



OSASUN SAILA

Osasun Sailburuordetza
Osasun Plangintzaeta
Antolamenduko Zuzendaritza

DEPARTAMENTO DE SANIDAD

Viceconsejería de Sanidad
Dirección de Planificación y
Ordenación Sanitaria

MORTALIDAD
EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO
2006

Servicio de Registros e Información Sanitaria
Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria
Departamento de Sanidad

Resumen

Se presenta la información de la mortalidad de las personas residentes en la Comunidad Autónoma del País Vasco (CAPV), incluidos los fallecidos en otras Comunidades Autónomas, durante el año 2006 y su distribución por sexo, edad y territorio histórico, utilizando como variable principal la causa básica de defunción.

Se han producido 18.507 defunciones, 8.697 (47%) mujeres y 9.810 (53%) hombres. La tasa bruta de mortalidad por todas las causas es de 869 por 100.000 habitantes, correspondiendo 798 a las mujeres y 943 a los hombres.

Las enfermedades del sistema circulatorio junto con los tumores aparecen como las primeras causas de muerte entre la población de la CAPV, con un 30% del total de todas las muertes y con unas tasas respectivas de 264 y 262 por 100.000 habitantes. En orden de frecuencia, con un 11%, le siguen las enfermedades del sistema respiratorio con una tasa de 82 por 100.000 habitantes.

La tasa de mortalidad infantil (menores de un año), es de 3,3 fallecidos por 1.000 nacidos vivos y la tasa de mortalidad perinatal (nacidos muertos más fallecidos en la primera semana de vida), es de 7,0 por 1.000 nacidos totales.

La esperanza de vida al nacimiento, o vida media, en la CAPV en el año 2006 es de 85,6 años en mujeres y de 78,3 años en hombres. Manteniéndose la diferencia de 7 años entre mujeres y hombres.

Durante el año 2006 las causas de muerte que han hecho perder más años potenciales de vida, en ambos sexos, son: los tumores (40%), las causas externas (22%) y las enfermedades del sistema circulatorio (16%).

En la última década la mortalidad por tumores malignos en las mujeres ha descendido significativamente un 1% promedio anual, pasando la tasa de 113,1 en el año 1997 a 102,4 por 100.000 habitantes en el año 2006. En los hombres el descenso ha sido algo menor, 0,6% promedio anual, pasando la tasa de 277,7 en 1997 a 246,4 por 100.000 en 2006.

Material y Métodos

Para la elaboración de los datos de mortalidad en la Comunidad Autónoma del País Vasco (CAPV) se utilizan, como principales fuentes de información, los Boletines Estadísticos de Defunción (BED) y los Boletines Estadísticos de Partos, Nacimientos y Abortos (BEPNA). Los primeros, recogen las defunciones ocurridas con más de 24 horas de edad y los segundos, los fallecidos en las primeras 24 horas de edad y las muertes fetales tardías (con más de 22 semanas de gestación o más de 500 gramos de peso).

Estos BED son cumplimentados, junto con el Certificado Médico Oficial de Defunción (CMOD), por el médico que certifica la defunción. En el Registro Civil del municipio donde ha ocurrido la defunción, se inscribe al fallecido, se archiva el CMOD y se envía el BED a la correspondiente Delegación Provincial del Instituto Nacional de Estadística (INE).

Los 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). El circuito de los documentos se incluye en el Anexo 1.

La población residente en la CAPV durante el 2006, por edad cumplida, territorio histórico y sexo, corresponde a la estadística de población y vivienda de 2006 suministrados por el Instituto Vasco de Estadística / EUSTAT (Anexo 2). Además ha facilitado los nacimientos ocurridos en la CAPV en este periodo, necesarios para el cálculo de las tasas de la mortalidad infantil (Anexo 3).

Los indicadores de mortalidad que se calculan son: mortalidad proporcional, tasas brutas de mortalidad, tasas ajustadas por edad mediante estandarización directa, utilizando como población de referencia la población europea estándar (2).

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).

El denominador para el cálculo de las tasas de mortalidad infantil es el total de nacidos vivos durante el año 2006 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 gestación (1).

La esperanza de vida ha sido estimada mediante el cálculo de la tabla de vida abreviada según el método de Chiang (3) 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 años (4). 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.

Se ha analizado de nuevo la evolución de la mortalidad por tumores malignos (códigos CIE-10: C00-C97) en la última década, 1997-2006. Los tumores malignos seleccionados han sido: estómago (CIE-10: C16), colon-recto (CIE-10: C18-C21), pulmón (CIE-10: C33-C34), mama (CIE-10: C50), cuello de útero (CIE-10: C53), próstata (CIE-10: C61), tejidos linfáticos y órganos hematopoyéticos (CIE-10: C81-C91, C96) y la agrupación cabeza y cuello, que comprende a los tumores del labio, cavidad bucal y faringe (CIE-10: C00-C14) y los de laringe (CIE-10: C32).

La evolución se ha cuantificado mediante un modelo de regresión de Poisson (5) para cada sexo y cada territorio histórico, siendo la variable dependiente las defunciones y las variables independientes la edad y el año de la defunción.

Para comparar la mortalidad por tumores en cada territorio, se ha calculado la razón estandarizada de mortalidad (REM) tomando como referencia al conjunto de la CAPV (6).

Como en informes anteriores se presenta la situación de los indicadores de mortalidad establecidos en el Plan de Salud 2002-2010 (7).

Resultados

1. Número de defunciones y tasas

Durante el año 2006 se han producido 18.507 defunciones entre las personas residentes en la CAPV, de las cuales 593 corresponden a fallecidos en otras Comunidades Autónomas. Del total de muertes registradas, 8.697 (47%) corresponden a mujeres y 9.810 (53%) a hombres.

En la CAPV la tasa bruta de mortalidad es de 869,1 por 100.000 habitantes, 798,3 para las mujeres y 943,3 para los hombres. Las tasas de mortalidad ajustadas por edad a la población europea estándar, son de 348,7 por 100.000 habitantes para las mujeres y 684,7 para los hombres, y, por territorio histórico y para ambos sexos 451,9 para Álava, 512,3 para Bizkaia y 485,9 para Gipuzkoa (Tabla 1).

En la Figura 1 se puede ver la evolución temporal en la última década (1997 - 2006) de las tasas de mortalidad en la CAPV por todas las causas y sexo, ajustadas por edad.

La Tabla 2 y la Figura 2, contienen el número de defunciones y las tasas de mortalidad específicas por edad. Se aprecia un marcado descenso en las tasas, después del primer año de vida hasta el grupo de 10 a 14 años en las mujeres y de 5 a 9 años en los hombres, comenzando en ese momento un progresivo ascenso a medida que aumenta la edad. Excepto de 1 a 9 años, las tasas muestran una sobre-mortalidad en los hombres en comparación con las mujeres, alcanzando la mayor diferencia en el grupo de edad de 10 a 14 años con una razón de tasas hombre/mujer de 6,6.

2. Mortalidad según la causa básica de defunción

En la Figura 3 se ha presentado la distribución de los grandes grupos de enfermedades. Las enfermedades del sistema circulatorio y los tumores aparecen como las primeras causas de muerte entre la población de la CAPV en el 2006, con un 30% del total de fallecimientos. En orden de frecuencia le siguen las enfermedades del sistema respiratorio 9,4%, las enfermedades del sistema digestivo y las enfermedades del sistema nervioso, ambas con un 5,1%, a continuación los trastornos mentales con un 4,5% y las causas externas con un 3,8%.

Por sexos la distribución es la siguiente: en las mujeres la primera causa de muerte son las enfermedades del sistema circulatorio con un 33,9%, seguidas de los tumores 23,2%, las enfermedades del sistema respiratorio 8,5%, los trastornos mentales con un 6,5% y las enfermedades del sistema nervioso con un 6,4%. En los hombres la primera causa de muerte son los tumores con un 36,3%, seguidos por las enfermedades del sistema circulatorio con un 27,2%; a continuación se encuentran las enfermedades del sistema respiratorio 10,2%, las enfermedades del sistema digestivo con un 5,4%, y las causas externas con un 5,1%.

Por territorio histórico, los tumores con un 30% y las enfermedades del sistema circulatorio, 29% ocupan los primeros puestos en Álava y Gipuzkoa, en Bizkaia el orden se invierte, siendo la primera causa las enfermedades del sistema circulatorio, 31% y la segunda los tumores con un 30%. A continuación y en los tres territorios les siguen las enfermedades del sistema respiratorio con un 9% en Álava y Bizkaia, y un 10% en Gipuzkoa, las enfermedades del sistema digestivo con un 6% en Álava y Gipuzkoa y un 5% en Bizkaia. 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.

Las defunciones por grupos de edad se presentan en la Tabla 5. En los menores de 1 año de edad las afecciones perinatales y las anomalías congénitas son las causas más frecuentes; la suma de ambas supone un 89% del total de muertes en este grupo de edad en el sexo femenino y un 86% en el masculino.

En las mujeres de 10 a 39 años, los tumores son la primera causa de muerte y suponen un 33% de las muertes en estas edades. Las causas externas (entre las que se encuentran los accidentes de tráfico) son la primera causa de muerte de 15 a 19 años y la segunda en el resto del grupo con un 23%. De los 40 a los 79 años de edad los tumores se mantienen como primera causa de muerte, y las enfermedades del sistema circulatorio ocupan la segunda posición, pasando al primer puesto a partir de los 80 años.

En los hombres de 10 a 39 años las causas externas son la primera causa de muerte, con un 54% de las muertes registradas en estas edades. Los tumores, con un 17%, ocupan el segundo lugar, excepto en el grupo de 15 a 19 años en donde se encuentran las enfermedades del sistema circulatorio. Al igual que en las mujeres, los tumores son la causa más frecuente de muerte en la edad adulta, de 40 a 79 años y el segundo lugar esta ocupado por las enfermedades del sistema circulatorio, excepto de 40 a 44 años que son las causas externas. A partir de los 80 años las enfermedades del sistema circulatorio son la primera causa de muerte.

Analizando la mortalidad por causas específicas (Tabla 6), se puede observar que en las mujeres la primera causa de muerte es la enfermedad cerebrovascular (10%), con una tasa ajustada por edad a la población europea de 31,5 muertes por 100.000 habitantes. En segundo lugar, con un 7%, se encuentra la cardiopatía isquémica – que incluye el infarto agudo de miocardio (IAM) más otras enfermedades isquémicas del corazón- con una tasa de 21,1 por 100.000 habitantes, seguida con un 6% de los trastornos mentales orgánicos seniles y preseniles y una tasa de 17,0. A continuación con un 5% la insuficiencia cardiaca, con una tasa de 13,6, la enfermedad de Alzheimer (4%), con una tasa de 11,6 y con un 3% el tumor maligno de mama, las enfermedades hipertensivas y la diabetes, siendo sus tasas respectivas de 17,9, 8,8 y 9,3 por 100.000 habitantes.

En los hombres las primeras causas de muerte con un 9% del total son, el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón y la cardiopatía isquémica, con unas tasas ajustadas por edad a la población europea de 63,4 y 59,6 por 100.000 habitantes, respectivamente. En tercer lugar, con un 7%, las enfermedades cerebrovasculares, con una tasa de 47,2, a continuación con un 5% se encuentra la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) con una tasa de 33,3 por 100.000 habitantes. Con un 3% el tumor maligno de colon, el tumor maligno de sitios mal definidos o secundarios, los trastornos mentales orgánicos seniles y preseniles y el tumor maligno de próstata, siendo sus tasas respectivas de 23,3, 18,8, 16,6 y 16,2 por 100.000 habitantes.

Por territorio histórico y para ambos sexos, la enfermedad cerebrovascular y la cardiopatía son las principales causas de muerte en los tres territorios (Tabla 7C), siendo sus tasas respectivas ajustadas por edad con la población europea, de 41,2 y 40,6 por 100.000 habitantes en Bizkaia, 36,3 y 33,0 en Gipuzkoa, y el orden se invierte en Álava con una tasa de 39,4 para la cardiopatía isquémica y de 31,7 para la enfermedad cerebrovascular. En tercer lugar y en los tres territorios, se encuentra el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón, con unas tasas de 25,3 en Álava, 36,9 en Bizkaia y 33,1 en Gipuzkoa. En Álava y Bizkaia, a continuación se encuentran los trastornos mentales orgánicos seniles y preseniles y la EPOC, siendo sus tasas respectivas, 17,4 y 16,1 en Álava y 17,8 y 16,2, en Bizkaia. Este orden se cambia en Gipuzkoa ocupando el cuarto lugar la EPOC con una tasa de 17,5, seguida de los trastornos mentales seniles y preseniles con una tasa de 15,9 por 100.000 habitantes.

En las tablas 7A y 7B, se pueden ver las tasas de mortalidad por causas seleccionadas por territorio histórico en mujeres y hombres.

3. Mortalidad infantil

Durante el año 2006 se han producido 66 defunciones entre los residentes en la CAPV menores de un año, lo que supone una tasa de mortalidad infantil de 3,3 por 1.000 nacidos vivos (3,8 en niñas y 2,8 en niños). Por territorios históricos (Tabla 8), Álava presenta las tasas más bajas en las niñas, 2,2 por 1.000 y Gipuzkoa en los niños 2,2 por 1.000 nacidos vivos. 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 7,0 por 1.000 nacidos totales (6,9 en niñas y 7,0 en niños). En las niñas, Bizkaia presenta las tasas más altas, 8,5 y Álava las más bajas, 2,9. En los niños, Álava tiene las tasas más altas 10,6, y Gipuzkoa las más bajas, 4,8 por 1.000 nacidos totales (Tabla 10).

4. Esperanza de vida

La esperanza de vida al nacimiento, o vida media, en la CAPV en el año 2006 es de 85,6 años en mujeres y de 78,3 años en hombres. Álava es el territorio en el que se observa mayor esperanza de vida al nacimiento con 86,62 años para las mujeres y 79,4 años para los hombres , seguida de Gipuzkoa (85,9 años en las mujeres y 78,7 años en los hombres) y Bizkaia (85,3 años en las mujeres y 77,7 años en los hombres).

Las diferencias entre la esperanza de vida entre los sexos se mantienen en torno a los 7 años hasta los 54 años disminuyendo a medida que aumenta la edad, siendo de 6 años hasta los 64 años y de 2 años a los 85 años (Tabla 11).

5. Años Potenciales de Vida Perdidos

Analizando por grandes grupos de enfermedades, en ambos sexos, los tumores (44%), las causas externas (18%), las enfermedades del sistema circulatorio (16%) , las enfermedades del sistema digestivo (6%) y las enfermedades infecciosas y parasitarias y (5%) han sido en el año 2006 las causas de muerte que más años potenciales de vida han hecho perder.

Las causas específicas que han generado mayor pérdida de años potenciales de vida en las mujeres son el tumor maligno de mama con 2.253 años potenciales de vida perdidos y una tasa ajustada por edad a la población europea estándar de 2,1 por 1.000, le siguen en orden de frecuencia, el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón (1.445 años y una tasa de 1,3), las enfermedades cerebrovasculares (728, y una tasa de 0,7), el tumor maligno de sitio mal definido o secundarios (635 y una tasa de 0,6) y el tumor maligno de encéfalo (615 y 0,6) (Tabla 12). En los hombres la mayor mortalidad prematura se debe a el tumor maligno de tráquea bronquios y pulmón, 4.823 años, y una tasa ajustada por edad a la población europea de 4,6 por 1.000, la cardiopatía isquémica 3.373 años y una tasa de 3,2, los accidentes de tráfico de vehículos a motor (2.955 y 3,2), los suicidios y autolesiones (2.190 y 2,1) y la cirrosis y enfermedades crónicas del hígado (1.875 y 1,8).

En las mujeres, en los tres territorios, el tumor maligno de mama ocupa el primer lugar con unas de tasas ajustadas por edad a la población europea estándar de 1,6 por 1.000 en Álava, 2,4 en Bizkaia y 1,8 en Gipuzkoa. En segundo lugar en Álava se encuentran los accidentes de tráfico, con una tasa de 1,8 y en los otros dos territorios, este puesto lo ocupa el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón, siendo sus tasas de 1,5 en Bizkaia y 1,3 en Gipuzkoa. En tercer lugar se encuentran, los tumores de sitios mal definidos y secundarios con una tasa de 0,8 en Álava, el Sida (0,7 por 1.000) en Bizkaia y el tumor maligno de colon (0,7 por 1.000) en Gipuzkoa.

Entre los hombres de Álava, la mayor mortalidad prematura es debida a los accidentes de tráfico de vehículos a motor, con una tasa ajustada por edad a la población europea, de 3,5 por 1.000, en segundo lugar se encuentra el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón con una tasa de 2,9. Este orden se invierte en Bizkaia y Gipuzkoa ocupando el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón el primer lugar, siendo sus tasas respectivas de 5,4 y 4,1, seguido por los accidentes de tráfico, 3,5 y 2,6 por 1.000. A continuación se encuentra en Álava y Bizkaia, el infarto agudo de miocardio y los suicidios y autolesiones ambos con una tasa de 2,2 por 1.000, en Gipuzkoa en tercer lugar se encuentran los suicidios y autolesiones seguidos de la cirrosis y enfermedades crónicas del hígado ambas con una tasas de 2,2 por 1.000 (Tablas 13A, 13B y 13C).

6. Evolución de tumores malignos

En las mujeres la mortalidad por tumores malignos ha descendido significativamente un 1% promedio anual en la última década, pasando de una tasa ajustada por edad a la población europea estándar de 113,1 por 100.000 habitantes en el año 1997 a 102,4 en el año 2006. El tumor que más ha descendido es el de estómago, con un 3,5%, Álava con un 2% es el territorio con mayor descenso. A continuación con un 3% de descenso, se encuentran el tumor maligno de mama que en Álava ha descendido un 6% y en Gipuzkoa un 3%, y el tumor maligno de tejidos linfáticos y hematopoyéticos también con un 3% en el conjunto de la CAPV pero que no presenta variaciones significativas en ninguno de los territorios. El único tumor maligno que presenta un aumento significativo de la mortalidad en esta última década en las mujeres, es el tumor de pulmón con un

3,3% y Gipuzkoa es el único territorio con un aumento significativo de un 5,5% (Figuras 4 y 5, Tablas 14 y 15).

En los hombres en descenso ha sido menor que en las mujeres, un 0,6% promedio anual. El tumor maligno de estomago también es el que mas ha descendido con un 3,6%, Álava es el territorio con mayor descenso con un 5,1%, seguido de Gipuzkoa con un 3,8% y Bizkaia con un 3,2%. Con un descenso del 2% se encuentran los tumores de próstata (un 4,2% en Álava y un 2,2% en Gipuzkoa), tejidos linfáticos y hematopoyéticos (solo es significativo en Gipuzkoa con un 3%) y los tumores malignos de cabeza y cuello con un descenso significativo solo en Bizkaia con un 1,6%. Por el contrario el tumor maligno de colon-recto ha experimentado un aumento significativo de la mortalidad de un 1,5% promedio anual, siendo Gipuzkoa el territorio con mayor aumento, un 2%, seguido de Bizkaia con un 1,4% (Figuras 4 y 5, Tablas 14 y 15).

Comparando las tasas de los tres territorios con el conjunto de la CAPV las mujeres de Álava presentan mayor mortalidad por tumor maligno de estómago y una menor mortalidad por tumor maligno de pulmón y de mama. En las mujeres de Bizkaia y Gipuzkoa no se aprecian diferencias significativas con respecto al conjunto de la CAPV. En los hombres la mortalidad por tumores maligno es su conjunto es menor en Gipuzkoa y en Álava y en este último territorio también es menor la mortalidad por tumor maligno de pulmón. Los hombres de Bizkaia no presentan diferencias significativas con el conjunto de la CAPV (Tablas 16).

Comentarios

Durante el año 2006 se ha producido un descenso del número de defunciones de un 5%, 918 menos que el año anterior. La tasa de mortalidad ajustada por edad es un 10% más baja que en 2005, pero en el conjunto de la última década (1997-2006) esta tasa ha descendido un 2,1% de promedio anual, siendo el descenso por sexos de 2,0% en las mujeres y de 2,5% en los hombres.

Las enfermedades del sistema circulatorio continúan siendo la principal causa de muerte, con un descenso en el número de casos con respecto al año anterior de un 4% en las mujeres y un 6% en los hombres. La cardiopatía isquémica aumenta un 5,4% en los hombres y disminuye un 7% en las mujeres. A continuación se encuentran los tumores, con un ligero descenso, 0,3% con respecto al 2004. Al igual que en años anteriores, el tumor maligno de mama, en las mujeres, se mantiene en primer lugar, pero disminuye un 4%, en comparación con 2005, y en los hombres este puesto lo ocupa el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón, que aumenta un 5% con respecto al año anterior. En ambos sexos en tumor maligno de colon ocupa el segundo lugar, con un descenso de un 11% en las mujeres y un 2% en los hombres en relación al 2005.

Las enfermedades del sistema respiratorio, que ocupan el tercer lugar, son las enfermedades que más ha disminuido en el año 2006, con un 27% en los dos sexos.

Entre las causas externas destacan los accidentes de tráfico que han disminuido un 44% en las mujeres y un 23% en los hombres y los suicidios con un descenso del 30% en las mujeres y un 11% en los hombres.

También han experimentado un descenso importante las causas mal definidas, un 17% en las mujeres y un 23% en los hombres.

Las tasas de mortalidad infantil y perinatal aumentan un 12% y un 19% con respecto al 2005.

El número total de Años Potenciales de Vida Perdidos (APVP) por todas las causa de muerte ha sido de 17.554 en las mujeres y 42.346 en los hombres, representando una disminución del 3% y 4% con respecto al año 2005. En las mujeres destaca, la disminución de un 117% en los APVP por suicidio y autolesiones y un 102% por accidentes de tráfico, y en menor medida, un 22% los APVP por tumor maligno de encéfalo, pero aumentan un 40% los APVP por tumor maligno de recto, y un 36% por tumor maligno de pulmón. En los hombres al igual que en las mujeres, los APVP debidos a los accidentes de tráfico, suicidios y autolesiones y el Sida han disminuido en un 26%, 25% y 23% con respecto al año anterior, mientras que el tumor maligno de colon ha producido un 30% mas de APVP en 2006.

La evolución de los tumores malignos en la década 1997-2006 no presenta variaciones importantes con respecto al periodo 1993-2002 analizado hace 4 años (7), debido en parte, al solapamiento de los años estudiados.

Se presentan como en años anteriores la situación de los indicadores relacionados con la mortalidad en el año 2006 con respecto a la situación de partida definida en el Plan de Salud 2002-2010 (Tabla 17).

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.*

Referencias Bibliográficas

1. Organización Panamericana de la Salud. *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la Salud*. Décima revisión. Vols. 1-3. Washington DC: OPS; 1996.
2. Dos Santos I. *Cancer Epidemiology: principles and methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon, 1999, pag 82.
3. Chiang CL. *The Life Table and its applications*. Malabar, Florida: Robert E Krieger Publishing Company, 1884.
4. Esteve J, Benhamou E and Raymond L. *Statiscal methods in cancer research. Descriptive Epidemiology*. Lyon: International Agency for Research on Cancer. Scientific Publications, N° 128, 1994.
5. Frome EI, Checkoway H. *Use of Poisson Regression models in estimating incidence rates and ratios*. AM J Epidemiol, 1985, 121: 309-323.
6. Boyle P, Parkin DM. *Métodos estadísticos para los registros*. En: Jensen OM, Parkin DM, Maclennam R, Muir CS, Skeet RG Eds. *Registros de Cáncer: Principios y Métodos*. Lyon: Agencia Internacional de Investigación sobre el Cáncer, 1995.
7. Departamento de Sanidad. *Mortalidad en la Comunidad Autónoma del País Vasco 202*.
http://www.osasun.ejgv.euskadi.net/r52-20737/es/contenidos/informacion/estado_salud/es_5463/mortalidad_c.html
8. Departamento de Sanidad. *Políticas de salud para Euskadi: plan de salud 2002-2010*. Vitoria-Gasteiz: Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco, 2002.

