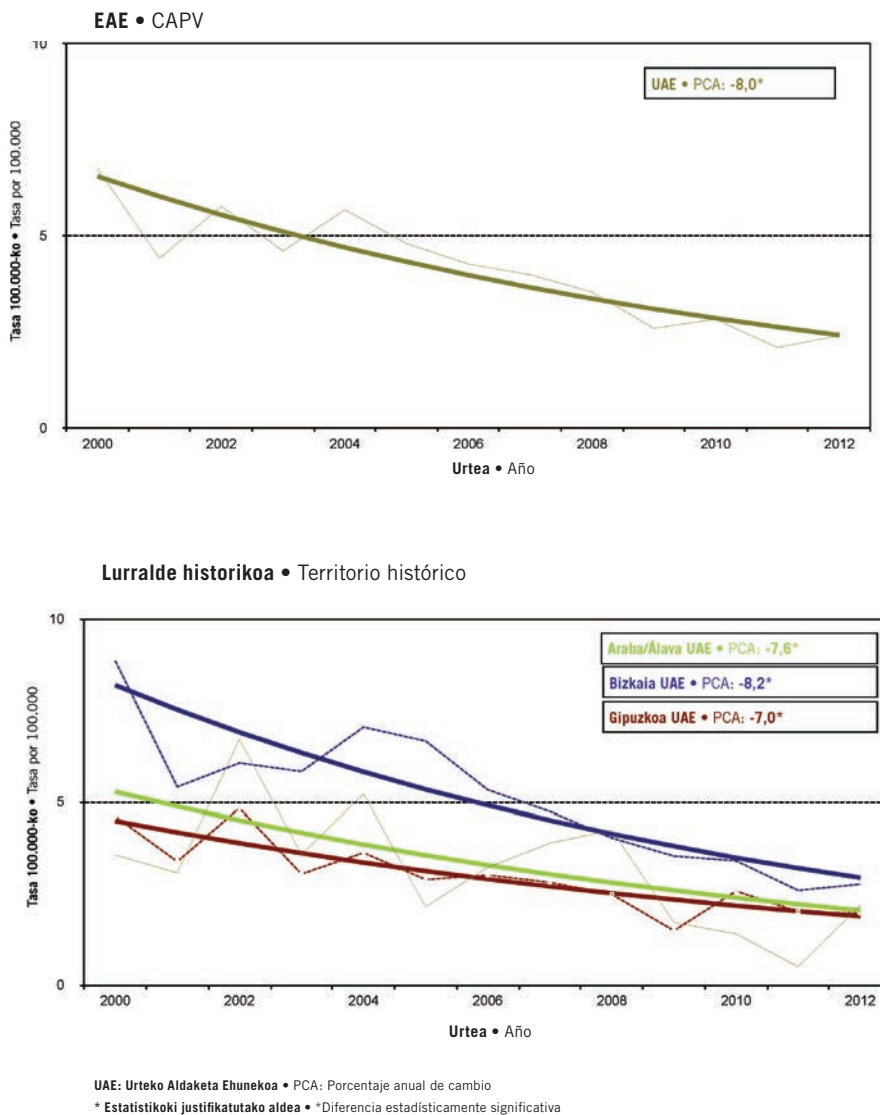
Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

HIESaren ondoriozko heriotza-tasa nabarmen jaitsi da aldi honetan: % 8 urteko (2000ko 6,8tik 2012ko 2,4ra). Bizkaiak eta Arabak jaitsiera esanguratsua izan dute: % 8 urteko, eta Gipuzkoak % 7koa (14.B, 15.Q, 16.B, 17.Q, 18.B, 19.Q, 20.B eta 21.Q taulak)

La mortalidad por sida disminuye significativamente un 8% anual a lo largo del periodo (de 6,8 en 2000 a 2,4 en 2012). Bizkaia y Araba/Álava han tenido un descenso significativo del 8% anual y Gipuzkoa del 7% (tablas 14B, 15Q, 16B, 17Q, 18B, 19Q, 20B, 21Q)

6. 13. irudia. HIESaheriotza-tasaren bilakaera. Gizonak 2000-2012

Figura 6. 13. Evolución de la mortalidad por sida. Hombres 2000-2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

4. Haurren heriotza-tasa

2012. urtean, 54 heriotza gertatu dira urtebete baino gutxiago duten EAeko biztanleen artean; horrek esan nahi du haurren heriotza-tasa bizirik jaiotako 1.000 biztanleko 2,6koa dela; kopuru hori ez da aldatu 2010. urteaz geroztik. Lurralde historikoak aintzat hartuz gero (8. taula), Gipuzkoan daude tasa txikiak: 2,3 1.000 biztanleko. 9. taulan bildu ditugu haurren hilkortasunari buruzko datuak, aldien, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera.

EAEn jaiotza-inguruko hilkortasun-tasa 5,5koa da guztira jaiotako 1.000 biztanleko, 2011n baino % 17 gehiago. Arabakoa da tasa altuena, 6,7 1.000 biztanleko, eta Gipuzkoakoa, berriz, baxuena, 4,2 1.000 biztanleko (10. taula).

5. Bizi-itxaropena

Jaiotzean dagoen bizi-itxaropena, edo batez besteko bizitza, EAEn 2012. urtean 86,5 urtekoa da emakumezkoetan eta 79,8 urtekoa gizonezkoetan. Araban dago bizi-itxaropenik handiena jaiotzean: emakumezkoen kasuan 87,1 urte eta gizonezkoen kasuan 80,0 urte. Ondoren, Gipuzkoa dator (86,6 urte emakumezkoetan eta 79,8 urte gizonezkoetan), eta hirugarren Bizkaia (86,2 urte emakumezkoetan eta 79,5 urte gizonezkoetan) (11. taula).

6. Galdutako bizitza-urte posibleak

Azterketa egiten bada gaixotasun-talde handiak kontuan hartuta, sexu bietan, tumoreak (% 45), zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 17) eta kanpoko arrazoiak (% 16) izan dira, 2012. urtean, bizitza-urte potentzial gehien galarazi dituzten heriotza-kausak.

Emakumezkoen artean, bularreko tumore gaiztoa da kausa nagusia, adinaren arabera Europako populazioarekin doitutako 1.000 biztanleko tasa 1,85 izanik. Maiztasunari dagokionez, zintzur-heste, bronkio eta birrikako tumore gaiztoa dago ondoren (1,5 1.000 biztanleko).

Gizonezkoen kasuan, hilkortasun goiztiar handiena zintzur-heste, bronkio eta birrikako tumore gaiztoaren ondoriozkoa da (3,8 1.000 biztanleko), ondoren kardiopatia iskemikoa (2,8 1.000 biztanleko), suizidioak eta nork bere burua zauritzea daude (2,0 1.000 biztanleko).

4. Mortalidad infantil

Durante el año 2012 se han producido 54 defunciones entre los residentes en la CAPV menores de un año, lo que supone una tasa de mortalidad infantil de 2,6 por 1.000 nacidos vivos, que no ha variado desde 2010. Por territorios históricos (Tabla 8), Gipuzkoa presenta las tasas más bajas 2,3 por 1.000. En la Tabla 9 se presentan los datos de la mortalidad infantil según periodos, por territorios históricos y sexo.

La tasa de mortalidad perinatal en la CAPV es de 5,5 por 1.000 nacidos totales, un 17% más que en 2011. Araba/Álava presentan las tasas más altas, 6,7 por 1.000, y Gipuzkoa la más baja, 4,2 por 1.000 (Tabla 10).

5. Esperanza de vida

La esperanza de vida al nacimiento, o vida media, en la CAPV en el año 2012 es de 86,5 años en mujeres y de 79,8 años en hombres. Araba/Álava es el territorio en el que se observa mayor esperanza de vida al nacimiento con 87,1 años para las mujeres y 80,0 años para los hombres, seguida de Gipuzkoa (86,6 años en las mujeres y 79,8 años en los hombres) y Bizkaia (86,2 años en las mujeres y 79,5 años en los hombres) (tabla 11).

6. Años Potenciales de Vida Perdidos

Analizando por grandes grupos de enfermedades, en ambos sexos, los tumores (45%), las enfermedades del sistema circulatorio (17%), las causas externas (16%), han sido en el año 2012 las causas de muerte que más años potenciales de vida han hecho perder.

En las mujeres es tumor maligno de mama una tasa ajustada por edad a la población europea estándar de 1.85 por 1.000 es la primera causa. Le siguen en orden de frecuencia, el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón (1,5 por 1.000).

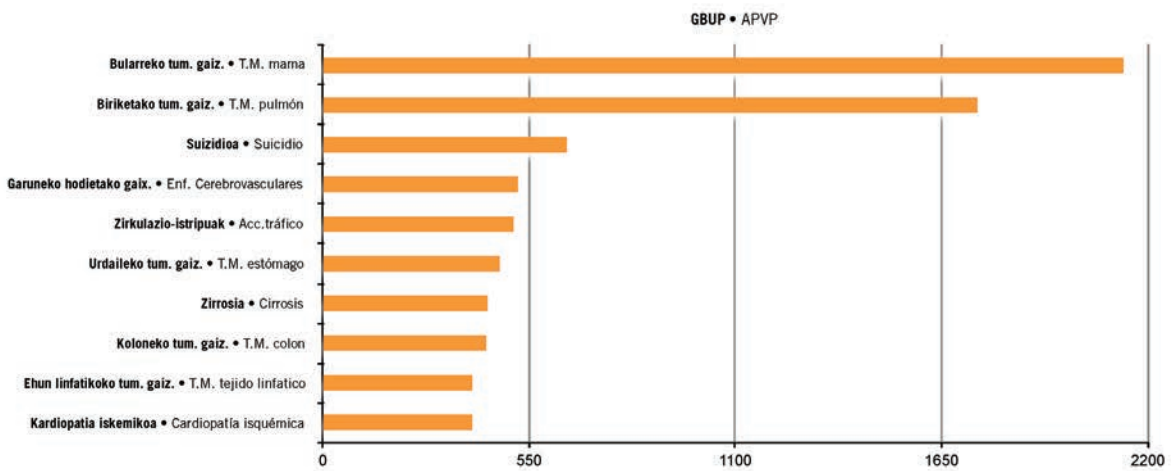
En los hombres la mayor mortalidad prematura se debe al tumor maligno de tráquea bronquios y pulmón (3,8 por 1.000), a continuación se encuentran la cardiopatía isquémica (2,8 por 1.000), los suicidios y autolesiones (2,0 por 1.000).

Kausa espezifikoen ondorioz galdutako bizitza urte posibleak 12. taulan daude eta lurralde historikoa kontuan hartuta 13.A, 13.B eta 13.C tauletan.

Los años potenciales de vida perdidos por causas específicas por sexo se presentan en la tabla 12 y por territorio histórico en las tablas 13A, 13B y 13C.

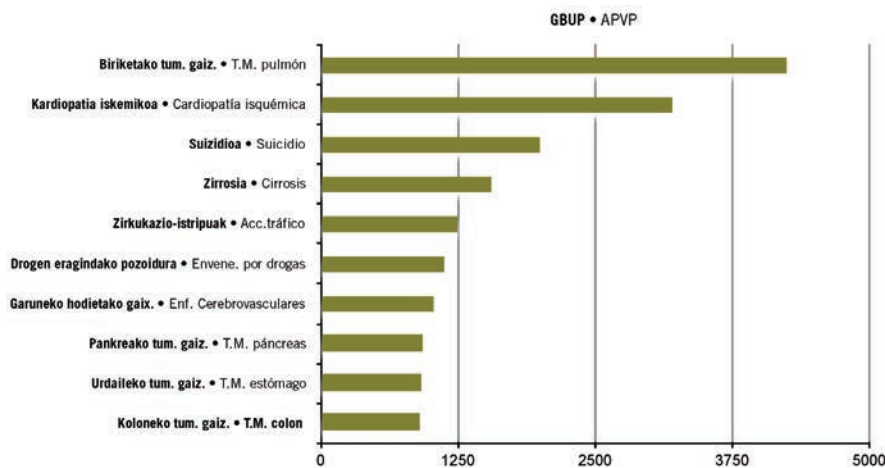
7. A. irudia. GBUP kopurua, emakumeak. EAE 2012

Figura 7. A. Número de APVP, mujeres. CAPV 2012



7. B. irudia. GBUP kopurua, gizonak. EAE 2012

Figura 7. B. Número de APVP, hombres. CAPV 2012



Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

1. taula. Heriotza-kopurua eta heriotza-tasa, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 1. Número de defunciones y tasas de mortalidad por territorio histórico y sexo. CAPV 2012

	Emakumeak Mujeres				Gizonak Hombres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT % 95)	Kop.	TG	TE	(KT % 95)	Kop.	TG	TE	(KT % 95)
	Nº	TB*	TA**	(IC95%)	Nº	TB	TA	(IC95%)	Nº	TB	TA	(IC95%)
Álava-Araba	1.202	738,3	301,6	(282,3 ; 321,0)	1.319	816,5	545,7	(515,9 ; 575,4)	2.521	777,3	411,7	(394,5 ; 428,8)
Bizkaia	5.534	926,3	330,1	(319,8 ; 340,3)	5.712	1.021,5	627,8	(611,0 ; 644,5)	11.246	972,3	458,8	(449,4 ; 468,1)
Gipuzkoa	3.193	883,6	317,2	(304,4 ; 329,9)	3.321	955,5	608,5	(587,5 ; 629,5)	6.514	918,8	446,9	(435,1 ; 458,7)
EAE CAPV	9.929	885,2	322,2	(314,8 ; 329,6)	10.352	969,0	609,6	(597,6 ; 621,6)	20.281	926,1	448,5	(441,7 ; 455,2)

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

2. taula. Heriotza-kopurua eta heriotza-tasa, adin-taldearen eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 2. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de edad y sexo. CAPV 2012

Adina Edad	Emakumeak Mujeres		Gizonak Hombres		Bi sexuak Ambos sexos		Tasen arazoia Razón de tasas
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Gizonezkoa/Emakumezkoa
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Hombre/Mujer
<1	29	273,0	25	229,6	54	251,0	0,8
1-4	6	14,3	5	11,3	11	12,7	0,8
5-9	2	3,9	7	13,2	9	8,7	3,4
10-14	3	6,7	9	18,8	12	13,0	2,8
15-19	2	4,9	4	9,0	6	7,0	1,8
20-24	8	17,4	22	46,2	30	32,1	2,7
25-29	9	15,2	23	37,8	32	26,7	2,5
30-34	16	20,1	38	45,2	54	33,0	2,2
35-39	37	40,8	67	69,8	104	55,7	1,7
40-44	52	60,5	121	134,2	173	98,2	2,2
45-49	122	138,4	252	288,5	374	213,1	2,1
50-54	160	187,5	331	402,7	491	293,0	2,1
55-59	222	301,2	491	701,0	713	496,0	2,3
60-64	260	375,2	680	1.040,1	940	698,0	2,8
65-69	347	546,6	857	1.503,7	1.204	999,3	2,8
70-74	403	875,9	914	2.358,7	1.317	1.553,8	2,7
75-79	962	1.753,1	1.632	3.993,9	2.594	2.709,6	2,3
80-84	1.722	3.808,5	1.917	6.627,3	3.639	4.908,2	1,7
85 y +	5.567	12.411,4	2.957	15.952,7	8.524	13.446,9	1,3

*100.000 biztanleko. • Por 100.000 habitantes.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

3. taula. Heriotza-kopurua eta heriotza-tasa, kausa-multzoaren eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 3. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y sexo. CAPV 2012

Kausa-multzoak Grupos de causas	Emakumeak Mujeres				Gizonak Hombres				Bi sexuak Ambos sexos			
	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)
I Gaix. infektzioso eta parasitarioak Enf. Infecciosas y parasit.	177	15,8	5,9	(4,9 ; 7,0)	153	14,3	9,3	(7,7 ; 10,9)	330	15,1	7,6	(6,6 ; 8,5)
II Tumoreak Tumores	2.263	201,8	101,3	(96,6 ; 106,1)	3.886	363,8	239,7	(231,9 ; 247,4)	6.149	280,8	161,0	(156,6 ; 165,3)
III Odoleko gaix. eta immunitate-arazoak Enf. sangre y trast. inmunidad	46	4,1	1,3	(0,8 ; 1,8)	33	3,1	2,1	(1,3 ; 2,9)	79	3,6	1,7	(1,3 ; 2,2)
IV Gaix. endokrinoak Enf. endocrinas	376	33,5	11,3	(9,9 ; 12,6)	265	24,8	14,8	(13,0 ; 16,7)	641	29,3	12,8	(11,7 ; 13,9)
V Asaldu mentalak Trastornos mentales	788	70,3	19,0	(17,6 ; 20,4)	414	38,8	21,4	(19,3 ; 23,6)	1.202	54,9	20,4	(19,2 ; 21,6)
VI Nerbio-sistemako gaix. Enf. sistema nervioso	780	69,5	23,4	(21,5 ; 25,3)	438	41,0	24,3	(21,9 ; 26,7)	1.218	55,6	24,2	(22,7 ; 25,7)
VII Begiko gaix. Enf. del ojo	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Belarriko gaix. Enf. del oído	1	0,1	0,0	(0,0 ; 0,1)	0	0,0	0,0	0,0 ; 0,0	1	0,1	0,0	(0,0 ; 0,1)
IX Zirkulazio-aparatuko gaix. Enf. sistema circulatorio	3.079	274,5	85,2	(81,8 ; 88,5)	2.657	248,7	150,0	(144,2 ; 155,9)	5.736	261,9	114,3	(111,0 ; 117,5)
X Arnas aparatuko gaix. Enf. sistema respiratorio	887	79,1	23,4	(21,7 ; 25,1)	1.028	96,2	54,7	(51,3 ; 58,2)	1.915	87,5	35,8	(34,0 ; 37,5)
XI Digestio-aparatuko gaix. Enf. sistema digestivo	456	40,7	14,8	(13,2 ; 16,3)	500	46,8	30,8	(28,0 ; 33,6)	956	43,7	22,1	(20,6 ; 23,7)
XII Larruazaleko eta larruazalpeko ehuneko gaix. Enf. piel y tej. subcutáneo	46	4,1	1,2	(0,8 ; 1,6)	13	1,2	0,6	(0,3 ; 0,9)	59	2,7	1,0	(0,7 ; 1,2)
XIII Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix. Enf. sist. osteomuscular y tej. conj.	135	12,0	3,6	(3,0 ; 4,3)	63	5,9	3,3	(2,5 ; 4,2)	198	9,0	3,5	(3,0 ; 4,0)
XIV Ap. genitourinarioko gaix. Enf. sist. genitourinario	260	23,2	7,0	(6,0 ; 7,9)	189	17,7	9,5	(8,1 ; 10,8)	449	20,5	7,8	(7,1 ; 8,6)
XV Haurdunaldiko/erditzeko arazoak Complicac. embarazo, parto	0	-	-	- -	-	-	-	- -	-	-	-	- -
XVI Gaixotasun perinatalak Afecciones perinatales	13	1,2	2,0	(0,9 ; 3,0)	13	1,2	1,8	(0,8 ; 2,9)	26	1,2	1,9	(1,2 ; 2,6)
XVII Sortzetiko malformazioak Malformaciones congénitas	23	2,1	2,4	(1,3 ; 3,5)	17	1,6	1,8	(0,9 ; 2,7)	40	1,8	2,1	(1,4 ; 2,8)
XVIII Gaizki definitutako kausak Causas mal definidas	353	31,5	9,0	(7,9 ; 10,1)	214	20,0	12,3	(10,6 ; 14,0)	567	25,9	10,8	(9,8 ; 11,8)
XIX Kanpo-faktoreak Causas externas	246	21,9	11,5	(9,7 ; 13,2)	469	43,9	33,2	(30,0 ; 36,3)	715	32,7	21,6	(19,9 ; 23,4)

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

4. A taula. Heriotza-kopurua eta heriotza-tasa, kausa-multzoaren eta lurralde historikoaren arabera. Emakumezkoak, EAE, 2012

Tabla 4. A. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Mujeres, CAPV 2012

Kausa multzoak Grupos de causas	Álava-Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)
I Gaix. infektzioso eta parasitarioak Enf. Infecciosas y parasit.	18	11,1	4,2	(2,0 ; 6,4)	115	19,3	7,0	(5,4 ; 8,5)	44	12,2	4,9	(3,2 ; 6,6)
II Tumoreak Tumores	273	167,7	95,3	(82,8 ; 107,8)	1.278	213,9	104,0	(97,5 ; 110,5)	712	197,0	99,4	(91,1 ; 107,7)
III Odoleko gaix. eta immunitate-arazoak Enf. sangre y trast. inmunidad	4	2,5	0,8	(0,0 ; 1,6)	31	5,2	1,8	(1,0 ; 2,7)	11	3,0	0,8	(0,3 ; 1,2)
IV Gaix. endokrinoak Enf. endocrinas	42	25,8	8,4	(5,7 ; 11,2)	198	33,1	10,9	(9,2 ; 12,6)	136	37,6	13,0	(10,3 ; 15,7)
V Asaldu mentalak Trastornos mentales	116	71,3	21,1	(17,1 ; 25,0)	426	71,3	19,0	(17,0 ; 20,9)	246	68,1	18,2	(15,9 ; 20,6)
VI Nerbio-sistemako gaix. Enf. sistema nervioso	106	65,1	24,2	(18,9 ; 29,4)	404	67,6	22,4	(19,8 ; 24,9)	270	74,7	24,7	(21,3 ; 28,2)
VII Begiko gaix. Enf. del ojo	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Belarriko gaix. Enf. del oído	0	-	-	- -	1	0,2	0,0	(0,0 ; 0,1)	0	-	-	- -
IX Zirkulazio-aparatuko gaix. Enf. sistema circulatorio	367	225,4	79,1	(70,2 ; 88,0)	1.776	297,3	89,9	(85,1 ; 94,6)	936	259,0	79,6	(73,9 ; 85,3)
X Arnas aparatuko gaix. Enf. sistema respiratorio	98	60,2	19,8	(15,6 ; 24,1)	480	80,3	23,4	(21,1 ; 25,7)	309	85,5	24,8	(21,8 ; 27,8)
XI Digestio-aparatuko gaix. Enf. sistema digestivo	57	35,0	15,9	(11,2 ; 20,6)	261	43,7	15,6	(13,4 ; 17,8)	138	38,2	12,8	(10,4 ; 15,2)
XII Larruazaleko eta larruazalpeko ehuneko gaix. Enf. piel y tej. subcutáneo	4	2,5	0,7	(0,0 ; 1,4)	29	4,9	1,4	(0,8 ; 1,9)	13	3,6	1,1	(0,4 ; 1,7)
XIII Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix. Enf. sist. osteomuscular y tej. conj.	17	10,4	3,8	(1,8 ; 5,8)	75	12,6	3,7	(2,8 ; 4,6)	43	11,9	3,5	(2,3 ; 4,6)
XIV Ap. genitourinarioko gaix. Enf. sist. genitourinario	25	15,4	5,2	(2,9 ; 7,5)	157	26,3	7,5	(6,2 ; 8,8)	78	21,6	6,8	(5,1 ; 8,5)
XV Haurdunaldiko/erditzeko arazoak Complicac. embarazo, parto	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Gaixotasun perinatalak Afecciones perinatales	3	1,8	2,8	(-0,4 ; 5,9)	10	1,7	3,0	(1,1 ; 4,9)	0	-	-	- -
XVII Sortzetiko malformazioak Malformaciones congénitas	5	3,1	2,9	(0,0 ; 5,8)	7	1,2	1,4	(0,2 ; 2,5)	11	3,0	3,8	(1,4 ; 6,1)
XVIII Gaizki definitutako kausak Causas mal definidas	28	17,2	5,9	(3,5 ; 8,4)	152	25,4	6,9	(5,7 ; 8,1)	173	47,9	13,7	(11,3 ; 16,1)
XIX Kanpo-faktoreak Causas externas	39	24,0	11,6	(7,3 ; 15,8)	134	22,4	12,3	(9,7 ; 14,9)	73	20,2	10,2	(7,4 ; 13,0)

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA: Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

4. B taula. Heriotza-kopurua eta heriotza-tasa, kausa-multzoaren eta lurralde historikoaren arabera. Gizonezkoak, EAE 2012

Tabla 4. B. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Hombres, CAPV 2012

Kausa multzoak Grupos de causas	Álava-Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)
I Gaix. infektzioso eta parasitarioak Enf. Infecciosas y parasit.	20	12,4	8,9	(4,9 ; 12,9)	87	15,6	9,7	(7,5 ; 11,9)	46	13,2	8,8	(6,1 ; 11,4)
II Tumoreak Tumores	499	308,9	214,7	(195,4 ; 234,1)	2.180	389,9	253,4	(242,4 ; 264,4)	1.207	347,3	228,6	(215,4 ; 241,9)
III Odoleko gaix. eta immunitate-arazoak Enf. sangre y trast. inmunidad	3	1,9	1,2	(-0,2 ; 2,7)	18	3,2	2,0	(1,0 ; 3,1)	12	3,5	2,6	(1,0 ; 4,3)
IV Gaix. endokrinoak Enf. endocrinas	43	26,6	17,4	(11,9 ; 22,9)	138	24,7	14,1	(11,7 ; 16,6)	84	24,2	14,9	(11,6 ; 18,2)
V Asaldu mentalak Trastornos mentales	46	28,5	16,6	(11,7 ; 21,4)	229	41,0	22,0	(19,1 ; 25,0)	139	40,0	22,6	(18,8 ; 26,5)
VI Nerbio-sistemako gaix. Enf.sistema nervioso	58	35,9	22,9	(16,6 ; 29,1)	233	41,7	24,0	(20,8 ; 27,3)	147	42,3	25,5	(21,2 ; 29,8)
VII Begiko gaix. Enf. del ojo	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix. Enf. del oído	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-aparatuko gaix. Enf. sistema circulatorio	298	184,5	121,9	(107,7 ; 136,1)	1.518	271,5	159,0	(150,7 ; 167,2)	841	242,0	147,4	(137,2 ; 157,6)
X Arnas aparatuko gaix. Enf. sistema respiratorio	161	99,7	60,5	(51,1 ; 70,0)	565	101,0	55,2	(50,5 ; 59,9)	302	86,9	51,4	(45,4 ; 57,4)
XI Digestio-aparatuko gaix. Enf. sistema digestivo	65	40,2	26,6	(19,9 ; 33,3)	267	47,8	31,0	(27,1 ; 34,9)	168	48,3	32,2	(27,2 ; 37,2)
XII Larrazaleko eta larruzalpeko ehuneko gaix. Enf. piel y tej.subcutáneo	1	0,6	0,3	(-0,2 ; 0,8)	6	1,1	0,5	(0,1 ; 0,9)	6	1,7	0,8	(0,2 ; 1,5)
XIII Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix. Enf. sist. osteomuscular y tej. conj.	9	5,6	3,4	(1,2 ; 5,7)	31	5,5	3,1	(2,0 ; 4,3)	23	6,6	3,6	(2,1 ; 5,1)
XIV Ap. geniturinarioak Enf. sist. genitourinario	32	19,8	11,7	(7,6 ; 15,9)	103	18,4	9,3	(7,5 ; 11,2)	54	15,5	8,7	(6,3 ; 11,0)
XV Haurdunaldiko/erditzeko arazoak Complicac. embarazo, parto	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Gaixotasun perinatalak Afecciones perinatales	3	1,9	2,7	(-0,4 ; 5,7)	8	1,4	2,3	(0,7 ; 4,0)	2	0,6	0,7	(-0,3 ; 1,7)
XVII Sortzetiko malformazioak Malformaciones congénitas	1	0,6	0,9	(-0,9 ; 2,7)	10	1,8	2,1	(0,7 ; 3,4)	6	1,7	1,9	(0,3 ; 3,5)
XVIII Gaizki definitutako kausak Causas mal definidas	21	13,0	8,6	(4,8 ; 12,4)	72	12,9	7,3	(5,6 ; 9,1)	121	34,8	22,2	(18,0 ; 26,3)
XIX Kanpo-faktoreak Causas externas	59	36,5	27,4	(20,1 ; 34,7)	247	44,2	32,6	(28,3 ; 37,0)	163	46,9	36,8	(30,9 ; 42,7)

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA: Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

4. C taula. Heriotza-kopurua eta heriotza-tasa, kausa-multzoaren eta lurralde historikoaren arabera. Bi sexuak. EAE 2012

Tabla 4. C. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Ambos sexos. CAPV 2012

Kausa multzoak Grupos de causas	Álava-Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)	Kop. Nº	TG* TB*	TE** TA**	(KT % 95) (IC95%)
I Gaix. infekzioso eta parasitarioak Enf. Infecciosas y parasit.	38	11,7	6,6	(4,3 ; 8,8)	202	17,5	8,3	(7,0 ; 9,6)	90	12,7	6,7	(5,2 ; 8,3)
II Tumoreak Tumores	772	238,0	147,9	(136,8 ; 159,0)	3.458	299,0	167,8	(161,8 ; 173,9)	1.919	270,7	155,1	(147,6 ; 162,6)
III Odoleko gaix. eta immunitate-arazoak Enf. sangre y trast. inmunidad	7	2,2	1,0	(0,2 ; 1,7)	49	4,2	1,9	(1,3 ; 2,6)	23	3,2	1,7	(0,9 ; 2,6)
IV Gaix. endokrinoak Enf. endocrinas	85	26,2	12,5	(9,6 ; 15,4)	336	29,1	12,2	(10,8 ; 13,6)	220	31,0	13,9	(11,9 ; 16,0)
V Asaldu mentalak Trastornos mentales	162	50,0	20,1	(16,9 ; 23,2)	655	56,6	20,5	(18,8 ; 22,1)	385	54,3	20,4	(18,3 ; 22,5)
VI Nerbio-sistemako gaix. Enf.sistema nervioso	164	50,6	24,1	(20,0 ; 28,1)	637	55,1	23,4	(21,4 ; 25,5)	417	58,8	25,4	(22,8 ; 28,1)
VII Begiko gaix. Enf. del ojo	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Belarriko gaix. Enf. del oído	0	-	-	- -	1	0,1	0,0	(0,0 ; 0,1)	0	-	-	- -
IX Zirkulazio-aparatuko gaix. Enf. sistema circulatorio	665	205,0	100,1	(92,0 ; 108,3)	3.294	284,8	120,2	(115,7 ; 124,6)	1.777	250,7	110,1	(104,6 ; 115,6)
X Arnas aparatuko gaix. Enf. sistema respiratorio	259	79,9	35,9	(31,3 ; 40,5)	1.045	90,4	35,6	(33,3 ; 37,9)	611	86,2	35,9	(32,8 ; 39,0)
XI Digestio-aparatuko gaix. Enf. sistema digestivo	122	37,6	20,5	(16,6 ; 24,4)	528	45,7	22,7	(20,6 ; 24,9)	306	43,2	21,8	(19,1 ; 24,5)
XII Larrazaleko eta larrazalpeko ehuneko gaix. Enf. piel y tej.subcutáneo	5	1,5	0,6	(0,1 ; 1,1)	35	3,0	1,1	(0,7 ; 1,4)	19	2,7	1,0	(0,5 ; 1,4)
XIII Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix. Enf. sist. osteomuscular y tej. conj.	26	8,0	3,6	(2,2 ; 5,1)	106	9,2	3,5	(2,8 ; 4,2)	66	9,3	3,5	(2,6 ; 4,4)
XIV Ap. geniturinarioko gaix. Enf. sist. genitourinario	57	17,6	7,5	(5,4 ; 9,6)	260	22,5	8,2	(7,1 ; 9,2)	132	18,6	7,4	(6,1 ; 8,8)
XV Haurdunaldiko/erditzeko arazoak Complicac. embarazo, parto	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Gaixotasun perinatalak Afecciones perinatales	6	1,9	2,7	(0,5 ; 4,9)	18	1,6	2,7	(1,4 ; 3,9)	2	0,3	0,4	(-0,2 ; 0,9)
XVII Sortzetiko malformazioak Malformaciones congénitas	6	1,9	1,9	(0,2 ; 3,6)	17	1,5	1,7	(0,8 ; 2,6)	17	2,4	2,8	(1,4 ; 4,2)
XVIII Gaizki definitutako kausak Causas mal definidas	49	15,1	7,1	(5,0 ; 9,2)	224	19,4	7,3	(6,3 ; 8,4)	294	41,5	18,0	(15,7 ; 20,3)
XIX Kanpo-faktoreak Causas externas	98	30,2	19,6	(15,4 ; 23,8)	381	32,9	21,6	(19,2 ; 24,1)	236	33,3	22,7	(19,5 ; 25,9)

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA: Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

5. taula. Heriotza-kausa nagusien kopurua eta tasak, adin-tarteen eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 5. Número y tasas de las principales causas de defunción por grupos de edad y sexo. CAPV 2012

Adina Edad	Emakumeak Mujeres			Gizonak Hombres		
	Kausak Causas	Kop. Nº	Tasa* Tasa*	Kausak Causas	Kop. Nº	Tasa* Tasa*
< 1	Gaixotasun perinatalak			Gaixotasun perinatalak		
	Afecciones perinatales	13	122,4	Afecciones perinatales	12	110,2
	Sortzetiko malformazioak			Sortzetiko malformazioak		
	Malformaciones congénitas	8	75,3	Malformaciones congénitas	5	45,9
	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Gaix. infekzioso eta parasitarioak		
	Enf. sistema circulatorio	3	28,2	Enf. Infecciosas y parasitarias	2	18,4
1 - 14	Gaix. endokrinoak			Gaix. endokrinoak		
	Enf. endocrinas	2	18,8	Enf. endocrinas	3	2,1
	Kausak guztiak			Sortzetiko malformazioak		
Todas las causas	29	273,0	Causas mal definidas	2	18,4	
15-24	Kausak guztiak			Kausak guztiak		
	Todas las causas	29	273,0	Todas las causas	25	229,6
	Nerbio-sistemako gaix.			Tumoreak		
	Enf. sistema nervioso	3	2,2	Tumores	7	4,8
	Tumoreak			Gaix. endokrinoak		
	Tumores	2	1,5	Enf. endocrinas	3	2,1
25-34	Kanpo-faktoreak			Sortzetiko malformazioak		
	Causas externas	2	1,5	Malformaciones congénitas	3	2,1
	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Zirkulazio-aparatuko gaix.		
	Enf. sistema circulatorio	1	0,7	Enf. sistema circulatorio	2	1,4
	Kausak guztiak			Kausak guztiak		
Todas las causas	11	8,0	Todas las causas	21	14,4	
35-44	Kanpo-faktoreak			Kanpo-faktoreak		
	Causas externas	6	6,9	Causas externas	17	18,5
	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Tumoreak		
	Enf. sistema circulatorio	2	2,3	Tumores	3	3,3
	Gaix. infekzioso eta parasitarioak			Nerbio-sistemako gaix.		
	Enf. Infecciosas y parasitarias	1	1,2	Enf. sistema nervioso	2	2,2
50-59	Sortzetiko malformazioak			Arnas aparatuko gaix.		
	Malformaciones congénitas	1	1,2	Enf. sistema respiratorio	2	2,2
	Kausak guztiak			Kausak guztiak		
	Todas las causas	10	11,5	Todas las causas	26	28,3
	Tumoreak			Kanpo-faktoreak		
Tumores	7	5,0	Causas externas	30	20,7	
60-69	Kanpo-faktoreak			Tumoreak		
	Causas externas	7	5,0	Tumores	7	4,8
	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Zirkulazio-aparatuko gaix.		
	Enf. sistema circulatorio	3	2,2	Enf. sistema circulatorio	7	4,8
	Gaix. endokrinoak			Nerbio-sistemako gaix.		
Enf. endocrinas	2	1,4	Enf. sistema nervioso	5	3,5	
70-79	Kausak guztiak			Kausak guztiak		
	Todas las causas	25	18,0	Todas las causas	61	42,1
	Tumoreak			Kanpo-faktoreak		
	Tumores	40	22,7	Causas externas	68	36,6
	Kanpo-faktoreak			Tumoreak		
Causas externas	17	9,6	Tumores	45	24,2	
80-89	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Zirkulazio-aparatuko gaix.		
	Enf. sistema circulatorio	14	7,9	Enf. sistema circulatorio	36	19,3
	Gaix. infekzioso eta parasitarioak			Gaix. infekzioso eta parasitarioak		
	Enf. Infecciosas y parasitarias	4	2,3	Enf. Infecciosas y parasitarias	10	5,4
	Kausak guztiak			Kausak guztiak		
Todas las causas	89	50,4	Todas las causas	188	101,0	

5. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 5

		Emakumeak Mujeres		Gizonak Hombres		
Adina Edad	Kausak Causas	Kop. Nº	Tasa* Tasa*	Kausak Causas	Kop. Nº	Tasa* Tasa*
45-54	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Zirkulazio-aparatuko gaix.		
	Enf. sistema circulatorio	29	16,7	Enf. sistema circulatorio	127	74,9
	Kanpo-faktoreak			Kanpo-faktoreak		
	Causas externas	16	9,2	Causas externas	73	43,1
	Nerbio-sistemako gaix.			Digestio-aparatuko gaix.		
Enf. sistema nervioso	15	8,7	Enf. sistema digestivo	46	27,1	
Kausak guztiak			Kausak guztiak			
Todas las causas	282	162,5	Todas las causas	583	343,9	
55-64	Tumoreak			Tumoreak		
	Tumores	305	213,3	Tumores	642	474,1
	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Zirkulazio-aparatuko gaix.		
	Enf. sistema circulatorio	54	37,8	Enf. sistema circulatorio	227	167,6
	Nerbio-sistemako gaix.			Digestio-aparatuko gaix.		
	Enf. sistema nervioso	27	18,9	Enf. sistema digestivo	86	63,5
Digestio-aparatuko gaix.			Kanpo-faktoreak			
Enf. sistema digestivo	27	18,9	Causas externas	59	43,6	
Kausak guztiak			Kausak guztiak			
Todas las causas	482	337,1	Todas las causas	1.171	864,7	
65-74	Tumoreak			Tumoreak		
	Tumores	390	356,2	Tumores	964	1.006,9
	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Zirkulazio-aparatuko gaix.		
	Enf. sistema circulatorio	153	139,7	Enf. sistema circulatorio	392	409,4
	Nerbio-sistemako gaix.			Arnas aparatuko gaix.		
	Enf. sistema nervioso	40	36,5	Enf. sistema respiratorio	115	120,1
Digestio-aparatuko gaix.			Digestio-aparatuko gaix.			
Enf. sistema digestivo	33	30,1	Enf. sistema digestivo	85	88,8	
Kausak guztiak			Kausak guztiak			
Todas las causas	750	684,9	Todas las causas	1.771	1.849,7	
75-84	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Tumoreak		
	Enf. sistema circulatorio	800	799,3	Tumores	1.303	1.867,1
	Tumoreak			Zirkulazio-aparatuko gaix.		
	Tumores	727	726,4	Enf. sistema circulatorio	943	1.351,2
	Nerbio-sistemako gaix.			Arnas aparatuko gaix.		
	Enf. sistema nervioso	256	255,8	Enf. sistema respiratorio	402	576,0
Arnas aparatuko gaix.			Nerbio-sistemako gaix.			
Enf. sistema respiratorio	208	207,8	Enf. sistema nervioso	178	255,1	
Kausak guztiak			Kausak guztiak			
Todas las causas	2.684	2.681,6	Todas las causas	3.549	5.085,4	
85 y +	Zirkulazio-aparatuko gaix.			Zirkulazio-aparatuko gaix.		
	Enf. sistema circulatorio	2.020	4.503,5	Enf. sistema circulatorio	921	4.968,7
	Asaldu mentalak			Tumoreak		
	Trastornos mentales	627	1.397,9	Tumores	657	3.544,5
	Arnas aparatuko gaix.			Arnas aparatuko gaix.		
	Enf. sistema respiratorio	622	1.386,7	Enf. sistema respiratorio	443	2.389,9
	Tumoreak			Asaldu mentalak		
Tumores	613	1.366,7	Trastornos mentales	221	1.192,3	
Kausak guztiak			Kausak guztiak			
Todas las causas	5.567	12.411,4	Todas las causas	2.957	15.952,7	

