

# Longevidad y calidad de vida en Andalucía



Instituto de Estadística de Andalucía  
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA Y HACIENDA

Unión Europea  
Fondo Europeo  
de Desarrollo  
Regional







Longevidad y calidad de vida en Andalucía

**Instituto de Estadística de Andalucía**

Pabellón de Nueva Zelanda

Avenida Leonardo da Vinci, s/n

Isla de la Cartuja

Teléfono: 955 03 38 00

Fax: 955 03 38 16 / 17

E-mail: [difus.iea@juntadeandalucia.es](mailto:difus.iea@juntadeandalucia.es)

[www.juntadeandalucia.es/institutodeestadistica](http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadistica)

# Longevidad y calidad de vida en Andalucía



Instituto de Estadística de Andalucía  
**CONSEJERÍA DE ECONOMÍA Y HACIENDA**

### Datos catalográficos

LONGEVIDAD y calidad de vida en Andalucía / Instituto de

Estadística de Andalucía. -- Sevilla : IEA, 2003

94 p. ; 30 cm . -- (Estadísticas demográficas)

D.L. SE. . -- ISBN 84-96156-05-2

1. Esperanza de vida. 2. Envejecimiento. 3. Causas de muerte. 4.

Incapacidad. 5. Salud. I. Instituto de Estadística de Andalucía. II. Serie

CALIDAD DE VIDA

### Autores

D. Francisco Viciano Fernández

D. Juan Antonio Hernández Rodríguez

D. Vicente David Canto Casasola

Dña. Ana Isabel Ávila Garzón



ESTE PROYECTO HA SIDO COFINANCIADO  
POR LA UNIÓN EUROPEA  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Año de Edición: 2003 Instituto de Estadística de Andalucía

© Instituto de Estadística de Andalucía

I.S.B.N.: 84-96156-05-2

Depósito Legal: SE- XXXX-XXXX

Tirada: 1.000 ejemplares

### Imprenta

Ruiz Melgarejo

Impreso en Andalucía

*Reproducción autorizada con indicación de la fuente bibliográfica, excepto para fines comerciales*

# Presentación

Este trabajo supone un acercamiento al estudio estadístico del "tiempo", aunque no en su dimensión física, sino en la personal y subjetiva del tiempo de vida de los individuos. En el capítulo primero se presentan algunos aspectos teóricos relacionados con la longevidad y la calidad de vida desde la perspectiva de las estadísticas demográficas.

Siendo el objeto de estudio de este trabajo, la "experiencia" personal del tiempo, el primer nivel de la investigación estadística es, sin duda, su extensión: la duración de la vida. Este aspecto, que se enmarca bajo el término genérico de longevidad, es objeto de estudio en el capítulo segundo de esta publicación. En él se describe la evolución tanto de los indicadores estadísticos de longevidad, como la contribución de las causas de muerte a la evolución de ésta.

La investigación estadística del tiempo de vida como experiencia, no puede limitarse al estudio de su extensión, sino que debe afrontar, también, el problema de su valoración. Este tema, que se plantea generalmente bajo el epígrafe de "calidad de vida", es una categoría ubicua a la investigación estadística, por su complejidad y extensión. Existe, sin embargo, un fuerte consenso de que la "capacidad" de las personas para realizar las actividades de la vida diaria y las desventajas sociales que un déficit de estas capacidades pueden acarrear, es una

dimensión básica de la calidad de vida. Afortunadamente, en la actualidad, se dispone de una importante fuente estadística para estudiar esta dimensión: la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud. El capítulo tercero de esta publicación se dedica a explorar este tema, mediante el análisis de las dos encuestas de discapacidades realizadas en Andalucía, la de 1986 y la de 1999. La explotación de estas fuentes estadísticas, se ha realizado coincidiendo con que 2003 ha sido declarado año internacional del discapacitado. Sin embargo, en este trabajo no se ha pretendido realizar una completa exploración del abundante material contenido en estas dos operaciones, sino exclusivamente se tratan aquellos aspectos de las encuestas, de interés para clasificar y valorar la experiencia de vivir con alguna discapacidad.

En los anexos de esta publicación se incluyen una serie de indicadores sobre la evolución de la longevidad en Andalucía y sus provincias, incluyendo la contribución, que sobre esta evolución, tienen las causas de muerte. También se incluyen los principales resultados detallados de la explotación de las encuestas de discapacidades de 1986 y 1999, así como los listados de las clasificaciones, definiciones y categorías de causas de muerte y tipo de discapacidad utilizadas.





# Índice general

Presentación .....	7
<b>1. Concepto de longevidad y calidad de vida de una población .....</b>	<b>11</b>
1.1. Longevidad de la población .....	11
1.2. Duración y calidad de la vida: "más años de vida", "más vida a los años" .....	13
<b>2. La longevidad de los andaluces .....</b>	<b>17</b>
2.1. La evolución de la esperanza de vida .....	17
2.2. El papel de las causas de muerte en su evolución .....	20
2.3. Causas de muerte y años de vida perdidos por mortalidad prematura .....	22
<b>3. Capacidad y calidad de vida, en relación a la salud, en Andalucía .....</b>	<b>25</b>
3.1. Herramientas estadísticas de valoración de la discapacidad y otros estados de salud .....	25
3.2. Envejecimiento y discapacidad .....	28
3.3. Situación de la discapacidad en Andalucía en 1999 .....	31
3.4. Las personas con discapacidad en 1986 .....	37
3.5. Un acercamiento a la "valoración" de los perfiles de discapacidad en la encuesta de 1999 .....	40
<b>4. Bibliografía .....</b>	<b>45</b>
<b>Anexos .....</b>	<b>47</b>
1. Evolución de la longevidad y de la vida perdida según causas de muerte .....	47
2. Discapacidades, deficiencias y estados de salud en Andalucía .....	74
3. Clasificaciones y correspondencias .....	86

# 1. Concepto de longevidad y calidad de vida de una población

## 1.1. Longevidad de la población

La duración de la vida es el tiempo comprendido entre el nacimiento y la muerte de un individuo. La longevidad del conjunto de individuos que constituyen una población es básicamente una medida agregada de las duraciones de las vidas de estos individuos. Ésta puede medirse de diversas maneras, una de las más generalizadas es el uso de la esperanza de vida al nacimiento, que se corresponde con el tiempo medio de separación entre nacimiento y muerte, aunque igualmente podrían usarse otras valoraciones, como la duración mediana de la vida, o edad a la que han fallecido la mitad de los efectivos de una generación, o bien, otros percentiles como la edad máxima a la que aún sobreviven el 90% de la generación. También tiene un innegable interés la duración máxima de la vida o edad a la muerte más elevada registrada.

La longevidad humana, igual que la de cualquier otra especie, está en gran parte genéticamente determinada. Desde una perspectiva evolucionista, es una característica directamente relacionada con el ciclo vital propio de una especie: su periodo reproductivo y de crianza de la prole, o las características de sus grupos sociales y familiares, siendo la longevidad la resultante adaptativa a un entorno ecológico dado y a unas formas de reproducción de una determinada especie. Los humanos estamos entre las especies animales más longevas, si bien, esta alta longevidad no tiene una fácil explicación desde una perspectiva evolucionista (Carey, 1997), ya que en los humanos, la duración máxima de la vida supera holgadamente el periodo biológico de fertilidad reproductiva, lo cual parece hacer improbable que la longevidad de nuestra especie se haya acrecentado por selección natural. Una posible explicación de esta paradoja quizás haya que buscarla en el fundamental papel adaptativo que la cultura desempeña para los humanos, posibilitándolos a trascender ampliamente sus limitaciones biológicas. Desde la óptica de la transmisión de la cultura, la longevidad es uno de los principales recursos para la producción, conservación y transmisión del conocimiento dentro de los grupos sociales. Si bien una larga vida, más allá del periodo reproductivo, no aumenta la probabilidad de transmisión de la carga genética propia, al facilitar el proceso de acumulación y transmisión cultural, mejora las posibilidades

de supervivencia de hijos, nietos y familiares, que al fin y al cabo son los que seguirán transmitiendo la carga genética que recibieron de sus ascendentes.

La duración máxima de la vida sería el indicador que mejor valoraría el componente más estrictamente biológico. Hasta ahora no existen registros históricos, fiablemente documentados, que recojan duraciones de vida mucho más allá de los 120 años. Sin embargo, sí se han notificado centenarios desde antiguo, aunque escasos. Estos sencillos hechos apoyan la teoría de la programación genética para morir a una edad determinada, que sería en torno a la centuria en la especie humana. Investigaciones recientes sobre la longevidad máxima de otras especies han llevado a plantear a algunos autores (Vaupel, 1997) que quizás la programación genética de la duración máxima de la vida, de existir, sea más flexible de lo que hasta ahora hemos pensado, por lo que las mejoras de las condiciones de vida y los avances en las ciencias de la salud, podrían permitir que, en este nuevo siglo se pudiera superar significativamente la duración máxima de los 120 años hasta ahora recogidos.

Sin embargo, a pesar de estos determinantes genéticos y al igual que otras características individuales, tales como la talla, el peso o los hábitos sociales y culturales, la longevidad varía ampliamente entre los individuos de una población y entre diferentes poblaciones separadas por el tiempo, el espacio u otras barreras socio-culturales que segregan a los humanos. Las comparaciones de la esperanza de vida al nacimiento es uno de los indicadores habitualmente empleados para valorar las desigualdades en longevidad entre poblaciones. Las importantes transformaciones socioeconómicas que Europa, Norteamérica y otros países de la llamada área económica occidental realizaron en el pasado siglo, coincidieron con el más espectacular crecimiento histórico de la longevidad de sus poblaciones, la esperanza de vida prácticamente se duplicó en poco más de cien años. Las mejoras en las condiciones de vida, la desaparición de las crisis de desabastecimiento de bienes básicos como alimento, vestido o residencia; las mejoras culturales y educativas; los cambios en los estilos y formas de vida por ellas favorecidas; el control sanitario ambiental y los progresos en la tecnología y la cobertura sanitaria, son los responsables de este crecimiento. A finales del siglo XX la

esperanza de vida supera ampliamente los 70 años de vida en todos los países del área económica occidental, mientras que a principios del mismo, en muchos de ellos no llegaban a los 40 años.

**Tabla 1. Evolución de la esperanza de vida al nacer durante el siglo XX en Europa. Años 1910-1995**

	Hombres						Mujeres					
	1910	1930	1960	1970	1985	1995	1910	1930	1960	1970	1985	1995
<b>Países nórdicos</b>												
Islandia	49,9	58,1	70,7	71,1	74,0	75,9	54,7	62,3	75,5	76,9	80,2	80,0
Noruega	55,0	62,8	71,2	71,2	72,8	74,8	58,8	65,7	75,7	77,1	79,6	80,8
Dinamarca	55,6	61,5	70,4	70,7	71,6	72,6	58,5	63,2	74,1	75,8	77,5	77,8
Suecia	55,2	62,3	71,4	72,2	73,8	76,2	57,6	64,4	75,2	77,1	79,7	81,5
Finlandia	45,4	52,9	65,2	66,4	70,1	72,8	48,1	57,3	72,3	74,6	78,5	80,2
<b>Islas Británicas</b>												
Irlanda	53,6	57,6	68,1	68,8	70,1	73,0	54,1	58,4	71,9	73,5	75,6	78,6
Reino Unido	-	-	68,1	68,1	-	74,0	-	-	73,9	74,6	-	79,2
Irlanda del Norte	51,8	56,8	67,5	67,6	70,2	72,7	53,6	58,9	71,9	73,7	76,5	78,3
Escocia	50,1	56,0	66,2	67,0	70,0	72,1	53,2	59,5	71,9	73,2	77,0	77,6
Inglaterra-Gales	51,5	58,3	68,0	68,8	71,9	73,0	55,4	62,4	73,9	75,0	77,5	79,1
<b>Francia y países vecinos</b>												
Francia	48,5	54,3	67,0	68,4	71,3	73,9	52,2	59,3	73,5	75,8	79,4	81,9
Bélgica	48,9	54,5	66,3	67,3	70,0	73,4	52,5	59,3	72,2	73,7	76,8	80,2
Países Bajos	52,9	63,8	71,3	71,1	72,7	74,6	55,2	65,2	75,2	76,8	79,2	80,4
Suiza	50,6	59,2	68,7	70,3	73,5	75,3	54,0	63,0	74,2	76,2	80,0	81,7
<b>Alemania y países vecinos</b>												
Alemania	47,4	58,4	66,9	67,6	71,0	73,3	50,7	61,3	72,2	73,6	77,4	79,7
República Federal Alemana	-	-	66,9	67,3	71,5	73,4	-	-	72,4	73,6	78,0	79,7
República Democrática Alemana	-	-	67,3	68,9	69,6	70,3	-	-	72,2	74,2	75,5	77,7
Austria	-	54,5	65,6	66,8	70,8	73,5	-	58,6	72,0	74,1	77,5	80,1
Luxemburgo	48,2	55,5	65,8	66,6	71,0	73,2	-	59,4	71,7	73,7	78,9	79,7
<b>Europa del este</b>												
Checoslovaquia	40,0	52,0	67,8	66,3	67,4	-	41,3	55,2	73,2	73,2	74,8	-
República checa	-	-	-	-	-	69,5	-	-	-	-	-	76,6
Eslovaquia	-	-	-	-	-	66,6	-	-	-	-	-	75,4
Polonia	-	48,2	64,8	66,8	66,5	67,6	-	51,4	71,0	73,8	74,8	76,4
Hungría	39,1	48,7	65,9	66,3	65,3	65,3	40,5	51,8	70,2	72,2	73,2	74,5
Bulgaria	38,7	47,7	67,8	68,6	68,2	67,1	39,3	49,0	71,4	74,0	74,4	74,6
Rumanía	39,9	41,2	63,6	66,3	66,9	65,5	40,1	42,6	67,1	70,9	72,6	73,5
Rusia	34,7	33,7	65,6	64,6	64,2	58,2	37,8	39,5	73,1	73,5	73,3	71,7
<b>Mediterráneo occidental</b>												
Portugal	-	45,1	61,2	63,7	69,1	71,3	-	50,0	66,7	70,3	75,8	78,6
España	40,9	48,4	66,9	69,6	73,1	74,3	42,6	51,6	71,7	75,1	79,4	81,5
Italia	44,3	51,0	66,5	68,2	72,4	74,9	45,7	54,4	71,4	74,0	78,8	81,4
Malta	-	-	67,0	68,1	70,8	75,0	-	-	70,1	71,7	76,0	79,0
<b>Mediterráneo oriental</b>												
Yugoslavia	-	50,1	62,4	65,4	68,3	70,0	-	54,2	65,6	70,2	73,6	75,0
Albania	-	-	63,7	-	68,5	69,3	-	-	66,0	-	73,8	75,4
Grecia	-	48,4	67,3	70,1	72,2	75,0	-	49,8	70,4	73,6	76,4	80,3

FUENTE: Caselli, Mesle y Vallin: "El triunfo de la Medicina" en Vol. III de Historia de las Poblaciones de Europa. Bardet JP y Dupâquier (ed). Editorial Síntesis, Madrid 1999

Las espectaculares ganancias en longevidad, entre los países del área económica occidental, en el siglo XX han producido una fuerte convergencia en los niveles de esperanza de vida de éstos, de modo que, en la actualidad, todos ellos tienen unos niveles de esperanza de vida superiores a los 70 años. Sin embargo, estas ganancias no han sido sincrónicas entre estos países y con relación a otros de los llamados en vía de desarrollo, lo que ha ocasionado que las desigualdades en longevidad entre países hayan crecido en la segunda mitad del siglo XX. También están bien documentadas las desigualdades en longevidad dentro de los países, tanto entre las diversas regiones que los componen, como entre los grupos y clases sociales que los constituyen. Sirva de muestra el estudio ecológico sobre desigualdades sociales, a nivel de área geográfica pequeña, realizado en España (MSC, 1996) o el ya clásico "Black Report" (Black, 1982) sobre las desigualdades sociales en salud en Gran Bretaña.

Las fuertes diferencias en mortalidad entre países y entre grupos sociales demuestran la gran maleabilidad de la longevidad de las poblaciones humanas, aunque más en los aspectos relacionados con las correcciones de las desigualdades que en el de la prolongación de la vida máxima. Si bien puede ser difícil lograr que alguien llegue a cumplir los 150 años, parece más sencillo lograr que una fracción cada vez más importante de la población pueda llegar al centenario.

## 1.2. Duración y calidad de la vida: "más años de vida", "más vida a los años"

En todos los casos, la longevidad es un recurso de la sociedad que debemos medir en unidades de tiempo. El tiempo es el principal recurso económico de los individuos y de las sociedades. Éste es limitado por la longitud de la vida y existe una clara competencia en su empleo entre posibles usos alternativos, cada uno con su correspondiente coste de oportunidad. Conceptos como presupuestos de tiempo, bancos de tiempo o economía del tiempo de vida comienzan a ser una terminología cada vez más habitual. El tiempo es un buen candidato para ser utilizado como una unidad primaria de contabilidad social que permita evaluar los efectos y resultados de diferentes estrategias de gestión comunitaria. Sin embargo, no todo el tiempo de vida tiene necesariamente el mismo valor, no parece igualmente deseable el tiempo plenamente utilizable para producir o disfrutar, que un tiempo de sufrimiento asociado a una enfermedad o lesión, que inhabilite para el trabajo, o el goce del propio tiempo. Por lo tanto, si la longevidad de una población se valora con una medida agregada de los tiempos individuales, como el clásico indicador de esperanza de vida, la medición de la calidad de vida de una población debería poder expresarse en base a una agregación de los tiempos de vida de los individuos ponderados por su calidad. En cierta manera, la Organización Mundial de la Salud (OMS) expresa esta idea de diferentes calidades en el tiempo de vida, en su objetivo de "más vida a los años" dentro de la estrategia de "salud para todos". Varios autores, desde el campo de la salud pública, (Freis, 1980) han cuestionado una estrategia exclusiva de mejorar la longevidad de la población, si esa mejora implica un crecimiento de la morbilidad o de sufrimientos, es decir, una reducción de la calidad de vida de la población.

