

Mortalidad

EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO

2011

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

OSASUN SAILA

DEPARTAMENTO DE SALUD

Mortalidad

EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO
2011

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

OSASUN SAILA
Osasun Sailburuordetza
Plangintza, Antolamendu eta Ebaluazio
Sanitarioko Zuzendaritza

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

Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia

Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco

Vitoria-Gasteiz, 2013

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

Edición:

1.ª, mayo 2013

Tirada:

50 ejemplares

©

Administración de la Comunidad Autónoma del País Vasco
Departamento de Salud

Internet:

www.euskadi.net

Edita:

Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia
Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco
Donostia-San Sebastián, 1 – 01010 Vitoria-Gasteiz

Dirección, coordinación y elaboración:

C. Audicana Uriarte (info-san@ej-gv.es)
Servicio de Registros e Información Sanitaria
Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria
Departamento de Salud

Diseño y maquetación:

EkipoPO

Impresión:

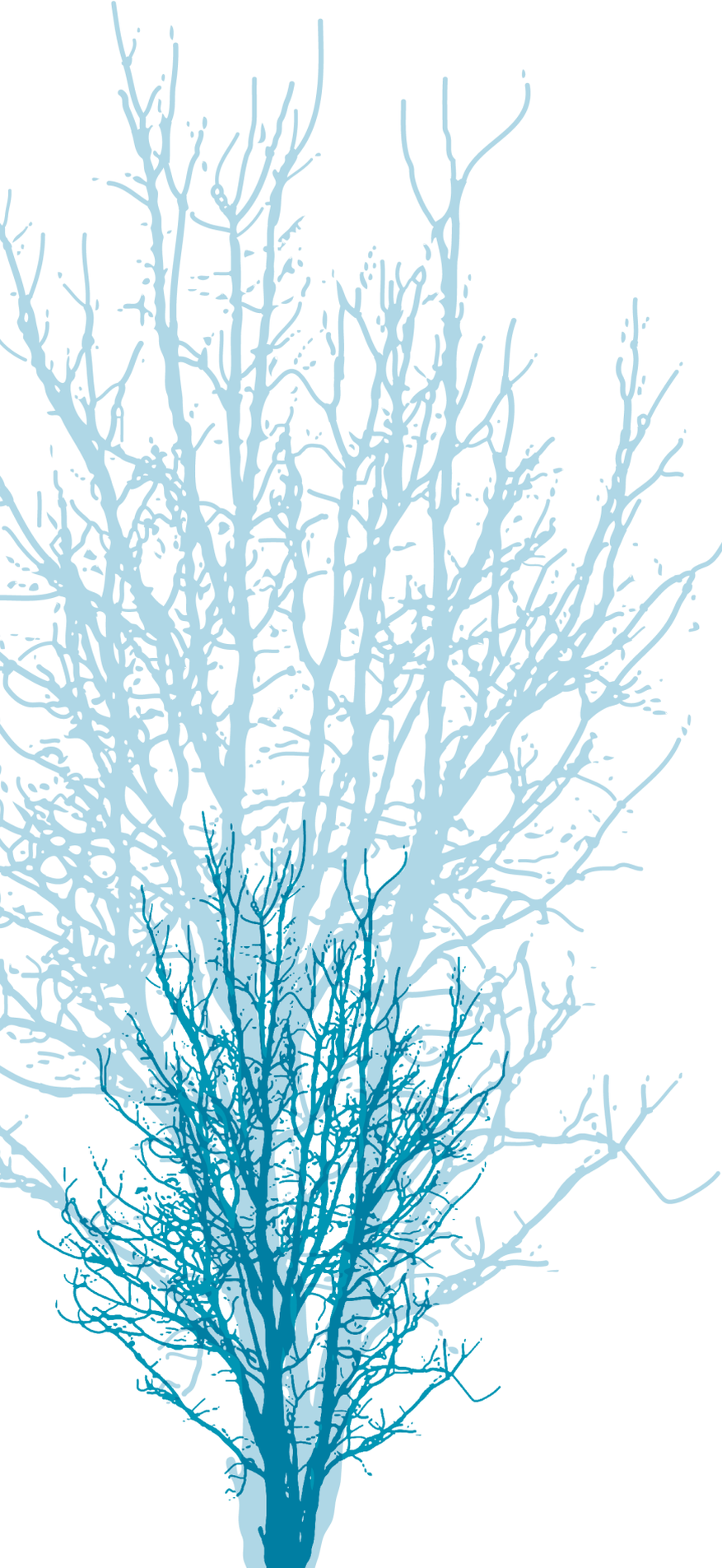
Servicio de Imprenta y Reprografía del Gobierno Vasco

D.L.:

VI 200-2013



Índice



7	RESUMEN
9	MATERIAL Y MÉTODOS
11	RESULTADOS
17	COMENTARIOS
19	TABLAS
47	BIBLIOGRAFÍA
49	AGRADECIMIENTOS

1 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 2011 y su distribución por sexo, edad y territorio histórico, utilizando como variable principal la causa básica de defunción.

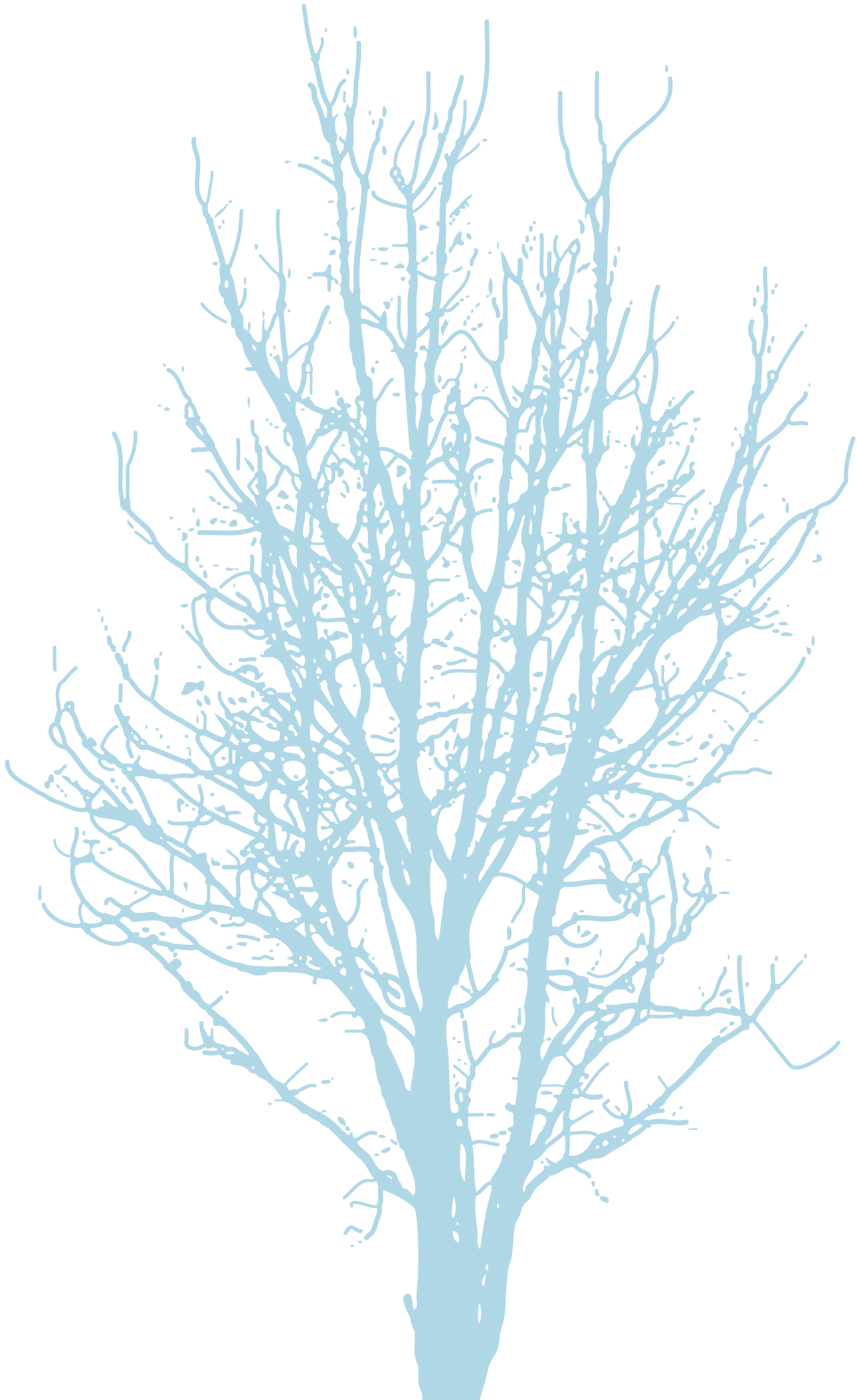
Se han producido 19.832 defunciones, 9.536 (48%) mujeres y 10.296 (52%) hombres. La tasa bruta de mortalidad por todas las causas es de 912 por 100.000 habitantes, correspondiendo 857 a las mujeres y 970 a los hombres.

Los tumores aparecen como la primera causa de muerte entre la población de la CAPV, con un 32% del total de todas las muertes y con una tasa bruta de mortalidad de 288 por 100.000, en segundo lugar se encuentran las enfermedades del sistema circulatorio con un 29% y una tasa de 260 por 100.000 habitantes. A continuación, con un 9%, le siguen las enfermedades del sistema respiratorio con una tasa de 81 por 100.000 habitantes y con un 6% las enfermedades del sistema nervioso y los trastornos mentales, siendo sus tasas respectivas 56 y 50 por 100.000 habitantes.

La tasa de mortalidad infantil (menores de un año), es de 2,6 fallecidos por 1.000 nacidos vivos y la tasa de mortalidad perinatal (nacidos muertos más fallecidos en la primera semana de vida), es de 4,7 por 1.000 nacidos totales.

La esperanza de vida al nacimiento, o vida media, en la CAPV en el año 2011 es de 86 años en las mujeres y de 79 años en los hombres. Manteniéndose la diferencia de 7 años entre mujeres y hombres.

Durante el año 2011 las causas de muerte que han hecho perder más años potenciales de vida, en ambos sexos, son con un 48% los tumores, con un 16% las enfermedades del sistema circulatorio, las causas externas con un 15% y con un 5% las enfermedades del sistema digestivo.



2 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 Certificados Médicos de Defunción Boletines/ Estadísticos de Defunción (CMD/BED) y los Boletines Estadísticos de Partos (BEP). Los primeros, que recogen las defunciones ocurridas en los nacidos vivos, y los segundos recogen las muertes fetales tardías (con más de 22 semanas de gestación o más de 500 gramos de peso).

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

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

La población residente en la CAPV durante el 2011, por edad cumplida, territorio histórico y sexo, corresponde a la estadística municipal de habitantes a 1/01/2011 suministrada por el Instituto Vasco de Estadística / EUSTAT (Anexo 2). Además el EUSTAT ha facilitado los nacimientos ocurridos en la CAPV en este año, necesarios para el cálculo de las tasas de la mortalidad infantil (Anexo 3).

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

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

El denominador para el cálculo de las tasas de mortalidad infantil es el total de nacidos vivos durante el año 2011 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 gestación¹.

La esperanza de vida ha sido estimada mediante el cálculo de la tabla de vida abreviada según el método de Chiang³ con los intervalos de edad de 5 años, excepto el de menores de 1 año y el de 1 a 4 años.

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.

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 años⁴. 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.

⁴ Esteve J, Benhamou E and Raymond L. *Statistical methods in cancer research. Descriptive Epidemiology*. Lyon: International Agency for Research on Cancer. Scientific Publications, N° 128, 1994

3

Resultados

1. Número de defunciones y tasas

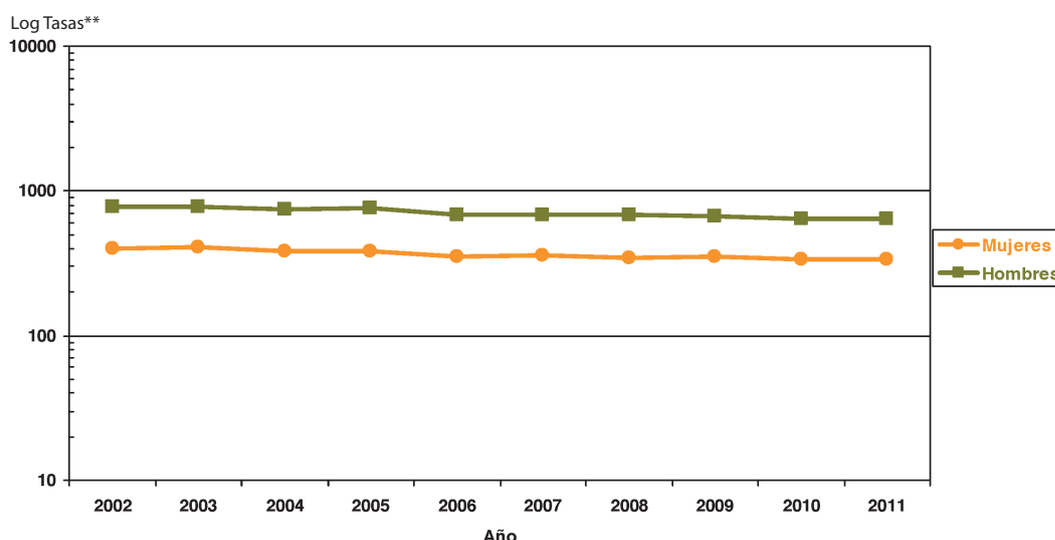
Durante el año 2011 se han producido 19.832 defunciones entre las personas residentes en la CAPV, de las cuales 599 corresponden a fallecidos en otras Comunidades Autónomas. Del total de muertes registradas, 9.536 (48%) corresponden a mujeres y 10.296 (52%) a hombres.

En la CAPV la tasa bruta de mortalidad es de 912,2 por 100.000 habitantes, 857,0 para las mujeres y 970,1 para los hombres. Las tasas de mortalidad ajustadas por edad a la población europea estándar, son de 335,1 por 100.000 habitantes para las mujeres y 636,0 para los hombres. Por territorio histórico y para ambos sexos las tasas son: 440,5 para Araba-Álava, 476,1 para Bizkaia y 458,4 para Gipuzkoa (Tabla 1).

En la **Figura 1** se puede ver la evolución temporal en la última década (2002 - 2011) de las tasas de mortalidad en la CAPV por todas las causas y sexo, ajustadas por edad. En las mujeres ha descendido significativamente un 2,1% (IC95% -2,4 a -1,9) de promedio anual y en los hombres un 2,3% (IC95% -2,5 a -2,0).

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 5 a 9 años en ambos sexos, comenzando en ese momento un progresivo ascenso a medida que aumenta la edad. Excepto en los menores de 1 año, las tasas muestran una sobre-mortalidad en los hombres en comparación con las mujeres, alcanzando las mayores diferencias en el grupo de edad de 5 a 9 años, con una razón de tasas hombre/mujer de 6,6.