TABLAS

**Tabla 1 . Número de defunciones y tasas de mortalidad por territorio histórico y sexo.
CAPV 2006**

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
Alava	1.024	667,0	315,4	(294,2 - 336,6)	1.223	803,1	614,4	(579,9 - 648,8)	2.247	734,7	451,9	(432,5 - 471,4)
Bizkaia	4.853	827,9	360,8	(349,5 - 372,1)	5.508	1000,3	713,5	(694,5 - 732,6)	10.361	911,4	512,3	(501,9 - 522,7)
Gipuzkoa	2.820	806,5	342,0	(328,0 - 356,0)	3.079	913,6	668,2	(644,7 - 691,8)	5.899	859,1	485,9	(472,9 - 498,8)
CAPV	8.697	798,3	348,7	(340,6 - 356,8)	9.810	943,3	684,7	(671,1 - 698,3)	18.507	869,1	495,6	(488,1 - 503,0)

*Bruta por 100.000

** por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 2. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de edad y sexo. CAPV 2006

Edad	Mujeres		Hombres		Ambos sexos		Razón de tasas
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	
<1	37	365,8	29	274,0	66	318,8	0,7
1-4	3	8,0	7	17,8	10	13,0	2,2
5-9	3	7,2	3	6,8	6	7,0	0,9
10-14	1	2,6	7	17,2	8	10,1	6,6
15-19	4	9,3	16	35,4	20	22,6	3,8
20-24	8	14,1	34	57,3	42	36,2	4,1
25-29	17	21,7	57	68,8	74	46,0	3,2
30-34	27	30,6	69	73,4	96	52,7	2,4
35-39	55	64,8	97	108,8	152	87,3	1,7
40-44	83	95,5	188	215,5	271	155,6	2,3
45-49	136	162,4	252	307,3	388	234,1	1,9
50-54	170	229,4	372	513,8	542	370,0	2,2
55-59	160	228,1	528	772,3	688	496,7	3,4
60-64	259	408,5	645	1077,1	904	733,2	2,6
65-69	293	581,0	751	1669,2	1.044	1094,1	2,9
70-74	598	1021,2	1.300	2709,5	1.898	1781,5	2,7
75-79	1.032	2024,5	1.730	4623,4	2.762	3124,7	2,3
80-84	1.633	4241,5	1.756	7940,7	3.389	5591,0	1,9
85 y +	4.178	12683,7	1.969	16080,0	6.147	13604,1	1,3

* por 100.000 habitantes

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 3. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y sexo. CAPV 2006

Grupos de causas	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
I Enf.Infecciosas y parasit.	182	16,7	7,7	(6,4 - 9,0)	211	20,3	15,0	(12,9 - 17,1)	393	18,5	11,1	(9,9 - 12,3)
II Tumores	2.019	185,3	106,1	(101,0 - 111,2)	3.561	342,4	252,4	(243,9 - 260,9)	5.580	262,1	169,4	(164,7 - 174,1)
III Enf.sangre y trast.inmunidad	37	3,4	1,4	(0,9 - 1,8)	26	2,5	1,7	(1,1 - 2,4)	63	3,0	1,5	(1,1 - 1,9)
IV Enf.endocrinas	311	28,6	11,4	(10,1 - 12,8)	221	21,3	14,8	(12,8 - 16,9)	532	25,0	12,9	(11,8 - 14,1)
V Trastornos mentales	561	51,5	17,4	(15,9 - 18,9)	264	25,4	17,7	(15,5 - 19,9)	825	38,7	17,8	(16,6 - 19,0)
VI Enf.sistema nervioso	556	51,0	20,1	(18,3 - 21,9)	383	36,8	25,5	(22,9 - 28,2)	939	44,1	22,8	(21,3 - 24,4)
VII Enf. del ojo	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Enf. del oído	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
IX Enf.sistema circulatorio	2.951	270,9	101,9	(98,0 - 105,8)	2.664	256,2	181,6	(174,6 - 188,6)	5.615	263,7	137,5	(133,7 - 141,2)
X Enf.sistema respiratorio	739	67,8	25,2	(23,3 - 27,1)	1.000	96,2	65,3	(61,1 - 69,4)	1.739	81,7	40,5	(38,6 - 42,5)
XI Enf.sistema digestivo	417	38,3	16,4	(14,7 - 18,2)	532	51,2	38,2	(34,9 - 41,5)	949	44,6	26,2	(24,4 - 28,0)
XII Enf.piel y tej.subcutáneo	27	2,5	0,9	(0,5 - 1,2)	12	1,2	0,7	(0,3 - 1,1)	39	1,8	0,8	(0,6 - 1,1)
XIII Enf.sist.osteomuscular t tej.conj.	122	11,2	4,2	(3,4 - 5,0)	37	3,6	2,5	(1,7 - 3,3)	159	7,5	3,5	(3,0 - 4,1)
XIV Enf. Sist.genitourinario	210	19,3	7,5	(6,4 - 8,5)	170	16,4	11,2	(9,4 - 12,9)	380	17,9	8,8	(7,9 - 9,8)
XV Complicac.embarazo,parto	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Afecciones perinatales	22	2,0	3,5	(2,0 - 4,9)	16	1,5	2,4	(1,2 - 3,6)	38	1,8	2,9	(2,0 - 3,9)
XVII Malformaciones congénitas	26	2,4	2,9	(1,7 - 4,2)	22	2,1	2,5	(1,4 - 3,7)	48	2,3	2,7	(1,9 - 3,6)
XVIII Causas mal definidas	315	28,9	10,8	(9,5 - 12,1)	196	18,9	13,8	(11,8 - 15,7)	511	24,0	12,4	(11,2 - 13,5)
XIX Causas externas	202	18,5	11,4	(9,6 - 13,2)	495	47,6	39,5	(35,9 - 43,1)	697	32,7	24,7	(22,7 - 26,6)

*Brutas por 100.000.

** por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 4 A. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Mujeres, CAPV 2006

Grupos de causas	Alava				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
I Enf.Infecciosas y parasit.	14	9,1	3,7	(1,7 - 5,7)	105	17,9	8,8	(6,9 - 10,7)	63	18	7,5	(5,3 - 9,6)
II Tumores	237	154,4	96,4	(83,0 - 109,9)	1.142	194,8	109,4	(102,4 - 116,5)	640	183	104,2	(95,2 - 113,1)
III Enf.sangre y trast.inmunidad	6	3,9	1,6	(0,3 - 2,9)	21	3,6	1,5	(0,8 - 2,1)	10	2,9	1,1	(0,4 - 1,8)
IV Enf.endocrinas	48	31,3	11,8	(8,4 - 15,2)	174	29,7	11,8	(9,9 - 13,8)	89	25,5	10,7	(8,3 - 13,2)
V Trastornos mentales	71	46,2	16,7	(12,8 - 20,7)	314	53,6	18,2	(16,1 - 20,2)	176	50,3	16,3	(13,9 - 18,8)
VI Enf.sistema nervioso	76	49,5	21,5	(16,3 - 26,7)	290	49,5	19,2	(16,8 - 21,6)	190	54,3	21,1	(17,8 - 24,4)
VII Enf. del ojo	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Enf. del oído	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
IX Enf.sistema circulatorio	336	218,9	90,6	(80,4 - 100,9)	1.707	291,2	109,0	(103,5 - 114,5)	908	259,7	94,6	(88,1 - 101,1)
X Enf.sistema respiratorio	69	44,9	18,3	(13,7 - 22,8)	377	64,3	24,3	(21,7 - 27,0)	293	83,8	29,3	(25,8 - 32,8)
XI Enf.sistema digestivo	58	37,8	17,5	(12,6 - 22,4)	220	37,5	15,8	(13,5 - 18,2)	139	39,8	17,2	(13,9 - 20,4)
XII Enf.piel y tej.subcutáneo	9	5,9	2,2	(0,7 - 3,7)	9	1,5	0,6	(0,2 - 0,9)	9	2,6	0,8	(0,3 - 1,3)
XIII Enf.sist.osteomuscular t tej.conj.	16	10,4	4,5	(2,1 - 7,0)	68	11,6	4,2	(3,2 - 5,3)	38	10,9	4	(2,6 - 5,3)
XIV Enf. Sist.genitourinario	20	13,0	6,1	(3,2 - 9,0)	120	20,5	8,1	(6,6 - 9,7)	70	20	6,8	(5,2 - 8,5)
XV Complicac.embarazo,parto	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Afecciones perinatales	1	0,7	1,1	(-1,1 - 3,3)	16	2,7	5,0	(2,6 - 7,4)	5	1,4	2,3	(0,3 - 4,2)
XVII Malformaciones congénitas	4	2,6	4,0	(0,0 - 8,0)	16	2,7	2,9	(1,3 - 4,6)	6	1,7	2,3	(0,4 - 4,2)
XVIII Causas mal definidas	36	23,5	8,8	(5,9 - 11,8)	167	28,5	10,9	(9,0 - 12,7)	112	32	11,5	(9,1 - 13,8)
XIX Causas externas	23	15,0	10,5	(5,5 - 15,5)	107	18,3	11,0	(8,6 - 13,3)	72	20,6	12,5	(9,2 - 15,7)

*Brutas por 100.000.

** por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 4 B. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Hombres, CAPV 2006

Grupos de causas	Alava				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
I Enf.Infecciosas y parasit.	21	13,8	10,1	(5,7 - 14,5)	118	21,4	15,8	(12,8 - 18,8)	72	21,4	15,8	(12,0 - 19,6)
II Tumores	427	280,4	215,5	(194,7 - 236,4)	2.010	365,0	266,1	(254,2 - 278,1)	1.124	333,5	246,6	(231,9 - 261,3)
III Enf.sangre y trast.inmunidad	6	3,9	3,2	(0,6 - 5,7)	14	2,5	1,7	(0,8 - 2,7)	6	1,8	1,1	(0,2 - 2,1)
IV Enf.endocrinas	35	23,0	17,0	(11,2 - 22,7)	104	18,9	12,9	(10,3 - 15,5)	82	24,3	17,2	(13,4 - 21,0)
V Trastornos mentales	42	27,6	20,8	(14,4 - 27,1)	148	26,9	18,0	(15,0 - 21,0)	74	22,0	15,7	(12,0 - 19,4)
VI Enf.sistema nervioso	51	33,5	25,1	(17,9 - 32,3)	201	36,5	24,6	(21,0 - 28,2)	131	38,9	27,2	(22,4 - 32,1)
VII Enf. del ojo	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Enf. del oído	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
IX Enf.sistema circulatorio	321	210,8	159,9	(142,3 - 177,6)	1.553	282,0	194,1	(184,2 - 204,0)	790	234,4	169,4	(157,4 - 181,3)
X Enf.sistema respiratorio	122	80,1	57,8	(47,4 - 68,3)	571	103,7	68,9	(63,1 - 74,7)	307	91,1	62,7	(55,5 - 69,9)
XI Enf.sistema digestivo	73	47,9	37,1	(28,4 - 45,7)	268	48,7	36,1	(31,7 - 40,6)	191	56,7	42,3	(36,2 - 48,4)
XII Enf.piel y tej.subcutáneo	1	0,7	0,6	(-0,5 - 1,6)	5	0,9	0,5	(0,0 - 1,0)	6	1,8	1,1	(0,2 - 2,0)
XIII Enf.sist.osteomuscular t tej.conj.	6	3,9	2,5	(0,5 - 4,6)	21	3,8	2,7	(1,5 - 3,8)	10	3,0	2,2	(0,8 - 3,6)
XIV Enf. Sist.genitourinario	22	14,5	10,0	(5,7 - 14,2)	99	18,0	12,2	(9,7 - 14,7)	49	14,5	10,1	(7,2 - 13,0)
XV Complicac.embarazo,parto	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Afecciones perinatales	4	2,6	4,2	(0,1 - 8,3)	7	1,3	2,1	(0,6 - 3,7)	5	1,5	2,1	(0,3 - 4,0)
XVII Malformaciones congénitas	3	2,0	2,1	(-0,4 - 4,5)	14	2,5	3,4	(1,5 - 5,2)	5	1,5	1,5	(0,2 - 2,8)
XVIII Causas mal definidas	29	19,0	15,2	(9,7 - 20,8)	100	18,2	12,6	(10,0 - 15,1)	67	19,9	14,9	(11,3 - 18,5)
XIX Causas externas	60	39,4	33,5	(24,7 - 42,4)	275	49,9	41,9	(36,7 - 47,0)	160	47,5	38,4	(32,2 - 44,5)

*Brutas por 100.000.

** por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 4 C. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Ambos sexos. CAPV 2006

Grupos de causas	Alava				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
I Enf.Infecciosas y parasit.	35	11,4	6,7	(4,4 - 9,0)	223	19,6	12,1	(10,4 - 13,8)	135	19,7	11,3	(9,3 - 13,4)
II Tumores	664	217,1	150,9	(138,9 - 162,9)	3.152	277,3	176,3	(169,8 - 182,8)	1.764	256,9	165,7	(157,6 - 173,9)
III Enf.sangre y trast.inmunidad	12	3,9	2,2	(0,9 - 3,5)	35	3,1	1,5	(1,0 - 2,1)	16	2,3	1,1	(0,5 - 1,6)
IV Enf.endocrinas	83	27,1	14,3	(11,1 - 17,5)	278	24,5	12,4	(10,9 - 13,9)	171	24,9	13,4	(11,3 - 15,5)
V Trastornos mentales	113	37,0	18,1	(14,8 - 21,5)	462	40,6	18,5	(16,8 - 20,2)	250	36,4	16,6	(14,5 - 18,6)
VI Enf.sistema nervioso	127	41,5	23,0	(18,7 - 27,2)	491	43,2	21,8	(19,7 - 23,9)	321	46,8	24,5	(21,6 - 27,3)
VII Enf. del ojo	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Enf. del oído	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
IX Enf.sistema circulatorio	657	214,8	123,0	(113,3 - 132,7)	3.260	286,8	146,5	(141,2 - 151,7)	1.698	247,3	127,9	(121,6 - 134,3)
X Enf.sistema respiratorio	191	62,5	34,7	(29,5 - 39,8)	948	83,4	40,6	(37,9 - 43,3)	600	87,4	42,7	(39,2 - 46,2)
XI Enf.sistema digestivo	131	42,8	26,8	(22,0 - 31,7)	488	42,9	24,8	(22,4 - 27,1)	330	48,1	28,5	(25,2 - 31,7)
XII Enf.piel y tej.subcutáneo	10	3,3	1,6	(0,6 - 2,6)	14	1,2	0,5	(0,3 - 0,8)	15	2,2	0,9	(0,5 - 1,4)
XIII Enf.sist.osteomuscular t tej.conj.	22	7,2	3,7	(2,1 - 5,3)	89	7,8	3,7	(2,9 - 4,4)	48	7,0	3,3	(2,3 - 4,2)
XIV Enf. Sist.genitourinario	42	13,7	7,7	(5,2 - 10,1)	219	19,3	9,5	(8,2 - 10,8)	119	17,3	8,3	(6,7 - 9,8)
XV Complicac.embarazo,parto	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Afecciones perinatales	5	1,6	2,7	(0,3 - 5,0)	23	2,0	3,5	(2,1 - 5,0)	10	1,5	2,2	(0,8 - 3,6)
XVII Malformaciones congénitas	7	2,3	3,0	(0,7 - 5,4)	30	2,6	3,2	(1,9 - 4,4)	11	1,6	1,9	(0,7 - 3,0)
XVIII Causas mal definidas	65	21,3	11,8	(8,8 - 14,7)	267	23,5	11,9	(10,4 - 13,5)	179	26,1	13,3	(11,2 - 15,3)
XIX Causas externas	83	27,1	21,8	(16,8 - 26,8)	382	33,6	25,6	(22,8 - 28,3)	232	33,8	24,4	(21,1 - 27,8)

*Brutas por 100.000.

** por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 5. Número y tasas de las principales causas de defunción por grupos de edad y sexo. CAPV 2006

Edad	Mujeres			Hombres		
	Causas	Nº	Tasa*	Causas	Nº	Tasa*
< 1	Afecciones Perinatales	22	217,5	Afecciones Perinatales	16	151,1
	Anomalías Congénitas	11	108,7	Anomalías Congénitas	9	85,0
	Causas mal definidas	2	19,8	Enf. Infecciosas y Parasitarias	2	18,9
1 - 4	Tumores	2	5,3	Causas Externas	3	7,6
	Causas Externas	1	2,7	Enf. Infecciosas y Parasitarias	1	2,5
5 - 9	Enf. Infecciosas y Parasitarias	1	2,4	Enf. Sistema Nervioso	1	2,5
	Anomalías Congénitas	1	2,4	Tumores	1	2,3
	Causas Externas	1	2,4	Enf. Sistema Circulatorio	1	2,3
10 - 14	Causas Externas	1	2,4	Causas Externas	1	2,3
	Tumores	1	2,6	Causas Externas	4	9,8
15 - 19	Tumores	1	2,6	Tumores	3	7,4
	Causas Externas	3	7,0	Causas Externas	8	17,7
	Anomalías Congénitas	1	2,3	Enf. Sistema Circulatorio	4	8,9
20 - 24	Enf. Sistema Nervioso	2	4,4	Enf. Sistema Nervioso	2	4,4
	Tumores	2	3,5	Causas Externas	26	43,8
	Causas Externas	2	3,5	Tumores	4	6,7
25 - 29	Enf. Sistema Nervioso	1	1,8	Enf. Sistema Nervioso	2	3,4
	Tumores	3	3,8	Causas Externas	37	44,7
	Enf. Sistema Circulatorio	3	3,8	Tumores	8	9,7
30 - 34	Enf. Endocrinas	2	2,6	Enf. Sistema Circulatorio	6	7,3
	Tumores	12	13,6	Causas Externas	38	40,4
	Causas Externas	7	7,9	Tumores	10	10,6
35 - 39	Enf. Infecciosas y Parasitarias	2	2,3	Enf. Sistema Circulatorio	8	8,5
	Tumores	19	22,4	Causas Externas	38	42,6
	Causas Externas	12	14,1	Tumores	22	24,7
40 - 44	Enf. Infecciosas y Parasitarias	8	9,4	Enf. Sistema Circulatorio	16	17,9
	Tumores	45	51,8	Tumores	61	69,9
	Enf. Sistema Circulatorio	14	16,1	Causas Externas	41	47,0
45 - 49	Enf. Infecciosas y Parasitarias	7	8,1	Enf. Sistema Circulatorio	36	41,3
	Tumores	86	102,7	Tumores	117	142,7
	Enf. Sistema Circulatorio	17	20,3	Enf. Sistema Circulatorio	50	61,0
50 - 54	Enf. Sistema Digestivo	9	10,8	Causas Externas	34	41,5
	Tumores	114	153,9	Tumores	193	266,6
	Enf. Sistema Circulatorio	21	28,3	Enf. Sistema Circulatorio	75	103,6
55 - 59	Causas Externas	11	14,9	Enf. Sistema Digestivo	37	51,1
	Tumores	107	152,6	Tumores	303	443,2
	Enf. Sistema Circulatorio	22	31,6	Enf. Sistema Circulatorio	105	153,6
60 - 64	Enf. Sistema Digestivo	8	11,4	Enf. Sistema Digestivo	38	55,6
	Tumores	158	249,2	Tumores	357	596,1
	Enf. Sistema Circulatorio	41	64,7	Enf. Sistema Circulatorio	132	220,4
65 - 69	Enf. Sistema Nervioso	15	23,7	Enf. Sistema Digestivo	43	71,8
	Tumores	164	325,2	Tumores	389	864,6
	Enf. Sistema Circulatorio	49	97,2	Enf. Sistema Circulatorio	176	391,2
70 - 74	Enf. Sistema Nervioso	16	31,7	Enf. Sistema Respiratorio	44	97,8
	Tumores	254	433,7	Tumores	584	1.217,2
	Enf. Sistema Circulatorio	140	239,1	Enf. Sistema Circulatorio	346	721,1
75 - 79	Enf. Sistema Respiratorio	43	73,4	Enf. Sistema Respiratorio	112	233,4
	Tumores	320	627,8	Tumores	626	1.673,0
	Enf. Sistema Circulatorio	314	616,0	Enf. Sistema Circulatorio	503	1.344,3
80 - 84	Enf. Sistema Nervioso	82	160,9	Enf. Sistema Respiratorio	192	513,1
	Enf. Sistema Circulatorio	603	1.566,2	Enf. Sistema Circulatorio	519	2.346,9
	Tumores	321	833,7	Tumores	510	2.306,2
85 y +	Enf. Sistema Nervioso	141	366,2	Enf. Sistema Respiratorio	262	1.184,8
	Enf. Sistema Circulatorio	1.712	5.197,3	Enf. Sistema Circulatorio	686	5.602,3
	Enf. Sistema Respiratorio	467	1.417,7	Tumores	372	3.038,0
	Tumores	417	1.265,9	Enf. Sistema Respiratorio	313	2.556,2

* por 100.000 habitantes.