Si bien podemos estar de acuerdo con la existencia de diferencias de valor en el tiempo vivido, otra cosa muy distinta es la enorme dificultad de hacer explícitos esos valores. Podría asumirse que la calidad del tiempo de vida debería valorarse en función de la capacidad de éste para ser empleado para satisfacer los deseos y necesidades de los propios individuos y del conjunto de la sociedad. Bajo esta asunción podría postularse la existencia de un sistema de valores y preferencias de los individuos y la sociedad, que primarían de manera desigual el tiempo vivido en distintas circunstancias de salud, capacidad o sufrimiento. Este sistema de preferencias sociales podría, en teoría, hacerse explícito por un grupo de individuos perfectamente racionales que desconocieran su pasado y las expectativas sobre su carga de capacidades, salud o sufrimiento.

La existencia de este sistema de preferencias sociales es la base de las estimaciones del indicador de Años de Vida Ajustados por Discapacidad (AVAD), desarrollados por Murray y Lopez (Murray y Lopez, 1996) en su trabajo sobre la Carga Global de Enfermedad y que la OMS, a partir de su informe anual del 2000, está utilizando de manera bastante sistemática. Toda medida agregada de la calidad de vida implica una elección explícita o implícita de valores sociales.

La calidad de vida es un concepto multidimensional que incluye todos los ámbitos de la vida humana, como el estado de la salud o las condiciones de vida, vivienda, empleo, la atención social y sanitaria, los recursos culturales, el urbanismo, la participación social o la situación económica. La calidad de vida es dependiente de un sistema de valores estándares o perspectivas que pueden variar de persona a persona, de grupo a grupo y de lugar a lugar. Esta amplitud del concepto puede restarle operatividad, por lo que se han ensayado definiciones más restrictivas que mejoren su aplicabilidad. Una de éstas, es la de calidad de vida relacionada con la salud, entendiéndola como el valor asignado por los individuos o grupos al tiempo vivido con determinadas deficiencias, capacidades funcionales, percepción de la salud y oportunidades sociales, medidos por las enfermedades, lesiones y la atención y política sanitaria (Patrick y Erickson, 1993). Este acercamiento restrictivo a la calidad de vida no está exento de problemas, como ha sido correctamente argumentado por algunos autores (Brock, 2003). Las dimensiones de la salud no pueden separarse del resto de las condiciones de vida: vivir con una determinada enfermedad crónica o con determinada discapacidad puede ser más o menos malo según el tipo de entorno ambiental donde se viva y el apoyo social que se disponga. Aún así, cuando menos, los esfuerzos de operativizar estas definiciones han aportado un importante número de cuestiones y nuevas ideas al campo de la medición de la calidad de vida.

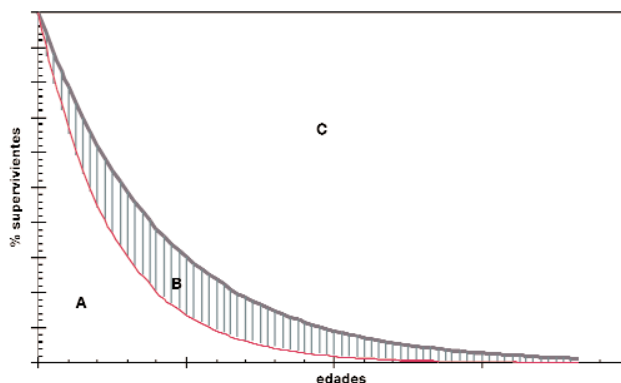
Murray y Lopez (1996) han desarrollado un claro esquema para clasificar los indicadores de salud basado en el tiempo, que puede ser fácilmente extensible a otras dimensiones de la calidad de vida. Las medidas agregadas de salud de una población son clasificadas en dos tipos básicos: *las expectativas en salud* (como por ejemplo, la esperanza o expectativa de vida, la esperanza de vida libre de discapacidad o la esperanza de vida ajustada por discapacidad) y *los déficits de salud* (como los años de vida perdidos por muerte prematura o los años de vida ajustados por discapacidad). Estas dos

clases de medidas son complementarias, tal como se observa en el gráfico 1. La línea gruesa es la curva de supervivientes de la hipotética población de una tabla de vida. La curva delgada, bajo B, es una curva hipotética de supervivientes por edad en condiciones de salud óptima. El área A representa el tiempo

vivido en óptima salud, el área B el tiempo vivido en salud subóptima y el área C representa el tiempo perdido debido a la mortalidad. La Expectativa de Vida (EV) total al nacimiento viene dada por el área bajo la curva gruesa:

$$EV = A + B$$

**Gráfico 1. La curva de supervivientes en dos estados de salud**



La Expectativa en Salud (ES) es un indicador poblacional del promedio de tiempo que una persona podría esperar vivir en un estado de salud definido, por ejemplo, la Esperanza de Vida Libre de Discapacidad (EVLD) o la Expectativa de Vida Activa. Estas medidas extienden el concepto de expectativa de vida con objeto de referirlos al tiempo vivido en distintos estados de la salud, no sólo en el de vivo exclusivamente. En términos del gráfico 1, la expectativa en salud es dada por:

$$ES = A + f(B)$$

A es el tiempo de vida en completa salud, B es el tiempo vivido en un estado de salud subóptimo y f es una función que asigna valores a los años vividos en salud subóptima (la salud óptima tendría un peso de 1).

Como medida agregada de la carga de enfermedad en una población, la Expectativa de Vida Ajustada por condiciones de Salud (EVAS) tiene ventajas sobre otras medidas agregadas: tanto el concepto de Expectativa de Vida Saludable, como los años esperados de vida, son comprensibles por el público no especializado.

Durante los años noventa, se calcularon la EVLD y sus indicadores relacionados para muchos países, sin embargo, estos indicadores incorporan un esquema maniqueo (exclusivamente dicotómico) con respecto al tiempo pasado, en cualquier estado de salud clasificado como incapacitado, al que es asignado arbitrariamente un peso de cero (el equivalente a la muerte) independientemente de su gravedad. Así, la EVLD no es sensible a diferencias en la distribución de la severidad de la discapacidad en la población. Por contraste, la EVAS

agrega la esperanza de vida en diferentes estados de salud, usando diferentes "pesos" para cada grado de severidad.

El Déficit de Salud (DS) mide la diferencia entre la salud actual de la población y alguna norma o meta especificados.

$$DS = C + g(B)$$

C es el tiempo perdido por muerte prematura y g es alguna función que asigna pesos a los estados de salud vividos en B (con salud subóptima). Aquí, un peso igual a 1 equivale a un tiempo vivido en un estado de salud equivalente a la muerte. Las medidas basadas en la medición del tiempo en déficit de salud tienen la ventaja de ofrecer una unidad de medida común entre los indicadores de salud poblacionales y la valoración de muchas de las intervenciones sanitarias.

Desde el trabajo pionero de Dempsey (Dempsey, 1947), se han propuesto varias medidas de vida perdida debido a mortalidad prematura, para medir la carga de la mortalidad de distintas causas de muerte. Los Años Potenciales de Vida Perdida (APVP) valoran la pérdida en años entre la edad de la muerte y algún estándar arbitrario (típicamente 65 o 75 años). Todas ellas son ejemplos de valoraciones de los "déficits de salud" que valoran el área marcada como C en el gráfico 1. La extensión de los "déficits en salud" deben incluir el tiempo vivido en estados de salud subóptimo (área B en el gráfico 1).

La principal característica que define una medida del déficit de salud poblacional es la norma (edad) escogida para definir el periodo antes del cuál la muerte o la incapacidad se consideran prematuras.

Los métodos para definir los estados de salud que permitan determinar las valoraciones del estado de la salud, así

como la incorporación de los valores sociales, afectan también al cálculo e interpretación de los indicadores de déficit de salud y expectativas de salud.

Los Años de Vida Ajustados por Discapacidad (AVAD) es la medida más conocida de las medidas del déficit de salud, que combina a la vez las pérdidas debidas a la mortalidad prematura y a las condiciones de salud no fatales. Esta medida ha sido usada en el Estudio de la Carga Global de Enfermedad (GBD) realizado entre el Banco Mundial, la Organización Mundial de la Salud y la Escuela de Salud de Harvard, con el objetivo de cuantificar la carga de la enfermedad de las poblaciones humanas. Para el cálculo de los AVAD se utiliza tanto la información correspondiente a años de vida perdida debido a mortalidad prematura, como las de los años equivalentes de 'vida saludable' perdida en virtud de estar en

una condición de salud distinta a la de salud óptima. Los AVAD para una condición de salud, son calculados como la suma de los Años de la Vida Perdida debido a la mortalidad (AVP) prematura en la población y el equivalente 'Años saludable' Perdidos debido a la Discapacidad (APD) para los casos anuales incidentes en la condición de salud:

$$AVAD=AVP+APD$$

Para cada nuevo caso, el número de APD es obtenido multiplicando la duración media de la condición (hasta remisión o muerte) por un factor de ponderación de la severidad que mide la pérdida de vida saludable que, en promedio, ocurre en dicho estado de salud. Los AVAD son descritos en detalle en Murray y Lopez (1996).





## 2. La longevidad de los andaluces

### 2.1. La evolución de la esperanza de vida

Igual que en otros muchos aspectos, el siglo XX también debe considerarse revolucionario en cuanto a la transformación de la longevidad de la población, ya que ésta creció de manera espectacular. No se conoce ningún otro periodo histórico donde se haya producido un crecimiento de la misma magnitud y probablemente tampoco se producirá en ningún otro siglo futuro. Esta transformación excepcional, por su intensidad y relativa rapidez de instauración, ha tenido lugar pese a la existencia de graves y prolongadas crisis sociales y económicas que, si bien han retrasado, no han impedido esta "revolución demográfica".

Ahora sabemos que la "transición" desde el antiguo régimen de mortalidad, ha sido la norma en la mayoría de países y regiones, no ya de nuestro entorno, sino cada vez más, del mundo entero. Ésta no se ha producido aislada del contexto socioeconómico y cultural en que ha ocurrido, sino que sus efectos han trascendido, en mucho, los aspectos puramente demográficos y determinando en gran manera la vida cotidiana de los individuos y familias. De todos los procesos ocurridos durante la "transición demográfica", sin duda, el aumento de la longevidad media de su población es uno de los más trascendentales y el que más influencias ha tenido sobre el complejo entramado ideológico, cultural y económico de nuestra sociedad. A principios del siglo XX, en Andalucía la muerte era aún un suceso cotidiano, la ordenación natural de la edad al morir, que los padres mueren antes que sus hijos, es una conquista relativamente reciente. En esta época, la esperanza de vida de un recién nacido era inferior a la de sus padres, si éstos tenían de 20 a 30 años y si se superaba el fatídico primer año de vida, la esperanza de vida era aún menor que la de un púber de 12 años. En esta situación, la incertidumbre sobre el futuro limitaba mucho la capacidad de planificación.

La duplicación de la duración media de la vida a lo largo del siglo XX, no ha sido la mera consecuencia de un profundo cambio social y económico, sino que también ha sido un importante factor protagonista de estos cambios. Sin el crecimiento de la longevidad no se hubiera producido el crecimiento de la población necesario para producir la

concentración y urbanización de la población o el excedente de fuerza de trabajo que permitió la industrialización. Por ejemplo, sin la desaparición de la alta mortalidad infantil habrían sido muy difíciles los cambios familiares que favorecieron la salida de la mujer de la esfera doméstica y su participación en la producción no doméstica. Por otra parte, la reducción de la incertidumbre sobre la propia continuidad biológica de las personas, la restauración de un cierto orden natural donde la edad de la muerte es relativamente previsible facilita la inversión en capital humano, la planificación a largo plazo y, por tanto, los procesos de ahorro e inversión fundamentales para el aumento de la productividad. La reducción de la mortalidad también ha tenido mucho que ver con la pérdida de protagonismo de los valores religiosos en la vida cotidiana. La secularización está en gran parte favorecida por el alejamiento de la muerte como experiencia cotidiana característica de antiguos tiempos. Todos estos procesos conectados con la evolución de la mortalidad están sin duda en el centro de los cambios en la producción económica y estructura social, ocurridos a lo largo de los últimos dos siglos, en las sociedades desarrolladas.

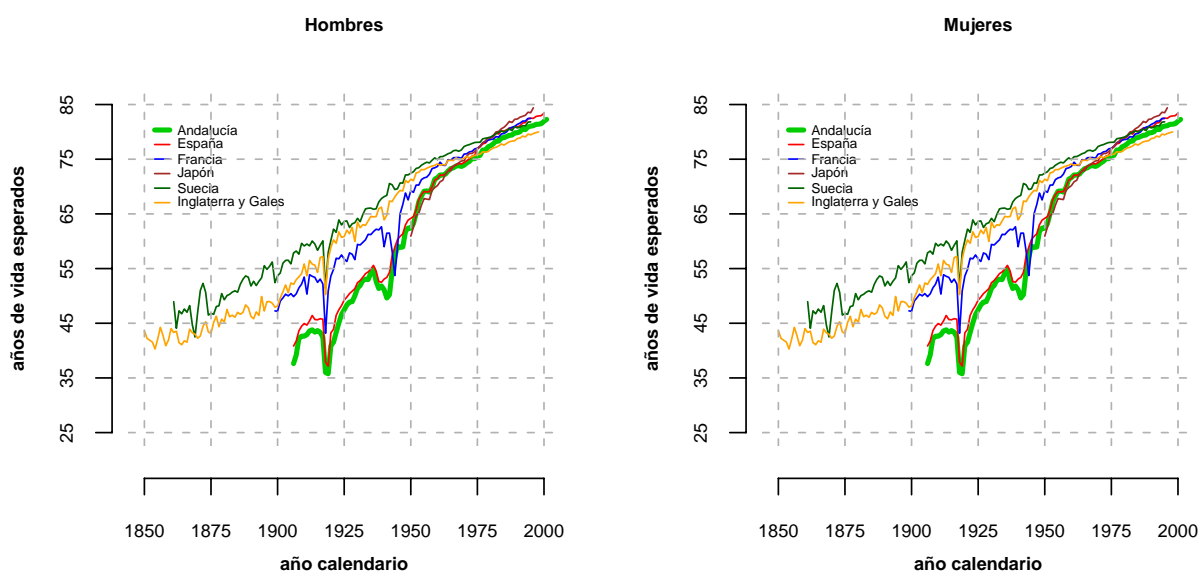
El espectacular aumento de la longevidad de la población andaluza en el siglo XX no ha seguido un recorrido muy diferente al de otros países y regiones de su entorno: un aumento continuo de la esperanza de vida sólo interrumpida por ocasionales crisis militares o socio-económicas. Durante este periodo, la esperanza de vida prácticamente se ha duplicado, se han ganado cerca de cuarenta años de vida más por persona, un ritmo de crecimiento cercano al medio año de vida por año calendario (40,7 años en 1910 y 78,6 años en 2001). Sin embargo, a principios del siglo XX la esperanza de vida al nacer era en nuestra región muy inferior, con la excepción de Portugal, a la de los países europeos que hoy constituyen la Unión Europea. Era más baja que la que tenían países mediterráneos muy próximos, cultural y económicamente como Italia o Grecia. En comparación con los países europeos más avanzados como Suecia, Inglaterra o Francia, los niveles de Andalucía eran similares a los que éstos poseían en la mitad del siglo XIX. Los 50 años de esperanza de vida al nacer entre las mujeres, lo cual supone una pérdida de entre 20 a 25% de los efectivos iniciales de la generación antes de los 20 años, se superaron en Andalucía alrededor de 1930. Los mismos niveles habían sido alcanzados por las mujeres noruegas en 1861 y

durante los últimos veinte años del siglo XIX lo superaron Francia, Inglaterra y Alemania en la primera década de siglo XX, Finlandia, Italia y Austria; en la segunda década Grecia y Hungría. La media para el conjunto de Europa es aproximadamente el año 1903 (Livi-Bacci 1988). Andalucía lo hará con más de 25 años de retraso con respecto a la media europea. La mortalidad en Andalucía era también más alta que en el resto de España, cuya esperanza de vida era casi de tres años menos.

El importante crecimiento de la longevidad a lo largo del

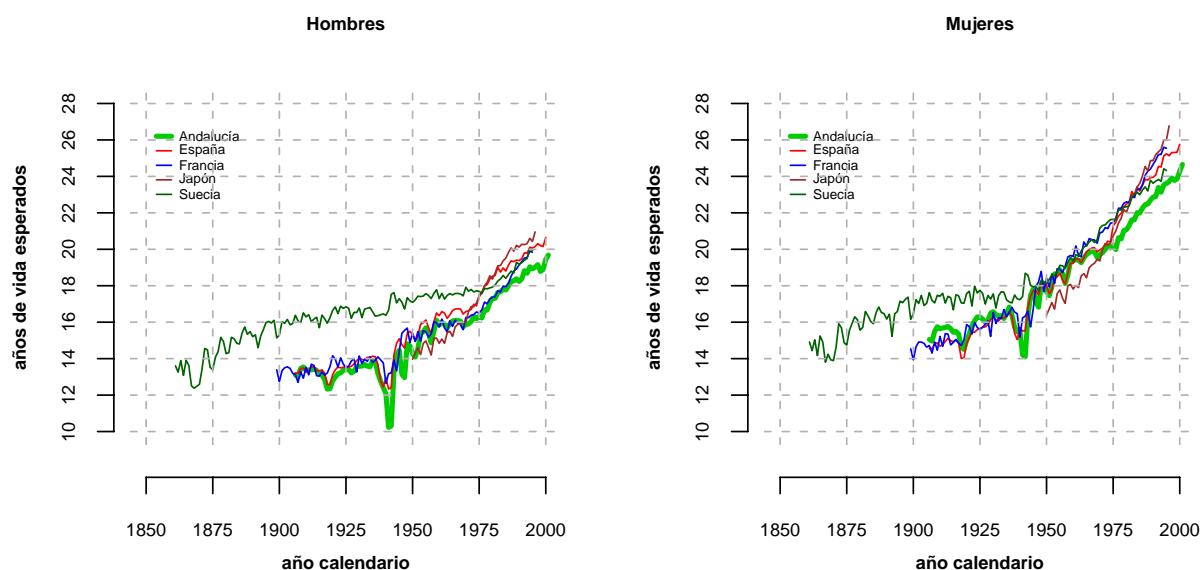
siglo pasado ha permitido recuperar el atraso histórico con respecto al resto de países europeos, llegándose incluso en los últimos años a superar a muchos de los países que tradicionalmente encabezan la clasificación de mayor longevidad, de manera que, en la actualidad el modelo de mortalidad existente en Andalucía es muy similar a cualquier otra región de la Unión Europea.