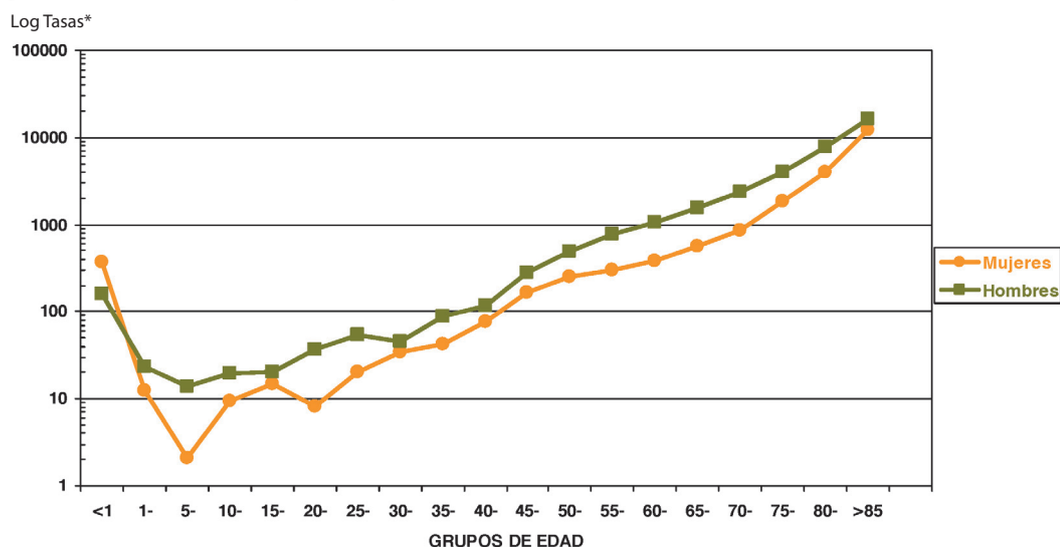
Figura 1. Evolución temporal de la mortalidad por sexo. CAPV 2002 - 2011



**Tasas ajustadas por edad a la población europea estándar

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

Figura 2. Tasas de mortalidad por edad y sexo. CAPV 2011



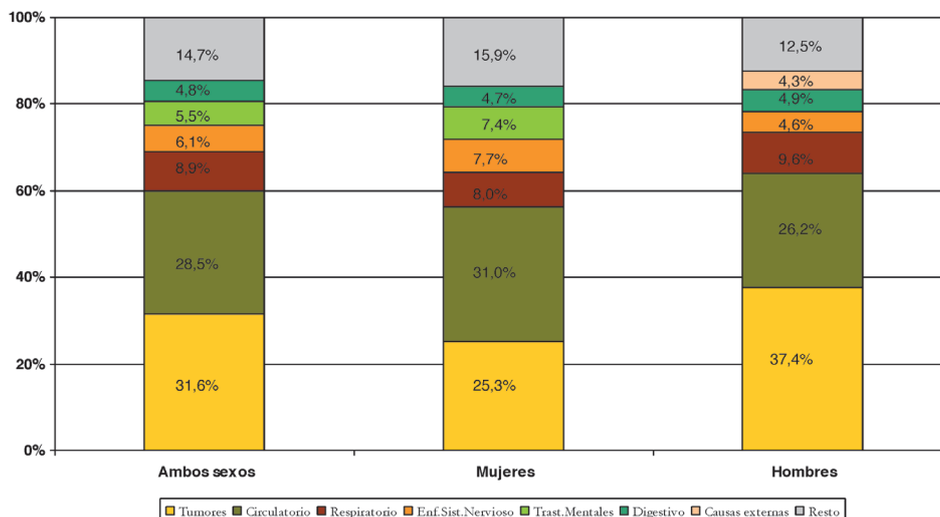
*Tasas ajustadas por edad a la población europea estándar
 Fuente: Registro de Mortalidad. Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitaria. Departamento de Salud

2. Mortalidad según la causa básica de defunción

En la **Figura 3**, se ha presentado la distribución de los grandes grupos de enfermedades según sexo. Los tumores son la primera causa de muerte entre la población de la CAPV en el 2011, con un 32%, en segundo lugar se encuentran las enfermedades del sistema circulatorio con un 29%. En orden de frecuencia le siguen las enfermedades del sistema respiratorio 9%, las enfermedades del sistema nervioso y los trastornos mentales ambas con un 6%, y las enfermedades del sistema digestivo con un 5%.

Por sexos la distribución es la siguiente: en las mujeres, la primera causa de muerte son las enfermedades del sistema circulatorio con un 31%, seguidas de los tumores con un 25%, a continuación se encuentran las enfermedades del sistema respiratorio las enfermedades del sistema nervioso con un 8%, con un 7% los trastornos mentales y con un 5% las enfermedades del sistema digestivo. En los hombres la primera causa de muerte son los tumores con un 37%, seguidos por las enfermedades del sistema circulatorio con un 26%, a continuación se encuentran las enfermedades del sistema respiratorio con un 10%, las enfermedades del sistema digestivo y las enfermedades del sistema nervioso con un 5%, y las causas externas con un 4%.

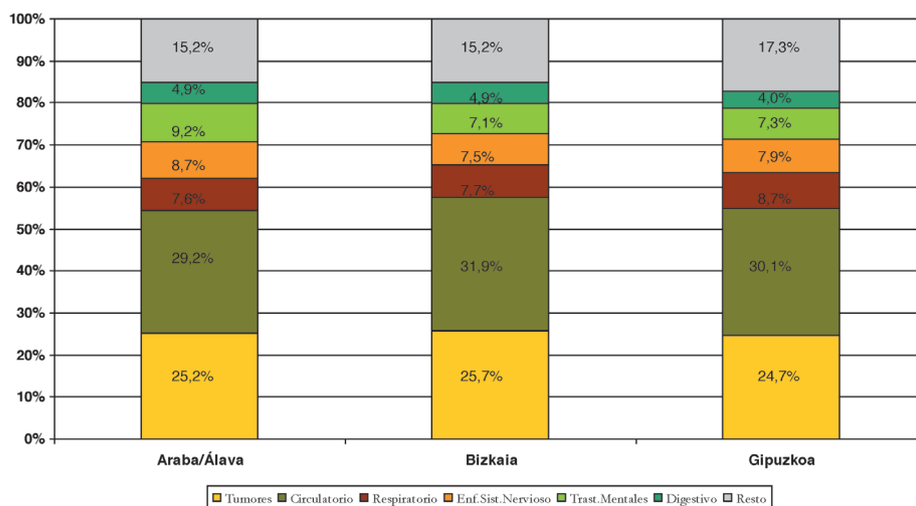
Figura 3. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, según sexo. CAPV 2011



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

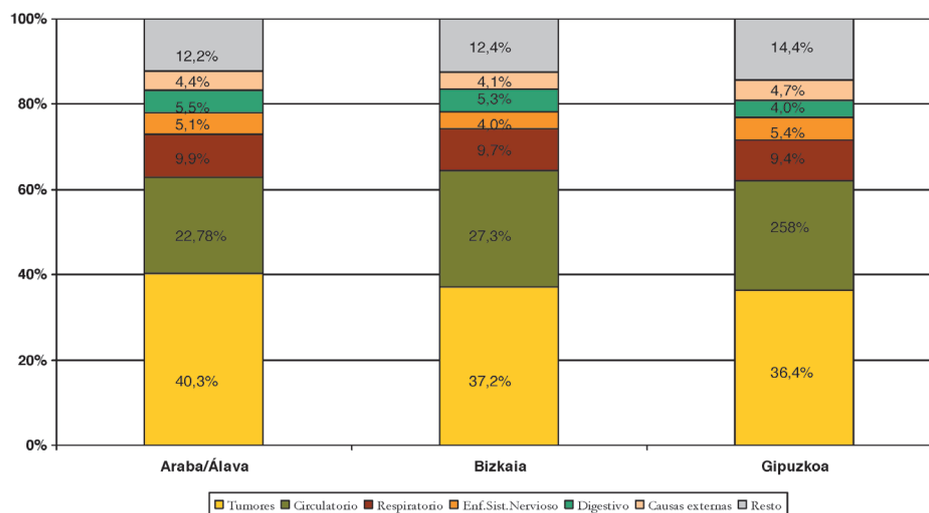
En las **figuras 3.A y 3.B** se presentan la distribución de los grandes grupos de enfermedad según territorio histórico y sexo. En las tablas 3 y 4 (4A, 4B, 4C) se pueden ver las tasas de mortalidad por grandes grupos de enfermedades, sexo y territorio histórico.

Figura 3.A. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, según territorio histórico. Mujeres 2011



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

Figura 3.B. Mortalidad proporcional por grandes grupos de enfermedades, según territorio histórico. Hombres 2011



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

En la **tabla 5** se presentan las defunciones por grupos de edad y sexo, 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 82% del total de muertes en este grupo de edad en el sexo femenino y un 77% en el masculino.

En las *mujeres hasta los 80 años*, los tumores son la primera causa de muerte en todos los grupos de edad, salvo en las de 10 a 19 años que son las causas externas la primera causa de muerte. De 50 a 79 la segunda posición la ocupan las enfermedades del sistema circulatorio, pasando al primer puesto a *partir de los 80 años*.

En los *hombres de 15 a 39 años* las causas externas son la primera causa de muerte, seguidas de los tumores y 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 84 años y el segundo lugar está ocupado por las enfermedades del sistema circulatorio. A partir de los 85 años las enfermedades del sistema circulatorio son la primera causa de muerte.

Analizando la mortalidad por causas específicas y sexo (**Tabla 6**), se puede observar que *en las mujeres* la primera causa de muerte con un 8% es la enfermedad cerebrovascular con una tasa ajustada por edad a la población europea de 24,2 muertes por 100.000 habitantes, en segundo lugar se encuentran los trastornos mentales orgánicos seniles y preseniles con un 7% y una tasa de 18,0, en tercer lugar con un 6% la cardiopatía isquémica –que incluye el infarto agudo de miocardio (IAM) más otras enfermedades isquémicas del corazón–, con una tasa de 17,1 por 100.000 habitantes. A continuación, con un 5%, la enfermedad de Alzheimer con una tasa de 12,6 y la insuficiencia cardiaca, con una tasa de 11,6. Con un 4% se encuentran las enfermedades hipertensivas con una tasa de 10,2 y, el tumor maligno de mama con una tasa de 18,1, y con 3%, la diabetes, el tumor maligno de colon y el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón siendo sus tasas respectivas de 7,9, 10,5 y 15,4 por 100.000 habitantes.

En los hombres, la primera causa de muerte con un 9% del total es el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón con una tasa ajustada por edad a la población europea de 61,3 por 100.000 habitantes, el segundo lugar con un 8% lo ocupa la cardiopatía isquémica con una tasa de 53,6 por 100.000 habitantes. El tercer lugar lo ocupa, con un 6%, las enfermedades cerebrovasculares, con una tasa de 37,4 a continuación con un 5% se encuentra la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) con una tasa de 28,0 por 100.000 habitantes. Siguen por orden de frecuencia con un 4% el tumor maligno de colon, los trastornos mentales seniles y preseniles y el tumor maligno de próstata, siendo sus tasas respectivas de 22,8, 20,1 y 20,7 por 100.000 habitantes.

Por territorio histórico, en las mujeres (Tabla 7A), en Araba/Álava los trastornos mentales seniles y preseniles, con 9% del total de muertes y una tasa de 21,1 por 100.000 son la primera causa. En Bizkaia y Gipuzkoa estos trastornos, ocupan el segundo lugar con un 7% y unas tasas de 17,6 y 17,4 por 100.000, en estos dos territorios la primera causa de muerte son las enfermedades cerebrovasculares, que representan el 9% y una tasa de 25,2 en Bizkaia, y en 8% y una tasa de 24,8 por 100.000 en Gipuzkoa. La cardiopatía isquémica ocupa el segundo lugar, con un 7% y una tasa de 18,9 por 100.000, en Araba/Álava y con un 6% el tercer lugar en Bizkaia y el cuarto en Gipuzkoa, siendo sus tasas de 18,4 y 14,2 por 100.000. En tercer lugar en Araba-Álava se encuentran las enfermedades cerebrovasculares, con un 7% y una tasa de 18,5 por 100.000 y en Gipuzkoa la insuficiencia cardiaca, con un 5% siendo su tasa de 13,2. A continuación en los tres territorios se encuentra la enfermedad de Alzheimer, que representa el 6% de la mortalidad en las mujeres de Araba/Álava y el 5% de Bizkaia y Gipuzkoa, con unas tasas de 14,5, 12,4 y 12,0 respectivamente.

En los hombres (Tabla 7B), el tumor maligno de pulmón, con un 9% es la primera causa de muerte en Araba/Álava y Gipuzkoa, con unas tasas de 61,0 y 59,1 por 100.000 y la segunda en Bizkaia con una tasa de 62,8 por 100.000 habitantes. La cardiopatía isquémica ocupa el primer lugar en Bizkaia con un 9% y una tasa de 59,7 y el segundo con un 6% y una tasa de 37,8 por 100.000 en Araba/Álava y 8% y 50,6 por 100.000 en Gipuzkoa. En tercer lugar se encuentran las enfermedades cerebrovasculares con un 6% en los tres territorios, siendo sus tasas de 33,3 por 100.000 en Araba/Álava, 39,8 por 100.000 en Bizkaia y 35,6 por 100.000 en Gipuzkoa.

3. Mortalidad infantil

Durante el año 2011 se han producido 56 defunciones entre los residentes en la CAPV menores de un año, lo que supone una tasa de mortalidad infantil de 2,6 por 1.000 nacidos vivos. Por territorios históricos (**Tabla 8**), Gipuzkoa presenta las tasas más bajas 2,0 por 1.000. En la **Tabla 9** se presentan los datos de la mortalidad infantil según periodos, por territorios históricos y sexo.

La tasa de mortalidad perinatal en la CAPV es de 4,7 por 1.000 nacidos totales. Bizkaia presentan las tasas más altas, 5,6 por 1.000 y Gipuzkoa la más baja, 3,4 por 1.000 (**Tabla 10**).

4. Esperanza de vida

La esperanza de vida al nacimiento, o vida media, en la CAPV en el año 2011 es de 86,1 años en mujeres y de 79,3 años en hombres. Araba/Álava es el territorio en el que se observa mayor esperanza de vida al nacimiento con 86,7 años para las mujeres y 80,0 años para los hombres, seguida de Gipuzkoa (86,3 años en las mujeres y 79,4 años en los hombres) y Bizkaia (85,8 años en las mujeres y 79,0 años en los hombres).

Las diferencias entre la esperanza de vida entre los sexos se mantienen en torno a los 7 años hasta los 44 años disminuyendo a medida que aumenta la edad, siendo de 5 años hasta los 69 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 (48%), las enfermedades del sistema circulatorio (16%), las causas externas (15%), las enfermedades del sistema digestivo (5%), las enfermedades del sistema respiratorio (4%) y con un 3% las enfermedades del sistema nervioso, y las enfermedades infecciosas y parasitarias han sido en el año 2011 las causas de muerte que más años potenciales de vida han hecho perder.