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 6. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y sexo. CAPV 2006

CIE-10	Causas	Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	182	7,7	211	15,0	393	11,1
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	15	0,5	13	0,9	28	0,7
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	9	0,3	7	0,4	16	0,4
A39	Infeccc. meningococica	2	0,3	1	0,2	3	0,2
A40-A41	Septicemia	103	3,7	99	6,5	202	5,0
B15-B19	Hepatitis vírica	21	1,0	15	1,0	36	1,0
B20-B24	SIDA	17	1,4	52	4,3	69	2,8
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	15	0,6	24	1,7	39	1,1
C00-D48	Tumores	2.019	106,1	3.561	252,4	5.580	169,4
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	33	1,7	132	10,3	165	5,7
C15	T.M. esófago	24	1,3	122	9,2	146	4,9
C16	T.M. estómago	115	5,2	186	13,2	301	8,9
C18	T.M. colon	200	9,1	342	23,3	542	15,1
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	75	3,8	117	8,2	192	5,7
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	68	3,0	154	10,5	222	6,3
C25	T.M. páncreas	127	6,2	163	11,6	290	8,8
	Otros T.M. digestivos	83	3,9	75	5,0	158	4,3
C32	T.M. laringe	5	0,3	101	7,6	106	3,7
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	153	10,3	874	63,4	1.027	34,0
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	9	0,6	23	1,6	32	1,1
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	4	0,3	7	0,7	11	0,5
C43	Melanoma maligno piel	27	1,5	27	2,0	54	1,8
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	21	0,9	37	2,6	58	1,6
C50	T.M. mama	301	17,9	3	0,2	304	9,9
C53	T.M. cuello útero	29	2,0	0	-	29	1,0
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	79	4,2	0	-	79	2,3
C56	T.M. ovario	73	4,2	0	-	73	2,3
	Otros T.M. genitales femeninos	29	1,4	0	-	29	0,8
C61	T.M. próstata	0	-	248	16,2	248	6,0
	Otros T.M.genitales masculinos	0	-	11	0,9	11	0,4
C64	T.M. Riñón	43	2,1	91	6,4	134	4,0
C67	T.M. vejiga	44	2,1	190	13,0	234	6,6
	Otros T.M. vías urinarias	1	0,1	5	0,4	6	0,2
C71	T.M. encéfalo	63	4,4	84	6,7	147	5,4
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	14	0,7	16	1,2	30	1,0
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	180	8,8	268	18,8	448	13,1
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	84	4,2	114	7,8	198	5,7
C91-C95	Leucemias	54	2,5	82	5,6	136	3,7
D00-D09	Tumores in situ	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T.Benignos	12	0,5	8	0,5	20	0,5
D46	Síndrome Mielodisplásico	14	0,6	22	1,4	36	0,9
	Otros T.de comportamiento incierto	55	2,5	59	4,1	114	3,2
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	37	1,4	26	1,7	63	1,5
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	33	1,1	25	1,7	58	1,3
D80-D89	Trast.de la inmunidad	4	0,2	1	0,1	5	0,1
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	311	11,4	221	14,8	532	12,9
E10-E14	Diabetes Mellitus	258	9,3	188	12,5	446	10,7
	Resto de enf. de las gland.endocri.	53	2,2	33	2,3	86	2,3
F00-F99	Trastornos Mentales	561	17,4	264	17,7	825	17,8
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	553	17,0	248	16,6	801	17,1
F10	Trast. por abuso de alcohol	0	-	9	0,7	9	0,3
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	1	0,1	1	-
	Otros trast.mentales	8	0,4	6	0,4	14	0,4
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	556	20,1	383	25,5	939	22,8
G00-G03	Meningitis	3	0,1	2	0,1	5	0,1
G30	Enf. de Alzheimer	357	11,6	159	9,6	516	11,1
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	196	8,4	222	15,8	418	11,6

Tabla 6. (Continuación)

CIE-10	Causas	Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	2.951	101,9	2.664	181,6	5.615	137,5
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	50	2,1	22	1,5	72	1,8
I10-I15	Enf. hipertensiva	261	8,8	166	10,9	427	9,9
I21	IAM	312	11,1	422	29,9	734	19,8
I20, I22-I25	Otras enf.isquémicas del corazón	286	10,0	433	29,7	719	18,3
I50	Insuficiencia cardíaca	427	13,4	188	12,8	615	13,7
	Otras enf.del corazón	585	20,5	510	35,3	1.095	27,0
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	895	31,5	709	47,2	1.604	38,4
I70	Aterosclerosis	91	2,7	69	4,8	160	3,6
	Otras enf.de los vasos sanguíneos	44	1,9	145	9,6	189	5,1
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	739	25,2	1.000	65,3	1.739	40,5
J10-J11	Influenza	2	0,1	0	-	2	0,0
J12-J18	Neumonías	171	5,8	165	11,2	336	7,9
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	186	6,4	521	33,3	707	16,6
J45-J46	Asma	42	1,6	8	0,6	50	1,3
J96	Insuficiencia respiratoria	63	2,2	59	4,0	122	2,9
	Otras enf.sistema respiratorio	275	9,2	247	16,2	522	11,8
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	417	16,4	532	38,2	949	26,2
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	14	0,6	20	1,4	34	0,9
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	8	0,4	5	0,4	13	0,4
K55	Insuf. vascular intestinal	69	2,3	68	4,4	137	3,1
K70, K73-K74,K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	68	4,0	223	17,3	291	10,1
	Otras enf.sistema digestivo	258	9,2	216	14,7	474	11,6
L00-L99	Enf. de la piel y tej.celular subcut.	27	0,9	12	0,7	39	0,8
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj	122	4,2	37	2,5	159	3,5
M05-M06,M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	18	0,7	1	0,1	19	0,4
M80-M82,M84,2	Osteoporosis y fracturas patológ.	79	2,4	27	1,9	106	2,2
	Otras enf.sistema osteomuscular	25	1,2	9	0,5	34	0,9
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	210	7,5	170	11,2	380	8,8
N00-N99	Enf.riñón y uréter	159	5,7	142	9,2	301	7,0
N40-N51	Enf.genitales masculino	0	-	5	0,4	5	0,1
N60-N64,N70-N98	Enf.genital femenino y tast.mama	2	0,1	0	-	2	0,1
	Otras enf.sistema genitourinario	49	1,6	23	1,6	72	1,7
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad.en periodo perinatal	22	3,5	16	2,4	38	2,9
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	26	2,9	22	2,5	48	2,7
Q00-Q07	Malf.congénitas sist.nervioso	6	0,9	1	0,2	7	0,5
Q20-Q28	Malf.congénitas sist.circulatorio	10	1,3	5	0,5	15	0,9
	Otras malf. congénitas	10	0,8	16	1,8	26	1,3
R00-R74	Causas mal definidas	315	10,8	196	13,8	511	12,4
R98-R99	PCR, causa desconocida	113	3,8	89	6,3	202	4,9
R54	Senilidad	117	3,6	34	2,6	151	3,3
R95	Muerte súbita infantil	2	0,3	0	-	2	0,2
	Resto de causas mal definidas	83	3,1	73	4,9	156	4,0
V01-Y98	Causas Externas	202	11,4	495	39,5	697	24,7
V02-V89	Accidentes tráfico vehic.motor	36	2,8	108	9,6	144	6,2
	Otros accidentes transporte	2	0,2	7	0,6	9	0,4
W00-W19	Caídas accidentales	29	1,0	58	4,2	87	2,4
W65-W84	Ahogamiento,sumersión,sofoca.	35	1,7	62	5,0	97	3,1
X00-X19	Accidentes por fuego,humo	3	0,1	6	0,4	9	0,3
X41-X42,X44-X45	Envene.accidental por drogas	11	0,9	44	3,6	55	2,2
	Otros envenenamientos accident.	2	0,1	6	0,5	8	0,3
	Otros accidentes	34	1,4	70	5,1	104	3,2
X60-X84	Suicidio y autolesiones	33	2,3	115	9,1	148	5,5
X85-Y09	Homicidios	5	0,4	3	0,3	8	0,4
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	0	-	1	0,1	1	0,0
Y40-Y84	Complic.atención médica o quirurg.	10	0,4	15	1,0	25	0,6
	Otras causas externas	2	0,1	0	0,0	2	0,1

* por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 7 A. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y territorio histórico. Mujeres, CAPV 2006

CIE-10	Causas	Alava		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	14	3,7	105	8,8	63	7,5
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	0	-	9	0,5	6	0,6
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	1	0,2	4	0,4	4	0,4
A39	Infec. meningococica	0	-	1	0,2	1	0,5
A40-A41	Septicemia	9	2,1	54	3,7	40	4,3
B15-B19	Hepatitis vírica	1	0,3	16	1,3	4	0,6
B20-B24	SIDA	1	0,6	14	2,1	2	0,5
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	2	0,4	7	0,6	6	0,6
C00-D48	Tumores	237	96,4	1.142	109,4	640	104,2
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	4	0,9	19	1,7	10	1,9
C15	T.M. esófago	1	0,6	12	1,1	11	1,9
C16	T.M. estómago	26	10,4	54	4,0	35	5,1
C18	T.M. colon	23	7,5	100	8,1	77	11,4
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	9	4,1	44	4,0	22	3,4
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	9	3,4	41	2,8	18	3,0
C25	T.M. páncreas	15	6,2	68	6,0	44	6,6
	Otros T.M. digestivos	15	4,5	44	3,8	24	3,8
C32	T.M. laringe	0	-	4	0,5	1	0,1
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	16	7,0	85	10,9	52	10,7
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	0	-	3	0,3	6	1,4
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	1	1,2	1	0,2	2	0,2
C43	Melanoma maligno piel	2	0,7	17	1,7	8	1,7
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	0	-	14	1,2	7	0,9
C50	T.M. mama	29	13,1	188	20,5	84	15,6
C53	T.M. cuello útero	4	1,9	17	2,0	8	1,8
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	7	2,7	44	4,7	28	3,9
C56	T.M. ovario	9	5,0	48	4,8	16	2,7
	Otros T.M. genitales femeninos	2	0,6	17	1,7	10	1,1
C61	T.M. próstata	0	-	0	-	0	-
	Otros T.M.genitales masculinos	0	-	0	-	0	-
C64	T.M. Riñón	4	1,7	19	2,0	20	2,5
C67	T.M. vejiga	7	2,9	24	2,0	13	1,8
	Otros T.M. vías urinarias	0	-	0	-	1	0,3
C71	T.M. encéfalo	4	2,1	45	5,6	14	3,1
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	0	-	7	0,6	7	1,3
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defín, secundarios.	24	9,3	100	8,9	56	8,3
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	14	5,6	42	3,7	28	4,4
C91-C95	Leucemias	6	3,2	29	2,3	19	2,7
D00-D09	Tumores in situ	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T.Benignos	1	0,2	5	0,5	6	0,6
D46	Síndrome Mielodisplásico	1	0,6	10	0,8	3	0,5
	Otros T.de comportamiento incierto	4	1,3	41	3,2	10	1,9
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	6	1,6	21	1,5	10	1,1
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	6	1,6	17	1,0	10	1,1
D80-D89	Trast.de la inmunidad	0	-	4	0,4	0	-
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	48	11,8	174	11,8	89	10,7
E10-E14	Diabetes Mellitus	45	11,1	138	9,2	75	8,8
	Resto de enf. de las gland.endocri.	3	0,7	36	2,7	14	2,0
F00-F99	Trastornos Mentales	71	16,7	314	18,2	176	16,3
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	70	16,2	310	17,7	173	16,1
F10	Trast. por abuso de alcohol	0	-	0	-	0	-
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	0	-	0	-
	Otros trast.mentales	1	0,5	4	0,4	3	0,3
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	76	21,5	290	19,2	190	21,1
G00-G03	Meningitis	0	-	3	0,2	0	-
G30	Enf. de Alzheimer	49	12,3	183	10,8	125	12,5
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	27	9,2	104	8,2	65	8,6

Tabla 7A. (Continuación)

CIE-10	Causas	Alava		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	336	90,6	1.707	109,0	908	94,6
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	9	3,3	23	1,9	18	1,9
I10-I15	Enf. hipertensiva	35	8,3	173	10,8	53	5,6
I21	IAM	39	10,8	171	11,3	102	10,9
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	40	11,7	169	10,7	77	8,1
I50	Insuficiencia cardíaca	40	10,2	229	13,3	158	14,6
	Otras enf. del corazón	50	13,2	338	22,1	197	20,8
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	100	27,8	520	33,3	275	30,1
I70	Aterosclerosis	20	4,7	56	3,1	15	1,4
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	3	0,7	28	2,5	13	1,3
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	69	18,3	377	24,3	293	29,3
J10-J11	Influenza	0	-	0	-	2	0,2
J12-J18	Neumonías	16	4,0	96	6,2	59	5,9
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	17	4,3	94	6,1	75	7,5
J45-J46	Asma	5	1,2	27	1,9	10	1,1
J96	Insuficiencia respiratoria	4	1,5	32	2,1	27	2,6
	Otras enf. sistema respiratorio	27	7,5	128	8,0	120	12,0
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	58	17,5	220	15,8	139	17,2
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	0	-	8	0,6	6	0,7
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	1	0,3	3	0,3	4	0,6
K55	Insuf. vascular intestinal	11	2,9	38	2,4	20	2,1
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	7	3,0	37	3,7	24	4,9
	Otras enf. sistema digestivo	39	11,3	134	8,9	85	8,9
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	9	2,2	9	0,6	9	0,8
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej. conj.	16	4,5	68	4,2	38	4,0
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	5	1,6	11	0,7	2	0,2
M80-M82, M84, 2	Osteoporosis y fracturas patológ.	8	1,9	41	2,2	30	2,8
	Otras enf. sistema osteomuscular	3	1,1	16	1,3	6	1,0
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	20	6,1	120	8,1	70	6,8
N00-N99	Enf. riñón y uréter	12	3,8	92	6,3	55	5,5
N40-N51	Enf. genitales masculino	0	-	0	-	0	-
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y tast. mama	0	-	2	0,2	0	-
	Otras enf. sistema genitourinario	8	2,3	26	1,6	15	1,4
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	1	1,1	16	5,0	5	2,3
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	4	4,0	16	2,9	6	2,3
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	0	-	4	1,0	2	0,9
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	2	2,3	6	1,4	2	0,7
	Otras malf. congénitas	2	1,8	6	0,6	2	0,7
R00-R74	Causas mal definidas	36	8,8	167	10,9	112	11,5
R98-R99	PCR, causa desconocida	16	4,0	56	3,7	41	3,9
R54	Senilidad	15	3,6	60	3,4	42	3,8
R95	Muerte súbita infantil	0	-	1	0,3	1	0,5
	Resto de causas mal definidas	5	1,3	50	3,5	28	3,3
V01-Y98	Causas Externas	23	10,5	107	11,0	72	12,5
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	6	4,4	15	1,9	15	3,7
	Otros accidentes transporte	0	-	1	0,2	1	0,3
W00-W19	Caídas accidentales	4	0,9	18	1,1	7	0,9
W65-W84	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	3	1,3	18	1,7	14	2,0
X00-X19	Accidentes por fuego, humo	1	0,2	2	0,2	0	0,0
X41-X42, X44-X45	Envene. accidental por drogas	1	0,7	8	1,3	2	0,4
	Otros envenenamientos accident.	0	-	2	0,1	0	-
	Otros accidentes	5	1,5	11	0,9	18	2,3
X60-X84	Suicidio y autolesiones	2	1,2	21	2,5	10	2,3
X85-Y09	Homicidios	1	0,3	2	0,4	2	0,5
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	0	-	0	-	0	-
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	0	-	7	0,6	3	0,3
	Otras causas externas	0	-	2	0,1	0	-

* por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 7 B. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y territorio histórico. Hombres, CAPV 2006

CIE-10	Causas	Alava		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	21	10,1	118	15,8	72	15,8
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	3	1,6	7	0,8	3	0,8
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	0	-	4	0,5	3	0,5
A39	Infeccc. meningococica	0	-	0	-	1	0,4
A40-A41	Septicemia	8	3,4	51	6,5	40	8,1
B15-B19	Hepatitis vírica	1	0,4	10	1,2	4	0,9
B20-B24	SIDA	6	3,2	34	5,3	12	3,0
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	3	1,5	12	1,6	9	2,0
C00-D48	Tumores	427	215,5	2.010	266,1	1.124	246,6
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	15	7,8	69	10,1	48	11,7
C15	T.M. esófago	12	6,3	63	8,8	47	11,2
C16	T.M. estómago	27	13,7	105	14,1	54	11,8
C18	T.M. colon	45	22,4	188	23,7	109	23,1
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	16	7,5	73	9,7	28	6,1
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	13	6,9	92	11,6	49	10,1
C25	T.M. páncreas	12	6,0	92	12,6	59	12,5
	Otros T.M. digestivos	12	5,3	43	5,5	20	4,2
C32	T.M. laringe	12	6,0	56	7,9	33	7,7
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	92	46,2	519	70,0	263	60,2
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	2	0,9	13	1,7	8	1,9
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	1	0,8	5	0,9	1	0,3
C43	Melanoma maligno piel	5	2,5	12	1,8	10	2,3
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	3	1,7	26	3,5	8	1,6
C50	T.M. mama	2	1,1	1	0,2	0	-
C53	T.M. cuello útero	0	-	0	-	0	-
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	0	-	0	-	0	-
C56	T.M. ovario	0	-	0	-	0	-
	Otros T.M. genitales femeninos	0	-	0	-	0	-
C61	T.M. próstata	30	15,1	141	17,0	77	15,4
	Otros T.M.genitales masculinos	2	1,0	6	1,1	3	0,7
C64	T.M. Riñón	9	4,5	47	6,4	35	7,3
C67	T.M. vejiga	21	10,2	115	15,0	54	11,0
	Otros T.M. vías urinarias	1	0,6	4	0,6	0	-
C71	T.M. encéfalo	10	5,2	43	6,6	31	7,5
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	0	-	12	1,6	4	0,9
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defín, secundarios.	35	18,0	143	18,5	90	19,6
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	21	11,9	53	6,3	40	8,5
C91-C95	Leucemias	8	4,6	52	6,3	22	4,8
D00-D09	Tumores in situ	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T.Benignos	3	1,2	4	0,5	1	0,3
D46	Síndrome Mielodisplásico	1	0,4	11	1,3	10	2,0
	Otros T.de comportamiento incierto	17	8,0	22	2,9	20	4,3
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	6	3,2	14	1,7	6	1,1
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	6	3,2	14	1,7	5	1,0
D80-D89	Trast.de la inmunidad	0	-	0	-	1	0,1
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	35	17,0	104	12,9	82	17,2
E10-E14	Diabetes Mellitus	31	15,0	86	10,5	71	14,7
	Resto de enf. de las gland.endocri.	4	1,9	18	2,4	11	2,4
F00-F99	Trastornos Mentales	42	20,8	148	18,0	74	15,7
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	39	19,5	140	16,9	69	14,6
F10	Trast. por abuso de alcohol	1	0,4	4	0,5	4	1,0
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	1	0,2	0	-
	Otros trast.mentales	2	0,9	3	0,4	1	0,1
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	51	25,1	201	24,6	131	27,2
G00-G03	Meningitis	0	-	0	-	2	0,4
G30	Enf. de Alzheimer	23	10,4	94	10,3	42	7,9
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	28	14,7	107	14,3	87	18,9

Tabla 7B. (Continuación)

CIE-10	Causas	Alava		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	321	159,9	1.553	194,1	790	169,4
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	3	1,7	13	1,6	6	1,4
I10-I15	Enf. hipertensiva	11	5,3	106	12,7	49	10,3
I21	IAM	65	33,7	241	31,2	116	26,0
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	51	25,2	265	33,9	117	24,4
I50	Insuficiencia cardíaca	21	10,2	102	12,5	65	14,3
	Otras enf. del corazón	69	34,9	279	35,7	162	34,5
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	76	36,2	424	51,6	209	44,5
I70	Aterosclerosis	9	4,5	40	5,1	20	4,3
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	16	8,2	83	9,9	46	9,6
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	122	57,8	571	68,9	307	62,7
J10-J11	Influenza	0	-	0	-	0	-
J12-J18	Neumonías	24	11,9	92	11,4	49	10,6
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	71	33,5	282	33,5	168	32,9
J45-J46	Asma	1	0,4	5	0,7	2	0,5
J96	Insuficiencia respiratoria	2	1,0	36	4,4	21	4,7
	Otras enf. sistema respiratorio	24	11,0	156	18,9	67	14,0
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	73	37,1	268	36,1	191	42,3
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	6	3,0	10	1,2	4	0,9
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	0	-	2	0,4	3	0,7
K55	Insuf. vascular intestinal	12	5,3	41	5,2	15	2,9
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	37	19,7	103	15,2	83	19,8
	Otras enf. sistema digestivo	18	9,1	112	14,2	86	17,9
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	1	0,6	5	0,5	6	1,1
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej. conj.	6	2,5	21	2,7	10	2,2
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	0	-	1	0,2	0	-
M80-M82, M84, 2	Osteoporosis y fracturas patológ.	4	1,6	15	2,0	8	1,9
	Otras enf. sistema osteomuscular	2	0,9	5	0,5	2	0,3
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	22	10,0	99	12,2	49	10,1
N00-N99	Enf. riñón y uréter	21	9,3	81	9,8	40	8,1
N40-N51	Enf. genitales masculino	0	-	5	0,7	0	-
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y tast. mama	0	-	0	-	0	-
	Otras enf. sistema genitourinario	1	0,6	13	1,7	9	2,0
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	4	4,2	7	2,1	5	2,1
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	3	2,1	14	3,4	5	1,5
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	0	-	1	0,3	0	-
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	2	1,6	2	0,5	1	0,3
	Otras malf. congénitas	1	0,5	11	2,6	4	1,2
R00-R74	Causas mal definidas	29	15,2	100	12,6	67	14,9
R98-R99	PCR, causa desconocida	20	10,5	30	3,7	39	8,8
R54	Senilidad	5	2,7	21	2,9	8	1,9
R95	Muerte súbita infantil	0	-	0	-	0	-
	Resto de causas mal definidas	4	2,0	49	6,0	20	4,2
V01-Y98	Causas Externas	60	33,5	275	41,9	160	38,4
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	15	9,3	60	10,4	33	8,6
	Otros accidentes transporte	0	-	4	0,6	3	0,8
W00-W19	Caídas accidentales	5	2,9	39	5,0	14	3,5
W65-W84	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	6	3,2	39	6,1	17	4,0
X00-X19	Accidentes por fuego, humo	0	-	3	0,4	3	0,7
X41-X42, X44-X45	Envene. accidental por drogas	6	3,1	25	3,9	13	3,3
	Otros envenenamientos accident.	0	-	5	0,7	1	0,3
	Otros accidentes	7	3,8	37	5,5	26	5,3
X60-X84	Suicidio y autolesiones	20	10,8	54	8,2	41	10,0
X85-Y09	Homicidios	0	-	0	0,0	3	0,9
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	0	-	1	0,2	0	-
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	1	0,4	8	1,0	6	1,1
	Otras causas externas	0	-	0	-	0	-

* por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 7 C. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y territorio histórico. Ambos sexos, CAPV 2006

CIE-10	Causas	Alava		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	35	6,7	223	12,1	135	11,3
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	3	0,7	16	0,7	9	0,7
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	1	0,1	8	0,4	7	0,5
A39	Infeccc. meningococica	0	-	1	0,1	2	0,5
A40-A41	Septicemia	17	2,9	105	4,9	80	5,9
B15-B19	Hepatitis vírica	2	0,3	26	1,3	8	0,8
B20-B24	SIDA	7	1,9	48	3,7	14	1,8
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	5	0,8	19	1,0	15	1,3
C00-D48	Tumores	664	150,9	3152	176,3	1764	165,7
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	19	4,3	88	5,6	58	6,5
C15	T.M. esófago	13	3,3	75	4,6	58	6,2
C16	T.M. estómago	53	11,9	159	8,5	89	8,2
C18	T.M. colon	68	14,3	288	14,5	186	16,3
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	25	5,7	117	6,4	50	4,6
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	22	5,3	133	6,7	67	6,0
C25	T.M. páncreas	27	6,2	160	9,1	103	9,3
	Otros T.M. digestivos	27	4,7	87	4,4	44	3,9
C32	T.M. laringe	12	2,7	60	3,9	34	3,7
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	108	25,3	604	36,9	315	33,1
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	2	0,4	16	0,9	14	1,6
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	2	1,0	6	0,5	3	0,3
C43	Melanoma maligno piel	7	1,6	29	1,8	18	1,9
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	3	0,8	40	2,1	15	1,2
C50	T.M. mama**	29	13,1	188	20,5	84	15,6
C53	T.M. cuello útero**	4	1,9	2	2,0	8	1,8
C54-C55	T.M.de otras partes del útero**	7	2,7	44	4,7	28	3,9
C56	T.M. ovario**	9	5,0	48	4,8	16	2,7
	Otros T.M. genitales femeninos**	2	0,6	17	1,7	10	1,1
C61	T.M. próstata**	30	15,1	141	17,0	77	15,4
	Otros T.M.genitales masculinos**	2	1,0	6	1,1	3	0,7
C64	T.M. Riñón	13	3,1	66	4,0	55	4,6
C67	T.M. vejiga	28	6,3	139	7,3	67	5,6
	Otros T.M. vías urinarias	1	0,3	4	0,2	1	0,2
C71	T.M. encéfalo	14	3,6	88	6,1	45	5,1
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	0	-	19	1,1	11	1,2
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defín, secundarios.	59	13,5	243	13,1	146	13,0
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	35	8,4	95	4,8	68	6,1
C91-C95	Leucemias	14	3,8	81	3,9	41	3,5
D00-D09	Tumores in situ	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T.Benignos	4	0,7	9	0,5	7	0,4
D46	Síndrome Mielodisplásico	2	0,5	21	1,0	13	1,0
	Otros T.de comportamiento incierto	21	4,2	63	3,2	30	2,9
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	12	2,2	35	1,5	16	1,1
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	12	2,2	31	1,3	15	1,0
D80-D89	Trast.de la inmunidad	0	-	4	0,2	1	0,1
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	83	14,3	278	12,4	171	13,4
E10-E14	Diabetes Mellitus	76	13,0	224	9,8	146	11,2
	Resto de enf. de las gland.endocri.	7	1,3	54	2,5	25	2,2
F00-F99	Trastornos Mentales	113	18,1	462	18,5	250	16,6
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	109	17,4	450	17,8	242	15,9
F10	Trast. por abuso de alcohol	1	0,1	4	0,2	4	0,5
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	1	0,1	0	-
	Otros trast.mentales	3	0,6	7	0,4	4	0,2
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	127	23,0	491	21,8	321	24,5
G00-G03	Meningitis	0	-	3	0,1	2	0,2
G30	Enf. de Alzheimer	72	11,7	277	10,9	167	11,2
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	55	11,3	211	10,8	152	13,1

Tabla 7C. (Continuación)