**Gráfico 2. Evolución de la esperanza de vida al nacimiento en Andalucía, España, Francia, Japón, Suecia e Inglaterra y Gales. Durante el periodo en que se dispone de una serie permanente de estadísticas de mortalidad**



FUENTE: IEA. Series de Andalucía y España.  
 "The Human Mortality Database" (<http://www.mortality.org>). Resto de series

**Gráfico 3. Evolución de la esperanza de vida a los sesenta años en Andalucía, España, Francia, Japón y Suecia. Durante el periodo en que se dispone de una serie permanente de estadísticas de mortalidad**



FUENTE: IEA. Series de Andalucía y España. "The Human Mortality Database" (<http://www.mortality.org>). Resto de series

Este crecimiento de la longevidad durante el siglo XX ha estado dominado por un número relativamente reducido de claves. En la primera mitad del siglo se produce fundamentalmente a expensas de la reducción de la mortalidad de niños e infantes. En los años cincuenta, a la vez que sigue descendiendo la mortalidad de los más jóvenes, se producen importantes mejoras en la mortalidad de los adultos jóvenes, lo que redundará en un crecimiento elevado de la esperanza de vida. En los años sesenta disminuye el ritmo al que crece este indicador al reducirse los progresos de la mortalidad infantil y juvenil. En las décadas subsiguientes se vuelve a producir un significativo crecimiento de la longevidad de los andaluces. Esta vez las ganancias más altas se producen por el descenso de la mortalidad de las edades más avanzadas, sobre todo en los mayores de 60 años y en mayor medida en las mujeres (IEA, 1999).

Durante las últimas décadas del siglo XX, la mortalidad infantil ha continuado descendiendo, habiéndose reducido hasta una cuarta parte, desde unos valores que en 1975 se encontraban entorno a 20 fallecidos por cada 1.000 nacimientos hasta unos valores muy bajos, entorno al 5 por mil. En los hombres jóvenes, por el contrario, durante los años ochenta y la primera mitad de los noventa, se produjo un crecimiento significativo de la mortalidad que en gran parte, estuvo relacionado con la epidemia de SIDA y con un pico de la epidemia de accidentes de tráfico. Ambas causas afectaron especialmente a este colectivo, lo que produjo una clara inversión de la tendencia descendente que se había observado hasta estos años. La sobremortalidad de los jóvenes en torno a

1990, afecta más a los hombres que a las mujeres, cuya mortalidad no llega claramente a aumentar pero sí se enlentece la mejora de años anteriores (Ruiz Ramos, 1997). En los últimos años se está produciendo una clara remisión de esta alta mortalidad, aunque los niveles de mortalidad de los jóvenes aún presentan valores más elevados de los que existían a principios de los ochenta.

A pesar del crecimiento de la mortalidad en algunos grupos poblacionales, la esperanza de vida al nacimiento no se ve afectada significativamente durante las dos últimas décadas, debido a que las ganancias obtenidas por los grupos de edad más avanzada compensa en cierta manera el aumento coyuntural de la mortalidad en los jóvenes alrededor de 1990 (véase tabla 1.1 del Anexo).

Sin embargo, a pesar del importante crecimiento de la longevidad ocurrido en las pasadas décadas, Andalucía aún mantiene una desventaja en longevidad con respecto al resto de España. Estas diferencias son consecuencia de la mayor mortalidad de los andaluces en los grupos de edad más avanzados, a partir de los 60 años, diferencia que es más marcada en las mujeres. Por el contrario, la mortalidad de los menores de 40 años es más baja en Andalucía que en el resto de España.

Este mantenimiento de las diferencias en longevidad entre España y Andalucía puede estar en relación con la entrada en una nueva etapa de transición epidemiológica al final de los años sesenta, llamada por algunos autores como 4ª etapa de la transición epidemiológica (Olshansky, 1986), la cual marcó el

inicio de un nuevo ciclo de crecimiento de la longevidad que arranca antes en el resto de España que en Andalucía y que a lo largo de las últimas décadas, continúa acelerando, con lo cual no sólo se mantiene la ventaja inicial del resto de España, sino que incluso se incrementa, dado el fuerte determinante longitudinal de la mortalidad por el largo periodo de latencia de las enfermedades crónicas que dominan en las edades más avanzadas. La previsible convergencia que se producirá en un futuro dependerá tanto de que Andalucía mantenga el ritmo de descenso, como de la desaceleración de la mejora en expectativa de vida que puede preverse ocurra en el resto de España.

En el nivel subregional existen igualmente diferencias en longevidad, aunque la estimación de los indicadores de mortalidad subregionales es un tema metodológicamente complejo por las dificultades asociadas a las estimaciones de pequeñas áreas (Consejería de Salud, 1998). En las provincias, el error aleatorio es mucho más importante y además distinto en cada unidad de análisis dadas las diferencias en el tamaño de sus poblaciones, con provincias de cerca de 1,5 millones como Sevilla y otras que no llegan al medio millón. A pesar de estas dificultades, es posible percibir la existencia de al menos dos modelos provinciales, más difuso en el caso de las mujeres y más claro en el caso de los hombres, que distingue por un lado las provincias del suroeste (Huelva, Sevilla, Cádiz y Málaga) con una menor longevidad, y por otro las del noreste (Córdoba, Jaén, Granada y Almería) que tienen esperanza de vida significativamente más alta (véase tabla 1.2 del Anexo).

Un aspecto relevante en cuanto a la evolución de la longevidad tiene que ver con el crecimiento de las diferencias entre sexos. A lo largo del siglo se ha ido produciendo un creciente distanciamiento entre la esperanza de vida de las mujeres y la de los hombres. A principios de siglo esta diferencia rondaba los dos años en Andalucía, mientras que a mediados de los años noventa llegó incluso a ser de 7,2 años más alta en las mujeres. Desde mediados de los noventa parece que esta diferencia empieza a reducirse, encontrándose en 2001 en 6,7 años, medio año menos de lo que tenía en 1995.

## 2.2. El papel de las causas de muerte en su evolución

Paralelamente al crecimiento de la longevidad, se ha producido una profunda transformación del patrón epidemiológico de morbilidad y mortalidad de la población, desde una situación, en la primera mitad del siglo XX se daba un fuerte predominio de las enfermedades infecto-contagiosas, con altísima mortalidad en la infancia y en la juventud, con un claro predominio de las enfermedades crónico-degenerativas, con mortalidad fuertemente desplazada hacia edades avanzadas, tal como predice la teoría de la transición epidemiológica (Omram, 1971). La evolución del patrón de mortalidad por causa de muerte encaja, aceptablemente, con este modelo: a principios de siglo, la estructura de mortalidad se correspondía con una sociedad situada en la segunda etapa de la transición, en la que, si bien habían desaparecido ya las grandes crisis cíclicas de mortalidad por carestías o epidemias, las enfermedades infecciosas eran aún predominantes. En el último tercio del siglo XX la estructura de la mortalidad se

corresponde, ya plenamente, con una sociedad anclada en la tercera etapa de la transición epidemiológica, en la que las enfermedades infecciosas han perdido completamente su papel protagonista y son las enfermedades crónicas y las relacionadas con el propio entorno ambiental creado por el hombre, como el cáncer o los accidentes, las que se tornan protagonistas. Aún más, el descenso de las muertes por enfermedades cardíacas y cerebro-vasculares (Ruiz Ramos, 1996) es un signo evidente de la entrada en la 4ª fase de la transición, en la denominación (Olshansky, 1986).

El perfil de las causas de muerte se modifica por el proceso demográfico del envejecimiento, el cual solo en parte está determinado por el aumento de la expectativa de vida. El patrón de mortalidad por causa es dependiente de la composición por edad de la población. Una población envejecida tendrá mayor proporción de enfermedades crónico-degenerativas, ya que son éstas las prevalentes en las edades más avanzadas. Por ello, el interés de los estudios de causa de muerte está orientado hacia la descripción de los cambios en las tasas de mortalidad por edad y causa, ya que es aquí donde se reflejan directamente los cambios en la incidencia, pronóstico y supervivencia de la enfermedad, las facetas de la historia natural de las enfermedades que interesa modificar. La distribución de mortalidad por causa sólo refleja muy groseramente estos cambios, ya que ésta cambia con la transformación de las estructuras de edad de la población, sin que la incidencia y prevalencia de las enfermedades se modifiquen necesariamente. Por este motivo, es preciso realizar el estudio de las causas de muerte a partir de indicadores de intensidad que no estén afectados por los cambios en la estructura. Las tasas estandarizadas por el método directo (Breslow, 1987) son de las más utilizadas. Esta metodología precisa de una elección relativamente arbitraria sobre que estructura poblacional usar como patrón de referencia. La OMS recomienda, y utiliza en sus publicaciones, dos estructuras distintas (Ahmad, 1998): una más joven denominada "población mundial estándar" para hacer comparaciones entre todo tipo de países, y otra más envejecida preferible para hacer comparaciones entre países del área occidental y denominada como "población europea estándar". Esta última es la que más frecuentemente se usa en nuestro medio y la que utiliza Eurostat en sus estimaciones, por todo ello ha sido la empleada en este trabajo (véase tablas 1.3 a 1.12 del Anexo).

Sin embargo, para analizar el patrón de mortalidad por causas no basta con disponer de un indicador que permita realizar comparaciones espaciales y temporales, como en su caso son las tasas estandarizadas, sino que es preciso disponer de un esquema de clasificación de las diferentes causas de muerte. Este esquema de clasificación pasa necesariamente por la subclasificación de las rúbricas de la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE) en una agregación de los códigos, exhaustiva, significativa y manejable. Además, dado que la CIE es revisada periódicamente para el estudio de la evolución temporal de las causas de muerte, se debe disponer de una agrupación comparable de las rúbricas de la CIE que incluya el conjunto del periodo estudiado. En cierto sentido, ésta es una exigencia imposible dado que las categorías médicas no son objetos precisos con una definición fija, sino que a lo largo del tiempo el progreso del conocimiento modifica

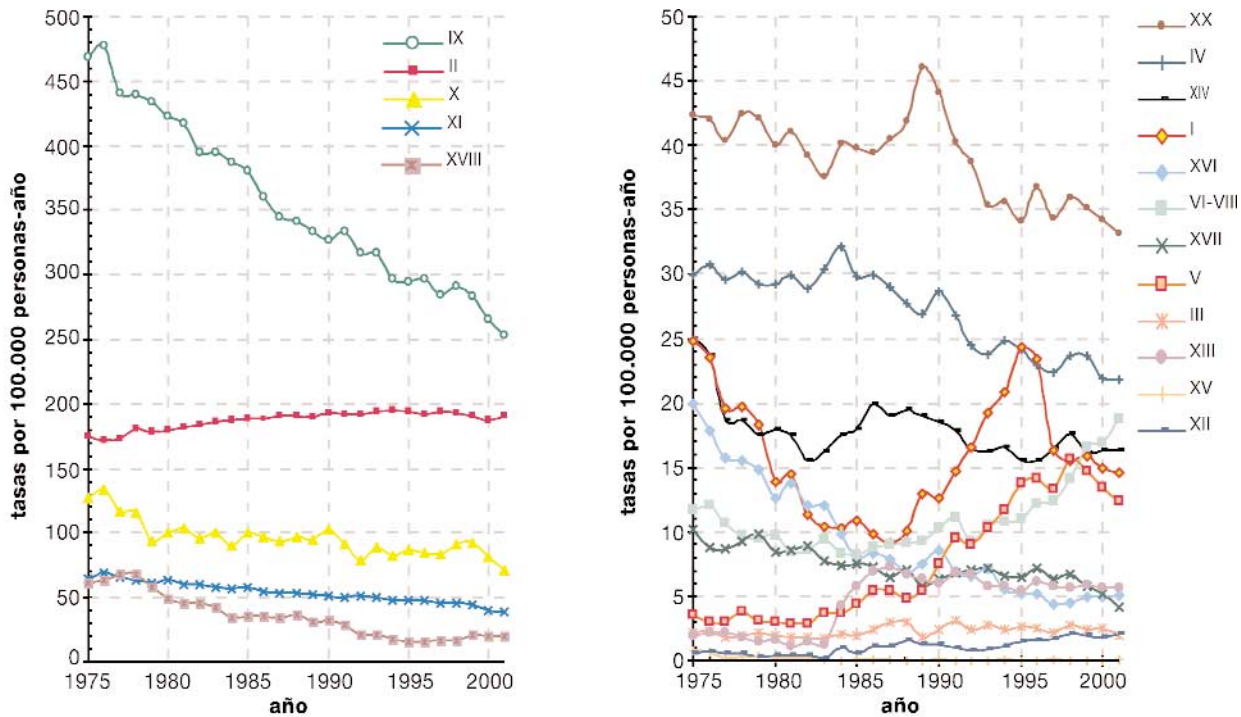
la nosología médica en categorías que, en muchos casos, son de imposible comparación. Un sencillo acercamiento consiste en la realización de la correspondencia de las diversas revisiones con una misma lista reducida.

En este trabajo hemos empleado una versión simplificada de clasificación de enfermedades creadas por Murray y Lopez (1996) para el estudio de la carga global de enfermedad. Esta clasificación de enfermedades y causas de muerte es la que en la actualidad está siendo utilizada por la OMS en sus informes anuales de la situación de salud (WHO, 2002). En los anexos estadísticos de esta publicación se incluye, para el periodo 1975-2001, para Andalucía y provincias, la serie de tasas estandarizadas de mortalidad y años de vida perdida por mortalidad prematura, clasificadas en la agrupación simplificada de la lista de Murray y Lopez. En la tabla 3.1 del Anexo de esta

publicación se incluye la tabla de correspondencias entre esta clasificación, la lista reducida del INE de 1999 y la 8ª, 9ª y 10ª revisión de la CIE.

En una primera aproximación a la descripción de la evolución del patrón de mortalidad por causa, es posible utilizar los grandes grupos de causas definidos en la reciente revisión (10ª) de la CIE, la cual define veinte grandes grupos de causas, 19 cuando se tabula la causa básica de defunción. Estos nuevos grandes grupos no son completamente compatibles con los tradicionales 17 grandes grupos que se habían usado hasta la 9ª revisión y, por lo tanto, precisa una reagrupación de las estadísticas de causas de muerte que se habían utilizado hasta 1998 en España (gráfico 4).

**Gráfico 4. Evolución de las tasas de mortalidad, estandarizadas por edad y sexo, según los grandes grupos definidos en la 10ª revisión de la CIE. Andalucía. Años 1975-2001**



I. Enfermedades infecciosas y parasitarias. II. Tumores. III. Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y trastornos de la inmunidad. IV. Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas. V. Trastornos mentales y del comportamiento. VI-VIII. Enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos. IX. Enfermedades del sistema circulatorio. X. Enfermedades del sistema respiratorio. XI. Enfermedades del sistema digestivo. XII. Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo. XIII. Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo. XIV. Enfermedades del sistema genitourinario. XV. Embarazo, parto y puerperio. XVI. Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal. XVII. Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas. XVIII. Síntomas, signos y estados morbosos mal definidos. XX. Causas externas de traumatismos y envenenamientos.

FUENTE: IEA. Estimación a partir de las estadísticas de defunciones y estimaciones intercensales de población de Andalucía

En el último cuarto de siglo entre el 85% y el 90% de la intensidad de la mortalidad estandarizada total se debe sólo a seis de los grandes grupos: IX Enfermedades del sistema circulatorio (36% en 2001), II Cáncer (27% en 2001), X Enfermedades del sistema respiratorio (10% en 2001), XX Causas externas de traumatismos y envenenamientos y XI Enfermedades del sistema digestivo (5% en 2001) y XVIII Síntomas, signos y estados morbosos mal definidos (3,1% en 2001). Ha sido muy significativo el descenso de las cardiovasculares (grupo IX), que han descendido casi un 50% en el último cuarto del siglo XX. El Cáncer (II), por el contrario ha tenido un crecimiento muy significativo en los hombres (más de un 20% en el mismo periodo). En las mujeres, sin embargo, ha descendido ligeramente (sobre un 8%). El grupo de las mal definidas (XVIII), en términos relativos, ha sido el que más ha descendido (sobre un 75%), lo que posiblemente indica la mejora en el proceso de certificación y codificación de los boletines estadísticos de defunción. El grupo I o de las enfermedades infecciosas se encontraba descendiendo hasta 1986, pero a partir de aquí sufrió un fuerte crecimiento que duró hasta 1996, año en que empezó a remitir, claramente dominado por la aparición de la epidemia del SIDA.

### **2.3. Causas de muerte y años de vida perdidos por mortalidad prematura**

El análisis de las causas de mortalidad y el impacto que éstas tienen sobre la mortalidad general o sobre la longevidad de la población se puede hacer de diversas maneras. Desde un acercamiento sencillo, pero influido por la evolución de la estructura demográfica, como la mortalidad proporcional, hasta las estimaciones ajustadas como las tasas estandarizadas de mortalidad (gráfico 4 y tablas 1.3 a 1.12 del Anexo), o las estimaciones de pérdidas y ganancias de años de vida asociados a cada causa.

Una de estas alternativas es el análisis del tiempo de vida perdido por mortalidad prematura achacable a cada causa de muerte. Estas medidas tienen varias ventajas con respecto a otros indicadores similares, una de ellas es su aditividad, lo que permite descomponerlas fácilmente entre los distintos grupos de causas. Tal y como se vio en el apartado 1.2, el tiempo de vida perdido por mortalidad prematura es una medida de "déficit de salud", que puede ser visto como el complementario de la esperanza de vida, el indicador más habitual para evaluar la longevidad de una población.