Los años potenciales de vida perdidos por causas específicas que han se presentan en la **Tabla 12**.

En las mujeres, es tumor maligno de mama con 2.238 años potenciales de vida perdidos y una tasa ajustada por edad a la población europea estándar de 2,0 por 1.000 es la primera causa. Le siguen en orden de frecuencia, el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón (2.050 años y una tasa de 1,8), los suicidios y autolesiones (848 años y una tasa de 0,9), el tumor maligno de ovario (708 años y una tasa de 0,6), las enfermedades cerebrovasculares (695 años y una tasa de 0,6), el tumor maligno de colon (608 años y una tasa de 0,5) y la cirrosis y enfermedades crónicas del hígado (488 años y tasa de 0,4).

En los hombres la mayor mortalidad prematura se debe al tumor maligno de tráquea bronquios y pulmón, 4.330 años, y una tasa ajustada por edad a la población europea de 3,9 por 1.000. A continuación se encuentran la cardiopatía isquémica (3.413 años y una tasa de 3,1), los suicidios y autolesiones (2.138 años y tasa de 2,2), la cirrosis y enfermedades crónicas del hígado (1.580 años y tasa de 1,4), los accidentes de tráfico de vehículos a motor (1.445 años y tasa de 1,6), y el tumor maligno de encéfalo (1.139 años y tasa de 1,4).

En las mujeres alavesas, el tumor maligno de pulmón ocupa el primer lugar de mortalidad prematura con 213 años y una tasa ajustada por edad a la población europea estándar, de 1,3 por 1.000, seguido del tumor maligno de mama con 178 años y una tasa de 1,1 por 1.000 y los tumores malignos del tejido linfático y órganos hematopoyéticos, excluidas las leucemias, con 165 años y una tasa de 1,5 por 1.000. En las mujeres de Bizkaia y Gipuzkoa el tumor maligno de mama es la causa que mas años potenciales de vida causa con 1.288, y 773 y unas tasas de 2,1 y 2,2 por 1.000 respectivamente, seguido de el tumor maligno de pulmón con 1.225 años y una tasa de 2,0 en Bizkaia y 613 años y una tasa de 1,7 por 1.000 en Gipuzkoa. En tercer lugar, en ambos territorios, se encuentran los suicidios y autolesiones con 505 años y una tasa de 0,9 por 1.000 en las mujeres de Bizkaia, y con 270 años y una tasa de 0,9 por 1.000 en las mujeres de Gipuzkoa.

Entre los hombres, y en los tres territorios, la mayor mortalidad prematura es debida a el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón con unas tasas por 1.000 de 3,2 en Araba/Álava (515 años), 4,1 en

Bizkaia (2.370 años) y 4,0 en Gipuzkoa (1.445 años). La segunda causa de mortalidad prematura es la cardiopatía isquémica, con 303 años y una tasa de 1,9 en Araba/Álava, 1.928 años y una tasa de 3,3 en Bizkaia, y 1.183 años y una tasa de 3,4 por 1.000 en Gipuzkoa. A continuación, en Araba/Álava con 207 años y una tasa de 1,8 se encuentra el tumor maligno de encéfalo, en Bizkaia con 1.133 años y en Gipuzkoa con 873 años, este puesto lo ocupa los suicidios y autolesiones, siendo sus tasas respectivas de 2,2 y 2,9 por 1.000. En cuarto lugar en Araba/Álava se encuentra el tumor maligno de labio y cavidad bucal y faringe (188 años) y una tasa de 1,2 por 1.000, en Bizkaia la cirrosis y enfermedades crónicas del hígado (1.040 años) y 1,8 por 1.000, y en Gipuzkoa este puesto lo ocupan los accidentes de tráfico (582 años) y una tasa de 2,0 por 1.000 (**Tablas 13A, 13B y 13C**).

4 Comentarios

En el año 2011 el número de defunciones ha aumentado un 2,5%, 475 más que el año anterior pero la tasa de mortalidad ajustada por edad es un 1% más baja que en 2010.

La tasa de mortalidad ajustada por edad en la CAPV en los últimos 10 años (2002-2011) ha descendido a un ritmo medio anual de 2,1% en las mujeres y 2,3% en los hombres

En ambos sexos, como en años anteriores, los tumores y las enfermedades del sistema circulatorio se mantienen como primeras causas de muerte, representando el 60% del total de muertes.

El número total de muertes por tumores ha aumentado un 4,0% con respecto al año anterior, en las mujeres este aumento ha sido de un 6,7% en el número de casos de un 1% en la tasa ajustada por edad a la población europea, mientras que en los hombres el aumento ha sido menor, un 2,4% en el número de muertes y solo un 0,2% en la tasa. En las mujeres, el tumor maligno de mama se mantiene en primer lugar, con un aumento del 12% en el número de fallecimientos y en la tasa ajustada por edad en comparación con 2010. En segundo lugar se encuentra el tumor maligno de colon con un aumento del 14% en el número de casos y un 8% en la tasa de mortalidad ajustada por edad con respecto a 2010. En los hombres el tumor que mayor mortalidad provoca continua siendo el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón, con un aumento de 5% en el número de casos y 1,3% en la tasa ajustada, el segundo lugar lo ocupa el tumor maligno de colon, que aumenta con respecto al año 2009 en un 3% en el número de casos y un 4% en la tasa ajustada. En tercer lugar se encuentra el tumor de próstata, con un aumento en el número de casos y en la tasa del 8% con respecto al año anterior.

El número de muertes totales por enfermedades del sistema circulatorio ha disminuido un 0,4% con respecto al año anterior y un 4% en la tasa ajustada por edad a la población europea. El descenso no ha sido igual en los dos sexos, en las mujeres el número de muertes ha aumentado un 1,3%, mientras que la tasa ha disminuido un 4%, y en los hombres han descendido el número de muertes un 2%, y la tasa un 6%. En las mujeres, se ha producido un aumento del número de casos en las dos primeras causas de este grupo, enfermedades cerebrovasculares y cardiopatía isquémica (1% y 5%) y en ambas ha disminuido la tasa ajustada con respecto al año anterior (1% y 0,2%). En los hombres el orden de las causas está invertido con respecto a las mujeres, y la magnitud del cambio ha sido mayor. La cardiopatía isquémica es la primera causa de muerte dentro de este grupo de enfermedades a pesar de haber disminuido un 9% en el número de casos y un 10% su tasa ajustada, seguida de las enfermedades cerebrovasculares que han aumentado un 10% en el número de muertes, y en la tasa ajustada con respecto al año anterior.

Las enfermedades del sistema respiratorio ocupan el tercer lugar habiendo experimentado un aumento en el número de casos de un 4% (2% en mujeres y 6% en hombres), descendiendo su tasa ajustada un 2,5% en mujeres, mientras que en los hombres aumenta un 1% con respecto al 2010.

La enfermedad de Alzheimer ha aumentado en el número de casos un 2% con respecto a 2010 con una disminución de la tasa ajustada de un 2,5%, en las mujeres el número de casos aumenta un 2% con

respecto a 2010 y la tasa disminuye un 3%, y en los hombres han aumentado un 3% los casos y la tasa ajustada ha descendido un 2%.

Los suicidios han aumentado un 31% en el número de casos (96% en las mujeres y 16% en los hombres) y un 31% en la tasa ajustada (91% en las mujeres y 13% en los hombres) con respecto al año 2010, año con las cifras más bajas de la última década, por lo que será necesario ver su evolución en los próximos años para poder valorar este ascenso.

Las tasas de mortalidad infantil se mantienen igual que en 2010 y las tasas de morbilidad perinatal descienden, con respecto al año anterior, un 14%.

El número total de Años Potenciales de Vida Perdidos (APVP) por todas las causas de muerte ha sido de 18.1098 en las mujeres y 37.458 en los hombres, representando un descenso del 0,5% en las mujeres y por el contrario un aumento del 2% en los hombres con respecto al año 2010.

Tablas

Tabla 1. Número de defunciones y tasas de mortalidad por territorio histórico y sexo. CAPV 2011

	MUJERES				HOMBRES				AMBOS SEXOS			
	Nº	TASA*	TASA**	(IC95%)	Nº	TASA*	TASA**	(IC95%)	Nº	TASA*	TASA**	(IC95%)
Araba/Álava	1.142	714,3	313,2	(292,6 ; 333,8)	1.377	866,9	599,8	(568,1 ; 631,4)	2.519	790,3	440,5	(422,3 ; 458,7)
Bizkaia	5.340	898,0	344,5	(333,7 ; 355,2)	5.672	1.016,9	650,5	(633,3 ; 667,8)	11.012	955,6	476,1	(466,5 ; 485,8)
Gipuzkoa	3.054	852,6	328,0	(314,6 ; 341,3)	3.247	942,0	628,4	(606,7 ; 650,1)	6.301	896,4	458,4	(446,3 ; 470,6)
CAPV	9.536	857,0	335,1	(327,3 ; 342,9)	10.296	970,1	636,0	(623,6 ; 648,4)	19.832	912,2	465,5	(458,5 ; 472,5)

*Bruta por 100.000

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

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

Tabla 2. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de edad y sexo. CAPV 2011

Edad	MUJERES		HOMBRES		AMBOS SEXOS		RAZÓN DE TASAS HOMBRE/MUJER
	Nº	TASA*	Nº	TASA*	Nº	TASA*	
<1	39	376,4	17	161,0	56	267,7	0,4
1-4	5	12,3	10	23,1	15	17,8	1,9
5-9	1	2,1	7	13,8	8	8,1	6,6
10-14	4	9,3	9	19,7	13	14,7	2,1
15-19	6	14,6	9	20,3	15	17,5	1,4
20-24	4	8,2	19	37,3	23	23,0	4,5
25-29	13	20,0	36	53,6	49	37,1	2,7
30-34	29	34,5	41	46,0	70	40,4	1,3
35-39	38	42,7	83	88,0	121	66,0	2,1
40-44	65	75,7	104	116,9	169	96,6	1,5
45-49	145	166,9	242	282,6	387	224,4	1,7
50-54	207	251,2	386	483,3	593	365,5	1,9
55-59	211	295,0	520	759,3	731	522,1	2,6
60-64	263	383,9	681	1.052,7	944	708,7	2,7
65-69	327	553,5	810	1.533,1	1.137	1.016,0	2,8
70-74	424	852,6	968	2.358,6	1.392	1.533,6	2,8
75-79	989	1.835,9	1.634	4.042,2	2.623	2.781,8	2,2
80-84	1.753	4.049,3	2.053	7.657,6	3.806	5.429,2	1,9
85 y +	5.013	12.270,2	2.667	16.296,0	7.680	13.421,7	1,3

* por 100.000 habitantes

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

Tabla 3. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y sexo. CAPV 2011

GRUPOS DE CAUSAS	MUJERES				HOMBRES				AMBOS SEXOS			
	Nº	TASA*	TASA**	(IC95%)	Nº	TASA*	TASA**	(IC95%)	Nº	TASA*	TASA*	(IC95%)
I. Enf. Infecciosas y parasit.	183	16,5	7,1	(5,8;8,3)	146	13,8	9,5	(7,9;11,3)	329	15,1	8,2	(7,2;9,2)
II. Tumores	2.415	217,0	112,7	(107,6;117,8)	3.846	362,4	248,3	(240,2;256,4)	6.261	288,0	171,2	(166,7;175,8)
III. Enf. sangre y trast. inmunidad	31	2,8	1,0	(0,6;1,4)	31	2,9	1,9	(1,2;2,6)	62	2,9	1,4	(1,0;1,8)
IV. Enf. endocrinas	359	32,3	11,2	(9,9;12,5)	252	23,7	15,0	(13,1;16,9)	611	28,1	12,9	(11,8;14,0)
V. Trastornos mentales	707	63,5	18,8	(17,4;20,3)	386	36,4	21,1	(19,0;23,13)	1.093	50,3	19,9	(18,6;21,1)
VI. Enf. sistema nervioso	737	66,2	23,6	(21,7;25,6)	473	44,6	27,5	(24,9;30,1)	1.210	55,7	25,7	(24,1;27,2)
VII. Enf. del ojo	0	0,0	0,0	--	0	0,0	0,0	--	0	0,0	0,0	--
VIII. Enf. del oído	0	0,0	0,0	--	0	0,0	0,0	--	0	0,0	0,0	--
IX. Enf. sistema circulatorio	2.956	265,7	86,2	(82,8;89,6)	2.699	254,3	159,8	(153,7;166,0)	5.655	260,1	119,2	(115,8;122,5)
X. Enf. sistema respiratorio	766	68,8	23,1	(21,3;25,0)	992	93,5	56,1	(52,5;59,7)	1.758	80,9	35,4	(33,6;37,2)
XI. Enf. sistema digestivo	443	39,8	15,3	(13,7;16,9)	503	47,4	31,9	(29,0;34,7)	946	43,5	22,7	(21,1;24,3)
XII. Enf. piel y tej. subcutáneo	30	2,7	0,9	(0,5;1,2)	21	2,0	1,2	(0,7;1,7)	51	2,4	1,0	(0,7;1,3)
XIII. Enf. sist. osteo-muscular y tej. conj.	139	12,5	4,2	(3,4;5,0)	72	6,8	4,1	(3,1;5,50)	211	9,7	4,2	(3,6;4,8)
XIV. Enf. sist. genitourinario	184	16,5	5,4	(4,5;6,2)	209	19,7	11,7	(10,1;13,3)	393	18,1	7,6	(6,8;8,4)
XV. Complicac. embarazo, parto	0	0,0	0,0	--	0	0,0	0,0	--	0	0,0	0,0	--
XVI. Afecciones perinatales	25	2,3	3,9	(2,4;5,4)	7	0,7	1,1	(0,3;1,9)	32	1,5	2,5	(1,6;3,3)
XVII. Malformaciones congénitas	18	1,6	1,7	(0,8;2,6)	27	2,5	2,7	(1,6;3,8)	45	2,1	2,2	(1,5;2,9)
XVIII. Causas mal definidas	307	27,6	8,8	(7,7;10,0)	185	17,4	11,0	(9,4;12,6)	492	22,6	9,9	(9,0;10,9)
XIX. Causas externas	236	21,2	11,2	(9,5;12,9)	447	42,1	33,3	(30,1;36,6)	683	31,4	21,8	(20,0;23,6)

*Brutas por 100.000.