*100.000 biztanleko. • Por 100.000 habitantes.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

6. taula. Heriotza-kopuruak eta -tasak, hautatutako kasuen eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 6. Número de defunciones y tasaspor causas seleccionadas y sexo. CAPV 2012

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak Mujeres		Gizonak Hombres		Bi sexuak Ambos sexos	
		KOP.	TE*	KOP.	TE	KOP.	TE*
		Nº	TA*	Nº	TA	Nº	TA*
A00-B99, R75	Gaix. infekzioso eta parasitarioak Enf. Infecciosas y parasitarias	177	5,9	153	9,3	330	7,6
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak Enf.infecciosas intestinales	26	0,7	15	0,8	41	0,7
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta horren ondorio berantiarak Tuberculosis y efectos tardíos	9	0,4	12	0,8	21	0,6
A39	Infekz. meningokokikoa Infecc. meningococica	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Septizemia Septicemia	94	2,6	65	3,4	159	3,0
B15-B19	Hepatitis birikoa Hepatitis vírica	11	0,5	20	1,3	31	0,9
B20-B24	HIESa Sida	11	1,0	31	2,4	42	1,7
R75	GIB VIH	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit. Resto de enf.infecc. y parasit.	26	0,8	10	0,6	36	0,8
C00-D48	Tumoreak Tumores	2.263	101,3	3.886	239,7	6.149	161,0
C00-C14	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko tum. gaiz. T.M.labio cav. bucal y faringe	28	1,5	99	6,6	127	3,9
C15	Esofagoko tum. gaiz. T.M. esófago	14	0,6	119	7,6	133	3,8
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	130	5,3	249	15,4	379	9,8
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	243	9,3	422	24,5	665	15,7
C19-C21	Ondeste, sigmoide eta uzkioko tum. gaiz. T.M. recto, rectosigmoide y ano	69	3,0	126	7,5	195	4,9
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tum. gaiz. T.M. hígado, vías biliares intrahep.	86	3,4	209	13,4	295	7,9
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	163	6,8	189	12,2	352	9,3
	Digestio-aparatuko bestelako tum. gaiz. Otros T.M. digestivos	57	2,2	76	4,6	133	3,3
C32	Laringeko tum. gaiz. T.M. laringe	2	0,1	94	6,1	96	2,8
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	222	13,8	860	57,2	1.082	33,3
	Arnas aparatua eta torax-barneko organoetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. respirat. e intratorácicos	11	0,5	32	2,0	43	1,2
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilagoetako tum. gaiz. T.M. huesos y cartílagos artc.	4	0,2	7	0,6	11	0,4
C43	Azaleko melanoma gaiztoa Melanoma maligno piel	21	0,9	30	1,9	51	1,4
	Azaleko eta ehun bigunetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. de la piel y tej.bland.	27	1,3	61	3,6	88	2,2

*TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA:Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

6. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 6

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak Mujeres		Gizonak Hombres		Bi sexuak Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	341	17,0	5	0,3	346	9,4
C53	Umetoki-lepoko tum. gaiz. T.M. cuello útero	29	1,6	0	0,0	29	0,9
C54-C55	Umetokiaren beste zati batzuetako tum. gaiz. T.M.de otras partes del útero	75	3,0	0	0,0	75	1,7
C56	Obulutegiko tum. gaiz. T.M. ovario	107	5,1	0	0,0	107	2,8
	Emakumeen genitaletakoa bestelako tum. gaiz. Otros T.M. genitales femeninos	33	1,3	0	0,0	33	0,8
C61	Prostatoko tum. gaiz. T.M. próstata	0	0,0	364	19,3	364	7,4
	Gizonen genitaletakoa bestelako tum. gaiz. Otros T.M.genitales masculinos	0	0,0	5	0,3	5	0,1
C64	Giltzurruneko tum. gaiz. T.M. Riñón	37	1,5	79	4,6	116	2,8
C67	Maskuriko tum. gaiz. T.M. vejiga	61	2,2	213	12,2	274	6,2
	Uretrako eta gernubideetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. vías urinarias	13	0,5	32	2,0	45	1,1
C71	Entzefaloko tum. gaiz. T.M. encéfalo	67	3,3	91	6,2	158	4,7
	Bestelako tum. gaiz. neurologiko eta endokrinoak Otros T.M.neurológicos y endoc.	18	0,8	18	1,1	36	1,0
C76-C80, C97	Gaizki def. eta bigarren mailako lekuetako tum. gaiz. T.M.sitios mal defin, secundarios.	110	4,1	151	9,6	261	6,7
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	126	5,3	132	7,7	258	6,3
C91-C95	Leuzemiak Leucemias	71	3,1	112	6,7	183	4,7
D00-D09	In situ tumoreak Tumores <i>in situ</i>	1	0,0	0	0,0	1	0,0
D10-D36	Tum. onberak T.Benignos	19	0,8	17	1,0	36	0,9
D46	Sindrome mielodisplasia Síndrome Mielodisplásico	10	0,3	25	1,4	35	0,8
	Zalantzako portaerako bestelako tum. Otros T.de comportamiento incierto	68	2,6	69	4,1	137	3,3
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	46	1,3	33	2,1	79	1,7
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	44	1,2	30	1,9	74	1,6
D80-D89	Immunitatearen asald. Trast.de la inmunidad	2	0,2	3	0,2	5	0,2
E00-E90	Gaix. endokrino eta nutrizionalak Enf. endocrinas nutricionales	376	11,3	265	14,8	641	12,8
E10-E14	Diabetes mellitusa Diabetes Mellitus	271	7,4	203	10,9	474	8,9
	Gland. endokr. gainerako gaix. Resto de enf. de las gland.endocri.	105	3,9	62	3,9	167	3,9
F00-F99	Asaldu mentalak Trastornos Mentales	788	19,0	414	21,7	1.202	20,4
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald. Trast. orgánicos senil y presenil	770	18,3	378	18,9	1.148	18,9
F10	Alkoholaren gehiegizko konts. asald. Trast. por abuso de alcohol	1	0,1	17	1,3	18	0,6

6. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 6

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak Mujeres		Gizonak Hombres		Bi sexuak Ambos sexos	
		KOP.	TE*	KOP.	TE	KOP.	TE*
		Nº	TA*	Nº	TA	Nº	TA*
F11-F16, F18,F19	Drogen gehiegizko konts. asald. Trast. por abuso de drogas	0	0,0	3	0,3	3	0,1
	Bestelako buru-asaldurak Otros trast.mentales	17	0,6	16	1,1	33	0,8
G00-H95	Nerbio-sistemako eta sent. org. gaix. Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	781	23,4	438	24,3	1.219	24,2
G00-G03	Meningitisa Meningitis	5	0,3	2	0,1	7	0,2
G30	Alzheimerra Enf. de Alzheimer	496	12,4	177	8,9	673	11,3
	Nerbio-sist. eta organoetako bestelako gaixotasunak Otras enf. sist. nervioso y órganos	280	10,7	259	15,3	539	12,6
I00-I99	Zirkulazio-aparatuko gaix. Enf. Sistema Circulatorio	3.079	85,2	2.657	150,0	5.736	114,3
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreumatiko kronikoak Enf. reumáticas crónicas corazón	72	2,4	21	1,1	93	1,9
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak Enf. hipertensivas	383	9,7	195	10,6	578	10,3
I21	MIA IAM	240	7,3	323	19,0	563	12,4
I20, I22-I25	Bihotzeko bestelako gaix. iskemikoak Otras enf.isquémicas del corazón	309	8,8	522	30,6	831	18,5
I50	Bihotz-gutxiegitasuna Insuficiencia cardíaca	528	12,7	270	14,4	798	13,8
	Bihotzeko bestelako gaix. Otras enf.del corazón	601	17,8	546	31,1	1.147	23,6
I60-I69	Garuneko hodietako gaix. Enf. cerebro-vascular	821	22,7	611	33,5	1.432	27,5
I70	Aterosklerosia Ateroescclerosis	53	1,3	35	1,9	88	1,5
	Odol-hodietako bestelako gaix. Otras enf.de los vasos sanguíneos	72	2,5	134	7,9	206	4,8
J00-J99	Arnas aparatuko gaix. Enf. Sistema Respiratorio	887	23,4	1028	54,7	1915	35,8
J09-J11	Influenza Influenza	7	0,2	2	0,1	9	0,2
J12-J18	Pneumonia Neumonías	172	4,6	142	7,6	314	5,7
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak EPOC y enf. afines	194	5,3	542	28,3	736	14,1
J45-J46	Asma Asma	68	1,9	13	1,0	81	1,6
J96	Arnas gutxiegitasuna Insuficiencia respiratoria	73	1,8	36	1,8	109	1,9
	Arnas aparatuko beste gaixotasun batzuk Otras enf.sistema respiratorio	373	9,6	293	15,9	666	12,3
K00-K93	Digestio-aparatuko gaix. Enf. Sistema Digestivo	456	14,8	500	30,8	956	22,1
K25-K28	Urdaileko, duodenoko, jejunoko ultzera Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	15	0,5	16	0,9	31	0,7
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekziosoak Enteritis y colitis no infecc.	3	0,1	6	0,4	9	0,2

6. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 6

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak Mujeres		Gizonak Hombres		Bi sexuak Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
K55	Hesteetako gutxiegitasun baskularra Insuf. vascular intestinal	86	2,3	59	3,2	145	2,8
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	75	4,0	188	13,3	263	8,4
	Digestio-aparatuko bestelako gaix. Otras enf.sistema digestivo	277	8,0	231	12,9	508	10,1
L00-L99	Azaleko eta larruzalpeko ehun zelularreko gaix. Enf. de la piel y tej.celular subcut.	46	1,2	13	0,6	59	1,0
M00-M99	Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix. Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	135	3,6	63	3,3	198	3,5
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartritis Artritis reumatoide y osteoartritis	23	0,7	5	0,2	28	0,5
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patologikoak Osteoporosis y fracturas patológ.	81	1,9	38	2,0	119	1,9
	Sistema osteomuskularreko bestelako gaix. Otras enf.sistema osteomuscular	31	1,1	20	1,1	51	1,1
N00-N99	Ap. genitourinarioko gaix. Enf. Sistema Genitourinario	260	7,0	189	9,5	449	7,8
N00-N29	Giltzurruneko eta ureterreko gaix. Enf.riñón y uréter	179	4,9	139	7,0	318	5,7
N40-N51	Gizonen genitaleko gaix. Enf.genitales masculino	0	0,0	10	0,5	10	0,2
N60-N64, N70-N98	Emakumeen genitaleko gaix. eta bularreko arazoak Enf.genital femenino y tast.mama	2	0,0	0	0,0	2	0,0
	Ap. genitourinarioko beste gaixotasun batzuk Otras enf.sistema genitourinario	79	2,0	40	2,0	119	2,0
O00-O99	Haurdunaldia, erditzea eta erdiberriroa Embarazo, parto y puerperio	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Garai perinatalean sortutako gaix. Afec. originad.en periodo perinatal	13	2,0	13	1,8	26	1,9
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak Malformaciones congénitas	23	2,4	17	1,8	40	2,1
Q00-Q07	Nerbio-sistemako sortzetiko malf. Malf.congénitas sist.nervioso	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-aparatuko sortzetiko malf. Malf.congénitas sist.circulatorio	11	1,1	7	0,8	18	1,0
	Sortzetiko bestelako malformazioak Otras malf. congénitas	12	1,3	10	1,0	22	1,1
R00-R74	Gaizki definitutako kausak Causas mal definidas	353	9,0	214	12,3	567	10,8
R98-R99	Arnasa eta bihotza geratzea, kausa ezezaguna PCR, causa desconocida	90	2,4	66	4,1	156	3,4
R54	Zahardadeko ajeak Senilidad	184	4,2	76	3,9	260	4,2
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza Muerte súbita infantil	2	0,3	1	0,2	3	0,2
	Gaizki definitutako gainerako kausak Resto de causas mal definidas	77	2,1	71	4,1	148	3,0
V01-Y98	Kanpo-faktoreak Causas Externas	246	11,5	469	33,2	715	21,6
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	20	1,8	60	5,0	80	3,3
	Bestelako garraio-istripuak Otros accidentes transporte	1	0,1	8	0,6	9	0,3

6. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 6

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak Mujeres		Gizonak Hombres		Bi sexuak Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
W00-W19	Ustekabeko erorikoak						
	Caídas accidentales	53	1,6	62	3,8	115	2,6
W65-W84	Itotzea, murgiltzea, itolarria						
	Ahogamiento,sumersión,sofoca.	31	1,1	44	2,9	75	1,9
X00-X19	Suak/keak eragindako istripuak						
	Accidentes por fuego,humo	3	0,1	6	0,4	9	0,3
X41-X42,X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura						
	Envene.accidental por drogas	8	0,6	42	3,5	50	2,1
	Ustekabeko beste pozoidura batzuk						
	Otros envenenamientos accident.	2	0,0	2	0,2	4	0,1
	Beste istripu batzuk						
	Otros accidentes	50	1,5	73	4,4	123	2,7
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak						
	Suicidio y autolesiones	47	3,3	133	9,7	180	6,3
X85-Y09	Homizidioa						
	Homicidios	4	0,2	11	1,0	15	0,6
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak						
	Eventos de intención no determid.	1	0,0	0	0,0	1	0,0
Y40-Y84	Arreta medikoaren edo kirurgikoaren arazoak						
	Complic.atención médica o quirurg.	25	1,0	24	1,5	49	1,2
	Bestelako kanpo-kausak						
	Otras causas externas	1	0,0	4	0,3	5	0,1

7.A. taula. Hautatutako kausengatiko heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren arabera. Emakumeak, EAE 2012
 Tabla 7.A. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Mujeres, CAPV 2012

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Álava-Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
A00-B99, R75	Gaix. infekzioso eta parasitarioak						
	Enf. Infecciosas y parasitarias	18	4,2	115	7,0	44	4,9
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak						
	Enf.infecciosas intestinales	4	0,7	15	0,7	7	0,5
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta horren ondorio berantiarrak						
	Tuberculosis y efectos tardíos	0	0,0	6	0,4	3	0,6
A39	Infekz. meningokokikoa						
	Infec. meningococica	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Septizemia						
	Septicemia	11	2,6	58	2,7	25	2,4
B15-B19	Hepatitis birikoa						
	Hepatitis vírica	2	0,7	6	0,5	3	0,4
B20-B24	HIESa						
	Sida	0	0,0	9	1,5	2	0,5
R75	GIB						
	VIH	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit.						
	Resto de enf.infecc. y parasit.	1	0,2	21	1,2	4	0,4
C00-D48	Tumoreak						
	Tumores	273	95,3	1.278	104,0	712	99,4
C00-C14	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko tum. gaiz.						
	T.M.labio cav. bucal y faringe	2	1,1	16	1,5	10	1,8
C15	Esofagoko tum. gaiz.						
	T.M. esófago	0	0,0	10	0,7	4	0,7
C16	Urdaileko tum. gaiz.						
	T.M. estómago	17	4,8	77	5,6	36	5,2
C18	Koloneko tum. gaiz.						
	T.M. colon	30	8,8	142	9,9	71	8,6
C19-C21	Ondeste, sigmoide eta uzkiko tum. gaiz.						
	T.M. recto, rectosigmoide y ano	5	1,9	38	2,9	26	3,7
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tum. gaiz.						
	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	12	3,3	41	3,3	33	3,7
C25	Pankreako tum. gaiz.						
	T.M. páncreas	23	8,3	90	6,8	50	6,1
	Digestio-aparatuko bestelako tum. gaiz.						
	Otros T.M. digestivos	5	1,4	29	1,7	23	3,5
C32	Laringeko tum. gaiz.						
	T.M. laringe	1	0,6	0	0,0	1	0,2
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.						
	T.M. traquea bronquios y pulmón	21	9,5	120	13,6	81	15,9
	Arnas aparatua eta torax-barneko organoetako bestelako tum. gaiz.						
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	0	0,0	5	0,4	6	0,9
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilagoetako tum. gaiz.						
	T.M. huesos y cartílagos artc.	0	0,0	3	0,3	1	0,2
C43	Azaleko melanoma gaiztoa						
	Melanoma maligno piel	3	1,0	10	0,9	8	0,9
	Azaleko eta ehun bigunetako bestelako tum. gaiz.						
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	2	0,7	14	1,1	11	1,8

*TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA:Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

7. A. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.A

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Álava-Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	59	23,1	180	16,7	102	14,8
C53	Umetoki-lepoko tum. gaiz. T.M. cuello útero	2	1,0	17	1,7	10	1,6
C54-C55	Umetokiaren beste zati batzuetako tum. gaiz. T.M.de otras partes del útero	8	3,1	51	3,7	16	1,8
C56	Obulutegiko tum. gaiz. T.M. ovario	14	4,5	65	5,8	28	4,1
	Emakumeen genitaletako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. genitales femeninos	2	0,8	23	1,7	8	1,0
C61	Prostatiko tum. gaiz. T.M. próstata	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gizonen genitaletako bestelako tum. gaiz. Otros T.M.genitales masculinos	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C64	Giltzurruneko tum. gaiz. T.M. Riñón	3	1,3	20	1,4	14	1,7
C67	Maskuriko tum. gaiz. T.M. vejiga	6	1,5	33	2,3	22	2,3
	Uretrako eta gernubideetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. vías urinarias	2	0,4	9	0,6	2	0,3
C71	Entzefaloko tum. gaiz. T.M. encéfalo	9	3,9	39	3,4	19	2,9
	Bestelako tum. gaiz. neurologiko eta endokrinoak Otros T.M.neurológicos y endoc.	3	1,2	12	0,9	3	0,4
C76-C80, C97	Gaizki def. eta bigarren mailako lekuetako tum. gaiz. T.M.sitios mal defin, secundarios.	14	3,9	67	4,7	29	3,3
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	13	3,5	67	5,5	46	5,6
C91-C95	Leuzemiak Leucemias	5	1,7	44	3,4	22	3,1
D00-D09	In situ tumoreak Tumores <i>in situ</i>	0	0,0	1	0,0	0	0,0
D10-D36	Tum. onberak T.Benignos	1	0,5	11	0,7	7	1,2
D46	Sindrome mielodisplasikoa Síndrome Mielodisplásico	3	0,9	5	0,2	2	0,2
	Zalantzako portaerako bestelako tum. Otros T.de comportamiento incierto	8	3,0	39	2,7	21	2,2
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	4	0,8	31	1,8	11	0,8
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	4	0,8	30	1,5	10	0,7
D80-D89	Immunitatearen asald. Trast.de la inmunidad	0	0,0	1	0,3	1	0,1
E00-E90	Gaix. endokrino eta nutrizionalak Enf. endocrinas nutricionales	42	8,4	198	10,9	136	13,0
E10-E14	Diabetes mellitusa Diabetes Mellitus	31	6,2	144	7,3	96	8,1
	Gland. endokr. gainerako gaix. Resto de enf. de las gland.endocri.	11	2,3	54	3,6	40	4,9
F00-F99	Asaldu mentalak Trastornos Mentales	116	21,1	426	19,0	246	18,2
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald. Trast. orgánicos senil y presenil	114	20,4	418	18,3	238	17,6
F10	Alkoholaren gehiegizko konts. asald. Trast. por abuso de alcohol	1	0,5	0	0,0	0	0,0

7. A. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.A

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Álava-Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
F11-F16, F18,F19	Drogen gehiegizko konts. asald. Trast. por abuso de drogas	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Bestelako buru-asaldurak Otros trast.mentales	1	0,2	8	0,7	8	0,6
G00-H95	Nerbio-sistemako eta sent. org. gaix. Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	106	24,2	405	22,4	270	24,7
G00-G03	Meningitisa Meningitis	2	1,1	2	0,2	1	0,2
G30	Alzheimerra Enf. de Alzheimer	71	13,7	262	12,2	163	12,2
	Nerbio-sist. eta organoetako bestelako gaixotasunak Otras enf. sist. nervioso y órganos	33	9,4	141	10,1	106	12,3
I00-I99	Zirkulazio-aparatuko gaix. Enf. Sistema Circulatorio	367	79,1	1.776	89,9	936	79,6
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreumatiko kronikoak Enf. reumáticas crónicas corazón	13	3,2	40	2,2	19	2,3
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak Enf. hipertensivas	39	7,9	225	10,3	119	9,3
I21	MIA IAM	32	6,6	149	8,7	59	5,2
I20, I22-I25	Bihotzeko bestelako gaix. iskemikoak Otras enf.isquémicas del corazón	30	6,0	187	10,2	92	7,7
I50	Bihotz-gutxiegitasuna Insuficiencia cardíaca	59	11,1	288	12,6	181	13,5
	Bihotzeko bestelako gaix. Otras enf.del corazón	71	16,9	334	18,0	196	17,7
I60-I69	Garuneko hodietako gaix. Enf. cerebro-vascular	106	23,4	479	23,9	236	20,5
I70	Aterosklerosia Ateroesclerosis	7	1,5	33	1,4	13	0,9
	Odol-hodietako bestelako gaix. Otras enf.de los vasos sanguíneos	10	2,5	41	2,5	21	2,5
J00-J99	Arnas aparatuko gaix. Enf. Sistema Respiratorio	98	19,8	480	23,4	309	24,8
J09-J11	Influenza Influenza	1	0,2	3	0,1	3	0,2
J12-J18	Pneumonia Neumonías	21	4,8	99	4,6	52	4,4
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak EPOC y enf. afines	17	3,3	89	4,7	88	7,1
J45-J46	Asma Asma	7	1,5	53	2,8	8	0,7
J96	Arnas gutxiegitasuna Insuficiencia respiratoria	11	2,0	38	1,8	24	1,8
	Arnas aparatuko beste gaixotasun batzuk Otras enf.sistema respiratorio	41	8,1	198	9,4	134	10,6
K00-K93	Digestio-aparatuko gaix. Enf. Sistema Digestivo	57	15,9	261	15,6	138	12,8
K25-K28	Urdaileko, duodenoko, jejunoko ultzera Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	1	0,2	8	0,7	6	0,4
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekziosoak Enteritis y colitis no infecc.	0	0,0	1	0,0	2	0,1

7. A. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.A

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
K55	Hesteetako gutxiegitasun baskularra Insuf. vascular intestinal	10	2,1	47	2,3	29	2,3
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	15	6,6	42	3,9	18	2,9
	Digestio-aparatuko bestelako gaix. Otras enf.sistema digestivo	31	7,0	163	8,7	83	7,0
L00-L99	Azaleko eta larruazalpeko ehun zelularreko gaix. Enf. de la piel y tej.celular subcut.	4	0,7	29	1,4	13	1,1
M00-M99	Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix. Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	17	3,8	75	3,7	43	3,5
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartritis Artritis reumatoide y osteartrosis	3	1,1	17	0,8	3	0,3
M80-M82, M84, 2	Osteoporosia eta haustura patologikoak Osteoporosis y fracturas patológ.	10	1,7	40	1,7	31	2,2
	Sistema osteomuskularreko bestelako gaix. Otras enf.sistema osteomuscular	4	0,9	18	1,2	9	1,0
N00-N99	Ap. genitourinarioko gaix. Enf. Sistema Genitourinario	25	5,2	157	7,5	78	6,8
N00-N29	Giltzurruneko eta ureterreko gaix. Enf.riñón y uréter	21	4,5	113	5,5	45	4,1
N40-N51	Gizonen genitaletakoa gaix. Enf.genitales masculino	0	0,0	0	0,0	0	0,0
N60-N64, N70-N98	Emakumeen genitaletakoa gaix. eta bularreko arazoak Enf.genital femenino y tast.mama	0	0,0	2	0,1	0	0,0
	Ap. genitourinarioko beste gaixotasun batzuk Otras enf.sistema genitourinario	4	0,7	42	1,9	33	2,7
O00-O99	Haurdunaldia, erditzea eta erdiberriroa Embarazo, parto y puerperio	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Garai perinatalean sortutako gaix. Afec. originad.en periodo perinatal	3	2,8	10	3,0	0	0,0
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak Malformaciones congénitas	5	2,9	7	1,4	11	3,8
Q00-Q07	Nerbio-sistemako sortzetiko malf. Malf.congénitas sist.nervioso	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-aparatuko sortzetiko malf. Malf.congénitas sist.circulatorio	2	0,5	3	0,6	6	2,2
	Sortzetiko bestelako malformazioak Otras malf. congénitas	3	2,4	4	0,8	5	1,6
R00-R74	Gaizki definitutako kausak Causas mal definidas	28	5,9	152	6,9	173	13,7
R98-R99	Arnasa eta bihotza geratzea, kausa ezezaguna PCR, causa desconocida	9	1,9	25	1,4	56	4,4
R54	Zahardadeko ajeak Senilidad	14	2,4	89	3,7	81	5,9
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza Muerte súbita infantil	0	0,0	0	0,0	2	0,9
	Gaizki definitutako gainerako kausak Resto de causas mal definidas	5	1,7	38	1,9	34	2,5
V01-Y98	Kanpo-faktoreak Causas Externas	39	11,6	134	12,3	73	10,2
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	4	2,1	10	2,0	6	1,5
	Bestelako garraio-istripuak Otros accidentes transporte	0	0,0	1	0,1	0	0,0

7. A. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.A

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
W00-W19	Ustekabeko erorikoak						
	Caídas accidentales	12	2,5	32	1,8	9	0,9
W65-W84	Itotzea, murgiltzea, itolarria						
	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	5	1,3	16	1,2	10	0,9
X00-X19	Suak/keak eragindako istripuak						
	Accidentes por fuego, humo	0	0,0	1	0,0	2	0,2
X41-X42,X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura						
	Envene.accidental por drogas	1	0,6	5	0,8	2	0,4
	Ustekabeko beste pozoidura batzuk						
	Otros envenenamientos accident.	0	0,0	1	0,0	1	0,1
	Beste istripu batzuk						
	Otros accidentes	7	1,4	17	0,7	26	3,0
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak						
	Suicidio y autolesiones	4	1,8	32	4,3	11	2,4
X85-Y09	Homizidioa						
	Homicidios	1	0,5	1	0,2	2	0,3
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak						
	Eventos de intención no determid.	1	0,2	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Arreta medikoaren edo kirurgikoaren arazoak						
	Complic.atención médica o quirurg.	4	1,3	17	1,2	4	0,5
	Bestelako kanpo-kausak						
	Otras causas externas	0	0,0	1	0,0	0	0,0

7.B. taula. Hautatutako kausengatiko heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren arabera. Gizonak, EAE 2012

Tabla 7.B. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Hombres, CAPV 2012

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Álava-Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		KOP. N°	TE* TA*	KOP. N°	TE TA	KOP. N°	TE* TA*
A00-B99, R75	Gaix. infekzioso eta parasitarioak Enf. Infecciosas y parasitarias	20	8,9	87	9,7	46	8,8
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak Enf.infecciosas intestinales	3	1,0	11	1,2	1	0,1
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta horren ondorio berantiarak Tuberculosis y efectos tardíos	2	1,0	4	0,4	6	1,4
A39	Infekz. meningokokikoa Infecc. meningococica	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Septizemia Septicemia	6	2,4	37	3,6	22	3,6
B15-B19	Hepatitis birikoa Hepatitis vírica	5	2,3	8	0,9	7	1,4
B20-B24	HIESa Sida	4	2,2	19	2,8	8	2,0
R75	GIB VIH	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit. Resto de enf.infecc. y parasit.	0	0,0	8	1,0	2	0,3
C00-D48	Tumoreak Tumores	499	214,7	2.180	253,4	1.207	228,6
C00-C14	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko tum. gaiz. T.M.labio cav. bucal y faringe	9	4,6	67	8,3	23	4,7
C15	Esofagoko tum. gaiz. T.M. esófago	16	6,8	60	7,2	43	8,5
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	33	13,9	125	14,1	91	18,2
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	56	22,8	231	25,5	135	23,9
C19-C21	Ondeste, sigmoide eta uzkioko tum. gaiz. T.M. recto, rectosigmoide y ano	13	5,5	74	8,3	39	6,9
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tum. gaiz. T.M. hígado, vías biliares intrahep.	22	9,1	116	14,6	71	13,4
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	22	10,0	119	14,7	48	9,2
	Digestio-aparatuko bestelako tum. gaiz. Otros T.M. digestivos	11	4,7	36	4,0	29	5,5
C32	Laringeko tum. gaiz. T.M. laringe	15	7,0	47	5,7	32	6,5
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	105	47,6	485	61,6	270	54,7
	Arnas aparatua eta torax-barneko organoetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. respirat. e intratorácicos	7	3,2	19	2,2	6	1,2
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilagoetako tum. gaiz. T.M. huesos y cartílagos artc.	1	0,5	4	0,6	2	0,6
C43	Azaleko melanoma gaiztoa Melanoma maligno piel	2	0,8	14	1,6	14	2,8
	Azaleko eta ehun bigunetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. de la piel y tej.bland.	7	2,8	35	4,0	19	3,4

*TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA:Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

7. B. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.B

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	0	0,0	2	0,2	3	0,7
C53	Umetoki-lepoko tum. gaiz. T.M. cuello útero	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C54-C55	Umetokiaren beste zati batzuetako tum. gaiz. T.M.de otras partes del útero	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C56	Obulutegiko tum. gaiz. T.M. ovario	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Emakumeen genitaletakoa bestelako tum. gaiz. Otros T.M. genitales femeninos	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C61	Prostatatikoa tum. gaiz. T.M. próstata	41	14,8	218	21,7	105	17,5
	Gizonen genitaletakoa bestelako tum. gaiz. Otros T.M.genitales masculinos	1	0,5	3	0,3	1	0,1
C64	Giltzurruneko tum. gaiz. T.M. Riñón	12	4,8	37	3,8	30	5,8
C67	Maskuriko tum. gaiz. T.M. vejiga	30	12,3	114	12,1	69	12,3
	Uretrakoa eta gernubideetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. vías urinarias	3	1,1	22	2,4	7	1,5
C71	Entzefaloko tum. gaiz. T.M. encéfalo	12	5,9	45	5,8	34	7,0
	Bestelako tum. gaiz. neurologiko eta endokrinoak Otros T.M.neurológicos y endoc.	3	1,2	9	1,2	6	1,0
C76-C80, C97	Gaizki def. eta bigarren mailako lekuetako tum. gaiz. T.M.sitios mal defin, secundarios.	18	8,6	86	10,7	47	8,3
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	21	8,7	75	8,0	36	6,7
C91-C95	Leuzemiak Leucemias	24	11,2	67	7,2	21	3,8
D00-D09	In situ tumoreak Tumores <i>in situ</i>	0	0,0	0	0,0	0	0,0
D10-D36	Tum. onberak T.Benignos	2	0,8	11	1,2	4	0,7
D46	Sindrome mielodisplásikoa Síndrome Mielodisplásico	1	0,4	17	1,8	7	1,2
	Zalantzak portaerako bestelako tum. Otros T.de comportamiento incierto	12	5,0	42	4,7	15	2,7
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	3	1,2	18	2,0	12	2,6
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	3	1,2	15	1,7	12	2,6
D80-D89	Immunitatearen asald. Trast.de la inmunidad	0	0,0	3	0,3	0	0,0
E00-E90	Gaix. endokrino eta nutrizionalak Enf. endocrinas nutricionales	43	17,4	138	14,1	84	14,9
E10-E14	Diabetes mellitusa Diabetes Mellitus	31	11,5	107	10,6	65	11,2
	Gland. endokr. gainerako gaix. Resto de enf. de las gland.endocri.	12	5,9	31	3,5	19	3,7
F00-F99	Asaldu mentalak Trastornos Mentales	46	16,6	229	22,0	139	22,6
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald. Trast. orgánicos senil y presenil	45	16,2	209	19,3	124	19,3
F10	Alkoholaren gehiegizko konts. asald. Trast. por abuso de alcohol	1	0,4	10	1,4	6	1,3

7. B. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.B

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
F11-F16, F18,F19	Drogen gehiegizko konts. asald.						
	Trast. por abuso de drogas	0	0,0	1	0,2	2	0,5
	Bestelako buru-asaldurak						
	Otros trast.mentales	0	0,0	9	1,1	7	1,4
G00-H95	Nerbio-sistemako eta sent. org. gaix.						
	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	58	22,9	233	24,0	147	25,5
G00-G03	Meningitisa						
	Meningitis	0	0,0	1	0,1	1	0,3
G30	Alzheimerra						
	Enf. de Alzheimer	26	8,9	96	8,9	55	8,9
	Nerbio-sist. eta organoetako bestelako gaixotasunak						
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	32	14,0	136	15,0	91	16,4
I00-I99	Zirkulazio-aparatuko gaix.						
	Enf. Sistema Circulatorio	298	121,9	1.518	159,0	841	147,4
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreumatiko kronikoak						
	Enf. reumáticas crónicas corazón	3	1,2	12	1,1	6	1,0
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak						
	Enf. hipertensivas	15	6,5	110	11,0	70	11,8
I21	MIA						
	IAM	49	20,7	172	19,1	102	18,1
I20, I22-I25	Bihotzeko bestelako gaix. iskemikoak						
	Otras enf.isquémicas del corazón	49	20,9	319	34,7	154	28,3
I50	Bihotz-gutxiegitasuna						
	Insuficiencia cardíaca	25	10,3	144	14,0	101	16,8
	Bihotzeko bestelako gaix.						
	Otras enf.del corazón	72	28,0	320	34,1	154	27,4
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.						
	Enf. cerebro-vascular	73	29,7	340	34,1	198	34,0
I70	Aterosklerosia						
	Ateroescclerosis	4	1,4	20	1,9	11	2,0
	Odol-hodietako bestelako gaix.						
	Otras enf.de los vasos sanguíneos	8	3,3	81	9,0	45	8,2
J00-J99	Arnas aparatuko gaix.						
	Enf. Sistema Respiratorio	161	60,5	565	55,2	302	51,4
J09-J11	Influenza						
	Influenza	1	0,4	0	0,0	1	0,2
J12-J18	Pneumonia						
	Neumonías	21	8,0	75	7,1	46	8,2
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak						
	EPOC y enf. afines	90	33,6	293	28,5	159	25,8
J45-J46	Asma						
	Asma	0	0,0	10	1,3	3	0,9
J96	Arnas gutxiegitasuna						
	Insuficiencia respiratoria	4	1,4	22	2,1	10	1,7
	Arnas aparatuko beste gaixotasun batzuk						
	Otras enf.sistema respiratorio	45	17,2	165	16,3	83	14,7
K00-K93	Digestio-aparatuko gaix.						
	Enf. Sistema Digestivo	65	26,6	267	31,0	168	32,2
K25-K28	Urdaileko, duodenoko, jejunoko ultzera						
	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	1	0,3	12	1,4	3	0,6
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekziosoak						
	Enteritis y colitis no infecc.	1	0,5	2	0,2	3	0,6

7. B. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.B

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
K55	Hesteetako gutxiegitasun baskularra Insuf. vascular intestinal	15	5,6	29	3,1	15	2,4
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	16	7,8	104	13,8	68	14,7
	Digestio-aparatuko bestelako gaix. Otras enf.sistema digestivo	32	12,4	120	12,5	79	13,9
L00-L99	Azaleko eta larruzalpeko ehun zelularreko gaix. Enf. de la piel y tej.celular subcut.	1	0,3	6	0,5	6	0,8
M00-M99	Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix. Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	9	3,4	31	3,1	23	3,6
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartritis Artritis reumatoide y osteartrosis	1	0,4	2	0,2	2	0,3
M80-M82, M84, 2	Osteoporosia eta haustura patologikoak Osteoporosis y fracturas patológ.	4	1,4	19	2,0	15	2,3
	Sistema osteomuskularreko bestelako gaix. Otras enf.sistema osteomuscular	4	1,6	10	1,0	6	1,0
N00-N99	Ap. genitourinarioko gaix. Enf. Sistema Genitourinario	32	11,7	103	9,3	54	8,7
N00-N29	Giltzurruneko eta ureterreko gaix. Enf.riñón y uréter	23	8,6	78	7,0	38	6,2
N40-N51	Gizonen genitaletako gaix. Enf.genitales masculino	1	0,3	5	0,4	4	0,6
N60-N64, N70-N98	Emakumeen genitaletako gaix. eta bularreko arazoak Enf.genital femenino y tast.mama	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Ap. genitourinarioko beste gaixotasun batzuk Otras enf.sistema genitourinario	8	2,9	20	1,9	12	1,9
000-099	Haurdunaldia, erditzea eta erdiberriarora Embarazo, parto y puerperio	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Garai perinatalean sortutako gaix. Afec. originad.en periodo perinatal	3	2,7	8	2,3	2	0,7
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak Malformaciones congénitas	1	0,9	10	2,1	6	1,9
Q00-Q07	Nerbio-sistemako sortzetiko malf. Malf.congénitas sist.nervioso	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-aparatuko sortzetiko malf. Malf.congénitas sist.circulatorio	0	0,0	5	1,0	2	0,9
	Sortzetiko bestelako malformazioak Otras malf. congénitas	1	0,9	5	1,0	4	1,0
R00-R74	Gaizki definitutako kausak Causas mal definidas	21	8,6	72	7,3	121	22,2
R98-R99	Arnasa eta bihotza geratzea, kausa ezezaguna PCR, causa desconocida	8	3,7	21	2,5	37	7,0
R54	Zahardadeko ajeak Senilidad	9	3,2	24	2,2	43	7,0
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza Muerte súbita infantil	0	0,0	0	0,0	1	0,4
	Gaizki definitutako gainerako kausak Resto de causas mal definidas	4	1,7	27	2,6	40	7,7
V01-Y98	Kanpo-faktoreak Causas Externas	59	27,4	247	32,6	163	36,8
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	9	4,8	37	5,8	14	3,9
	Bestelako garraio-istripuak Otros accidentes transporte	3	1,4	3	0,4	2	0,5

7. B. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.B

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
W00-W19	Ustekabeko erorikoak Caídas accidentales	7	3,3	38	4,0	17	3,5
W65-W84	Itotzea, murgiltzea, itolarria Ahogamiento,sumersión,sofoca.	4	1,7	23	2,8	17	3,5
X00-X19	Suak/keak eragindako istripuak Accidentes por fuego,humo	1	0,3	3	0,4	2	0,5
X41-X42,X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura Envene.accidental por drogas	5	2,5	25	3,9	12	3,3
	Ustekabeko beste pozoidura batzuk Otros envenenamientos accident.	1	0,3	1	0,3	0	0,0
	Beste istripu batzuk Otros accidentes	8	3,6	29	3,0	36	7,0
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	17	7,6	63	8,7	53	12,5
X85-Y09	Homizidioa Homicidios	0	0,0	9	1,6	2	0,5
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak Eventos de intención no determid.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Arreta medikoaren edo kirurgikoaren arazoak Complic.atención médica o quirurg.	4	2,1	13	1,4	7	1,3
	Bestelako kanpo-kausak Otras causas externas	0	0,0	3	0,4	1	0,2