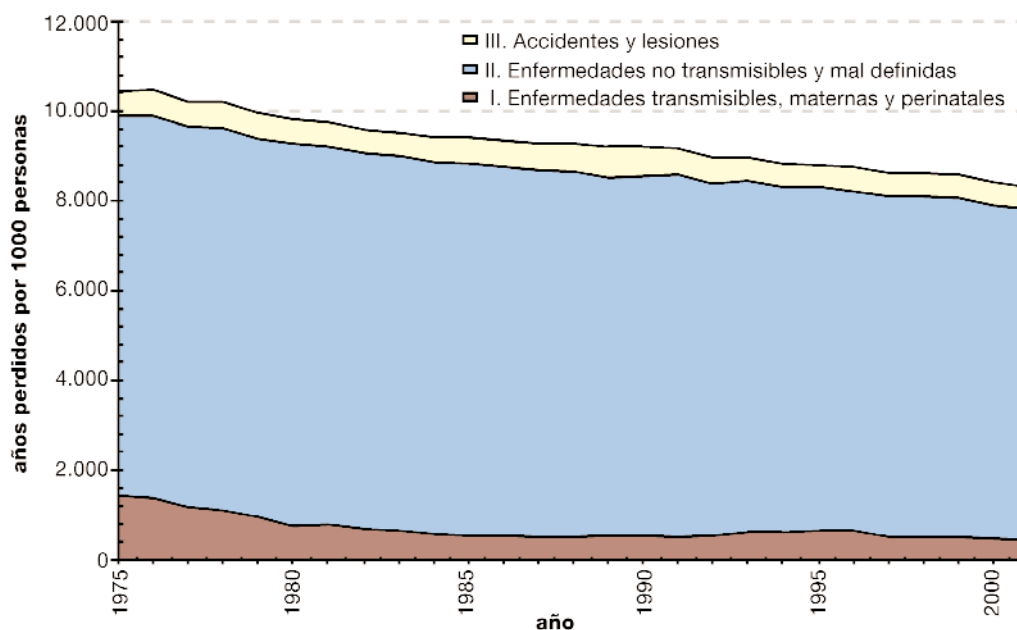
Es posible derivar diversos indicadores del tiempo de vida perdido: según la norma de mortalidad que se utilice como

referencia para determinar la prematuridad de una muerte o según la estimación se realice en cifras absolutas, relativas, brutas o ajustadas por estructura demográfica. En este trabajo se han utilizado dos modelos de referencia para determinar la mortalidad prematura, por un lado una referencia a una edad fija de setenta años, de manera que todo fallecimiento ocurrido por debajo de dicha norma contribuye con una pérdida igual al tiempo que le restaba para cumplir dicha edad y ninguna pérdida si el fallecimiento ocurre después de los setenta años. Este indicador es clásicamente denominado Años Potenciales de Vida Perdidos (APVP). En este trabajo y por coherencia con el concepto de "déficit de salud" se han incluido también los fallecidos menores de un año, aunque algunos autores no incluyen éstos en el cálculo de los APVP (Romeder, 1977).

El otro modelo de referencia usado ha sido el seguido por el estudio sobre la Carga Global de Enfermedad (CGE) y adoptado por la OMS en sus informes anuales, que usa como referencia la esperanza de vida a cada edad de las tablas tipo de mortalidad del nivel 26 (Coale, 1989; Murray y López, 1996). Cada fallecimiento, independientemente de su edad, contribuye con una pérdida igual a la esperanza de vida de la tabla tipo a la edad exacta a la que ha ocurrido la defunción.

La vida perdida por mortalidad prematura se puede expresar en valores absolutos, como total de años perdidos por población, o en valores relativos, como media de años perdidos por una o mil defunciones. Las cifras relativas se expresan bien en cifras brutas, que corresponden a la vida perdida observada en la población, o bien en cifras ajustadas para evitar la distorsión de los cambios en la composición por edad de la población. Una de las maneras de obtener este indicador ajustado es estimar los años de vida perdidos por mortalidad prematura de una supuesta población estacionaria derivada de las tasas de mortalidad observadas en un año dado. Este sistema equivale básicamente a calcular los años potenciales de vida perdidos por las defunciones de la tabla de mortalidad que se ha usado para estimar la esperanza de vida anual. Este indicador de años de vida perdidos, además de no estar distorsionado por la composición por edad de la población, permite múltiples comparaciones espacio-temporales, y su estimación está directamente relacionado con el cálculo de la esperanza de vida de la población, al ser derivados de la misma tabla de vida que se usa para calcular ésta. En la tabla 1.13 del Anexo se ofrecen varias estimaciones del tiempo de vida perdido por mortalidad prematura en Andalucía, sus provincias y el conjunto de España.

**Gráfico 5. Evolución de la vida perdida por mortalidad prematura. Grandes grupos del proyecto "Carga Global de Enfermedad" de la OMS. Andalucía. Años 1975-2001**



FUENTE: IEA. Estimación a partir de las estadísticas de defunciones y estimaciones intercensales de población de Andalucía

Una propiedad muy interesante de los años de vida perdidos es su fácil descomposición por causa de muerte. En el gráfico 5 se muestra dicha descomposición en grandes agrupaciones de causas y en la tabla 2, se detalla la descomposición de los años de vida perdida en 1976 y 2001, así como el protagonismo de cada causa en la reducción de los

años de vida perdida. En los apéndices estadísticos 1.14 a 1.23 se ofrece la descomposición según una lista simplificada de la agrupación de causa usada en estudio de CGE.

**Tabla 2. Carga de enfermedad valorada en años de vida perdidos por mortalidad prematura en 1976 y 2001. Reducción quinquenal de la carga de la enfermedad en el periodo de 1976 a 2001. Andalucía** (años perdidos por 1.000 defunciones)

	Años vida perdida		Reducción de los años perdidos en cada quinquenio				
	1976	2001	1976 a 1981	1981 a 1986	1986 a 1991	1991 a 1996	1996 a 2001
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.371</b>	<b>465</b>	<b>578</b>	<b>243</b>	<b>27</b>	<b>-115</b>	<b>173</b>
Enfermedades infecciosas y parasitarias	484	263	218	84	-88	-141	149
Infecciones respiratorias no tuberculosa	607	122	292	76	92	0	25
Mortalidad materna	12	2	7	3	2	0	-2
Mortalidad perinatal	269	78	61	81	22	26	2
<b>II. Enfermedades no transmisibles y mal definidas</b>	<b>8.533</b>	<b>7.348</b>	<b>120</b>	<b>210</b>	<b>156</b>	<b>471</b>	<b>228</b>
Cáncer	1.862	2.373	-216	-146	-58	-27	-65
Diabetes	318	227	-2	0	37	53	4
Endocrinas y sangre, menos diabetes	53	62	4	-8	-9	-3	7
Neuro-psiquiátricas y sensoriales	157	364	25	-28	-70	-55	-79
Cardiovasculares	4.052	2.765	157	405	190	288	247
Respiratorias	538	602	-70	-71	-39	57	59
Digestivas	753	459	73	64	37	28	91
Genito-urinario	209	173	44	-23	15	14	-15
De la piel y músculo esqueléticas	31	82	11	-52	2	-6	-6
Anomalías congénitas	137	67	2	19	8	-6	47
Mal definidas	424	175	92	48	42	128	-60
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>561</b>	<b>504</b>	<b>-3</b>	<b>-11</b>	<b>-26</b>	<b>66</b>	<b>31</b>
Accidentes no intencionados	462	359	18	31	-47	81	21
Accidentes intencionados	98	143	-19	-39	21	-17	10
Accidente se ignora la intención	0	2	-2	-2	0	2	1

FUENTE: IEA. Estimación a partir de las estadísticas de defunciones y estimaciones intercensales de población de Andalucía. Basado en el supuesto de población estacionaria y con referencia a la tabla tipo de mortalidad niveles 25 y 26



### 3. Capacidad y calidad de vida, en relación a la salud, en Andalucía

#### 3.1. Herramientas estadísticas de valoración de la discapacidad y otros estados de salud

Desde que en 1947 la OMS formulara su clásica definición de salud como "estado completo de bienestar" se han ensayado distintos instrumentos con objeto de encontrar formas de cuantificar las dimensiones de la salud más asociadas con el bienestar, más allá de las nosologías médicas anatómico-etiológicas, básicamente recogidas en la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE). Esta clasificación médico-científica, si bien es fundamental para conocer la etiología y el pronóstico de las distintas enfermedades, desatiende otros aspectos más relacionados con la funcionalidad y la adaptación de las personas a su entorno cotidiano. Diversos acercamientos se han desarrollado con objeto de capturar las diversas dimensiones de la salud y el bienestar, algunos han focalizado la atención en las situaciones de salud más severas, aquellas que afectan especialmente a las edades más avanzadas y relacionadas con un conjunto de Actividades Básicas para la

Vida Diaria (ABVD<sup>1</sup>), tales como comer, levantarse de la cama, aseo personal, vestirse o alimentarse (Katz, 1963). El grado de funcionalidad en esta serie de áreas se considera un adecuado descriptor de la severidad del estado de salud y del nivel de dependencia y, por lo tanto, del grado de asistencia requerida. En orden a cubrir otros estados menos graves, se desarrolló el concepto de Actividades Instrumentales para la Vida Diaria (AIVD<sup>2</sup>), que cubre un conjunto más complejo de actividades cotidianas tales, como las tareas del hogar, las compras, las finanzas del hogar, las salidas de casa y los viajes, la toma de medicinas o la capacidad de usar el teléfono (Patrick y Erikson, 1993). Mientras que las limitaciones en las ABVD valoran los estados de salud más severos, las AIVD son más sensibles a situaciones de salud y discapacidad menos severas. Desgraciadamente, la valoración de las limitaciones en las AIVD tienen mayor probabilidad de estar sesgadas por el entorno cultural y los roles de género, por ejemplo, en la EDDDES de 1999, la diferencia en prevalencia de discapacidad más alta, entre hombres y mujeres, se produce en el ítem que identifica la discapacidad "cuidarse de la limpieza y mantenimiento de la casa", el cual es referido casi tres veces más frecuentemente en mujeres que en hombres. Es evidente que esta diferencia responde fundamentalmente a las características culturales de muchos hombres, que no llegan a plantearse siquiera la posibilidad de ejercer dicha actividad y, por lo tanto, no pueden percibir la existencia de tal discapacidad.

Otro grupo de instrumentos de medición se desarrolló combinando autovaloraciones simultáneas en varias dimensiones de la salud y capacidades para desempeñar determinadas actividades y roles. Estos instrumentos se conocen con el nombre genérico de "perfiles de salud". En los últimos treinta años se han desarrollado un gran número de éstos: la "escala de calidad de bienestar" (Chambers, 1976), el "perfil de salud de Nottingham" (Hunt, 1981), el "Índice de utilidad de la salud" (Feeny, 1995), la escala EuroQol de calidad de vida (Krabbe, 1999) o el cuestionario de valoración de la discapacidad de la OMS (WODAS-II), entre otros. Varios trabajos recientes han realizado una exhaustiva revisión de muchos de estos instrumentos de medida y de su aplicación práctica en las diversas encuestas de salud realizadas en el mundo (Gudex 2000, Sadana 1999), poniendo de manifiesto la

---

1. La encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999 recoge una serie de ítems que están directamente inspirados en el llamado índice de Katz y que valoran las ABVD. Los ítems de la encuesta relacionadas con éstas son los siguientes:

**Desplazarse**

Cambios y mantenimiento de las diversas posiciones del cuerpo

Levantarse, acostarse, permanecer de pie o sentado

Desplazarse dentro del hogar

**Cuidarse de sí mismo**

Asearse solo: lavarse y cuidarse de su aspecto

Control de las necesidades y utilizar solo el servicio

Vestirse, desvestirse, arreglarse

Comer y beber

2. La Encuesta de Discapacidades, Deficiencias y Estados de Salud (EDDES) de 1999 cubre parcialmente el concepto de AIVD con los siguientes ítems:

**Desplazarse fuera del hogar**

Deambular sin medio de transporte

Desplazarse en transportes públicos

Conducir vehículo propio

**Realizar las tareas del hogar**

Cuidarse de las compras y del control de los suministros y servicios

Cuidarse de las comidas

Cuidarse de la limpieza y el planchado de la ropa

Cuidarse de la limpieza y mantenimiento de la casa

Cuidarse del bienestar de los demás miembros de la familia

enorme dificultad que se encuentra en el intento de hacer comparaciones entre las distintas encuestas, que usan diferentes instrumentos de medición.

Uno de los principales esfuerzos por desarrollar un lenguaje unificado y estandarizado de un marco conceptual para la descripción de la salud y el bienestar está siendo promovido por la OMS. Existe un alto consenso en que la "capacidad" de las personas para realizar las actividades de la vida diaria y las desventajas sociales que un déficit de estas capacidades puede acarrearle, es una dimensión básica para valorar la calidad de vida. Partiendo de esta idea, se hace evidente la necesidad de disponer de clasificaciones y definiciones comunes de los estados y situaciones relacionados con esta dimensión de la salud. En 1980 la (OMS) publicó la primera Clasificación Internacional de Deficiencias,

Discapacidades y Minusvalías (CIDDM). Esta clasificación se basa en una idea desarrollada por Nagui (Nagui, 1965), el cual postuló una relación causal que partiría de la enfermedad o patología, la cual origina una anomalía funcional o anatómica, que sería la responsable de las limitaciones en la capacidad de actuación de la persona, limitaciones que en función de las expectativas socialmente definidas, determinan la capacidad del individuo para responder, o no, a estas expectativas. La CIDDM de 1980 hace suyas las ideas de Nagui, aunque modifica ligeramente la terminología original. La cadena causa del modelo y la terminología empleada se resumen en la tabla adjunta (tabla 3).

**Tabla 3. Comparación del Modelo de Nagui con el de la Clasificación Internacional de Deficiencias, Discapacidades y Minusvalías de 1980**

Ámbito	Descripción	Nagui	OMS (1980)
Bioquímico o celular	Interrupción o alteración de las funciones corporales normales y esfuerzo simultáneo de recuperación de la normalidad. (Existencia de una alteración o anomalía de una estructura anatómica que condiciona la pérdida de una función, que puede ser tanto fisiológica como psicológica.)	Patología (Pathology)	
Órgano o sistema	Pérdida o anomalía en el funcionamiento de órganos o sistemas	Deficiencias (Impairment)	Deficiencias (Impairment)
Individuo	Restricciones o falta de habilidad para realizar una acción dentro del intervalo normal, a causa de una deficiencia.	Limitación funcional (Disorder)	Discapacidad (Disability)
Sociedad	Incapacidad o limitación para realizar una actividad socialmente definida como normal. (Existencia de una barrera presente en el individuo, como consecuencia de una deficiencia o una discapacidad, la cual limita o impide el desarrollo del rol que sería esperable en ese individuo en función de su edad, sexo y situación social y cultural.)	Discapacidad (Disability)	Minusvalía (Handicap)

FUENTE: IEA. Elaboración propia

Esta primera versión de la clasificación internacional de discapacidades, disponía de nueve grandes grupos para clasificar las deficiencias y otros nueve para las discapacidades. Las minusvalías eran valoradas en forma de perfil sobre siete áreas de participación (tabla 4).

**Tabla 4. Clasificación Internacional de Deficiencias, Discapacidades y Minusvalías de 1980. Primer nivel de la clasificación**

Deficiencias	Discapacidades	Minusvalías
1. Deficiencias intelectuales	1. Discapacidades de la conducta	1. Minusvalía de orientación
2. Otras deficiencias psicológicas	2. Discapacidades de la comunicación	2. Minusvalía de independencia física
3. Deficiencias del lenguaje	3. Discapacidades del cuidado personal	3. Minusvalía de la movilidad
4. Deficiencias del órgano de la audición	4. Discapacidades de la locomoción	4. Minusvalía ocupacional
5. Deficiencias del órgano de la visión	5. Discapacidades de la disposición del cuerpo	5. Minusvalía de integración social
6. Deficiencias viscerales	6. Discapacidades de la destreza	6. Minusvalía de autosuficiencia económica
7. Deficiencias músculo esqueléticas	7. Discapacidades de situación	7. Otras minusvalías
8. Deficiencias desfiguradoras	8. Discapacidades de una determinada aptitud	
9. Deficiencias generalizadas, sensitivas y otras	9. Otras restricciones de la actividad	

FUENTE: CIDDM

En el año 2001, en su 54ª Asamblea, la OMS aprobó una nueva revisión de la clasificación de discapacidades, llamada a partir de entonces "Clasificación Internacional del Funcionamiento de la discapacidad y de la salud" (CIF). Esta nueva clasificación reemplaza términos con connotaciones negativas: sustituye la terminología de "deficiencias" por la de "funciones y estructuras corporales", se prefiere hablar en términos de capacidades más que en los de discapacidad y el concepto de minusvalía se sustituye por el de "participación". La nueva clasificación versa más sobre las funciones de los individuos que sobre la "discapacidad", es un modelo que vale para todos y no meramente para una supuesta minoría: los deficientes o discapacitados. La nueva CIF incluye tanto los componentes más clásicos de la salud, como algunos otros componentes relacionados con el bienestar, tales como educación, trabajo, etc. La CIF se estructura en lo que se

denomina "dominios", que entiende como un conjunto relevante de funciones fisiológicas, estructuras anatómicas, acciones, tareas o áreas de la vida que se relacionan entre sí. La CIF agrupa los distintos dominios de una persona en un determinado estado de salud (lo que una persona con un trastorno o una enfermedad hace o puede hacer). Desde la perspectiva más individual, estos dominios se describen mediante unas agrupaciones básicas: las "Funciones" y "Estructuras Corporales" y las "Actividades-Participación", pero la CIF también enumera los "Factores Ambientales" que interactúan con los anteriores constructos. Por lo tanto, la clasificación permite elaborar un perfil muy detallado sobre el funcionamiento, la discapacidad y la salud del individuo en múltiples dominios (tabla 5).