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

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

Tabla 4 A. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Mujeres, CAPV 2011

GRUPOS DE CAUSAS	ARABA/ÁLAVA			BIZKAIA			GIPUZKOA		
	Nº	TASA*	TASA** (IC95%)	Nº	TASA*	TASA** (IC95%)	Nº	TASA*	TASA** (IC95%)
I. Enf. Infecciosas y parasit.	17	10,6	(2,7 ; 9,7)	118	19,8	(6,3 ; 9,8)	48	13,4	(3,7 ; 7,5)
II. Tumores	288	180,1	(93,4 ; 120,7)	1.372	230,7	(109,0 ; 122,9)	755	210,8	(100,3 ; 117,9)
III. Enf. sangre y trast. inmunidad	4	2,5	(0,0 ; 1,8)	16	2,7	(0,5 ; 1,7)	11	3,1	(0,4 ; 1,6)
IV. Enf. endocrinas	52	32,5	(8,3 ; 15,1)	184	30,9	(9,2 ; 13,0)	123	34,3	(9,0 ; 13,4)
V. Trastornos mentales	105	65,7	(17,6 ; 26,5)	379	63,7	(16,2 ; 20,0)	223	62,3	(16,2 ; 21,5)
VI. Enf. sistema nervioso	99	61,9	(18,5 ; 29,0)	398	66,9	(20,9 ; 26,3)	240	67,0	(20,2 ; 27,1)
VII. Enf. del ojo	0	0,0	-	0	0,0	-	0	0,0	-
VIII. Enf. del oído	0	0,0	-	0	0,0	-	0	0,0	-
IX. nf. sistema circulatorio	333	208,3	(66,4 ; 83,8)	1.703	286,4	(86,2 ; 95,7)	920	256,9	(76,8 ; 88,4)
X. Enf. sistema respiratorio	87	54,4	(15,5 ; 24,6)	413	69,5	(20,1 ; 25,0)	266	74,3	(21,8 ; 28,9)
XI. Enf. sistema digestivo	56	35,0	(9,9 ; 18,0)	264	44,4	(14,3 ; 18,8)	123	34,3	(10,8 ; 16,4)
XII. Enf. piel y tej. subcutáneo	4	2,5	(0,0 ; 1,5)	13	2,2	(0,3 ; 1,1)	13	3,6	(0,5 ; 2,0)
XIII. Enf. sist. osteomuscular y tej. conj.	19	11,9	(2,6 ; 7,6)	61	10,3	(2,5 ; 4,5)	59	16,5	(3,7 ; 6,5)
XIV. Enf. sist. genitourinario	24	15,0	(3,1 ; 7,8)	105	17,7	(4,3 ; 6,6)	55	15,4	(3,6 ; 6,7)
XV. Complicac. embarazo, parto	0	0,0	-	0	0,0	-	0	0,0	-
XVI. Afecciones perinatales	2	1,3	(-0,8 ; 4,7)	19	3,2	(3,3 ; 8,6)	4	1,1	(0,0 ; 3,5)
XVII. Malformaciones congénitas	7	4,4	(0,8 ; 8,9)	5	0,8	(0,0 ; 1,9)	6	1,7	(0,1 ; 2,8)
XVIII. Causas mal definidas	22	13,8	(3,1 ; 9,4)	168	28,3	(7,1 ; 10,1)	117	32,7	(8,2 ; 12,2)
XIX. Causas externas	23	14,4	(3,9 ; 12,3)	122	20,5	(9,1 ; 13,9)	91	25,4	(9,1 ; 15,2)

*Brutas por 100.000.

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

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

Tabla 4 B. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Hombres, CAPV 2011

GRUPOS DE CAUSAS	ARABA/ÁLAVA			BIZKAIA			GIPUZKOA		
	Nº	TASA *	TASA ** (IC95%)	Nº	TASA *	TASA ** (IC95%)	Nº	TASA *	TASA ** (IC95%)
I. Inf. infecciosas y parasit.	25	15,7	11,0 (6,6 ; 15,4)	77	13,8	9,7 (7,5 ; 11,9)	44	12,8	8,6 (6,0 ; 11,2)
II. Tumores	555	349,4	251,3 (230,0 ; 272,7)	2.109	378,1	253,1 (241,9 ; 264,4)	1.182	342,9	239,1 (225,1 ; 253,0)
III. Enf. sangre y trast. inmunidad	3	1,9	1,2 (-0,2 ; 2,5)	19	3,4	2,0 (1,0 ; 2,9)	9	2,6	2,0 (0,6 ; 3,4)
IV. Enf. endocrinas	27	17,0	11,4 (7,0 ; 15,8)	149	26,7	16,2 (13,5 ; 18,9)	76	22,1	14,6 (11,2 ; 17,9)
V. Trastornos mentales	49	30,9	19,9 (14,3 ; 25,5)	207	37,1	20,9 (18,0 ; 23,8)	130	37,7	22,1 (18,2 ; 25,9)
VI. Enf. sistema nervioso	70	44,1	28,8 (21,9 ; 35,6)	229	41,1	24,1 (20,8 ; 27,4)	174	50,5	32,6 (27,6 ; 37,6)
VII. Enf. del ojo	0	0,0	-	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VIII. Enf. del oído	0	0,0	-	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. nf. sistema circulatorio	312	196,4	130,3 (115,6 ; 145,0)	1.550	277,9	171,3 (162,5 ; 180,1)	837	242,8	154,0 (143,3 ; 164,7)
X. Enf. sistema respiratorio	136	85,6	55,4 (45,9 ; 64,9)	550	98,6	56,4 (51,5 ; 61,2)	306	88,8	55,7 (49,4 ; 62,1)
XI. Enf. sistema digestivo	76	47,9	31,7 (24,4 ; 39,0)	298	53,4	36,0 (31,7 ; 40,2)	129	37,4	25,4 (20,9 ; 29,9)
XII. Enf. piel y tej. subcutáneo	1	0,6	0,4 (-0,4 ; 1,1)	10	1,8	1,1 (0,4 ; 1,7)	10	2,9	1,7 (0,6 ; 2,8)
XIII. Enf. sist. osteomuscular y tej. conj.	14	8,8	5,9 (2,6 ; 9,2)	30	5,4	3,0 (1,9 ; 4,1)	28	8,1	5,0 (3,1 ; 6,9)
XIV. Enf. sist. genitourinario	24	15,1	10,0 (6,0 ; 14,1)	108	19,4	11,1 (9,0 ; 13,3)	77	22,3	13,3 (10,2 ; 16,3)
XV. Complicac. embarazo, parto	0	0,0	-	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Afecciones perinatales	1	0,6	0,9 (-0,9 ; 2,8)	3	0,5	0,9 (-0,1 ; 1,9)	3	0,9	1,3 (-0,2 ; 2,9)
XVII. Malformaciones congénitas	6	3,8	4,1 (0,6 ; 7,7)	13	2,3	2,7 (1,1 ; 4,3)	8	2,3	2,2 (0,7 ; 3,8)
XVIII. Causas mal definidas	17	10,7	7,5 (3,9 ; 11,1)	85	15,2	9,2 (7,1 ; 11,2)	83	24,1	15,6 (12,1 ; 19,0)
XIX. Causas externas	61	38,4	30,1 (22,3 ; 37,8)	235	42,1	33,0 (28,5 ; 37,5)	151	43,8	35,4 (29,5 ; 41,3)

*Brutas por 100.000.

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

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

Tabla 4 C. Número de defunciones y tasas de mortalidad por grupos de causas y territorio histórico. Ambos sexos. CAPV 2011

GRUPOS DE CAUSAS	ARABA/ÁLAVA			BIZKAIA			GIPUZKOA		
	Nº	TASA*	TASA** (IC95%)	Nº	TASA*	TASA** (IC95%)	Nº	TASA*	TASA** (IC95%)
I. Enf. infecciosas y parasit.	42	13,2	8,2 (5,5 ; 10,9)	195	16,9	9,0 (7,6 ; 10,3)	92	13,1	7,0 (5,4 ; 8,6)
II. Tumores	843	264,5	171,2 (159,0 ; 183,4)	3.481	302,1	174,6 (168,3 ; 180,9)	1.937	275,6	165,5 (157,6 ; 173,3)
III. Enf. sangre y trast. inmunidad	7	2,2	0,9 (0,2 ; 1,6)	35	3,0	1,4 (0,9 ; 1,9)	20	2,9	1,6 (0,8 ; 2,4)
IV. Enf. endocrinas	79	24,8	11,9 (9,1 ; 14,6)	333	28,9	13,0 (11,5 ; 14,6)	199	28,3	13,0 (11,1 ; 15,0)
V. Trastornos mentales	154	48,3	21,0 (17,7 ; 24,4)	586	50,9	19,5 (17,9 ; 21,1)	353	50,2	20,0 (17,8 ; 22,1)
VI. Enf. sistema nervioso	169	53,0	26,4 (22,2 ; 30,6)	627	54,4	24,2 (22,1 ; 26,3)	414	58,9	27,8 (24,9 ; 30,7)
VII. Enf. del ojo	0	0,0	-	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VIII. Enf. del oído	0	0,0	-	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Enf. sistema circulatorio	645	202,4	100,9 (92,7 ; 109,1)	3.253	282,3	126,7 (122,0 ; 131,4)	1.757	250,0	114,2 (108,5 ; 119,9)
X. Enf. sistema respiratorio	223	70,0	34,1 (29,4 ; 38,9)	963	83,6	35,0 (32,7 ; 37,4)	572	81,4	36,4 (33,2 ; 39,6)
XI. Enf. sistema digestivo	132	41,4	21,7 (17,8 ; 25,6)	562	48,8	25,3 (23,0 ; 27,5)	252	35,9	18,9 (16,4 ; 21,4)
XII. Enf. piel y tej. subcutáneo	5	1,6	0,7 (0,1 ; 1,3)	23	2,0	0,9 (0,5 ; 1,2)	23	3,3	1,3 (0,8 ; 1,9)
XIII. Enf. sist. osteomuscular y tej. conj.	33	10,4	5,4 (3,4 ; 7,4)	91	7,9	3,3 (2,6 ; 4,1)	87	12,4	5,1 (4,0 ; 6,2)
XIV. Enf. Sist. genitourinario	48	15,1	7,0 (4,9 ; 9,0)	213	18,5	7,5 (6,4 ; 8,5)	132	18,8	8,0 (6,5 ; 9,4)
XV. Complicac. embarazo, parto	0	0,0	-	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Afecciones perinatales	3	0,9	1,4 (-0,2 ; 3,1)	22	1,9	3,4 (2,0 ; 4,8)	7	1,0	1,6 (0,4 ; 2,7)
XVII. Malformaciones congénitas	13	4,1	4,6 (1,9 ; 7,2)	18	1,6	1,8 (0,9 ; 2,7)	14	2,0	1,9 (0,8 ; 2,9)
XVIII. Causas mal definidas	39	12,2	6,7 (4,4 ; 9,0)	253	22,0	9,1 (7,8 ; 10,3)	200	28,5	12,8 (10,9 ; 14,6)
XIX. Causas externas	84	26,4	18,4 (14,2 ; 22,7)	357	31,0	21,6 (19,1 ; 24,1)	242	34,4	23,6 (20,3 ; 26,9)

*Brutas por 100.000.

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

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

Tabla 5. Número y tasas de las principales causas de defunción por grupos de edad y sexo. CAPV 2011

MUJERES				HOMBRES		
EDAD	CAUSAS	Nº	TASA*	CAUSAS	Nº	TASA*
< 1	Afecciones perinatales	24	231,6	Afecciones perinatales	7	66,3
	Malformaciones congénitas	8	77,2	Malformaciones congénitas	6	56,8
	Enf.sistema nervioso	4	38,6	Enf. endocrinas	1	9,5
1 - 4	Enf. Infecciosas y parasitarias	1	2,5	Tumores	3	6,9
	Tumores	1	2,5	Enf.sistema nervioso	2	4,6
	Enf. endocrinas	1	2,5	Enf. sangre y trast. inmunidad	1	2,3
5 - 9	Enf. endocrinas	1	2,1	Tumores	4	7,9
				Malformaciones congénitas	2	4,0
				Enf.sistema nervioso	1	2,0
10 - 14	Causas externas	3	7,0	Tumores	5	11,0
	Tumores	1	2,3	Causas externas	3	5,6
15 - 19				Enf.sistema nervioso	1	2,2
	Causas externas	3	7,3	Causas externas	6	13,5
	Enf. Infecciosas y parasitarias	1	2,4	Tumores	2	4,5
20 - 24	Tumores	1	2,0	Enf. sistema circulatorio	1	2,3
	Enf. sistema circulatorio	1	2,0	Causas externas	15	29,4
	Causas externas	1	2,0	Tumores	2	3,9
25 - 29				Enf. sistema circulatorio	1	2,0
	Tumores	4	6,2	Causas externas	19	28,3
	Enf. sistema circulatorio	4	6,2	Tumores	8	11,9
30 - 34	Enf. sistema respiratorio	3	4,6	Enf. sistema circulatorio	4	6,0
	Tumores	14	16,6	Causas externas	17	19,1
	Causas externas	7	8,3	Tumores	11	12,4
35 - 39	Enf. sistema circulatorio	5	5,9	Enf. sistema circulatorio	6	6,7
	Tumores	23	25,9	Causas externas	40	42,4
	Causas externas	8	9,0	Enf. sistema circulatorio	13	13,8
	Enf. sistema circulatorio	4	4,5	Tumores	5	5,3

* por 100.000 habitantes.

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

.../...

.../...