7.C. taula. Hautatutako kausengatiko heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren arabera. Bi sexuak, EAE 2012
 Tabla 7.C. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y territorio histórico. Ambos sexos, CAPV 2012

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Álava-Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
A00-B99, R75	Gaix. infekzioso eta parasitarioak Enf. Infecciosas y parasitarias	38	6,6	202	8,3	90	6,7
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak Enf.infecciosas intestinales	7	0,8	26	0,9	8	0,4
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta horren ondorio berantiarak Tuberculosis y efectos tardíos	2	0,5	10	0,3	9	0,9
A39	Infekz. meningokokikoa Infecc. meningococica	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Septizemia Septicemia	17	2,6	95	3,1	47	2,9
B15-B19	Hepatitis birikoa Hepatitis vírica	7	1,5	14	0,7	10	0,9
B20-B24	HIESa Sida	4	1,1	28	2,1	10	1,2
R75	GIB VIH	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit. Resto de enf.infecc. y parasit.	1	0,1	29	1,2	6	0,4
C00-D48	Tumoreak Tumores	772	147,9	3.458	167,8	1.919	155,1
C00-C14	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko tum. gaiz. T.M.labio cav. bucal y faringe	11	2,8	83	4,6	33	3,1
C15	Esofagoko tum. gaiz. T.M. esófago	16	3,2	70	3,5	47	4,3
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	50	9,0	202	9,3	127	11,0
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	86	14,9	373	16,4	206	14,8
C19-C21	Ondeste, sigmoide eta uzkioko tum. gaiz. T.M. recto, rectosigmoide y ano	18	3,5	112	5,2	65	5,0
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tum. gaiz. T.M. hígado, vías biliares intrahep.	34	5,9	157	8,4	104	8,0
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	45	9,0	209	10,5	98	7,6
	Digestio-aparatuko bestelako tum. gaiz. Otros T.M. digestivos	16	2,9	65	2,7	52	4,4
C32	Laringeko tum. gaiz. T.M. laringe	16	3,6	47	2,5	33	3,1
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	126	27,2	605	35,0	351	33,2
	Arnas aparatua eta torax-barneko organoetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. respirat. e intratorácicos	7	1,5	24	1,2	12	1,0
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilagoetako tum. gaiz. T.M. huesos y cartílagos artc.	1	0,3	7	0,4	3	0,4
C43	Azaleko melanoma gaiztoa Melanoma maligno piel	5	0,9	24	1,2	22	1,8
	Azaleko eta ehun bigunetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. de la piel y tej.bland.	9	1,6	49	2,3	30	2,4

*TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA:Tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

7. C. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.C

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP.	TE*	KOP.	TE	KOP.	TE*
		Nº	TA*	Nº	TA	Nº	TA*
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	59	12,1	182	9,3	105	8,4
C53	Umetoki-lepoko tum. gaiz. T.M. cuello útero	2	0,5	17	0,9	10	0,9
C54-C55	Umetokiaren beste zati batzuetako tum. gaiz. T.M.de otras partes del útero	8	1,6	51	2,1	16	1,1
C56	Obulutegiko tum. gaiz. T.M. ovario	14	2,5	65	3,2	28	2,2
	Emakumeen genitaletako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. genitales femeninos	2	0,4	23	1,0	8	0,6
C61	Prostatiko tum. gaiz. T.M. próstata	41	5,5	218	8,3	105	6,8
	Gizonen genitaletako bestelako tum. gaiz. Otros T.M.genitales masculinos	1	0,3	3	0,1	1	0,0
C64	Giltzurruneko tum. gaiz. T.M. Riñón	15	2,9	57	2,4	44	3,5
C67	Maskuriko tum. gaiz. T.M. vejiga	36	6,0	147	6,0	91	6,5
	Uretrako eta gernubideetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. vías urinarias	5	0,8	31	1,4	9	0,8
C71	Entzefaloko tum. gaiz. T.M. encéfalo	21	4,9	84	4,5	53	4,8
	Bestelako tum. gaiz. neurologiko eta endokrinoak Otros T.M.neurológicos y endoc.	6	1,2	21	1,0	9	0,7
C76-C80, C97	Gaizki def. eta bigarren mailako lekuetako tum. gaiz. T.M.sitios mal defin, secundarios.	32	6,2	153	7,5	76	5,4
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	34	6,0	142	6,4	82	6,1
C91-C95	Leuzemiak Leucemias	29	6,0	111	5,0	43	3,4
D00-D09	In situ tumoreak Tumores <i>in situ</i>	0	0,0	1	0,0	0	0,0
D10-D36	Tum. onberak T.Benignos	3	0,6	22	0,9	11	0,9
D46	Sindrome mielodisplasia Síndrome Mielodisplásico	4	0,6	22	0,9	9	0,6
	Zalantzako portaerako bestelako tum. Otros T.de comportamiento incierto	20	3,7	81	3,6	36	2,5
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	7	1,0	49	1,9	23	1,7
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	7	1,0	45	1,6	22	1,7
D80-D89	Immunitatearen asald. Trast.de la inmunidad	0	0,0	4	0,3	1	0,0
E00-E90	Gaix. endokrino eta nutrizionalak Enf. endocrinas nutricionales	85	12,5	336	12,2	220	13,9
E10-E14	Diabetes mellitusa Diabetes Mellitus	62	8,4	251	8,7	161	9,5
	Gland. endokr. gainerako gaix. Resto de enf. de las gland.endocri.	23	4,1	85	3,6	59	4,5
F00-F99	Asaldu mentalak Trastornos Mentales	162	20,1	655	20,5	385	20,4
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald. Trast. orgánicos senil y presenil	159	19,6	627	18,9	362	18,5
F10	Alkoholaren gehiegizko konts. asald. Trast. por abuso de alcohol	2	0,4	10	0,7	6	0,6

7. C. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.C

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
F11-F16, F18,F19	Drogen gehiegizko konts. asald.						
	Trast. por abuso de drogas	0	0,0	1	0,1	2	0,3
	Bestelako buru-asaldurak						
	Otros trast.mentales	1	0,1	17	0,8	15	1,0
G00-H95	Nerbio-sistemako eta sent. org. gaix.						
	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	164	24,1	638	23,4	417	25,4
G00-G03	Meningitisa						
	Meningitis	2	0,6	3	0,1	2	0,2
G30	Alzheimerra						
	Enf. de Alzheimer	97	12,0	358	11,1	218	11,3
	Nerbio-sist. eta organoetako bestelako gaixotasunak						
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	65	11,6	277	12,2	197	13,9
I00-I99	Zirkulazio-aparatuko gaix.						
	Enf. Sistema Circulatorio	665	100,1	3.294	120,2	1.777	110,1
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreumatiko kronikoak						
	Enf. reumáticas crónicas corazón	16	2,4	52	1,8	25	1,7
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak						
	Enf. hipertensivas	54	7,7	335	10,8	189	10,6
I21	MIA						
	IAM	81	13,1	321	13,3	161	10,8
I20, I22-I25	Bihotzeko bestelako gaix. iskemikoak						
	Otras enf.isquémicas del corazón	79	13,1	506	20,8	246	16,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna						
	Insuficiencia cardíaca	84	11,4	432	13,5	282	15,4
	Bihotzeko bestelako gaix.						
	Otras enf.del corazón	143	21,8	654	24,8	350	22,4
I60-I69	Garuneko hodiedetako gaix.						
	Enf. cerebro-vascular	179	26,5	819	28,5	434	26,1
I70	Aterosklerosia						
	Ateroesclerosis	11	1,4	53	1,6	24	1,4
	Odol-hodiedetako bestelako gaix.						
	Otras enf.de los vasos sanguíneos	18	2,9	122	5,2	66	4,9
J00-J99	Arnas aparatuko gaix.						
	Enf. Sistema Respiratorio	259	35,9	1.045	35,6	611	35,9
J09-J11	Influenza						
	Influenza	2	0,2	3	0,1	4	0,2
J12-J18	Pneumonia						
	Neumonías	42	5,9	174	5,5	98	5,9
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak						
	EPOC y enf. afines	107	15,1	382	13,6	247	14,5
J45-J46	Asma						
	Asma	7	0,9	63	2,3	11	0,8
J96	Arnas gutxiegitasuna						
	Insuficiencia respiratoria	15	1,9	60	1,9	34	1,8
	Arnas aparatuko beste gaixotasun batzuk						
	Otras enf.sistema respiratorio	86	11,9	363	12,3	217	12,6
K00-K93	Digestio-aparatuko gaix.						
	Enf. Sistema Digestivo	122	20,5	528	22,7	306	21,8
K25-K28	Urdaileko, duodenoko, jejunoko ultzera						
	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	2	0,2	20	1,0	9	0,5
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekziosoak						
	Enteritis y colitis no infecc.	1	0,3	3	0,1	5	0,3

7. C. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.C

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP. Nº	TE* TA*	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE* TA*
K55	Hesteetako gutxiegitasun baskularra Insuf. vascular intestinal	25	3,7	76	2,8	44	2,4
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	31	7,2	146	8,5	86	8,6
	Digestio-aparatuko bestelako gaix. Otras enf.sistema digestivo	63	9,1	283	10,4	162	10,0
L00-L99	Azaleko eta larruazalpeko ehun zelularreko gaix. Enf. de la piel y tej.celular subcut.	5	0,6	35	1,1	19	1,0
M00-M99	Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix. Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	26	3,6	106	3,5	66	3,5
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartritis Artritis reumatoide y osteartrosis	4	0,8	19	0,6	5	0,3
M80-M82, M84, 2	Osteoporosia eta haustura patologikoak Osteoporosis y fracturas patológ.	14	1,6	59	1,8	46	2,2
	Sistema osteomuskularreko bestelako gaix. Otras enf.sistema osteomuscular	8	1,2	28	1,1	15	1,0
N00-N99	Ap. genitourinarioko gaix. Enf. Sistema Genitourinario	57	7,5	260	8,2	132	7,4
N00-N29	Giltzurruneko eta ureterreko gaix. Enf.riñón y uréter	44	5,9	191	6,1	83	4,8
N40-N51	Gizonen genitaletakoa gaix. Enf.genitales masculino	1	0,1	5	0,1	4	0,2
N60-N64, N70-N98	Emakumeen genitaletakoa gaix. eta bularreko arazoak Enf.genital femenino y tast.mama	0	0,0	2	0,1	0	0,0
	Ap. genitourinarioko beste gaixotasun batzuk Otras enf.sistema genitourinario	12	1,5	62	1,9	45	2,4
O00-O99	Haurdunaldia, erditzea eta erdiberriroa Embarazo, parto y puerperio	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Garai perinatalean sortutako gaix. Afec. originad.en periodo perinatal	6	2,7	18	2,7	2	0,4
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak Malformaciones congénitas	6	1,9	17	1,7	17	2,8
Q00-Q07	Nerbio-sistemako sortzetiko malf. Malf.congénitas sist.nervioso	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-aparatuko sortzetiko malf. Malf.congénitas sist.circulatorio	2	0,3	8	0,8	8	1,5
	Sortzetiko bestelako malformazioak Otras malf. congénitas	4	1,7	9	0,9	9	1,2
R00-R74	Gaizki definitutako kausak Causas mal definidas	49	7,1	224	7,3	294	18,0
R98-R99	Arnasa eta bihotza geratzea, kausa ezezaguna PCR, causa desconocida	17	2,8	46	2,0	93	6,0
R54	Zahardadeko ajeak Senilidad	23	2,7	113	3,2	124	6,5
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza Muerte súbita infantil	0	0,0	0	0,0	3	0,7
	Gaizki definitutako gainerako kausak Resto de causas mal definidas	9	1,6	65	2,2	74	4,9
V01-Y98	Kanpo-faktoreak Causas Externas	98	19,6	381	21,6	236	22,7
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	13	3,5	47	3,7	20	2,7
	Bestelako garraio-istripuak Otros accidentes transporte	3	0,7	4	0,2	2	0,2

7. C. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 7.C

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	KOP.	TE*	KOP.	TE	KOP.	TE*
		Nº	TA*	Nº	TA	Nº	TA*
W00-W19	Ustekabeko erorikoak						
	Caídas accidentales	19	3,0	70	2,8	26	2,1
W65-W84	Itotzea, murgiltzea, itolarria						
	Ahogamiento,sumersión,sofoca.	9	1,5	39	1,9	27	2,1
X00-X19	Suak/keak eragindako istripuak						
	Accidentes por fuego,humo	1	0,1	4	0,2	4	0,4
X41-X42,X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura						
	Envene.accidental por drogas	6	1,6	30	2,3	14	1,9
	Ustekabeko beste pozoidura batzuk						
	Otros envenenamientos accident.	1	0,1	2	0,2	1	0,0
	Beste istripu batzuk						
	Otros accidentes	15	2,5	46	1,6	62	4,6
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak						
	Suicidio y autolesiones	21	4,6	95	6,3	64	7,3
X85-Y09	Homizidioa						
	Homicidios	1	0,2	10	0,9	4	0,4
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak						
	Eventos de intención no determid.	1	0,1	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Arreta medikoaren edo kirurgikoaren arazoak						
	Complic.atención médica o quirurg.	8	1,7	30	1,3	11	0,8
	Bestelako kanpo-kausak						
	Otras causas externas	0	0,0	4	0,2	1	0,1

8. taula. Haurren heriotza-kopurua eta heriotza-tasa, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 8. Número de defunciones y tasas de mortalidad infantil por territorio histórico y sexo. CAPV 2012

	Neskatoak		Mutilak		Bi sexuak	
	Niñas		Niños		Ambos sexos	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
Álava-Araba	7	4,5	4	2,3	11	3,3
Bizkaia	13	2,6	14	2,6	27	2,6
Gipuzkoa	9	2,8	7	1,9	16	2,3
EAE CAPV	29	3,0	25	2,3	54	2,6

* bizirik jaiotako heriotza-tasa, 1.000 hurreko. • *Por 1.000 nacidos vivos.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

9. taula. Haurren heriotza-kopurua eta heriotza-tasa aldika, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 9. Número de defunciones y tasas de mortalidad infantil según periodos por sexo y territorio histórico. CAPV 2012

	Álava-Araba				Bizkaia				Gipuzkoa				CAPV			
	Neskatoak		Mutilak		Neskatoak		Mutilak		Neskatoak		Mutilak		Neskatoak		Mutilak	
	Niñas		Niños		Niñas		Niños		Niñas		Niños		Niñas		Niños	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
Jaioberri goiztiarra																
Neonatal Precoz	3	1,9	4	2,3	7	1,4	6	1,1	3	0,9	1	0,3	13	1,3	11	1,0
Jaioberri berantiarra																
Neonatal Tardía	1	0,6	0	0,0	3	0,6	2	0,4	1	0,3	4	1,1	5	0,5	6	0,6
Jaioberri																
Neonatal	4	2,6	4	2,3	10	2,0	8	1,5	4	1,2	5	1,4	18	1,8	17	1,6
Jaioberri ondokoa																
Postneonatal	3	1,9	0	0,0	3	0,6	6	1,1	5	1,5	2	0,6	11	1,1	8	0,8

* Bizirik jaiotakoen heriotza-tasa, 1.000 hurreko. • *Por 1.000 nacidos vivos.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

10. taula. Jaiotza inguruko heriotza-kopurua eta heriotza-tasa, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 10. Número de defunciones y tasas de mortalidad perinatal por territorio histórico y sexo. CAPV 2012

	Neskatoak		Mutilak		Bi sexuak	
	Niñas		Niños		Ambos sexos	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
Álava-Araba	8	5,1	14	8,0	22	6,7
Bizkaia	29	5,8	34	6,3	63	6,1
Gipuzkoa	11	3,4	18	4,9	29	4,2
EAE CAPV	48	4,9	66	6,1	114	5,5

* Guztira jaiotakoen heriotza-tasa, 1.000 hurreko. • *Por 1.000 nacidos totales.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

11. taula. Bizi-itxaropena, adinaren, sexuaren eta lurralde historikoaren arabera. EAE 20122

Tabla 11. Esperanza de vida por edad, sexo y territorio histórico. CAPV 2012

Adina Edad	Álava-Araba		Bizkaia		Gipuzkoa		CAPV	
	BI EV	(KT % 95) (IC al 95%)	BI EV	(KT % 95) (IC al 95%)	BI EV	(KT % 95) (IC al 95%)	BI EV	(KT % 95) (IC al 95%)
Emakumeak								
Mujeres								
<1	87,13	(86,08 ; 88,18)	86,24	(85,68 ; 86,81)	86,61	(85,92 ; 87,30)	86,47	(86,07 ; 86,87)
1-4	86,48	(85,45 ; 87,51)	85,45	(84,89 ; 86,01)	85,83	(85,15 ; 86,50)	85,70	(85,31 ; 86,10)
5-9	82,48	(81,45 ; 83,51)	81,50	(80,96 ; 82,04)	81,90	(81,25 ; 82,55)	81,75	(81,37 ; 82,14)
10-14	77,48	(76,45 ; 78,51)	76,52	(75,98 ; 77,05)	76,92	(76,28 ; 77,56)	76,77	(76,39 ; 77,15)
15-19	72,53	(71,53 ; 73,54)	71,53	(71,00 ; 72,06)	71,95	(71,32 ; 72,58)	71,79	(71,42 ; 72,17)
20-24	67,53	(66,53 ; 68,54)	66,56	(66,04 ; 67,09)	66,95	(66,32 ; 67,58)	66,81	(66,44 ; 67,18)
25-29	62,58	(61,60 ; 63,56)	61,64	(61,14 ; 62,15)	61,97	(61,34 ; 62,59)	61,87	(61,50 ; 62,23)
30-34	57,58	(56,60 ; 58,56)	56,71	(56,22 ; 57,20)	57,00	(56,39 ; 57,61)	56,91	(56,55 ; 57,27)
35-39	52,71	(51,76 ; 53,67)	51,76	(51,28 ; 52,25)	52,02	(51,41 ; 52,63)	51,97	(51,61 ; 52,32)
40-44	47,84	(46,91 ; 48,77)	46,87	(46,39 ; 47,34)	47,10	(46,50 ; 47,70)	47,07	(46,72 ; 47,41)
45-49	42,96	(42,05 ; 43,88)	42,03	(41,57 ; 42,49)	42,19	(41,60 ; 42,78)	42,20	(41,86 ; 42,54)
50-54	38,18	(37,30 ; 39,06)	37,33	(36,89 ; 37,77)	37,45	(36,89 ; 38,02)	37,48	(37,15 ; 37,80)
55-59	33,48	(32,63 ; 34,32)	32,68	(32,26 ; 33,09)	32,76	(32,22 ; 33,30)	32,80	(32,50 ; 33,11)
60-64	28,78	(27,98 ; 29,59)	28,15	(27,77 ; 28,54)	28,25	(27,76 ; 28,74)	28,26	(27,98 ; 28,54)
65-69	24,21	(23,46 ; 24,97)	23,66	(23,31 ; 24,02)	23,71	(23,26 ; 24,17)	23,74	(23,48 ; 24,01)
70-74	19,91	(19,23 ; 20,59)	19,27	(18,96 ; 19,59)	19,21	(18,79 ; 19,63)	19,33	(19,09 ; 19,56)
75-79	15,73	(15,18 ; 16,28)	14,97	(14,71 ; 15,24)	15,01	(14,67 ; 15,35)	15,08	(14,88 ; 15,27)
80-84	11,75	(11,31 ; 12,18)	11,18	(10,98 ; 11,38)	11,09	(10,83 ; 11,36)	11,22	(11,07 ; 11,37)
85 y +	8,43	(8,43 ; 8,43)	8,04	(8,04 ; 8,04)	7,94	(7,94 ; 7,94)	8,06	(8,06 ; 8,06)
Gizonak								
Hombres								
<1	81,01	(79,80 ; 82,22)	79,45	(78,81 ; 80,10)	79,80	(78,97 ; 80,62)	79,78	(79,32 ; 80,25)
1-4	80,19	(78,99 ; 81,40)	78,66	(78,02 ; 79,29)	78,95	(78,13 ; 79,77)	78,97	(78,50 ; 79,43)
5-9	76,19	(74,99 ; 77,40)	74,70	(74,07 ; 75,33)	74,99	(74,19 ; 75,80)	75,00	(74,54 ; 75,46)
10-14	71,24	(70,06 ; 72,42)	69,75	(69,14 ; 70,37)	70,03	(69,24 ; 70,83)	70,05	(69,60 ; 70,50)
15-19	66,34	(65,20 ; 67,48)	64,79	(64,19 ; 65,40)	65,11	(64,34 ; 65,89)	65,11	(64,67 ; 65,55)
20-24	61,39	(60,27 ; 62,51)	59,81	(59,21 ; 60,41)	60,16	(59,39 ; 60,92)	60,14	(59,71 ; 60,58)
25-29	56,55	(55,48 ; 57,62)	54,93	(54,35 ; 55,51)	55,29	(54,55 ; 56,02)	55,27	(54,85 ; 55,69)
30-34	51,55	(50,48 ; 52,62)	50,07	(49,51 ; 50,63)	50,37	(49,65 ; 51,09)	50,37	(49,96 ; 50,78)
35-39	46,62	(45,56 ; 47,68)	45,17	(44,62 ; 45,72)	45,52	(44,81 ; 46,22)	45,48	(45,08 ; 45,88)
40-44	41,79	(40,75 ; 42,83)	40,33	(39,79 ; 40,87)	40,64	(39,94 ; 41,33)	40,63	(40,24 ; 41,03)
45-49	37,07	(36,06 ; 38,08)	35,57	(35,04 ; 36,10)	35,91	(35,23 ; 36,59)	35,89	(35,50 ; 36,27)
50-54	32,54	(31,56 ; 33,51)	31,06	(30,55 ; 31,57)	31,39	(30,74 ; 32,04)	31,37	(31,00 ; 31,74)
55-59	28,02	(27,09 ; 28,95)	26,65	(26,16 ; 27,13)	27,01	(26,39 ; 27,62)	26,95	(26,60 ; 27,31)
60-64	23,74	(22,87 ; 24,61)	22,57	(22,12 ; 23,01)	22,85	(22,28 ; 23,42)	22,82	(22,49 ; 23,15)
65-69	19,84	(19,05 ; 20,63)	18,67	(18,26 ; 19,08)	18,87	(18,34 ; 19,40)	18,90	(18,60 ; 19,19)
70-74	16,08	(15,37 ; 16,78)	14,93	(14,56 ; 15,30)	15,17	(14,70 ; 15,65)	15,16	(14,90 ; 15,43)
75-79	12,33	(11,74 ; 12,91)	11,61	(11,31 ; 11,90)	11,72	(11,33 ; 12,12)	11,74	(11,52 ; 11,96)
80-84	9,11	(8,65 ; 9,57)	8,68	(8,46 ; 8,90)	8,81	(8,49 ; 9,12)	8,78	(8,61 ; 8,94)
85 y +	6,39	(6,39 ; 6,39)	6,17	(6,17 ; 6,17)	6,39	(6,39 ; 6,39)	6,27	(6,27 ; 6,27)

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

12. taula. GBUPen* kopurua eta tasak, hautatutako kausen eta sexuaren arabera. EAE 2012

Tabla 12. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas y sexo. CAPV 2012

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE** TA**	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE TA
A00-B99, R75	Gaix. infekzioso eta parasitarioak Enf. Infecciosas y parasitarias	500	0,5	1.010	0,9	1.510	0,7
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak Enf.infecciosas intestinales	23	0,0	35	0,0	58	0,0
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta horren ondorio berantiarrak Tuberculosis y efectos tardíos	28	0,0	78	0,1	105	0,1
A39	Infekz. meningokokikoa Infecc. meningococica	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Septizemia Septicemia	68	0,1	70	0,1	138	0,1
B15-B19	Hepatitis birikoa Hepatitis vírica	75	0,1	218	0,2	293	0,1
B20-B24	HIESa Sida	278	0,3	555	0,5	833	0,4
R75	GIB VIH	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit. Resto de enf.infecc. y parasit.	30	0,0	55	0,1	85	0,0
C00-D48	Tumoreak Tumores	8.563	7,5	14.510	13,1	23.073	10,3
C00-C14	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko tum. gaiz. T.M.labio cav. bucal y faringe	153	0,1	553	0,5	705	0,3
C15	Esofagoko tum. gaiz. T.M. esófago	60	0,1	413	0,4	473	0,2
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	470	0,4	908	0,8	1.378	0,6
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	435	0,4	895	0,8	1.330	0,6
C19-C21	Ondeste, sigmoide eta uzkiko tum. gaiz. T.M. recto, rectosigmoide y ano	230	0,2	328	0,3	558	0,2
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tum. gaiz. T.M. hígado, vías biliares intrahep.	178	0,2	873	0,8	1.050	0,5
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	370	0,3	925	0,8	1.295	0,6
	Digestio-aparatuko bestelako tum. gaiz. Otros T.M. digestivos	135	0,1	238	0,2	373	0,2

* Galdutako bizitza-urte posibleak. • Años Potenciales de Vida Perdidos.

**1.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • Por 1.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

12. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 12

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE** TA**	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE TA
C32	Laringeko tum. gaiz. T.M. laringe	15	0,0	440	0,4	455	0,2
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	1.745	1,5	4.243	3,8	5.988	2,6
	Arnas aparatua eta torax-barneko organoetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. respirat. e intratorácicos	25	0,0	95	0,1	120	0,1
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilagoetako tum. gaiz. T.M. huesos y cartílagos artc.	38	0,0	198	0,2	235	0,1
C43	Azaleko melanoma gaiztoa Melanoma maligno piel	63	0,1	208	0,2	270	0,1
	Azaleko eta ehun bigunetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. de la piel y tej.bland.	130	0,1	263	0,2	393	0,2
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	2.133	1,9	53	0,0	2.185	1,0
C53	Umetoki-lepoko tum. gaiz. T.M. cuello útero	208	0,2	0	0,0	208	0,1
C54-C55	Umetokiaren beste zati batzuetako tum. gaiz. T.M.de otras partes del útero	135	0,1	0	0,0	135	0,1
C56	Obulutegiko tum. gaiz. T.M. ovario	353	0,3	0	0,0	353	0,2
	Emakumeen genitaleko bestelako tum. gaiz. Otros T.M. genitales femeninos	85	0,1	0	0,0	85	0,0
C61	Prostatoko tum. gaiz. T.M. próstata	0	0,0	215	0,2	215	0,1
	Gizonen genitaleko bestelako tum. gaiz. Otros T.M.genitales masculinos	0	0,0	20	0,0	20	0,0
C64	Giltzurruneko tum. gaiz. T.M. Riñón	88	0,1	188	0,2	275	0,1
C67	Maskuriko tum. gaiz. T.M. vejiga	88	0,1	408	0,4	495	0,2
	Uretrako eta gernubideetako bestelako tum. gaiz. Otros T.M. vías urinarias	13	0,0	83	0,1	95	0,0
C71	Entzefaloko tum. gaiz. T.M. encéfalo	268	0,2	755	0,7	1.023	0,5
	Bestelako tum. gaiz. neurologiko eta endokrinoak Otros T.M.neurológicos y endoc.	30	0,0	120	0,1	150	0,1
C76-C80, C97	Gaizki def. eta bigarren mailako lekuetako tum. gaiz. T.M.sitios mal defin, secundarios.	260	0,2	808	0,8	1.068	0,5
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	400	0,4	523	0,5	923	0,4

12. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 12

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE** TA**	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE TA
C91-C95	Leuzemiak Leucemias	215	0,2	508	0,6	723	0,4
D00-D09	In situ tumoreak Tumores <i>in situ</i>	0	0,0	0	0,0	0	0,0
D10-D36	Tum. onberak T.Benignos	65	0,1	13	0,0	78	0,1
D46	Sindrome mielodisplasikoa Síndrome Mielodisplásico	0	0,0	23	0,0	23	0,0
	Zalantzazko portaerako bestelako tum. Otros T.de comportamiento incierto	180	0,2	223	0,2	403	0,2
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	40	0,0	275	0,4	315	0,2
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix. Enf. de la sangre y org.hematopoy.	40	0,0	267	0,4	307	0,2
D80-D89	Immunitatearen asald. Trast.de la inmunidad	0	0,0	8	0,0	8	0,0
E00-E90	Gaix. endokrino eta nutrizionalak Enf. endocrinas nutricionales	377	0,4	638	0,7	1.015	0,5
E10-E14	Diabetes mellitusa Diabetes Mellitus	85	0,1	215	0,2	300	0,1
	Gland. endokr. gainerako gaix. Resto de enf. de las gland.endocri.	292	0,3	423	0,5	715	0,4
F00-F99	Asaldu mentalak Trastornos Mentales	98	0,1	315	0,3	413	0,2
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald. Trast. orgánicos senil y presenil	25	0,0	48	0,0	73	0,0
F10	Alkoholaren gehiegizko konts. asald. Trast. por abuso de alcohol	0	0,0	155	0,1	155	0,1
F11-F16, F18,F19	Drogen gehiegizko konts. asald. Trast. por abuso de drogas	0	0,0	48	0,0	48	0,0
	Bestelako buru-asaldurak Otros trast.mentales	73	0,1	65	0,1	138	0,1
G00-H95	Nerbio-sistemako eta sent. org. gaix. Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	962	1,0	1.258	1,3	2.219	1,1
G00-G03	Meningitisa Meningitis	35	0,0	38	0,0	73	0,0
G30	Alzheimerra Enf. de Alzheimer	20	0,0	60	0,1	80	0,0
	Nerbio-sist. eta organoetako bestelako gaixotasunak Otras enf. sist. nervioso y órganos	907	1,0	1.160	1,2	2.067	1,1

12. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 12

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE** TA**	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE TA
I00-I99	Zirkulazio-aparatuko gaix. Enf. Sistema Circulatorio	1.935	1,8	6.583	6,0	8.518	3,9
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreumatiko kronikoak Enf. reumáticas crónicas corazón	60	0,1	13	0,0	73	0,0
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak Enf. hipertensivas	38	0,0	213	0,2	250	0,1
I21	MIA IAM	218	0,2	1.165	1,0	1.383	0,6
I20, I22-I25	Bihotzeko bestelako gaix. iskemikoak Otras enf. isquémicas del corazón	183	0,2	2.035	1,8	2.218	1,0
I50	Bihotz-gutxiegitasuna Insuficiencia cardíaca	75	0,1	273	0,3	348	0,2
	Bihotzeko bestelako gaix. Otras enf. del corazón	608	0,6	1.505	1,5	2.113	1,0
I60-I69	Garuneko hodietako gaix. Enf. cerebro-vascular	520	0,5	1.020	0,9	1.540	0,7
I70	Aterosklerosia Ateroescclerosis	0	0,0	15	0,0	15	0,0
	Odol-hodietako bestelako gaix. Otras enf. de los vasos sanguíneos	235	0,2	345	0,3	580	0,3
J00-J99	Arnas aparatuko gaix. Enf. Sistema Respiratorio	363	0,3	1.187	1,2	1.550	0,7
J09-J11	Influenza Influenza	0	0,0	0	0,0	0	0,0
J12-J18	Pneumonia Neumonías	103	0,1	200	0,2	303	0,1
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak EPOC y enf. afines	105	0,1	365	0,3	470	0,2
J45-J46	Asma Asma	48	0,0	185	0,2	232	0,1
J96	Arnas gutxiegitasuna Insuficiencia respiratoria	13	0,0	3	0,0	15	0,0
	Arnas aparatuko beste gaixotasun batzuk Otras enf. sistema respiratorio	95	0,1	435	0,5	530	0,3
K00-K93	Digestio-aparatuko gaix. Enf. Sistema Digestivo	708	0,6	2.168	1,9	2.875	1,3
K25-K28	Urdaileko, duodenoko, jejunoko ultzera Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	18	0,0	55	0,1	73	0,0
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekziosoak Enteritis y colitis no infecc.	0	0,0	30	0,0	30	0,0
K55	Hesteetako gutxiegitasun baskularra Insuf. vascular intestinal	23	0,0	103	0,1	125	0,1

12. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 12

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE** TA**	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE TA
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibealeko gaix. kronikoak						
	Cirrosis y enf. crónicas hígado	440	0,4	1.548	1,4	1.988	0,9
	Digestio-aparatuko bestelako gaix.						
	Otras enf.sistema digestivo	228	0,2	433	0,4	660	0,3
L00-L99	Azaleko eta larruzalpeko ehun zelularreko gaix.						
	Enf. de la piel y tej.celular subcut.	28	0,0	0	0,0	28	0,0
M00-M99	Sist. osteomuskularreko eta ehun konektiboko gaix.						
	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	48	0,0	58	0,1	105	0,1
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartritis						
	Artritis reumatoide y osteartrosis	3	0,0	0	0,0	3	0,0
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patologikoak						
	Osteoporosis y fracturas patológ.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Sistema osteomuskularreko bestelako gaix.						
	Otras enf.sistema osteomuscular	45	0,0	58	0,1	103	0,1
N00-N99	Ap. genitourinarioko gaix.						
	Enf. Sistema Genitourinario	110	0,1	78	0,1	188	0,1
N00-N29	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.						
	Enf.riñón y uréter	110	0,1	75	0,1	185	0,1
N40-N51	Gizonen genitaleko gaix.						
	Enf.genitales masculino	0	0,0	0	0,0	0	0,0
N60-N64, N70-N98	Emakumeen genitaleko gaix. eta bularreko arazoak						
	Enf.genital femenino y tast.mama	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Ap. genitourinarioko beste gaixotasun batzuk						
	Otras enf.sistema genitourinario	0	0,0	3	0,0	3	0,0
000-099	Haurdunaldia, erditzea eta erdiberriaroa						
	Embarazo, parto y puerperio	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Garai perinatalean sortutako gaix.						
	Afec. originad.en periodo perinatal	0	0,0	28	0,0	28	0,0
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak						
	Malformaciones congénitas	255	0,3	289	0,4	543	0,4
Q00-Q07	Nerbio-sistemako sortzetiko malf.						
	Malf.congénitas sist.nervioso	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-aparatuko sortzetiko malf.						
	Malf.congénitas sist.circulatorio	30	0,0	187	0,3	217	0,1
	Sortzetiko bestelako malformazioak						
	Otras malf. congénitas	225	0,3	102	0,1	327	0,2
R00-R74	Gaizki definitutako kausak						
	Causas mal definidas	172	0,2	645	0,6	817	0,4

12. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 12

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		KOP. Nº	TE** TA**	KOP. Nº	TE TA	KOP. Nº	TE TA
R98-R99	Arnasa eta bihotza geratzea, kausa ezezaguna						
	PCR, causa desconocida	35	0,0	378	0,3	413	0,2
R54	Zahardadeko ajeak						
	Senilidad	5	0,0	15	0,0	20	0,0
R95	Bularreko haurren bat-bateko heriotza						
	Muerte súbita infantil	67	0,1	0	0,0	67	0,1
	Gaizki definitutako gainerako kausak						
	Resto de causas mal definidas	65	0,1	253	0,2	318	0,1
V01-Y98	Kanpo-faktoreak						
	Causas Externas	1.782	1,9	6.258	6,3	8.040	4,2
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak						
	Accidentes tráfico vehic.motor	507	0,7	1.245	1,4	1.752	1,1
	Bestelako garraio-istripuak						
	Otros accidentes transporte	8	0,0	78	0,1	85	0,1
W00-W19	Ustekabeko ererikoak						
	Caídas accidentales	103	0,1	485	0,5	588	0,3
W65-W84	Itotzea, murgiltzea, itolarria						
	Ahogamiento,sumersión,sofoca.	138	0,1	443	0,5	580	0,3
X00-X19	Suak/keak eragindako istripuak						
	Accidentes por fuego,humo	0	0,0	75	0,1	75	0,0
X41-X42, X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura						
	Envene.accidental por drogas	175	0,2	1.120	1,1	1.295	0,6
	Ustekabeko beste pozoidura batzuk						
	Otros envenenamientos accident.	0	0,0	48	0,1	48	0,0
	Beste istripu batzuk						
	Otros accidentes	68	0,1	385	0,4	453	0,2
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak						
	Suicidio y autolesiones	650	0,6	1.995	2,0	2.645	1,3
X85-Y09	Homizidioa						
	Homicidios	63	0,1	298	0,3	360	0,2
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak						
	Eventos de intención no determid.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Arreta medikoaren edo kirurgikoaren arazoak						
	Complic.atención médica o quirurg.	73	0,1	63	0,1	135	0,1
	Bestelako kanpo-kausak						
	Otras causas externas	0	0,0	25	0,0	25	0,0

13. A. taula. GBUP kopurua eta tasak, hautatutako kausen eta sexuaren arabera. Araba 2012

Tabla 13. A. Número de APVP y tasas por causas seleccionadas por sexo. Álava 2012

Emakumeak • Mujeres

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	GBUP* APVP*	TE** TA**	TE*** TA***
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	523	3,8	3,1
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	198	1,4	1,2
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibebeko gaix. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	123	0,9	0,7
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	98	0,7	0,6
C71	Entzefaloko tum. gaiz. T.M. encéfalo	63	0,5	0,4
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	58	0,4	0,3
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	55	0,4	0,6
I60-I69	Garuneko hodietako gaix. Enf. cerebro-vascular	53	0,4	0,3
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	40	0,3	0,2
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	35	0,3	0,2

Gizonak • Hombres

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	GBUP APVP	TE TA	TE TA
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	550	3,9	3,3
I20-I25	Kardiopatia iskemicoa Cardiopatía isquémica	453	3,2	2,7
C71	Entzefaloko tum. gaiz. T.M. encéfalo	198	1,4	1,1
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	173	1,2	1,0
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	163	1,1	1,1
I60-I69	Garuneko hodietako gaix. Enf. cerebro-vascular	160	1,1	1,0
C76-C80, C97	Gaizki def. eta bigarren mailako lekuetako tum. gaiz. T.M.sitios mal defin, secundarios.	153	1,1	0,9
X41-X42, X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura Envene.accidental por drogas	148	1,0	0,8
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	140	1,0	1,0
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibebeko gaix. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	135	1,0	0,8

* Galdutako bizitza-urte posibleak. • Años Potenciales de Vida Perdidos.

**1.000 biztanleko heriotza-tasa; gordina. • Bruta por 1.000.

***1.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • Por 1.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

13.A. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 13.A.