CIE-10	Causas	Alava		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	657	123,0	3.260	146,5	1.698	127,9
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	12	2,4	36	1,7	24	1,8
I10-I15	Enf. hipertensiva	46	7,5	279	11,8	102	7,7
I21	IAM	104	21,7	412	20,2	218	18,1
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	91	17,7	434	20,4	194	14,9
I50	Insuficiencia cardíaca	61	10,5	331	13,7	223	15,0
	Otras enf. del corazón	119	22,7	617	28,2	359	26,8
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	176	31,7	944	41,2	484	36,3
I70	Aterosclerosis	29	4,8	96	3,9	35	2,5
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	19	4,2	111	5,4	59	4,9
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	191	34,7	948	40,6	600	42,7
J10-J11	Influenza	0	-	0	-	2	0,1
J12-J18	Neumonías	40	7,0	188	8,2	108	7,8
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	88	16,1	376	16,2	243	17,5
J45-J46	Asma	6	1,0	32	1,5	12	1,0
J96	Insuficiencia respiratoria	6	1,3	68	3,0	48	3,4
	Otras enf. sistema respiratorio	51	9,3	284	11,9	187	12,8
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	131	26,8	488	24,8	330	28,5
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	6	1,2	18	0,9	10	0,9
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	1	0,2	5	0,3	7	0,6
K55	Insuf. vascular intestinal	23	4,0	79	3,3	35	2,5
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	44	10,7	140	9,0	107	12,0
	Otras enf. sistema digestivo	57	10,7	246	11,3	171	12,5
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	10	1,6	14	0,5	15	0,9
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	22	3,7	89	3,7	48	3,3
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	5	1,0	12	0,5	2	0,1
M80-M82, M84, 2	Osteoporosis y fracturas patológ.	12	1,9	56	2,2	38	2,5
	Otras enf. sistema osteomuscular	5	0,9	21	1,0	8	0,7
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	42	7,7	219	9,5	119	8,3
N00-N99	Enf. riñón y uréter	33	5,9	173	7,5	95	6,6
N40-N51	Enf. genitales masculino**	0	-	5	0,7	0	-
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y tast. mama**	0	-	0	-	0	-
	Otras enf. sistema genitourinario	9	1,8	39	1,7	24	1,6
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio**	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	5	2,7	23	3,5	10	2,2
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	7	3,0	30	3,2	11	1,9
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	0	-	5	0,7	2	0,4
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	4	1,9	8	0,9	3	0,5
	Otras malf. congénitas	3	1,1	17	1,6	6	1,0
R00-R74	Causas mal definidas	65	11,8	267	11,9	179	13,3
R98-R99	PCR, causa desconocida	36	6,7	86	3,8	80	6,0
R54	Senilidad	20	3,3	81	3,3	50	3,3
R95	Muerte súbita infantil	0	-	1	0,2	1	0,2
	Resto de causas mal definidas	9	1,8	99	4,7	48	3,7
V01-Y98	Causas Externas	83	21,8	382	25,6	232	24,4
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	21	6,9	75	6,1	48	6,2
	Otros accidentes transporte	0	-	5	0,4	4	0,5
W00-W19	Caídas accidentales	9	2,0	57	2,7	21	2,1
W65-W84	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	9	2,1	57	3,6	31	2,8
X00-X19	Accidentes por fuego, humo	1	0,2	5	0,3	3	0,3
X41-X42, X44-X45	Envene. accidental por drogas	7	1,9	33	2,6	15	1,8
	Otros envenenamientos accident.	0	0,0	7	0,4	1	0,1
	Otros accidentes	12	2,7	48	3,1	44	3,6
X60-X84	Suicidio y autolesiones	22	5,6	75	5,3	51	5,9
X85-Y09	Homicidios	1	0,2	2	0,2	5	0,7
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	0	-	1	0,1	0	-
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	1	0,2	15	0,8	9	0,6
	Otras causas externas	0	-	2	0,1	0	-

* por 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

** Las Tasas se refieren a las poblaciones del sexo respectivo.

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 8. Número de defunciones y tasas de mortalidad infantil por territorio histórico y sexo. CAPV 2006

	Niñas		Niños		Ambos sexos	
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
Alava	3	2,2	7	4,6	10	3,4
Bizkaia	24	4,9	14	2,7	38	3,8
Gipuzkoa	10	2,9	8	2,2	18	2,6
CAPV	37	3,8	29	2,8	66	3,3

* por 1.000 nacidos vivos

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 9. Número de defunciones y tasas de mortalidad infantil según periodos por sexo y territorio histórico. CAPV 2006

	Alava		Bizkaia		Gipuzkoa		CAPV									
	Niñas		Niños		Niñas		Niños		Niñas		Niños		Niñas		Niños	
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
Neonatal Precoz	0	-	2	1,3	13	2,7	13	2,5	6	1,8	6	1,7	19	2,0	21	2,0
Neonatal Tardía	3	2,2	1	0,7	3	0,6	1	0,2	1	0,3	0	-	7	0,7	2	0,2
Neonatal	3	2,2	3	2	16	3,3	14	2,7	7	2,1	6	1,7	26	2,7	23	2,2
Postneonatal	0	-	4	2,6	8	1,6	0	-	3	0,9	2	0,6	11	1,1	6	0,6

*Tasa por 1.000 nacidos vivos

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 10. Número de defunciones y tasas de mortalidad perinatal por territorio histórico y sexo. CAPV 2006

	Niñas		Niños		Ambos sexos	
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
Alava	4	2,9	15	10,6	19	6,5
Bizkaia	42	8,5	41	7,9	83	8,2
Gipuzkoa	21	6,4	17	4,8	38	5,4
CAPV	67	6,9	73	7,0	140	7,0

* por 1.000 nacidos totales

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

**Tabla 11. Esperanza de vida por edad, sexo y territorio histórico.
CAPV 2006**

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

Tabla 12. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas y sexo. CAPV 2006

CIE-10	Causas	Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		Nº	Tasa**	Nº	Tasa**	Nº	Tasa**
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	815	0,8	1.915	1,8	2.730	1,3
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	0	-	40	0,0	40	0,0
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	13	0,0	38	0,0	50	0,0
A39	Infecc. meningococica	75	0,1	0	0,0	75	0,1
A40-A41	Septicemia	110	0,1	295	0,3	405	0,2
B15-B19	Hepatitis vírica	50	0,1	98	0,1	148	0,1
B20-B24	SIDA	503	0,5	1.303	1,2	1.805	0,8
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	65	0,1	143	0,1	208	0,1
C00-D48	Tumores	9.582	9,1	17.033	16,5	26.614	12,8
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	128	0,1	1.058	1,0	1.185	0,6
C15	T.M. esófago	130	0,1	720	0,7	850	0,4
C16	T.M. estómago	255	0,2	888	0,8	1.143	0,5
C18	T.M. colon	478	0,4	1.108	1,1	1.585	0,8
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	315	0,3	490	0,5	805	0,4
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	188	0,2	703	0,7	890	0,4
C25	T.M. páncreas	335	0,3	820	0,8	1.155	0,5
	Otros T.M. digestivos	170	0,2	213	0,2	383	0,2
C32	T.M. laringe	45	0,0	643	0,6	688	0,3
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	1.445	1,3	4.823	4,6	6.268	3,0
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	63	0,1	183	0,2	245	0,1
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	75	0,1	153	0,2	227	0,2
C43	Melanoma maligno piel	193	0,2	190	0,2	383	0,2
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	25	0,0	193	0,2	218	0,1
C50	T.M. mama	2.253	2,1	25	0,0	2.278	1,1
C53	T.M. cuello útero	255	0,2	0	-	255	0,1
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	360	0,3	0	-	360	0,2
C56	T.M. ovario	503	0,5	0	-	503	0,2
	Otros T.M. genitales femeninos	103	0,1	0	-	103	0,1
C61	T.M. próstata	0	-	183	0,2	183	0,1
	Otros T.M.genitales masculinos	0	-	150	0,2	150	0,1
C64	T.M. Riñón	158	0,2	388	0,4	545	0,3
C67	T.M. vejiga	113	0,1	583	0,6	695	0,3
	Otros T.M. vías urinarias	18	0,0	20	0,0	38	0,0
C71	T.M. encéfalo	615	0,6	998	1,0	1.613	0,8
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	43	0,0	100	0,1	143	0,1
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	635	0,6	1.285	1,2	1.920	0,9
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	280	0,3	520	0,5	800	0,4
C91-C95	Leucemias	170	0,2	265	0,3	435	0,3
D00-D09	Tumores in situ	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T.Benignos	40	0,0	23	0,0	63	0,0
D46	Síndrome Mielodisplásico	10	0,0	55	0,1	65	0,0
	Otros T.de comportamiento incierto	188	0,3	260	0,3	448	0,3
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	33	0,0	38	0,0	70	0,0
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	3	0,0	38	0,0	40	0,0
D80-D89	Trast.de la inmunidad	30	0,0	0	-	30	0,0
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	215	0,2	465	0,4	680	0,3
E10-E14	Diabetes Mellitus	115	0,1	350	0,3	465	0,2
	Resto de enf. de las gland.endocri.	100	0,1	115	0,1	215	0,1
F00-F99	Trastornos Mentales	70	0,1	145	0,1	215	0,1
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	3	0,0	68	0,1	70	0,0
F10	Trast. por abuso de alcohol	0	-	48	0,1	48	0,0
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	28	0,0	28	0,0
	Otros trast.mentales	68	0,1	3	0,0	70	0,0
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	575	0,6	1.082	1,2	1.657	0,9
G00-G03	Meningitis	0	-	8	0,0	8	0,0
G30	Enf. de Alzheimer	53	0,1	13	0,0	65	0,0
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	523	0,5	1.062	1,2	1.585	0,8

Tabla 12. (Continuación)

CIE-10	Causas	Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		Nº	Tasa**	Nº	Tasa**	Nº	Tasa**
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	2.265	2,1	7.585	7,4	9.850	4,7
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	98	0,1	18	0,0	115	0,1
I10-I15	Enf. hipertensiva	90	0,1	245	0,2	335	0,2
I21	IAM	273	0,3	2.033	1,9	2.305	1,1
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	240	0,2	1.340	1,3	1.580	0,7
I50	Insuficiencia cardíaca	93	0,1	138	0,1	230	0,1
	Otras enf. del corazón	593	0,6	1.807	1,9	2.400	1,2
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	728	0,7	1.575	1,5	2.303	1,1
I70	Aterosclerosis	0	-	75	0,1	75	0,0
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	153	0,2	355	0,3	508	0,2
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	433	0,4	1.158	1,1	1.590	0,8
J10-J11	Influenza	0	-	0	-	0	-
J12-J18	Neumonías	148	0,1	350	0,3	498	0,2
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	53	0,1	473	0,5	525	0,3
J45-J46	Asma	55	0,1	70	0,1	125	0,1
J96	Insuficiencia respiratoria	55	0,1	88	0,1	143	0,1
	Otras enf. sistema respiratorio	123	0,1	178	0,2	300	0,1
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	850	0,8	2.733	2,6	3.583	1,7
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	88	0,1	68	0,1	155	0,1
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	35	0,0	60	0,1	95	0,1
K55	Insuf. vascular intestinal	50	0,1	45	0,0	95	0,0
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	428	0,4	1.875	1,8	2.303	1,1
	Otras enf. sistema digestivo	250	0,2	685	0,6	935	0,4
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	0	-	0	-	0	-
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj	58	0,1	0	-	58	0,0
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	5	0,0	0	-	5	0,0
M80-M82, M84, 2	Osteoporosis y fracturas patológ.	0	-	0	-	0	-
	Otras enf. sistema osteomuscular	53	0,1	0	-	53	0,0
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	215	0,2	175	0,2	390	0,2
N00-N99	Enf. riñón y uréter	158	0,1	140	0,1	298	0,1
N40-N51	Enf. genitales masculino	0	-	0	-	0	-
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y mast. mama	43	0,0	0	-	43	0,0
	Otras enf. sistema genitourinario	15	0,0	35	0,0	50	0,0
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	0	-	0	-	0	-
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	323	0,4	310	0,3	632	0,4
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	65	0,1	67	0,1	132	0,1
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	128	0,2	88	0,1	215	0,2
	Otras malf. congénitas	130	0,1	155	0,1	285	0,1
R00-R74	Causas mal definidas	238	0,2	558	0,5	795	0,4
R98-R99	PCR, causa desconocida	93	0,1	325	0,3	418	0,2
R54	Senilidad	0	-	0	-	0	-
R95	Muerte súbita infantil	0	-	0	-	0	-
	Resto de causas mal definidas	145	0,2	233	0,2	378	0,2
V01-Y98	Causas Externas	1.882	2,0	9.149	9,5	11.031	5,8
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	590	0,8	2.955	3,2	3.545	2,0
	Otros accidentes transporte	30	0,0	88	0,1	118	0,1
W00-W19	Caidas accidentales	0	-	613	0,7	613	0,3
W65-W84	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	180	0,2	744	1,0	924	0,6
X00-X19	Accidentes por fuego, humo	28	0,0	30	0,0	58	0,0
X41-X42, X44-X45	Envene. accidental por drogas	280	0,3	1.318	1,2	1.598	0,7
	Otros envenenamientos accident.	0	-	118	0,1	118	0,1
	Otros accidentes	168	0,2	938	1,0	1.105	0,6
X60-X84	Suicidio y autolesiones	448	0,4	2.190	2,1	2.638	1,3
X85-Y09	Homicidios	130	0,1	93	0,1	223	0,1
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	0	-	13	0,0	13	0,0
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	30	0,0	53	0,1	83	0,0
	Otras causas externas	0	-	0	-	0	-

* Años Potenciales de Vida Perdidos

** por 1.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 13 A. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas por sexo. ALAVA 2006

Mujeres

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C50	T.M.de mama	250	1,9	1,6
V01-V89	Accidente tráfico vehíc. motor	167	1,3	1,8
C76-C80,C97	T.M.de sitios mal definid., secund.	138	1,1	0,8
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	125	1,0	0,8
I60-I69	Enf.cerebro-vascular	118	0,9	0,8
C56	T.M.de ovario	103	0,8	0,7
C16	T.M de estomago	90	0,7	0,6
C25	T.M. páncreas	83	0,6	0,5
C91-C95	Leucemias	75	0,6	0,9
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	68	0,5	0,4

Hombres

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
V01-V89	Accidente tráfico vehíc. motor	465	3,5	3,5
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	438	3,3	2,9
I21	Infarto agudo de miocardio	343	2,5	2,2
X60-X84	Suicidio y autolesiones	318	2,4	2,2
K70,K73-K74,K76,9	Cirrosis y enf.crónicas hígado	238	1,8	1,7
C76-C80,C97	T.M.de sitios mal definid., secund.	218	1,6	1,5
C18	T.M.de colon	210	1,6	1,4
X41-X42,X44-X45	Envene.accidental por drogas	210	1,6	1,2
I60-I69	Enf.cerebro-vascular	193	1,4	1,2
B20-B24	Sida	148	0,1	0,9

Ambos sexos

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
V01-V89	Accidente tráfico vehíc. motor	632	2,4	2,6
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	563	2,1	1,9
I21	Infarto agudo de miocardio	360	1,4	1,2
C76-C80,C97	T.M.de sitios mal definid., secund.	355	1,3	1,1
X60-X84	Suicidio y autolesiones	348	1,3	1,2
I60-I69	Enf.cerebro-vascular	310	1,2	1,0
K70,K73-K74,K76,9	Cirrosis y enf.crónicas hígado	273	1,0	0,9
C50	T.M.de mama	268	1,0	0,9
C18	T.M.de colon	235	0,9	0,8
X41-X42,X44-X45	Envene.accidental por drogas	228	0,9	0,7

*Años Potenciales de Vida Perdidos

**Bruta por 1.000.

*** por 1.000 ajustada por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 13 B. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas por sexo. BIZKAIA 2006

Mujeres

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C50	T.M.de mama	1.390	2,9	2,4
C33-C34	T.M. Traquea bronquios y pulmón	863	1,8	1,5
B20-B24	Sida	415	0,9	0,7
I60-I69	Enf.cerebro-vascular	403	0,8	0,7
C71	T.M. encéfalo	393	0,8	0,7
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	358	0,7	0,6
C56	T.M.de ovario	323	0,7	0,6
X60-X84	Suicidio y autolesiones	278	0,6	0,5
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	243	0,5	0,4
X41-X42,X44-X45	Envene.accidental por drogas	240	0,5	0,4

Hombres

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	2.988	6,2	5,4
V01-V89	Accidente tráfico vehíc. motor	1.645	3,4	3,5
X60-X84	Suicidio y autolesiones	1.105	2,3	2,0
I21	Infarto agudo de miocardio	1.085	2,3	2,0
I20, I22-I25	Otras enf. Isquémicas del corazón	935	2,0	1,7
K70,K73-K74,K76,9	Cirrosis y enf.crónicas hígado	888	1,9	1,6
B20-B24	Sida	878	1,8	1,5
I60-I69	Enf.cerebro-vascular	823	1,7	1,6
X41-X42,X44-X45	Envene.accidental por drogas	760	1,6	1,3
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	670	1,4	1,2

Ambos sexos

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	3.850	4,0	3,4
V01-V89	Accidente tráfico vehíc. motor	1.838	1,9	2,0
C50	T.M.de mama	1.398	1,5	1,2
X60-X84	Suicidio y autolesiones	1.383	1,4	1,2
B20-B24	Sida	1.293	1,4	1,1
I21	Infarto agudo de miocardio	1.250	1,3	1,1
I60-I69	Enf.cerebro-vascular	1.225	1,3	1,1
K70,K73-K74,K76,9	Cirrosis y enf.crónicas hígado	1.090	1,1	1,0
I20, I22-I25	Otras enf. Isquémicas del corazón	1.075	1,1	0,9
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	1.028	1,1	0,9

*Años Potenciales de Vida Perdidos

**Bruta por 1.000.

*** por 1.000 ajustada por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 13 C. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas por sexo. GIPUZKOA 2006

Mujeres

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C50	T.M.de mama	613	2,1	1,8
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	458	1,6	1,3
C18	T.M. colon	240	0,8	0,7
V01-V89	Accidente tráfico vehíc. motor	230	0,8	1,0
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	208	0,7	0,6
K70,K73-K74,K76,9	Cirrosis y enf.crónicas hígado	190	0,7	0,6
C71	T.M. encéfalo	170	0,6	0,5
X60-X84	Suicidio y autolesiones	140	0,5	0,4
C76-C80,C97	T.M.de sitios mal definid., secund.	140	0,5	0,4
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	135	0,5	0,4

Hombres

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	1.398	4,7	4,1
V01-V89	Accidente tráfico vehíc. motor	845	2,9	2,6
X60-X84	Suicidio y autolesiones	768	2,6	2,2
K70,K73-K74,K76,9	Cirrosis y enf.crónicas hígado	750	2,5	2,2
I21	Infarto agudo de miocardio	605	2,1	1,8
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	560	1,9	1,6
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	433	1,5	1,3
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	398	1,3	1,2
C18	T.M. colon	370	1,3	1,1
X41-X42,X44-X45	Envene.accidental por drogas	348	1,2	1,0

Ambos sexos

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	1.855	3,2	2,7
V01-V89	Accidente tráfico vehíc. motor	1.075	1,8	1,8
K70,K73-K74,K76,9	Cirrosis y enf.crónicas hígado	940	1,6	1,4
X60-X84	Suicidio y autolesiones	908	1,6	1,3
I60-I69	Enf.cerebro-vascular	768	1,3	1,1
I21	Infarto agudo de miocardio	695	1,2	1,0
C50	T.M.de mama	613	1,1	0,9
C18	T.M. colon	610	1,0	0,9
C76-C80,C97	T.M.de sitios mal definid., secund.	538	0,9	0,8
C71	T.M. encéfalo	503	0,9	0,7

*Años Potenciales de Vida Perdidos

**Bruta por 1.000.

*** por 1.000 ajustada por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14. Evolución temporal de la mortalidad por tumores malignos CAPV 1997-2006

CIE-10		Mujeres			Hombres			Ambos sexos		
		Tasa* 1997	Tasa* 2006	% Cambio 1997-2006	Tasa* 1997	Tasa* 2006	% Cambio 1997-2006	Tasa* 1997	Tasa* 2006	% Cambio 1997-2006
C00-C97	Tumores malignos	113,1	102,4	-1,0**	277,7	246,4	-0,6**	183,3	164,8	-0,7**
C16	T.M.Estómago	8,7	5,2	-3,5**	19,8	13,2	-3,6**	13,5	8,9	-3,6**
C18-C21	T.M.Colon-recto	15,1	12,9	-0,3	28,6	31,5	1,5**	20,6	20,8	0,8
C33-C34	T.M.Pulmón	6,4	10,3	3,3**	66,3	63,4	-0,5	32,9	34,0	0,1
C50	T.M.Mama	21,0	17,9	-2,5**	-	-	-	-	-	-
C53	T.M.Cuello de útero	1,6	2,0	1,7	-	-	-	-	-	-
C61	T.M.Próstata	-	-	-	25,3	16,2	-1,8**	-	-	-
C81-C90, C96	T.M.tej.linfático y org.hematop.	6,2	4,2	-2,6**	11,2	7,8	-2,1**	8,3	5,7	-2,3**
C00-C14, C17	T.M.Cabeza y cuello	1,4	2,0	-0,2	24,2	17,8	-2,0**	12,0	9,4	-1,9**

* x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

** Diferencia estadísticamente significativa

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 A. N° de defunciones y tasas por tumores malignos ¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	1.793	167,3	113,1	(107,5 · 118,7)	3.174	309,6	277,7	(268,0 · 287,4)	4.967	236,9	183,3	(178,1 · 188,6)
1998	1.852	172,8	115,4	(109,8 · 121,0)	3.141	306,8	270,4	(260,8 · 279,9)	4.993	238,3	181,9	(176,7 · 187,1)
1999	1.829	170,6	112,2	(106,7 · 117,8)	3.191	312,2	271,3	(261,8 · 280,9)	5.020	239,7	179,1	(173,9 · 184,2)
2000	1.916	178,7	114,4	(108,9 · 120,0)	3.286	321,9	273,0	(263,4 · 282,5)	5.202	248,5	181,8	(176,7 · 187,0)
2001	1.917	180,1	110,6	(105,3 · 115,9)	3.371	331,2	269,1	(259,9 · 278,3)	5.288	253,9	178,9	(173,9 · 183,9)
2002	1.951	182,4	111,8	(106,4 · 117,1)	3.343	327,0	259,9	(251,0 · 268,8)	5.294	253,1	175,5	(170,6 · 180,4)
2003	1.933	179,9	106,6	(101,4 · 111,8)	3.439	335,0	260,8	(251,9 · 269,6)	5.372	255,7	173,0	(168,2 · 177,8)
2004	1.908	176,8	102,8	(97,8 · 107,9)	3.401	329,8	252,4	(243,8 · 261,0)	5.309	251,5	167,7	(162,9 · 172,4)
2005	1.840	169,7	97,2	(92,3 · 102,0)	3.431	331,3	247,8	(239,4 · 256,3)	5.271	248,6	162,1	(157,5 · 166,7)
2006	1.938	177,9	102,4	(97,4 · 107,5)	3.472	333,9	246,4	(238,0 · 254,8)	5.410	254,1	164,8	(160,1 · 169,4)

¹ Tumores malignos CIE-9:140-208, CIE-10: C00-C97.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 B. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de estómago ¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	142	13,3	8,7	(7,1 · 10,2)	227	22,1	19,8	(17,2 · 22,4)	369	17,6	13,5	(12,1 · 14,9)
1998	116	10,8	6,5	(5,3 · 7,7)	243	23,7	20,2	(17,6 · 22,8)	359	17,1	12,4	(11,1 · 13,7)
1999	130	12,1	7,3	(5,9 · 8,7)	221	21,6	18,8	(16,3 · 21,3)	351	16,8	12,4	(11,1 · 13,8)
2000	134	12,5	7,2	(5,9 · 8,6)	263	25,8	21,9	(19,2 · 24,7)	397	19,0	13,6	(12,2 · 15,0)
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)