MUJERES				HOMBRES		
40 - 44	Tumores	30	34,9	Tumores	36	40,5
	Causas externas	15	17,5	Causas externas	22	24,7
	Enf. Infecciosas y parasitarias	4	4,7	Enf. sistema circulatorio	19	21,4
45 - 49	Tumores	99	114,0	Tumores	93	108,6
	Causas externas	9	10,4	Enf. sistema circulatorio	67	78,2
	Enf. Infecciosas y parasitarias	8	9,2	Causas externas	32	37,4
50 - 54	Tumores	129	156,6	Tumores	188	235,4
	Enf. sistema circulatorio	22	26,7	Enf. sistema circulatorio	86	107,7
	Enf. sistema digestivo	16	19,4	Enf. sistema digestivo	33	41,3
55 - 59	Tumores	142	198,6	Tumores	305	445,4
	Enf. sistema circulatorio	22	30,8	Enf. sistema circulatorio	96	140,2
	Enf. sistema digestivo	11	15,4	Enf. sistema digestivo	33	48,2
60 - 64	Tumores	167	243,8	Tumores	393	607,5
	Enf. sistema circulatorio	32	46,7	Enf. sistema circulatorio	135	208,7
	Enf. sistema digestivo	16	23,4	Enf. sistema digestivo	38	58,7
65 - 69	Tumores	190	321,6	Tumores	443	838,5
	Enf. sistema circulatorio	48	81,3	Enf. sistema circulatorio	170	321,8
	Enf. sistema nervioso	19	32,2	Enf. sistema digestivo	48	90,9
70 - 74	Tumores	186	374,0	Tumores	472	1.150,1
	Enf. sistema circulatorio	102	205,1	Enf. sistema circulatorio	229	558,0
	Enf. sistema nervioso	36	72,4	Enf. sistema respiratorio	72	175,4
75 - 79	Tumores	374	694,3	Tumores	684	1.692,1
	Enf. sistema circulatorio	258	478,9	Enf. sistema circulatorio	433	1.071,2
	Enf. sistema nervioso	72	133,7	Enf. sistema respiratorio	140	346,3
80 - 84	Enf. sistema circulatorio	564	1.302,8	Tumores	624	2.327,5
	Tumores	420	970,2	Enf. sistema circulatorio	620	2.312,6
	Enf. sistema nervioso	168	388,1	Enf. sistema respiratorio	253	943,7
85 y +	Enf. sistema circulatorio	1.885	4.613,9	Enf. sistema circulatorio	818	4.998,2
	Tumores	633	1.549,4	Tumores	568	3.470,6
	Trastornos mentales	533	1.304,6	Enf. sistema respiratorio	145	2.535,7

Tabla 6. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y sexo. CAPV 2011

CIE-10	CAUSAS	MUJERES		HOMBRES		AMBOS SEXOS	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	183	7,1	146	9,5	329	8,2
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	12	0,4	16	1,0	28	0,7
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	10	0,3	10	0,6	20	0,4
A39	Infec. meningocócica	1	0,1	0	0,0	1	0,0
A40-A41	Septicemia	116	3,8	56	3,2	172	3,6
B15-B19	Hepatitis vírica	14	0,6	18	1,2	32	0,9
B20-B24	SIDA	13	1,1	26	2,1	39	1,6
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	17	0,9	20	1,3	37	1,1
C00-D48	Tumores	2.415	112,7	3.846	248,3	6.261	171,2
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	27	1,6	128	9,6	155	5,4
C15	T.M. esófago	27	1,6	131	9,0	158	4,9
C16	T.M. estómago	151	6,6	214	13,4	365	9,5
C18	T.M. colon	251	10,5	381	22,8	632	15,7
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	77	3,1	128	8,1	205	5,3
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	79	2,9	186	12,5	265	7,3
C25	T.M. páncreas	166	6,9	177	11,7	343	9,2
	Otros T.M. digestivos	75	2,9	59	3,6	134	3,2
C32	T.M. laringe	8	0,4	89	5,6	97	2,7
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	247	15,4	913	61,3	1.160	35,9
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	12	0,6	19	1,2	31	0,9
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	8	0,4	9	0,7	17	0,5
C43	Melanoma maligno piel	22	1,1	41	3,0	63	2,0
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	26	1,4	54	3,4	80	2,2
C50	T.M. mama	347	18,1	6	0,3	353	10,0
C53	T.M. cuello útero	24	1,4	0	-	24	0,8
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	102	4,6	0	-	102	2,6
C56	T.M. ovario	90	5,2	0	-	90	2,8
	Otros T.M. genitales femeninos	30	1,1	0	-	30	0,7
C61	T.M. próstata	0	-	366	20,7	366	7,8
	Otros T.M.genitales masculinos	0	-	7	0,5	7	0,2
C64	T.M. Riñón	52	2,2	91	5,9	143	3,8
C67	T.M. vejiga	56	1,7	210	12,7	266	6,4
	Otros T.M. vías urinarias	13	0,5	28	1,8	41	1,1
C71	T.M. encéfalo	87	4,9	110	8,2	197	6,5
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	11	0,5	19	1,3	30	0,9
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin. secundarios.	127	4,9	152	10,1	279	7,2
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	135	5,8	136	8,9	271	7,3
C91-C95	Leucemias	88	3,7	86	5,6	174	4,5
D00-D09	Tumores in situ	1	0,0	1	0,1	2	0,1
D10-D36	T.Benignos	6	0,3	16	0,9	22	0,5
D46	Síndrome Mielodisplásico	16	0,4	17	1,0	33	0,6
	Otros T.de comportamiento incierto	54	2,1	72	4,6	126	3,2
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	31	1,0	31	1,9	62	1,4
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	29	0,9	25	1,5	54	1,1
D80-D89	Trast.de la inmunidad	2	0,1	6	0,4	8	0,2
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	359	11,2	252	1501,0	611	12,9
E10-E14	Diabetes Mellitus	273	7,9	207	12,2	480	9,8
	Resto de enf. de las gland.endocri.	86	3,3	45	2,8	131	3,1
F00-F99	Trastornos Mentales	707	18,8	386	21,1	1.093	19,9
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	690	18,0	370	20,1	1.060	19,0
F10	Trast. por abuso de alcohol	3	0,2	2	0,2	5	0,2
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	0	-	0	-
	Otros trast.mentales	14	0,6	14	0,9	28	0,7
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	737	23,6	473	27,5	1.210	25,7
G00-G03	Meningitis	3	0,2	5	0,3	8	0,2
G30	Enf. de Alzheimer	477	12,6	184	9,8	661	11,9
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	257	10,9	284	17,4	541	13,6

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

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

.../...

.../...

CIE-10	CAUSAS	MUJERES		HOMBRES		AMBOS SEXOS	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	2.956	86,2	2.699	159,8	5.655	119,2
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	59	2,1	25	1,4	84	1,8
I10-I15	Enf. hipertensivas	399	10,2	222	12,5	621	11,6
I21	IAM	276	8,5	347	22,2	623	14,7
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	288	8,6	512	31,4	800	18,6
I50	Insuficiencia cardíaca	443	11,6	215	12,3	658	12,2
	Otras enf. del corazón	588	17,7	539	31,8	1.127	23,9
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	793	24,2	658	37,4	1.451	29,8
I70	Aterosclerosis	45	1,2	37	2,0	82	1,5
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	65	2,2	144	8,8	209	5,0
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	766	23,1	992	56,1	1.758	35,4
J09-J11	Influenza	8	0,4	8	0,5	16	0,4
J12-J18	Neumonías	136	4,5	148	9,0	284	6,1
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	200	6,1	504	28,0	704	14,1
J45-J46	Asma	60	1,6	14	0,8	74	1,4
J96	Insuficiencia respiratoria	61	1,7	36	2,1	97	1,9
	Otras enf. sistema respiratorio	301	8,8	282	15,8	583	11,5
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	443	15,3	503	31,9	946	22,7
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	16	0,5	11	0,7	27	0,6
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	8	0,2	4	0,2	12	0,2
K55	Insuf. vascular intestinal	75	2,2	59	3,4	134	2,7
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	98	5,2	200	14,4	298	9,6
	Otras enf. sistema digestivo	246	7,2	229	13,1	475	9,6
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	30	0,9	21	1,2	51	1,0
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	139	4,2	72	4,1	211	4,2
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	8	0,3	4	0,2	12	0,3
M80-M82, M84,2	Osteoporosis y fracturas patológ.	87	2,2	38	2,0	125	2,1
	Otras enf. sistema osteomuscular	44	1,7	30	1,9	74	1,8
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	184	5,4	209	11,7	393	7,6
N00-N29	Enf. riñón y uréter	128	3,9	164	9,1	292	5,7
N40-N51	Enf. genitales masculino	-	-	15	0,9	-	-
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y test. mama	2	0,1	-	-	-	-
	Otras enf. sistema genitourinario	54	1,4	30	1,7	84	1,5
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	25	3,9	7	1,1	32	2,5
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	18	1,7	27	2,7	45	2,2
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	2	0,1	1	0,1	3	0,1
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	7	0,9	11	1,3	18	1,1
	Otras malf. congénitas	9	0,7	15	1,4	24	1,1
R00-R74	Causas mal definidas	307	8,8	185	11,0	492	9,9
R98-R99	PCR, causa desconocida	86	2,7	77	4,7	163	3,5
R54	Senilidad	156	3,9	44	2,5	200	3,5
R95	Muerte súbita infantil	1	0,2	1	0,2	2	0,2
	Resto de causas mal definidas	64	2,1	63	3,7	127	2,8
V01-Y98	Causas Externas	236	11,2	447	33,3	683	21,8
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	20	1,4	55	4,8	75	3,1
W00-W19	Otros accidentes transporte	2	0,2	10	0,8	12	0,5
W65-W84	Caídas accidentales	44	1,5	81	5,3	125	3,3
X00-X19	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	36	1,2	52	3,6	88	2,3
X41-X42, X44-X45	Accidentes por fuego, humo	3	0,1	1	0,1	4	0,1
	Envene. accidental por drogas	11	0,8	37	3,1	48	1,9
	Otros envenenamientos accident.	1	0,1	4	0,3	5	0,2
	Otros accidentes	52	1,7	51	3,5	103	2,5
X60-X84	Suicidio y autolesiones	49	3,4	123	9,5	172	6,3
X85-Y09	Homicidios	4	0,3	11	1,0	15	0,7
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	0	-	1	0,0	1	0,0
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	14	0,4	17	1,1	31	0,8
	Otras causas externas	0	-	4	0,3	4	0,1

Tabla 7 A. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y territorio histórico. Mujeres, CAPV 2011

CIE-10	CAUSAS	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	17	6,2	118	8,1	48	5,6
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	1	0,2	7	0,3	4	0,5
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	1	0,2	6	0,3	3	0,2
A39	Infec. meningocócica	0	-	1	0,2	0	-
A40-A41	Septicemia	8	3,0	75	4,2	33	3,2
B15-B19	Hepatitis vírica	2	0,4	10	0,8	2	0,3
B20-B24	SIDA	3	1,7	8	1,2	2	0,5
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	2	0,7	11	1,1	4	0,8
C00-D48	Tumores	288	107,0	1.372	116,0	755	109,1
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	2	0,8	15	1,7	10	1,8
C15	T.M. esófago	7	3,2	12	1,4	8	1,3
C16	T.M. estómago	18	7,7	77	5,7	56	7,6
C18	T.M. colon	26	8,3	150	11,8	75	9,0
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	12	3,4	47	3,7	18	2,1
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	10	2,9	45	3,0	24	2,6
C25	T.M. páncreas	19	5,7	84	6,1	63	8,9
	Otros T.M. digestivos	8	2,1	45	3,4	22	2,3
C32	T.M. laringe	0	-	6	0,6	2	0,3
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	28	13,0	144	16,2	75	14,9
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	2	0,8	7	0,6	3	0,5
C40-C41	T.M. huesos y cartilagos artc.	0	-	5	0,4	3	0,6
C43	Melanoma maligno piel	2	0,8	12	1,1	8	1,3
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	1	0,2	18	1,5	7	1,7
C50	T.M. mama	29	10,6	207	19,7	111	18,7
C53	T.M. cuello útero	3	1,3	11	1,1	10	2,0
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	18	6,2	53	4,5	31	4,1
C56	T.M. ovario	12	5,9	58	6,0	20	3,6
	Otros T.M. genitales femeninos	5	1,1	18	1,5	7	0,6
C61	T.M. próstata	0	-	0	-	0	-
	Otros T.M.genitales masculinos	0	-	0	-	0	-
C64	T.M. Riñón	6	2,9	29	1,9	17	2,3
C67	T.M. vejiga	4	1,2	37	1,9	15	1,5
	Otros T.M. vías urinarias	2	0,7	8	0,5	3	0,2
C71	T.M. encéfalo	7	3,5	49	4,9	31	5,3
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	3	1,0	4	0,3	4	0,5
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	23	7,6	61	4,1	43	5,0
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	19	7,8	71	5,7	45	5,0
C91-C95	Leucemias	14	5,4	53	3,6	21	3,1
D00-D09	Tumores in situ	0	-	1	0,1	0	-
D10-D36	T.Benignos	0	-	4	0,3	2	0,3
D46	Síndrome Mielodisplásico	2	0,5	10	0,5	4	0,3
	Otros T.de comportamiento incierto	6	2,7	31	2,1	17	1,9
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	4	0,9	16	1,1	11	1,0
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	4	0,9	15	1,0	10	0,8
D80-D89	Trast.de la inmunidad	0	-	1	0,1	1	0,2
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	52	11,7	184	11,1	123	11,2
E10-E14	Diabetes Mellitus	47	10,5	130	7,1	96	8,3
	Resto de enf. de las gland.endocri.	5	1,2	54	4,0	27	2,9
F00-F99	Trastornos Mentales	105	22,0	379	18,1	223	18,9
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	103	21,1	374	17,6	213	17,4
F10	Trast. por abuso de alcohol	1	0,6	0	-	2	0,5
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	0	-	0	-
	Otros trast.mentales	1	0,3	5	0,5	8	1,0
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	99	23,8	398	23,6	240	23,7
G00-G03	Meningitis	0	-	2	0,1	1	0,4
G30	Enf. de Alzheimer	70	14,5	262	12,4	145	12,0
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	29	9,3	134	11,0	94	11,2

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

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

.../...

.../...

CIE-10	CAUSAS	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	333	75,1	1.703	91,0	920	82,6
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	8	2,1	33	2,2	18	1,9
I10-I15	Enf. hipertensivas	46	8,7	228	10,5	125	10,3
I21	IAM	38	9,2	171	9,4	67	6,7
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	39	9,7	166	8,9	83	7,4
I50	Insuficiencia cardíaca	39	7,9	239	11,6	165	13,2
	Otras enf. del corazón	77	16,9	345	19,6	166	14,7
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	77	18,5	459	25,2	257	24,8
I70	Aterosclerosis	4	0,8	28	1,3	13	1,2
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	5	1,2	34	2,3	26	2,3
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	87	20,0	413	22,5	266	25,4
J09-J11	Influenza	0	-	5	0,3	3	0,7
J12-J18	Neumonías	17	3,8	76	4,9	43	4,1
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	17	4,3	100	5,4	83	8,0
J45-J46	Asma	14	3,2	36	1,7	10	1,0
J96	Insuficiencia respiratoria	5	1,7	38	1,8	18	1,5
	Otras enf. sistema respiratorio	34	7,1	158	8,4	109	10,1
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	56	13,9	264	16,6	123	13,6
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	0	-	11	0,7	5	0,4
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	1	0,2	5	0,2	2	0,2
K55	Insuf. vascular intestinal	15	3,4	35	2,0	25	2,1
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	9	2,8	61	5,8	28	5,3
	Otras enf. sistema digestivo	31	7,6	152	7,8	63	5,8
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	4	0,8	13	0,7	13	1,2
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	19	5,1	61	3,5	59	5,1
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	3	1,5	2	0,1	3	0,2
M80-M82, M84, 2	Osteoporosis y fracturas patológ.	10	1,9	38	1,8	39	3,0
	Otras enf. sistema osteomuscular	6	1,7	21	1,6	17	1,8
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	24	5,4	105	5,4	55	5,2
N00-N29	Enf. riñón y uréter	19	4,2	67	3,6	42	4,1
N40-N51	Enf. genitales masculino	0	-	0	-	0	-
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y mast. mama	0	-	1	0,1	1	0,1
	Otras enf. sistema genitourinario	5	1,2	37	1,8	12	1,0
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	2	2,0	19	5,9	4	1,8
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	7	4,9	5	1,0	6	1,4
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	0	-	1	0,1	1	0,1
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	4	3,5	1	0,3	2	0,5
	Otras malf. congénitas	3	1,4	3	0,5	3	0,8
R00-R74	Causas mal definidas	22	6,3	168	8,6	117	10,2
R98-R99	PCR, causa desconocida	7	1,8	32	1,9	47	4,6
R54	Senilidad	10	1,9	89	4,0	57	4,3
R95	Muerte súbita infantil	0	-	1	0,3	0	-
	Resto de causas mal definidas	5	2,6	46	2,4	13	1,3
V01-Y98	Causas Externas	23	8,1	122	11,5	91	12,1
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	1	1,1	10	1,4	9	1,6
	Otros accidentes transporte	0	-	2	0,4	0	-
W00-W19	Caídas accidentales	6	1,4	31	2,1	7	0,8
W65-W84	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	4	0,8	16	1,1	16	1,7
X00-X19	Accidentes por fuego, humo	0	-	2	0,1	1	0,3
X41-X42, X44-X45	Envene. accidental por drogas	1	0,5	6	0,9	4	0,7
	Otros envenenamientos accident.	0	-	1	0,2	0	-
	Otros accidentes	5	1,1	18	1,2	29	2,7
X60-X84	Suicidio y autolesiones	6	3,2	27	3,5	16	3,4
X85-Y09	Homicidios	0	-	2	0,3	2	0,5
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	0	-	0	-	0	-
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	0	-	7	0,5	7	0,6
	Otras causas externas	0	-	0	-	0	-