Sexu biak • Ambos sexos

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	GBUP APVP	TE TA	TE TA
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	748	2,7	2,2
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	523	1,9	1,5
I20-I25	Kardiopatia iskemicoa Cardiopatía isquémica	458	1,6	1,4
C71	Entzefaloko tum. gaiz. T.M. encéfalo	260	0,9	0,8
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibealeko gaiz. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	258	0,9	0,8
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	218	0,8	0,9
I60-I69	Garuneko hodiedako gaiz. Enf. cerebro-vascular	213	0,8	0,6
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	195	0,7	0,6
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	180	0,7	0,5
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	180	0,7	0,6

13. B. taula. GBUP kopurua eta tasak, hautatutako kausen eta sexuaren arabera. Bizkaia 2012

Tabla 13. B. Número de APVP y tasas por causas seleccionadas por sexo. Bizkaia 2012

Emakumeak • Mujeres

GNS-10	Kausak	GBUP*	TE**	TE***
CIE-10	Causas	APVP*	TA**	TA***
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	1.130	2,3	1,8
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	935	1,9	1,5
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	493	1,0	0,9
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	340	0,7	1,0
I60-I69	Garuneko hodietako gaiz. Enf. cerebro-vascular	328	0,7	0,6
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa Cardiopatía isquémica	310	0,6	0,5
C81-C90, C96	Ehun linfatikoko eta org. hematop. tum. gaiz. T.M. tejido linfático y org. hematop.	308	0,6	0,5
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	253	0,5	0,4
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	250	0,5	0,4
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibebeko gaiz. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	240	0,5	0,4

Gizonak • Hombres

GNS-10	Kausak	GBUP	TE	TE
CIE-10	Causas	APVP	TA	TA
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	2.298	4,7	3,9
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa Cardiopatía isquémica	1.938	4,0	3,2
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	950	2,0	1,8
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibebeko gaiz. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	878	1,8	1,5
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	755	1,6	1,6
X41-X42, X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura Envene.accidental por drogas	653	1,3	1,1
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	615	1,3	1,0
C22	Gibebeko eta gibel-barneko behazun-bideetako tum. gaiz. T.M. hígado, vías biliares intrahep.	600	1,2	1,0
I60-I69	Garuneko hodietako gaiz. Enf. cerebro-vascular	565	1,2	0,9
C76-C80, C97	Gaizki def. eta bigarren mailako lekuetako tum. gaiz. T.M.sitios mal defin, secundarios.	540	1,1	1,0

* Galdutako bizitza-urte posibleak. • Años Potenciales de Vida Perdidos.

**1.000 biztanleko heriotza-tasa; gordina. • Bruta por 1.000.

***1.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • Por 1.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

13.B. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 13.B.

Sexu biak • Ambos sexos

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	GBUP APVP	TE TA	TE TA
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	3.233	3,3	2,6
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa Cardiopatía isquémica	2.248	2,3	1,8
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	1.443	1,5	1,4
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	1.163	1,2	1,0
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibekeko gaix. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	1.118	1,2	0,9
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	1.095	1,1	1,3
I60-I69	Garuneko hodiedetako gaix. Enf. cerebro-vascular	893	0,9	0,8
X41-X42, X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura Envene.accidental por drogas	790	0,8	0,7
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	775	0,8	0,6
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	738	0,8	0,6

13. C. taula. GBUP kopurua eta tasak, hautatutako kausen eta sexuaren arabera. Gipuzkoa 2012

Tabla 13. C. Número de APVP y tasas por causas seleccionadas por sexo. Gipuzkoa 2012

Emakumeak • Mujeres

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	GBUP* APVP*	TE** TA**	TE*** TA***
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	613	2,1	1,7
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	480	1,6	1,3
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	183	0,6	0,5
I60-I69	Garuneko hodietako gaiz. Enf. cerebro-vascular	140	0,5	0,4
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	135	0,5	0,4
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	128	0,4	0,4
C56	Obulutegiko tum. gaiz. T.M. ovario	115	0,4	0,3
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	113	0,4	0,3
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	113	0,4	0,4
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa Cardiopatía isquémica	85	0,3	0,2

Gizonak • Hombres

GNS-10 CIE-10	Kausak Causas	GBUP APVP	TE TA	TE TA
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	1.395	4,6	3,8
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	873	2,9	2,7
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa Cardiopatía isquémica	810	2,7	2,2
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaiz. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	535	1,8	1,5
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	480	1,6	1,3
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	328	1,1	1,2
X41-X42, X44-X45	Drogen bidezko ustekabeko pozoidura Envene.accidental por drogas	320	1,1	1,0
I60-I69	Garuneko hodietako gaiz. Enf. cerebro-vascular	295	1,0	0,8
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	285	0,9	0,8
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	238	0,8	0,7

* Galdutako bizitza-urte posibleak. • Años Potenciales de Vida Perdidos.

**1.000 biztanleko heriotza-tasa; gordina. • Bruta por 1.000.

***1.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • Por 1.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

13.C. taularen jarraipena • Continuación de Tabla 13.C.

Sexu biak • Ambos sexos

GNS-10	Kausak	GBUP	TE	TE
CIE-10	Causas	APVP	TA	TA
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz. T.M. traquea bronquios y pulmón	2.008	3,3	2,7
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak Suicidio y autolesiones	1.008	1,7	1,6
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa Cardiopatía isquémica	895	1,5	1,2
C16	Urdaileko tum. gaiz. T.M. estómago	663	1,1	0,9
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibealeko gaix. kronikoak Cirrosis y enf. crónicas hígado	613	1,0	0,8
C50	Bularreko tum. gaiz. T.M. mama	500	0,8	0,7
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak Accidentes tráfico vehic.motor	440	0,7	0,8
I60-I69	Garuneko hodietako gaix. Enf. cerebro-vascular	435	0,7	0,6
C18	Koloneko tum. gaiz. T.M. colon	413	0,7	0,6
C25	Pankreako tum. gaiz. T.M. páncreas	350	0,6	0,5

14. A. taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Emakumeak. EAE 200-2012

Tabla 14. A. Evolucion de la mortalidad por principales causas de muerte. Mujeres. CAPV 2000-2012

GNS-10	Kausak	2000eko tasa*	2012eko tasa*	Aldia	UAE**	(KT %95)
CIE-10	Causas	Tasa* 2000	Tasa* 2012	Periodo	PAC**	(IC95%)
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.					
	Enf. cerebro-vascular	40,0	22,7	2000 - 2012	-5,0***	(-5,6 ; -4,3)
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald.					
	Trast. orgánicos senil y presenil	15,2	18,3	2000 - 2012	1,0***	(0,1 ; 1,8)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa					
	Cardiopatía isquémica	29,4	16,1	2000 - 2012	-4,9***	(-5,5 ; -4,2)
I50	Bihotz-gutxiegitasuna					
	Insuficiencia cardíaca	16,7	12,7	2000 - 2012	-2,9***	(-3,7 ; -2,0)
G30	Alzheimerra					
	Enf. de Alzheimer	9,1	12,4	2003 - 2010	1,4	(-0,3 ; 3,2)
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak					
	Enf. hipertensivas	8,0	9,4	2000 - 2012	1,3	(-0,3 ; 2,8)
C50	Bularreko tum. gaiz.					
	T.M. mama	20,7	17,0	2000 - 2012	-1,9***	(-3,1 ; -0,6)
E10-E14	Diabetes mellitusa					
	Diabetes Mellitus	11,1	7,4	2000 - 2012	-3,5***	(-4,3 ; -2,7)
C18	Koloneko tum. gaiz.					
	T.M. colon	10,8	9,3	2000 - 2012	-0,9	(-1,8 ; 0,1)
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.					
	T.M. traquea bronquios y pulmón	8,6	13,8	2000 - 2012	6,2***	(4,6 ; 7,8)
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak					
	Accidentes tráfico vehic.motor	6,6	1,8	2000 - 2012	-12,6***	(-16,1 ; -9,0)
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak					
	Suicidio y autolesiones	3,6	3,3	2000 - 2012	-1,8	(-4,7 ; 1,1)
B20-B24	HIESa					
	Sida	1,0	1,0	2000 - 2003	12,2	(-9,3 ; 38,8)
				2003 - 2012	-8,1***	(-11,8 ; -4,2)

*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta. • X 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

**UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak. • PAC: Porcentaje anual de cambio.

*** Estatistikoki justifikatutako aldea. • Diferencia estadísticamente significativa.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

14. B. taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausak nagusiak aintzat hartuta. Gizonak. EAE 200-2012

Tabla 14. B. Evolucion de la mortalidad por principales causas de muerte. Hombres. CAPV 2000-2012

GNS-10	Kausak	2000eko tasa*	2012eko tasa*	Aldia	UAE**	(KT %95)
CIE-10	Causas	Tasa* 2000	Tasa* 2012	Periodo	PAC**	(IC95%)
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.					
	T.M. traquea bronquios y pulmón	63,4	57,2	2000 - 2012	-0,7	(-1,4 ; 0,0)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa					
	Cardiopatía isquémica	83,0	49,6	2000 - 2012	-3,8***	(-4,6 ; -3,0)
I60-I69	Garuneko hodietako gaiz.					
	Enf. cerebro-vascular	60,7	33,9	2000 - 2012	-4,9***	(-5,6 ; -4,2)
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak					
	EPOC y enf. afines	50,3	28,3	2000 - 2012	-5,0***	(-6,9 ; -3,1)
C18	Koloneko tum. gaiz.					
	T.M. colon	21,4	24,5	2000 - 2012	0,6	(-0,5 ; 1,6)
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald.					
	Trast. orgánicos senil y presenil	16,5	18,9	2000 - 2012	1,3***	(0,3 ; 2,3)
C61	Prostatato tum. gaiz.					
	T.M. próstata	24,1	19,3	2000 - 2012	-1,6***	(-2,9 ; -0,3)
I50	Bihotz-gutxiegitasuna					
	Insuficiencia cardíaca	18,3	14,4	2000 - 2012	-2,5***	(-4,1 ; -0,9)
C16	Urdaileko tum. gaiz.					
	T.M. estómago	21,7	15,4	2000 - 2012	-3,2***	(-4,9 ; -1,4)
C67	Maskuriko tum. gaiz.					
	T.M. vejiga	12,6	12,2	2000 - 2012	-1,3	(-2,6 ; 0,1)
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak					
	Accidentes tráfico vehic.motor	19,8	5,0	2000 - 2012	-11,1***	(-12,2 ; -10,0)
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak					
	Suicidio y autolesiones	10,0	12,5	2000 - 2012	-1,8	(-4,7 ; 1,1)
B20-B24	HIESa					
	Sida	6,8	2,4	2000 - 2012	-8,0***	(-10,3 ; -5,6)

*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta. • X 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

**UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak. • PAC: Porcentaje anual de cambio.

*** Estatistikoki justifikatutako aldea. • Diferencia estadísticamente significativa.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. A. taula. Urdaileko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012Tabla 15. A. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de estómago¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	134	12,6	7,4	(6,1 ; 8,8)	263	25,8	21,7	(19,0 ; 24,4)	397	19,0	13,7	(12,3 ; 15,1)
2001	157	14,8	8,2	(6,8 ; 9,5)	259	25,4	20,4	(17,9 ; 23,0)	416	20,0	13,6	(12,2 ; 14,9)
2002	111	10,4	6,0	(4,8 ; 7,2)	223	21,8	17,2	(14,9 ; 19,5)	334	16,0	10,8	(9,6 ; 12,0)
2003	134	12,5	6,8	(5,5 ; 8,0)	208	20,3	15,5	(13,3 ; 17,6)	342	16,3	10,5	(9,4 ; 11,7)
2004	117	10,8	5,8	(4,7 ; 6,9)	221	21,4	15,9	(13,7 ; 18,0)	338	16,0	10,2	(9,0 ; 11,3)
2005	108	10,0	5,2	(4,1 ; 6,3)	220	21,3	15,3	(13,2 ; 17,4)	328	15,5	9,6	(8,5 ; 10,7)
2006	115	10,6	5,2	(4,1 ; 6,2)	186	17,9	13,2	(11,3 ; 15,2)	301	14,1	8,9	(7,8 ; 9,9)
2007	126	11,5	5,9	(4,8 ; 7,1)	244	23,4	16,6	(14,5 ; 18,8)	370	17,3	10,7	(9,5 ; 11,8)
2008	105	9,5	4,6	(3,6 ; 5,6)	213	20,3	14,3	(12,3 ; 16,2)	318	14,8	8,9	(7,9 ; 10,0)
2009	140	12,7	6,0	(4,9 ; 7,1)	194	18,4	12,4	(10,6 ; 14,2)	334	15,5	8,9	(7,9 ; 10,0)
2010	161	14,5	7,1	(5,9 ; 8,3)	224	21,2	14,5	(12,5 ; 16,4)	385	17,7	10,3	(9,2 ; 11,4)
2011	151	13,5	6,5	(5,3 ; 7,7)	214	20,1	13,2	(11,3 ; 15,0)	365	16,7	9,3	(8,3 ; 10,4)
2012	130	11,6	5,3	(4,3 ; 6,4)	249	23,3	15,4	(13,4 ; 17,4)	379	17,3	9,8	(8,7 ; 10,9)

¹IGNS-10: C16 • CIE-10: C16.**15. B. taula. Koloneko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012**Tabla 15. B. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de colon¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	201	18,9	10,8	(9,2 ; 12,4)	269	26,4	21,4	(18,8 ; 24,1)	470	22,5	15,4	(13,9 ; 16,8)
2001	194	18,2	9,9	(8,4 ; 11,5)	288	28,3	22,2	(19,6 ; 24,8)	482	23,1	15,2	(13,8 ; 16,6)
2002	210	19,6	10,7	(9,2 ; 12,3)	283	27,7	21,6	(19,0 ; 24,2)	493	23,6	15,3	(13,9 ; 16,7)
2003	203	18,9	10,2	(8,7 ; 11,7)	347	33,8	25,4	(22,7 ; 28,2)	550	26,2	16,4	(15,0 ; 17,9)
2004	220	20,4	10,5	(9,0 ; 12,1)	314	30,5	22,6	(20,1 ; 25,2)	534	25,3	15,7	(14,3 ; 17,1)
2005	195	18,0	9,3	(7,8 ; 10,7)	308	29,7	20,9	(18,5 ; 23,3)	503	23,7	14,2	(12,9 ; 15,5)
2006	200	18,4	9,1	(7,7 ; 10,5)	342	32,9	23,3	(20,8 ; 25,9)	542	25,5	15,1	(13,7 ; 16,4)
2007	207	18,9	9,2	(7,8 ; 10,5)	318	30,4	21,2	(18,8 ; 23,6)	525	24,5	14,2	(12,9 ; 15,5)
2008	224	20,4	10,1	(8,6 ; 11,5)	394	37,6	24,9	(22,4 ; 27,4)	618	28,8	16,2	(14,9 ; 17,6)
2009	204	18,5	8,9	(7,6 ; 10,3)	364	34,5	23,3	(20,9 ; 25,8)	568	26,3	15,0	(13,7 ; 16,4)
2010	221	19,9	9,6	(8,2 ; 11,1)	391	36,9	23,0	(20,6 ; 25,3)	612	28,2	15,1	(13,8 ; 16,4)
2011	251	22,5	10,4	(8,9 ; 11,8)	381	35,8	22,4	(20,1 ; 24,8)	632	29,0	15,5	(14,2 ; 16,8)
2012	243	21,7	9,3	(7,9 ; 10,6)	422	39,5	24,5	(22,1 ; 27,0)	665	30,4	15,7	(14,4 ; 17,0)

¹IGNS-10: C18 • CIE-10: C18.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarerra egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. C. taula. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012
 Tabla 15. C. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	131	12,3	8,6	(7,0 ; 10,1)	774	75,9	63,4	(58,9 ; 67,9)	905	43,4	33,0	(30,8 ; 35,3)
2001	112	10,5	7,3	(5,8 ; 8,7)	833	81,8	65,9	(61,4 ; 70,5)	945	45,4	33,5	(31,3 ; 35,7)
2002	133	12,4	8,5	(7,0 ; 10,0)	793	77,6	61,8	(57,4 ; 66,2)	926	44,3	32,4	(30,2 ; 34,5)
2003	141	13,1	9,1	(7,5 ; 10,7)	886	86,3	67,1	(62,6 ; 71,6)	1.027	48,9	34,8	(32,6 ; 37,0)
2004	145	13,4	9,9	(8,2 ; 11,6)	815	79,0	61,6	(57,2 ; 65,9)	960	45,5	33,0	(30,8 ; 35,2)
2005	142	13,1	8,5	(7,0 ; 10,0)	853	82,4	63,0	(58,7 ; 67,3)	995	46,9	33,0	(30,8 ; 35,1)
2006	153	14,0	10,3	(8,6 ; 12,0)	874	84,0	63,4	(59,1 ; 67,7)	1.027	48,2	34,0	(31,9 ; 36,2)
2007	190	17,4	12,5	(10,6 ; 14,3)	909	87,0	64,8	(60,5 ; 69,2)	1.099	51,4	35,8	(33,6 ; 38,0)
2008	199	18,1	12,8	(10,9 ; 14,7)	956	91,1	67,1	(62,7 ; 71,5)	1.155	53,7	37,5	(35,2 ; 39,8)
2009	200	18,1	13,2	(11,3 ; 15,2)	929	88,1	63,4	(59,2 ; 67,6)	1.129	52,3	35,5	(33,3 ; 37,6)
2010	245	22,1	15,4	(13,3 ; 17,5)	872	82,4	58,8	(54,8 ; 62,8)	1.117	51,5	34,8	(32,6 ; 36,9)
2011	247	22,1	15,2	(13,2 ; 17,2)	913	85,8	60,6	(56,5 ; 64,6)	1.160	53,2	35,5	(33,4 ; 37,7)
2012	222	19,8	13,8	(11,9 ; 15,7)	860	80,5	57,2	(53,2 ; 61,1)	1.082	49,4	33,3	(31,2 ; 35,4)

¹GNS-10: C33 - C34 • CIE-10: C33 - C34.

15. D. taula. Bularreko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012
 Tabla 15. D. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de mama¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	312	29,3	20,7	(18,3 ; 23,2)	2	0,2	0,2	(-0,1 ; 0,4)	314	15,1	11,4	(10,1 ; 12,7)
2001	356	33,4	22,9	(20,3 ; 25,4)	4	0,4	0,3	(0,0 ; 0,6)	360	17,3	12,7	(11,3 ; 14,1)
2002	289	27,0	18,6	(16,3 ; 20,9)	3	0,3	0,2	(0,0 ; 0,5)	292	14,0	10,3	(9,0 ; 11,5)
2003	287	26,7	17,9	(15,7 ; 20,2)	5	0,5	0,4	(0,1 ; 0,8)	292	13,9	10,0	(8,8 ; 11,2)
2004	286	26,5	17,4	(15,2 ; 19,6)	2	0,2	0,1	(-0,1 ; 0,3)	288	13,7	9,6	(8,5 ; 10,8)
2005	275	25,4	16,1	(14,0 ; 18,1)	2	0,2	0,2	(-0,1 ; 0,4)	277	13,1	8,9	(7,8 ; 10,0)
2006	301	27,6	17,9	(15,7 ; 20,1)	3	0,3	0,2	(0,0 ; 0,5)	304	14,3	9,9	(8,7 ; 11,0)
2007	311	28,4	17,4	(15,3 ; 19,5)	4	0,4	0,3	(0,0 ; 0,6)	315	14,7	9,6	(8,5 ; 10,7)
2008	301	27,4	17,5	(15,4 ; 19,7)	3	0,3	0,2	(0,0 ; 0,5)	304	14,1	9,6	(8,4 ; 10,7)
2009	309	28,0	16,3	(14,3 ; 18,4)	4	0,4	0,3	(0,0 ; 0,5)	313	14,5	9,1	(8,0 ; 10,1)
2010	310	27,9	15,5	(13,6 ; 17,5)	5	0,5	0,3	(0,0 ; 0,6)	315	14,5	8,7	(7,7 ; 9,7)
2011	347	31,1	17,8	(15,7 ; 19,9)	6	0,6	0,3	(0,1 ; 0,6)	353	16,2	9,8	(8,7 ; 10,9)
2012	341	30,4	17,0	(15,0 ; 19,0)	5	0,5	0,3	(0,0 ; 0,6)	346	15,8	9,4	(8,3 ; 10,5)

¹GNS-10: C50 • CIE-10: C50.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. E. taula. Prostatako tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012Tabla 15. E. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de próstata¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000					299	29,3	24,1	(21,3 ; 26,9)				
2001					274	26,9	21,1	(18,5 ; 23,6)				
2002					310	30,3	23,2	(20,6 ; 25,8)				
2003					298	29,0	21,7	(19,2 ; 24,2)				
2004					290	28,1	20,2	(17,9 ; 22,6)				
2005					305	29,5	20,5	(18,1 ; 22,8)				
2006					248	23,9	16,2	(14,2 ; 18,3)				
2007					284	27,2	17,7	(15,5 ; 19,8)				
2008					313	29,8	19,0	(16,8 ; 21,1)				
2009					326	30,9	19,5	(17,4 ; 21,7)				
2010					339	32,0	18,6	(16,6 ; 20,6)				
2011					366	34,4	20,0	(17,9 ; 22,1)				
2012					364	34,1	19,3	(17,3 ; 21,4)				

¹GNS-10: C61 • CIE-10: C61.**15. F. taula. Maskuriko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012**Tabla 15. F. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de vejiga¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	43	4,0	2,1	(1,4 ; 2,8)	159	15,6	12,6	(10,6 ; 14,6)	202	9,7	6,4	(5,5 ; 7,3)
2001	32	3,0	1,6	(1,0 ; 2,2)	175	17,2	14,1	(11,9 ; 16,2)	207	9,9	6,6	(5,7 ; 7,5)
2002	35	3,3	1,6	(1,0 ; 2,2)	191	18,7	14,6	(12,5 ; 16,7)	226	10,8	7,0	(6,1 ; 8,0)
2003	44	4,1	1,8	(1,3 ; 2,4)	175	17,1	13,0	(11,0 ; 14,9)	219	10,4	6,2	(5,4 ; 7,1)
2004	52	4,8	2,2	(1,6 ; 2,9)	227	22,0	15,8	(13,7 ; 17,9)	279	13,2	7,8	(6,8 ; 8,7)
2005	47	4,3	1,9	(1,3 ; 2,5)	177	17,1	12,2	(10,3 ; 14,0)	224	10,6	6,0	(5,2 ; 6,8)
2006	44	4,0	2,1	(1,4 ; 2,8)	190	18,3	13,0	(11,1 ; 14,9)	234	11,0	6,6	(5,7 ; 7,5)
2007	43	3,9	1,7	(1,1 ; 2,3)	194	18,6	12,8	(11,0 ; 14,7)	237	11,1	6,2	(5,4 ; 7,0)
2008	53	4,8	2,2	(1,5 ; 2,9)	198	18,9	12,6	(10,8 ; 14,4)	251	11,7	6,7	(5,8 ; 7,6)
2009	51	4,6	2,0	(1,4 ; 2,6)	178	16,9	10,8	(9,2 ; 12,4)	229	10,6	5,6	(4,8 ; 6,4)
2010	46	4,1	1,6	(1,1 ; 2,1)	221	20,9	12,9	(11,1 ; 14,6)	267	12,3	6,2	(5,4 ; 7,0)
2011	56	5,0	1,7	(1,2 ; 2,2)	210	19,7	12,4	(10,7 ; 14,2)	266	12,2	6,3	(5,4 ; 7,1)
2012	61	5,4	2,2	(1,5 ; 2,8)	213	19,9	12,2	(10,5 ; 13,9)	274	12,5	6,2	(5,4 ; 7,0)

¹GNS-10: C67 • CIE-10: C67.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. G. taula. Diabetes mellitusaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012Tabla 15. G. N° de defunciones y tasas por diabetes mellitus¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	257	24,1	11,1	(9,7 ; 12,6)	180	17,7	14,6	(12,4 ; 16,7)	437	21,0	12,6	(11,4 ; 13,8)
2001	271	25,5	11,1	(9,7 ; 12,4)	168	16,5	13,2	(11,2 ; 15,3)	439	21,1	12,0	(10,9 ; 13,2)
2002	261	24,4	10,9	(9,5 ; 12,3)	186	18,2	14,2	(12,1 ; 16,3)	447	21,4	12,3	(11,1 ; 13,5)
2003	281	26,2	11,0	(9,7 ; 12,4)	190	18,5	13,8	(11,8 ; 15,8)	471	22,4	12,3	(11,1 ; 13,4)
2004	271	25,1	10,2	(8,9 ; 11,5)	198	19,2	13,8	(11,8 ; 15,8)	469	22,2	11,8	(10,7 ; 12,9)
2005	280	25,8	10,3	(9,0 ; 11,6)	220	21,3	15,2	(13,2 ; 17,3)	500	23,6	12,5	(11,3 ; 13,6)
2006	258	23,7	9,3	(8,1 ; 10,5)	188	18,1	12,5	(10,7 ; 14,4)	446	21,0	10,7	(9,7 ; 11,7)
2007	276	25,2	9,4	(8,2 ; 10,6)	205	19,6	12,7	(10,9 ; 14,5)	481	22,5	11,0	(9,9 ; 12,0)
2008	260	23,6	8,5	(7,4 ; 9,6)	174	16,6	10,5	(8,9 ; 12,0)	434	20,2	9,5	(8,5 ; 10,4)
2009	255	23,1	7,8	(6,8 ; 8,8)	186	17,6	10,8	(9,2 ; 12,4)	441	20,4	9,1	(8,2 ; 10,0)
2010	296	26,7	8,9	(7,8 ; 10,1)	222	21,0	12,6	(10,9 ; 14,3)	518	23,9	10,4	(9,5 ; 11,4)
2011	273	24,5	7,7	(6,7 ; 8,7)	207	19,5	11,8	(10,2 ; 13,5)	480	22,0	9,5	(8,6 ; 10,4)
2012	271	24,2	7,4	(6,5 ; 8,4)	203	19,0	10,9	(9,4 ; 12,5)	474	21,6	8,9	(8,0 ; 9,7)

¹GNS-10: E10-E14 • CIE-10: E10-E14.**15. H. taula. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asaldu organikoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012**Tabla 15. H. N° de defunciones y tasas por trastornos mentales orgánicos, seniles y preseniles¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	387	36,3	15,2	(13,7 ; 16,7)	186	18,2	16,5	(14,1 ; 19,0)	573	27,5	15,7	(14,4 ; 16,9)
2001	450	42,3	16,8	(15,3 ; 18,4)	200	19,7	17,0	(14,6 ; 19,4)	650	31,2	17,0	(15,7 ; 18,3)
2002	473	44,2	17,0	(15,5 ; 18,5)	202	19,8	16,4	(14,1 ; 18,7)	675	32,3	17,0	(15,7 ; 18,2)
2003	518	48,2	18,1	(16,6 ; 19,7)	235	22,9	17,7	(15,4 ; 20,0)	753	35,8	18,3	(17,0 ; 19,6)
2004	529	49,0	17,6	(16,1 ; 19,1)	231	22,4	16,5	(14,3 ; 18,6)	760	36,0	17,6	(16,4 ; 18,9)
2005	569	52,5	18,0	(16,5 ; 19,5)	234	22,6	16,5	(14,4 ; 18,7)	803	37,9	17,8	(16,5 ; 19,0)
2006	553	50,8	17,0	(15,6 ; 18,4)	248	23,9	16,6	(14,5 ; 18,7)	801	37,6	17,1	(15,9 ; 18,3)
2007	597	54,5	17,7	(16,2 ; 19,1)	252	24,1	15,7	(13,7 ; 17,7)	849	39,7	17,4	(16,2 ; 18,6)
2008	604	54,9	17,1	(15,7 ; 18,5)	292	27,8	17,3	(15,3 ; 19,4)	896	41,7	17,6	(16,4 ; 18,7)
2009	700	63,3	19,0	(17,5 ; 20,4)	343	32,5	20,0	(17,8 ; 22,1)	1.043	48,3	19,5	(18,3 ; 20,7)
2010	751	67,6	19,5	(18,1 ; 20,9)	320	30,2	17,4	(15,4 ; 19,3)	1.071	49,4	19,0	(17,9 ; 20,2)
2011	690	61,8	17,3	(16,0 ; 18,6)	370	34,8	19,2	(17,2 ; 21,2)	1.060	48,6	18,2	(17,1 ; 19,3)
2012	770	68,7	18,3	(17,0 ; 19,6)	378	35,4	18,9	(16,9 ; 20,8)	1.148	52,4	18,9	(17,7 ; 20,0)

¹GNS-10: F00-F09 • CIE-10: F00-f09.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. I. taula. Alzheimer gaixotasunaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-201Tabla 15. I. N° de defunciones y tasas por enfermedad de Alzheimer¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	216	20,3	9,1	(7,9 ; 10,4)	106	10,4	8,5	(6,9 ; 10,2)	322	15,4	9,0	(8,0 ; 9,9)
2001	233	21,9	9,2	(8,0 ; 10,4)	147	14,4	11,4	(9,6 ; 13,3)	380	18,3	10,1	(9,0 ; 11,1)
2002	296	27,7	11,5	(10,1 ; 12,8)	138	13,5	10,1	(8,4 ; 11,9)	434	20,8	11,0	(10,0 ; 12,0)
2003	394	36,7	14,2	(12,8 ; 15,7)	126	12,3	9,0	(7,4 ; 10,6)	520	24,8	12,6	(11,5 ; 13,7)
2004	348	32,2	12,2	(10,9 ; 13,5)	142	13,8	9,9	(8,2 ; 11,6)	490	23,2	11,4	(10,4 ; 12,4)
2005	336	31,0	11,0	(9,8 ; 12,2)	149	14,4	9,6	(8,0 ; 11,2)	485	22,9	10,7	(9,7 ; 11,7)
2006	357	32,8	11,6	(10,3 ; 12,8)	159	15,3	9,6	(8,1 ; 11,1)	516	24,2	11,1	(10,1 ; 12,1)
2007	427	39,0	13,2	(11,9 ; 14,5)	144	13,8	8,6	(7,1 ; 10,0)	571	26,7	11,8	(10,8 ; 12,8)
2008	420	38,2	12,5	(11,3 ; 13,8)	179	17,1	10,1	(8,6 ; 11,7)	599	27,9	11,9	(10,9 ; 12,9)
2009	451	40,8	12,9	(11,6 ; 14,1)	185	17,6	10,1	(8,6 ; 11,6)	636	29,5	12,0	(11,0 ; 13,0)
2010	469	42,2	12,6	(11,4 ; 13,8)	178	16,8	9,5	(8,1 ; 10,9)	647	29,8	11,7	(10,8 ; 12,6)
2011	477	42,7	12,2	(11,0 ; 13,3)	184	17,3	9,5	(8,1 ; 10,9)	661	30,3	11,4	(10,5 ; 12,3)
2012	496	44,2	12,4	(11,2 ; 13,5)	177	16,6	8,9	(7,6 ; 10,2)	673	30,7	11,3	(10,4 ; 12,2)

¹GNS-10: G30 • CIE-10: G30.**15. J. taula. Gaixotasun hipertentsiboen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012**Tabla 15. J. N° de defunciones y tasas por enfermedades hipertensivas¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	189	17,7	8,0	(6,8 ; 9,2)	80	7,9	6,7	(5,2 ; 8,2)	269	12,9	7,7	(6,7 ; 8,6)
2001	189	17,8	7,5	(6,4 ; 8,6)	95	9,3	7,9	(6,2 ; 9,5)	284	13,6	8,0	(7,0 ; 8,9)
2002	211	19,7	8,1	(7,0 ; 9,3)	110	10,8	8,7	(7,0 ; 10,3)	321	15,3	8,6	(7,6 ; 9,6)
2003	260	24,2	9,4	(8,3 ; 10,6)	151	14,7	11,2	(9,4 ; 13,0)	411	19,6	10,5	(9,4 ; 11,5)
2004	242	22,4	8,4	(7,3 ; 9,4)	164	15,9	11,8	(9,9 ; 13,6)	406	19,2	10,1	(9,1 ; 11,1)
2005	309	28,5	10,4	(9,2 ; 11,6)	152	14,7	10,2	(8,6 ; 11,9)	461	21,8	10,7	(9,7 ; 11,7)
2006	261	24,0	8,8	(7,6 ; 9,9)	166	16,0	10,9	(9,2 ; 12,6)	427	20,1	9,9	(8,9 ; 10,9)
2007	319	29,1	9,8	(8,7 ; 11,0)	161	15,4	10,7	(9,0 ; 12,3)	480	22,4	10,5	(9,5 ; 11,5)
2008	271	24,6	7,9	(6,9 ; 8,8)	190	18,1	11,5	(9,8 ; 13,2)	461	21,5	9,7	(8,7 ; 10,6)
2009	294	26,6	8,3	(7,3 ; 9,3)	167	15,8	9,9	(8,4 ; 11,4)	461	21,4	9,1	(8,2 ; 9,9)
2010	345	31,1	9,4	(8,3 ; 10,4)	202	19,1	11,7	(10,1 ; 13,4)	547	25,2	10,5	(9,6 ; 11,4)
2011	399	35,8	9,8	(8,8 ; 10,8)	222	20,9	12,1	(10,5 ; 13,8)	621	28,5	11,2	(10,3 ; 12,2)
2012	383	34,2	9,7	(8,6 ; 10,7)	195	18,3	10,6	(9,1 ; 12,1)	578	26,4	10,3	(9,4 ; 11,2)

¹GNS-10: I10-I15 • CIE-10: I10-I15.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. K. taula. Bihotz-gutxiegitasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012Tabla 15. K. N° de defunciones y tasas por insuficiencia cardíaca¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	419	39,3	16,7	(15,0 ; 18,3)	210	20,6	18,7	(16,1 ; 21,2)	629	30,2	17,7	(16,3 ; 19,1)
2001	449	42,2	17,1	(15,5 ; 18,7)	216	21,2	18,4	(15,9 ; 20,9)	665	31,9	18,1	(16,7 ; 19,5)
2002	402	37,6	14,9	(13,4 ; 16,4)	223	21,8	17,8	(15,4 ; 20,2)	625	29,9	16,3	(15,0 ; 17,6)
2003	416	38,7	15,0	(13,5 ; 16,5)	192	18,7	15,0	(12,8 ; 17,1)	608	28,9	15,3	(14,1 ; 16,5)
2004	415	38,4	14,5	(13,1 ; 15,9)	198	19,2	14,7	(12,6 ; 16,7)	613	29,0	14,9	(13,7 ; 16,1)
2005	403	37,2	13,7	(12,3 ; 15,1)	236	22,8	17,2	(14,9 ; 19,4)	639	30,1	15,5	(14,3 ; 16,8)
2006	427	39,2	13,4	(12,1 ; 14,7)	188	18,1	12,8	(10,9 ; 14,7)	615	28,9	13,7	(12,6 ; 14,8)
2007	422	38,6	12,7	(11,5 ; 14,0)	233	22,3	15,3	(13,3 ; 17,3)	655	30,6	13,9	(12,8 ; 15,0)
2008	463	42,1	13,6	(12,3 ; 14,9)	255	24,3	15,7	(13,7 ; 17,7)	718	33,4	14,7	(13,6 ; 15,8)
2009	457	41,3	13,0	(11,8 ; 14,3)	267	25,3	15,9	(13,9 ; 17,8)	724	33,5	14,3	(13,2 ; 15,4)
2010	430	38,7	11,4	(10,3 ; 12,6)	232	21,9	13,2	(11,5 ; 14,9)	662	30,5	12,3	(11,3 ; 13,3)
2011	443	39,7	11,2	(10,1 ; 12,3)	215	20,2	11,8	(10,2 ; 13,4)	658	30,2	11,7	(10,8 ; 12,7)
2012	528	47,1	12,7	(11,6 ; 13,9)	270	25,3	14,4	(12,6 ; 16,2)	798	36,4	13,8	(12,8 ; 14,8)

¹GNS-10: I50 • CIE-10: I5015. L. taula. Garuneko hodietako gaixotasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012Tabla 15. L. N° de defunciones y tasas por enfermedades cerebrovasculares¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	925	86,8	40,0	(37,3 ; 42,7)	747	73,3	60,7	(56,3 ; 65,2)	1.672	80,2	49,0	(46,6 ; 51,3)
2001	953	89,5	40,2	(37,5 ; 42,9)	703	69,1	55,3	(51,1 ; 59,4)	1.656	79,5	47,0	(44,7 ; 49,3)
2002	980	91,6	39,2	(36,7 ; 41,8)	766	74,9	58,6	(54,3 ; 62,8)	1.746	83,5	47,4	(45,2 ; 49,7)
2003	990	92,1	38,1	(35,6 ; 40,6)	661	64,4	48,6	(44,8 ; 52,3)	1.651	78,6	43,1	(41,0 ; 45,3)
2004	876	81,2	31,8	(29,6 ; 34,1)	708	68,7	50,0	(46,3 ; 53,8)	1.584	75,1	40,1	(38,0 ; 42,1)
2005	874	80,6	31,7	(29,5 ; 34,0)	695	67,1	47,9	(44,3 ; 51,6)	1.569	74,0	38,5	(36,5 ; 40,5)
2006	895	82,2	31,5	(29,3 ; 33,7)	709	68,2	47,2	(43,7 ; 50,8)	1.604	75,3	38,4	(36,4 ; 40,3)
2007	861	78,7	29,2	(27,1 ; 31,3)	671	64,2	43,8	(40,4 ; 47,2)	1.532	71,6	35,6	(33,7 ; 37,5)
2008	864	78,5	28,2	(26,2 ; 30,3)	634	60,4	38,9	(35,8 ; 42,0)	1.498	69,7	33,1	(31,3 ; 34,9)
2009	886	80,1	28,2	(26,2 ; 30,2)	658	62,4	38,8	(35,8 ; 41,9)	1.544	71,5	32,9	(31,1 ; 34,6)
2010	785	70,7	23,9	(22,0 ; 25,8)	601	56,8	34,5	(31,7 ; 37,4)	1.386	63,9	28,6	(27,0 ; 30,2)
2011	793	71,0	23,6	(21,7 ; 25,4)	658	61,9	36,4	(33,5 ; 39,2)	1.451	66,6	29,1	(27,5 ; 30,7)
2012	821	73,2	22,7	(21,0 ; 24,5)	611	57,2	33,5	(30,7 ; 36,2)	1.432	65,4	27,5	(26,0 ; 29,0)

¹GNS-10: I60-I69 • CIE-10: I60-I69.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. M. taula. Kardiopatia iskemikoaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012

Tabla 15. M. N° de defunciones y tasas por cardiopatía isquémica¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	658	61,7	29,4	(27,0 ; 31,7)	1.019	99,9	83,0	(77,8 ; 88,2)	1.677	80,4	52,8	(50,2 ; 55,4)
2001	630	59,2	26,8	(24,6 ; 29,0)	920	90,4	73,3	(68,5 ; 78,2)	1.550	74,4	47,1	(44,7 ; 49,6)
2002	590	55,2	24,3	(22,3 ; 26,4)	979	95,8	75,7	(70,9 ; 80,5)	1.569	75,0	46,5	(44,1 ; 48,9)
2003	652	60,7	26,4	(24,2 ; 28,6)	979	95,4	73,9	(69,2 ; 78,6)	1.631	77,6	46,7	(44,3 ; 49,1)
2004	660	61,1	25,3	(23,3 ; 27,4)	894	86,7	65,6	(61,2 ; 70,0)	1.554	73,6	42,9	(40,7 ; 45,2)
2005	615	56,7	22,6	(20,7 ; 24,5)	942	91,0	66,7	(62,3 ; 71,1)	1.557	73,4	41,6	(39,4 ; 43,7)
2006	598	54,9	21,1	(19,3 ; 22,9)	855	82,2	59,6	(55,5 ; 63,7)	1.453	68,2	38,0	(36,0 ; 40,1)
2007	585	53,4	20,4	(18,6 ; 22,2)	895	85,7	60,9	(56,8 ; 65,0)	1.480	69,2	38,1	(36,0 ; 40,2)
2008	597	54,3	19,8	(18,1 ; 21,5)	781	74,4	52,0	(48,3 ; 55,7)	1.378	64,1	34,2	(32,3 ; 36,2)
2009	596	53,9	18,8	(17,1 ; 20,5)	916	86,9	58,1	(54,2 ; 62,0)	1.512	70,0	36,0	(34,0 ; 37,9)
2010	538	48,4	16,8	(15,2 ; 18,4)	945	89,3	57,8	(54,0 ; 61,6)	1.483	68,4	34,4	(32,5 ; 36,2)
2011	564	50,5	16,7	(15,1 ; 18,2)	859	80,8	52,4	(48,8 ; 56,0)	1.423	65,3	32,6	(30,7 ; 34,4)
2012	549	49,0	16,1	(14,6 ; 17,7)	845	79,1	49,6	(46,1 ; 53,1)	1.394	63,7	30,9	(29,1 ; 32,7)

¹GNS-10: I20-I25 • CIE-10: I-20-I25.