**Tabla 5. Estructura de la Clasificación Internacional del Funcionamiento, de la Discapacidad y de la Salud**

**Funciones Corporales**

- 1 Funciones mentales
- 2 Funciones sensoriales y dolor
- 3 Funciones de la voz y el habla
- 4 Funciones de los sistemas cardiovascular, hematológico, inmunológico y respiratorio
- 5 Funciones de los sistemas digestivo, metabólico y endocrino
- 6 Funciones genitourinarias y reproductoras
- 7 Funciones neuromusculoesqueléticas y relacionadas con el movimiento
- 8 Funciones de la piel y estructuras relacionadas

**Actividades y participación**

- 1 Aprendizaje y aplicación del conocimiento
- 2 Tareas y demandas generales
- 3 Comunicación
- 4 Movilidad
- 5 Autocuidado
- 6 Vida doméstica
- 7 Interacciones y relaciones interpersonales
- 8 Áreas principales de la vida
- 9 Vida comunitaria, social y cívica

**Estructuras Corporales**

- 1 Estructuras del sistema nervioso
- 2 El ojo, el oído y estructuras relacionadas
- 3 Estructuras involucradas en la voz y el habla
- 4 Estructuras de los sistemas cardiovascular, inmunológico y respiratorio
- 5 Estructuras relacionadas con los sistemas digestivo, metabólico y endocrino
- 6 Estructuras relacionadas con el sistema genitourinario y el sistema reproductor
- 7 Estructuras relacionadas con el movimiento
- 8 Piel y estructuras relacionadas

**Factores Ambientales**

- 1 Productos y tecnología
- 2 Entorno natural y cambios en el entorno derivados de la actividad humana
- 3 Apoyo y relaciones
- 4 Actitudes
- 5 Servicios, sistemas y políticas

FUENTE: CIF

En España las dos operaciones muestrales de mayor envergadura sobre esta temática, la encuesta sobre discapacidades, deficiencias y minusvalías de 1986 (INE, 1987) y la encuesta sobre discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999 (INE, 2001), han usado la primera clasificación internacional de discapacidades como referencia teórica, la CIDDDM de 1980, ya que la nueva revisión, la CIF del 2001, no estaba aún terminada en las fechas de la encuesta. Aún así la tipología de discapacidades que se utiliza en la encuesta de 1999, se aleja del modelo de la CIDDDM de 1980 e incluye algunos aspectos de actividades y participación más en la línea de la nueva CIF de 2001.

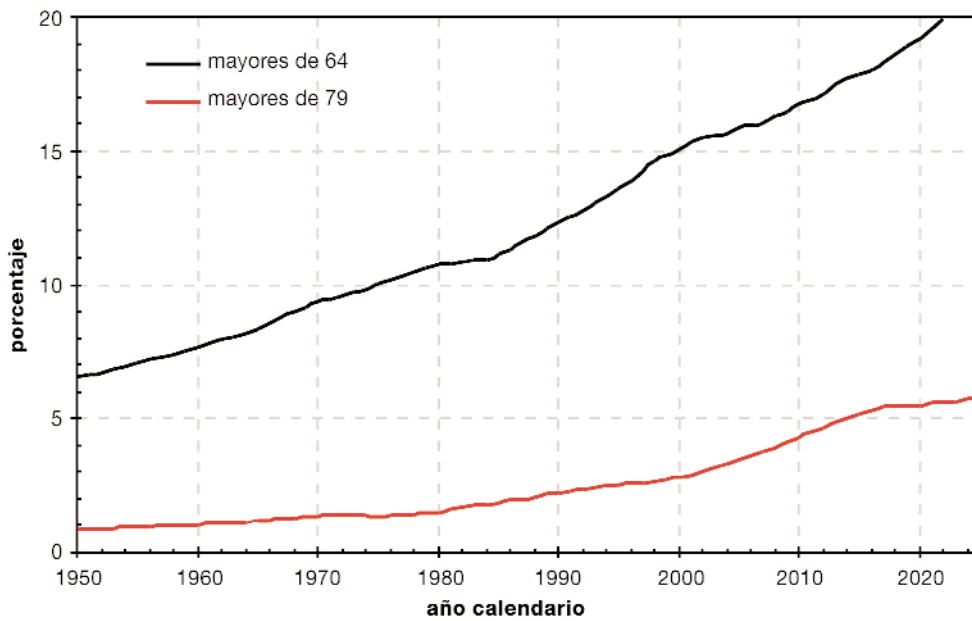
Ambas encuestas se han enfocado para conocer cuántas personas tienen, en España, alguna discapacidad, como se distribuyen según el tipo de deficiencia, cuáles son sus demandas, y cómo son atendidas sus necesidades específicas. Por desgracia, los cambios en el modelo de clasificación de las discapacidades dificultan la realización de comparaciones entre las dos encuestas.

### 3.2. Envejecimiento y discapacidad

Andalucía, como herencia de un pasado reciente, sigue siendo una de las regiones menos envejecidas de España y de la Unión Europea. Sin embargo, la coincidencia de un periodo de fuerte descenso de la natalidad, con una mejora sustantiva de la

esperanza de vida en las edades avanzadas, han propiciado un crecimiento espectacular de los ritmos de envejecimiento, de manera, que si en 1981 los mayores de 64 años no llegaban al 11% de la población andaluza (un poco menos de setecientos mil andaluces), en 2001 suponen ya el 15,5% de la población (más de un millón cien mil andaluces) y se espera que dentro de veinte años, en 2021, los mayores de 64 serán más de un millón y medio, lo que representará cerca del 20% de la población andaluza. Además, la mejora de esperanza de vida a edades avanzadas, está propiciando un crecimiento proporcionalmente más intenso de los más mayores de los mayores: la población de 80 y más años se ha duplicado en el periodo 1981-2001, de cien mil en 1981 a un poco más de doscientos mil en 2001, lo que representa sobre el 3% de la población de Andalucía y se prevé que la población de 80 y más años esté cercana al medio millón en 2021, lo que representará cerca del 6% de la población de Andalucía.

**Gráfico 6. Evolución y proyección del envejecimiento en Andalucía: porcentaje de la población mayor de 64 y 79 años. Años 1950-2025**

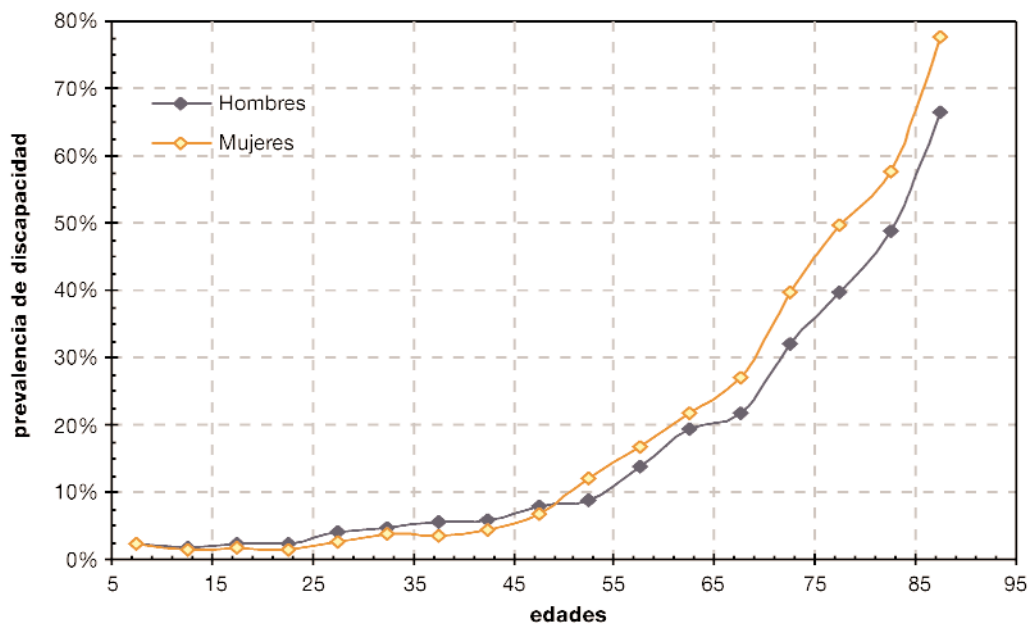


FUENTE: IEA. Estimaciones intercensales de población y proyecciones de población de Andalucía

Aunque la relación entre la evolución de la longevidad de la población y la prevalencia de discapacidad es una cuestión compleja, como muestra el conocido trabajo de Freis (Freis 1980), uno de los efectos más fácilmente previsibles del envejecimiento de la población es el crecimiento de la población con problemas crónicos de salud, capacidades funcionales mermadas y con necesidades de atención socio-sanitaria. Tal y como muestra la EDDDES de 1999 (gráfico 6), el crecimiento con la edad, de la proporción de personas con alguna de las discapacidades sigue un modelo próximo al

exponencial, de manera que si a los 50 años sólo un 10% de la población andaluza tiene alguna de las discapacidades de la encuesta, esta proporción es cercana al 80% en las mujeres mayores de 85 años. El previsible aumento del número de discapacitados en los próximos años será la consecuencia del crecimiento de población de más edad, en los que la prevalencia de discapacidades y de estados subóptimos de salud es mayor, sin que esto suponga que el estado de salud y capacidad de los mayores se esté deteriorando.

**Gráfico 7. Prevalencia de población con alguna de las discapacidades preguntadas por edad y sexo. Andalucía. Año 1999**

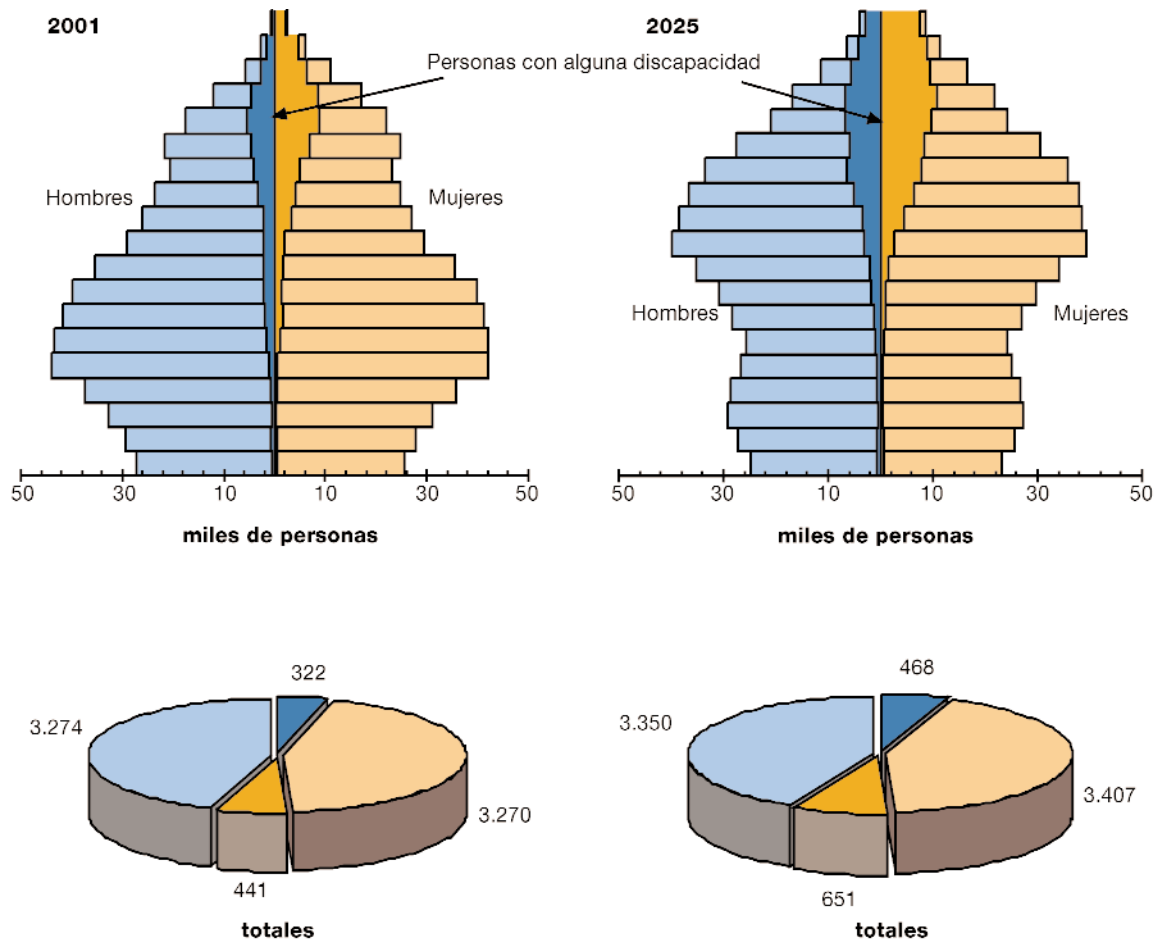


FUENTE: IEA. Explotación de EDDDES de 1999

Si la prevalencia de discapacidad observada en 1999 se mantuviera estable en años sucesivos, en 2001 habría más de setecientas cincuenta mil personas con alguna de las discapacidades preguntadas en la EDDDES en Andalucía. Y con esa misma prevalencia, en 2025 serían más de un millón cien mil, es decir, unas trescientas cincuenta mil personas con discapacidad más. Puede que estas cifras no parezcan muy espectaculares, pero si se tiene en cuenta que durante ese periodo, la población sólo se prevé que crezca poco más de quinientas cincuenta mil personas, supone que más de la mitad del crecimiento total será de población con alguna discapacidad. Bajo el supuesto de prevalencia constantes, la población con alguna discapacidad crecerá en el primer cuarto

del siglo XXI a una media anual del 16 por mil personas con discapacidad y año, mientras que la población total sólo está creciendo al 3 por mil personas y año. Si bien, unas previsiones basadas en el supuesto de prevalencia constante son poco creíbles, por no tener en cuenta las previsibles mejores condiciones de salud y, por lo tanto, la reducción de la prevalencia de la discapacidad, es evidente que sin tales mejoras y si los servicios sociales y sanitarios no se preparan para soportar este crecimiento de la carga de discapacidad y dependencia, las próximas décadas plantean importantes incertidumbres sobre la capacidad de las familias para soportar este crecimiento.

**Gráfico 8. Previsiones de población en Andalucía con alguna discapacidad en 2001 y en el año 2025. Bajo el supuesto de mantenimiento de la prevalencia observada en la encuesta de 1999**



FUENTE: IEA. Estimación a partir de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999 y las proyecciones de población de Andalucía

### 3.3. Situación de la discapacidad en Andalucía en 1999

Según la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud (INE, 2002), en 1999 había unas setecientas veinte mil personas, de las residentes en viviendas familiares, que tenían alguna discapacidad o limitación (el 10% de la población no institucionalizada), trescientas mil de estas personas eran hombres y un poco más de cuatrocientas mil eran mujeres, es decir el 9% de los hombres y el 12% de las mujeres padecían alguna discapacidad. A pesar de su mayor longevidad y quizás, en parte, como consecuencia de ello, la prevalencia de discapacidad entre las mujeres es significativamente superior a la de los hombres. De las personas con alguna discapacidad, el 83% tenían más de 40 años y el 54% más de 65. Así pues, la

prevalencia de la discapacidad se distribuye de manera muy desigual en las distintas edades: el 63% de la población mayor de 80 y prácticamente el 40% de la mayor de 65 tiene alguna discapacidad, mientras que sólo menos de un 6% de los menores de 65 y un 3% de los menores de 40 padecen algunas de las discapacidades recogidas en el cuestionario (tabla 6). Téngase en cuenta que estas cifras de discapacitados se refieren exclusivamente a la población que reside en viviendas familiares, y no se incluye la población institucionalizada (cárceles, residencias y asilos). Esta población, es posible que tenga una prevalencia de discapacidad más alta que la que reside habitualmente en viviendas familiares, por lo que la prevalencia total suministrada por la encuesta está probablemente infravalorada.

**Tabla 6. Personas con alguna discapacidad de las específicas en el cuestionario de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud. Andalucía . Año 1999**

	Todas las edades	Menos de 15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Población con alguna discapacidad, en miles de personas</b>						
Ambos sexos	721,4	28,1	94,9	209,6	268,2	120,6
Hombres	305,8	14,0	56,7	96,9	102,6	35,6
Mujeres	415,6	14,1	38,2	112,7	165,7	85,0
<b>Prevalencia de la discapacidad por 1000 personas de su misma edad y sexo</b>						
Ambos sexos	101	20	33	110	338	627
Hombres	87	19	39	104	293	556
Mujeres	115	21	27	116	373	662

FUENTE: IEA. Explotación de la EDDDES de 1999

En la interpretación de estas cifras se debe tener en cuenta, que la definición de discapacidad que utiliza la encuesta no coincide con la definición legal de discapacitado o "minusválido", que en la nomenclatura legal se usa generalmente como sinónimos. El Real Decreto 1971/1999 del 23 de diciembre sobre "el procedimiento para el reconocimiento, declaración y calificación del grado de minusvalía" define en su artículo 7: "...se entenderá por *minusválido toda persona cuyas posibilidades de integración educativa, laboral o social se hallen disminuidas como consecuencia de una deficiencia previsiblemente permanente, de carácter congénito o no, en sus capacidades físicas psíquicas o sensoriales*". Esta ley dictamina que sea un equipo de profesionales cualificados y habilitados los que definan la minusvalía o discapacidad de una persona. En su artículo 11 el real decreto especifica: "*las calificaciones y valoraciones de los equipos multiprofesionales responderán a criterios técnicos unificados y tendrán validez ante cualquier organismo público*". El reconocimiento de la minusvalía se realiza por petición del interesado, o bien de sus familiares. Los equipos de reconocimiento dictaminan un grado de minusvalía expresado en tanto por ciento, sobre la base de una serie de criterios

médicos y sociales detallados en el apéndice de la norma, estos criterios siguen básicamente las normas establecidas por la OMS en el modelo propuesto por la CIDDM. En el apéndice de esta norma se detalla un sistema de valoración y puntuación en función de cuatro áreas: factores médicos, factores sociales, necesidades de dependencia de terceras personas y uso del transporte público. Básicamente, a una persona con un nivel de minusvalía del 33% o inferior se le reconoce beneficiario de una serie de derechos recogidos en esta norma.