Tabla 7 B. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y territorio histórico. Hombres, CAPV 2011

CIE-10	CAUSAS	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	25	11,0	77	9,7	44	8,6
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	4	1,6	10	1,3	2	0,4
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	4	1,6	4	0,5	2	0,4
A39	Infec. meningocócica	0	-	0	-	0	-
A40-A41	Septicemia	5	2,3	29	3,2	22	3,7
B15-B19	Hepatitis vírica	7	3,2	6	0,8	5	1,1
B20-B24	SIDA	1	0,5	17	2,6	8	2,0
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	4	1,9	11	1,3	5	1,0
C00-D48	Tumores	555	251,3	2.109	253,1	1.182	239,1
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	17	9,5	78	10,9	33	7,5
C15	T.M. esófago	22	10,3	62	8,0	47	9,9
C16	T.M. estómago	44	19,9	110	12,8	60	11,6
C18	T.M. colon	47	19,5	224	25,0	110	20,7
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	21	8,8	72	8,6	35	6,9
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	39	17,6	94	11,5	53	11,8
C25	T.M. páncreas	20	9,0	103	12,5	54	11,5
	Otros T.M. digestivos	10	4,2	35	3,8	14	2,8
C32	T.M. laringe	11	4,8	44	5,4	34	6,4
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	130	61,0	500	62,8	283	59,1
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	2	0,9	10	1,1	7	1,4
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	3	1,5	2	0,3	4	1,0
C43	Melanoma maligno piel	10	4,8	20	2,7	11	2,6
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	9	4,3	25	2,9	20	3,9
C50	T.M. mama	1	0,3	4	0,4	1	0,2
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	44	19,4	211	21,5	111	19,8
	Otros T.M.genitales masculinos	0	0,0	3	0,4	4	0,8
C64	T.M. Riñón	16	7,0	42	5,1	33	6,6
C67	T.M. vejiga	27	11,1	116	13,0	67	13,0
	Otros T.M. vías urinarias	0	-	21	2,4	7	1,4
C71	T.M. encéfalo	15	8,4	59	8,1	36	8,4
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	3	1,1	11	1,5	5	1,2
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	19	9,3	79	9,6	54	11,3
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	20	8,7	66	8,2	50	10,1
C91-C95	Leucemias	16	6,2	45	5,9	25	4,9
D00-D09	Tumores in situ	0	-	1	0,1	0	-
D10-D36	T.Benignos	2	0,6	10	1,2	4	0,7
D46	Síndrome Mielodisplásico	2	0,9	10	1,1	5	0,9
	Otros T.de comportamiento incierto	5	2,3	52	6,3	15	2,8
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	3	1,2	19	2,0	9	2,0
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	3	1,2	17	1,8	5	1,1
D80-D89	Trast.de la inmunidad	0	-	2	0,2	4	0,9
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	27	11,4	149	16,2	76	14,6
E10-E14	Diabetes Mellitus	25	10,5	123	13,0	59	11,5
	Resto de enf. de las gland.endocri.	2	0,9	26	3,1	17	3,1
F00-F99	Trastornos Mentales	49	19,9	207	20,9	130	22,1
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	48	19,4	199	19,9	123	20,6
F10	Trast. por abuso de alcohol	0	-	2	0,3	0	-
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	0	-	0	-
	Otros trast.mentales	1	0,4	6	0,7	7	1,4
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	70	28,8	229	24,1	174	32,6
G00-G03	Meningitis	0	-	3	0,3	2	0,4
G30	Enf. de Alzheimer	31	11,9	94	8,8	59	10,6
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	39	16,8	132	15,1	113	21,7

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

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

.../...

.../...

CIE-10	CAUSAS	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	312	130,3	1.550	171,3	837	154,0
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	3	1,4	15	1,6	7	1,1
I10-I15	Enf. hipertensivas	25	10,2	122	12,5	75	13,6
I21	IAM	31	13,2	212	25,2	104	21,2
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	56	24,6	303	34,5	153	29,4
I50	Insuficiencia cardíaca	21	9,0	112	11,9	82	14,5
	Otras enf. del corazón	68	29,1	303	32,9	168	31,0
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	85	33,3	367	39,8	206	35,6
I70	Aterosclerosis	5	2,0	19	1,8	13	2,2
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	18	7,7	97	11,0	29	5,4
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	136	55,4	550	56,4	306	55,7
J09-J11	Influenza	0	-	4	0,6	4	0,7
J12-J18	Neumonías	18	7,6	83	9,1	47	9,3
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	80	31,9	264	26,5	160	28,7
J45-J46	Asma	3	1,2	7	0,8	4	0,7
J96	Insuficiencia respiratoria	2	1,0	29	3,1	5	0,9
	Otras enf. sistema respiratorio	33	13,7	163	16,4	86	15,5
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	76	31,7	298	36,0	129	25,4
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	1	0,4	9	1,1	1	0,3
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	1	0,4	2	0,1	1	0,3
K55	Insuf. vascular intestinal	11	4,4	25	2,6	23	4,2
K70, K73-K74, K76,9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	36	16,3	119	16,6	45	10,0
	Otras enf. sistema digestivo	27	10,2	143	15,5	59	10,6
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	1	0,4	10	105,0	10	1,7
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	14	5,9	30	3,0	28	5,0
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	2	0,7	1	0,1	1	0,2
M80-M82, M84,2	Osteoporosis y fracturas patológ.	6	2,2	12	1,1	20	3,4
	Otras enf. sistema osteomuscular	6	3,0	17	1,8	7	1,4
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	24	10,1	108	11,1	77	13,3
N00-N29	Enf. riñón y uréter	20	8,3	86	8,8	58	9,9
N40-N51	Enf. genitales masculino	1	0,4	7	0,8	7	1,2
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y mast. mama	0	-	0	-	0	-
	Otras enf. sistema genitourinario	3	1,3	15	1,5	12	2,2
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	1	0,9	3	0,9	3	-
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	6	4,1	13	2,7	8	2,2
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	1	0,5	0	-	0	-
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	3	2,4	6	1,4	2	0,6
	Otras malf. congénitas	2	1,3	7	1,3	6	1,7
R00-R74	Causas mal definidas	17	7,5	85	9,2	83	15,6
R98-R99	PCR, causa desconocida	3	1,2	28	3,2	46	8,8
R54	Senilidad	6	2,5	22	2,3	16	2,7
R95	Muerte súbita infantil	0	-	1	0,3	0	-
	Resto de causas mal definidas	8	3,8	34	3,4	21	4,1
V01-Y98	Causas Externas	61	30,1	235	33,0	151	35,4
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	5	2,5	29	4,9	21	5,8
	Otros accidentes transporte	1	0,4	7	1,1	2	0,4
W00-W19	Caídas accidentales	11	5,5	48	5,5	22	4,8
W65-W84	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	8	3,6	25	3,5	19	3,9
X00-X19	Accidentes por fuego, humo	0	-	1	0,2	0	-
X41-X42, X44-X45	Envene. accidental por drogas	3	1,5	21	3,3	13	3,4
	Otros envenenamientos accident.	1	0,6	2	0,3	1	0,2
	Otros accidentes	9	4,7	22	2,9	20	4,0
X60-X84	Suicidio y autolesiones	15	7,4	63	9,0	45	11,2
X85-Y09	Homicidios	2	1,2	8	1,4	1	0,3
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	1	0,3	0	-	0	-
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	3	1,6	8	0,9	6	1,3
	Otras causas externas	2	0,9	1	0,1	1	0,2

Tabla 7 C. Número de defunciones y tasas por causas seleccionadas y territorio histórico. Ambos sexos, CAPV 2011

CIE-10	CAUSAS	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	42	8,2	195	9,0	92	7,0
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	5	0,7	17	0,8	6	0,4
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	5	0,7	10	0,4	5	0,3
A39	Infec. meningococica	0	-	1	0,1	0	-
A40-A41	Septicemia	13	2,7	104	3,9	55	3,4
B15-B19	Hepatitis vírica	9	1,7	16	0,8	7	0,7
B20-B24	SIDA	4	1,1	25	1,9	10	1,3
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	6	1,3	22	1,1	9	0,9
C00-D48	Tumores	843	171,2	3.481	174,6	1.937	165,5
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	19	5,0	93	6,0	43	4,4
C15	T.M. esófago	29	6,3	74	4,4	55	5,2
C16	T.M. estómago	62	13,2	187	8,6	116	9,3
C18	T.M. colon	73	13,1	374	17,3	185	14,2
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	33	5,8	119	5,8	53	4,1
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	49	9,7	139	6,9	77	6,9
C25	T.M. páncreas	39	7,4	187	9,1	117	10,1
	Otros T.M. digestivos	18	3,0	80	3,6	36	2,6
C32	T.M. laringe	11	2,1	50	2,6	36	3,0
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	158	35,3	644	36,7	358	34,8
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	4	0,9	17	0,8	10	0,9
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	3	0,6	7	0,4	7	0,8
C43	Melanoma maligno piel	12	2,7	32	1,8	19	1,9
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	10	2,1	43	2,0	27	2,5
C50	T.M. mama	30	5,8	211	11,0	112	10,2
C53	T.M. cuello útero	3	0,7	11	0,6	10	1,0
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	18	3,4	53	2,5	31	2,3
C56	T.M. ovario	12	3,0	58	3,3	20	1,9
	Otros T.M. genitales femeninos	5	0,7	18	0,8	7	0,4
C61	T.M. próstata	44	7,8	211	8,2	111	7,2
	Otros T.M.genitales masculinos	0	-	3	0,2	4	0,3
C64	T.M. Riñón	22	4,7	71	3,3	50	4,1
C67	T.M. vejiga	31	5,3	153	6,6	82	6,4
	Otros T.M. vías urinarias	2	0,4	29	1,4	10	0,8
C71	T.M. encéfalo	22	5,8	108	6,4	67	6,8
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	6	1,0	15	0,9	9	0,9
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin. secundarios.	42	8,5	140	6,5	97	7,9
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	39	8,2	137	6,9	95	7,5
C91-C95	Leucemias	30	5,5	98	4,7	46	3,8
D00-D09	Tumores in situ	0	-	2	0,1	0	-
D10-D36	T.Benignos	2	0,2	14	0,6	6	0,4
D46	Síndrome Mielodisplásico	4	0,7	20	0,7	9	0,5
	Otros T.de comportamiento incierto	11	2,4	83	3,9	32	2,3
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	7	0,9	35	1,4	20	1,6
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	7	0,9	32	1,3	15	1,0
D80-D89	Trast.de la inmunidad	0	-	3	0,1	5	0,5
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	79	11,9	333	13,0	199	13,0
E10-E14	Diabetes Mellitus	72	10,7	253	9,4	155	10,1
	Resto de enf. de las gland.endocri.	7	1,1	80	3,7	44	3,0
F00-F99	Trastornos Mentales	154	21,0	586	19,5	353	20,0
F00-F09	Trast. orgánicos senil y presenil	151	20,4	573	18,8	336	18,6
F10	Trast. por abuso de alcohol	1	0,3	2	0,2	2	0,2
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	0	-	0	-
	Otros trast.mentales	2	0,3	11	0,5	15	1,2
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	169	26,4	627	24,2	414	27,8
G00-G03	Meningitis	0	-	5	0,2	3	0,4
G30	Enf. de Alzheimer	101	13,8	356	11,5	204	11,7
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	68	12,6	266	12,6	207	15,7

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

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

.../...

.../...