15. N. taula. BGBK eta antzeko gaixotasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012

Tabla 15. N. N° de defunciones y tasas por EPOC y enfermedades afines¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	255	23,9	10,8	(9,4 ; 12,2)	618	60,6	50,3	(46,3 ; 54,3)	873	41,9	25,3	(23,6 ; 27,0)
2001	189	17,8	7,9	(6,8 ; 9,1)	537	52,8	42,1	(38,5 ; 45,7)	726	34,9	20,2	(18,7 ; 21,7)
2002	224	20,9	9,3	(8,0 ; 10,6)	601	58,8	44,6	(41,0 ; 48,3)	825	39,4	22,1	(20,6 ; 23,7)
2003	265	24,7	10,1	(8,9 ; 11,4)	621	60,5	45,0	(41,4 ; 48,7)	886	42,2	22,7	(21,1 ; 24,2)
2004	219	20,3	8,0	(6,9 ; 9,1)	554	53,7	38,1	(34,8 ; 41,3)	773	36,6	19,2	(17,8 ; 20,6)
2005	236	21,8	8,3	(7,2 ; 9,5)	701	67,7	46,1	(42,6 ; 49,6)	937	44,2	22,5	(21,0 ; 24,0)
2006	186	17,1	6,4	(5,4 ; 7,3)	521	50,1	33,3	(30,3 ; 36,2)	707	33,2	16,6	(15,3 ; 17,9)
2007	229	20,9	8,0	(6,8 ; 9,1)	530	50,7	32,9	(30,1 ; 35,8)	759	35,5	17,3	(16,0 ; 18,6)
2008	183	16,6	6,1	(5,1 ; 7,0)	511	48,7	30,5	(27,7 ; 33,2)	694	32,3	15,2	(14,0 ; 16,4)
2009	176	15,9	5,6	(4,7 ; 6,5)	537	50,9	30,6	(28,0 ; 33,3)	713	33,0	14,9	(13,7 ; 16,1)
2010	226	20,3	7,1	(6,1 ; 8,2)	518	48,9	29,0	(26,4 ; 31,6)	744	34,3	15,5	(14,3 ; 16,7)
2011	200	17,9	6,0	(5,0 ; 6,9)	504	47,4	27,0	(24,6 ; 29,4)	704	32,3	13,8	(12,7 ; 14,9)
2012	194	17,3	5,3	(4,5 ; 6,1)	542	50,7	28,3	(25,9 ; 30,8)	736	33,6	14,1	(13,0 ; 15,2)

¹GNS-10: J40-J44; J47 • CIE-10: J40-J44; J47.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarerra egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. O. taula. Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012
 Tabla 15. O. N° de defunciones y tasas por Accidentes de tráfico¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	80	7,5	6,6	(5,1 ; 8,1)	222	21,8	19,8	(17,2 ; 22,5)	302	14,5	13,1	(11,6 ; 14,6)
2001	58	5,5	4,5	(3,2 ; 5,7)	187	18,4	16,5	(14,1 ; 19,0)	245	11,8	10,5	(9,2 ; 11,9)
2002	84	7,9	6,8	(5,2 ; 8,3)	186	18,2	16,4	(13,9 ; 18,8)	270	12,9	11,5	(10,0 ; 12,9)
2003	76	7,1	6,4	(4,8 ; 8,0)	184	17,9	16,1	(13,7 ; 18,5)	260	12,4	11,2	(9,8 ; 12,6)
2004	48	4,5	3,6	(2,5 ; 4,8)	147	14,3	13,1	(11,0 ; 15,3)	195	9,2	8,3	(7,1 ; 9,5)
2005	52	4,8	4,4	(3,1 ; 5,7)	133	12,8	11,6	(9,6 ; 13,7)	185	8,7	8,0	(6,8 ; 9,2)
2006	36	3,3	2,8	(1,8 ; 3,9)	108	10,4	9,6	(7,7 ; 11,5)	144	6,8	6,2	(5,2 ; 7,3)
2007	37	3,4	2,8	(1,7 ; 3,8)	108	10,3	9,4	(7,5 ; 11,2)	145	6,8	6,1	(5,0 ; 7,1)
2008	24	2,2	2,1	(1,2 ; 3,1)	91	8,7	7,9	(6,2 ; 9,6)	115	5,4	5,0	(4,0 ; 5,9)
2009	19	1,7	1,7	(0,9 ; 2,5)	85	8,1	7,3	(5,7 ; 8,9)	104	4,8	4,4	(3,5 ; 5,3)
2010	16	1,4	1,6	(0,7 ; 2,4)	66	6,2	5,9	(4,4 ; 7,4)	82	3,8	3,7	(2,9 ; 4,6)
2011	20	1,8	1,4	(0,7 ; 2,1)	55	5,2	4,9	(3,5 ; 6,2)	75	3,4	3,1	(2,4 ; 3,9)
2012	20	1,8	1,8	(0,9 ; 2,7)	60	5,6	5,0	(3,7 ; 6,4)	80	3,7	3,3	(2,6 ; 4,1)

¹GNS-10: V02-V89 • CIE-10: V02-V89

15. P. taula. Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012

Tabla 15. P. N° de defunciones y tasas por Suicidios¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	48	4,5	3,6	(2,5 ; 4,6)	117	11,5	10,0	(8,2 ; 11,9)	165	7,9	6,6	(5,6 ; 7,7)
2001	50	4,7	3,4	(2,4 ; 4,4)	102	10,0	8,3	(6,7 ; 9,9)	152	7,3	5,8	(4,9 ; 6,8)
2002	57	5,3	4,1	(3,0 ; 5,2)	130	12,7	10,8	(8,9 ; 12,6)	187	8,9	7,3	(6,2 ; 8,4)
2003	40	3,7	2,8	(1,9 ; 3,7)	121	11,8	9,9	(8,1 ; 11,7)	161	7,7	6,2	(5,2 ; 7,2)
2004	44	4,1	3,5	(2,4 ; 4,6)	127	12,3	10,5	(8,7 ; 12,4)	171	8,1	6,8	(5,8 ; 7,9)
2005	43	4,0	3,5	(2,4 ; 4,6)	128	12,4	10,1	(8,3 ; 11,9)	171	8,1	6,6	(5,6 ; 7,6)
2006	33	3,0	2,3	(1,5 ; 3,1)	115	11,1	9,1	(7,4 ; 10,8)	148	7,0	5,5	(4,6 ; 6,4)
2007	49	4,5	3,3	(2,3 ; 4,3)	129	12,4	10,0	(8,2 ; 11,7)	178	8,3	6,4	(5,4 ; 7,4)
2008	45	4,1	3,3	(2,3 ; 4,2)	126	12,0	9,9	(8,1 ; 11,6)	171	8,0	6,4	(5,4 ; 7,4)
2009	40	3,6	2,8	(1,9 ; 3,7)	126	12,0	9,8	(8,0 ; 11,6)	166	7,7	6,2	(5,2 ; 7,2)
2010	25	2,3	1,8	(1,1 ; 2,5)	106	10,0	8,2	(6,6 ; 9,8)	131	6,0	4,9	(4,0 ; 5,7)
2011	49	4,4	3,4	(2,4 ; 4,5)	123	11,6	9,5	(7,7 ; 11,2)	172	7,9	6,3	(5,3 ; 7,3)
2012	47	4,2	3,3	(2,3 ; 4,3)	133	12,5	9,7	(8,0 ; 11,5)	180	8,2	6,3	(5,3 ; 7,3)

¹GNS-10: X60-X84 • CIE-10: X60-X84.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

15. Q. taula. HIESaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 2000-2012Tabla 15. Q. N° de defunciones y tasas por Sida¹ y sexo. CAPV 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	13	1,2	1,1	(0,5 ; 1,7)	80	7,9	6,8	(5,3 ; 8,2)	93	4,5	3,9	(3,1 ; 4,7)
2001	18	1,7	1,5	(0,8 ; 2,2)	52	5,1	4,4	(3,2 ; 5,6)	70	3,4	3,0	(2,3 ; 3,7)
2002	20	1,9	1,6	(0,9 ; 2,3)	67	6,6	5,8	(4,4 ; 7,2)	87	4,2	3,7	(2,9 ; 4,5)
2003	23	2,1	1,9	(1,1 ; 2,7)	56	5,5	4,6	(3,4 ; 5,8)	79	3,8	3,3	(2,5 ; 4,0)
2004	19	1,8	1,6	(0,9 ; 2,3)	68	6,6	5,7	(4,3 ; 7,0)	87	4,1	3,6	(2,9 ; 4,4)
2005	17	1,6	1,4	(0,7 ; 2,1)	58	5,6	4,8	(3,6 ; 6,0)	75	3,5	3,1	(2,4 ; 3,8)
2006	17	1,6	1,4	(0,7 ; 2,1)	52	5,0	4,3	(3,1 ; 5,4)	69	3,2	2,8	(2,2 ; 3,5)
2007	12	1,1	1,0	(0,4 ; 1,6)	49	4,7	4,0	(2,9 ; 5,1)	61	2,9	2,5	(1,9 ; 3,1)
2008	12	1,1	1,0	(0,4 ; 1,5)	42	4,0	3,5	(2,5 ; 4,6)	54	2,5	2,3	(1,7 ; 2,9)
2009	14	1,3	1,1	(0,5 ; 1,7)	32	3,0	2,6	(1,7 ; 3,5)	46	2,1	1,9	(1,3 ; 2,4)
2010	9	0,8	0,8	(0,3 ; 1,2)	36	3,4	2,8	(1,9 ; 3,8)	45	2,1	1,8	(1,3 ; 2,3)
2011	13	1,2	1,1	(0,5 ; 1,6)	26	2,4	2,1	(1,3 ; 2,9)	39	1,8	1,6	(1,1 ; 2,1)
2012	11	1,0	1,0	(0,4 ; 1,5)	31	2,9	2,4	(1,6 ; 3,3)	42	1,9	1,7	(1,2 ; 2,2)

¹GNS-10: B20-B24; R75 • CIE-10: B20-B24; R75.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

16. A. taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Emakumeak. Araba 2000-2012

Tabla 16. A. Evolucion de la mortalidad por principales causas de muerte. Mujeres. Álava 2000-2012

GNS-10	Kausak	2000eko tasa*	2012eko tasa*	Aldia	UAE**	(KT %95)
CIE-10	Causas	Tasa* 2000	Tasa* 2012	Periodo	PAC**	(IC95%)
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.					
	Enf. cerebro-vascular	33,9	23,4	2000 - 2012	-4,2***	(-6,1 ; -2,4)
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald.					
	Trast. orgánicos senil y presenil	16,4	20,4	2000 - 2012	0,7	(-1,4 2,9)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa					
	Cardiopatía isquémica	28,2	12,6	2000 - 2012	-4,0***	(-6,1 -1,9)
I50	Bihotz-gutxiegitasuna					
	Insuficiencia cardíaca	11,1	11,2	2000 - 2012	-3,1	(-6,2 0,1)
G30	Alzheimerra					
	Enf. de Alzheimer	10,7	13,7	2000 - 2012	0,8	(-1,6 3,2)
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak					
	Enf. hipertensivas	5,3	7,9	2000 - 2004	20,4	(-2,1 48,0)
				2004 - 2012	-4,0	(-9,0 1,3)
C50	Bularreko tum. gaiz.					
	T.M. mama	22,7	23,1	2000 - 2012	-1,4	(-5,7 3,2)
E10-E14	Diabetes mellitusa					
	Diabetes Mellitus	9,3	6,2	2000 - 2012	-2,6	(-5,6 0,6)
C18	Koloneko tum. gaiz.					
	T.M. colon	9,2	8,8	2000 - 2012	-1,6	(-4,9 1,8)
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.					
	T.M. traquea bronquios y pulmón	9,4	9,5	2000 - 2012	5,8***	(0,1 12,0)
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak					
	Accidentes tráfico vehic.motor	7,0	2,1	2000 - 2012	-9.7***	(-15,5 -3,4)
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak					
	Suicidio y autolesiones	2,8	1,8	2000 - 2012	-3,1	(-9,5 3,7)
B20-B24	HIESa					
	Sida	1,2	0,0	2000 - 2012	-36,9	(-66,4 18,2)

*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta. • X 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

**UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak. • PAC: Porcentaje anual de cambio.

*** Estatistikoki justifikatutako aldea. • Diferencia estadísticamente significativa.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

16. B. taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Gizonak. Araba 200-2012

Tabla 16. B. Evolucion de la mortalidad por principales causas de muerte. Hombres. Álava 2000-2012

GNS-10	Kausak	2000eko tasa*	2012eko tasa*	Aldia	UAE**	(KT %95)
CIE-10	Causas	Tasa* 2000	Tasa* 2012	Periodo	PAC**	(IC95%)
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.					
	T.M. traquea bronquios y pulmón	58,2	47,6	2000 - 2012	-0,5	(-2,5 ; 1,6)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa					
	Cardiopatía isquémica	72,6	41,5	2000 - 2012	-4,2***	(-6,0 ; -2,3)
I60-I69	Garuneko hodietako gaiz.					
	Enf. cerebro-vascular	53,0	29,7	2000 - 2012	-4,8***	(-6,4 ; -3,2)
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak					
	EPOC y enf. afines	43,3	33,6	2000 - 2012	-3,0***	(-5,5 ; -0,5)
C18	Koloneko tum. gaiz.					
	T.M. colon	19,0	22,8	2000 - 2012	0,1	(-1,4 ; 1,6)
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald.					
	Trast. orgánicos senil y presenil	20,7	16,2	2000 - 2012	-2,6***	(-4,6 ; -0,5)
C61	Prostatiko tum. gaiz.					
	T.M. próstata	20,8	14,8	2000 - 2012	-2,8***	(-5,0 ; -0,5)
I50	Bihotz-gutxiegitasuna					
	Insuficiencia cardíaca	17,6	10,3	2000 - 2012	-3,8***	(-6,9 ; -0,6)
C16	Urdaileko tum. gaiz.					
	T.M. estómago	25,2	13,9	2000 - 2012	-2,9	(-6,1 ; 0,5)
C67	Maskuriko tum. gaiz.					
	T.M. vejiga	17,7	12,3	2000 - 2012	-2,9	(-6,9 ; 1,4)
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak					
	Accidentes tráfico vehic.motor	16,9	4,8	2000 - 2012	-11,1***	(-15,5 ; -6,4)
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak					
	Suicidio y autolesiones	7,5	7,6	2000 - 2012	0,0	(-4,0 ; 4,2)
B20-B24	HIESa					
	Sida	3,6	2,2	2000 - 2012	-7,6***	(-14,5 ; -0,2)

*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta. • X 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

**UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. • PAC: Porcentaje anual de cambio.

*** Estatistikoki justifikatutako aldea. • Diferencia estadísticamente significativa.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. A. taula. Urdaileko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012Tabla 17. A. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de estómago¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	23	16,0	10,1	(5,7 ; 14,5)	39	27,6	25,2	(17,3 ; 33,2)	62	21,7	16,8	(12,5 ; 21,2)
2001	25	17,3	10	(5,9 ; 14,2)	39	27,5	22,8	(15,6 ; 30,0)	64	22,4	15,9	(11,9 ; 20,0)
2002	29	19,8	12,8	(7,8 ; 17,8)	27	18,7	14,9	(9,3 ; 20,6)	56	19,3	13,7	(10,0 ; 17,4)
2003	15	10,1	6,8	(3,1 ; 10,4)	30	20,5	16,2	(10,4 ; 22,0)	45	15,3	11,2	(7,8 ; 14,5)
2004	16	10,7	6,3	(3,0 ; 9,5)	26	17,5	13,9	(8,5 ; 19,3)	42	14,1	9,7	(6,7 ; 12,7)
2005	17	11,2	6,4	(3,1 ; 9,7)	28	18,6	15,1	(9,4 ; 20,7)	45	14,9	10,1	(7,0 ; 13,2)
2006	26	16,9	10,4	(6,1 ; 14,8)	27	17,7	13,7	(8,4 ; 18,9)	53	17,3	11,9	(8,6 ; 15,3)
2007	20	12,9	7,2	(3,8 ; 10,6)	26	16,9	12,5	(7,6 ; 17,4)	46	14,9	9,7	(6,8 ; 12,6)
2008	16	10,2	6,2	(3,0 ; 9,5)	34	21,9	16,9	(11,1 ; 22,6)	50	16,0	11,3	(8,0 ; 14,5)
2009	20	12,7	6,3	(3,2 ; 9,3)	32	20,4	16,0	(10,4 ; 21,7)	52	16,5	11,3	(8,1 ; 14,5)
2010	20	12,5	6,5	(3,4 ; 9,6)	24	15,2	10,8	(6,3 ; 15,2)	44	13,8	8,5	(5,8 ; 11,1)
2011	18	11,2	7,6	(3,9 ; 11,3)	44	27,5	19,6	(13,6 ; 25,6)	62	19,3	13,0	(9,6 ; 16,3)
2012	17	10,4	4,8	(2,3 ; 7,3)	33	20,4	13,9	(9,1 ; 18,8)	50	15,4	9,0	(6,3 ; 11,6)

¹GNS-10: C16 • CIE-10: C16.**17. B. taula. Koloneko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012**Tabla 17. B. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de colon¹ y sexo. Alava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	19	13,2	9,2	(4,7 ; 13,6)	31	21,9	19,0	(12,2 ; 25,7)	50	17,5	13,4	(9,6 ; 17,3)
2001	27	18,7	13,7	(8,2 ; 19,3)	32	22,5	19,3	(12,5 ; 26,0)	59	20,6	16,0	(11,8 ; 20,2)
2002	27	18,5	9,8	(5,9 ; 13,7)	38	26,4	22,4	(15,2 ; 29,7)	65	22,4	16,0	(12,0 ; 20,0)
2003	17	11,5	6,3	(3,1 ; 9,6)	42	28,7	22,9	(15,9 ; 30,0)	59	20,1	13,0	(9,6 ; 16,5)
2004	27	18,0	9,5	(5,6 ; 13,4)	38	25,6	19,9	(13,5 ; 26,3)	65	21,8	13,9	(10,4 ; 17,4)
2005	26	17,1	9,4	(5,5 ; 13,3)	36	24,0	17,3	(11,6 ; 23,1)	62	20,5	12,9	(9,6 ; 16,3)
2006	23	15,0	7,5	(4,1 ; 10,8)	45	29,6	22,4	(15,7 ; 29,1)	68	22,2	14,3	(10,8 ; 17,9)
2007	30	19,3	9,4	(5,7 ; 13,0)	43	28,0	20,5	(14,3 ; 26,8)	73	23,6	14,3	(10,8 ; 17,7)
2008	25	16,0	8,5	(4,8 ; 12,2)	46	29,6	21,1	(14,9 ; 27,3)	71	22,8	14,4	(10,9 ; 17,9)
2009	32	20,2	11,9	(7,5 ; 16,4)	41	26,1	19,5	(13,4 ; 25,6)	73	23,2	15,0	(11,4 ; 18,6)
2010	21	13,2	6,6	(3,4 ; 9,7)	44	27,8	19,0	(13,3 ; 24,8)	65	20,4	11,9	(8,9 ; 15,0)
2011	26	16,1	8,1	(4,6 ; 11,6)	47	29,4	18,9	(13,4 ; 24,5)	73	22,7	12,8	(9,7 ; 15,9)
2012	30	18,4	8,8	(5,3 ; 12,3)	56	34,7	22,8	(16,6 ; 29,0)	86	26,5	14,9	(11,5 ; 18,3)

¹GNS-10: C18 • CIE-10: C18.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. C. taula. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012
 Tabla 17. C. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	19	13,2	9,4	(4,9 ; 13,9)	95	67,1	58,2	(46,5 ; 70,0)	114	39,9	32,5	(26,4 ; 38,5)
2001	6	4,2	2,7	(0,4 ; 5,1)	96	67,6	57,3	(45,8 ; 68,8)	102	35,6	28,2	(22,6 ; 33,8)
2002	13	8,9	5,9	(2,5 ; 9,3)	79	54,8	46,4	(36,1 ; 56,7)	92	31,7	24,7	(19,6 ; 29,9)
2003	13	8,8	5,4	(2,2 ; 8,6)	105	71,9	57,6	(46,5 ; 68,7)	118	40,1	29,1	(23,7 ; 34,5)
2004	17	11,3	8,9	(4,5 ; 13,3)	90	60,7	49,8	(39,4 ; 60,1)	107	35,9	28,5	(22,9 ; 34,0)
2005	14	9,2	5,9	(2,6 ; 9,2)	106	70,6	57,2	(46,2 ; 68,2)	120	39,7	29,9	(24,4 ; 35,4)
2006	16	10,4	7	(3,3 ; 10,8)	92	60,4	46,2	(36,5 ; 55,8)	108	35,3	25,3	(20,4 ; 30,3)
2007	32	20,6	15,3	(9,8 ; 20,9)	107	69,6	54,0	(43,6 ; 64,4)	139	45,0	33,1	(27,4 ; 38,8)
2008	18	11,5	7,7	(3,9 ; 11,5)	120	77,2	59,9	(49,0 ; 70,8)	138	44,2	32,5	(26,9 ; 38,1)
2009	21	13,3	10,9	(6,1 ; 15,6)	120	76,5	58,7	(48,0 ; 69,4)	141	44,8	33,3	(27,6 ; 39,0)
2010	28	17,5	12,3	(7,5 ; 17,2)	91	57,4	41,4	(32,7 ; 50,1)	119	37,4	25,3	(20,5 ; 30,1)
2011	28	17,4	12,9	(7,9 ; 17,8)	130	81,3	60,1	(49,5 ; 70,7)	158	49,2	34,9	(29,2 ; 40,5)
2012	21	12,9	9,5	(5,2 ; 13,8)	105	65,0	47,6	(38,2 ; 56,9)	126	38,9	27,2	(22,3 ; 32,2)

¹GNS-10: C33 - C34 • CIE-10: C33 - C34.

17. D. taula. Bularreko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012
 Tabla 17. D. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de mama¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	44	30,6	22,7	(15,6 ; 29,7)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	44	15,4	12,1	(8,5 ; 15,8)
2001	43	29,8	24,4	(16,9 ; 32,0)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	43	15,0	12,6	(8,8 ; 16,4)
2002	36	24,6	17,8	(11,7 ; 23,9)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	36	12,4	9,4	(6,3 ; 12,6)
2003	23	15,5	10,8	(6,1 ; 15,6)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	23	7,8	5,8	(3,4 ; 8,3)
2004	27	18,0	13,1	(7,8 ; 18,3)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	27	9,1	6,9	(4,2 ; 9,6)
2005	26	17,1	12,6	(7,4 ; 17,7)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	26	8,6	6,6	(3,9 ; 9,2)
2006	29	18,9	13,1	(8,0 ; 18,2)	2	1,3	1,1	(-0,5 ; 2,6)	31	10,1	7,5	(4,7 ; 10,2)
2007	30	19,3	13,1	(8,1 ; 18,1)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	30	9,7	6,9	(4,3 ; 9,5)
2008	38	24,3	17,1	(11,3 ; 22,9)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	38	12,2	9,0	(6,0 ; 11,9)
2009	42	26,6	17,6	(11,9 ; 23,3)	1	0,6	0,3	(-0,3 ; 0,9)	43	13,7	9,4	(6,4 ; 12,3)
2010	35	21,9	14,2	(9,1 ; 19,2)	1	0,6	0,4	(-0,4 ; 1,1)	36	11,3	7,6	(5,0 ; 10,2)
2011	29	18,0	10,3	(6,2 ; 14,4)	1	0,6	0,3	(-0,3 ; 0,8)	30	9,3	5,6	(3,5 ; 7,8)
2012	59	36,2	23,1	(16,7 ; 29,5)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	59	18,2	12,1	(8,9 ; 15,4)

¹GNS-10: C50 • CIE-10: C50.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. E. taula. Prostatako tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012Tabla 17. E. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de próstata¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000					35	24,7	20,8 (13,8 ; 27,7)					
2001					37	26,1	21,0 (14,2 ; 27,9)					
2002					37	25,7	20,4 (13,8 ; 27,1)					
2003					45	30,8	24,3 (17,1 ; 31,4)					
2004					37	25,0	18,6 (12,6 ; 24,7)					
2005					27	18,0	13,6 (8,4 ; 18,9)					
2006					30	19,7	15,1 (9,6 ; 20,6)					
2007					39	25,4	17,6 (12,0 ; 23,2)					
2008					39	25,1	16,9 (11,5 ; 22,3)					
2009					29	18,5	13,3 (8,4 ; 18,2)					
2010					41	25,9	16,3 (11,2 ; 21,3)					
2011					44	27,5	18,9 (13,2 ; 24,5)					
2012					41	25,4	14,8 (10,2 ; 19,4)					

¹GNS-10: C61 • CIE-10: C61.**17. F. taula. Maskuriko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012**Tabla 17. F. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de vejiga¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	5	3,5	1,8 (0,2 ; 3,4)		30	21,2	17,7 (11,3 ; 24,0)		35	12,3	8,9 (5,9 ; 12,0)	
2001	5	3,5	2,6 (0,2 ; 5,0)		17	12,0	10,2 (5,3 ; 15,1)		22	7,7	5,9 (3,4 ; 8,4)	
2002	9	6,2	3,6 (1,1 ; 6,1)		15	10,4	8,4 (4,1 ; 12,7)		24	8,3	5,7 (3,3 ; 8,0)	
2003	8	5,4	2,7 (0,8 ; 4,7)		22	15,1	12,9 (7,4 ; 18,3)		30	10,2	6,7 (4,3 ; 9,2)	
2004	7	4,7	2 (0,5 ; 3,5)		37	25,0	19,6 (13,2 ; 25,9)		44	14,8	9,6 (6,7 ; 12,5)	
2005	7	4,6	2,8 (0,5 ; 5,0)		22	14,6	12,2 (7,0 ; 17,3)		29	9,6	7,1 (4,4 ; 9,8)	
2006	7	4,6	2,9 (0,5 ; 5,3)		21	13,8	10,2 (5,8 ; 14,7)		28	9,2	6,3 (3,9 ; 8,7)	
2007	9	5,8	3,4 (0,9 ; 5,9)		25	16,3	12,7 (7,7 ; 17,8)		34	11,0	7,2 (4,7 ; 9,7)	
2008	5	3,2	1,1 (0,1 ; 2,2)		17	10,9	7,8 (4,0 ; 11,7)		22	7,1	4,3 (2,4 ; 6,2)	
2009	3	1,9	1 (-0,3 ; 2,3)		21	13,4	8,7 (4,9 ; 12,6)		24	7,6	4,2 (2,4 ; 6,0)	
2010	6	3,8	1,8 (0,3 ; 3,4)		25	15,8	10,7 (6,4 ; 15,0)		31	9,7	5,5 (3,5 ; 7,5)	
2011	4	2,5	1,2 (-0,1 ; 2,5)		27	16,9	10,7 (6,5 ; 14,9)		31	9,7	5,1 (3,2 ; 7,1)	
2012	6	3,7	1,5 (0,2 ; 2,8)		30	18,6	12,3 (7,8 ; 16,8)		36	11,1	6,0 (3,9 ; 8,1)	

¹GNS-10: C67 • CIE-10: C67.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. G. taula. Diabetes mellitusaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012Tabla 17. G. N° de defunciones y tasas por diabetes mellitus¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	26	18,1	9,3	(5,6 ; 12,9)	24	17,0	15,1	(9,0 ; 21,2)	50	17,5	11,5	(8,3 ; 14,8)
2001	32	22,2	10,8	(6,9 ; 14,7)	19	13,4	11,4	(6,2 ; 16,6)	51	17,8	11,2	(8,0 ; 14,3)
2002	29	19,8	9,2	(5,8 ; 12,7)	18	12,5	9,9	(5,3 ; 14,6)	47	16,2	9,9	(7,0 ; 12,8)
2003	42	28,4	13,4	(9,2 ; 17,7)	27	18,5	14,0	(8,7 ; 19,4)	69	23,5	14,0	(10,7 ; 17,4)
2004	36	24,0	10,1	(6,7 ; 13,5)	24	16,2	12,3	(7,3 ; 17,3)	60	20,1	11,5	(8,5 ; 14,5)
2005	36	23,7	10,1	(6,6 ; 13,6)	28	18,6	14,5	(9,0 ; 19,9)	64	21,2	12,5	(9,4 ; 15,7)
2006	45	29,3	11,1	(7,8 ; 14,4)	31	20,4	15,0	(9,6 ; 20,4)	76	24,9	13,0	(10,0 ; 16,0)
2007	37	23,9	9,4	(6,3 ; 12,6)	24	15,6	10,7	(6,4 ; 15,0)	61	19,8	10,5	(7,8 ; 13,1)
2008	36	23,0	7,6	(5,1 ; 10,2)	35	22,5	14,8	(9,8 ; 19,8)	71	22,8	11,3	(8,6 ; 13,9)
2009	31	19,6	6,9	(4,4 ; 9,5)	17	10,8	7,2	(3,8 ; 10,7)	48	15,2	7,3	(5,1 ; 9,4)
2010	45	28,2	10,6	(7,2 ; 13,9)	36	22,7	14,9	(10,0 ; 19,9)	81	25,5	12,4	(9,6 ; 15,3)
2011	47	29,2	10,1	(7,0 ; 13,2)	25	15,6	10,0	(6,0 ; 14,0)	72	22,4	10,3	(7,8 ; 12,8)
2012	31	19,0	6,2	(3,9 ; 8,4)	31	19,2	11,5	(7,3 ; 15,6)	62	19,1	8,4	(6,2 ; 10,6)

¹GNS-10: E10-E14 • CIE-10: E10-E14.**17. H. taula. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asaldu organikoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012**Tabla 17. H. N° de defunciones y tasas por trastornos mentales orgánicos, seniles y preseniles¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	53	36,8	16,4	(12,0 ; 20,8)	33	23,3	20,7	(13,6 ; 27,9)	86	30,1	18,1	(14,3 ; 22,0)
2001	71	49,2	21,5	(16,4 ; 26,5)	38	26,8	24,4	(16,6 ; 32,2)	109	38,1	22,5	(18,2 ; 26,7)
2002	64	43,8	18,1	(13,6 ; 22,5)	35	24,3	20,4	(13,6 ; 27,2)	99	34,1	19,3	(15,5 ; 23,1)
2003	84	56,7	23,2	(18,2 ; 28,2)	44	30,1	24,8	(17,5 ; 32,2)	128	43,5	24,1	(20,0 ; 28,3)
2004	55	36,7	15	(10,9 ; 19,1)	32	21,6	17,4	(11,3 ; 23,5)	87	29,2	15,9	(12,5 ; 19,2)
2005	82	54,1	20	(15,7 ; 24,4)	40	26,6	20,7	(14,2 ; 27,2)	122	40,4	20,7	(17,0 ; 24,4)
2006	70	45,6	16,2	(12,4 ; 20,0)	39	25,6	19,5	(13,3 ; 25,7)	109	35,6	17,4	(14,1 ; 20,7)
2007	75	48,4	17	(13,1 ; 20,9)	49	31,9	21,6	(15,5 ; 27,7)	124	40,1	19,1	(15,7 ; 22,4)
2008	86	54,9	19,1	(15,0 ; 23,2)	44	28,3	18,8	(13,2 ; 24,4)	130	41,7	19,5	(16,1 ; 22,9)
2009	85	53,7	18	(14,1 ; 21,9)	50	31,9	21,1	(15,2 ; 27,0)	135	42,9	19,2	(15,9 ; 22,5)
2010	113	70,8	22,5	(18,2 ; 26,8)	36	22,7	13,7	(9,2 ; 18,3)	149	46,8	19,8	(16,6 ; 23,0)
2011	103	63,9	20,2	(16,2 ; 24,3)	48	30,0	18,5	(13,2 ; 23,8)	151	47,0	19,5	(16,4 ; 22,7)
2012	114	70,0	20,4	(16,6 ; 24,2)	45	27,9	16,2	(11,4 ; 21,0)	159	49,0	19,6	(16,5 ; 22,7)

¹GNS-10: F00-F09 • CIE-10: F00-F09.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. I. taula. Alzheimer gaixotasunaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012Tabla 17. I. N° de defunciones y tasas por enfermedad de Alzheimer¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	32	22,2	10,7	(6,8 ; 14,5)	17	12,0	10,1	(5,2 ; 15,0)	49	17,2	10,5	(7,6 ; 13,5)
2001	32	22,2	10,2	(6,6 ; 13,9)	17	12,0	11,1	(5,8 ; 16,4)	49	17,1	10,4	(7,4 ; 13,3)
2002	38	26,0	12,4	(8,3 ; 16,6)	18	12,5	9,3	(4,9 ; 13,6)	56	19,3	11,2	(8,2 ; 14,1)
2003	59	39,9	16	(11,9 ; 20,1)	19	13,0	10,4	(5,7 ; 15,1)	78	26,5	14,7	(11,5 ; 18,0)
2004	63	42,0	17,6	(13,1 ; 22,1)	26	17,5	13,5	(8,3 ; 18,7)	89	29,9	16,2	(12,8 ; 19,6)
2005	52	34,3	13,4	(9,7 ; 17,1)	29	19,3	14,1	(8,9 ; 19,2)	81	26,8	13,6	(10,6 ; 16,6)
2006	49	31,9	12,3	(8,8 ; 15,9)	23	15,1	10,4	(6,1 ; 14,8)	72	23,5	11,7	(8,9 ; 14,4)
2007	57	36,8	13,6	(10,0 ; 17,3)	25	16,3	10,5	(6,3 ; 14,7)	82	26,6	13,1	(10,2 ; 16,0)
2008	53	33,8	12,7	(9,1 ; 16,2)	31	20,0	13,4	(8,7 ; 18,2)	84	26,9	13,0	(10,2 ; 15,9)
2009	70	44,3	15,4	(11,7 ; 19,2)	24	15,3	10,3	(6,1 ; 14,5)	94	29,8	13,7	(10,9 ; 16,5)
2010	67	42,0	13,9	(10,4 ; 17,4)	26	16,4	10,3	(6,3 ; 14,4)	93	29,2	13,0	(10,3 ; 15,7)
2011	70	43,4	14	(10,6 ; 17,3)	31	19,4	11,4	(7,3 ; 15,5)	101	31,4	13,2	(10,6 ; 15,8)
2012	71	43,6	13,7	(10,3 ; 17,1)	26	16,1	8,9	(5,4 ; 12,3)	97	29,9	12,0	(9,5 ; 14,4)

¹GNS-10: G30 • CIE-10: G30.17. J. taula. Gaixotasun hipertentsiboen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012Tabla 17. J. N° de defunciones y tasas por enfermedades hipertensivas¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	17	11,8	5,3	(2,7 ; 7,8)	7	4,9	4,5	(1,1 ; 7,9)	24	8,4	5,0	(3,0 ; 7,1)
2001	15	10,4	5,1	(2,4 ; 7,8)	11	7,7	6,8	(2,8 ; 10,9)	26	9,1	5,9	(3,6 ; 8,2)
2002	19	13,0	6	(3,1 ; 8,8)	9	6,3	5,3	(1,8 ; 8,8)	28	9,7	5,9	(3,6 ; 8,1)
2003	33	22,3	9,7	(6,2 ; 13,2)	12	8,2	6,8	(2,9 ; 10,7)	45	15,3	8,8	(6,2 ; 11,5)
2004	31	20,7	9,5	(5,9 ; 13,0)	11	7,4	5,8	(2,3 ; 9,3)	42	14,1	8,2	(5,6 ; 10,7)
2005	42	27,7	11,2	(7,7 ; 14,7)	15	10,0	7,4	(3,6 ; 11,2)	57	18,9	10,2	(7,5 ; 12,9)
2006	35	22,8	8,3	(5,5 ; 11,1)	11	7,2	5,3	(2,1 ; 8,6)	46	15,0	7,5	(5,3 ; 9,7)
2007	45	29,0	10,2	(7,2 ; 13,2)	20	13,0	9,4	(5,2 ; 13,5)	65	21,0	10,0	(7,5 ; 12,5)
2008	30	19,2	6,4	(4,1 ; 8,8)	13	8,4	6,3	(2,8 ; 9,7)	43	13,8	6,8	(4,7 ; 8,9)
2009	35	22,1	7,6	(5,0 ; 10,2)	9	5,7	3,7	(1,3 ; 6,2)	44	14,0	6,3	(4,4 ; 8,2)
2010	36	22,5	7,2	(4,8 ; 9,6)	17	10,7	7,0	(3,6 ; 10,3)	53	16,7	7,2	(5,2 ; 9,2)
2011	46	28,5	8,3	(5,9 ; 10,7)	25	15,6	9,7	(5,8 ; 13,7)	71	22,1	9,3	(7,1 ; 11,6)
2012	39	24,0	7,9	(5,2 ; 10,5)	15	9,3	6,5	(3,1 ; 9,8)	54	16,7	7,7	(5,5 ; 9,9)