Según la encuesta de discapacidades, unos doscientos mil residentes en viviendas familiares, tenían reconocido la condición de minusválido (un 3% de la población) en 1999. De las personas con alguna discapacidad detectadas por el cuestionario, sólo un 20% tenían el certificado de minusvalía. Un porcentaje inferior al 1% de personas que no sufrían ninguna de las discapacidades de las recogidas en el cuestionario tenían el certificado de minusvalía y un 27% de las personas con certificado de minusvalía no manifiestan, sin embargo, sufrir discapacidad grave y permanente en alguna de las actividades que recoge el cuestionario de la encuesta.



**Tabla 7. Clasificación de las personas residentes en viviendas familiares, según tengan o no reconocido derechos por minusvalía y declaren tener alguna de las discapacidades recogidas en el cuestionario de la EDDes. Andalucía. Año 1999**

	Alguna	Ninguna	Total
<b>En miles de personas</b>			
<b>Certificado de minusvalía</b>			
Con certificado	142,9	52,8	<b>195,7</b>
Sin certificado	576,6	6.349,1	<b>6.925,6</b>
No consta	1,9	18,6	<b>20,5</b>
<b>En cifras relativas</b>			
<b>Certificado de minusvalía</b>			
Con certificado	73%	27%	<b>100%</b>
Sin certificado	8%	92%	<b>100%</b>
No consta	9%	91%	<b>100%</b>

FUENTE: IEA. Explotación de la EDDes de 1999

La definición de discapacidad que usa la EDDes de 1999 se basa en un conjunto de actividades y funciones específicamente recogidas en su cuestionario. Para las personas mayores de 6 años se recogen 36 funciones y actividades agrupadas en 10 áreas (tabla 8), para los menores de 6 años, dada su específica problemática, existe una lista de 14 posibles limitaciones (véase tabla 2.6 del Anexo). Una persona de una vivienda seleccionada en la muestra, se

clasifica con alguna discapacidad, si ella misma o la persona que habla en su nombre considera que padece una limitación grave y de duración, observada o prevista, mayor de un año en alguna de las actividades recogidas en el cuestionario. Por lo tanto, la encuesta utiliza una definición de discapacidad autopercebida y no una definición técnica, como la que en su caso se emplea para otorgar el certificado de minusvalía.

**Tabla 8. Listado de las 36 actividades agrupadas en 10 áreas investigadas en la EDDES de 1999 que determinaron la selección de los individuos mayores de 6 años que padecían alguna discapacidad**

**1. Ver**

- 1 Discapacidad para recibir cualquier imagen
- 2 Discapacidad para tareas visuales de conjunto
- 3 Discapacidad para tareas visuales de detalle
- 4 Otras discapacidades de la visión

**2. Oír**

- 1 Discapacidad para recibir cualquier sonido
- 2 Discapacidad para la audición de sonidos fuertes
- 3 Discapacidad para escuchar el habla

**3. Comunicarse**

- 1 Comunicarse a través del habla
- 2 Comunicarse a través de lenguajes alternativos
- 3 Comunicación a través de gestos no signados
- 4 Comunicarse a través de escritura-lectura convencional

**4. Aprender, aplicar conocimientos y desarrollar tareas**

- 1 Reconocer personas, objetos y orientarse en el espacio y en el tiempo
- 2 Recordar informaciones y episodios recientes y/o pasados
- 3 Entender y ejecutar órdenes sencillas y/o realizar tareas sencillas
- 4 Entender y ejecutar órdenes complejas y/o realizar tareas complejas

**5. Desplazarse**

- 1 Cambios y mantenimiento de las diversas posiciones del cuerpo
- 2 Levantarse, acostarse y permanecer de pie o sentado
- 3 Desplazarse dentro del hogar

**6. Utilizar brazos y manos**

- 1 Trasladar-transportar objetos no muy pesados
- 2 Utilizar utensilios y herramientas
- 3 Manipular objetos pequeños con manos y dedos

**7. Desplazarse fuera del hogar**

- 1 Deambular sin medio de transporte
- 2 Desplazarse en transportes públicos
- 3 Conducir vehículo propio

**8. Cuidar de sí mismo**

- 1 Asearse solo: lavarse y cuidarse de su aspecto
- 2 Control de las necesidades y utilizar solo el servicio
- 3 Vestirse, desvestirse y arreglarse
- 4 Comer y beber

**9. Realizar las tareas del hogar**

- 1 Cuidarse de las compras y del control de los suministros y servicios
- 2 Cuidarse de las comidas
- 3 Cuidarse de la limpieza y el planchado de la ropa
- 4 Cuidarse de la limpieza y mantenimiento de la casa
- 5 Cuidarse del bienestar de los demás miembros de la familia

**10. Relación con otras personas**

- 1 Mantener relaciones de cariño con familiares próximos
- 2 Hacer amigos y mantener la amistad
- 3 Relacionarse con compañeros, jefes y subordinados

FUENTE: INE, EDDES de 1999

La tipología de discapacidades que recoge la EDDES de 1999 permite una descripción muy rica del tipo de discapacidades que sufre la población andaluza. Así, según la EDDES, de las poco más de setecientas mil personas, mayores de 6 años, con alguna discapacidad que había en Andalucía en 1999, unas cuatrocientas cincuenta mil tenían graves problemas para "*desplazarse fuera del hogar*" (7), más de un 60% del total de la población con alguna discapacidad y el 80% entre las personas con alguna discapacidad mayores de 80 años. El siguiente grupo de discapacidades en frecuencia es la de "*realizar las tareas del hogar*" (9) padecidas por cerca de trescientos cincuenta mil andaluces (el 48% de las personas que tienen alguna discapacidad y el 78% de las personas con discapacidad mayores de 80 años). También son relativamente frecuentes otras discapacidades relacionadas con la movilidad, como la dificultad para "*desplazarse*" dentro del hogar (5) o la capacidad para "*utilizar brazos y manos*" (6) que la padecen

respectivamente el 38% y el 35% de las personas con alguna discapacidad. De las discapacidades sensoriales, las limitaciones en la visión, las padecen más de doscientos mil andaluces y en la audición unos ciento setenta mil, el 30% y el 24% de las personas con alguna discapacidad respectivamente. La capacidad para "*cuidar de sí mismo*" (8) tiene gran trascendencia ya que está fuertemente correlacionada con la dependencia y las necesidades de atención de terceras personas, por parte de los discapacitados. En Andalucía, según la EDDES había más de ciento setenta mil personas con alguna discapacidad grave o importante en esta área, un 24 % de la población con alguna discapacidad (tabla 9). En las tablas 2.1, 2.2 y 2.6 del Anexo se detallan estas cifras en valores absolutos y en forma de prevalencia, para el conjunto completo de actividades recogidos en los cuestionarios de la encuesta de 1999.

**Tabla 9. Personas con 6 y más años con alguna discapacidad. Según el grupo de discapacidad y de edad. Andalucía. Año 1999**

	Mayores de 5 años	6-16	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Miles de personas con alguna discapacidad</b>						
Todas las personas con alguna discapacidad	708,8	15,5	94,9	209,6	268,2	120,6
1. Ver	209,4	3,8	18,7	48,7	89,8	48,5
2. Oír	168,7	3,0	15,0	42,0	67,5	41,3
3. Comunicarse	96,6	5,9	22,7	21,1	24,0	23,0
4. Aprender, aplicar conocimientos y desarrollar tareas	119,9	5,3	24,5	24,2	35,6	30,3
5. Desplazarse	271,4	4,3	24,7	76,6	107,3	58,4
6. Utilizar brazos y manos	246,8	4,2	23,6	78,6	94,0	46,4
7. Desplazarse fuera del hogar	447,6	6,9	54,1	116,7	174,7	95,2
8. Cuidar de sí mismo	170,5	5,7	19,3	30,0	56,4	59,2
9. Realizar las tareas del hogar	343,0	5,8	40,4	79,4	129,4	87,8
10. Relación con otras personas	169,0	5,3	31,2	37,6	55,3	39,7
<b>Por cada 1.000 personas del mismo grupo de edad</b>						
Con alguna discapacidad	99,3	16,9	33,1	110,4	338,0	626,6
1. Ver	29,3	4,2	6,5	25,6	113,1	251,9
2. Oír	23,6	3,2	5,2	22,1	85,1	214,4
3. Comunicarse	13,5	6,4	7,9	11,1	30,2	119,5
4. Aprender, aplicar conocimientos y desarrollar tareas	16,8	5,8	8,5	12,8	44,9	157,2
5. Desplazarse	38,0	4,7	8,6	40,4	135,2	303,4
6. Utilizar brazos y manos	34,6	4,6	8,2	41,4	118,4	240,9
7. Desplazarse fuera del hogar	62,7	7,5	18,9	61,5	220,2	494,4
8. Cuidar de sí mismo	23,9	6,2	6,7	15,8	71,0	307,6
9. Realizar las tareas del hogar	48,0	6,4	14,1	41,8	163,1	456,4
10. Relación con otras personas	23,7	5,8	10,9	19,8	69,6	206,1

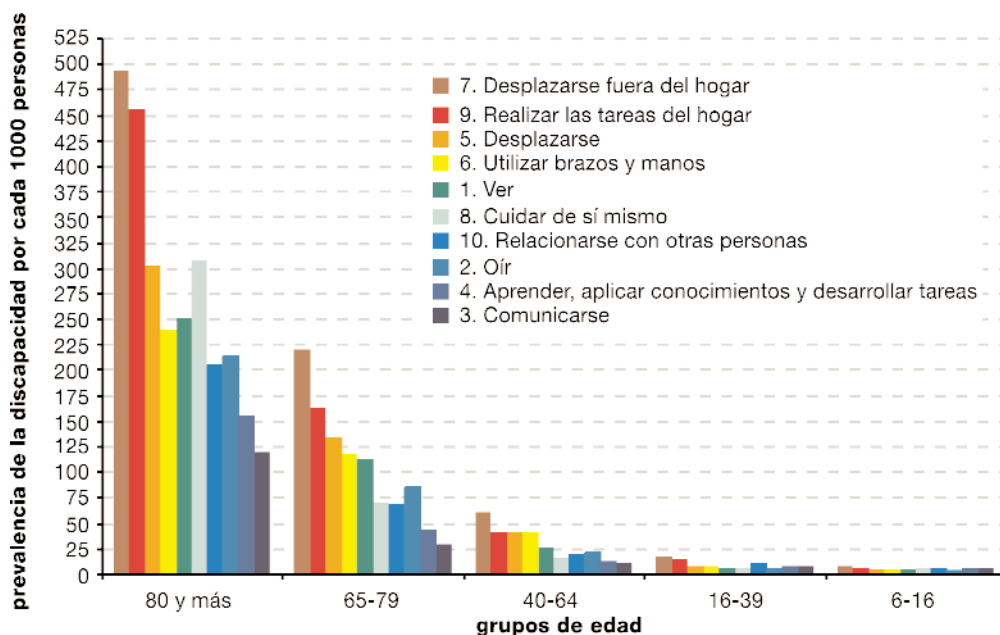
FUENTE: IEA. Explotación de la EDDDES de 1999

Un somero análisis de los datos de prevalencia de la discapacidad por grupos de edad, muestra que las discapacidades son un problema muy frecuente en las personas más mayores. El grupo de discapacidad más frecuente a todas las edades "9. Desplazarse fuera del hogar", lo sufren cerca de la mitad de la población mayor de 80 años, y cerca de un cuarto de la población de 65 a 79 años. Discapacidades generalmente mucho más severas, como las del grupo "5. Desplazarse", son padecidas por el 30% de los mayores de 80 años, el 14% de la población de 65 a 79 años. Las discapacidades del grupo "8. Cuidar de sí mismo", que coinciden prácticamente con las actividades básicas de la vida diarias, cuya limitación ocasionan un alto grado de

dependencia y de necesidades de atención, la tienen el 30% de los mayores de 80 años y el 7% de las personas entre 65 y 79 años. Las discapacidades sensoriales, ver y oír, también son muy frecuentes a edades avanzadas.

Aunque más frecuentes en la población mayor, las discapacidades no son un problema exclusivo de los ancianos. Las limitaciones en los desplazamientos fuera del hogar las sufren el nada despreciable 6% de la población entre 40 y 64 años y el 2% de los adultos menores de 40 años. Otros grupos de discapacidades, como realizar tareas del hogar (9), desplazamientos básicos (5) o habilidades para la manipulación (6), lo padecen sobre un 4% de la población de 40 a 64 años y cerca de 1% de los adultos menores de 40 años.

**Gráfico 9. Prevalencia de los grupos de discapacidad por edad. Andalucía. Año 1999**



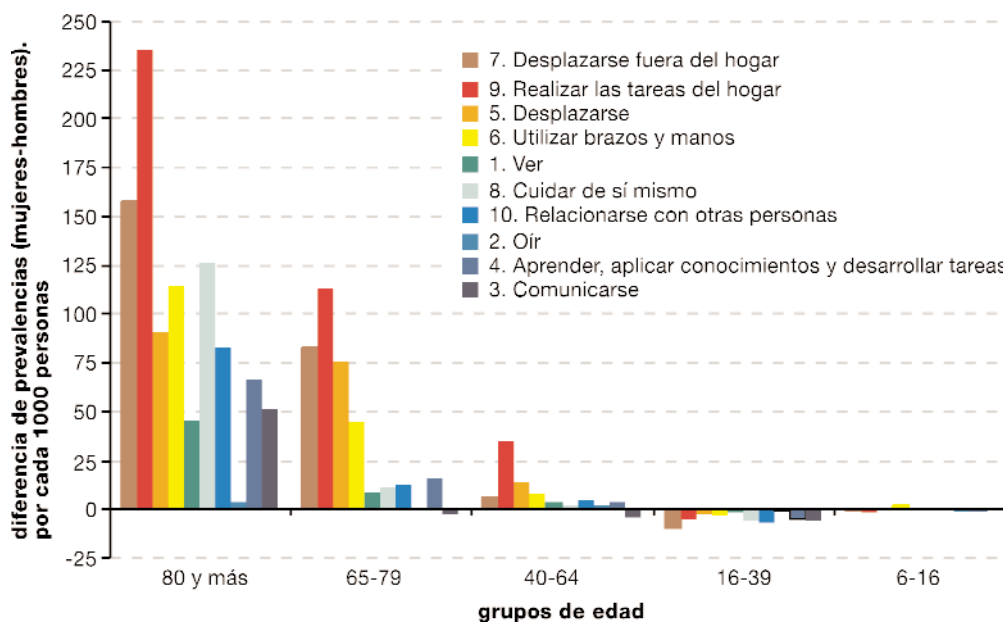
FUENTE: IEA. Explotación de la EDDDES de 1999

Un hecho no suficientemente divulgado es la mayor prevalencia de discapacidad en las mujeres, un 12% tienen alguna discapacidad, frente a un 9% en los hombres, lo que determina que el 58% de la población con alguna discapacidad sean mujeres. Como se muestra en el gráfico 7, la prevalencia de discapacidad es a partir de los 50 años cada vez más alta en las mujeres, entre los 25 y los 50 años la discapacidad es mayor en los hombres, fundamentalmente por la mayor siniestralidad de los varones en estas edades y antes de los 20 la prevalencia es muy similar en hombres y mujeres.

Las mayores diferencias en tipo de discapacidad se dan en el grupo "9. Realizar tareas del hogar", lo que indica un posible sesgo asociado al género en relación con las preguntas del

cuestionario. Sin embargo, la diferencia entre los niveles de discapacidad entre los sexos no parece que se pueda achacar al diseño del cuestionario y a los roles culturales de género existentes en Andalucía, ya que la sobreprevalencia de discapacidad en las mujeres se da prácticamente en todas las actividades recogidas en el cuestionario, incluyendo aquellas que no parecen afectadas por los roles culturales de género, como el grupo "8. Cuidar de sí mismo" y el "5. Desplazarse" o las sensoriales como el grupo "1. Ver". En el único tipo en el que no parece existir una sobreprevalencia especial en las mujeres es en la capacidad auditiva (gráfico 10).

**Gráfico 10. Sobreprevalencia de los diferentes grupos de discapacidad en las mujeres. Andalucía. Año 1999**



FUENTE: IEA. Explotación de la EDDM de 1999

### 3.4. Las personas con discapacidad en 1986

Según la Encuesta de Discapacidades, Deficiencias y Minusvalías (EDDM) de 1986 (INE, 1987), en dicho año había en Andalucía más de un millón de personas con alguna de las discapacidades investigadas por la encuesta, lo que representaba cerca del 16% de los residentes en viviendas familiares en dicho año. La distribución por sexo y edad de la prevalencia de discapacidad sigue un modelo muy similar al de

1999. La discapacidad es muy frecuente en las personas mayores, el 85% de los mayores de ochenta y cerca del 60% del grupo de 65 a 79 años tenían alguna discapacidad en dicha encuesta. Igualmente que en 1999, la prevalencia de discapacidad era significativamente más alta en las mujeres, un 30% más alta que en los hombres (una razón de prevalencia mujer sobre hombre de 1,32), un valor muy similar al que proporcionaba la encuesta de 1999. El grupo de edad en el cual las diferencias de prevalencia son más altas era, también como en 1999, el de 65 a 79 años.