¹ Tumor maligno de estómago CIE-9:151, CIE-10: C16.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 C. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de colón-recto ¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	256	23,9	15,1	(13,2 · 17,1)	328	32,0	28,6	(25,4 · 31,7)	584	27,9	20,6	(18,9 · 22,3)
1998	244	22,8	14,1	(12,2 · 16,0)	352	34,4	29,7	(26,5 · 32,8)	596	28,4	20,7	(19,0 · 22,4)
1999	228	21,3	12,9	(11,1 · 14,7)	395	38,6	32,9	(29,6 · 36,2)	623	29,8	21,1	(19,4 · 22,8)
2000	274	25,6	15,1	(13,2 · 17,1)	384	37,6	31,3	(28,1 · 34,4)	658	31,4	21,9	(20,2 · 23,6)
2001	243	22,8	12,6	(10,9 · 14,3)	396	38,9	31,0	(27,9 · 34,2)	639	30,7	20,2	(18,6 · 21,8)
2002	283	26,5	14,6	(12,8 · 16,4)	402	39,3	30,6	(27,6 · 33,7)	685	32,7	21,4	(19,8 · 23,1)
2003	265	24,7	13,5	(11,7 · 15,2)	455	44,3	33,6	(30,5 · 36,8)	720	34,3	21,8	(20,2 · 23,5)
2004	294	27,2	14,0	(12,3 · 15,8)	431	41,8	31,4	(28,3 · 34,4)	725	34,4	21,5	(19,8 · 23,1)
2005	251	23,2	12,0	(10,4 · 13,6)	430	41,5	29,8	(26,9 · 32,7)	681	32,1	19,7	(18,1 · 21,2)
2006	275	25,2	12,9	(11,2 · 14,6)	459	44,1	31,5	(28,5 · 34,5)	734	34,5	20,8	(19,2 · 22,4)

¹ Tumor maligno de colon-recto CIE-9: 153-154, CIE-10: C18-C21.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 D. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón ¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	93	8,7	6,4	(5,0 · 7,8)	773	75,4	66,3	(61,6 · 71,0)	866	41,3	32,9	(30,6 · 35,1)
1998	103	9,6	7,6	(6,1 · 9,2)	824	80,5	70,6	(65,7 · 75,5)	927	44,2	35,5	(33,2 · 37,9)
1999	122	11,4	7,9	(6,5 · 9,4)	769	75,2	66,0	(61,2 · 70,7)	891	42,5	33,5	(31,2 · 35,7)
2000	131	12,2	8,7	(7,1 · 10,3)	774	75,8	65,1	(60,4 · 69,8)	905	43,2	33,7	(31,4 · 36,0)
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)

¹ Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón CIE-9:162, CIE-10: C33-C34

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 E. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de mama ¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	293	27,3	21,0	(18,5 · 23,6)								
1998	313	29,2	22,0	(19,4 · 24,6)								
1999	325	30,3	22,4	(19,8 · 25,0)								
2000	312	29,1	20,7	(18,2 · 23,1)								
2001	356	33,4	22,9	(20,3 · 25,4)								
2002	289	27,0	18,6	(16,3 · 20,9)								
2003	287	26,7	17,9	(15,7 · 20,2)								
2004	286	26,5	17,4	(15,2 · 19,6)								
2005	275	25,4	16,1	(14,0 · 18,1)								
2006	301	27,6	17,9	(15,7 · 20,1)								

¹ Tumor maligno de mama CIE-9:174, CIE-10: C50.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 F. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de cuello de útero ¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	21	2,0	1,6	(0,9 · 2,4)								
1998	17	1,6	1,4	(0,7 · 2,0)								
1999	21	2,0	1,5	(0,8 · 2,2)								
2000	25	2,3	1,8	(1,1 · 2,6)								
2001	29	2,7	2,0	(1,3 · 2,8)								
2002	24	2,2	1,8	(1,1 · 2,5)								
2003	28	2,6	2,0	(1,2 · 2,7)								
2004	25	2,3	1,8	(1,0 · 2,5)								
2005	21	1,9	1,2	(0,7 · 1,8)								
2006	29	2,7	2,0	(1,2 · 2,7)								

¹ Tumor maligno de cuello de útero CIE-9:180, CIE-10: C53.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 G. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de próstata¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997					278	27,1	25,3	(22,3 · 28,3)				
1998					269	26,3	23,7	(20,9 · 26,6)				
1999					284	27,8	23,7	(20,9 · 26,5)				
2000					299	29,3	24,5	(21,7 · 27,3)				
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)				

¹ Tumor maligno de próstata CIE-9:185, CIE-10: C61.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 H. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de tej.linfático y org.hematopoyéticos ¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	97	9,1	6,2	(4,9 · 7,4)	129	12,6	11,2	(9,3 · 13,2)	226	10,8	8,3	(7,2 · 9,4)
1998	121	11,3	7,4	(5,9 · 8,8)	107	10,5	9,0	(7,2 · 10,7)	228	10,9	7,9	(6,9 · 9,0)
1999	91	8,5	4,8	(3,8 · 5,9)	106	10,4	9,0	(7,3 · 10,8)	197	9,4	6,8	(5,8 · 7,8)
2000	104	9,7	5,9	(4,7 · 7,1)	113	11,1	9,1	(7,4 · 10,8)	217	10,4	7,2	(6,2 · 8,2)
2001	110	10,3	5,9	(4,7 · 7,1)	117	11,5	9,4	(7,7 · 11,2)	227	10,9	7,6	(6,5 · 8,6)
2002	118	11,0	6,3	(5,1 · 7,6)	127	12,4	9,6	(7,9 · 11,3)	245	11,7	7,7	(6,7 · 8,7)
2003	101	9,4	5,1	(4,1 · 6,2)	121	11,8	9,1	(7,4 · 10,7)	222	10,6	6,9	(5,9 · 7,8)
2004	118	10,9	5,7	(4,6 · 6,8)	109	10,6	8,4	(6,8 · 10,0)	227	10,8	6,8	(5,9 · 7,7)
2005	92	8,5	4,2	(3,3 · 5,2)	106	10,2	7,4	(6,0 · 8,9)	198	9,3	5,7	(4,8 · 6,5)
2006	84	7,7	4,2	(3,2 · 5,2)	114	11,0	7,8	(6,3 · 9,3)	198	9,3	5,7	(4,9 · 6,6)

¹ Tumor maligno de tejido linfático y órganos hematopoyéticos CIE-9:200-203,273,3, CIE-10: C81-C90,C96

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 14 I. N° de defunciones y tasas por tumor maligno de cabeza y cuello ¹ y sexo. CAPV 1997-2006

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	20	1,9	1,4	(0,7 · 2,1)	274	26,7	24,2	(21,3 · 27,1)	294	14,0	12,0	(10,6 · 13,4)
1998	32	3,0	2,1	(1,3 · 2,9)	230	22,5	20,2	(17,6 · 22,9)	262	12,5	10,5	(9,2 · 11,8)
1999	35	3,3	2,3	(1,5 · 3,1)	225	22,0	19,9	(17,3 · 22,6)	260	12,4	10,5	(9,1 · 11,8)
2000	24	2,2	1,6	(0,9 · 2,2)	240	23,5	20,8	(18,1 · 23,5)	264	12,6	10,5	(9,2 · 11,9)
2001	22	2,1	1,8	(1,0 · 2,5)	231	22,7	19,3	(16,8 · 21,9)	253	12,2	9,9	(8,6 · 11,1)
2002	30	2,8	2,0	(1,2 · 2,8)	235	23,0	19,7	(17,2 · 22,3)	265	12,7	10,3	(9,0 · 11,5)
2003	29	2,7	1,8	(1,1 · 2,5)	224	21,8	18,3	(15,9 · 20,8)	253	12,0	9,6	(8,4 · 10,9)
2004	32	3,0	2,0	(1,3 · 2,7)	223	21,6	18,0	(15,6 · 20,4)	255	12,1	9,5	(8,3 · 10,7)
2005	28	2,6	1,6	(0,9 · 2,2)	247	23,9	19,7	(17,2 · 22,2)	275	13,0	10,1	(8,9 · 11,3)
2006	38	3,5	2,0	(1,3 · 2,7)	233	22,4	17,8	(15,5 · 20,2)	271	12,7	9,4	(8,2 · 10,6)

¹ Tumor maligno de cabeza y cuello CIE-9:140-149, 161, CIE-10: C00-14, C32

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15. Evolución temporal de la mortalidad por tumores malignos por territorio histórico y sexo. 1997-2007

Alava

	Mujeres			Hombres			Ambos sexos		
	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006
Tumores malignos	114,5	94,3	-2,0**	269,5	206,0	-2,0**	182,1	145,5	0,1
T.M.Estómago	11,5	10,4	-0,1	19,3	13,7	-5,1**	15,2	11,9	-3,2**
T.M.Colon-recto	17,4	11,6	-2,7	29,3	29,9	0,6	21,6	20,0	1,3
T.M.Pulmón	5,4	7,0	-0,1	59,9	46,2	-1,2	30,0	25,3	-1,4
T.M.Mama	15,6	13,1	-5,9**	-	-	-	-	-	-
T.M.Cuello de útero	0,0	1,9	-	-	-	-	-	-	-
T.M.Próstata	-	-	-	22,1	15,1	-4,2**	-	-	-
T.M.tej.linfático	3,6	5,6	2,2	12,5	11,9	-1,0	7,6	8,4	0,4
T.M.Cabeza y cuello	2,3	0,9	-0,9	17,4	13,7	-1,3	9,5	7,1	0,1

Bizkaia

	Mujeres			Hombres			Ambos sexos		
	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006
Tumores malignos	115,7	105,0	-0,9**	284,3	261,4	-0,3	186,9	171,7	0,9
T.M.Estómago	8,1	4,0	-4,6**	19,2	14,1	-3,2**	12,9	8,5	-3,4**
T.M.Colon-recto	15,4	12,1	0,02	27,1	33,4	1,4**	20,2	20,9	2,1**
T.M.Pulmón	7,3	10,9	2,7	71,3	70,0	-0,2	35,5	36,9	0,2
T.M.Mama	21,6	20,5	-1,4	-	-	-	-	-	-
T.M.Cuello de útero	2,2	2,0	0,6	-	-	-	-	-	-
T.M.Próstata	-	-	-	27,7	17,0	1,0	-	-	-
T.M.tej.linfático	6,7	3,7	-3,0	10,5	6,3	-1,9	8,3	4,8	-2,4**
T.M.Cabeza y cuello	1,5	2,2	-0,2	27,4	18,1	-1,6**	13,6	9,5	0,9

Gipuzkoa

	Mujeres			Hombres			Ambos sexos		
	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	% Cambio 1997-2006
Tumores malignos	107,9	101,3	-0,8	270,8	240,1	-0,4	178,1	161,4	0,9
T.M.Estómago	8,6	5,1	-3,4**	21,0	11,8	-3,8**	14,0	8,2	-3,6**
T.M.Colon-recto	13,8	14,8	0,1	30,4	29,3	2,0**	20,8	20,8	2,1**
T.M.Pulmón	5,3	10,7	5,5**	60,9	60,2	-0,5	29,6	33,1	0,5
T.M.Mama	22,0	15,6	-3,2**	-	-	-	-	-	-
T.M.Cuello de útero	1,4	1,8	-2,2	-	-	-	-	-	-
T.M.Próstata	-	-	-	23,1	15,4	-2,2**	-	-	-
T.M.tej.linfático	6,3	4,4	-3,5	11,7	8,5	-3,0**	8,6	6,1	-3,2**
T.M.Cabeza y cuello	0,8	2,0	-0,1	21,6	19,4	-0,9	10,3	10,2	0,9

* x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

** Diferencia estadísticamente significativa

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15 A. N° de defunciones y tasas por tumores malignos ¹ por territorio histórico y sexo 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	223	155,8	114,5	(98,6 · 130,3)	406	288,5	269,5	(243,3 · 295,7)	629	221,6	182,1	(167,6 · 196,6)
1998	214	148,4	109,0	(93,5 · 124,5)	380	268,3	247,2	(222,3 · 272,1)	594	207,8	168,8	(154,9 · 182,7)
1999	243	167,3	122,4	(106,1 · 138,8)	393	275,7	251,5	(226,5 · 276,4)	636	221,0	177,9	(163,7 · 192,1)
2000	231	157,8	110,3	(95,0 · 125,6)	433	301,8	265,4	(240,2 · 290,6)	664	229,1	178,9	(164,8 · 193,0)
2001	244	169,0	118,3	(102,5 · 134,1)	431	303,5	258,3	(233,9 · 282,8)	675	235,7	180,3	(166,4 · 194,3)
2002	251	171,7	110,4	(95,9 · 124,9)	378	262,4	220,2	(197,9 · 242,5)	629	216,7	159,8	(147,0 · 172,7)
2003	219	147,9	91,2	(78,2 · 104,2)	412	282,0	230,8	(208,4 · 253,2)	631	214,5	153,2	(140,9 · 165,5)
2004	220	146,8	92,0	(78,8 · 105,1)	424	286,1	231,4	(209,2 · 253,7)	644	216,1	155,0	(142,6 · 167,4)
2205	230	151,6	95,5	(82,1 · 108,8)	425	282,9	225,9	(204,2 · 247,6)	655	216,9	154,5	(142,2 · 166,8)
2006	231	150,5	94,3	(81,0 · 107,6)	406	266,6	206,0	(185,5 · 226,4)	637	208,3	145,5	(133,7 · 157,4)

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	1.003	171,8	115,7	(108,1 · 123,3)	1.771	320,3	284,3	(270,9 · 297,8)	2.774	244,0	186,9	(179,8 · 194,0)
1998	1.029	176,5	115,5	(108,0 · 123,0)	1.798	326,4	283,5	(270,2 · 296,9)	2.827	249,4	187,6	(180,4 · 194,7)
1999	999	171,7	112,1	(104,5 · 119,6)	1.817	331,2	283,8	(270,5 · 297,2)	2.816	249,1	183,9	(176,8 · 191,0)
2000	1.073	184,7	117,5	(109,8 · 125,1)	1.845	337,6	284,7	(271,3 · 298,1)	2.918	258,8	187,9	(180,7 · 195,1)
2001	1.065	184,5	110,7	(103,5 · 117,9)	1.903	348,9	278,6	(265,9 · 291,4)	2.968	264,4	183,0	(176,1 · 189,8)
2002	1.105	190,8	116,3	(108,8 · 123,7)	1.912	349,9	272,1	(259,7 · 284,5)	3.017	268,1	183,1	(176,3 · 189,9)
2003	1.114	191,8	112,9	(105,7 · 120,1)	1.961	358,2	274,7	(262,3 · 287,1)	3.075	272,5	181,9	(175,1 · 188,6)
2004	1.030	176,8	102,5	(95,6 · 109,3)	1.937	353,1	265,2	(253,2 · 277,3)	2.967	262,3	172,6	(166,1 · 179,2)
2205	1.038	177,6	102,4	(95,5 · 109,3)	1.922	349,7	256,8	(245,0 · 268,5)	2.960	261,0	167,7	(161,3 · 174,1)
2006	1.086	185,3	105,0	(98,1 · 111,9)	1.973	358,3	261,4	(249,5 · 273,2)	3.059	269,1	171,7	(165,2 · 178,1)

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	567	164,5	107,9	(98,4 · 117,4)	997	300,7	270,8	(253,9 · 287,7)	1.564	231,3	178,1	(169,1 · 187,2)
1998	609	176,6	118,2	(108,1 · 128,4)	963	290,7	257,4	(241,0 · 273,8)	1.572	232,5	177,5	(168,5 · 186,6)
1999	587	170,2	109,0	(99,4 · 118,5)	981	296,3	258,3	(242,0 · 274,6)	1.568	231,9	171,4	(162,6 · 180,2)
2000	612	177,3	111,6	(101,9 · 121,2)	1.008	304,7	258,2	(242,1 · 274,4)	1.620	239,7	173,6	(164,7 · 182,4)
2001	608	177,2	107,1	(97,9 · 116,4)	1.037	313,8	257,5	(241,7 · 273,3)	1.645	244,2	171,3	(162,7 · 179,8)
2002	595	172,8	104,9	(95,8 · 114,0)	1.053	317,4	256,0	(240,4 · 271,6)	1.648	243,7	169,1	(160,6 · 177,6)
2003	600	173,5	102,1	(93,2 · 111,0)	1.066	320,1	250,7	(235,5 · 265,9)	1.666	245,4	166,6	(158,3 · 174,9)
2004	658	189,6	107,8	(98,8 · 116,9)	1.040	311,0	240,2	(225,4 · 255,0)	1.698	249,2	164,8	(156,6 · 173,0)
2205	572	164,2	89,0	(80,9 · 97,0)	1.084	322,9	242,7	(228,0 · 257,4)	1.656	242,1	156,0	(148,0 · 163,9)
2006	621	177,6	101,3	(92,5 · 110,1)	1.093	324,3	240,1	(225,6 · 254,6)	1.714	249,6	161,4	(153,3 · 169,4)

¹Tumores malignos CIE-9: 140-208, CIE-10: C00-C97.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15 B. Nº de defunciones y tasas por tumor maligno de estómago ¹ por territorio histórico y sexo, 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	24	16,8	11,5	(6,7 - 16,3)	29	20,6	19,3	(12,2 - 26,3)	53	18,7	15,2	(11,0 - 19,4)
1998	12	8,3	5,7	(2,4 - 9,1)	34	24,0	21,2	(14,0 - 28,3)	46	16,1	12,7	(9,0 - 16,5)
1999	9	6,2	3,9	(1,2 - 6,6)	34	23,9	22,3	(14,7 - 29,9)	43	14,9	12,5	(8,6 - 16,3)
2000	23	15,7	9,9	(5,6 - 14,2)	39	27,2	24,8	(16,9 - 32,6)	62	21,4	16,6	(12,3 - 20,9)
2001	25	17,3	10,0	(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)
2205	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)

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	73	12,5	8,1	(6,1 - 10,1)	120	21,7	19,2	(15,7 - 22,7)	193	17,0	12,9	(11,0 - 14,8)
1998	67	11,5	6,8	(5,1 - 8,5)	141	25,6	21,6	(18,0 - 25,3)	208	18,4	13,1	(11,3 - 14,9)
1999	87	15,0	9,2	(7,1 - 11,3)	120	21,9	18,5	(15,1 - 21,9)	207	18,3	13,2	(11,4 - 15,1)
2000	70	12,1	6,9	(5,2 - 8,7)	142	26,0	21,4	(17,8 - 25,1)	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)
2205	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)

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	45	13,1	8,6	(5,9 - 11,3)	78	23,5	21,0	(16,3 - 25,7)	123	18,2	14,0	(11,4 - 16,5)
1998	37	10,7	6,2	(4,1 - 8,4)	68	20,5	17,5	(13,3 - 21,7)	105	15,5	11,1	(8,9 - 13,2)
1999	34	9,9	5,4	(3,4 - 7,4)	67	20,2	17,7	(13,4 - 22,0)	101	14,9	11,0	(8,7 - 13,2)
2000	41	11,9	6,7	(4,5 - 9,0)	82	24,8	21,2	(16,5 - 25,9)	123	18,2	13,0	(10,6 - 15,4)
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)
2205	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)

¹ Tumor maligno de estómago CIE-9:151, CIE-10: C16.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15 C. Nº de defunciones y tasas por tumor maligno de colón-recto ¹ por territorio histórico y sexo, 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	33	23,1	17,4	(11,2 - 23,6)	44	31,3	29,3	(20,6 - 38,1)	77	27,1	21,6	(16,7 - 26,5)
1998	35	24,3	16,4	(10,7 - 22,1)	45	31,8	29,4	(20,7 - 38,0)	80	28,0	21,7	(16,8 - 26,5)
1999	30	20,7	14,2	(8,8 - 19,6)	52	36,5	31,3	(22,7 - 39,8)	82	28,5	20,9	(16,3 - 25,5)
2000	29	19,8	13,3	(8,2 - 18,4)	50	34,9	30,2	(21,8 - 38,6)	79	27,3	20,6	(16,0 - 25,3)
2001	35	24,3	17,3	(11,2 - 23,4)	51	35,9	30,7	(22,2 - 39,2)	86	30,0	23,0	(18,0 - 28,0)
2002	34	23,3	13,4	(8,5 - 18,2)	53	36,8	30,9	(22,5 - 39,3)	87	30,0	21,6	(16,9 - 26,3)
2003	25	16,9	9,8	(5,6 - 13,9)	57	39,0	32,0	(23,6 - 40,4)	82	27,9	19,1	(14,8 - 23,5)
2004	33	22,0	12,0	(7,6 - 16,4)	55	37,1	29,4	(21,5 - 37,2)	88	29,5	19,6	(15,4 - 23,9)
2205	32	21,1	12,0	(7,5 - 16,5)	57	37,9	28,6	(21,1 - 36,2)	89	29,5	19,4	(15,2 - 23,6)
2006	32	20,8	11,6	(7,2 - 16,0)	61	40,1	29,9	(22,2 - 37,6)	93	30,4	20,0	(15,7 - 24,2)

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	139	23,8	15,4	(12,6 - 18,1)	173	31,3	27,1	(23,0 - 31,3)	312	27,4	20,2	(17,9 - 22,5)
1998	134	23,0	13,7	(11,3 - 16,2)	216	39,2	33,1	(28,6 - 37,6)	350	30,9	22,0	(19,6 - 24,4)
1999	126	21,7	12,9	(10,5 - 15,3)	230	41,9	34,9	(30,3 - 39,5)	356	31,5	21,9	(19,6 - 24,3)
2000	152	26,2	15,7	(12,9 - 18,4)	217	39,7	32,6	(28,1 - 37,0)	369	32,7	22,9	(20,4 - 25,3)
2001	135	23,4	12,7	(10,4 - 15,0)	222	40,7	31,8	(27,5 - 36,1)	357	31,8	20,3	(18,1 - 22,5)
2002	159	27,5	15,1	(12,6 - 17,7)	226	41,4	31,4	(27,2 - 35,5)	385	34,2	21,9	(19,6 - 24,2)
2003	160	27,6	14,6	(12,2 - 17,1)	257	46,9	34,5	(30,2 - 38,9)	417	37,0	22,9	(20,6 - 25,2)
2004	169	29,0	14,9	(12,4 - 17,3)	242	44,1	32,2	(28,0 - 36,3)	411	36,3	22,2	(19,9 - 24,4)
2205	146	25,0	13,5	(11,1 - 15,9)	234	42,6	29,7	(25,7 - 33,6)	380	33,5	20,2	(18,1 - 22,4)
2006	144	24,6	12,1	(9,9 - 14,3)	261	47,4	33,4	(29,2 - 37,6)	405	35,6	20,9	(18,8 - 23,1)

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	84	24,4	13,8	(10,7 - 17,0)	111	33,5	30,4	(24,7 - 36,1)	195	28,8	20,8	(17,8 - 23,8)
1998	75	21,8	14,1	(10,6 - 17,6)	91	27,5	23,8	(18,8 - 28,7)	166	24,6	18,2	(15,3 - 21,0)
1999	72	20,9	12,6	(9,4 - 15,8)	113	34,1	30,0	(24,4 - 35,7)	185	27,4	19,8	(16,8 - 22,8)
2000	93	27,0	14,9	(11,6 - 18,2)	117	35,4	29,5	(24,1 - 34,9)	210	31,1	20,8	(17,9 - 23,8)
2001	73	21,3	10,4	(7,9 - 13,0)	123	37,2	29,8	(24,5 - 35,1)	196	29,1	18,9	(16,2 - 21,6)
2002	90	26,1	14,2	(11,0 - 17,4)	123	37,1	29,1	(23,9 - 34,3)	213	31,5	20,5	(17,6 - 23,3)
2003	80	23,1	12,9	(9,8 - 16,0)	141	42,3	32,5	(27,0 - 37,9)	221	32,6	21,0	(18,1 - 23,9)
2004	92	26,5	13,4	(10,4 - 16,4)	134	40,1	30,8	(25,5 - 36,2)	226	33,2	21,1	(18,3 - 24,0)
2205	73	21,0	9,5	(7,1 - 12,0)	139	41,4	30,7	(25,5 - 35,9)	212	31,0	18,9	(16,2 - 21,6)
2006	99	28,3	14,8	(11,6 - 18,0)	137	40,7	29,3	(24,2 - 34,3)	236	34,4	20,8	(18,0 - 23,6)