¹GNS-10: I10-I15 • CIE-10: I10-I15.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. K. taula. Bihotz-gutxiegitasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012Tabla 17. K. N° de defunciones y tasas por insuficiencia cardíaca¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	33	22,9	11,1	(7,1 ; 15,1)	28	19,8	17,6	(11,1 ; 24,2)	61	21,4	14,4	(10,7 ; 18,1)
2001	34	23,6	10,4	(6,9 ; 14,0)	21	14,8	12,7	(7,2 ; 18,2)	55	19,2	11,6	(8,5 ; 14,6)
2002	54	36,9	16,9	(12,2 ; 21,5)	18	12,5	9,8	(5,2 ; 14,4)	72	24,8	14,8	(11,4 ; 18,3)
2003	47	31,8	14,1	(9,8 ; 18,3)	31	21,2	18,8	(12,2 ; 25,5)	78	26,5	16,4	(12,6 ; 20,1)
2004	34	22,7	9,3	(6,1 ; 12,5)	25	16,9	13,5	(8,1 ; 18,8)	59	19,8	11,2	(8,3 ; 14,1)
2005	31	20,4	8,9	(5,6 ; 12,2)	20	13,3	10,4	(5,8 ; 15,0)	51	16,9	9,4	(6,8 ; 12,1)
2006	40	26,1	10,2	(6,9 ; 13,5)	21	13,8	10,2	(5,8 ; 14,7)	61	20,0	10,5	(7,8 ; 13,2)
2007	38	24,5	9,8	(6,4 ; 13,1)	25	16,3	11,9	(7,2 ; 16,7)	63	20,4	10,4	(7,8 ; 13,1)
2008	35	22,4	8,5	(5,5 ; 11,5)	23	14,8	10,4	(6,1 ; 14,7)	58	18,6	9,6	(7,0 ; 12,1)
2009	49	31,0	10,1	(7,3 ; 13,0)	32	20,4	13,8	(8,9 ; 18,7)	81	25,7	12,0	(9,3 ; 14,7)
2010	39	24,4	8	(5,4 ; 10,6)	24	15,2	9,9	(5,9 ; 13,9)	63	19,8	8,8	(6,6 ; 11,1)
2011	39	24,2	7,6	(5,1 ; 10,2)	21	13,1	8,7	(4,9 ; 12,5)	60	18,7	8,6	(6,3 ; 10,8)
2012	59	36,2	11,2	(8,2 ; 14,1)	25	15,5	10,3	(6,0 ; 14,5)	84	25,9	11,4	(8,8 ; 14,0)

¹GNS-10: I50 • CIE-10: I50**17. L. taula. Garuneko hodietako gaixotasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012**Tabla 17. L. N° de defunciones y tasas por enfermedades cerebrovasculares¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	99	68,8	33,9	(27,0 ; 40,9)	85	60,0	53,0	(41,6 ; 64,3)	184	64,5	42,3	(36,1 ; 48,5)
2001	112	77,6	38,4	(30,9 ; 45,9)	73	51,4	43,5	(33,3 ; 53,6)	185	64,6	41,5	(35,4 ; 47,6)
2002	88	60,2	28,2	(22,0 ; 34,3)	86	59,7	48,7	(38,3 ; 59,0)	174	59,9	36,2	(30,7 ; 41,6)
2003	110	74,3	33	(26,5 ; 39,4)	97	66,4	51,7	(41,3 ; 62,1)	207	70,4	41,8	(35,9 ; 47,6)
2004	95	63,4	26,9	(21,3 ; 32,5)	82	55,3	42,3	(33,0 ; 51,5)	177	59,4	34,2	(29,0 ; 39,3)
2005	85	56,0	23,3	(18,2 ; 28,5)	101	67,2	50,0	(40,1 ; 59,8)	186	61,6	35,3	(30,1 ; 40,5)
2006	100	65,1	27,8	(21,9 ; 33,6)	76	49,9	36,2	(28,0 ; 44,5)	176	57,6	31,7	(26,8 ; 36,5)
2007	94	60,6	23,1	(18,2 ; 27,9)	76	49,4	35,0	(27,0 ; 43,0)	170	55,0	29,0	(24,5 ; 33,5)
2008	101	64,5	24,6	(19,5 ; 29,7)	78	50,2	34,3	(26,6 ; 42,1)	179	57,4	29,4	(24,9 ; 33,9)
2009	106	67,0	26,7	(21,2 ; 32,3)	72	45,9	29,6	(22,6 ; 36,5)	178	56,5	28,3	(24,0 ; 32,7)
2010	87	54,5	21,5	(16,5 ; 26,5)	85	53,6	34,4	(26,9 ; 41,8)	172	54,1	26,7	(22,5 ; 30,9)
2011	77	47,8	17,8	(13,4 ; 22,2)	85	53,1	32,0	(25,0 ; 38,9)	162	50,4	23,5	(19,7 ; 27,3)
2012	106	65,1	23,4	(18,5 ; 28,4)	73	45,2	29,7	(22,7 ; 36,6)	179	55,2	26,5	(22,3 ; 30,6)

¹GNS-10: I60-I69 • CIE-10: I60-I69.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarerra egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. M. taula. Kardiopatia iskemikoaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012Tabla 17. M. N° de defunciones y tasas por cardiopatía isquémica¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	81	56,3	28,2	(21,9 ; 34,6)	117	82,6	72,6	(59,3 ; 85,8)	198	69,4	48,8	(41,9 ; 55,8)
2001	71	49,2	25,4	(19,2 ; 31,6)	112	78,9	68,3	(55,6 ; 81,1)	183	63,9	44,2	(37,6 ; 50,8)
2002	62	42,4	21,5	(15,9 ; 27,2)	106	73,6	61,3	(49,5 ; 73,0)	168	57,9	38,1	(32,1 ; 44,0)
2003	76	51,3	24,4	(18,5 ; 30,3)	116	79,4	65,1	(53,1 ; 77,1)	192	65,3	43,0	(36,7 ; 49,3)
2004	84	56,1	24,3	(18,8 ; 29,7)	89	60,1	47,6	(37,6 ; 57,7)	173	58,0	35,6	(30,1 ; 41,1)
2005	56	36,9	16	(11,6 ; 20,4)	115	76,5	59,2	(48,2 ; 70,2)	171	56,6	34,8	(29,4 ; 40,3)
2006	79	51,5	22,5	(17,2 ; 27,9)	116	76,2	58,9	(48,0 ; 69,7)	195	63,8	39,4	(33,6 ; 45,2)
2007	72	46,4	19,7	(14,9 ; 24,6)	109	70,9	52,4	(42,4 ; 62,4)	181	58,6	35,2	(29,8 ; 40,5)
2008	83	53,0	20,2	(15,7 ; 24,8)	86	55,4	41,0	(32,1 ; 49,8)	169	54,2	30,4	(25,6 ; 35,2)
2009	83	52,5	19,7	(15,1 ; 24,2)	125	79,7	56,1	(46,0 ; 66,1)	208	66,0	36,6	(31,3 ; 41,8)
2010	88	55,1	20,1	(15,5 ; 24,7)	117	73,8	50,6	(41,2 ; 60,0)	205	64,4	34,5	(29,5 ; 39,5)
2011	77	47,8	18,3	(13,8 ; 22,9)	87	54,4	36,7	(28,7 ; 44,6)	164	51,1	26,6	(22,3 ; 31,0)
2012	62	38,1	12,6	(9,2 ; 15,9)	98	60,7	41,5	(33,1 ; 50,0)	160	49,3	26,2	(21,8 ; 30,5)

¹GNS-10: I20-I25 • CIE-10: I-20-I25.**17. N. taula. BGBK eta antzeko gaixotasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012**Tabla 17. N. N° de defunciones y tasas por EPOC y enfermedades afines¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	20	13,9	6,9	(3,8 ; 10,0)	72	50,9	43,3	(33,3 ; 53,4)	92	32,2	21,1	(16,7 ; 25,4)
2001	20	13,9	6,6	(3,6 ; 9,6)	60	42,2	35,3	(26,3 ; 44,3)	80	27,9	18,0	(14,0 ; 22,1)
2002	30	20,5	9,8	(6,1 ; 13,6)	84	58,3	47,0	(36,8 ; 57,1)	114	39,3	24,1	(19,6 ; 28,6)
2003	25	16,9	8,2	(4,8 ; 11,6)	64	43,8	33,9	(25,5 ; 42,3)	89	30,3	17,7	(14,0 ; 21,5)
2004	25	16,7	6,9	(4,1 ; 9,6)	69	46,6	35,2	(26,8 ; 43,6)	94	31,5	18,1	(14,3 ; 21,9)
2005	24	15,8	5,7	(3,4 ; 8,0)	102	67,9	49,6	(39,9 ; 59,4)	126	41,7	23,1	(18,9 ; 27,2)
2006	17	11,1	4,3	(2,2 ; 6,3)	71	46,6	33,5	(25,6 ; 41,4)	88	28,8	16,1	(12,6 ; 19,6)
2007	25	16,1	7	(4,1 ; 10,0)	62	40,3	27,7	(20,7 ; 34,7)	87	28,2	15,0	(11,7 ; 18,2)
2008	13	8,3	3	(1,3 ; 4,8)	73	47,0	32,3	(24,8 ; 39,9)	86	27,6	15,3	(11,9 ; 18,7)
2009	15	9,5	4,5	(2,0 ; 7,1)	77	49,1	31,3	(24,2 ; 38,4)	92	29,2	14,7	(11,5 ; 17,8)
2010	20	12,5	4,9	(2,5 ; 7,2)	67	42,3	27,1	(20,5 ; 33,7)	87	27,3	14,1	(11,0 ; 17,2)
2011	17	10,5	4,1	(2,0 ; 6,3)	80	50,0	30,6	(23,7 ; 37,4)	97	30,2	14,3	(11,3 ; 17,3)
2012	17	10,4	3,3	(1,7 ; 5,0)	90	55,7	33,6	(26,5 ; 40,6)	107	33,0	15,1	(12,1 ; 18,1)

¹GNS-10: J40-J44; J47 • CIE-10: J40-J44; J47.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. O. taula. Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012
 Tabla 17. O. N° de defunciones y tasas por Accidentes de tráfico¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	12	8,3	7,0	(3,0 ; 11,1)	26	18,4	16,9	(10,3 ; 23,5)	38	13,3	12,0	(8,1 ; 15,8)
2001	7	4,9	4,2	(1,0 ; 7,5)	36	25,4	23,1	(15,5 ; 30,7)	43	15,0	13,8	(9,6 ; 17,9)
2002	12	8,2	7,2	(3,0 ; 11,4)	25	17,4	15,2	(9,2 ; 21,2)	37	12,8	10,8	(7,2 ; 14,4)
2003	9	6,1	4,9	(1,3 ; 8,6)	25	17,1	14,5	(8,8 ; 20,2)	34	11,6	9,6	(6,2 ; 13,0)
2004	8	5,3	5,1	(1,3 ; 8,9)	26	17,5	16,1	(9,7 ; 22,5)	34	11,4	10,4	(6,8 ; 14,1)
2005	15	9,9	8,1	(3,6 ; 12,5)	29	19,3	18,8	(11,8 ; 25,9)	44	14,6	13,7	(9,5 ; 18,0)
2006	6	3,9	4,4	(0,6 ; 8,2)	15	9,9	9,3	(4,4 ; 14,2)	21	6,9	6,9	(3,8 ; 10,0)
2007	5	3,2	2,7	(-0,1 ; 5,5)	18	11,7	10,2	(5,4 ; 14,9)	23	7,5	6,5	(3,7 ; 9,2)
2008	3	1,9	1,7	(-0,2 ; 3,6)	15	9,7	8,7	(4,2 ; 13,3)	18	5,8	5,1	(2,7 ; 7,6)
2009	6	3,8	3,7	(0,5 ; 6,9)	18	11,5	10,7	(5,6 ; 15,9)	24	7,6	7,2	(4,2 ; 10,3)
2010	3	1,9	2,0	(-0,4 ; 4,5)	7	4,4	4,6	(1,0 ; 8,3)	10	3,1	3,4	(1,2 ; 5,6)
2011	1	0,6	1,1	(-1,1 ; 3,3)	5	3,1	2,5	(0,3 ; 4,8)	6	1,9	1,8	(0,3 ; 3,3)
2012	4	2,5	2,1	(-0,3 ; 4,5)	9	5,6	4,8	(1,5 ; 8,0)	13	4,0	3,5	(1,4 ; 5,5)

¹GNS-10: V02-V89 • CIE-10: V02-V89

17. P. taula. Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012

Tabla 17. P. N° de defunciones y tasas por Suicidios¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	5	3,5	2,8	(0,2 ; 5,4)	12	8,5	7,5	(3,3 ; 11,8)	17	6,0	5,1	(2,6 ; 7,5)
2001	9	6,2	4,9	(1,6 ; 8,2)	18	12,7	10,5	(5,7 ; 15,4)	27	9,4	7,7	(4,8 ; 10,7)
2002	4	2,7	1,9	(0,0 ; 3,8)	14	9,7	8,1	(3,8 ; 12,4)	18	6,2	4,8	(2,5 ; 7,0)
2003	4	2,7	2,2	(0,0 ; 4,3)	24	16,4	14,4	(8,5 ; 20,2)	28	9,5	8,1	(5,0 ; 11,1)
2004	5	3,3	2,9	(0,4 ; 5,5)	19	12,8	10,8	(5,9 ; 15,7)	24	8,1	6,8	(4,1 ; 9,5)
2005	5	3,3	3	(0,4 ; 5,6)	21	14,0	11,6	(6,6 ; 16,6)	26	8,6	7,1	(4,3 ; 9,9)
2006	2	1,3	1,2	(-0,5 ; 2,8)	20	13,1	10,8	(6,0 ; 15,7)	22	7,2	5,6	(3,2 ; 8,1)
2007	8	5,2	3,9	(1,0 ; 6,7)	23	15,0	12,0	(7,0 ; 17,0)	31	10,0	7,7	(4,9 ; 10,6)
2008	6	3,8	3,3	(0,6 ; 5,9)	22	14,2	12,2	(7,0 ; 17,4)	28	9,0	7,7	(4,8 ; 10,5)
2009	1	0,6	0,6	(-0,5 ; 1,7)	26	16,6	13,9	(8,4 ; 19,4)	27	8,6	7,1	(4,3 ; 9,9)
2010	4	2,5	2,2	(0,0 ; 4,4)	24	15,2	12,6	(7,5 ; 17,8)	28	8,8	7,3	(4,5 ; 10,0)
2011	6	3,7	3,2	(0,3 ; 6,1)	15	9,4	7,2	(3,5 ; 11,0)	21	6,5	5,1	(2,8 ; 7,5)
2012	4	2,5	1,8	(0,0 ; 3,7)	17	10,5	7,6	(3,8 ; 11,3)	21	6,5	4,6	(2,5 ; 6,6)

¹GNS-10: X60-X84 • CIE-10: X60-X84.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

17. Q. taula. HIESaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Araba 2000-2012Tabla 17. Q. N° de defunciones y tasas por Sida¹ y sexo. Álava 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	2	1,4	1,2	(-0,5 ; 2,8)	6	4,2	3,6	(0,7 ; 6,4)	8	2,8	2,4	(0,7 ; 4,0)
2001	3	2,1	2,0	(-0,3 ; 4,2)	5	3,5	3,1	(0,4 ; 5,8)	8	2,8	2,5	(0,8 ; 4,3)
2002	1	0,7	0,6	(-0,6 ; 1,8)	11	7,6	6,7	(2,7 ; 10,7)	12	4,1	3,7	(1,6 ; 5,8)
2003	1	0,7	0,6	(-0,6 ; 1,7)	6	4,1	3,6	(0,7 ; 6,4)	7	2,4	2,1	(0,5 ; 3,6)
2004	2	1,3	1,2	(-0,5 ; 2,8)	9	6,1	5,2	(1,8 ; 8,6)	11	3,7	3,2	(1,3 ; 5,1)
2005	4	2,6	2,2	(0,0 ; 4,4)	4	2,7	2,1	(0,0 ; 4,2)	8	2,7	2,2	(0,7 ; 3,7)
2006	1	0,7	0,6	(-0,5 ; 1,6)	6	3,9	3,2	(0,6 ; 5,8)	7	2,3	1,9	(0,5 ; 3,3)
2007	1	0,6	0,6	(-0,5 ; 1,6)	7	4,6	3,9	(1,0 ; 6,8)	8	2,6	2,2	(0,7 ; 3,8)
2008	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	7	4,5	4,2	(1,1 ; 7,4)	7	2,2	2,1	(0,6 ; 3,7)
2009	2	1,3	1,1	(-0,4 ; 2,7)	3	1,9	1,7	(-0,2 ; 3,7)	5	1,6	1,4	(0,2 ; 2,7)
2010	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	3	1,9	1,4	(-0,3 ; 3,1)	3	0,9	0,7	(-0,1 ; 1,5)
2011	3	1,9	1,7	(-0,2 ; 3,6)	1	0,6	0,5	(-0,5 ; 1,5)	4	1,3	1,1	(0,0 ; 2,2)
2012	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	4	2,5	2,2	(0,0 ; 4,3)	4	1,2	1,1	(0,0 ; 2,2)

¹GNS-10: B20-B24; R75 • CIE-10: B20-B24; R75.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

18. A. taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Emakumeak. Bizkaia 200-2012

Tabla 18. A. Evolucion de la mortalidad por principales causas de muerte. Mujeres. Bizkaia 2000-2012

GNS-10	Kausak	2000eko tasa*	2012eko tasa*	Aldia		UAE**	(KT %95)
CIE-10	Causas	Tasa* 2000	Tasa* 2012	Periodo		PAC**	(IC95%)
I60-I69	Garuneko hodiedetako gaix.						
	Enf. cerebro-vascular	41,3	23,9	2000	2012	-4,9***	(-5,7 ; -4,0)
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald.						
	Trast. orgánicos senil y presenil	15,4	18,3	2000	2012	0,9	(-0,2 ; 2,1)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa						
	Cardiopatía isquémica	31,6	18,9	2000	2012	-4,4***	(-5,4 ; -3,5)
I50	Bihotz-gutxiegitasuna						
	Insuficiencia cardíaca	16,5	12,6	2000	2012	-2,8***	(-4,0 ; -1,7)
G30	Alzheimerra						
	Enf. de Alzheimer	7,5	12,2	2000	2012	2,0	(-0,2 ; 4,3)
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak						
	Enf. hipertensivas	8,8	10,3	2000	2012	0,6	(-0,9 ; 2,2)
C50	Bularreko tum. gaiz.						
	T.M. mama	22,7	16,7	2000	2012	-2,2***	(-3,4 ; -0,9)
E10-E14	Diabetes mellitusa						
	Diabetes Mellitus	12,0	7,3	2000	2012	-4,0***	(-5,0 ; -3,0)
C18	Koloneko tum. gaiz.						
	T.M. colon	10,6	9,9	2000	2012	-0,3	(-2,2 ; 1,6)
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.						
	T.M. traquea bronquios y pulmón	8,6	13,6	2000	2012	6,2***	(4,2 ; 8,1)
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak						
	Accidentes tráfico vehic.motor	6,5	2,0	2000	2012	-14,2***	(-19,2 ; -8,8)
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak						
	Suicidio y autolesiones	3,9	4,3	2000	2012	0,1	(-3,6 ; 3,8)
B20-B24	HIESa						
	Sida	1,5	1,5	2000	2012	-4,7***	(-8,2 ; -1,1)

*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta. • X 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

**UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak. • PAC: Porcentaje anual de cambio.

*** Estatistikoki justifikatutako aldea. • Diferencia estadísticamente significativa.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

18. B. taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausak nagusiak aintzat hartuta. Gizonak. Bizkaia 200-2012

Tabla 18. B. Evolucion de la mortalidad por principales causas de muerte. Hombres. Bizkaia 2000-2012

GNS-10	Kausak	2000eko tasa*	2012eko tasa*	Aldia		UAE**	(KT %95)
CIE-10	Causas	Tasa* 2000	Tasa* 2012	Periodo		PAC**	(IC95%)
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.						
	T.M. traquea bronquios y pulmón	66,1	61,6	2000	2012	-0,8***	(-1,4 ; -0,1)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa						
	Cardiopatía isquémica	86,0	53,7	2000	2012	-3,4***	(-4,2 ; -2,6)
I60-I69	Garuneko hodietako gaiz.						
	Enf. cerebro-vascular	61,9	34,1	2000	2012	-4,8***	(-5,7 ; -3,9)
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak						
	EPOC y enf. afines	52,7	28,5	2000	2012	-5,6***	(-7,2 ; -4,0)
C18	Koloneko tum. gaiz.						
	T.M. colon	23,0	25,5	2000	2012	0,8	(-0,3 ; 2,0)
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald.						
	Trast. orgánicos senil y presenil	17,1	19,3	2000	2012	1,9***	(0,3 ; 3,6)
C61	Prostatato tum. gaiz.						
	T.M. próstata	25,3	21,7	2000	2012	-1,1	(-2,8 ; 0,7)
I50	Bihotz-gutxiegitasuna						
	Insuficiencia cardíaca	18,3	14,0	2000	2012	-2,7***	(-4,3 ; -1,1)
C16	Urdaileko tum. gaiz.						
	T.M. estómago	25,9	22,4	2000	2012	-3,5***	(-4,9 ; -2,1)
C67	Maskuriko tum. gaiz.						
	T.M. vejiga	12,8	12,1	2000	2012	-1,3	(-2,8 ; 0,2)
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak						
	Accidentes tráfico vehic.motor	20,4	5,8	2000	2012	-10,7***	(-12,7 ; -8,6)
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak						
	Suicidio y autolesiones	10,2	8,7	2000	2012	-1,3	(-3,2 ; 0,6)
B20-B24	HIESa						
	Sida	8,9	2,8	2000	2012	-8,2***	(-10,8 ; -5,5)

*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta. • X 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

**UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak. • PAC: Porcentaje anual de cambio.

*** Estatistikoki justifikatutako aldea. • Diferencia estadísticamente significativa.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. A. taula. Urdaileko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012Tabla 19. A. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de estómago¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	70	12,1	7,2	(5,4 ; 9,0)	142	25,9	20,9	(17,4 ; 24,4)	212	18,8	13,2	(11,3 ; 15,0)
2001	84	14,6	8,0	(6,2 ; 9,9)	146	26,8	21,3	(17,8 ; 24,9)	230	20,5	13,8	(11,9 ; 15,6)
2002	49	8,5	5,0	(3,5 ; 6,5)	128	23,4	17,9	(14,7 ; 21,1)	177	15,7	10,5	(8,9 ; 12,1)
2003	78	13,4	7,1	(5,4 ; 8,9)	117	21,4	16,6	(13,5 ; 19,7)	195	17,3	11,1	(9,4 ; 12,7)
2004	70	12,0	6,4	(4,8 ; 8,0)	119	21,7	15,5	(12,6 ; 18,4)	189	16,7	10,3	(8,8 ; 11,9)
2005	55	9,4	5,2	(3,7 ; 6,6)	125	22,8	16,1	(13,2 ; 18,9)	180	15,9	9,8	(8,3 ; 11,3)
2006	54	9,2	4,0	(2,8 ; 5,1)	105	19,1	14,1	(11,3 ; 16,8)	159	14,0	8,5	(7,1 ; 9,9)
2007	75	12,8	6,5	(4,9 ; 8,1)	133	24,1	16,6	(13,7 ; 19,5)	208	18,2	10,9	(9,3 ; 12,4)
2008	57	9,7	4,7	(3,4 ; 6,1)	121	21,9	15,2	(12,4 ; 17,9)	178	15,6	9,3	(7,9 ; 10,8)
2009	77	13,0	6,0	(4,5 ; 7,5)	105	18,9	12,5	(10,0 ; 15,0)	182	15,9	9,0	(7,6 ; 10,4)
2010	88	14,8	7,0	(5,3 ; 8,6)	129	23,2	15,5	(12,7 ; 18,3)	217	18,9	10,5	(9,0 ; 12,0)
2011	77	12,9	5,6	(4,2 ; 7,1)	110	19,7	12,5	(10,1 ; 15,0)	187	16,2	8,5	(7,2 ; 9,8)
2012	77	12,9	5,6	(4,1 ; 7,1)	125	22,4	14,1	(11,5 ; 16,6)	202	17,5	9,3	(7,9 ; 10,7)

¹GNS-10: C16 • CIE-10: C16.**19. B. taula. Koloneko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012**Tabla 19. B. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de colon¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	108	18,7	10,6	(8,4 ; 12,7)	158	28,9	23,0	(19,3 ; 26,6)	266	23,6	15,9	(13,9 ; 17,8)
2001	106	18,4	9,7	(7,7 ; 11,7)	159	29,2	22,2	(18,7 ; 25,8)	265	23,6	14,9	(13,1 ; 16,8)
2002	118	20,4	11,2	(9,0 ; 13,4)	159	29,1	22,0	(18,5 ; 25,6)	277	24,6	15,7	(13,8 ; 17,6)
2003	124	21,4	11,2	(9,1 ; 13,4)	195	35,6	26,0	(22,3 ; 29,7)	319	28,3	17,4	(15,4 ; 19,3)
2004	124	21,3	10,9	(8,8 ; 13,0)	182	33,2	24,0	(20,4 ; 27,5)	306	27,1	16,3	(14,4 ; 18,3)
2005	111	19,0	10,2	(8,1 ; 12,3)	171	31,1	21,2	(17,9 ; 24,5)	282	24,9	14,7	(12,9 ; 16,5)
2006	100	17,1	8,1	(6,3 ; 9,8)	188	34,1	23,7	(20,2 ; 27,2)	288	25,3	14,5	(12,7 ; 16,3)
2007	117	19,9	9,6	(7,6 ; 11,5)	173	31,3	21,2	(17,9 ; 24,4)	290	25,4	14,4	(12,6 ; 16,2)
2008	130	22,0	11,1	(8,9 ; 13,2)	217	39,2	25,5	(21,9 ; 29,0)	347	30,4	17,0	(15,1 ; 18,9)
2009	106	17,9	8,1	(6,3 ; 9,8)	220	39,6	26,1	(22,5 ; 29,7)	326	28,4	15,7	(13,8 ; 17,5)
2010	131	22,1	10,4	(8,4 ; 12,4)	215	38,7	23,4	(20,1 ; 26,6)	346	30,1	15,7	(13,9 ; 17,5)
2011	150	25,2	11,7	(9,6 ; 13,8)	224	40,2	24,6	(21,2 ; 28,0)	374	32,4	17,1	(15,2 ; 19,0)
2012	142	23,8	9,9	(8,0 ; 11,7)	231	41,3	25,5	(22,1 ; 28,9)	373	32,3	16,4	(14,6 ; 18,2)

¹GNS-10: C18 • CIE-10: C18.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. C. taula. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012

Tabla 19. C. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	71	12,3	8,6	(6,4 ; 10,7)	439	80,2	66,1	(59,8 ; 72,4)	510	45,3	34,0	(31,0 ; 37,1)
2001	63	10,9	7,3	(5,4 ; 9,3)	503	92,2	72,8	(66,3 ; 79,3)	566	50,4	36,5	(33,4 ; 39,7)
2002	74	12,8	8,6	(6,5 ; 10,7)	469	85,8	66,7	(60,5 ; 72,9)	543	48,3	34,5	(31,5 ; 37,6)
2003	89	15,3	10,5	(8,1 ; 12,8)	514	93,9	72,2	(65,8 ; 78,6)	603	53,4	37,9	(34,7 ; 41,0)
2004	71	12,2	9,0	(6,8 ; 11,2)	486	88,6	67,8	(61,6 ; 74,0)	557	49,2	35,0	(31,9 ; 38,0)
2005	83	14,2	8,9	(6,8 ; 11,0)	478	87,0	65,7	(59,6 ; 71,7)	561	49,5	34,2	(31,2 ; 37,1)
2006	85	14,5	10,9	(8,4 ; 13,3)	519	94,3	70,0	(63,8 ; 76,2)	604	53,1	36,9	(33,8 ; 40,0)
2007	105	17,9	12,7	(10,1 ; 15,3)	511	92,6	67,5	(61,5 ; 73,6)	616	54,0	36,7	(33,7 ; 39,8)
2008	114	19,3	13,5	(10,9 ; 16,2)	533	96,3	69,3	(63,3 ; 75,4)	647	56,6	38,6	(35,5 ; 41,7)
2009	106	17,9	12,5	(9,9 ; 15,0)	532	95,9	67,5	(61,6 ; 73,4)	638	55,6	36,6	(33,6 ; 39,6)
2010	143	24,1	16,0	(13,1 ; 18,8)	529	95,1	66,7	(60,8 ; 72,6)	672	58,4	38,4	(35,3 ; 41,5)
2011	144	24,2	16,1	(13,2 ; 18,9)	500	89,6	62,1	(56,5 ; 67,8)	644	55,8	36,4	(33,4 ; 39,4)
2012	120	20,1	13,6	(11,0 ; 16,2)	485	86,7	61,6	(55,9 ; 67,2)	605	52,3	35,0	(32,1 ; 38,0)

¹GNS-10: C33 - C34 • CIE-10: C33 - C34.

19. D. taula. Bularreko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012

Tabla 19. D. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de mama¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	182	31,5	22,7	(19,2 ; 26,2)	1	0,2	0,1	(-0,1 ; 0,4)	183	16,3	12,4	(10,5 ; 14,3)
2001	202	35,0	23,3	(19,8 ; 26,7)	2	0,4	0,3	(-0,1 ; 0,8)	204	18,2	13,1	(11,2 ; 14,9)
2002	169	29,2	20,1	(16,9 ; 23,4)	2	0,4	0,3	(-0,1 ; 0,7)	171	15,2	11,2	(9,4 ; 12,9)
2003	170	29,3	19,6	(16,5 ; 22,8)	2	0,4	0,4	(-0,1 ; 0,8)	172	15,2	11,0	(9,2 ; 12,7)
2004	158	27,1	17,9	(14,9 ; 20,9)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	158	14,0	9,9	(8,2 ; 11,5)
2005	165	28,2	18,1	(15,1 ; 21,0)	1	0,2	0,2	(-0,2 ; 0,5)	166	14,6	10,0	(8,4 ; 11,6)
2006	188	32,1	20,5	(17,3 ; 23,7)	1	0,2	0,2	(-0,2 ; 0,5)	189	16,6	11,3	(9,6 ; 13,0)
2007	176	29,9	18,1	(15,1 ; 21,1)	1	0,2	0,1	(-0,1 ; 0,4)	177	15,5	10,0	(8,4 ; 11,5)
2008	161	27,3	17,4	(14,5 ; 20,3)	2	0,4	0,3	(-0,1 ; 0,6)	163	14,3	9,5	(8,0 ; 11,1)
2009	163	27,5	15,8	(13,1 ; 18,5)	2	0,4	0,3	(-0,1 ; 0,7)	165	14,4	8,9	(7,4 ; 10,3)
2010	190	32,0	17,3	(14,5 ; 20,1)	4	0,7	0,5	(0,0 ; 1,0)	194	16,9	9,8	(8,3 ; 11,3)
2011	207	34,8	19,4	(16,5 ; 22,4)	4	0,7	0,4	(0,0 ; 0,8)	211	18,3	10,8	(9,3 ; 12,4)
2012	180	30,1	16,7	(14,0 ; 19,4)	2	0,4	0,2	(-0,1 ; 0,6)	182	15,7	9,3	(7,8 ; 10,7)

¹GNS-10: C50 • CIE-10: C50.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. E. taula. Prostatako tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012Tabla 19. E. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de próstata¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000					169	30,9	25,3	(21,4 ; 29,2)				
2001					133	24,4	18,7	(15,4 ; 21,9)				
2002					180	32,9	24,5	(20,9 ; 28,2)				
2003					164	30,0	22,3	(18,8 ; 25,7)				
2004					169	30,8	22,0	(18,6 ; 25,4)				
2005					181	32,9	22,5	(19,1 ; 25,8)				
2006					141	25,6	17,0	(14,1 ; 19,9)				
2007					158	28,6	18,0	(15,1 ; 20,9)				
2008					162	29,3	18,2	(15,3 ; 21,1)				
2009					184	33,2	20,3	(17,3 ; 23,3)				
2010					195	35,1	20,2	(17,3 ; 23,2)				
2011					211	37,8	20,9	(17,9 ; 23,8)				
2012					218	39,0	21,7	(18,7 ; 24,6)				

¹GNS-10: C61 • CIE-10: C61.**19. F. taula. Maskuriko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012**Tabla 19. F. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de vejiga¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	32	5,5	2,9	(1,8 ; 4,0)	89	16,3	12,8	(10,1 ; 15,5)	121	10,7	6,9	(5,6 ; 8,1)
2001	22	3,8	1,9	(1,1 ; 2,8)	102	18,7	15,3	(12,3 ; 18,4)	124	11,1	7,4	(6,0 ; 8,7)
2002	15	2,6	1,1	(0,5 ; 1,6)	101	18,5	14,3	(11,5 ; 17,2)	116	10,3	6,5	(5,3 ; 7,7)
2003	23	4,0	1,5	(0,9 ; 2,2)	103	18,8	13,8	(11,0 ; 16,5)	126	11,2	6,4	(5,2 ; 7,6)
2004	22	3,8	2,0	(1,1 ; 2,9)	123	22,4	15,6	(12,7 ; 18,4)	145	12,8	7,5	(6,2 ; 8,7)
2005	21	3,6	1,7	(0,9 ; 2,5)	97	17,7	12,0	(9,5 ; 14,5)	118	10,4	5,8	(4,7 ; 6,8)
2006	24	4,1	2,0	(1,1 ; 3,0)	115	20,9	15,0	(12,1 ; 17,8)	139	12,2	7,3	(6,0 ; 8,6)
2007	22	3,7	1,5	(0,8 ; 2,3)	122	22,1	14,4	(11,8 ; 17,0)	144	12,6	6,7	(5,5 ; 7,8)
2008	34	5,8	2,5	(1,6 ; 3,5)	117	21,1	14,2	(11,5 ; 16,8)	151	13,2	7,5	(6,2 ; 8,7)
2009	26	4,4	1,9	(1,1 ; 2,7)	96	17,3	11,0	(8,7 ; 13,3)	122	10,6	5,6	(4,5 ; 6,7)
2010	23	3,9	1,2	(0,6 ; 1,7)	122	21,9	13,1	(10,7 ; 15,5)	145	12,6	6,0	(4,9 ; 7,0)
2011	37	6,2	1,9	(1,2 ; 2,5)	116	20,8	12,7	(10,3 ; 15,1)	153	13,3	6,5	(5,4 ; 7,6)
2012	33	5,5	2,3	(1,4 ; 3,2)	114	20,4	12,1	(9,8 ; 14,4)	147	12,7	6,0	(5,0 ; 7,1)

¹GNS-10: C67 • CIE-10: C67.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. G. taula. Diabetes mellitusaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012Tabla 19. G. N° de defunciones y tasas por diabetes mellitus¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	152	26,3	12,0	(10,0 ; 14,0)	88	16,1	13,2	(10,4 ; 16,0)	240	21,3	12,5	(10,9 ; 14,1)
2001	150	26,0	11,3	(9,4 ; 13,2)	82	15,0	12,1	(9,4 ; 14,7)	232	20,7	11,6	(10,1 ; 13,1)
2002	147	25,4	11,3	(9,4 ; 13,2)	100	18,3	14,2	(11,3 ; 17,0)	247	22,0	12,5	(10,9 ; 14,1)
2003	138	23,8	9,8	(8,1 ; 11,5)	100	18,3	13,5	(10,7 ; 16,2)	238	21,1	11,4	(9,9 ; 12,9)
2004	149	25,6	10,2	(8,4 ; 11,9)	107	19,5	13,5	(10,8 ; 16,1)	256	22,6	11,6	(10,2 ; 13,1)
2005	148	25,3	10,0	(8,3 ; 11,7)	120	21,8	14,9	(12,2 ; 17,7)	268	23,6	12,1	(10,6 ; 13,6)
2006	138	23,5	9,2	(7,5 ; 10,8)	86	15,6	10,5	(8,2 ; 12,8)	224	19,7	9,8	(8,5 ; 11,2)
2007	166	28,2	10,1	(8,5 ; 11,7)	103	18,7	11,4	(9,1 ; 13,7)	269	23,6	10,8	(9,5 ; 12,2)
2008	150	25,4	9,6	(7,9 ; 11,3)	87	15,7	9,7	(7,6 ; 11,8)	237	20,7	9,7	(8,4 ; 11,0)
2009	143	24,2	7,9	(6,5 ; 9,3)	97	17,5	10,6	(8,4 ; 12,7)	240	20,9	9,1	(7,9 ; 10,3)
2010	148	24,9	8,0	(6,6 ; 9,4)	106	19,1	11,2	(9,0 ; 13,3)	254	22,1	9,2	(8,0 ; 10,4)
2011	130	21,8	6,9	(5,6 ; 8,2)	123	22,1	12,6	(10,3 ; 14,9)	253	21,9	9,1	(7,9 ; 10,3)
2012	144	24,1	7,3	(6,0 ; 8,7)	107	19,1	10,6	(8,5 ; 12,7)	251	21,7	8,7	(7,5 ; 9,8)

¹GNS-10: E10-E14 • CIE-10: E10-E14.**19. H. taula. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asaldu organikoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012**Tabla 19. H. N° de defunciones y tasas por trastornos mentales orgánicos, seniles y preseniles¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	214	37,0	15,4	(13,4 ; 17,5)	104	19,0	17,1	(13,7 ; 20,4)	318	28,2	16,1	(14,3 ; 17,9)
2001	231	40,0	16,0	(13,9 ; 18,0)	105	19,3	16,4	(13,2 ; 19,6)	336	29,9	16,2	(14,5 ; 18,0)
2002	261	45,1	17,4	(15,3 ; 19,5)	101	18,5	15,5	(12,4 ; 18,5)	362	32,2	16,9	(15,1 ; 18,6)
2003	283	48,7	18,2	(16,0 ; 20,3)	117	21,4	16,2	(13,2 ; 19,2)	400	35,5	17,9	(16,1 ; 19,6)
2004	292	50,1	17,8	(15,7 ; 19,8)	129	23,5	16,5	(13,6 ; 19,5)	421	37,2	17,9	(16,2 ; 19,6)
2005	316	54,1	18,5	(16,5 ; 20,6)	131	23,8	17,0	(14,0 ; 20,1)	447	39,4	18,3	(16,6 ; 20,0)
2006	310	52,9	17,7	(15,8 ; 19,7)	140	25,4	16,9	(14,0 ; 19,8)	450	39,6	17,8	(16,1 ; 19,4)
2007	316	53,7	17,2	(15,3 ; 19,1)	127	23,0	14,4	(11,8 ; 17,0)	443	38,9	16,7	(15,1 ; 18,2)
2008	320	54,2	16,6	(14,7 ; 18,5)	145	26,2	15,8	(13,2 ; 18,4)	465	40,7	16,8	(15,3 ; 18,4)
2009	404	68,3	20,1	(18,1 ; 22,1)	203	36,6	21,8	(18,7 ; 24,9)	607	52,9	20,8	(19,1 ; 22,5)
2010	413	69,6	19,6	(17,7 ; 21,6)	192	34,5	19,3	(16,6 ; 22,1)	605	52,6	19,7	(18,1 ; 21,3)
2011	374	62,8	16,9	(15,1 ; 18,6)	199	35,7	19,1	(16,4 ; 21,8)	573	49,7	18,1	(16,6 ; 19,6)
2012	418	70,0	18,3	(16,4 ; 20,1)	209	37,4	19,3	(16,6 ; 22,0)	627	54,2	18,9	(17,4 ; 20,5)