**Tabla 10. Personas con alguna discapacidad de las específicas en el cuestionario de la encuesta de discapacidades, deficiencias y minusvalías. Andalucía. Año 1986**

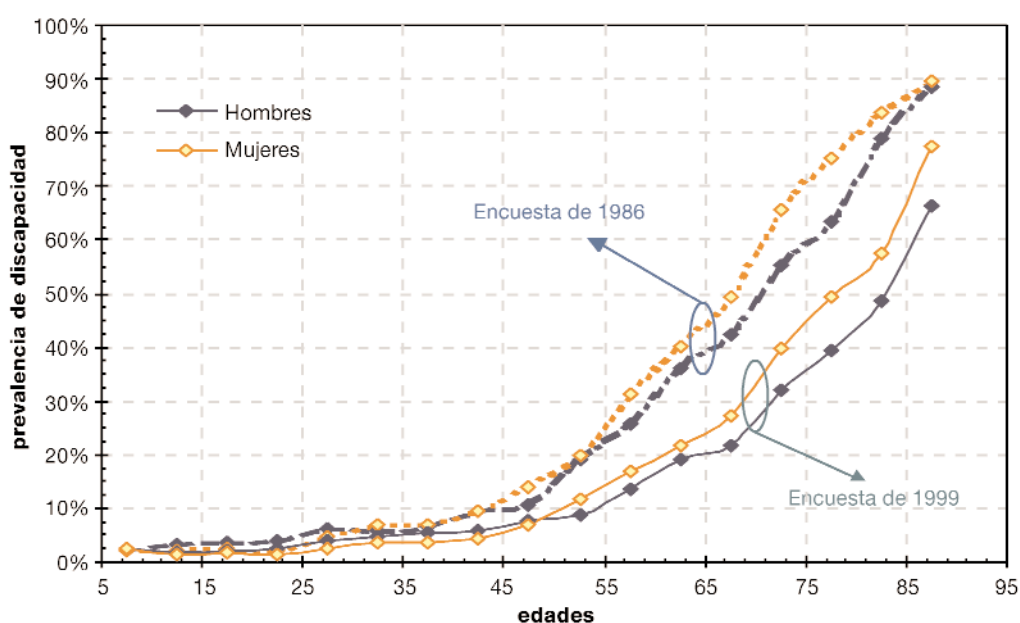
	Todas las edades	Menos de 15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Población con alguna discapacidad, en miles de personas</b>						
Ambos sexos	1.052,9	39,6	109,3	413,2	357,6	133,3
Hombres	450,7	21,6	60,3	183,2	142,9	42,0
Mujeres	602,2	18,0	49,0	229,2	214,7	91,3
<b>Prevalencia de la discapacidad por 1000 personas de su misma edad y sexo</b>						
Ambos sexos	158	24	47	217	571	848
Hombres	138	25	52	201	518	819
Mujeres	177	22	43	232	613	863

FUENTE: IEA. Explotación de la EDDM de 1986

Aunque el cuadro de distribución de discapacidad por edad y sexo que muestran las dos encuestas de discapacidad es muy similar, la frecuencia de la discapacidad es muy distinta. La encuesta de 1999, a pesar del crecimiento de la población, recoge trescientas treinta mil personas menos con discapacidad que la de 1986. Lo que supone casi 6 puntos porcentuales menos, o en otras palabras, que la prevalencia en el año 1986 era un 50% más alta que en 1999 (una razón de prevalencia de 1,56). Esta mayor prevalencia en 1986, tal y como se observa en el gráfico 11, se daba tanto en hombres como en mujeres y en todas las edades.

A pesar de estas diferencias, no se puede asegurar, que la prevalencia de discapacidad, entre 1986 y 1999 haya descendido, al menos con la intensidad que muestra la comparación entre estas encuestas. La imposibilidad de esta aseveración procede de las diferencias entre los cuestionarios de 1986 y el 1999 y en los criterios para definir a una persona con discapacidad.

**Gráfico 11. Comparación de los perfiles de prevalencia de discapacidad por edad detectadas por las encuestas de discapacidades de 1986 y 1999. Andalucía**



FUENTE: IEA. Explotación de la EDDM de 1986 y de la EDDES de 1999

En la tabla 11 se muestran las preguntas que la encuesta de 1986 utilizaba para asignar una discapacidad a alguna persona. Tal y como se aprecia en el gráfico 12, y con más detalle en la tabla 2.7 del Anexo, el tipo de discapacidad más frecuente en 1986 eran las discapacidades "para correr" y "para subir escaleras". Sin embargo, en la encuesta de 1999 no se pregunta ninguna categoría similar, los items más parecidos a estas discapacidades en 1999, son la discapacidad "para deambular sin medios de transporte" y la de "desplazarse dentro del hogar" (tabla 8), que parecen representar categorías menos severas de discapacidad que las de "subir escaleras" o

"correr" de 1986. Otras categorías investigadas en las dos encuestas como las "discapacidades para el cuidado personal", son preguntadas con un sólo item en 1986 y con tres items distintos en 1999. La mayor prevalencia de esta última discapacidad en 1999, seguramente está producida por una investigación más exhaustiva en el cuestionario de 1999, más que por un aumento real de la prevalencia. Las discapacidades sensoriales más severas si parecen comparables, pero no ocurre ya lo mismo con las discapacidades sensoriales menos severas, cuyas definiciones no coinciden.

**Tabla 11. Listado de las 29 actividades agrupadas en 15 áreas investigadas en la EDDM de 1986 que determinaron la selección de los individuos con alguna discapacidad**

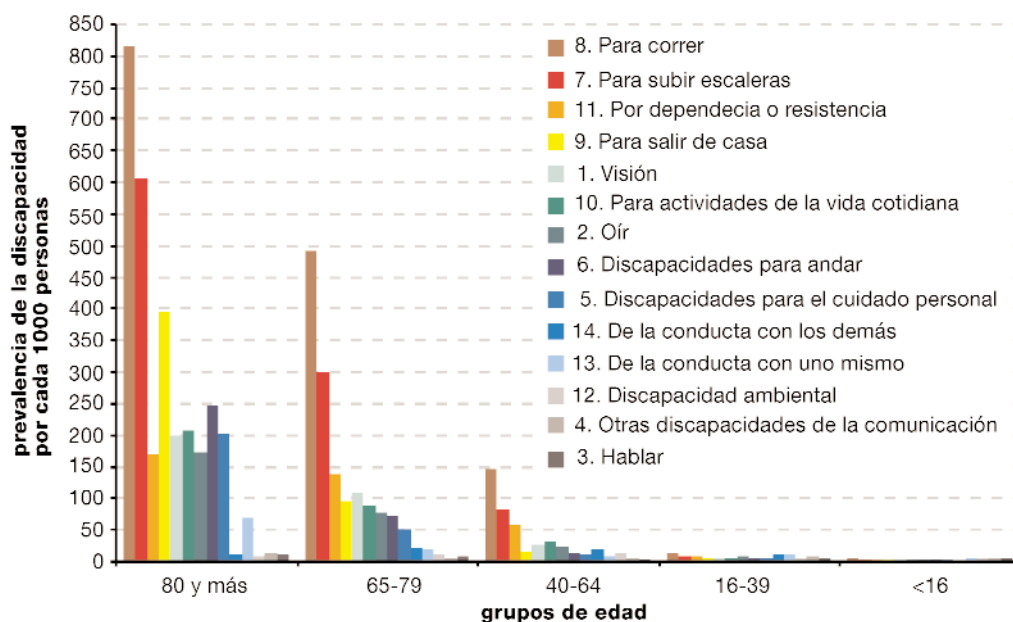
<b>1. Visión</b> 1 Ciego total 2 Ciego de un ojo 3 Mala visión	<b>2. Oír</b> 1 Sordo total 2 Sordo de un oído 3 Mala audición	<b>3. Hablar</b> 1 Mudo 2 Tartamudez grave 3 Lenguaje incomprensible
<b>4. Otras discapacidades de la comunicación</b> 1 Discapacidad para leer o escribir 2 Discapacidad para hacer o entender signos gráficos	<b>5. Discapacidades para el cuidado personal</b>	<b>6. Discapacidades para andar</b> 1 Necesita silla de ruedas 2 Necesita alguna ayuda
<b>7. Para subir escaleras</b>	<b>8. Para correr</b>	<b>9. Para salir de casa</b>
<b>10. Para actividades de la vida cotidiana</b> 1 Abrir y cerrar 2 Estirarse o agacharse	<b>11. Por dependencia o resistencia</b> 1 Dependencia de algún aparato 2 Dependencia de una dieta estricta 3 Problemas de equilibrio	<b>12. Discapacidad ambiental</b>
<b>13. De la conducta con uno mismo</b> 1 Dificultad para identificar o comprender 2 Dificultad para evitar riesgos	<b>14. De la conducta con los demás</b> 1 Drogadicción o alcoholismo 2 Agresividad 3 Automarginación	<b>15. Posibles discapacidades futuras (menores 6 años)</b>

FUENTE: INE. -EDDM de 1986

A pesar de estos graves problemas de comparatividad, la encuesta de 1986 muestra un cuadro muy detallado de la estructura de la discapacidad en 1986, que permite realizar una gran diversidad de comparaciones transversales. Los

resultados más relevantes de la prevalencia de discapacidad en 1986, por tipo de discapacidad, sexo, grupo de edad y deficiencia de origen de la discapacidad se ofrecen en las tablas 2.7, 2.8, 2.9 y 2.10 del Anexo.

**Gráfico 12. Prevalencia de los grupos de discapacidad definidos por la encuesta de discapacidades deficiencias y minusvalías. Andalucía. Año 1986**



FUENTE: IEA. Explotación de la EDDM de 1986

### 3.5. Un acercamiento a la "valoración" de los perfiles de discapacidad en la encuesta de 1999

Las 36 funciones y actividades investigadas en los mayores de 6 años y las 14 de los menores, en la encuesta de 1999, definen una rica y compleja tipología de discapacidades en la que clasificar a las personas con alguna discapacidad. Un individuo puede llegar a padecer cualquier número de las discapacidades preguntadas, siendo lo habitual que algunas de estas discapacidades estén frecuentemente asociadas. Por

ejemplo, una persona con discapacidad para recibir cualquier sonido (2.1), tendrá probablemente una discapacidad para "comunicarse a través del habla" (3.1) o una persona con graves dificultades para "levantarse, acostarse, permanecer de pie o sentado" (5.2), tendrá con gran probabilidad una discapacidad para "vestirse, desvestirse y arreglarse" (8.3). Por lo tanto, el cuestionario de discapacidades más que clasificar a las personas por tipos, define un conjunto muy variado de perfiles o combinación de discapacidades en las que las personas pueden ser asignadas.

**Tabla 12. Asociaciones entre grupos de discapacidades. Diagonal: número de personas con la discapacidad. Bajo la diagonal: Número de personas con las dos discapacidades. Andalucía. Año 1999**  
(en miles de personas)

	1. Ver	2. Oír	3. Comunicarse	4. Aprender, aplicar conocimientos	5. Desplazarse	6. Utilizar brazos y manos	7. Desplazarse fuera del hogar	8. Cuidar de sí mismo	9. Realizar las tareas del hogar	10. Relacionarse con otras personas
1. Ver	<b>209,4</b>									
2. Oír	48,4	<b>168,7</b>								
3. Comunicarse	19,9	19,6	<b>96,6</b>							
4. Aprender, aplicar conocimientos	30,0	24,3	73,3	<b>119,9</b>						
5. Desplazarse	64,8	45,7	35,1	48,8	<b>271,4</b>					
6. Utilizar brazos y manos	55,9	37,0	40,6	48,2	144,3	<b>246,8</b>				
7. Desplazarse fuera del hogar	122,3	84,2	87,4	117,6	228,5	183,2	<b>447,6</b>			
8. Cuidar de sí mismo	47,6	31,7	50,9	56,7	111,9	94,8	155,9	<b>170,5</b>		
9. Realizar las tareas del hogar	86,8	60,7	79,8	117,1	167,3	148,9	291,6	143,1	<b>343,0</b>	
10. Relacionarse con otras personas	30,2	25,1	66,1	105,1	51,9	50,0	113,9	58,0	112,2	<b>121,8</b>

FUENTE: IEA. Explotación de la EDDDES de 1999

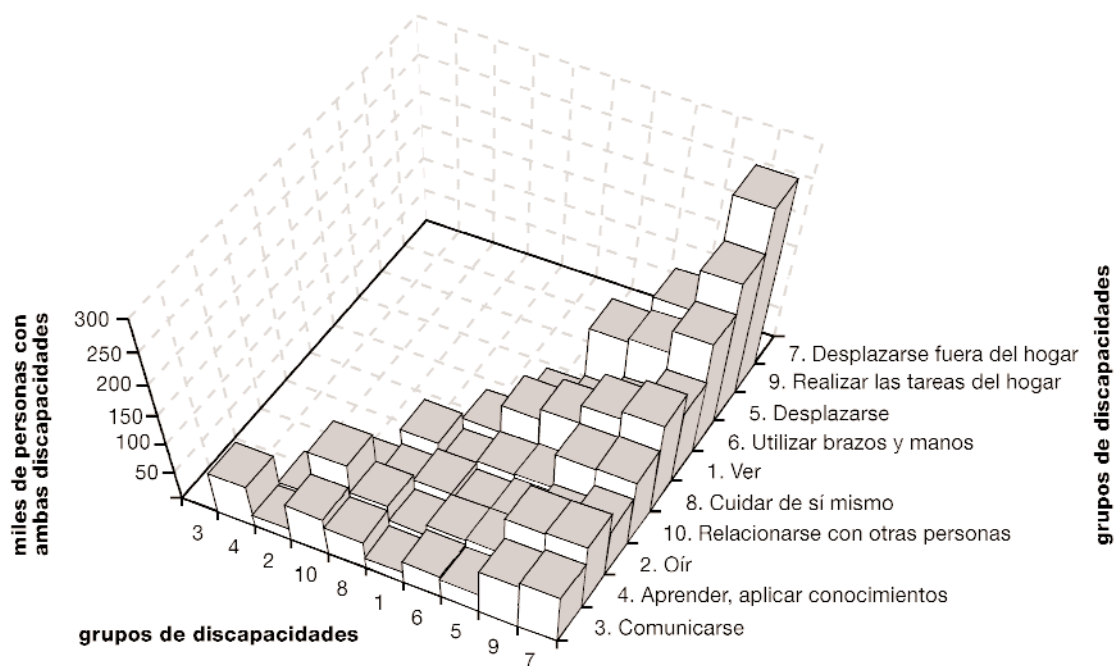
De los métodos empleados para producir estadística, uno de los más utilizados es la agregación de los datos individuales en diferentes categorías en orden a generar una medida similar a la proporción de personas (en cierto grupo de edad y sexo) que tienen determinado estado, tipo o nivel de discapacidad. Cuando son múltiples los estados en los que podemos clasificar a los individuos de una población nos encontramos que este enfoque se convierte rápidamente en inmanejable. Por ejemplo, si estudiamos los perfiles de discapacidad determinados por el padecimiento conjunto de al menos dos discapacidades, aparece un cuadro como el suministrado por la tabla 9, en el que se muestra el número de personas, mayores de 6 años, que existe en cada combinación de dos discapacidades. En la diagonal de dicha tabla, marcada con negrita, se expresa un número total de personas que tienen al

menos una discapacidad en cada grupo correspondiente. En la matriz triangular, bajo la diagonal, se muestra el número de personas que combinan al menos una discapacidad de cada uno de los dos grupos representados por la fila y columna correspondiente. Una representación tridimensional de esta matriz triangular se muestra en el gráfico 13.

Esta descripción se complica sobremanera, si intentamos estudiar los perfiles de discapacidad asociados a las combinaciones de tres discapacidades, que por ejemplo difícilmente podremos ya estudiar en una representación tridimensional clásica. Dado que la encuesta usa una tipología detallada de 36 actividades para los mayores de 6 años, podrían, en teoría, generarse casi un número infinito de combinaciones diferentes, un número que es claramente inmanejable.



**Gráfico 13. Distribución de las personas con discapacidad en al menos dos grupos distintos de tipos de discapacidades. Andalucía. Año 1999**



FUENTE: IEA. Explotación de la EDDDES de 1999

Por otro lado, no todas las funciones y actividades investigadas por el cuestionario de la EDDDES tienen la misma gravedad y repercusión sobre la calidad de vida o grado de dependencia de las personas que lo padecen. Existe además, una frecuente asociación entre algunos tipos de discapacidades en los mismos individuos. Estos hechos plantean la posible existencia de un orden en los niveles de discapacidad padecidos por los distintos individuos, la existencia de este orden permitiría asociar un valor numérico a cada perfil de discapacidad, el cual representaría, el peso o la carga individual de discapacidad. A partir de esta asociación sería fácil desarrollar un indicador agregado poblacional, que combinara los pesos asociados al perfil característico de discapacidad de cada uno de los individuos investigados.

En el estudio sobre la Carga Global de Enfermedad CGE (Murray y Lopez, 1996) se estimaron unos factores numéricos para valorar las preferencias sociales por el tiempo vivido en distintos estados de la salud, los cuales se formalizan y cuantifican como "pesos" asignados a cada condición. Dependiendo de cómo se deriven estos pesos, se hablará de *pesos de la discapacidad*, donde el 0 representa un estado de la salud óptima (no pérdida) y 1 representa el equivalente del estado a la muerte, o de *preferencias o utilidades por los estados de salud*, donde el 0 es asignado a un estado comparable a la muerte y 1 es asignado a un estado de la salud óptima. En el estudio de la CGE estos pesos se determinaron mediante un proceso discursivo entre varios paneles de expertos, a los que se sometía a diversos ejercicios de ponderación sobre una lista de estados de salud, los cuales debían de clasificar por severidad y luego expresar las preferencias por el tiempo gastado en cada uno de los distintos

estados. En Holanda se realizó otro estudio similar con el fin de valorar los "pesos" de 53 enfermedades y condiciones de salud de interés, usando una metodología consistente con el estudio de CGE (Stouthard, 1997). Los pesos derivados de este estudio pueden ser culturalmente más próximos al valor social que podrían ser asignados en un estudio similar que se realizará en España o Andalucía.