CIE-10	CAUSAS	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	645	100,9	3.253	126,7	1.757	114,2
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	11	1,9	48	1,9	25	1,5
I10-I15	Enf. hipertensivas	71	9,8	350	11,8	200	12,1
I21	IAM	69	11,1	383	16,5	171	13,3
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	95	16,3	469	20,0	236	17,1
I50	Insuficiencia cardíaca	60	8,9	351	11,8	247	14,1
	Otras enf. del corazón	145	23,1	648	25,4	334	21,9
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	162	24,3	826	31,8	463	28,9
I70	Aterosclerosis	9	1,3	47	1,5	26	1,5
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	23	4,2	131	6,0	55	3,8
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	223	34,1	963	35,0	572	36,4
J09-J11	Influenza	0	-	9	0,4	7	0,7
J12-J18	Neumonías	35	5,4	159	6,2	90	6,0
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	97	14,8	364	13,2	243	15,4
J45-J46	Asma	17	2,5	43	1,4	14	0,9
J96	Insuficiencia respiratoria	7	1,3	67	2,2	23	1,4
	Otras enf. sistema respiratorio	67	10,2	321	11,6	195	12,0
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	132	21,7	562	25,3	252	18,9
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	1	0,2	20	0,8	6	0,4
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	2	0,3	7	0,2	3	0,2
K55	Insuf. vascular intestinal	26	4,0	60	2,2	48	3,1
K70, K73-K74, K76,9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	45	9,1	180	11,0	73	7,5
	Otras enf. sistema digestivo	58	8,3	295	11,1	122	7,7
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	5	0,7	23	0,9	23	1,3
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	33	5,4	91	3,3	87	5,1
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	5	1,0	3	0,1	4	0,2
M80-M82, M84,2	Osteoporosis y fracturas patológ.	16	2,1	50	1,6	59	3,2
	Otras enf. sistema osteomuscular	12	2,3	38	1,7	24	1,7
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	48	7,0	213	7,5	132	8,0
N00-N29	Enf. riñón y uréter	39	5,7	153	5,4	100	6,1
N40-N51	Enf. genitales masculino	1	0,1	7	0,3	7	0,4
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y mast. mama	0	-	1	0,0	1	0,1
	Otras enf. sistema genitourinario	8	1,1	52	1,7	24	1,4
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	3	1,4	22	3,4	7	1,6
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	13	4,6	18	1,8	14	1,9
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	1	0,3	1	0,1	1	0,1
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	7	2,9	7	0,8	4	0,6
	Otras malf. congénitas	5	1,4	10	0,9	9	1,2
R00-R74	Causas mal definidas	39	6,7	253	9,1	200	12,8
R98-R99	PCR, causa desconocida	10	1,6	60	2,4	93	6,3
R54	Senilidad	16	2,1	111	3,5	73	3,9
R95	Muerte súbita infantil	0	-	2	0,3	0	-
	Resto de causas mal definidas	13	3,0	80	2,8	34	2,6
V01-Y98	Causas Externas	84	18,4	357	21,6	242	23,6
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	6	1,8	39	3,1	30	3,8
	Otros accidentes transporte	1	0,2	9	0,7	2	0,2
W00-W19	Caídas accidentales	17	3,4	79	3,6	29	2,6
W65-W84	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	12	1,9	41	2,2	35	2,7
X00-X19	Accidentes por fuego, humo	0	-	3	0,1	1	0,1
X41-X42, X44-X45	Envene. accidental por drogas	4	1,0	27	2,1	17	2,1
	Otros envenenamientos accident.	1	0,3	3	0,2	1	0,1
	Otros accidentes	14	2,8	40	2,0	49	3,4
X60-X84	Suicidio y autolesiones	21	5,2	90	6,1	61	7,2
X85-Y09	Homicidios	2	0,6	10	0,8	3	0,4
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	1	0,1	0	-	0	-
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	3	0,7	15	0,7	13	1,0
	Otras causas externas	2	0,4	1	0,0	1	0,1

Tabla 8. Número de defunciones y tasas de mortalidad infantil por territorio histórico y sexo. CAPV 2011

	NIÑAS		NIÑOS		AMBOS SEXOS	
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
Araba /Álava	7	4,2	3	1,7	10	2,9
Bizkaia	22	4,2	10	1,9	32	3,0
Gipuzkoa	10	2,9	4	1,1	14	2,0
CAPV	39	3,8	17	1,6	56	2,6

* por 1.000 nacidos vivos

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

Tabla 9. Número de defunciones y tasas de mortalidad infantil según periodos por sexo y territorio histórico. CAPV 2011

	ARABA/ÁLAVA				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	-	1	0,6	12	2,3	4	0,7	4	1,2	1	0,3	16	1,5	6	0,6
Neonatal Tardía	4	2,4	2	1,2	5	0,9	1	0,2	2	0,6	0	-	11	1,1	3	0,3
Neonatal	4	2,4	3	1,7	17	3,2	5	0,9	6	1,8	1	0,3	27	2,6	9	0,8
Postneonatal	3	1,8	0	-	5	0,9	5	0,9	4	1,2	3	0,8	12	1,2	8	0,7

*Tasa por 1.000 nacidos vivos

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

Tabla 10. Número de defunciones y tasas de mortalidad perinatal por territorio histórico y sexo. CAPV 2011

	NIÑAS		NIÑOS		AMBOS SEXOS	
	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
Araba /Álava	4	2,4	11	6,3	15	4,4
Bizkaia	34	6,4	26	4,8	60	5,6
Gipuzkoa	12	3,5	12	3,3	24	3,4
CAPV	50	4,8	49	4,5	99	4,7

* por 1.000 nacidos totales

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

Tabla 11. Esperanza de vida por edad, sexo y territorio histórico. CAPV 2011

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

Tabla 12. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas y sexo. CAPV 2011

CIE-10	CAUSAS	MUJERES		HOMBRES		AMBOS SEXOS	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
A00-B99, R75	Enf. Infecciosas y parasitarias	610	0,6	905	0,8	1.515	0,7
A00-A09	Enf.infecciosas intestinales	3	0,0	33	0,0	35	0,0
A15-A19, B90	Tuberculosis y efectos tardíos	0	-	5	0,0	5	0,0
A39	Infecc. meningocócica	18	0,0	0	-	18	0,0
A40-A41	Septicemia	170	0,2	80	0,1	250	0,1
B15-B19	Hepatitis vírica	28	0,0	165	0,2	193	0,1
B20-B24	SIDA	298	0,3	543	0,5	840	0,4
R75	VIH	0	-	0	-	0	-
	Resto de enf.infecc. y parasit.	95	0,1	80	0,1	175	0,1
C00-D48	Tumores	10.480	9,5	16.094	15,3	26.573	12,4
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	273	0,2	1.035	1,0	1.308	0,6
C15	T.M. esófago	220	0,2	675	0,6	895	0,4
C16	T.M. estómago	443	0,4	615	0,6	1.058	0,5
C18	T.M. colon	608	0,5	1.050	0,9	1.658	0,7
C19-C21	T.M. recto, rectosigmoide y ano	153	0,1	383	0,4	535	0,2
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	110	0,1	985	1,0	1.095	0,5
C25	T.M. páncreas	418	0,4	718	0,6	1.135	0,5
	Otros T.M. digestivos	165	0,2	163	0,1	328	0,2
C32	T.M. laringe	20	0,0	360	0,3	380	0,2
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	2.050	1,8	4.330	3,9	6.380	2,9
	Otros T.M. respirat. e intratorácicos	50	0,0	63	0,1	113	0,1
C40-C41	T.M. huesos y cartílagos artc.	18	0,0	98	0,1	115	0,1
C43	Melanoma maligno piel	163	0,1	338	0,3	500	0,2
	Otros T.M. de la piel y tej.bland.	208	0,2	170	0,2	378	0,2
C50	T.M. mama	2.238	2,0	0	-	2.238	1,0
C53	T.M. cuello útero	215	0,2	0	-	215	0,1
C54-C55	T.M.de otras partes del útero	308	0,3	0	-	308	0,2
C56	T.M. ovario	708	0,6	0	-	708	0,3
	Otros T.M. genitales femeninos	65	0,1	0	-	65	0,0
C61	T.M. próstata	0	-	373	0,3	373	0,2
	Otros T.M.genitales masculinos	0	-	93	0,1	93	0,0
C64	T.M. Riñón	155	0,1	328	0,3	483	0,2
C67	T.M. vejiga	55	0,1	545	0,5	600	0,3
	Otros T.M. vías urinarias	5	0,0	95	0,1	100	0,0
C71	T.M. encéfalo	470	0,4	1.139	1,4	1.609	0,9
	Otros T.M.neurológicos y endoc.	35	0,0	163	0,1	198	0,1
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	335	0,3	685	0,6	1.020	0,5
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	463	0,5	703	0,7	1.165	0,6
C91-C95	Leucemias	295	0,3	488	0,6	783	0,4
D00-D09	Tumores in situ	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T.Benignos	25	0,0	78	0,1	103	0,0
D46	Síndrome Mielodisplásico	0	-	3	0,0	3	0,0
	Otros T.de comportamiento incierto	215	0,3	425	0,4	639	0,3
D50-D89	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	53	0,1	182	0,2	235	0,1
D50-D77	Enf. de la sangre y org.hematopoy.	53	0,1	120	0,2	172	0,1
D80-D89	Trast.de la inmunidad	0	-	63	0,1	63	0,0
E00-E90	Enf. endocrinas nutricionales	317	0,4	548	0,5	865	0,4
E10-E14	Diabetes Mellitus	105	0,1	360	0,3	465	0,2
	Resto de enf. de las gland.endocri.	212	0,3	188	0,2	400	0,2
F00-F99	Trastornos Mentales	168	0,2	150	0,1	318	0,1
F00-F09	Trast.orgánicos senil y presenil	53	0,0	45	0,0	98	0,0
F10	Trast. por abuso de alcohol	48	0,0	40	0,0	88	0,0
F11-F16, F18,F19	Trast. por abuso de drogas	0	-	0	-	0	0,0
	Otros trast.mentales	68	0,1	65	0,1	133	0,1
G00-H95	Enf.del Sist.Nervioso y órg.senti.	740	0,7	1.142	1,2	1.881	1,0
G00-G03	Meningitis	0	-	28	0,0	28	0,0
G30	Enf. de Alzheimer	30	0,0	68	0,1	98	0,0
	Otras enf. sist. nervioso y órganos	710	0,7	1.047	1,1	1.756	0,9

* Años Potenciales de Vida Perdidos

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

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

.../...

.../...

CIE-10	CAUSAS	MUJERES		HOMBRES		AMBOS SEXOS	
		Nº	Tasa*	Nº	Tasa*	Nº	Tasa*
I00-I99	Enf. Sistema Circulatorio	1.773	1,6	7.090	6,5	8.863	4,0
I05-I09	Enf. reumáticas crónicas corazón	98	0,1	35	0,0	133	0,1
I10-I15	Enf. hipertensivas	18	0,0	230	0,2	248	0,1
I21	IAM	240	0,2	1.520	1,4	1.760	0,8
I20, I22-I25	Otras enf. isquémicas del corazón	183	0,2	1.893	1,7	2.075	0,9
I50	Insuficiencia cardíaca	53	0,1	205	0,2	258	0,1
	Otras enf. del corazón	438	0,4	1.563	1,5	2.000	0,9
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	695	0,6	1.103	1,0	1.798	0,8
I70	Aterosclerosis	0	-	3	0,0	3	0,0
	Otras enf. de los vasos sanguíneos	50	0,0	540	0,5	590	0,3
J00-J99	Enf. Sistema Respiratorio	740	0,7	1.232	1,2	1.972	0,9
J09-J11	Influenza	103	0,1	30	0,0	133	0,1
J12-J18	Neumonías	250	0,2	370	0,4	620	0,3
J40-J44, J47	EPOC y enf. afines	113	0,1	403	0,4	515	0,2
J45-J46	Asma	3	0,0	8	0,0	10	0,0
J96	Insuficiencia respiratoria	68	0,1	50	0,1	118	0,1
	Otras enf. sistema respiratorio	205	0,2	373	0,3	578	0,3
K00-K93	Enf. Sistema Digestivo	735	0,7	2.143	1,9	2.878	1,3
K25-K28	Úlcera estómago, duodeno, yeyuno	20	0,0	48	0,0	68	0,0
K50-K52	Enteritis y colitis no infecc.	0	-	13	0,0	13	0,0
K55	Insuf. vascular intestinal	50	0,1	25	0,0	75	0,0
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	488	0,4	1.580	1,4	2.068	0,9
	Otras enf. sistema digestivo	178	0,2	478	0,4	655	0,3
L00-L99	Enf. de la piel y tej. celular subcut.	28	0,0	43	0,0	70	0,0
M00-M99	Enf. Sist. Osteomuscular y tej conj.	138	0,1	175	0,2	313	0,2
M05-M06, M15-M19	Artritis reumatoide y osteoartritis	5	0,0	0	-	5	0,0
M80-M82, M84,2	Osteoporosis y fracturas patológ.	3	0,0	0	-	3	0,0
	Otras enf. sistema osteomuscular	130	0,1	175	0,2	305	0,2
N00-N99	Enf. Sistema Genitourinario	113	0,1	185	0,2	298	0,1
N00-N29	Enf. riñón y uréter	113	0,1	140	0,1	253	0,1
N40-N51	Enf. genitales masculino	0	-	40	0,0	40	0,0
N60-N64, N70-N98	Enf. genital femenino y tast. mama	0	-	0	-	0	-
	Otras enf. sistema genitourinario	0	-	5	0,0	5	0,0
O00-O99	Embarazo, parto y puerperio	0	-	0	-	0	-
P00-P96	Afec. originad. en periodo perinatal	53	0,1	0	-	53	0,1
Q00-Q99	Malformaciones congénitas	55	0,1	532	0,6	587	0,3
Q00-Q07	Malf. congénitas sist. nervioso	8	0,0	33	0,0	40	0,0
Q20-Q28	Malf. congénitas sist. circulatorio	8	0,0	228	0,3	235	0,2
	Otras malf. congénitas	40	0,0	272	0,3	312	0,2
R00-R74	Causas mal definidas	240	0,3	545	0,5	784	0,4
R98-R99	PCR, causa desconocida	45	0,0	260	0,2	305	0,1
R54	Senilidad	0	-	0	-	0	-
R95	Muerte súbita infantil	67	0,1	67	0,1	134	0,1
	Resto de causas mal definidas	128	0,2	218	0,2	345	0,2
V01-Y98	Causas Externas	1.870	2,0	6.495	6,8	8.365	4,4
V02-V89	Accidentes tráfico vehic. motor	320	0,4	1.445	1,6	1.765	1,0
	Otros accidentes transporte	58	0,1	145	0,2	203	0,1
W00-W19	Caidas accidentales	113	0,2	625	0,7	738	0,4
W65-W84	Ahogamiento, sumersión, sofoca.	100	0,1	345	0,4	445	0,3
X00-X19	Accidentes por fuego, humo	13	0,0	23	0,0	35	0,0
X41-X42, X44-X45	Envene. accidental por drogas	195	0,2	1.038	1,0	1.233	0,6
	Otros envenenamientos accident.	23	0,0	38	0,0	60	0,0
	Otros accidentes	105	0,1	365	0,4	470	0,2
X60-X84	Suicidio y autolesiones	848	0,9	2.138	2,2	2.985	1,5
X85-Y09	Homicidios	90	0,1	240	0,3	330	0,2
Y10-Y34	Eventos de intención no determid.	0	-	0	-	0	-
Y40-Y84	Complic. atención médica o quirurg.	8	0,0	93	0,1	100	0,0
	Otras causas externas	0	-	3	0,0	3	0,0

Tabla 13 A. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas por sexo. ARABA/ÁLAVA 2011

MUJERES

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	213	1,6	1,3
C50	T.M. mama	178	1,3	1,1
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	165	1,2	1,5
C56	T.M. ovario	118	0,9	0,7
C91-C95	Leucemias	115	0,9	0,7
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	103	0,8	0,6
C71	T.M. encéfalo	98	0,7	0,7
C16	T.M. estómago	95	0,7	0,6
C18	T.M. colon	95	0,7	0,6
A40-A41	Septicemia	82	0,6	0,8

HOMBRES

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	515	3,7	3,2
I20-I25	Cardiopatía isquémica	303	2,2	1,9
C71	T.M. encéfalo	207	1,5	1,8
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	188	1,3	1,2
K70, K73-K74,K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	175	1,3	1,1
C15	T.M. esófago	165	1,2	1,1
C16	T.M. estómago	160	1,1	1,0
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	150	1,1	0,9
W00-W19	Caídas accidentales	145	1,0	0,9
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	143	1,0	0,9

AMBOS SEXOS

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	728	2,7	2,3
I20-I25	Cardiopatía isquémica	398	1,5	1,2
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	315	1,2	1,2
C71	T.M. encéfalo	305	1,1	1,3
C16	T.M. estómago	255	0,9	0,8
C15	T.M. esófago	240	0,9	0,7
C76-C80, C97	T.M.sitios mal defin, secundarios.	240	0,9	0,7
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	205	0,8	0,7
X60-X84	Suicidio y autolesiones	205	0,8	0,8
C18	T.M. colon	195	0,7	0,6