¹ Tumor maligno de colon-recto CIE-9:153-154, CIE-10: C18-C21.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15 D. Nº de defunciones y tasas por tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón ¹ por territorio histórico y sexo, 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	10	7,0	5,4	(1,9 - 9,0)	92	65,4	59,9	(47,6 - 72,2)	102	35,9	30,0	(24,1 - 35,9)
1998	15	10,4	10,2	(4,9 - 15,5)	86	60,7	56,2	(44,2 - 68,1)	101	35,3	30,5	(24,4 - 36,6)
1999	15	10,3	8,4	(4,1 - 12,7)	99	69,5	64,2	(51,5 - 77,0)	114	39,6	33,8	(27,4 - 40,2)
2000	19	13,0	8,9	(4,7 - 13,1)	95	66,2	58,2	(46,4 - 70,1)	114	39,3	32,0	(26,0 - 38,1)
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)
2205	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	7,0	(3,3 - 10,8)	92	60,4	46,2	(36,5 - 55,8)	108	35,3	25,3	(20,4 - 30,3)

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	59	10,1	7,3	(5,3 - 9,2)	451	81,6	71,3	(64,6 - 77,9)	510	44,9	35,5	(32,4 - 38,7)
1998	62	10,6	8,3	(6,1 - 10,5)	479	87,0	75,4	(68,5 - 82,3)	541	47,7	37,8	(34,5 - 41,1)
1999	64	11,0	7,4	(5,5 - 9,3)	434	79,1	68,7	(62,1 - 75,4)	498	44,1	34,2	(31,0 - 37,3)
2000	71	12,2	8,6	(6,5 - 10,8)	439	80,3	69,0	(62,2 - 75,7)	510	45,2	35,1	(31,8 - 38,3)
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)
2205	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)

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	24	7,0	5,3	(3,1 - 7,6)	230	69,4	60,9	(52,9 - 68,8)	254	37,6	29,6	(25,9 - 33,3)
1998	26	7,5	5,4	(3,2 - 7,7)	259	78,2	68,6	(60,1 - 77,0)	285	42,2	33,6	(29,6 - 37,7)
1999	43	12,5	8,8	(6,0 - 11,5)	236	71,3	62,1	(54,1 - 70,1)	279	41,3	32,2	(28,3 - 36,1)
2000	41	11,9	8,7	(5,8 - 11,7)	240	72,5	62,3	(54,3 - 70,3)	281	41,6	32,2	(28,3 - 36,1)
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)
2205	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)

¹ Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón CIE-9:162, CIE-10: C33-C34

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Tabla 15 E. Nº de defunciones y tasas por tumor maligno de mama¹ por territorio histórico y sexo, 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	29	20,3	15,6	(9,5 - 21,7)								
1998	29	20,1	14,9	(9,1 - 20,7)								
1999	53	36,5	28,2	(20,2 - 36,2)								
2000	44	30,1	21,9	(15,0 - 28,7)								
2001	43	29,8	24,4	(16,9 - 32,0)								
2002	36	24,6	17,8	(11,7 - 23,9)								
2003	23	15,5	10,8	(6,1 - 15,6)								
2004	27	18,0	13,1	(7,8 - 18,3)								
2205	26	17,1	12,6	(7,4 - 17,7)								
2006	29	18,9	13,1	(8,0 - 18,2)								

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	162	27,7	21,6	(18,1 - 25,1)								
1998	176	30,2	22,4	(18,9 - 25,9)								
1999	178	30,6	22,9	(19,3 - 26,5)								
2000	182	31,3	22,6	(19,1 - 26,1)								
2001	202	35,0	23,3	(19,8 - 26,7)								
2002	169	29,2	20,1	(16,9 - 23,4)								
2003	170	29,3	19,6	(16,5 - 22,8)								
2004	158	27,1	17,9	(14,9 - 20,9)								
2205	165	28,2	18,1	(15,1 - 21,0)								
2006	188	32,1	20,5	(17,3 - 23,7)								

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	102	29,6	22,0	(17,5 - 26,6)								
1998	108	31,3	24,1	(19,3 - 29,0)								
1999	94	27,3	19,7	(15,4 - 24,0)								
2000	86	24,9	17,2	(13,3 - 21,2)								
2001	111	32,4	21,6	(17,3 - 25,9)								
2002	84	24,4	16,4	(12,6 - 20,2)								
2003	94	27,2	18,0	(14,0 - 21,9)								
2004	101	29,1	18,5	(14,5 - 22,4)								
2205	84	24,1	14,1	(10,8 - 17,4)								
2006	84	24,0	15,6	(12,0 - 19,2)								

¹ Tumor maligno de mama CIE-9:174, CIE-10: C50.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15 F. Nº de defunciones y tasas por tumor maligno de cuello de útero ¹ por territorio histórico y sexo, 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	1	0,7	0,8	(-0,7 - 2,2)								
1999	3	2,1	1,6	(-0,2 - 3,5)								
2000	1	0,7	1,0	(-0,9 - 2,8)								
2001	2	1,4	1,2	(-0,5 - 2,9)								
2002	6	4,1	3,3	(0,6 - 6,0)								
2003	6	4,1	3,1	(0,5 - 5,7)								
2004	7	4,7	3,5	(0,8 - 6,3)								
2205	3	2,0	1,7	(-0,3 - 3,7)								
2006	4	2,6	1,9	(-0,1 - 3,8)								

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	16	2,7	2,2	(1,1 - 3,3)								
1998	10	1,7	1,4	(0,5 - 2,4)								
1999	10	1,7	1,4	(0,5 - 2,4)								
2000	11	1,9	1,4	(0,5 - 2,3)								
2001	21	3,6	2,5	(1,4 - 3,7)								
2002	15	2,6	2,0	(0,9 - 3,1)								
2003	15	2,6	1,8	(0,8 - 2,7)								
2004	12	2,1	1,6	(0,7 - 2,5)								
2205	13	2,2	1,4	(0,6 - 2,2)								
2006	17	2,9	2,0	(1,0 - 3,1)								

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	5	1,5	1,4	(0,2 - 2,6)								
1998	6	1,7	1,5	(0,2 - 2,7)								
1999	8	2,3	1,7	(0,4 - 2,9)								
2000	13	3,8	2,9	(1,2 - 4,5)								
2001	6	1,8	1,5	(0,3 - 2,8)								
2002	3	0,9	0,8	(-0,1 - 1,7)								
2003	7	2,0	1,7	(0,4 - 3,0)								
2004	6	1,7	1,3	(0,2 - 2,3)								
2205	5	1,4	0,8	(0,0 - 1,6)								
2006	8	2,3	1,8	(0,5 - 3,1)								

¹ Tumor maligno de cuello de útero CIE-9:180, CIE-10: C53.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15 G. Nº de defunciones y tasas por tumor maligno de próstata ¹ por territorio histórico y sexo, 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997					32	22,7	22,1	(14,4 · 29,8)				
1998					37	26,1	24,3	(16,4 · 32,2)				
1999					42	29,5	26,4	(18,4 · 34,4)				
2000					35	24,4	21,3	(14,2 · 28,4)				
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)				
2205					27	18,0	13,6	(8,4 · 18,9)				
2006					30	19,7	15,1	(9,6 · 20,6)				

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997					161	29,1	27,7	(23,4 · 32,1)				
1998					145	26,3	24,1	(20,1 · 28,1)				
1999					154	28,1	23,7	(19,9 · 27,5)				
2000					169	30,9	26,1	(22,1 · 30,2)				
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)				
2205					181	32,9	22,5	(19,1 · 25,8)				
2006					141	25,6	17,0	(14,1 · 19,9)				

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997					85	25,6	23,1	(18,1 · 28,1)				
1998					87	26,3	23,0	(18,1 · 27,9)				
1999					88	26,6	22,5	(17,7 · 27,2)				
2000					95	28,7	23,4	(18,6 · 28,2)				
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)				
2205					97	28,9	20,1	(16,0 · 24,2)				
2006					77	22,9	15,4	(11,8 · 18,9)				

¹ Tumor maligno de próstata CIE-9:185, CIE-10: C61.

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15 H. Nº de defunciones y tasas por tumor maligno de tej.linfático y por territorio histórico y sexo, 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	8	5,6	3,6	(1,0 - 6,1)	19	13,5	12,5	(6,8 - 18,2)	27	9,5	7,6	(4,7 - 10,6)
1998	14	9,7	6,5	(3,0 - 10,0)	14	9,9	9,3	(4,4 - 14,1)	28	9,8	7,5	(4,7 - 10,3)
1999	9	6,2	4,1	(1,3 - 6,8)	14	9,8	9,4	(4,4 - 14,3)	23	8,0	6,5	(3,7 - 9,2)
2000	12	8,2	4,8	(1,9 - 7,6)	13	9,1	8,0	(3,6 - 12,3)	25	8,6	6,5	(3,9 - 9,1)
2001	14	9,7	4,8	(2,2 - 7,4)	14	9,9	8,2	(3,9 - 12,6)	28	9,8	6,8	(4,2 - 9,4)
2002	8	5,5	2,8	(0,8 - 4,7)	15	10,4	8,5	(4,1 - 12,8)	23	7,9	5,5	(3,2 - 7,8)
2003	17	11,5	6,6	(3,3 - 10,0)	10	6,8	6,1	(2,2 - 9,9)	27	9,2	6,6	(4,0 - 9,2)
2004	17	11,3	6,4	(3,1 - 9,7)	13	8,8	8,1	(3,6 - 12,6)	30	10,1	7,3	(4,5 - 10,0)
2205	12	7,9	5,2	(2,0 - 8,3)	18	12,0	8,9	(4,7 - 13,1)	30	9,9	6,7	(4,2 - 9,3)
2006	14	9,1	5,6	(2,4 - 8,7)	21	13,8	11,9	(6,6 - 17,2)	35	11,4	8,4	(5,4 - 11,4)

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	56	9,6	6,7	(4,8 - 8,5)	67	12,1	10,5	(8,0 - 13,1)	123	10,8	8,3	(6,8 - 9,8)
1998	66	11,3	7,7	(5,6 - 9,8)	56	10,2	8,4	(6,1 - 10,6)	122	10,8	7,9	(6,4 - 9,4)
1999	40	6,9	4,0	(2,7 - 5,4)	58	10,6	8,7	(6,4 - 11,1)	98	8,7	6,1	(4,9 - 7,4)
2000	54	9,3	5,4	(3,9 - 7,0)	57	10,4	8,1	(6,0 - 10,3)	111	9,9	6,5	(5,3 - 7,8)
2001	63	10,9	6,2	(4,5 - 7,9)	61	11,2	9,0	(6,7 - 11,3)	124	11,1	7,5	(6,1 - 8,9)
2002	71	12,3	6,5	(4,9 - 8,1)	72	13,2	9,7	(7,4 - 12,0)	143	12,7	7,9	(6,6 - 9,3)
2003	58	10,0	5,5	(4,0 - 7,0)	67	12,2	9,3	(7,0 - 11,6)	125	11,1	7,0	(5,7 - 8,3)
2004	60	10,3	5,4	(3,9 - 6,9)	66	12,0	9,4	(7,0 - 11,7)	126	11,1	7,0	(5,7 - 8,3)
2205	46	7,9	3,4	(2,3 - 4,5)	57	10,4	7,6	(5,6 - 9,6)	103	9,1	5,3	(4,2 - 6,4)
2006	42	7,2	3,7	(2,5 - 5,0)	53	9,6	6,3	(4,6 - 8,1)	95	8,4	4,8	(3,8 - 5,8)

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	33	9,6	6,3	(4,0 - 8,5)	43	13,0	11,7	(8,2 - 15,2)	76	11,2	8,6	(6,6 - 10,6)
1998	41	11,9	7,3	(5,0 - 9,7)	37	11,2	9,7	(6,5 - 12,9)	78	11,5	8,3	(6,4 - 10,2)
1999	42	12,2	6,5	(4,4 - 8,6)	34	10,3	9,2	(6,1 - 12,3)	76	11,2	7,9	(6,1 - 9,8)
2000	38	11,0	7,1	(4,7 - 9,6)	43	13,0	11,1	(7,7 - 14,4)	81	12,0	8,7	(6,7 - 10,7)
2001	33	9,6	5,8	(3,6 - 7,9)	42	12,7	10,7	(7,4 - 13,9)	75	11,1	8,0	(6,1 - 9,9)
2002	39	11,3	7,4	(4,8 - 10,0)	40	12,1	9,8	(6,8 - 12,9)	79	11,7	8,2	(6,3 - 10,1)
2003	26	7,5	3,8	(2,3 - 5,4)	44	13,2	10,0	(7,0 - 13,0)	70	10,3	6,8	(5,1 - 8,4)
2004	41	11,8	5,7	(3,8 - 7,6)	30	9,0	6,9	(4,4 - 9,4)	71	10,4	6,2	(4,7 - 7,7)
2205	34	9,8	5,2	(3,3 - 7,1)	31	9,2	6,6	(4,2 - 9,0)	65	9,5	5,8	(4,3 - 7,2)
2006	28	8,0	4,4	(2,7 - 6,2)	40	11,9	8,5	(5,8 - 11,2)	68	9,9	6,1	(4,6 - 7,7)

¹ Tumor maligno de tejido linfático y órganos hematopoyéticos CIE-9:200-203,273,3, CIE-10: C81-C90,C96

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 15 I. Nº de defunciones y tasas por tumor maligno de cabeza y cuello ¹ por territorio histórico y sexo, 1997-2006

Alava

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	4	2,8	2,3	(0,0 - 4,7)	26	18,5	17,4	(10,7 - 24,1)	30	10,6	9,5	(6,0 - 12,9)
1998	2	1,4	0,9	(-0,5 - 2,3)	25	17,7	16,4	(9,9 - 22,8)	27	9,5	8,2	(5,1 - 11,4)
1999	2	1,4	1,0	(-0,4 - 2,5)	16	11,2	10,7	(5,4 - 16,0)	18	6,3	5,8	(3,1 - 8,5)
2000	3	2,1	1,9	(-0,4 - 4,1)	25	17,4	15,4	(9,3 - 21,6)	28	9,7	8,4	(5,2 - 11,6)
2001	2	1,4	1,3	(-0,5 - 3,0)	26	18,3	16,0	(9,8 - 22,3)	28	9,8	8,2	(5,1 - 11,4)
2002	3	2,1	1,2	(-0,2 - 2,6)	22	15,3	13,0	(7,6 - 18,5)	25	8,6	6,9	(4,1 - 9,6)
2003	3	2,0	1,0	(-0,1 - 2,1)	19	13,0	11,1	(6,0 - 16,1)	22	7,5	5,9	(3,4 - 8,5)
2004	3	2,0	2,0	(-0,3 - 4,2)	24	16,2	14,1	(8,4 - 19,7)	27	9,1	7,6	(4,7 - 10,6)
2205	4	2,6	1,9	(-0,2 - 4,0)	35	23,3	20,1	(13,4 - 26,9)	39	12,9	10,7	(7,2 - 14,1)
2006	4	2,6	0,9	(0,0 - 1,8)	27	17,7	13,7	(8,5 - 19,0)	31	10,1	7,1	(4,5 - 9,7)

Bizkaia

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	11	1,9	1,5	(0,6 - 2,5)	170	30,7	27,4	(23,2 - 31,6)	181	15,9	13,6	(11,5 - 15,6)
1998	15	2,6	1,9	(0,9 - 2,8)	140	25,4	22,6	(18,8 - 26,4)	155	13,7	11,5	(9,6 - 13,3)
1999	24	4,1	2,8	(1,6 - 3,9)	150	27,3	24,8	(20,7 - 28,9)	174	15,4	13,0	(11,0 - 15,0)
2000	14	2,4	1,7	(0,7 - 2,6)	142	26,0	23,1	(19,1 - 27,0)	156	13,8	11,5	(9,6 - 13,4)
2001	11	1,9	1,7	(0,6 - 2,7)	142	26,0	21,9	(18,2 - 25,5)	153	13,6	11,0	(9,2 - 12,8)
2002	19	3,3	2,3	(1,2 - 3,5)	152	27,8	23,8	(20,0 - 27,7)	171	15,2	12,3	(10,4 - 14,2)
2003	15	2,6	1,7	(0,8 - 2,7)	138	25,2	21,2	(17,6 - 24,8)	153	13,6	10,9	(9,1 - 12,7)
2004	16	2,8	1,6	(0,7 - 2,5)	137	25,0	20,7	(17,1 - 24,2)	153	13,5	10,5	(8,8 - 12,3)
2205	13	2,2	1,1	(0,4 - 1,7)	147	26,8	22,0	(18,4 - 25,6)	160	14,1	10,9	(9,1 - 12,6)
2006	23	3,9	2,2	(1,2 - 3,2)	125	22,7	18,1	(14,8 - 21,3)	148	13,0	9,5	(7,9 - 11,1)

Gipuzkoa

	Mujeres				Hombres				Ambos sexos			
	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)	Nº	Tasa*	Tasa**	(IC95%)
1997	5	1,5	0,8	(0,1 - 1,5)	78	23,5	21,6	(16,8 - 26,4)	83	12,3	10,3	(8,0 - 12,6)
1998	15	4,4	3,0	(1,3 - 4,6)	65	19,6	17,9	(13,5 - 22,3)	80	11,8	9,9	(7,7 - 12,2)
1999	9	2,6	1,9	(0,5 - 3,2)	59	17,8	15,8	(11,7 - 19,9)	68	10,1	8,1	(6,1 - 10,1)
2000	7	2,0	1,2	(0,2 - 2,3)	73	22,1	19,5	(14,9 - 24,1)	80	11,8	9,8	(7,6 - 12,0)
2001	9	2,6	2,2	(0,7 - 3,6)	63	19,1	16,5	(12,4 - 20,6)	72	10,7	8,8	(6,7 - 10,8)
2002	8	2,3	1,9	(0,5 - 3,2)	61	18,4	16,0	(11,9 - 20,0)	69	10,2	8,4	(6,4 - 10,4)
2003	11	3,2	2,2	(0,8 - 3,6)	67	20,1	16,7	(12,7 - 20,8)	78	11,5	9,1	(7,0 - 11,1)
2004	13	3,8	2,6	(1,1 - 4,2)	62	18,5	15,2	(11,4 - 19,0)	75	11,0	8,5	(6,5 - 10,5)
2205	11	3,2	2,2	(0,8 - 3,7)	65	19,4	15,8	(11,9 - 19,7)	76	11,1	8,6	(6,6 - 10,6)
2006	11	3,2	2,0	(0,7 - 3,3)	81	24,0	19,4	(15,1 - 23,7)	92	13,4	10,2	(8,0 - 12,4)

¹ Tumor maligno de cabeza y cuello CIE-9:140-149, 161, CIE-10: C00-14, C32

* Bruta x 100.000

** x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar.

Fuente:

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

Tabla 16 A. Razón de mortalidad estandarizada por tumores malignos por territorio histórico y sexo. ALAVA 1997-2006

	Periodo	Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		RME	(IC95%)	RME	(IC95%)	RME	(IC95%)
Tumores malignos	1997-2006	97,3	(93,4 - 101,3)	91,2	(88,4 - 94,0)	95,0	(92,7 - 97,4)
	1997	101,0	(88,3 - 115,0)	97,6	(88,1 - 107,1)	100,8	(92,9 - 108,7)
	2006	92,0	(80,5 - 104,4)	84,4	(76,2 - 92,7)	88,7	(81,8 - 95,6)
T.M. estómago	1997-2006	124,6	(107,1 - 142,0)	102,7	(96,4 - 107,7)	112,2	(102,4 - 105,1)
	1997	138,7	(83,2 - 194,2)	98,0	(62,3 - 133,7)	114,7	(83,8 - 145,6)
	2006	179,3	(110,4 - 248,2)	104,8	(65,3 - 144,4)	133,8	(97,8 - 169,8)
T.M. colon-recto	1997-2006	97,8	(87,1 - 108,6)	97,1	(88,8 - 105,5)	99,1	(92,4 - 105,7)
	1997	105,6	(69,5 - 141,6)	102,4	(72,1 - 132,6)	105,1	(81,6 - 128,6)
	2006	91,7	(59,9 - 123,5)	96,6	(72,4 - 120,8)	96,6	(76,9 - 116,2)
T.M. traquea bronquios y pulmón	1997-2006	84,6	(70,5 - 98,6)	85,3	(79,9 - 90,8)	88,0	(82,8 - 93,3)
	1997	87,5	(33,3 - 141,7)	91,8	(73,0 - 110,6)	94,4	(76,1 - 112,7)
	2006	78,8	(40,2 - 117,4)	75,9	(60,4 - 91,4)	78,6	(63,8 - 93,5)
T.M. Mama	1997-2006	87,5	(78,2 - 96,8)	-	- -	-	- -
	1997	79,9	(50,8 - 108,9)	-	- -	-	- -
	2006	73,3	(46,6 - 99,9)	-	- -	-	- -
T.M.cuello de útero	1997-2006	105,9	(69,8 - 142,0)				
	1997	-	- -				
	2006	104,1	(2,1 - 206,2)				
T.M. próstata	1997-2006	-	- -	93,1	(83,5 - 102,8)	-	- -
	1997	-	- -	85,7	(56,0 - 115,4)	-	- -
	2006	-	- -	88,1	(56,6 - 119,7)	-	- -
T.M. tejido linfático y org. hematopoyeticos	1997-2006	97,3	(80,2 - 114,3)	97,7	(82,1 - 113,3)	98,4	(86,8 - 110,0)
	1997	68,5	(21,0 - 115,9)	111,9	(61,6 - 162,2)	95,2	(59,3 - 131,2)
	2006	131,0	(62,4 - 199,6)	133,9	(76,6 - 191,2)	134,3	(89,8 - 178,8)
T.M.Cabeza y cuello	1997-2006	80,7	(51,8 - 109,6)	75,9	(66,4 - 85,4)	78,7	(69,4 - 88,0)
	1997	158,1	(3,2 - 313,0)	72,3	(40,5 - 100,1)	80,3	(51,6 - 109,1)
	2006	81,4	(1,6 - 161,2)	82,5	(51,4 - 113,6)	84,6	(54,8 - 114,3)

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 16 B. Razón de mortalidad estandarizada por tumores malignos por territorio histórico y sexo. BIZKAIA 1997-2006