¹GNS-10: F00-F09 • CIE-10: F00-f09.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. I. taula. Alzheimer gaixotasunaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012Tabla 19. I. N° de defunciones y tasas por enfermedad de Alzheimer¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	100	17,3	7,5	(6,0 ; 9,0)	48	8,8	7,0	(5,0 ; 9,0)	148	13,1	7,5	(6,3 ; 8,7)
2001	123	21,3	8,7	(7,2 ; 10,3)	86	15,8	11,6	(9,1 ; 14,2)	209	18,6	10,0	(8,6 ; 11,3)
2002	158	27,3	11,1	(9,3 ; 12,9)	69	12,6	9,3	(7,0 ; 11,5)	227	20,2	10,5	(9,1 ; 11,9)
2003	201	34,6	13,8	(11,8 ; 15,8)	66	12,1	8,5	(6,4 ; 10,6)	267	23,7	12,0	(10,5 ; 13,5)
2004	170	29,2	10,9	(9,3 ; 12,6)	82	15,0	10,3	(8,0 ; 12,6)	252	22,3	10,7	(9,4 ; 12,1)
2005	178	30,5	10,6	(9,0 ; 12,2)	64	11,7	7,5	(5,6 ; 9,4)	242	21,3	9,7	(8,5 ; 11,0)
2006	183	31,2	10,8	(9,2 ; 12,5)	94	17,1	10,3	(8,2 ; 12,5)	277	24,4	10,9	(9,6 ; 12,2)
2007	241	41,0	13,7	(11,9 ; 15,5)	83	15,0	9,4	(7,3 ; 11,5)	324	28,4	12,4	(11,0 ; 13,8)
2008	228	38,7	12,5	(10,8 ; 14,2)	95	17,2	9,9	(7,9 ; 12,0)	323	28,3	11,9	(10,5 ; 13,2)
2009	237	40,1	12,5	(10,8 ; 14,2)	111	20,0	11,0	(8,9 ; 13,1)	348	30,4	12,0	(10,7 ; 13,3)
2010	237	39,9	11,5	(10,0 ; 13,0)	103	18,5	10,2	(8,2 ; 12,2)	340	29,6	11,2	(10,0 ; 12,4)
2011	262	44,0	12,0	(10,5 ; 13,5)	94	16,9	8,5	(6,7 ; 10,3)	356	30,9	11,1	(9,9 ; 12,3)
2012	262	43,9	12,2	(10,6 ; 13,7)	96	17,2	8,9	(7,1 ; 10,8)	358	31,0	11,1	(9,9 ; 12,3)

¹GNS-10: G30 • CIE-10: G30.**19. J. taula. Gaixotasun hipertentsiboen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012**Tabla 19. J. N° de defunciones y tasas por enfermedades hipertensivas¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	114	19,7	8,8	(7,2 ; 10,5)	53	9,7	8,1	(5,9 ; 10,3)	167	14,8	8,8	(7,4 ; 10,1)
2001	118	20,4	8,6	(7,0 ; 10,2)	53	9,7	8,1	(5,9 ; 10,4)	171	15,2	8,7	(7,4 ; 10,0)
2002	123	21,2	8,6	(7,0 ; 10,1)	63	11,5	9,1	(6,8 ; 11,4)	186	16,5	9,0	(7,7 ; 10,4)
2003	170	29,3	11,3	(9,6 ; 13,1)	79	14,4	11,2	(8,6 ; 13,7)	249	22,1	11,6	(10,1 ; 13,1)
2004	146	25,1	9,1	(7,6 ; 10,6)	90	16,4	11,9	(9,3 ; 14,4)	236	20,9	10,7	(9,3 ; 12,1)
2005	187	32,0	11,4	(9,7 ; 13,1)	94	17,1	11,7	(9,3 ; 14,2)	281	24,8	12,0	(10,6 ; 13,4)
2006	173	29,5	10,8	(9,1 ; 12,5)	106	19,3	12,7	(10,2 ; 15,2)	279	24,5	11,8	(10,3 ; 13,2)
2007	184	31,3	10,4	(8,8 ; 11,9)	92	16,7	10,9	(8,6 ; 13,2)	276	24,2	11,0	(9,6 ; 12,3)
2008	176	29,8	9,4	(8,0 ; 10,8)	125	22,6	13,9	(11,4 ; 16,4)	301	26,3	11,5	(10,2 ; 12,9)
2009	187	31,6	9,5	(8,1 ; 10,9)	92	16,6	9,9	(7,8 ; 12,0)	279	24,3	9,9	(8,7 ; 11,1)
2010	195	32,8	9,6	(8,2 ; 11,0)	117	21,0	12,5	(10,2 ; 14,8)	312	27,1	10,8	(9,6 ; 12,1)
2011	228	38,3	10,1	(8,8 ; 11,4)	122	21,9	12,1	(9,9 ; 14,3)	350	30,4	11,4	(10,1 ; 12,6)
2012	225	37,7	10,3	(8,9 ; 11,7)	110	19,7	11,0	(8,9 ; 13,1)	335	29,0	10,8	(9,6 ; 12,0)

¹GNS-10: I10-I15 • CIE-10: I10-I15.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. K. taula. Bihotz-gutxiegitasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012Tabla 19. K. N° de defunciones y tasas por insuficiencia cardíaca¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	229	39,6	16,5	(14,3 ; 18,6)	110	20,1	18,3	(14,8 ; 21,7)	339	30,1	17,3	(15,5 ; 19,2)
2001	251	43,5	17,6	(15,4 ; 19,8)	110	20,2	17,5	(14,1 ; 20,8)	361	32,2	18,0	(16,1 ; 19,9)
2002	204	35,2	13,8	(11,9 ; 15,7)	117	21,4	17,2	(14,0 ; 20,4)	321	28,5	15,3	(13,6 ; 17,0)
2003	208	35,8	13,7	(11,8 ; 15,6)	92	16,8	13,0	(10,3 ; 15,8)	300	26,6	13,8	(12,2 ; 15,4)
2004	234	40,2	15,1	(13,1 ; 17,1)	99	18,1	13,7	(10,9 ; 16,4)	333	29,4	14,9	(13,3 ; 16,5)
2005	227	38,8	13,8	(12,0 ; 15,7)	118	21,5	15,7	(12,8 ; 18,6)	345	30,4	15,0	(13,3 ; 16,6)
2006	229	39,1	13,3	(11,5 ; 15,1)	102	18,5	12,5	(10,0 ; 15,1)	331	29,1	13,7	(12,2 ; 15,2)
2007	225	38,3	12,4	(10,7 ; 14,0)	116	21,0	14,0	(11,3 ; 16,6)	341	29,9	13,3	(11,8 ; 14,7)
2008	258	43,7	13,6	(11,8 ; 15,3)	132	23,9	14,8	(12,2 ; 17,4)	390	34,1	14,3	(12,8 ; 15,7)
2009	240	40,6	12,5	(10,9 ; 14,2)	123	22,2	13,5	(11,0 ; 15,9)	363	31,7	13,0	(11,6 ; 14,4)
2010	240	40,4	11,5	(10,0 ; 13,0)	117	21,0	11,9	(9,7 ; 14,1)	357	31,0	11,9	(10,6 ; 13,2)
2011	239	40,1	11,1	(9,6 ; 12,6)	112	20,1	11,4	(9,3 ; 13,6)	351	30,4	11,4	(10,1 ; 12,6)
2012	288	48,2	12,6	(11,1 ; 14,2)	144	25,8	14,0	(11,7 ; 16,4)	432	37,4	13,5	(12,2 ; 14,8)

¹GNS-10: I50 • CIE-10: I50**19. L. taula. Garuneko hodietako gaixotasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012**Tabla 19. L. N° de defunciones y tasas por enfermedades cerebrovasculares¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	524	90,5	41,3	(37,6 ; 44,9)	416	76,0	61,9	(55,8 ; 68,0)	940	83,5	50,5	(47,2 ; 53,8)
2001	530	91,8	41,5	(37,8 ; 45,3)	402	73,7	57,0	(51,3 ; 62,7)	932	83,0	48,4	(45,2 ; 51,5)
2002	586	101,2	42,8	(39,2 ; 46,5)	427	78,1	60,1	(54,2 ; 65,9)	1.013	90,0	50,9	(47,7 ; 54,1)
2003	576	99,2	40,3	(36,9 ; 43,8)	372	68,0	50,0	(44,8 ; 55,2)	948	84,0	45,4	(42,4 ; 48,3)
2004	491	84,3	33,4	(30,2 ; 36,6)	394	71,8	51,8	(46,5 ; 57,0)	885	78,2	41,4	(38,5 ; 44,2)
2005	495	84,7	33,0	(29,9 ; 36,1)	378	68,8	48,4	(43,4 ; 53,4)	873	77,0	39,5	(36,8 ; 42,2)
2006	520	88,7	33,3	(30,2 ; 36,3)	424	77,0	51,6	(46,5 ; 56,7)	944	83,0	41,2	(38,5 ; 44,0)
2007	515	87,6	31,8	(28,8 ; 34,8)	368	66,7	44,3	(39,6 ; 48,9)	883	77,5	37,3	(34,7 ; 39,9)
2008	476	80,7	29,1	(26,2 ; 32,0)	348	62,9	39,9	(35,6 ; 44,2)	824	72,1	34,0	(31,5 ; 36,4)
2009	514	86,9	29,9	(27,1 ; 32,8)	358	64,5	38,7	(34,6 ; 42,9)	872	76,0	33,8	(31,4 ; 36,2)
2010	465	78,3	26,3	(23,6 ; 29,0)	332	59,7	35,6	(31,7 ; 39,6)	797	69,3	30,6	(28,3 ; 32,8)
2011	459	77,1	24,5	(22,0 ; 27,0)	367	65,8	38,8	(34,7 ; 43,0)	826	71,6	31,0	(28,7 ; 33,3)
2012	479	80,2	23,9	(21,5 ; 26,3)	340	60,8	34,1	(30,3 ; 37,9)	819	70,8	28,5	(26,4 ; 30,7)

¹GNS-10: I60-I69 • CIE-10: I60-I69.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. M. taula. Kardiopatia iskemikoaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012Tabla 19. M. N° de defunciones y tasas por cardiopatía isquémica¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	377	65,1	31,6	(28,3 ; 35,0)	575	105,1	86,0	(78,8 ; 93,2)	952	84,5	55,2	(51,5 ; 58,8)
2001	343	59,4	27,2	(24,2 ; 30,2)	517	94,8	75,4	(68,7 ; 82,0)	860	76,6	48,2	(44,8 ; 51,5)
2002	332	57,3	25,0	(22,2 ; 27,9)	563	103,0	79,7	(73,0 ; 86,4)	895	79,5	48,4	(45,2 ; 51,7)
2003	370	63,7	28,0	(25,0 ; 31,0)	576	105,2	80,0	(73,4 ; 86,7)	946	83,8	49,8	(46,5 ; 53,1)
2004	381	65,4	27,0	(24,1 ; 29,9)	530	96,6	72,1	(65,8 ; 78,5)	911	80,5	46,7	(43,5 ; 49,9)
2005	356	60,9	24,5	(21,7 ; 27,2)	552	100,4	72,3	(66,1 ; 78,5)	908	80,1	44,7	(41,6 ; 47,8)
2006	340	58,0	22,0	(19,5 ; 24,5)	506	91,9	65,1	(59,3 ; 71,0)	846	74,4	40,7	(37,8 ; 43,6)
2007	343	58,3	22,1	(19,5 ; 24,6)	545	98,7	69,2	(63,2 ; 75,2)	888	77,9	42,4	(39,4 ; 45,4)
2008	340	57,6	21,1	(18,7 ; 23,6)	468	84,6	57,4	(52,0 ; 62,8)	808	70,7	37,0	(34,3 ; 39,7)
2009	336	56,8	20,3	(17,9 ; 22,8)	535	96,4	63,0	(57,5 ; 68,6)	871	76,0	38,7	(35,9 ; 41,5)
2010	291	49,0	17,2	(15,0 ; 19,4)	546	98,1	62,7	(57,3 ; 68,2)	837	72,8	36,3	(33,6 ; 38,9)
2011	337	56,6	17,9	(15,8 ; 20,0)	515	92,3	58,4	(53,2 ; 63,7)	852	73,9	35,7	(33,1 ; 38,4)
2012	336	56,2	18,9	(16,6 ; 21,2)	491	87,8	53,7	(48,8 ; 58,7)	827	71,5	34,0	(31,4 ; 36,6)

¹GNS-10: I20-I25 • CIE-10: I-20-I25.**19. N. taula. BGBK eta antzeko gaixotasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012**Tabla 19. N. N° de defunciones y tasas por EPOC y enfermedades afines¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	132	22,8	10,2	(8,4 ; 12,0)	354	64,7	52,7	(47,1 ; 58,3)	486	43,2	25,9	(23,5 ; 28,2)
2001	102	17,7	8,1	(6,4 ; 9,7)	287	52,6	41,4	(36,5 ; 46,3)	389	34,7	19,7	(17,7 ; 21,7)
2002	125	21,6	9,8	(7,9 ; 11,6)	332	60,8	45,7	(40,6 ; 50,7)	457	40,6	22,7	(20,6 ; 24,9)
2003	146	25,1	10,2	(8,5 ; 12,0)	357	65,2	48,3	(43,1 ; 53,4)	503	44,6	23,8	(21,7 ; 25,9)
2004	109	18,7	7,2	(5,8 ; 8,7)	318	58,0	40,2	(35,6 ; 44,7)	427	37,8	19,4	(17,5 ; 21,3)
2005	129	22,1	8,7	(7,1 ; 10,3)	383	69,7	46,9	(42,1 ; 51,8)	512	45,2	22,8	(20,8 ; 24,9)
2006	94	16,0	6,1	(4,8 ; 7,5)	282	51,2	33,5	(29,4 ; 37,5)	376	33,1	16,2	(14,5 ; 17,9)
2007	111	18,9	7,2	(5,7 ; 8,7)	278	50,4	31,6	(27,8 ; 35,5)	389	34,1	16,4	(14,7 ; 18,2)
2008	98	16,6	6,5	(5,1 ; 8,0)	281	50,8	31,0	(27,2 ; 34,7)	379	33,2	15,5	(13,9 ; 17,2)
2009	83	14,0	4,9	(3,7 ; 6,0)	282	50,8	29,3	(25,7 ; 32,8)	365	31,8	14,0	(12,5 ; 15,5)
2010	95	16,0	5,8	(4,5 ; 7,2)	283	50,9	28,7	(25,2 ; 32,1)	378	32,9	14,5	(12,9 ; 16,0)
2011	100	16,8	5,3	(4,1 ; 6,4)	264	47,3	25,6	(22,4 ; 28,8)	364	31,6	12,9	(11,4 ; 14,3)
2012	89	14,9	4,7	(3,6 ; 5,8)	293	52,4	28,5	(25,1 ; 31,8)	382	33,0	13,6	(12,2 ; 15,1)

¹GNS-10: J40-J44; J47 • CIE-10: J40-J44; J47.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarerra egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. O. taula. Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012

Tabla 19. O. N° de defunciones y tasas por Accidentes de tráfico¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	42	7,3	6,5	(4,4 ; 8,7)	122	22,3	20,4	(16,7 ; 24,1)	164	14,6	13,3	(11,2 ; 15,5)
2001	27	4,7	3,9	(2,2 ; 5,5)	86	15,8	13,6	(10,7 ; 16,6)	113	10,1	8,6	(7,0 ; 10,3)
2002	48	8,3	7,3	(5,0 ; 9,6)	92	16,8	15,4	(12,2 ; 18,6)	140	12,4	11,3	(9,3 ; 13,2)
2003	41	7,1	6,8	(4,5 ; 9,1)	99	18,1	16,3	(13,0 ; 19,7)	140	12,4	11,5	(9,5 ; 13,5)
2004	30	5,2	4,2	(2,5 ; 5,8)	69	12,6	11,5	(8,7 ; 14,3)	99	8,8	7,8	(6,2 ; 9,4)
2005	21	3,6	3,6	(1,9 ; 5,2)	63	11,5	10,1	(7,5 ; 12,7)	84	7,4	6,7	(5,2 ; 8,2)
2006	15	2,6	1,9	(0,8 ; 3,0)	60	10,9	10,4	(7,6 ; 13,1)	75	6,6	6,1	(4,6 ; 7,6)
2007	19	3,2	2,5	(1,2 ; 3,8)	46	8,3	7,2	(5,1 ; 9,4)	65	5,7	4,8	(3,6 ; 6,1)
2008	11	1,9	1,4	(0,5 ; 2,3)	43	7,8	7,5	(5,1 ; 9,8)	54	4,7	4,4	(3,2 ; 5,7)
2009	6	1,0	1,1	(0,2 ; 2,0)	43	7,8	6,7	(4,6 ; 8,8)	49	4,3	3,7	(2,6 ; 4,9)
2010	8	1,4	1,4	(0,3 ; 2,4)	36	6,5	6,3	(4,2 ; 8,5)	44	3,8	3,8	(2,6 ; 5,0)
2011	10	1,7	1,4	(0,5 ; 2,4)	29	5,2	5,0	(3,1 ; 6,9)	39	3,4	3,2	(2,1 ; 4,2)
2012	10	1,7	2,0	(0,6 ; 3,3)	37	6,6	5,8	(3,8 ; 7,7)	47	4,1	3,7	(2,6 ; 4,9)

¹GNS-10: V02-V89 • CIE-10: V02-V89

19. P. taula. Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012

Tabla 19. P. N° de defunciones y tasas por Suicidios¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	28	4,8	3,9	(2,4 ; 5,5)	65	11,9	10,2	(7,7 ; 12,8)	93	8,3	6,9	(5,5 ; 8,3)
2001	21	3,6	2,7	(1,5 ; 3,8)	52	9,5	7,9	(5,7 ; 10,1)	73	6,5	5,2	(4,0 ; 6,4)
2002	28	4,8	3,5	(2,1 ; 4,9)	71	13,0	10,6	(8,1 ; 13,1)	99	8,8	6,8	(5,4 ; 8,2)
2003	20	3,4	2,7	(1,4 ; 4,0)	63	11,5	9,6	(7,2 ; 12,0)	83	7,4	6,0	(4,6 ; 7,3)
2004	26	4,5	3,7	(2,2 ; 5,2)	69	12,6	10,6	(8,0 ; 13,1)	95	8,4	6,9	(5,5 ; 8,3)
2005	26	4,5	3,9	(2,4 ; 5,5)	68	12,4	10,0	(7,5 ; 12,4)	94	8,3	6,7	(5,3 ; 8,1)
2006	21	3,6	2,5	(1,4 ; 3,7)	54	9,8	8,2	(5,9 ; 10,4)	75	6,6	5,3	(4,1 ; 6,5)
2007	32	5,4	3,7	(2,3 ; 5,1)	69	12,5	9,8	(7,4 ; 12,1)	101	8,9	6,5	(5,2 ; 7,8)
2008	29	4,9	3,7	(2,3 ; 5,1)	59	10,7	8,6	(6,3 ; 10,8)	88	7,7	6,0	(4,7 ; 7,3)
2009	18	3,0	2,5	(1,3 ; 3,7)	68	12,3	9,9	(7,4 ; 12,4)	86	7,5	6,0	(4,7 ; 7,3)
2010	15	2,5	1,9	(0,9 ; 2,8)	47	8,5	6,8	(4,8 ; 8,8)	62	5,4	4,2	(3,1 ; 5,3)
2011	27	4,5	3,5	(2,1 ; 4,9)	63	11,3	9,1	(6,7 ; 11,4)	90	7,8	6,1	(4,7 ; 7,4)
2012	32	5,4	4,3	(2,7 ; 5,8)	63	11,3	8,7	(6,4 ; 10,9)	95	8,2	6,3	(4,9 ; 7,6)

¹GNS-10: X60-X84 • CIE-10: X60-X84.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

19. Q. taula. HIESaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Bizkaia 200-2012Tabla 19. Q. N° de defunciones y tasas por Sida¹ y sexo. Bizkaia 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	9	1,6	1,5	(0,5 ; 2,4)	56	10,2	8,9	(6,5 ; 11,2)	65	5,8	5,1	(3,9 ; 6,4)
2001	14	2,4	2,2	(1,0 ; 3,3)	34	6,2	5,4	(3,6 ; 7,2)	48	4,3	3,8	(2,7 ; 4,8)
2002	14	2,4	2,1	(1,0 ; 3,1)	38	7,0	6,1	(4,1 ; 8,0)	52	4,6	4,1	(3,0 ; 5,2)
2003	18	3,1	2,8	(1,5 ; 4,1)	38	6,9	5,8	(4,0 ; 7,7)	56	5,0	4,3	(3,2 ; 5,4)
2004	14	2,4	2,2	(1,0 ; 3,3)	45	8,2	7,0	(5,0 ; 9,1)	59	5,2	4,6	(3,4 ; 5,8)
2005	11	1,9	1,7	(0,7 ; 2,8)	43	7,8	6,7	(4,7 ; 8,7)	54	4,8	4,2	(3,1 ; 5,3)
2006	14	2,4	2,1	(1,0 ; 3,3)	34	6,2	5,3	(3,5 ; 7,1)	48	4,2	3,7	(2,7 ; 4,8)
2007	11	1,9	1,7	(0,7 ; 2,7)	31	5,6	4,7	(3,1 ; 6,4)	42	3,7	3,2	(2,2 ; 4,2)
2008	9	1,5	1,4	(0,5 ; 2,2)	25	4,5	4,0	(2,4 ; 5,6)	34	3,0	2,7	(1,8 ; 3,6)
2009	10	1,7	1,5	(0,6 ; 2,5)	23	4,1	3,5	(2,1 ; 5,0)	33	2,9	2,5	(1,6 ; 3,3)
2010	7	1,2	1,1	(0,3 ; 1,9)	23	4,1	3,4	(2,0 ; 4,8)	30	2,6	2,2	(1,4 ; 3,0)
2011	8	1,3	1,2	(0,4 ; 2,0)	17	3,1	2,6	(1,4 ; 3,8)	25	2,2	1,9	(1,2 ; 2,6)
2012	9	1,5	1,5	(0,5 ; 2,5)	19	3,4	2,8	(1,5 ; 4,0)	28	2,4	2,1	(1,3 ; 2,9)

¹GNS-10: B20-B24; R75 • CIE-10: B20-B24; R75.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

20. A. taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausak nagusiak aintzat hartuta. Emakumeak. Gipuzkoa 2000-2012

Tabla 20. A. Evolucion de la mortalidad por principales causas de muerte. Mujeres. Gipuzkoa 2000-2012

GNS-10	Kausak	2000eko tasa*	2012eko tasa*	Aldia	UAE**	(KT %95)
CIE-10	Causas	Tasa* 2000	Tasa* 2012	Periodo	PAC**	(IC95%)
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.					
	Enf. cerebro-vascular	40,1	20,5	2000 - 2012	-5,4***	(-6,3 ; -4,4)
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald.					
	Trast. orgánicos senil y presenil	14,4	17,6	2000 - 2012	1,0***	(0,1 ; 2,0)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa					
	Cardiopatía isquémica	25,8	12,9	2000 - 2003	-2,4	(-6,5 ; 1,9)
				2003 - 2012	-6,9***	(-7,7 ; -6,0)
I50	Bihotz-gutxiegitasuna					
	Insuficiencia cardíaca	19,0	13,5	2000 - 2012	-2,9***	(-3,8 ; -0,2)
G30	Alzheimerra					
	Enf. de Alzheimer	11,2	12,2	2000 - 2012	-1,8	(-0,7 ; 2,4)
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak					
	Enf. hipertensivas	7,7	9,3	2000 - 2012	2,7	(-0,2 ; 5,7)
C50	Bularreko tum. gaiz.					
	T.M. mama	16,9	14,8	2000 - 2012	-1,4	(-3,4 ; 0,6)
E10-E14	Diabetes mellitusa					
	Diabetes Mellitus	10,4	8,1	2000 - 2012	-3,1***	(-4,9 ; -1,2)
C18	Koloneko tum. gaiz.					
	T.M. colon	11,9	8,6	2000 - 2012	-1,5	(-3,3 ; 0,4)
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.					
	T.M. traquea bronquios y pulmón	8,3	15,9	2000 - 2012	6,2***	(4,2 ; 8,1)
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak					
	Accidentes tráfico vehic.motor	6,6	1,5	2000 - 2012	-11,8***	(-15,7 ; -7,6)
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak					
	Suicidio y autolesiones	3,3	2,4	2000 - 2012	-4,2	(-9,0 ; 1,0)
B20-B24	HIESa					
	Sida	0,5	0,5	2000 2012	-8,4	(-36,4 ; 31,9)

*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta. • X 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

**UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. • PAC: Porcentaje anual de cambio.

*** Estatistikoki justifikatutako aldea. • Diferencia estadísticamente significativa.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila

Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

20. B. taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Gizonak. Gipuzkoa 2000-2012

Tabla 20. B. Evolucion de la mortalidad por principales causas de muerte. Hombres. Gipuzkoa 2000-2012

GNS-10	Kausak	2000eko tasa*	2012eko tasa*	Aldia	UAE**	(KT %95)
CIE-10	Causas	Tasa* 2000	Tasa* 2012	Periodo	PAC**	(IC95%)
C33-C34	Trakea, bronkio eta biriketako tum. gaiz.					
	T.M. traquea bronquios y pulmón	61,3	54,7	2000 - 2012	-0,5	(-1,5 ; 0,6)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa					
	Cardiopatía isquémica	82,3	46,3	2000 - 2007	-6,6***	(-8,7 ; -4,4)
				2007 - 2012	-0,8	(-4,8 ; 3,4)
I60-I69	Garuneko hodiedetako gaix.					
	Enf. cerebro-vascular	61,8	34,0	2000 - 2012	-4,9***	(-6,1 ; -3,7)
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaixotasunak					
	EPOC y enf. afines	49,2	25,8	2000 - 2012	-5,0***	(-6,2 ; -3,7)
C18	Koloneko tum. gaiz.					
	T.M. colon	19,8	23,9	2000 - 2012	0,4	(-1,1 ; 1,9)
F00-F09	Zahartzaro eta zahartzaro aurreko buruko asald.					
	Trast. orgánicos senil y presenil	13,9	19,3	2000 - 2012	2,2***	(0,6 ; 3,9)
C61	Prostatato tum. gaiz.					
	T.M. próstata	23,6	17,5	2000 - 2012	-2,1***	(-3,9 ; -0,3)
I50	Bihotz-gutxiegitasuna					
	Insuficiencia cardíaca	19,9	16,8	2000 - 2012	-2,0	(-4,3 ; 0,4)
C16	Urdaileko tum. gaiz.					
	T.M. estómago	21,4	18,2	2000 - 2012	-2,5	(-6,6 ; 0,8)
C67	Maskuriko tum. gaiz.					
	T.M. vejiga	10,2	12,3	2000 - 2012	-0,9	(-3,5 ; 1,6)
V02-V89	Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak					
	Accidentes tráfico vehic.motor	20,0	3,9	2000 - 2012	-11,6***	(-13,7 ; -9,4)
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak					
	Suicidio y autolesiones	10,7	12,5	2000 - 2012	0,6	(-1,9 ; 3,2)
B20-B24	HIESa					
	Sida	4,6	2,0	2000 - 2012	-7,0***	(-9,5 ; -4,4)

*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta. • X 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

**UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. • PAC: Porcentaje anual de cambio.

*** Estatistikoki justifikatutako aldea. • Diferencia estadísticamente significativa.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. A. taula. Urdaileko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012Tabla 21. A. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de estómago¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	41	11,9	6,9	(4,6 ; 9,1)	82	24,8	21,4	(16,7 ; 26,1)	123	18,3	13,2	(10,8 ; 15,6)
2001	48	14,0	7,8	(5,4 ; 10,2)	74	22,4	18,2	(14,0 ; 22,4)	122	18,1	12,4	(10,1 ; 14,6)
2002	33	9,6	5,1	(3,2 ; 7,0)	68	20,5	17,1	(12,9 ; 21,2)	101	14,9	10,2	(8,2 ; 12,3)
2003	41	11,9	6,2	(4,2 ; 8,3)	61	18,3	13,6	(10,1 ; 17,0)	102	15,0	9,5	(7,5 ; 11,4)
2004	31	8,9	4,6	(2,8 ; 6,4)	76	22,7	17,3	(13,3 ; 21,2)	107	15,7	10,1	(8,1 ; 12,1)
2005	36	10,3	4,9	(3,1 ; 6,6)	67	20,0	14,1	(10,6 ; 17,5)	103	15,1	9,0	(7,2 ; 10,8)
2006	35	10,0	5,1	(3,2 ; 6,9)	54	16,0	11,8	(8,6 ; 15,0)	89	13,0	8,2	(6,4 ; 10,0)
2007	31	8,8	4,5	(2,7 ; 6,2)	85	25,1	18,6	(14,5 ; 22,6)	116	16,8	10,8	(8,7 ; 12,8)
2008	32	9,1	3,8	(2,3 ; 5,3)	58	17,0	11,7	(8,6 ; 14,8)	90	13,0	7,3	(5,7 ; 8,9)
2009	43	12,1	5,9	(3,9 ; 7,9)	57	16,7	10,6	(7,8 ; 13,4)	100	14,3	7,8	(6,2 ; 9,4)
2010	53	14,8	7,7	(5,3 ; 10,0)	71	20,6	14,3	(10,9 ; 17,8)	124	17,7	10,6	(8,6 ; 12,6)
2011	56	15,6	7,5	(5,3 ; 9,8)	60	17,4	11,4	(8,4 ; 14,3)	116	16,5	9,1	(7,3 ; 10,9)
2012	36	10,0	5,2	(3,2 ; 7,1)	91	26,2	18,2	(14,4 ; 22,1)	127	17,9	11,0	(9,0 ; 13,1)

¹GNS-10: C16 • CIE-10: C16.**21. B. taula. Koloneko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012**Tabla 21. B. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de colon¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	74	21,6	11,9	(8,9 ; 14,8)	80	24,2	19,8	(15,4 ; 24,2)	154	22,9	15,3	(12,8 ; 17,8)
2001	61	17,8	8,7	(6,4 ; 11,1)	97	29,4	23,4	(18,7 ; 28,1)	158	23,5	15,1	(12,7 ; 17,6)
2002	65	18,9	10,3	(7,6 ; 13,1)	86	25,9	20,3	(16,0 ; 24,7)	151	22,3	14,3	(11,9 ; 16,7)
2003	62	17,9	9,9	(7,2 ; 12,6)	110	33,0	25,3	(20,5 ; 30,1)	172	25,3	16,1	(13,6 ; 18,6)
2004	69	19,9	10,3	(7,6 ; 12,9)	94	28,1	21,5	(17,1 ; 26,0)	163	23,9	15,3	(12,8 ; 17,7)
2005	58	16,7	7,6	(5,5 ; 9,8)	101	30,1	22,2	(17,8 ; 26,6)	159	23,2	14,0	(11,7 ; 16,3)
2006	77	22,0	11,4	(8,6 ; 14,2)	109	32,3	23,1	(18,7 ; 27,6)	186	27,1	16,3	(13,8 ; 18,7)
2007	60	17,1	8,4	(6,0 ; 10,7)	102	30,1	21,4	(17,2 ; 25,7)	162	23,5	13,8	(11,6 ; 16,1)
2008	69	19,5	9,1	(6,7 ; 11,4)	131	38,5	25,7	(21,2 ; 30,2)	200	28,8	15,7	(13,4 ; 18,0)
2009	66	18,6	9,2	(6,7 ; 11,7)	103	30,1	20,3	(16,3 ; 24,4)	169	24,2	14,0	(11,8 ; 16,3)
2010	69	19,3	9,5	(7,0 ; 12,1)	132	38,4	24,0	(19,8 ; 28,2)	201	28,7	15,5	(13,2 ; 17,9)
2011	75	20,9	8,9	(6,6 ; 11,2)	110	31,8	20,3	(16,4 ; 24,2)	185	26,2	14,0	(11,8 ; 16,1)
2012	71	19,7	8,6	(6,3 ; 10,8)	135	38,8	23,9	(19,7 ; 28,0)	206	29,1	14,8	(12,6 ; 17,0)

¹GNS-10: C18 • CIE-10: C18.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. C. taula. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012

Tabla 21. C. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	41	11,9	8,3	(5,6 ; 11,1)	240	72,6	61,3	(53,4 ; 69,1)	281	41,7	31,7	(27,9 ; 35,5)
2001	43	12,5	9,0	(6,1 ; 11,8)	234	70,8	57,7	(50,2 ; 65,2)	277	41,1	30,3	(26,6 ; 34,0)
2002	46	13,4	9,3	(6,5 ; 12,2)	245	73,9	59,8	(52,3 ; 67,4)	291	43,0	31,7	(28,0 ; 35,5)
2003	39	11,3	8,3	(5,5 ; 11,0)	267	80,2	62,9	(55,2 ; 70,5)	306	45,1	32,3	(28,5 ; 36,0)
2004	57	16,4	12,0	(8,7 ; 15,4)	239	71,5	56,3	(49,0 ; 63,6)	296	43,4	31,7	(27,9 ; 35,4)
2005	45	12,9	8,8	(6,1 ; 11,6)	269	80,1	61,2	(53,7 ; 68,6)	314	45,9	32,3	(28,5 ; 36,0)
2006	52	14,9	10,7	(7,6 ; 13,7)	263	78,0	60,2	(52,8 ; 67,6)	315	45,9	33,1	(29,3 ; 36,8)
2007	53	15,1	10,8	(7,7 ; 13,9)	291	85,9	65,2	(57,5 ; 72,9)	344	49,8	35,4	(31,5 ; 39,3)
2008	67	19,0	13,8	(10,3 ; 17,3)	303	89,0	66,5	(58,9 ; 74,2)	370	53,3	37,9	(33,8 ; 41,9)
2009	73	20,5	15,6	(11,8 ; 19,4)	277	80,9	58,6	(51,5 ; 65,6)	350	50,2	34,5	(30,7 ; 38,3)
2010	74	20,7	15,8	(12,1 ; 19,6)	252	73,3	53,6	(46,8 ; 60,3)	326	46,5	32,9	(29,2 ; 36,6)
2011	75	20,9	14,7	(11,2 ; 18,3)	283	81,8	58,4	(51,4 ; 65,3)	358	50,8	34,5	(30,7 ; 38,2)
2012	81	22,4	15,9	(12,3 ; 19,6)	270	77,7	54,7	(48,0 ; 61,4)	351	49,5	33,2	(29,6 ; 36,9)

¹GNS-10: C33 - C34 • CIE-10: C33 - C34.