* Años Potenciales de Vida Perdidos

**Bruta por 1.000

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

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

Tabla 13 B. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas por sexo. BIZKAIA 2011

MUJERES

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C50	T.M. mama	1.288	2,7	2,1
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	1.225	2,5	2,0
X60-X84	Suicidio y autolesiones	505	1,0	0,9
C18	T.M. colon	415	0,9	0,7
C56	T.M. ovario	415	0,9	0,7
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	390	0,8	0,7
C71	T.M. encéfalo	285	0,6	0,5
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	285	0,6	0,5
C81-C90, C96	T.M. tejido linfático y org. hematop.	265	0,6	0,4
C16	T.M. estómago	190	0,4	0,3

HOMBRES

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	2.370	4,9	4,1
I20-I25	Cardiopatía isquémica	1.928	4,0	3,3
X60-X84	Suicidio y autolesiones	1.133	2,3	2,2
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	1.040	2,2	1,8
V02-V89	Accidentes tráfico vehic.motor	810	1,7	1,7
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	808	1,7	1,4
C18	T.M. colon	643	1,3	1,1
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	625	1,3	1,1
X41-X42, X44-X45	Envene.accidental por drogas	563	1,2	1,0
C71	T.M. encéfalo	508	1,1	1,1

AMBOS SEXOS

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	3.595	3,7	3,0
I20-I25	Cardiopatía isquémica	2.163	2,2	1,8
X60-X84	Suicidio y autolesiones	1.638	1,7	1,5
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	1.325	1,4	1,1
C50	T.M. mama	1.288	1,3	1,1
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	1.198	1,2	1,0
C18	T.M. colon	1.058	1,1	0,9
V02-V89	Accidentes tráfico vehic.motor	990	1,0	1,1
C00-C14	T.M.labio cav. bucal y faringe	815	0,8	0,7
C71	T.M. encéfalo	793	0,8	0,8

* Años Potenciales de Vida Perdidos

**Bruta por 1.000

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

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

Tabla 13 C. Número de APVP* y tasas por causas seleccionadas por sexo. GIPUZKOA 2011

MUJERES

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C50	T.M. mama	773	2,6	2,2
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	613	2,1	1,7
X60-X84	Suicidio y autolesiones	270	0,9	0,9
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	265	0,9	0,8
C25	T.M. páncreas	225	0,8	0,6
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	185	0,6	0,5
C56	T.M. ovario	175	0,6	0,5
C16	T.M. estómago	158	0,5	0,4
C76-C80, C97	T.M. sitios mal defin, secundarios.	110	0,4	0,3
C18	T.M. colon	98	0,3	0,3

HOMBRES

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	1.445	4,8	4,0
I20-I25	Cardiopatía isquémica	1.183	3,9	3,4
X60-X84	Suicidio y autolesiones	873	2,9	2,9
V02-V89	Accidentes tráfico vehic.motor	582	1,9	2,0
C71	T.M. encéfalo	425	1,4	1,5
C22	T.M. hígado, vías biliares intrahep.	388	1,3	1,2
X41-X42, X44-X45	Envene.accidental por drogas	388	1,3	1,1
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	365	1,2	1,0
C18	T.M. colon	308	1,0	0,8
C76-C80, C97	T.M. sitios mal defin, secundarios.	268	0,9	0,8

AMBOS SEXOS

CIE-10	Causas	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	T.M. traquea bronquios y pulmón	2.058	3,5	2,9
I20-I25	Cardiopatía isquémica	1.277	2,1	1,8
X60-X84	Suicidio y autolesiones	1.143	1,9	1,9
C50	T.M. mama	773	1,3	1,1
V02-V89	Accidentes tráfico vehic.motor	670	1,1	1,2
K70, K73-K74, K76.9	Cirrosis y enf. crónicas hígado	550	0,9	0,8
C71	T.M. encéfalo	512	0,9	0,9
C25	T.M. páncreas	468	0,8	0,6
I60-I69	Enf. cerebro-vascular	438	0,7	0,6
X41-X42, X44-X45	Envene.accidental por drogas	428	0,7	0,6

* Años Potenciales de Vida Perdidos

** Bruta por 1.000

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

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

Anexos

Anexo 1. Población por grupos de edad según territorio histórico y sexo. CAPV 2011

	ARABA /ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres
<1	1.612	1.714	5.142	5.272	3.607	3.573
1-4	6.223	6.663	20.550	21.789	14.050	14.875
5-9	7.086	7.420	24.623	25.907	16.560	17.360
10-14	6.490	6.690	21.772	23.136	14.805	15.800
15-19	6.131	6.651	21.342	22.939	13.629	14.846
20-24	7.397	7.809	26.065	27.015	15.593	16.159
25-29	10.353	10.749	34.572	35.631	19.968	20.838
30-34	12.969	14.252	44.555	46.842	26.593	27.976
35-39	13.367	14.750	47.270	48.895	28.350	30.640
40-44	12.796	13.576	45.898	46.749	27.215	28.673
45-49	12.595	12.691	46.969	45.561	27.302	27.379
50-54	11.695	11.412	45.006	42.876	25.700	25.575
55-59	10.217	10.008	38.278	36.216	23.024	22.259
60-64	9.592	9.447	36.461	33.603	22.453	21.644
65-69	7.993	7.804	31.791	27.625	19.293	17.406
70-74	6.394	5.896	27.538	21.650	15.797	13.495
75-79	6.535	5.513	30.302	22.223	17.032	12.688
80-84	5.139	3.476	24.315	15.059	13.838	8.275
85 y +	5.302	2.323	22.177	8.792	13.376	5.251
TOTAL	159.886	158.844	594.626	557.780	358.185	344.712

Fuente: EUSTAT.

Anexo 2. Nacidos Vivos por territorio histórico y sexo. CAPV 2011

	NIÑAS	NIÑOS	AMBOS SEXOS
Araba/Álava	1.685	1.744	3.429
Bizkaia	5.292	5.395	10.687
Gipuzkoa	3.435	3.629	7.064
CAPV	10.412	10.768	21.180

Fuente: EUSTAT.

Anexo 3. Lista reducida de causas de muerte

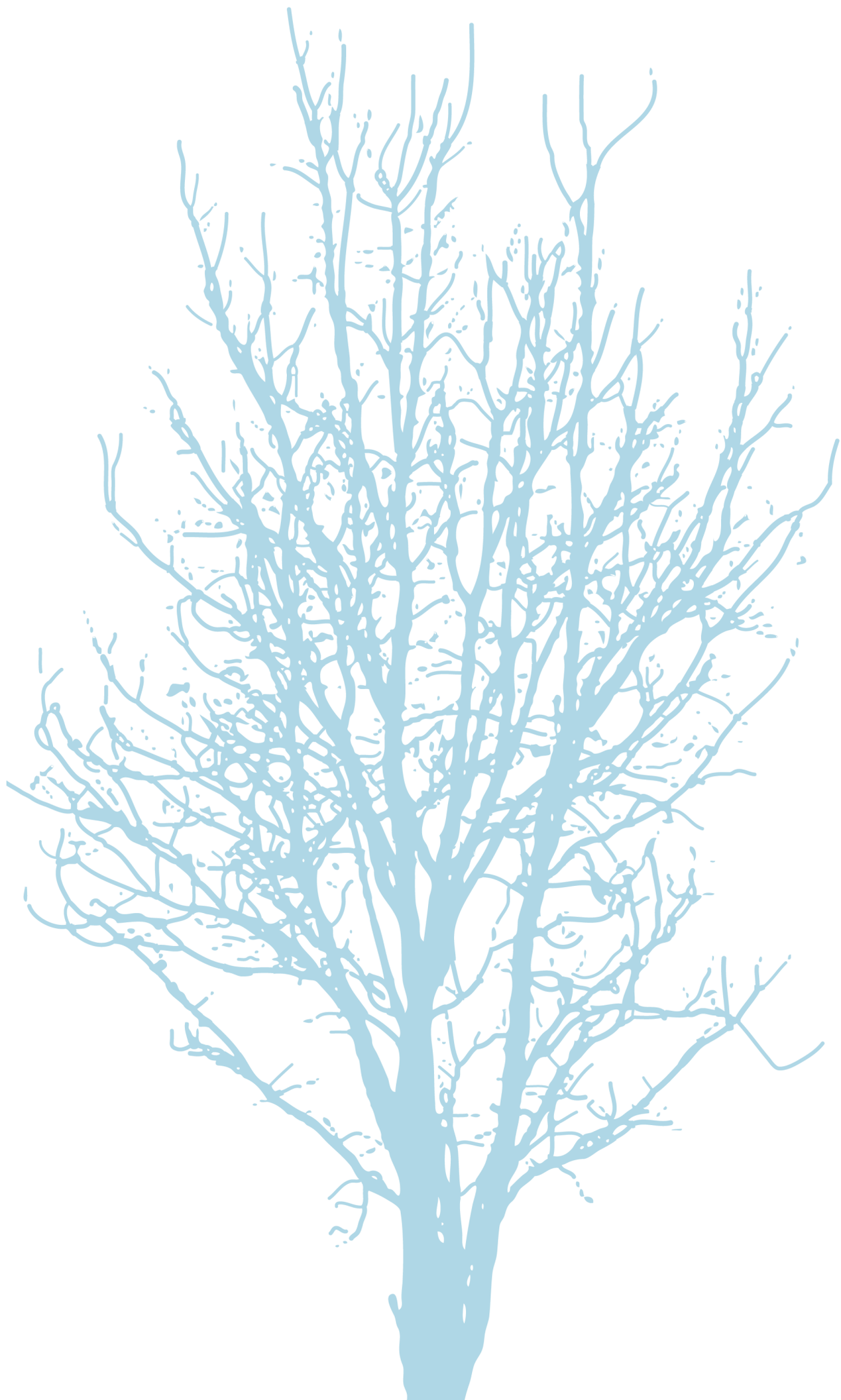
		Código CIE-10
I	Enfermedades infecciosas y parasitarias	A00-B99, R75, U04.9
	1 Enfermedades infecciosas intestinales	A00-A09
	2 Tuberculosis y sus efectos tardíos	A15-A19, B90
	3 Enfermedad meningocócica	A39
	4 Septicemia	A40-A41
	5 Hepatitis vírica	B15-B19
	6 Sida	B20-B24
	7 VIH+ (portador, evidencias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

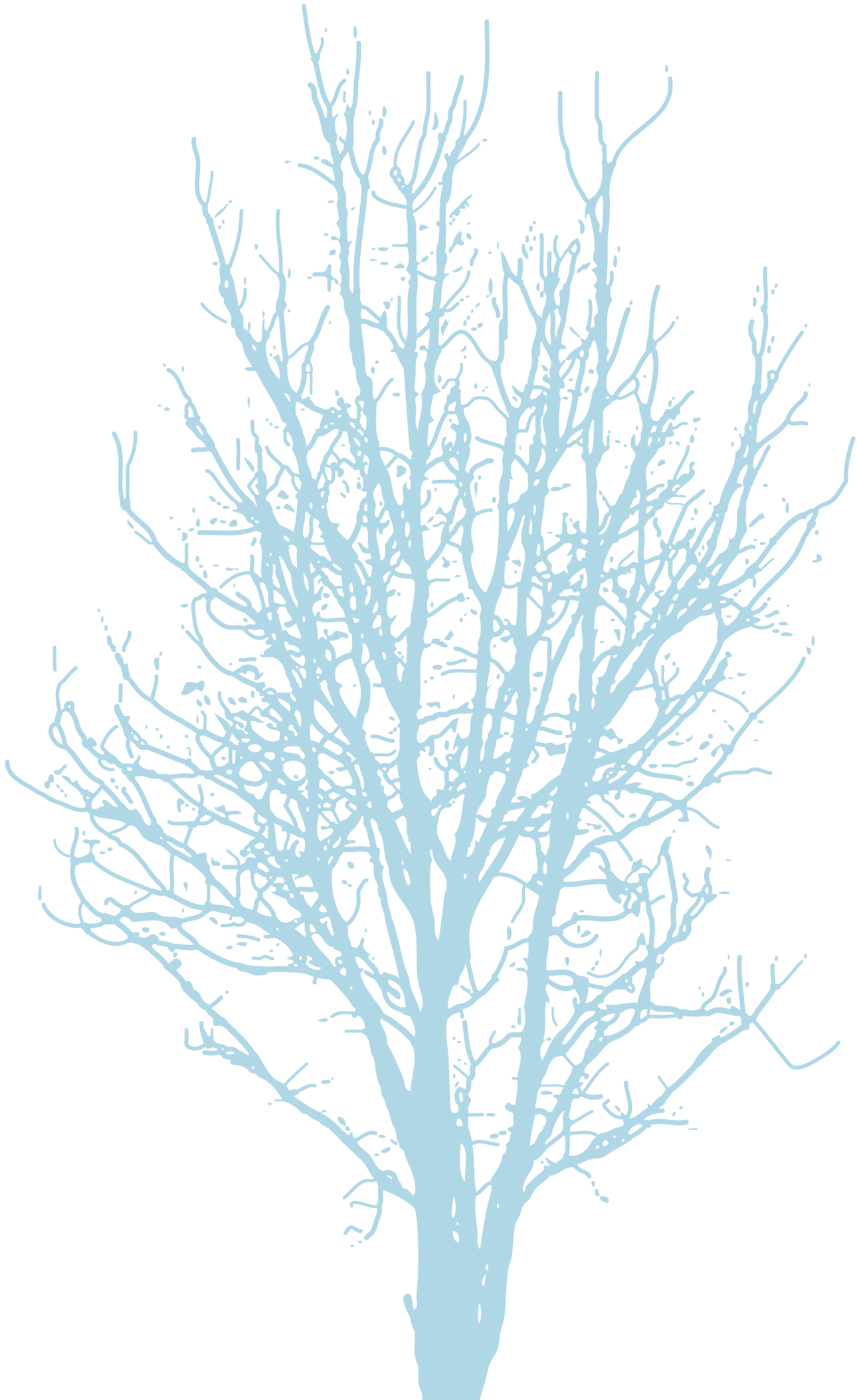
		Código CIE-10
XX	Causas externas de mortalidad	V00-Y89
94	Accidentes por fuego, humos y sustancias calientes	X00-X19
95	Envenenamiento accidental por psicofármacos y drogas de abuso	X41, X42, X44, X45
96	Otros envenenamientos accidentales	Resto de X40-X49
97	Otros accidentes	Resto de W00-W59
98	Suicidio 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



Bibliografía

- 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.
- DOS SANTOS I. *Cancer Epidemiology: principles and methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon, 1999, pag 82.
- CHIANG CL. *The Life Table and its applications*. Malabar, Florida: Robert E Krieger Publishing Company, 1984.
- 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.



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..