	Periodo	Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		RME	(IC95%)	RME	(IC95%)	RME	(IC95%)
Tumores malignos	1997-2006	101,7	(99,8 - 103,7)	104,5	(102,7 - 105,6)	103,0	(101,8 - 104,1)
	1997	101,7	(88,3 - 115,0)	102,1	(97,3 - 106,8)	101,7	(98,0 - 105,5)
	2006	102,1	(96,0 - 108,2)	105,0	(100,4 - 109,7)	103,6	(99,9 - 107,3)
T.M. estómago	1997-2006	99,0	(91,6 - 106,4)	102,0	(96,4 - 107,7)	100,7	(96,2 - 105,1)
	1997	93,7	(72,2 - 115,2)	96,5	(79,3 - 113,8)	95,3	(81,9 - 108,7)
	2006	85,2	(62,4 - 107,9)	104,2	(84,3 - 124,2)	96,5	(81,5 - 111,5)
T.M. colon-recto	1997-2006	102,1	(96,9 - 107,3)	103,6	(99,4 - 107,9)	102,8	(99,5 - 106,1)
	1997	99,2	(82,7 - 115,7)	96,6	(82,2 - 110,9)	97,6	(86,8 - 108,4)
	2006	95,1	(79,6 - 110,6)	104,8	(92,1 - 117,5)	100,8	(91,0 - 110,6)
T.M. traquea bronquios y pulmón	1997-2006	103,1	(95,6 - 110,6)	106,9	(103,9 - 110,0)	105,8	(103,0 - 108,6)
	1997	115,2	(85,8 - 144,5)	106,2	(96,4 - 116,0)	106,7	(97,5 - 116,0)
	2006	101,5	(79,9 - 123,1)	109,9	(100,4 - 119,3)	107,9	(99,3 - 116,5)
T.M. Mama	1997-2006	105,2	(100,3 - 110,1)	-	- -	-	- -
	1997	100,6	(85,1 - 116,0)	-	- -	-	- -
	2006	114,3	(97,9 - 130,6)	-	- -	-	- -
T.M.cuello de útero	1997-2006	106,5	(88,9 - 124,2)	-	- -	-	- -
	1997	138,5	(70,7 - 206,4)	-	- -	-	- -
	2006	107,2	(56,2 - 158,1)	-	- -	-	- -
T.M. próstata	1997-2006	-	- -	103,0	(97,9 - 108,0)	-	- -
	1997	-	- -	107,4	(90,8 - 124,0)	-	- -
	2006	-	- -	104,5	(87,3 - 121,8)	-	- -
T.M. tejido linfático y org. hematopoyeticos	1997-2006	97,5	(89,4 - 105,6)	98,1	(90,4 - 105,9)	97,7	(92,1 - 103,3)
	1997	104,6	(77,2 - 132,0)	95,2	(72,4 - 118,0)	99,1	(81,6 - 116,6)
	2006	90,9	(63,4 - 118,4)	85,7	(62,6 - 108,7)	87,7	(70,1 - 105,4)
T.M.Cabeza y cuello	1997-2006	101,6	(85,9 - 117,3)	112,9	(107,1 - 118,7)	110,9	(105,5 - 116,3)
	1997	101,1	(41,4 - 160,9)	113,4	(96,3 - 130,4)	111,9	(95,6 - 128,2)
	2006	110,5	(65,3 - 155,6)	100,0	(82,5 - 117,5)	100,7	(84,5 - 117,0)

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 16 C. Razón de mortalidad estandarizada por tumores malignos por territorio histórico y sexo. GIPUZKOA 1997-2006

	Periodo	Mujeres		Hombres		Ambos sexos	
		RME	(IC95%)	RME	(IC95%)	RME	(IC95%)
Tumores malignos	1997-2006	98,1	(95,6 - 100,6)	96,7	(94,8 - 98,5)	97,0	(95,5 - 98,5)
	1997	96,2	(88,3 - 104,2)	97,5	(91,4 - 103,5)	96,8	(92,0 - 101,5)
	2006	99,4	(91,6 - 107,2)	98,2	(92,4 - 104,0)	98,5	(93,9 - 103,2)
T.M. estómago	1997-2006	92,3	(83,0 - 101,6)	95,4	(88,3 - 102,5)	94,1	(88,5 - 99,7)
	1997	96,2	(68,1 - 124,3)	106,7	(83,0 - 130,4)	102,3	(84,2 - 120,4)
	2006	94,4	(63,1 - 125,7)	90,7	(66,6 - 114,9)	92,2	(73,0 - 111,3)
T.M. colon-recto	1997-2006	97,3	(90,7 - 103,9)	95,0	(89,7 - 100,3)	95,7	(91,6 - 99,8)
	1997	99,2	(78,0 - 120,5)	104,9	(85,4 - 124,4)	102,1	(87,7 - 116,4)
	2006	111,7	(89,7 - 133,7)	93,3	(77,7 - 109,0)	100,1	(87,3 - 112,9)
T.M. traquea bronquios y pulmón	1997-2006	100,9	(91,2 - 110,5)	94,4	(90,7 - 98,1)	95,0	(91,5 - 98,4)
	1997	79,1	(47,5 - 110,8)	92,7	(80,7 - 104,7)	90,7	(79,6 - 101,9)
	2006	106,2	(77,4 - 135,1)	93,8	(82,5 - 105,1)	95,5	(88,0 - 106,1)
T.M. Mama	1997-2006	96,2	(90,1 - 102,3)	-	- -	-	- -
	1997	106,7	(86,0 - 127,4)	-	- -	-	- -
	2006	86,7	(68,2 - 105,2)	-	- -	-	- -
T.M.cuello de útero	1997-2006	86,6	(65,8 - 107,3)	-	- -	-	- -
	1997	73,6	(9,1 - 138,1)	-	- -	-	- -
	2006	86,1	(26,4 - 145,7)	-	- -	-	- -
T.M. próstata	1997-2006	-	- -	97,6	(91,5 - 104,3)	-	- -
	1997	-	- -	93,7	(73,8 - 113,6)	-	- -
	2006	-	- -	97,4	(75,7 - 119,2)	-	- -
T.M. tejido linfático y org. hematopoyeticos	1997-2006	105,3	(94,3 - 116,2)	104,2	(93,8 - 114,6)	104,6	(97,1 - 112,1)
	1997	103,8	(68,4 - 139,3)	103,3	(72,4 - 134,2)	103,3	(80,1 - 126,6)
	2006	103,3	(65,1 - 141,6)	109,8	(75,8 - 143,8)	106,9	(81,5 - 132,3)
T.M.Cabeza y cuello	1997-2006	104,9	(84,3 - 125,6)	88,5	(81,8 - 95,2)	90,3	(83,9 - 96,7)
	1997	75,8	(9,4 - 142,3)	88,6	(168,9 - 108,2)	84,4	(68,6 - 106,2)
	2006	89,7	(36,7 - 142,7)	107,6	(84,2 - 131,0)	105,2	(83,7 - 126,7)

Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad

Tabla 17. Objetivos del Plan de Salud 2002-2010

Objetivo	Situación de partida	Año 2006	Objetivo 2010
Esperanza de vida al nacimiento hombres	75,4 ¹	78,3	76,8
Esperanza de vida al nacimiento mujeres	83,4 ¹	85,6	84,3
Mortalidad por tumores malignos en hombres < 65 años	115,9 ³	104,2	Iniciar tendencia descendente
Mortalidad por tumores malignos en mujeres < 65 años	52,4 ³	51,5	47,1
Mortalidad por cáncer de pulmón en hombres < 65 años	32,3 ³	31,5	Invertir la tendencia ascendente
Mortalidad por cáncer de pulmón en mujeres < 65 años	3,9 ³	7,6	Frenar la tendencia ascendente
Mortalidad por cáncer de mama en mujeres	22,3 ³	17,9	18,4
Mortalidad por cáncer de colon-recto en hombres	29,5 ³	31,5	Estabilizar las tasas
Mortalidad por cáncer de colon-recto en mujeres	14,5 ³	12,9	Estabilizar las tasas
Mortalidad por cáncer de cabeza y cuello en hombres	22,6 ³	17,8	20,3
Mortalidad por enfermedades aparato circulatorio en hombres < 65 años	57,1 ³	42,6	45,7
Mortalidad por enfermedades aparato circulatorio en mujeres < 65 años	16,1 ³	12,0	12,9
Mortalidad por enfermedades cerebro-vasculares en hombres < 75 años	23,0 ³	18,4	18,4
Mortalidad por enfermedades cerebro-vasculares en mujeres < 85 años	25,5 ³	17,4	20,4
Mortalidad por cardiopatía isquémica en hombres (25-74 años)	83,1 ³	50,5	70,6
Mortalidad por cardiopatía isquémica en mujeres (25-74 años)	17,2 ³	8,7	14,7
Mortalidad por accidentes de tráfico	12,9 ³	6,2	10,3
Mortalidad por suicidio	7,0 ³	5,5	Manternerla por debajo de 7,0
Mortalidad por SIDA	91 ²	69	< 50 casos / año
Mortalidad infantil	4,8 ⁴	3,3	Mantenerla por debajo de las tasas actuales
Mortalidad perinatal	6,1 ⁵	7,0	Mantenerla por debajo de las tasas actuales
Mortalidad por causas externas en jóvenes entre 15 y 29 años	36,5 ³	20,3	31
Esperanza de vida a los 65 años en los hombres	16,1 ¹	18,0	17,7
Esperanza de vida a los 65 años en las mujeres	21,4 ¹	23,2	23,5

¹ Año 1998.

² Año 1999.

³ Tasa por 100.000 ajustada por edad a la población europea estándar. Media trienal 1996-1998.

⁴ Tasa por 1.000 nacidos vivos. Año 1999.

⁵ Tasa por 1.000 nacidos. Año 1999.

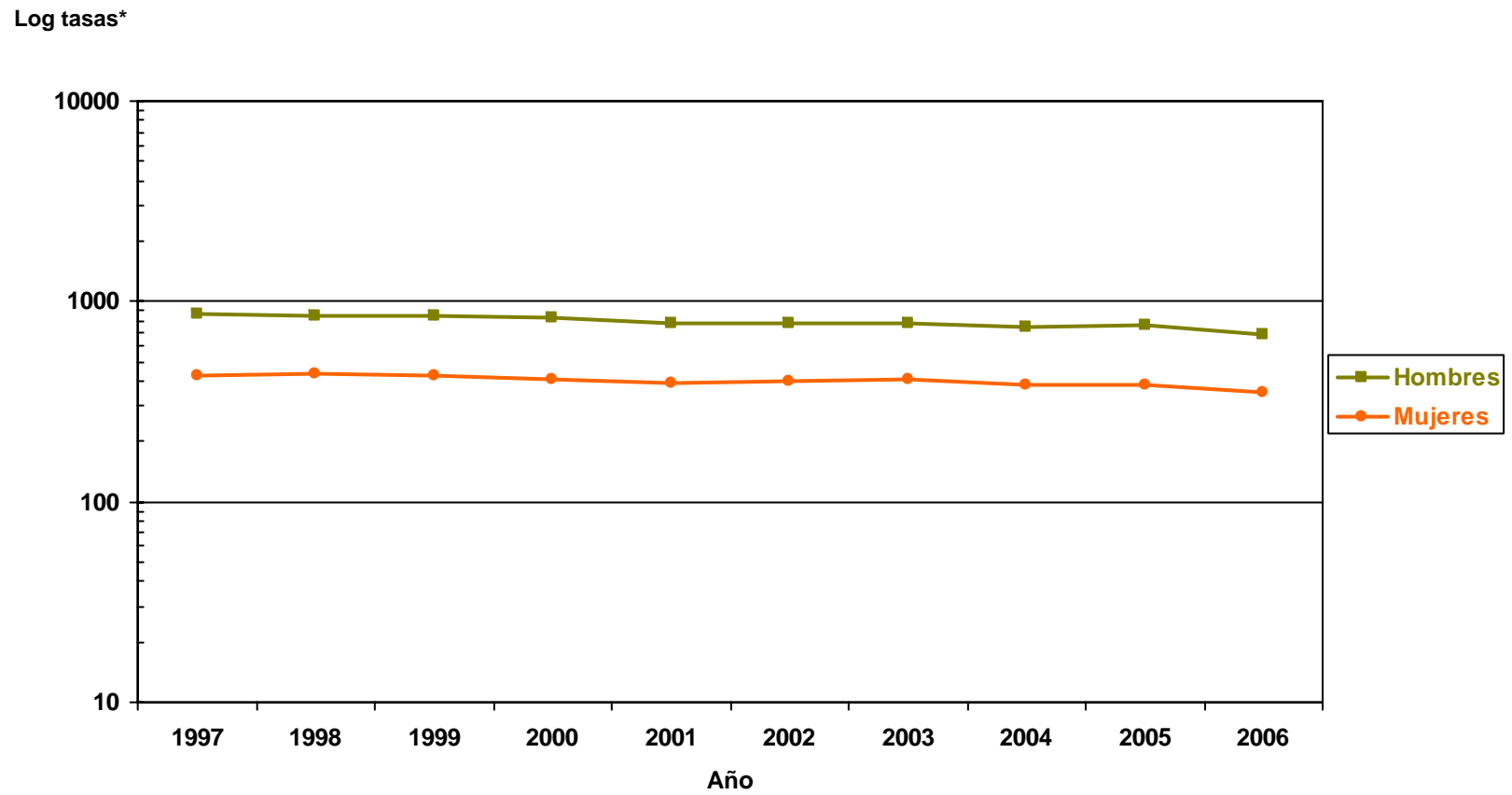
Fuentes:

Políticas de salud para Euskadi: plan de salud 2002-2010.

Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación y Ordenación Sanitaria. Departamento de Sanidad.

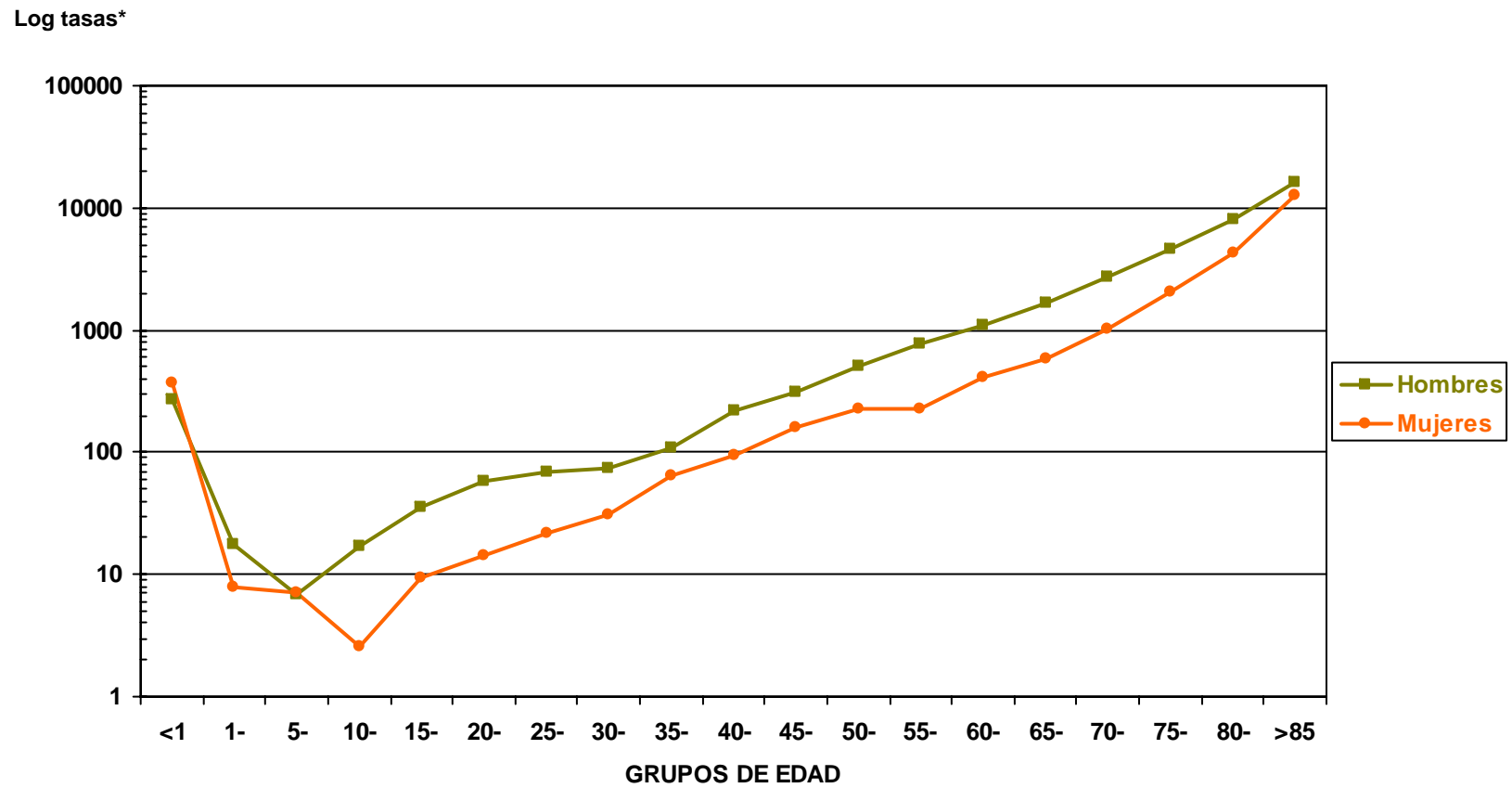
FIGURAS

Figura 1. Evolución temporal de la mortalidad por sexo. CAPV 1997 - 2006



* Tasas ajustadas por edad a la población europea estándar

Figura 2. Tasas de mortalidad por edad y sexo. CAPV 2006



* Tasas ajustadas por edad a la población europea estándar

Figura 3. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, según sexo. CAPV 2006

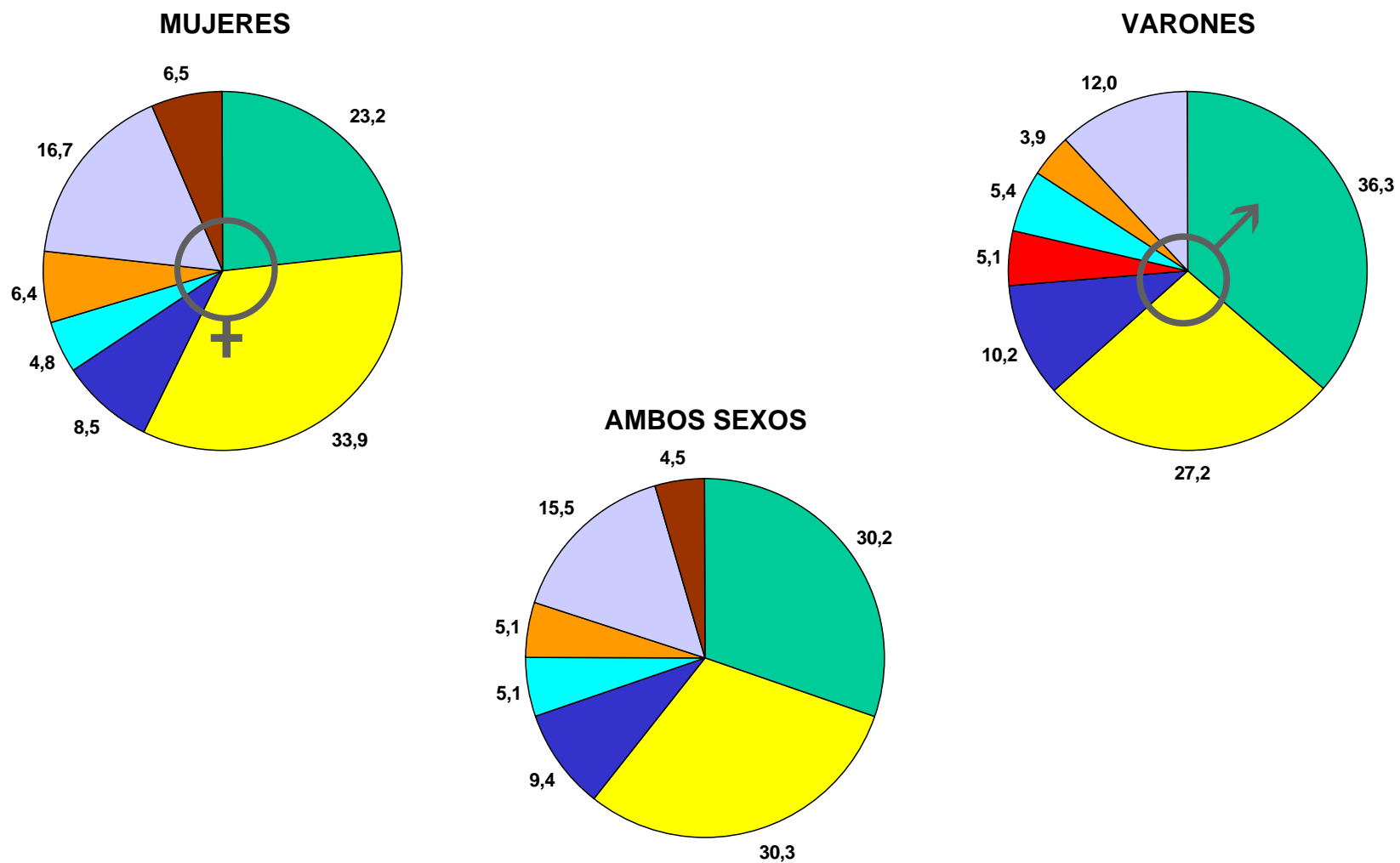
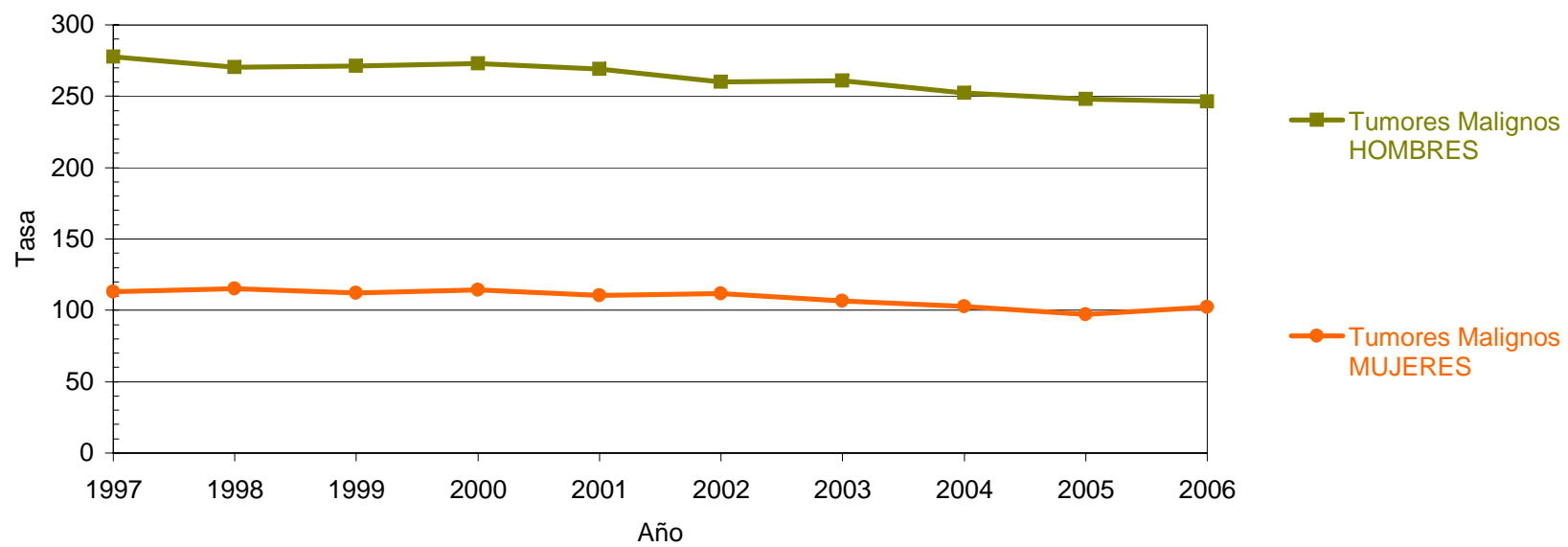
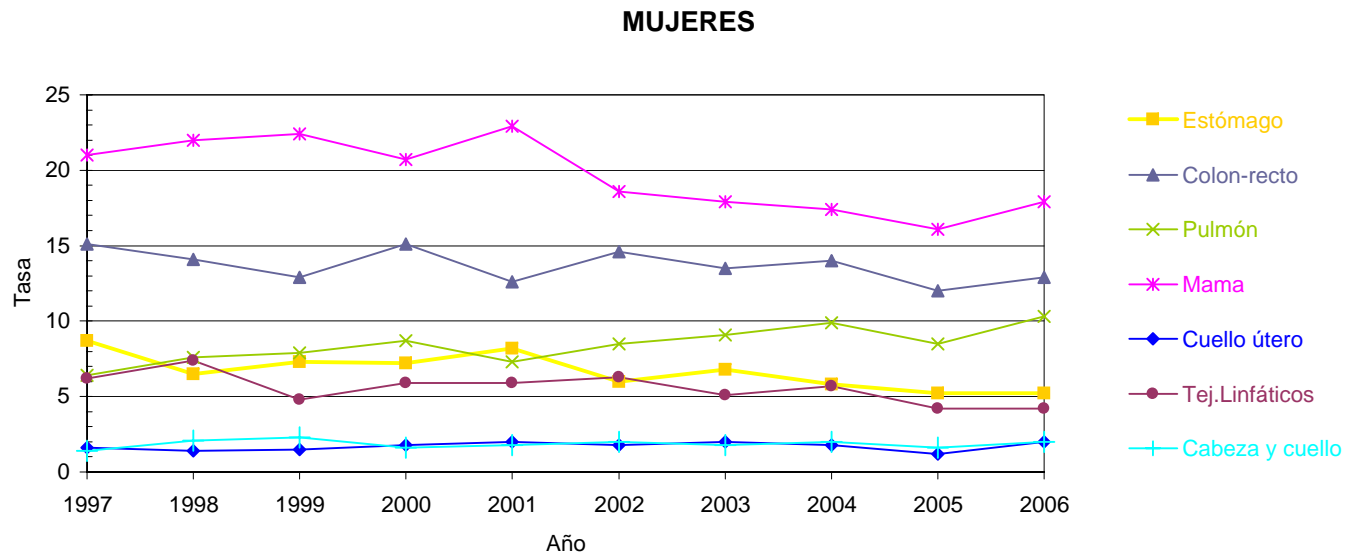
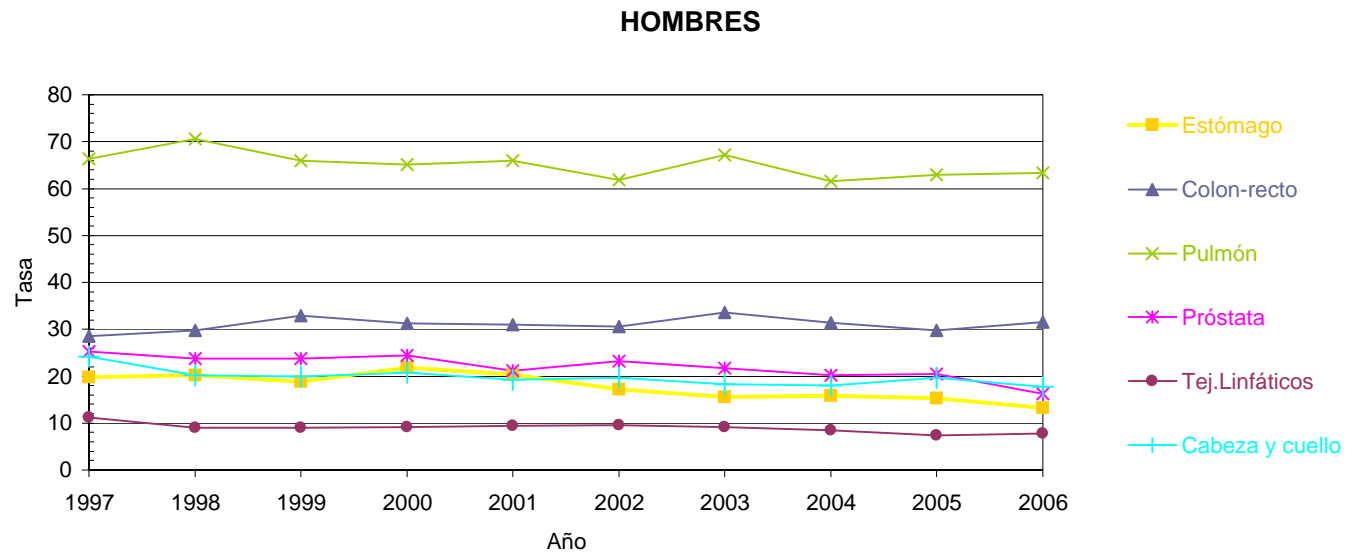