21. D. taula. Bularreko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012

Tabla 21. D. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de mama¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	86	25,1	16,9	(13,1 ; 20,7)	1	0,3	0,3	(-0,3 ; 0,9)	87	12,9	9,5	(7,4 ; 11,5)
2001	111	32,4	21,6	(17,3 ; 25,9)	2	0,6	0,5	(-0,2 ; 1,1)	113	16,8	12,1	(9,8 ; 14,4)
2002	84	24,4	16,4	(12,6 ; 20,2)	1	0,3	0,2	(-0,2 ; 0,7)	85	12,6	9,1	(7,1 ; 11,1)
2003	94	27,2	18,0	(14,0 ; 21,9)	3	0,9	0,7	(-0,1 ; 1,6)	97	14,3	10,1	(8,0 ; 12,2)
2004	101	29,1	18,5	(14,5 ; 22,4)	2	0,6	0,4	(-0,2 ; 1,1)	103	15,1	10,4	(8,3 ; 12,5)
2005	84	24,1	14,1	(10,8 ; 17,4)	1	0,3	0,2	(-0,2 ; 0,6)	85	12,4	8,0	(6,2 ; 9,7)
2006	84	24,0	15,6	(12,0 ; 19,2)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	84	12,2	8,4	(6,5 ; 10,3)
2007	105	29,9	18,0	(14,2 ; 21,9)	3	0,9	0,7	(-0,1 ; 1,5)	108	15,6	10,2	(8,2 ; 12,3)
2008	102	28,9	18,0	(14,2 ; 21,8)	1	0,3	0,2	(-0,2 ; 0,7)	103	14,8	9,9	(7,8 ; 11,9)
2009	104	29,3	16,7	(13,1 ; 20,2)	1	0,3	0,2	(-0,2 ; 0,5)	105	15,1	9,2	(7,4 ; 11,1)
2010	85	23,8	13,1	(9,9 ; 16,2)	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	85	12,1	7,2	(5,5 ; 8,8)
2011	111	30,9	18,4	(14,6 ; 22,2)	1	0,3	0,2	(-0,2 ; 0,7)	112	15,9	10,0	(8,0 ; 12,0)
2012	102	28,2	14,8	(11,5 ; 18,0)	3	0,9	0,7	(-0,1 ; 1,4)	105	14,8	8,4	(6,6 ; 10,2)

¹GNS-10: C50 • CIE-10: C50.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. E. taula. Prostatako tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012Tabla 21. E. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de próstata¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000					95	28,7	23,6	(18,8 ; 28,4)				
2001					104	31,5	25,2	(20,3 ; 30,1)				
2002					93	28,0	22,1	(17,5 ; 26,6)				
2003					89	26,7	19,8	(15,6 ; 23,9)				
2004					84	25,1	18,1	(14,2 ; 22,1)				
2005					97	28,9	20,1	(16,0 ; 24,2)				
2006					77	22,9	15,4	(11,8 ; 18,9)				
2007					87	25,7	17,2	(13,5 ; 20,8)				
2008					112	32,9	21,1	(17,1 ; 25,1)				
2009					113	33,0	21,0	(17,0 ; 24,9)				
2010					103	29,9	17,0	(13,6 ; 20,4)				
2011					111	32,1	19,0	(15,4 ; 22,6)				
2012					105	30,2	17,5	(14,0 ; 20,9)				

¹GNS-10: C61 • CIE-10: C61.**21. F. taula. Maskuriko tumore gaiztoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012**Tabla 21. F. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de vejiga¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	6	1,8	0,9	(0,2 ; 1,6)	40	12,1	10,2	(7,0 ; 13,4)	46	6,8	4,8	(3,4 ; 6,3)
2001	5	1,5	0,6	(0,1 ; 1,1)	56	17,0	13,7	(10,0 ; 17,3)	61	9,1	5,6	(4,1 ; 7,0)
2002	11	3,2	1,7	(0,6 ; 2,8)	75	22,6	17,8	(13,7 ; 21,9)	86	12,7	8,5	(6,6 ; 10,3)
2003	13	3,8	2,0	(0,8 ; 3,2)	50	15,0	11,5	(8,3 ; 14,8)	63	9,3	5,7	(4,2 ; 7,2)
2004	23	6,6	2,8	(1,5 ; 4,0)	67	20,0	14,5	(11,0 ; 18,1)	90	13,2	7,7	(6,0 ; 9,3)
2005	19	5,5	2,0	(1,0 ; 3,0)	58	17,3	12,3	(9,1 ; 15,5)	77	11,3	6,0	(4,6 ; 7,4)
2006	13	3,7	1,8	(0,7 ; 2,8)	54	16,0	11,0	(8,0 ; 14,0)	67	9,8	5,6	(4,2 ; 7,0)
2007	12	3,4	1,2	(0,5 ; 2,0)	47	13,9	10,1	(7,1 ; 13,0)	59	8,6	4,9	(3,6 ; 6,3)
2008	14	4,0	2,1	(0,9 ; 3,3)	64	18,8	12,1	(9,1 ; 15,2)	78	11,2	6,4	(4,9 ; 7,9)
2009	22	6,2	2,5	(1,3 ; 3,7)	61	17,8	11,4	(8,5 ; 14,4)	83	11,9	6,3	(4,8 ; 7,7)
2010	17	4,8	2,1	(1,0 ; 3,3)	74	21,5	13,4	(10,3 ; 16,5)	91	13,0	6,8	(5,3 ; 8,3)
2011	15	4,2	1,4	(0,6 ; 2,3)	67	19,4	12,7	(9,6 ; 15,9)	82	11,6	6,3	(4,8 ; 7,8)
2012	22	6,1	2,3	(1,2 ; 3,4)	69	19,9	12,3	(9,3 ; 15,2)	91	12,8	6,5	(5,0 ; 7,9)

¹GNS-10: C67 • CIE-10: C67.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarrera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. G. taula. Diabetes mellitusaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012Tabla 21. G. N° de defunciones y tasas por diabetes mellitus¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	79	23,0	10,4	(8,0 ; 12,8)	68	20,6	16,7	(12,7 ; 20,7)	147	21,8	13,3	(11,1 ; 15,5)
2001	89	25,9	10,8	(8,4 ; 13,1)	67	20,3	16,0	(12,1 ; 19,9)	156	23,2	13,2	(11,1 ; 15,3)
2002	85	24,7	11,0	(8,5 ; 13,5)	68	20,5	16,1	(12,2 ; 20,0)	153	22,6	13,0	(10,9 ; 15,1)
2003	101	29,2	12,3	(9,7 ; 14,8)	63	18,9	14,5	(10,9 ; 18,2)	164	24,2	13,2	(11,1 ; 15,2)
2004	86	24,8	10,2	(7,9 ; 12,5)	67	20,0	14,9	(11,3 ; 18,6)	153	22,5	12,2	(10,2 ; 14,3)
2005	96	27,6	10,8	(8,5 ; 13,0)	72	21,5	15,9	(12,2 ; 19,7)	168	24,6	13,0	(11,0 ; 15,1)
2006	75	21,5	8,8	(6,6 ; 10,9)	71	21,1	14,7	(11,2 ; 18,3)	146	21,3	11,2	(9,3 ; 13,1)
2007	73	20,8	8,3	(6,2 ; 10,4)	78	23,0	15,6	(12,0 ; 19,1)	151	21,9	11,4	(9,4 ; 13,3)
2008	74	20,9	6,9	(5,2 ; 8,5)	52	15,3	9,9	(7,1 ; 12,6)	126	18,2	8,4	(6,8 ; 9,9)
2009	81	22,8	7,9	(6,1 ; 9,8)	72	21,0	12,8	(9,8 ; 15,9)	153	21,9	10,0	(8,4 ; 11,7)
2010	103	28,8	9,8	(7,7 ; 11,9)	80	23,3	13,9	(10,8 ; 17,0)	183	26,1	11,7	(9,9 ; 13,5)
2011	96	26,7	8,1	(6,3 ; 9,9)	59	17,1	11,2	(8,2 ; 14,1)	155	22,0	9,8	(8,1 ; 11,5)
2012	96	26,6	8,1	(6,3 ; 9,9)	65	18,7	11,2	(8,4 ; 14,0)	161	22,7	9,5	(7,9 ; 11,1)

¹GNS-10: E10-E14 • CIE-10: E10-E14.**21. H. taula. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asaldu organikoen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012**Tabla 21. H. N° de defunciones y tasas por trastornos mentales orgánicos, seniles y preseniles¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	120	35,0	14,4	(11,8 ; 17,0)	49	14,8	13,9	(9,9 ; 17,8)	169	25,1	14,0	(11,9 ; 16,1)
2001	148	43,1	16,5	(13,8 ; 19,1)	57	17,3	14,7	(10,8 ; 18,6)	205	30,4	16,2	(14,0 ; 18,4)
2002	148	43,0	15,8	(13,3 ; 18,4)	66	19,9	16,4	(12,4 ; 20,4)	214	31,7	16,2	(14,0 ; 18,4)
2003	151	43,7	16,1	(13,5 ; 18,8)	74	22,2	17,0	(13,0 ; 20,9)	225	33,2	16,7	(14,5 ; 18,9)
2004	182	52,5	18,4	(15,7 ; 21,1)	70	20,9	15,7	(12,0 ; 19,5)	252	37,0	17,8	(15,6 ; 20,1)
2005	171	49,1	16,3	(13,9 ; 18,8)	63	18,8	13,8	(10,3 ; 17,2)	234	34,2	15,7	(13,7 ; 17,7)
2006	173	49,5	16,1	(13,7 ; 18,5)	69	20,5	14,6	(11,0 ; 18,1)	242	35,2	15,9	(13,8 ; 17,9)
2007	206	58,6	18,8	(16,2 ; 21,4)	76	22,4	15,4	(11,9 ; 19,0)	282	40,9	17,9	(15,8 ; 20,0)
2008	198	56,0	17,1	(14,7 ; 19,5)	103	30,3	19,3	(15,5 ; 23,1)	301	43,4	18,0	(16,0 ; 20,1)
2009	211	59,4	17,4	(15,0 ; 19,9)	90	26,3	16,4	(12,9 ; 19,8)	301	43,1	17,5	(15,5 ; 19,5)
2010	225	63,0	17,9	(15,5 ; 20,4)	92	26,7	15,7	(12,4 ; 18,9)	317	45,2	17,5	(15,6 ; 19,5)
2011	213	59,3	16,9	(14,5 ; 19,3)	123	35,6	19,7	(16,2 ; 23,2)	336	47,7	17,9	(16,0 ; 19,9)
2012	238	65,9	17,6	(15,3 ; 19,9)	124	35,7	19,3	(15,9 ; 22,8)	362	51,1	18,5	(16,5 ; 20,4)

¹GNS-10: F00-F09 • CIE-10: F00-F09.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. I. taula. Alzheimer gaixotasunaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012Tabla 21. I. N° de defunciones y tasas por enfermedad de Alzheimer¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	84	24,5	11,2	(8,7 ; 13,7)	41	12,4	10,3	(7,1 ; 13,6)	125	18,5	10,7	(8,8 ; 12,7)
2001	78	22,7	9,6	(7,4 ; 11,7)	44	13,3	11,0	(7,7 ; 14,3)	122	18,1	10,0	(8,2 ; 11,8)
2002	100	29,0	11,6	(9,3 ; 14,0)	51	15,4	12,0	(8,6 ; 15,3)	151	22,3	11,8	(9,9 ; 13,7)
2003	134	38,8	14,1	(11,7 ; 16,6)	41	12,3	9,3	(6,4 ; 12,3)	175	25,8	12,8	(10,9 ; 14,7)
2004	115	33,1	12,1	(9,8 ; 14,4)	34	10,2	7,5	(4,9 ; 10,1)	149	21,9	10,5	(8,8 ; 12,3)
2005	106	30,4	10,9	(8,8 ; 13,0)	56	16,7	11,3	(8,3 ; 14,3)	162	23,7	11,2	(9,5 ; 13,0)
2006	125	35,8	12,5	(10,2 ; 14,8)	42	12,5	7,9	(5,4 ; 10,3)	167	24,3	11,2	(9,4 ; 12,9)
2007	129	36,7	12,1	(9,9 ; 14,3)	36	10,6	6,5	(4,3 ; 8,6)	165	23,9	10,3	(8,7 ; 11,9)
2008	139	39,3	12,5	(10,3 ; 14,6)	53	15,6	9,0	(6,6 ; 11,5)	192	27,7	11,5	(9,8 ; 13,1)
2009	144	40,5	12,6	(10,4 ; 14,7)	50	14,6	8,3	(6,0 ; 10,7)	194	27,8	11,3	(9,7 ; 13,0)
2010	165	46,2	13,9	(11,7 ; 16,1)	49	14,2	8,0	(5,7 ; 10,3)	214	30,5	11,9	(10,3 ; 13,6)
2011	145	40,3	11,7	(9,7 ; 13,7)	59	17,1	10,2	(7,5 ; 12,8)	204	28,9	11,3	(9,7 ; 12,9)
2012	163	45,1	12,2	(10,3 ; 14,2)	55	15,8	8,9	(6,5 ; 11,3)	218	30,8	11,3	(9,8 ; 12,9)

¹GNS-10: G30 • CIE-10: G30.**21. J. taula. Gaixotasun hipertentsiboen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012**Tabla 21. J. N° de defunciones y tasas por enfermedades hipertensivas¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	58	16,9	7,7	(5,6 ; 9,8)	20	6,1	5,3	(2,9 ; 7,6)	78	11,6	6,8	(5,3 ; 8,4)
2001	56	16,3	6,7	(4,9 ; 8,5)	31	9,4	7,9	(5,0 ; 10,7)	87	12,9	7,6	(6,0 ; 9,3)
2002	69	20,0	8,2	(6,2 ; 10,3)	38	11,5	9,3	(6,3 ; 12,3)	107	15,8	9,0	(7,3 ; 10,7)
2003	57	16,5	6,2	(4,6 ; 7,8)	60	18,0	13,2	(9,8 ; 16,6)	117	17,2	9,3	(7,6 ; 11,1)
2004	65	18,7	6,8	(5,1 ; 8,4)	63	18,8	14,2	(10,6 ; 17,8)	128	18,8	10,0	(8,2 ; 11,8)
2005	80	23,0	8,4	(6,4 ; 10,4)	43	12,8	9,0	(6,2 ; 11,7)	123	18,0	8,8	(7,2 ; 10,5)
2006	53	15,2	5,6	(4,0 ; 7,3)	49	14,5	10,3	(7,4 ; 13,3)	102	14,9	7,7	(6,2 ; 9,3)
2007	90	25,6	8,9	(6,9 ; 10,8)	49	14,5	10,7	(7,6 ; 13,7)	139	20,1	9,9	(8,2 ; 11,7)
2008	65	18,4	5,9	(4,4 ; 7,4)	52	15,3	9,6	(7,0 ; 12,3)	117	16,9	7,8	(6,3 ; 9,2)
2009	72	20,3	6,6	(4,9 ; 8,2)	66	19,3	12,6	(9,5 ; 15,6)	138	19,8	8,8	(7,3 ; 10,3)
2010	114	31,9	9,9	(7,9 ; 11,9)	68	19,8	12,5	(9,4 ; 15,5)	182	26,0	11,4	(9,6 ; 13,1)
2011	125	34,8	10,0	(8,1 ; 11,9)	75	21,7	13,2	(10,1 ; 16,3)	200	28,4	11,8	(10,0 ; 13,5)
2012	119	32,9	9,3	(7,5 ; 11,1)	70	20,1	11,8	(9,0 ; 14,6)	189	26,7	10,6	(9,0 ; 12,2)

¹GNS-10: I10-I15 • CIE-10: I10-I15.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. K. taula. Bihotz-gutxiegitasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012Tabla 21. K. N° de defunciones y tasas por insuficiencia cardíaca¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	157	45,7	19,0	(15,9 ; 22,1)	72	21,8	19,9	(15,2 ; 24,5)	229	34,0	19,7	(17,1 ; 22,2)
2001	164	47,8	18,8	(15,8 ; 21,7)	85	25,7	22,3	(17,5 ; 27,2)	249	37,0	20,9	(18,3 ; 23,6)
2002	144	41,8	15,9	(13,2 ; 18,5)	88	26,5	22,3	(17,5 ; 27,0)	232	34,3	18,6	(16,2 ; 21,0)
2003	161	46,6	17,7	(14,8 ; 20,6)	69	20,7	16,3	(12,4 ; 20,3)	230	33,9	17,3	(15,0 ; 19,6)
2004	147	42,4	15,7	(13,0 ; 18,3)	74	22,1	16,8	(12,9 ; 20,8)	221	32,4	16,5	(14,3 ; 18,8)
2005	145	41,6	15,4	(12,7 ; 18,1)	98	29,2	22,6	(18,1 ; 27,2)	243	35,5	19,0	(16,5 ; 21,5)
2006	158	45,2	14,6	(12,3 ; 16,9)	65	19,3	14,3	(10,8 ; 17,9)	223	32,5	15,0	(13,0 ; 17,1)
2007	159	45,2	14,5	(12,2 ; 16,8)	92	27,2	18,8	(14,9 ; 22,7)	251	36,4	16,4	(14,3 ; 18,5)
2008	170	48,1	15,7	(13,2 ; 18,2)	100	29,4	19,7	(15,7 ; 23,6)	270	38,9	17,4	(15,2 ; 19,6)
2009	168	47,3	15,0	(12,5 ; 17,4)	112	32,7	20,9	(16,9 ; 24,8)	280	40,1	17,4	(15,3 ; 19,6)
2010	151	42,2	12,8	(10,5 ; 15,0)	91	26,5	16,8	(13,3 ; 20,3)	242	34,5	14,4	(12,5 ; 16,4)
2011	165	45,9	12,8	(10,7 ; 14,8)	82	23,7	13,9	(10,8 ; 16,9)	247	35,0	13,6	(11,8 ; 15,3)
2012	181	50,1	13,5	(11,5 ; 15,6)	101	29,1	16,8	(13,5 ; 20,1)	282	39,8	15,4	(13,5 ; 17,2)

¹GNS-10: I50 • CIE-10: I50**21. L. taula. Garuneko hodietako gaixotasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012**Tabla 21. L. N° de defunciones y tasas por enfermedades cerebrovasculares¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	302	88,0	40,1	(35,3 ; 44,8)	246	74,4	61,8	(54,0 ; 69,6)	548	81,3	48,9	(44,7 ; 53,1)
2001	311	90,6	38,4	(34,0 ; 42,9)	228	69,0	57,0	(49,5 ; 64,5)	539	80,0	46,7	(42,6 ; 50,7)
2002	306	88,8	37,6	(33,1 ; 42,1)	253	76,3	60,1	(52,6 ; 67,6)	559	82,7	46,2	(42,3 ; 50,2)
2003	304	87,9	36,3	(32,0 ; 40,7)	192	57,7	44,8	(38,4 ; 51,2)	496	73,1	39,9	(36,3 ; 43,5)
2004	290	83,6	31,1	(27,4 ; 34,9)	232	69,4	50,7	(44,1 ; 57,3)	522	76,6	40,4	(36,8 ; 43,9)
2005	294	84,4	33,0	(28,9 ; 37,0)	216	64,3	46,5	(40,2 ; 52,9)	510	74,6	38,2	(34,8 ; 41,7)
2006	275	78,7	30,1	(26,2 ; 33,9)	209	62,0	44,5	(38,4 ; 50,7)	484	70,5	36,3	(32,9 ; 39,7)
2007	252	71,7	27,3	(23,6 ; 31,0)	227	67,0	47,0	(40,8 ; 53,3)	479	69,4	35,5	(32,1 ; 38,8)
2008	287	81,2	28,4	(24,8 ; 32,0)	208	61,1	39,3	(33,8 ; 44,7)	495	71,3	33,3	(30,2 ; 36,4)
2009	266	74,8	25,8	(22,4 ; 29,2)	228	66,6	43,0	(37,3 ; 48,7)	494	70,8	33,2	(30,1 ; 36,3)
2010	233	65,2	20,6	(17,8 ; 23,5)	184	53,5	32,8	(28,0 ; 37,7)	417	59,5	26,2	(23,5 ; 28,8)
2011	257	71,5	24,3	(20,9 ; 27,7)	206	59,6	34,5	(29,6 ; 39,3)	463	65,7	28,2	(25,5 ; 31,0)
2012	236	65,3	20,5	(17,5 ; 23,4)	198	57,0	34,0	(29,1 ; 38,8)	434	61,2	26,1	(23,4 ; 28,7)

¹GNS-10: I60-I69 • CIE-10: I60-I69.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. M. taula. Kardiopatia iskemikoaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012Tabla 21. M. N° de defunciones y tasas por cardiopatía isquémica¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	200	58,2	25,8	(22,1 ; 29,6)	327	98,9	82,3	(73,3 ; 91,4)	527	78,2	50,4	(46,0 ; 54,9)
2001	216	63,0	26,6	(22,9 ; 30,3)	291	88,1	71,6	(63,3 ; 80,0)	507	75,3	46,4	(42,2 ; 50,5)
2002	196	56,9	24,3	(20,7 ; 27,9)	310	93,4	74,7	(66,3 ; 83,1)	506	74,8	46,5	(42,3 ; 50,7)
2003	206	59,6	24,2	(20,7 ; 27,8)	287	86,2	67,2	(59,3 ; 75,1)	493	72,6	42,8	(38,8 ; 46,7)
2004	195	56,2	22,9	(19,5 ; 26,4)	275	82,2	62,5	(55,0 ; 70,0)	470	69,0	39,7	(36,0 ; 43,5)
2005	203	58,3	22,1	(18,8 ; 25,3)	275	81,9	60,7	(53,4 ; 68,0)	478	69,9	39,1	(35,4 ; 42,7)
2006	179	51,2	19,0	(16,0 ; 21,9)	233	69,1	50,4	(43,8 ; 57,1)	412	60,0	32,9	(29,6 ; 36,3)
2007	170	48,4	18,2	(15,2 ; 21,2)	241	71,1	50,9	(44,3 ; 57,4)	411	59,5	32,2	(28,9 ; 35,5)
2008	174	49,2	17,4	(14,5 ; 20,2)	227	66,7	47,8	(41,5 ; 54,2)	401	57,8	31,3	(28,0 ; 34,6)
2009	177	49,8	15,9	(13,4 ; 18,4)	256	74,8	50,8	(44,4 ; 57,1)	433	62,1	31,2	(28,1 ; 34,3)
2010	159	44,5	14,8	(12,3 ; 17,4)	282	82,0	52,9	(46,5 ; 59,2)	441	62,9	31,2	(28,1 ; 34,4)
2011	150	41,7	13,8	(11,3 ; 16,3)	257	74,3	49,4	(43,1 ; 55,6)	407	57,7	29,8	(26,6 ; 33,0)
2012	151	41,8	12,9	(10,6 ; 15,2)	256	73,7	46,3	(40,5 ; 52,2)	407	57,4	27,7	(24,7 ; 30,6)

¹GNS-10: I20-I25 • CIE-10: I-20-I25.21. N. taula. BGBK eta antzeko gaixotasunen¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012Tabla 21. N. N° de defunciones y tasas por EPOC y enfermedades afines¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	20	13,9	6,9	(3,8 ; 10,0)	72	50,9	43,3	(33,3 ; 53,4)	92	32,2	21,1	(16,7 ; 25,4)
2001	20	13,9	6,6	(3,6 ; 9,6)	60	42,2	35,3	(26,3 ; 44,3)	80	27,9	18,0	(14,0 ; 22,1)
2002	30	20,5	9,8	(6,1 ; 13,6)	84	58,3	47,0	(36,8 ; 57,1)	114	39,3	24,1	(19,6 ; 28,6)
2003	25	16,9	8,2	(4,8 ; 11,6)	64	43,8	33,9	(25,5 ; 42,3)	89	30,3	17,7	(14,0 ; 21,5)
2004	25	16,7	6,9	(4,1 ; 9,6)	69	46,6	35,2	(26,8 ; 43,6)	94	31,5	18,1	(14,3 ; 21,9)
2005	24	15,8	5,7	(3,4 ; 8,0)	102	67,9	49,6	(39,9 ; 59,4)	126	41,7	23,1	(18,9 ; 27,2)
2006	17	11,1	4,3	(2,2 ; 6,3)	71	46,6	33,5	(25,6 ; 41,4)	88	28,8	16,1	(12,6 ; 19,6)
2007	25	16,1	7	(4,1 ; 10,0)	62	40,3	27,7	(20,7 ; 34,7)	87	28,2	15,0	(11,7 ; 18,2)
2008	13	8,3	3	(1,3 ; 4,8)	73	47,0	32,3	(24,8 ; 39,9)	86	27,6	15,3	(11,9 ; 18,7)
2009	15	9,5	4,5	(2,0 ; 7,1)	77	49,1	31,3	(24,2 ; 38,4)	92	29,2	14,7	(11,5 ; 17,8)
2010	20	12,5	4,9	(2,5 ; 7,2)	67	42,3	27,1	(20,5 ; 33,7)	87	27,3	14,1	(11,0 ; 17,2)
2011	17	10,5	4,1	(2,0 ; 6,3)	80	50,0	30,6	(23,7 ; 37,4)	97	30,2	14,3	(11,3 ; 17,3)
2012	17	10,4	3,3	(1,7 ; 5,0)	90	55,7	33,6	(26,5 ; 40,6)	107	33,0	15,1	(12,1 ; 18,1)

¹GNS-10: J40-J44; J47 • CIE-10: J40-J44; J47.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. O. taula. Motordun ibilgailuen zirkulazio-istripuak¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012
 Tabla 21. O. N° de defunciones y tasas por Accidentes de tráfico¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	26	7,6	6,6	(3,9 ; 9,3)	74	22,4	20,0	(15,4 ; 24,7)	100	14,8	13,2	(10,6 ; 15,9)
2001	24	7,0	5,7	(3,3 ; 8,1)	65	19,7	18,6	(14,0 ; 23,2)	89	13,2	12,3	(9,7 ; 14,9)
2002	24	7,0	5,8	(3,3 ; 8,3)	69	20,8	18,5	(14,1 ; 23,0)	93	13,8	12,2	(9,6 ; 14,7)
2003	26	7,5	6,6	(3,9 ; 9,3)	60	18,0	16,5	(12,2 ; 20,8)	86	12,7	11,6	(9,0 ; 14,1)
2004	10	2,9	2,1	(0,7 ; 3,4)	52	15,6	14,6	(10,5 ; 18,7)	62	9,1	8,2	(6,1 ; 10,3)
2005	16	4,6	4,4	(2,1 ; 6,7)	41	12,2	10,8	(7,4 ; 14,3)	57	8,3	7,6	(5,6 ; 9,7)
2006	15	4,3	3,7	(1,6 ; 5,7)	33	9,8	8,6	(5,6 ; 11,6)	48	7,0	6,2	(4,3 ; 8,0)
2007	13	3,7	3,2	(1,2 ; 5,3)	44	13,0	12,5	(8,7 ; 16,3)	57	8,3	7,9	(5,8 ; 10,1)
2008	10	2,8	3,5	(1,2 ; 5,8)	33	9,7	8,3	(5,4 ; 11,2)	43	6,2	5,8	(3,9 ; 7,6)
2009	7	2,0	1,8	(0,4 ; 3,3)	24	7,0	6,7	(3,9 ; 9,5)	31	4,4	4,3	(2,7 ; 5,8)
2010	5	1,4	1,7	(-0,1 ; 3,4)	23	6,7	5,8	(3,4 ; 8,2)	28	4,0	3,7	(2,2 ; 5,2)
2011	9	2,5	1,6	(0,5 ; 2,7)	21	6,1	5,8	(3,2 ; 8,4)	30	4,3	3,7	(2,3 ; 5,2)
2012	6	1,7	1,5	(0,2 ; 2,9)	14	4,0	3,9	(1,8 ; 6,1)	20	2,8	2,7	(1,5 ; 4,0)

¹GNS-10: V02-V89 • CIE-10: V02-V89

21. P. taula. Suizidioa eta nork bere buruari eragindako lesioak¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012

Tabla 21. P. N° de defunciones y tasas por Suicidios¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)	Kop.	TG*	TE**	(KT %95)
N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	N°	TB*	TA**	(IC95%)	
2000	15	4,4	3,3	(1,5 ; 5,0)	40	12,1	10,7	(7,4 ; 14,1)	55	8,2	6,9	(5,0 ; 8,7)
2001	20	5,8	4,1	(2,2 ; 6,0)	32	9,7	8,1	(5,3 ; 11,0)	52	7,7	6,1	(4,4 ; 7,7)
2002	25	7,3	6,0	(3,6 ; 8,5)	45	13,6	12,2	(8,5 ; 15,8)	70	10,4	9,1	(6,9 ; 11,3)
2003	16	4,6	3,3	(1,6 ; 5,0)	34	10,2	8,6	(5,7 ; 11,5)	50	7,4	5,9	(4,2 ; 7,6)
2004	13	3,8	3,4	(1,5 ; 5,3)	39	11,7	10,3	(7,0 ; 13,7)	52	7,6	6,8	(4,9 ; 8,7)
2005	12	3,4	3,0	(1,2 ; 4,7)	39	11,6	9,8	(6,7 ; 13,0)	51	7,5	6,2	(4,4 ; 8,0)
2006	10	2,9	2,3	(0,8 ; 3,8)	41	12,2	10,0	(6,9 ; 13,1)	51	7,4	5,9	(4,2 ; 7,5)
2007	9	2,6	2,3	(0,8 ; 3,9)	37	10,9	9,3	(6,2 ; 12,4)	46	6,7	5,7	(4,0 ; 7,4)
2008	10	2,8	2,5	(0,9 ; 4,1)	45	13,2	10,9	(7,6 ; 14,2)	55	7,9	6,5	(4,7 ; 8,2)
2009	21	5,9	4,4	(2,4 ; 6,4)	32	9,4	7,7	(5,0 ; 10,4)	53	7,6	6,0	(4,3 ; 7,6)
2010	6	1,7	1,4	(0,3 ; 2,6)	35	10,2	8,5	(5,6 ; 11,4)	41	5,8	4,9	(3,3 ; 6,4)
2011	16	4,5	3,4	(1,5 ; 5,2)	45	13,0	11,2	(7,7 ; 14,6)	61	8,7	7,2	(5,3 ; 9,2)
2012	11	3,0	2,4	(0,9 ; 3,8)	53	15,3	12,5	(9,0 ; 16,0)	64	9,0	7,3	(5,4 ; 9,1)

¹GNS-10: X60-X84 • CIE-10: X60-X84.

¹GNS-10: C16 • CIE-10: C16.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarerra egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

21. Q. taula. HIESaren¹ ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. Gipuzkoa 2000-2012Tabla 21. Q. N° de defunciones y tasas por Sida¹ y sexo. Gipuzkoa 2000-2012

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)	Kop. N°	TG* TB*	TE** TA**	(KT %95) (IC95%)
2000	2	0,6	0,5	(-0,2 ; 1,3)	18	5,4	4,6	(2,5 ; 6,8)	20	3,0	2,6	(1,5 ; 3,8)
2001	1	0,3	0,3	(-0,2 ; 0,8)	13	3,9	3,4	(1,5 ; 5,2)	14	2,1	1,8	(0,9 ; 2,8)
2002	5	1,5	1,3	(0,2 ; 2,5)	18	5,4	4,8	(2,6 ; 7,1)	23	3,4	3,1	(1,8 ; 4,3)
2003	4	1,2	1,1	(0,0 ; 2,1)	12	3,6	3,0	(1,3 ; 4,8)	16	2,4	2,0	(1,0 ; 3,1)
2004	3	0,9	0,8	(-0,1 ; 1,6)	14	4,2	3,6	(1,7 ; 5,5)	17	2,5	2,2	(1,2 ; 3,3)
2005	2	0,6	0,5	(-0,2 ; 1,2)	11	3,3	2,9	(1,2 ; 4,6)	13	1,9	1,7	(0,8 ; 2,7)
2006	2	0,6	0,5	(-0,2 ; 1,3)	12	3,6	3,0	(1,3 ; 4,7)	14	2,0	1,8	(0,8 ; 2,7)
2007	0	0,0	0,0	(0,0 ; 0,0)	11	3,3	2,8	(1,2 ; 4,5)	11	1,6	1,4	(0,6 ; 2,2)
2008	3	0,9	0,8	(-0,1 ; 1,7)	10	2,9	2,5	(0,9 ; 4,0)	13	1,9	1,7	(0,8 ; 2,5)
2009	2	0,6	0,5	(-0,2 ; 1,3)	6	1,8	1,5	(0,3 ; 2,7)	8	1,2	1,0	(0,3 ; 1,7)
2010	2	0,6	0,5	(-0,2 ; 1,2)	10	2,9	2,6	(1,0 ; 4,2)	12	1,7	1,5	(0,7 ; 2,4)
2011	2	0,6	0,5	(-0,2 ; 1,2)	8	2,3	2,0	(0,6 ; 3,4)	10	1,4	1,3	(0,5 ; 2,0)
2012	2	0,6	0,5	(-0,2 ; 1,2)	8	2,3	2,0	(0,6 ; 3,3)	10	1,4	1,2	(0,5 ; 2,0)

¹GNS-10: B20-B24; R75 • CIE-10: B20-B24; R75.¹GNS-10: C16 • CIE-10: C16.

*TG: 100.000 biztanleko heriotza-tasa gordina. • TB: Tasa bruta por 100.000.

**TE: 100.000 biztanleko heriotza-tasa; adinaren arabera, Europako populazio estandarera egokituta. • TA: tasa ajustada por edad a la población europea estándar por 100.000

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio Sanitarioko Zuzendaritza. Osasun Saila
Fuente: Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

Gure esker ona ondorengoei:

Hildakoen heriotza-kausak ziurtatu eta gure galderei erantzuten dieten mediku guztiei eta, bereziki, datuak zehazteko informazio zehatzagoa ematen digutenei, alegia, auzitegiko medikuei eta obstetrei.

Agradecimientos:

A todos los médicos que certifican las causas de muerte de los fallecidos y que atienden nuestras preguntas y en especial a aquellos que colaboran en la precisión de los datos con información mas precisa como forenses y obstetras.

1. eranskina: Adin-taldearen arabera biztanleria, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. EAE 2012

Anexo 1: Población por grupos de edad según territorio histórico y sexo. CAPV 2012

	Álava-Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
<1	1.747	1.786	5.327	5.478	3.548	3.625
1-4	6.581	7.116	21.101	22.259	14.405	15.086
5-9	7.552	7.933	25.833	26.953	17.431	18.203
10-14	6.769	7.018	22.521	24.267	15.471	16.602
15-19	6.162	6.606	20.924	22.670	13.876	15.003
20-24	6.891	7.348	24.298	24.940	14.746	15.340
25-29	9.576	9.840	31.360	32.134	18.151	18.824
30-34	12.557	13.743	42.051	44.451	25.198	25.906
35-39	13.712	15.208	47.976	49.405	28.989	31.356
40-44	12.946	14.072	45.764	47.022	27.237	29.079
45-49	12.947	13.028	47.399	46.271	27.792	28.037
50-54	12.092	11.781	46.668	44.199	26.595	26.226
55-59	10.525	10.215	39.744	37.102	23.435	22.730
60-64	9.840	9.498	36.822	34.047	22.631	21.834
65-69	8.795	8.533	33.758	29.425	20.934	19.036
70-74	6.033	5.633	25.191	20.202	14.788	12.915
75-79	6.785	5.671	30.761	22.215	17.327	12.976
80-84	5.471	3.923	25.476	16.124	14.268	8.879
85 y +	5.820	2.589	24.482	10.026	14.552	5.921
Guztira Total	162.801	161.541	597.456	559.190	361.374	347.578

Iturria: EUSTAT. Fuente: EUSTAT.

2.eranskina: Bizirik jaiotakoak, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera.
EAE 2012

Anexo 2: Nacidos Vivos por territorio histórico y sexo. CAPV 2012

	Neskatoak	Mutilak	Bi sexuak
	Niñas	Niños	Ambos sexos
Álava-Araba	1.554	1.739	3.293
Bizkaia	5.005	5.337	10.342
Gipuzkoa	3.242	3.656	6.898
EAE	9.801	10.732	20.533
CAPV			

Iturria: EUSTAT. Fuente: EUSTAT.

3. eranskina: Heriotza-arrazoien zerrenda murriztua

Anexo 3: Lista reducida de causas de muerte

		GNS-10 kodea
		Código CIE-10
I	Infekzio eta parasito gaixotasunak	
	Enfermedades infecciosas y parasitarias	A00-B99, R75, U04.9
1	Hesteetako gaixotasun infekziosoak	
	Enfermedades infecciosas intestinales	A00-A09
2	Tuberkulosia eta bere efektu berantiarrak	
	Tuberculosis y sus efectos tardíos	A15-A19, B90
3	Gaixotasun meningokokikoa	
	Enfermedad meningocócica	A39
4	Septizemia	
	Septicemia	A40-A41
5	Hepatitis birikoa	
	Hepatitis vírica	B15-B19
6	HIESa	
	Sida	B20-B24
7	GIB+ (eramailea, GIBaren laborategiko ebidentziak...)	
	VIH+ (portador, evidencias de laboratorio del VIH...)	R75
8	Gainerako gaixotasun infekzioso eta parasitarioak, eta haien efektu berantiarrak	
	Resto de enfermedades infecciosas y parasitarias y sus efectos tardíos	Resto A00-B99, U04.9

II	Tumores	C00-D48
9	Tumor maligno del labio, de la cavidad bucal y de la faringe	C00-C14
10	Tumor maligno del esófago	C15
11	Tumor maligno del estómago	C16
12	Tumor maligno del colon	C18
13	Tumor maligno del recto, de la porción rectosigmoide y del ano	C19-C21
14	Tumor maligno del hígado y vías biliares intrahepáticas	C22
15	Tumor maligno de páncreas	C25
16	Otros tumores malignos digestivos	Resto de C15-C26, C45.1, C48
17	Tumor maligno de laringe	C32
18	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	C33-C34
19	Otros tumores malignos respiratorios intratorácicos	Resto de C30-C39, C45.0.2
20	Tumores malignos de los huesos y de los cartílagos articulares	C40-C41
21	Melanoma maligno de la piel	C43
22	Otros tumores malignos de la piel y de los tejidos blandos	C44-C47 (excepto C45.1.2), C49,
23	Tumor maligno de la mama	C50
24	Tumor maligno del cuello del útero	C53
25	Tumor maligno de otras partes del útero	C54-C55
26	Tumor maligno del ovario	C56
27	Tumores malignos de otros órganos genitales femeninos	Resto de C51-C58
28	Tumor maligno de próstata	C61
29	Tumores malignos de otros órganos genitales masculinos	Resto de C60-C63
30	Tumor maligno del riñón, excepto pelvis renal	C64
31	Tumor maligno de la vejiga	C67
32	Otros tumores malignos de la vías urinarias	Resto de C64-C68
33	Tumor maligno del encéfalo	C71

3. eranaskinaren jarraipena • Continuación del Anexo 3

34	Otros tumores malignos neurológicos y endocrinos	Resto de C69-C75
35	Tumor maligno de sitios mal definidos, secundarios y de sitios no especificados	C76-C80, C97
36	Tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines, excepto leucemia	C81-C90, C96
37	Leucemia	C91-C95
38	Tumores in situ	D00-D09
39	Tumores benignos	D10-D36
40	Síndrome mielodisplásico	D46
41	Otros tumores de comportamiento incierto o desconocido	D37-D45, D47-D48

		Código CIE-10
III	Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos, y ciertos trastornos que afectan al mecanismo de la inmunidad	D50-D89
	42 Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	D50-D77
	43 Ciertos trastornos que afectan al mecanismo de la inmunidad	D80-D89
IV	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	E00-E90
	44 Diabetes mellitus	E10-E14
	45 Otras enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	Resto de E00-E90
V	Trastornos mentales y del comportamiento	F00-F99
	46 Trastornos mentales orgánicos, senil y presenil	F00-F09
	47 Trastornos mentales debidos al uso de alcohol	F10
	48 Trastornos mentales debidos al uso de drogas (drogodependencia, toxicomanía)	F11-F16, F18, F19
	49 Otros trastornos mentales y del comportamiento	Resto de F00-F99
VI-VIII	Enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos	G00-H95
	50 Meningitis	G00-G03
	51 Enfermedad de Alzheimer	G30
	52 Otras enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos	Resto de G00-H95

3. eranaskinaren jarraipena • Continuación del Anexo 3

IX	Enfermedades del sistema circulatorio	I00-I99
	53 Enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	I05-I09
	54 Enfermedades hipertensivas	I10-I15
	55 Infarto agudo de miocardio	I21
	56 Otras enfermedades isquémicas del corazón	I20, I22-I25
	57 Insuficiencia cardíaca	I50
	58 Otras enfermedades del corazón	I00-I02, I26-I49, I51, I52
	59 Enfermedades cerebrovasculares	I60-I69
	60 Aterosclerosis	I70
	61 Otras enfermedades de los vasos sanguíneos	I71-I99
X	Enfermedades del sistema respiratorio	J00-J99
	62 Influenza (gripe)	J09-J11
	63 Neumonía	J12-J18
	64 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (excepto asma)	J40-J44, J47
	65 Asma	J45, J46
	66 Insuficiencia respiratoria	J96
	67 Otras enfermedades del sistema respiratorio	Resto de J00-J99
XI	Enfermedades del sistema digestivo	K00-K93
	68 Úlcera de estómago, duodeno y yeyuno	K25-K28
	69 Enteritis y colitis no infecciosas	K50-K52
	70 Enfermedad vascular intestinal	K55
	71 Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	K70, K72,1, K73, K74, k76.1.9
	72 Otras enfermedades del sistema digestivo	Resto de K00-K93
XII	73 Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	L00-L99

3. eranaskinaren jarraipena • Continuación del Anexo 3

		Código CIE-10
XIII	Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	M00-M99
	74 Artritis reumatoide y osteoartritis	M05, M06, M15-M19
	75 Osteoporosis y fractura patológica	M80-M82, M84,4
	76 Otras enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	Resto de M00-M99
XIV	Enfermedades del sistema genitourinario	N00-N99
	77 Enfermedades del riñón y del uréter	N00-N29
	78 Enfermedades de los órganos genitales masculinos	N40-N51
	79 enfermedades de los órganos genitales femeninos y trastornos de la mama	N60-N64, N70-N98
	80 Otras enfermedades del sistema genitourinario	Resto de N00-N99
XV	81 Embarazo, parto y puerperio	000-099
XVI	82 Afecciones originadas en el periodo perinatal	P00-P96
XVII	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	Q00-Q99
	83 Malformaciones congénitas del sistema nervioso	Q00-Q07
	84 Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Q20-Q28
	85 Otras malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	resto de Q00-Q99
XVIII	Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte (Causas mal definidas)	R00-R74, R76-R99
	86 Paro cardíaco, muerte sin asistencia y otras causas desconocidas de mortalidad	R98, R99
	87 Senilidad	R54
	88 Muerte súbita infantil	R95
	89 Resto de síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte	Resto de R00-R74, R76-R99

3. eranaskinaren jarraipena • Continuación del Anexo 3

XX	Causas externas de mortalidad	V00-Y89
90	Accidentes de tráfico de vehículos a motor	V02-V04.1.9, V09.2.3, V12-V14.3.4.5.9, V19.4.5.6.9, V20-V28.3.4.5.9, V29.4.5.6.9, V30-V38.4.5.6.7.9, V39.4.5.6.9, V40-V48.4.5.6-7.9, V49.4.5.6.9, V50-V58.4.5.6.7.9, V59.4.5.6.9, V60-V68.4.5.6.7.9, V69.4.5.6.9, V70-V78.4.5.6.7.9, V79.4.5.6.9, V80.3.4.5, V81.1, V82.1, V83.0.1.2.3, V84.0.1.2.3, V85.0.1.2.3, V86.0.1.2.3, V87.0.1.2.3.4.5.6.7.8, V89.2.9
91	Otros accidentes de transporte	Resto de V01-V99
92	Caídas accidentales	W00-W19
93	Ahogamiento, sumersión y sofocación accidentales	W65-W84
94	Accidentes por fuego, humos y sustancias calientes	X00-X19
95	Envenenamiento accidental por psicofármacos y drogas de abuso	X41, X42, X44, X45
96	Otros envenenamientos accidentales	Resto de X40-X49
97	Otros accidentes	Resto de W00-W59
		Código CIE-10
98	Suicidio y lesiones autoinflingidas	X60-X84
99	Agresiones (Homicidio)	X85-Y09
100	Eventos de intención no determinada	Y10-Y34
101	Complicaciones de la atención médica y quirúrgica	Y40-Y84
102	Otras causas externas y sus efectos tardíos	Resto de Y35-Y89

Fuente: Manual de causas de defunción (CIE-10). Colaboración Registros de las CCAA e INE