Figura 4 a. Evolución de la mortalidad* por tumores malignos según sexo. CAPV 1997-2006



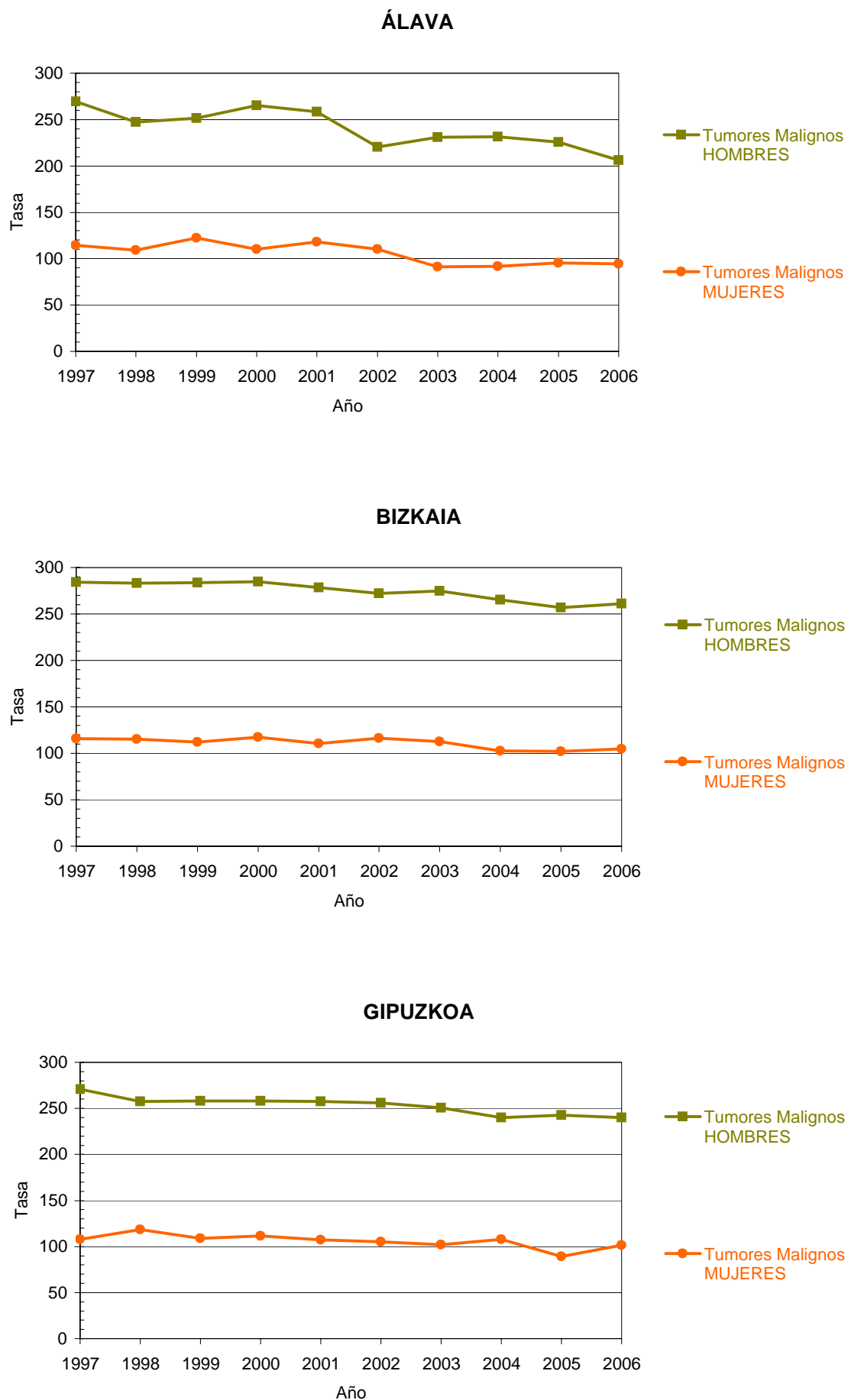
*Tasas x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar

Figura 4 b. Evolución de la mortalidad* por tumores malignos seleccionados según sexo. CAPV 1997-2006



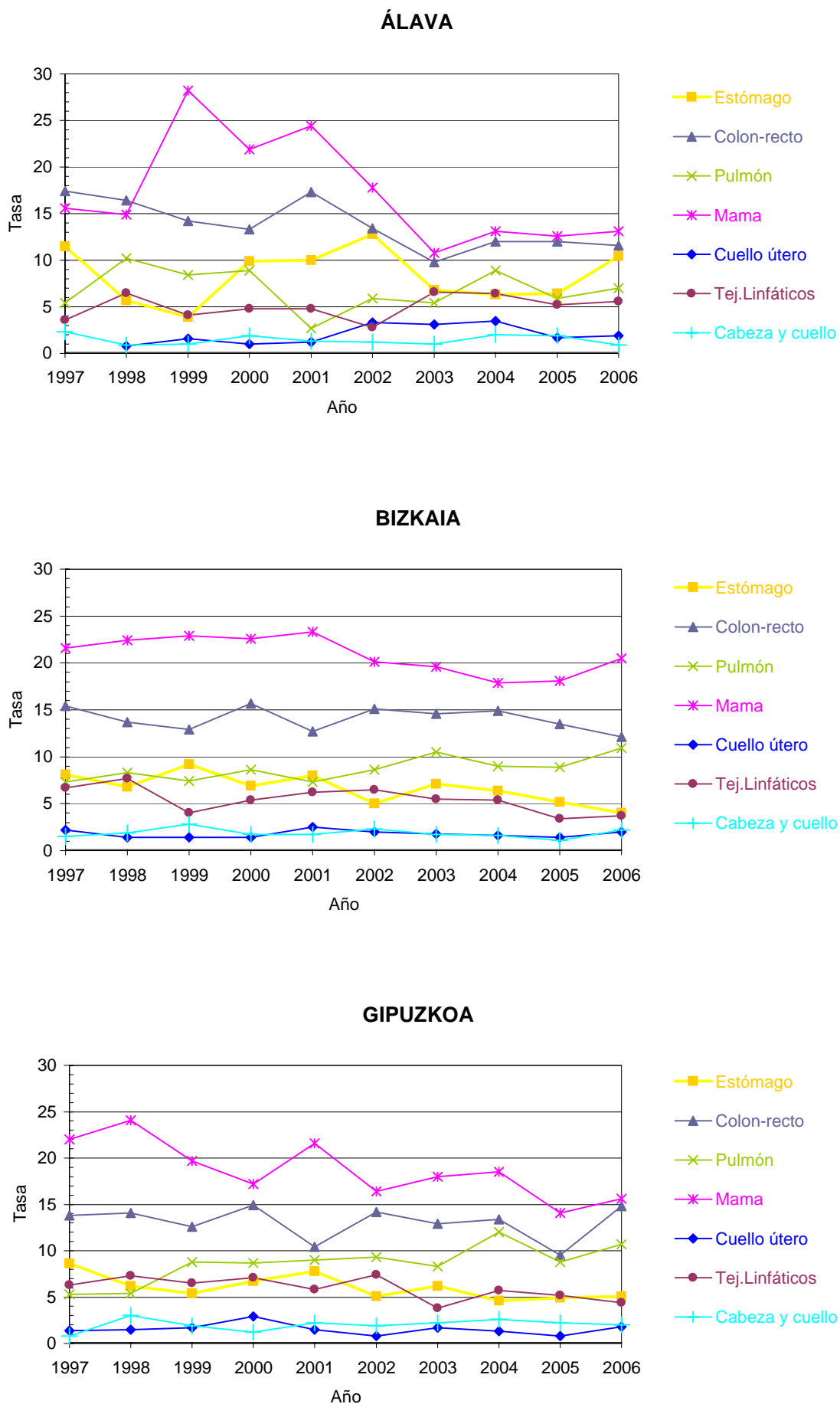
*Tasas x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar

Figura 5.a. Evolución de la mortalidad* por tumores malignos según territorio histórico y sexo, CAPV 1997-2006



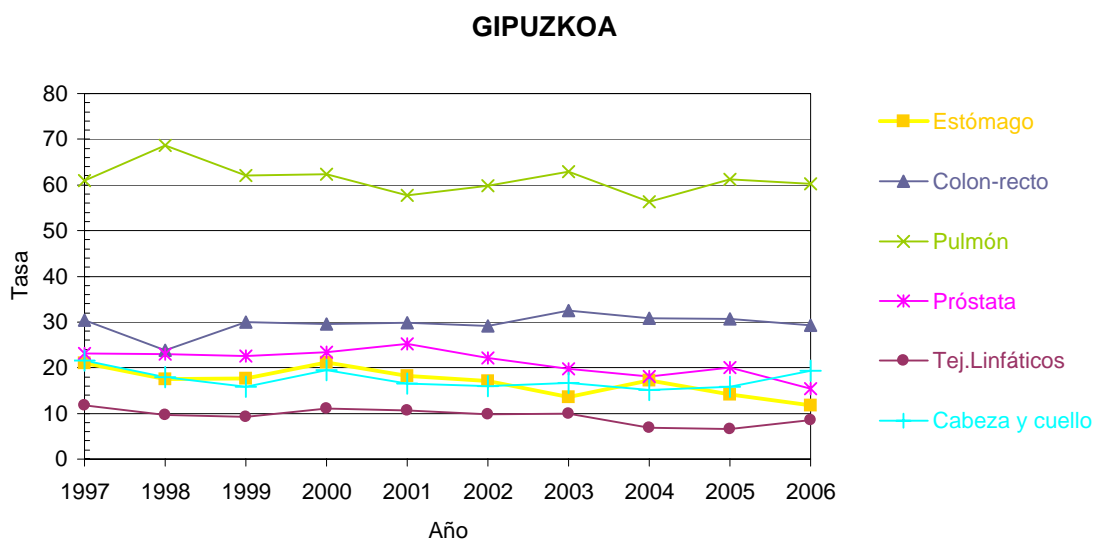
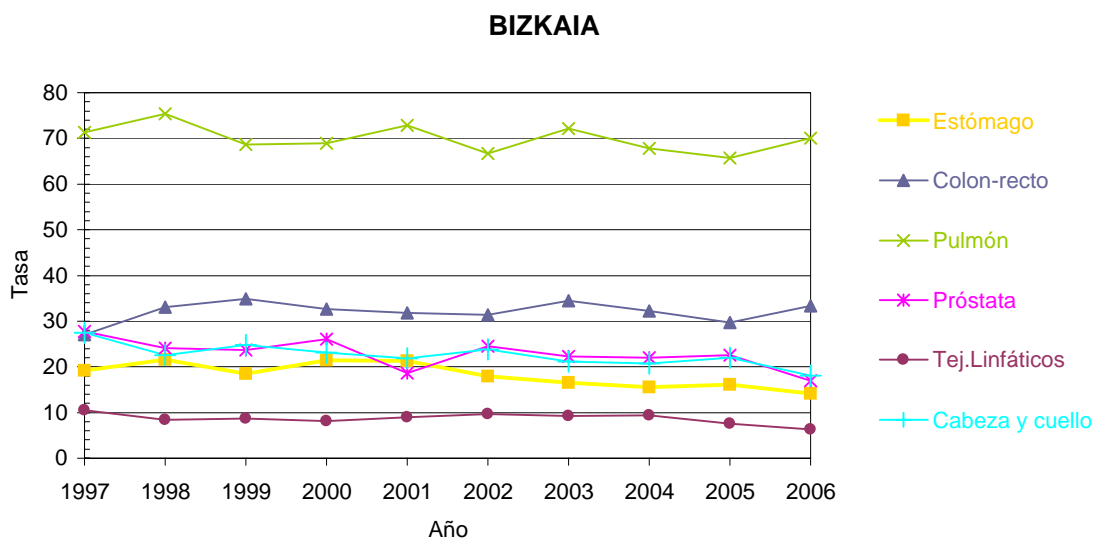
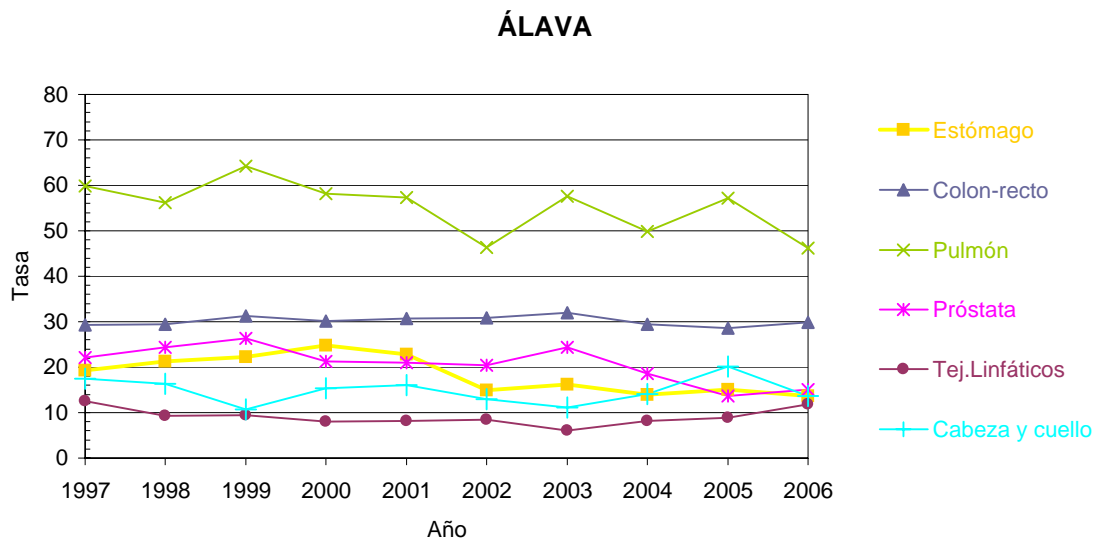
*Tasas x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar

Figura 5.b. Evolución de la mortalidad* por tumores malignos según territorio histórico.
MUJERES, CAPV 1997-2006



*Tasas x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar

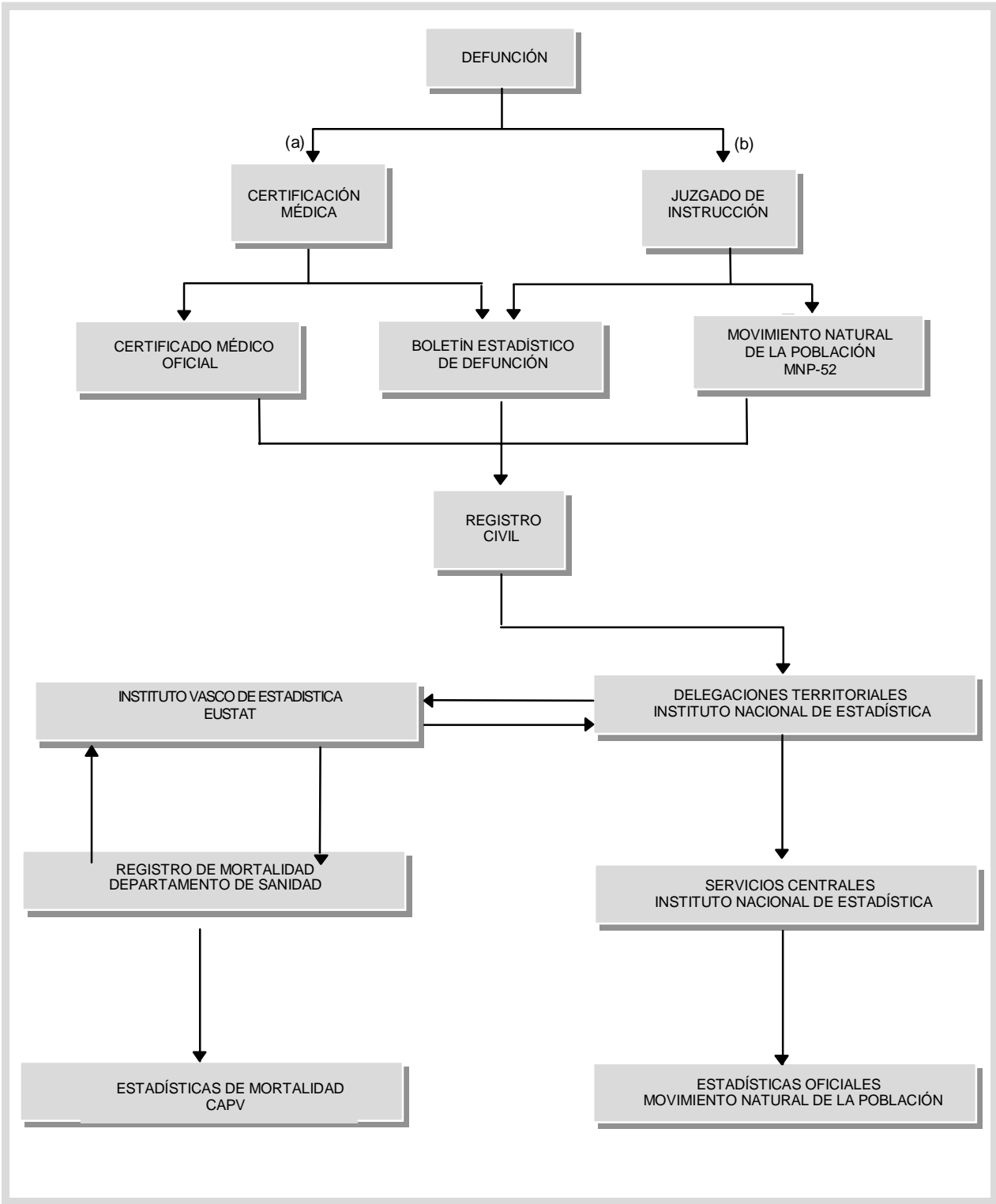
Figura 5.c. Evolución de la mortalidad* por tumores malignos según territorio histórico.
HOMBRES, CAPV 1997-2006



*Tasas x 100.000 ajustadas por edad a la población europea estándar

ANEXOS

Anexo 1. Circuito de la información de los impresos de mortalidad en la CAPV.



(a). En caso de muerte no violenta (b). En caso de muerte violenta.

**Anexo 2. Población por grupos de edad según territorio histórico y sexo.
CAPV 2006**

	Álava		Bizkaia		Gipuzkoa	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
<1	1.444	1.532	5.123	5.310	3.549	3.744
1-4	5.455	5.670	19.089	20.090	13.187	13.662
5-9	6.126	6.290	21.048	22.497	14.485	15.198
10-14	5.691	5.883	20.111	21.220	12.907	13.690
15-19	6.382	6.823	22.988	23.950	13.764	14.441
20-24	8.701	9.146	30.672	31.587	17.467	18.588
25-29	11.835	12.807	41.862	43.933	24.548	26.072
30-34	13.156	14.383	46.995	48.813	28.167	30.776
35-39	12.619	13.593	45.584	46.881	26.730	28.692
40-44	12.643	12.866	47.084	46.662	27.187	27.730
45-49	11.870	11.688	45.776	44.296	26.112	26.022
50-54	10.543	10.524	39.911	38.382	23.639	23.491
55-59	9.849	9.894	37.371	35.760	22.923	22.715
60-64	8.601	8.871	33.958	31.242	20.850	19.772
65-69	6.430	6.376	27.818	23.876	16.179	14.739
70-74	7.099	6.477	32.994	26.404	18.467	15.099
75-79	6.079	4.822	28.793	21.034	16.103	11.562
80-84	4.676	2.823	21.396	12.251	12.429	7.040
85 y +	4.333	1.822	17.641	6.450	10.966	3.973
Total	153.532	152.290	586.214	550.638	349.659	337.006

**Anexo 3. Nacidos Vivos por territorio histórico y sexo.
CAPV 2006**

	Niñas	Niños	Ambos sexos
Álava	1.394	1.524	2.918
Bizkaia	4.906	5.181	10.087
Gipuzkoa	3.407	3.631	7.038
CAPV	9.707	10.336	20.043

Fuente: EUSTAT.

Anexo 4. Lista reducida de causas de muerte

		Código CIE-10
I	Enfermedades infecciosas y parasitarias	A00-B99, R75, U04.9
	1 Enfermedades infecciosas intestinales	A00-A09
	2 Tuberculosis y sus efectos tardíos	A15-A19, B90
	3 Enfermedad meningocócica	A39
	4 Septicemia	A40-A41
	5 Hepatitis vírica	B15-B19
	6 Sida	B20-B24
	7 VIH+ (portador, evidencias de laboratorio del VIH...)	R75
	8 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
	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
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

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	O00-O99
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
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