En teoría, sería posible derivar unos pesos a partir de los perfiles de discapacidad individuales, contenidos en la EDDDES de 1999. Para tal derivación se puede partir del modelo teórico postulado por Murray, Joshua y Mathers (2002), que se basa en la asunción de que el nivel de capacidad o de salud de un individuo en el momento de ser investigado puede ser definido en J dimensiones, tales como el conjunto de actividades y funciones que se definen en la EDDDES de 1999, una escala que para el caso de esta encuesta es estrictamente dicotómica. Si todo individuo puede ser correctamente clasificado en cada una de estas dimensiones, entonces se postula la existencia de una función de valoración que, combinando la información de las J dimensiones, pueda ser trasladada a una escala cardinal que vaya de 1 a 0. Independientemente de cual sea su forma, esta valoración (h) para cada individuo i se expresa como una función de los estados o capacidades de salud que dicho individuo mantiene en cada una de las dimensiones y<sub>j</sub> que estamos considerando, función que se debe asumir es la misma para todo los individuos de la población.

$$h_i = f(y_1, y_2, \dots, y_j)$$

Una de las expresiones más sencillas para ser aplicadas a parte de la asunción es que las valoraciones en las diferentes

escalas son independientes, por lo que la función conjunta puede extraerse por una combinación multiplicativa de funciones de valoración independientes en cada una de las escalas. Bajo estas asunciones y dados unos pesos de discapacidad ( $w_j$ ) para cada una de las  $J$  dimensiones empleadas en la valoración, siendo  $y_j$  una variable dicotómica que vale 1 si el individuo está discapacitado en una determinada escala y 0 si no lo está, puede definirse una función de asignación de valoración para el perfil de discapacidad de cada individuo

$$h_i = 1 - (1 - w_1)^{y_1} (1 - w_2)^{y_2} \dots (1 - w_J)^{y_J}$$

Si se asume esta función de asignación, sólo se precisaría disponer de unos pesos para cada una de las dimensiones de la discapacidad que se vayan a utilizar para caracterizar el perfil de discapacidad de los individuos. El problema más complejo es la asignación de unos pesos que representen las valoraciones sociales sobre estos estados de una población determinada. Tal estimación es un proceso costoso y complejo que puede hacerse, bien a partir de grupos de discusión formados por paneles de expertos, o bien mediante operaciones muestrales poblacionales. Un acercamiento inicial a estas valoraciones puede obtenerse comparando los estados

definidos por nuestro instrumento, en este caso la EDDDES con otros estados de salud y discapacidad comparables existente en alguno de los estudios internacionales de calibración de los estados de salud. En este trabajo se ha realizado un ejercicio inicial de acercamiento a estas valoraciones usando como referencia los pesos recogidos en el estudio holandés (Stouthard, 1997). Con el auxilio de algunos expertos, se ha hecho corresponder determinadas combinaciones de las tipologías de discapacidad recogidas en la EDDDES de 1999 con algunos de los estados del estudio de Holanda, mediante técnicas de regresión y ajustes basados en una opinión experta para corregir resultados no consistentes, obteniéndose una valoración de las categorías de discapacidad recogidas en el cuestionarios de la EDDDES (tabla 13). Estas estimaciones sólo deben valorarse como una primera exploración de este complejo campo de la asignación del valor social a los estados de salud y discapacidad y con seguridad, su aplicación a casos concretos genera muchas inconsistencias. Aún así, disponer de estas primitivas estimaciones permite realizar un primer acercamiento al análisis de la discapacidad en función de estos pesos.

**Tabla 13. Pesos asignados a las discapacidades en cada una de las 36 actividades definidas en la EDDDES de 1999. Personas mayores de 6 años**

<b>1. Ver</b>		<b>6. Utilizar brazos y manos</b>	
1 Discapacidad para recibir cualquier imagen	0.31	1 Trasladar-transportar objetos no muy pesados	0.07
2 Discapacidad para tareas visuales de conjunto	0.09	2 Utilizar utensilios y herramientas	0.07
3 Discapacidad para tareas visuales de detalle	0.07	3 Manipular objetos pequeños con manos y dedos	0.07
4 Otras discapacidades de la visión	0.07		
<b>2. Oír</b>		<b>7. Desplazarse fuera del hogar</b>	
1 Discapacidad para recibir cualquier sonido	0.27	1 Deambular sin medio de transporte	0.13
2 Discapacidad para la audición de sonidos fuertes	0.06	2 Desplazarse en transportes públicos	0.08
3 Discapacidad para escuchar el habla	0.06	3 Conducir vehículo propio	0.07
<b>3. Comunicarse</b>		<b>8. Cuidar de sí mismo</b>	
1 Comunicarse a través del habla		1 Asearse solo: lavarse y cuidarse de su aspecto	0.13
2 Comunicarse a través de lenguajes alternativos	0.28	2 Control de las necesidades y utilizar solo el servicio	0.24
3 Comunicación a través de gestos no signados	0.12	3 Vestirse, desvestirse y arreglarse	0.11
4 Comunicarse a través de escritura-lectura convencional	0.12	4 Comer y beber	0.25
<b>4. Aprender, aplicar conocimientos y desarrollar tareas</b>		<b>9. Realizar las tareas del hogar</b>	
1 Reconocer personas, objetos y orientarse en el espacio y en el tiempo	0.41	1 Cuidarse de las compras y del control de los suministros y servicios	0.05
2 Recordar informaciones y episodios recientes y/o pasados	0.15	2 Cuidarse de las comidas	0.15
3 Entender y ejecutar órdenes sencillas y/o realizar tareas sencillas	0.56	3 Cuidarse de la limpieza y el planchado de la ropa	0.13
4 Entender y ejecutar órdenes complejas y/o realizar tareas complejas	0.30	4 Cuidarse de la limpieza y mantenimiento de la casa	0.15
		5 Cuidarse del bienestar de los demás miembros de la familia	0.20
<b>5. Desplazarse</b>		<b>10. Relación con otras personas</b>	
1 Cambios y mantenimiento de las diversas posiciones del cuerpo	0.24	1 Mantener relaciones de cariño con familiares próximos	0.31
2 Levantarse, acostarse y permanecer de pie o sentado	0.13	2 Hacer amigos y mantener la amistad	0.12
3 Desplazarse dentro del hogar	0.13	3 Relacionarse con compañeros, jefes y subordinados	0.14

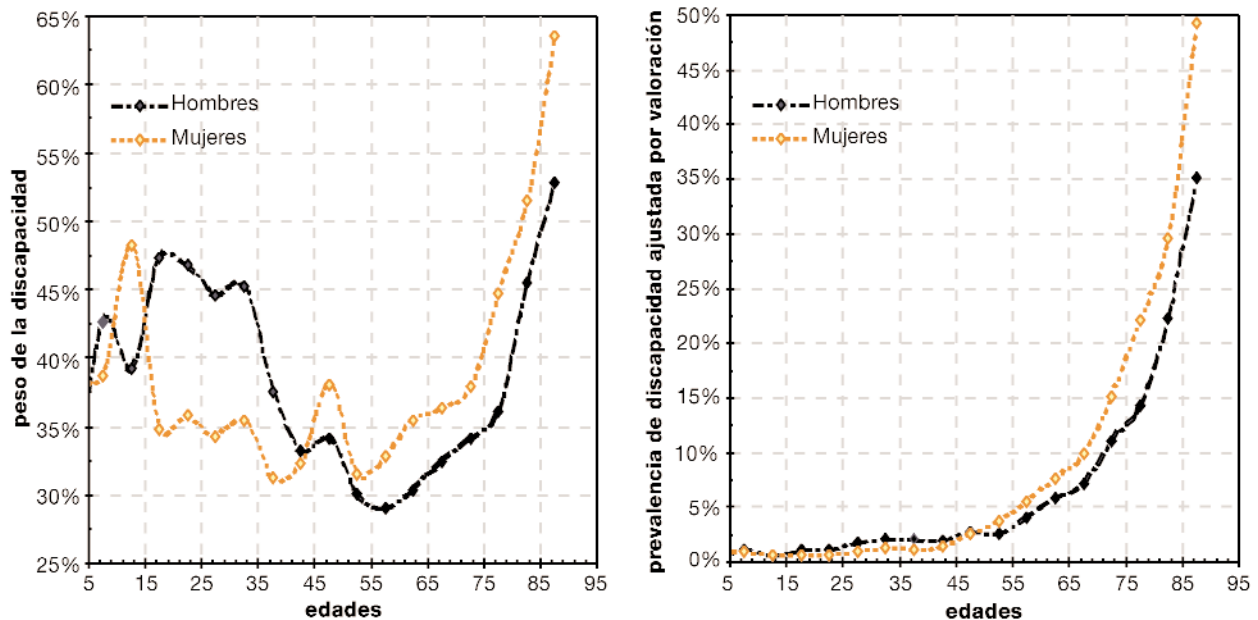
IEA. Elaboración propia

A partir de esta grosera estimación de los pesos de discapacidad para los ítems del cuestionario de la EDDDES, se puede confeccionar indicadores agregados de discapacidad ajustada por valoración. En un primer paso se debe estimar el peso de la carga de discapacidad asociado a cada perfil individual. Con estas estimaciones individuales se puede calcular el peso medio de la discapacidad prevalente en cada sexo y grupo de edad (gráfico 14). La inspección de este perfil muestra información de interés, la valoración de la discapacidad es más alta en las combinaciones de discapacidad prevalentes en los jóvenes, especialmente en los hombres. Este hecho indica claramente que si bien la discapacidad en los jóvenes tiene una prevalencia baja, su gravedad, socialmente valorada, es más alta que la existente a otras edades. A partir de los 70 años el peso de la discapacidad

crece rápidamente superando pronto a los altos valores de los jóvenes.

Otro hecho significativo es, que las combinaciones de discapacidad prevalentes entre las mujeres a partir de los 45 años tienen sistemáticamente más peso que las de los hombres. Lo cual indica que las mujeres, en la segunda mitad de la vida, no sólo tienen mayor prevalencia de discapacidad, sino que su gravedad socialmente valorada es mayor. Estos mayores pesos de la discapacidad en la mujer se mantiene incluso si eliminamos el grupo de discapacidades para "realizar tareas del hogar" que pudiera tener contaminación cultural, asociado a los diferentes roles de género.

**Gráfico 14. Peso promedio de la gravedad de la discapacidad y carga ajustada de la discapacidad por edad y sexo. Andalucía. Año 1999**



FUENTE: IEA. Elaboración propia a partir de los perfiles de discapacidad suministrados por la EDDDES de 1999



## 4. Bibliografía

- AHMAD OB, BOSCHI-PINTO C, LOPEZ A D, MURRAY C, LOZANO R. INOUE M. (1998). "Age Standardization of Rates: a new Who World Standard" *GPE Discussion Paper Series*: No. 31 EIP/GPE/EBD World Health Organization Geneva, Switzerland.
- BLACK D ET AL. (1982). *Inequalities in Health: The Black Report* London. Pelican.
- BRESLOW NE, DAY NE. (1987). "Rates and Rate Standardization" en: Statistical Methods in Cancer Research, Vol. II, *The Design and Analysis of Cohort Studies* (IARC Scientific Publications No. 82), Lyon, International Agency for Research on Cancer, pp.48-79
- BROCK DW (2003). "The separability of health and well-being" en *Summary Measures of Population Health* editado por Murray C.J.L. Salomon J.A, Mathers C.D. y Lopez A.D.). Geneva. World Health Organization.
- CAREY JR, GRUENFERDER C. (1997). "Population Biology of the Elderly" en *Between Zeus and the Salmon* Kenneth W. Wachter and Caleb E. Finch, editores; Committee on Population, National Research Council.
- CHAMBERS LW, SAKETT DL, GOLDSMITH CH (1976). "Development and application of an index of social function" *Health Ser Res* 11, pp. 430-441
- CHIANG CL (1984). *The life Table and its Applications* Florida R E Krieger Publishing Comp
- CONSEJERÍA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCÍA (1998). *Estadísticas Vitales: Distribución Espacial y tendencias de la mortalidad por cáncer y otras causas*. Andalucía 1976-1996. Sevilla. Junta de Andalucía.
- DEMPSEY R ET AL (1947). "Decline in tuberculosis. The death rate fails to tell the entire story" *American review of tuberculosis*, 56, pp. 157-164
- FEENY DH, FURLONE W, BOYLE MH, TORRANCE GW (1995). "Multi-attribute health status classification systems: health Utilities Index" *PharmacoEconomics* 7, pp. 490-502
- FREIS J. (1980). "Aging, natural death and the compression of the morbidity" *N Engl J Med*; 303, pp. 130-5
- GUDEX C, LAFORTUNE G (2000). "An inventory of Health and Disability-related Surveys in OCDE countries. Organisation for Economic Co-operation and Development" *Labour Market and Social Policy-occasional papers no. 44*. DEELSA/ELSA/WD.
- HUNT SM, MCKENNA SP, MCEWEN J. ET AL. (1981). "The Nottingham Health Profile: subjective health status and medical consultations" *Soc Sci Med* 15, pp. 221-229
- INSTITUTO DE ESTADÍSTICA DE ANDALUCÍA (1999). *Un siglo de demografía en Andalucía: la población desde 1900*. Sevilla. Instituto de Estadística de Andalucía
- INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA (1987). *Encuesta sobre discapacidades, deficiencias y minusvalías: año 1986*. Madrid.
- INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA (2001). *Encuesta sobre discapacidades, deficiencias y estado de salud 1999: metodología*. I. Madrid. (<http://www.ine.es>)
- INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA (2002). *Encuesta sobre discapacidades, deficiencias y estado de salud 1999. Resultados detallados. Andalucía*. Madrid.
- KATZ S, FORD AB, MOSKOWITZ RW. ET AL. (1963). "Studies of illness in the aged: the index of ADL: A standardized measure of biological and psychosocial function" *Journal of the American medical Association* 185, pp. 914-919
- KRABBE PF, STOUTHARD MEA, ESSINK-BOT ML, BONSEL GJ (1999). "The effect of adding a cognitive dimension to the EuroQol Multiattribute health-status classification system" *J Clin epidemiology* 52 (4), pp. 293-301
- LIVI-BACCI M (1988). *Ensayo sobre la historia demográfica Europea*. Barcelona, Ariel
- MURRAY CJL, LOPEZ AD. EDS. (1996). *The Global Burden of Disease and Injury* Vol.1, Harvard University Press, Cambridge.
- MURRAY CJL, JOSHUA AS, MATHERS CD. (2002). "The individual basic for summary measures of population health" en *Summary Measures of Population Health*. Editado por Murray, Colin, Mathers y Lopez. World Health Organization Geneva, Switzerland.
- NAGUI S Z (1965). "Somme concept issues in disability and rehabilitation" En Sussman M.B. (dir): *Sociology and rehabilitation*. American Sociological Association. Washington DC., pp. 100-13
- OLSHANSKY SJ, AULT B (1986). "The Fourth Stage of the Epidemiologic Transition: The Age of Delayed Degenerative Diseases" *Milbank Mem Fund Q*;64, pp. 355-391

- OMRAM AR (1971). "The epidemiologic transition: A Theory of the Epidemiology of Population Change" *Milbank Mem Fund Q.*; 49, pp. 509-558
- PATRICK DL, ERIKSON P (1993). *Health status and health policy: quality of life in health care evaluation and resource allocation*. Oxford University Press, New York.
- PEÑA SÁNCHEZ DE RIVERA D, TEJEIRO ALFONSIN E (1989). *Las discapacidades de la población española: un estudio basado en modelos de regresión logística*. Instituto Nacional de Estadística, Madrid
- ROMEDER JM, MCWHINNIE JR. (1977). "Potential years of life lost between ages 1 and 70: an indicator of premature mortality for health planning" *Int J Epidemiol.* Jun;6 (2), pp. 143-51
- RUIZ RAMOS M, BLANES LLORENS A, VICIANA FERNANDEZ F (1997). "Mortalidad en los jóvenes y su impacto en la esperanza de vida en Andalucía en 1989-1992" *Rev Esp Salud Publica.* Mar-Apr; 71(2), pp. 139-48
- RUIZ RAMOS M, GAMBOA ANTINOLO F (1996). "Tendencias de mortalidad por enfermedades cardiovasculares en Andalucía 1975-1992" *Med Clin.* 1996 Nov 23;107 (18), pp. 685-8
- SADANA R, MATHERS C D, LOPEZ A D, MURRAY CJL, IBURG K. (1999). "Comparative analyses of more than 50 Household Surveys on Health Status" *GPE Discussion Paper Series: No.15.* EIP/GPE/EBD. World Health Organization
- STOUTHARD M, ESSINK-BOT M, BONSEL G, BARENDREGT J & KRAMERS P (1997). *Disability weights for diseases in the Netherlands*. Rotterdam: Department of Public Health, Erasmus University.
- VAUPEL J W (1997). "Trajectories of Mortality at Advanced Ages" en *Between Zeus and the Salmon Kenneth W. Wachter and Caleb E. Finch*, editores; Committee on Population, National Research Council.
- WORLD HEALTH ORGANIZATION (2002). *The World Health Report*. (<http://www.who.int/whr/en/>)

# Anexos

## 1. Evolución de la longevidad y de la vida perdida según causas de muerte

### 1.1. Evolución de la esperanza de vida a diferentes edades por sexo. Andalucía. Años 1951-2001

	Hombres							Mujeres						
	Al nacer	Al 1 <sup>er</sup> aniversario	Al 15 <sup>o</sup> aniversario	Al 45 <sup>o</sup> aniversario	Al 60 <sup>o</sup> aniversario	Al 65 <sup>o</sup> aniversario	Al 75 <sup>o</sup> aniversario	Al nacer	Al 1 <sup>er</sup> aniversario	Al 15 <sup>o</sup> aniversario	Al 45 <sup>o</sup> aniversario	Al 60 <sup>o</sup> aniversario	Al 65 <sup>o</sup> aniversario	Al 75 <sup>o</sup> aniversario
1951	60,48	64,15	52,69	26,67	15,30	12,14	7,05	65,31	68,46	57,00	30,29	17,83	14,20	8,38
1956	64,30	67,35	54,78	27,44	15,58	12,31	7,06	68,99	71,52	58,88	30,99	18,20	14,43	8,30
1961	66,95	69,37	56,36	28,55	16,42	13,06	7,60	71,94	73,86	60,74	32,34	19,32	15,43	8,93
1966	68,27	70,11	56,79	28,89	16,68	13,28	7,80	73,72	75,14	61,71	33,06	19,91	15,95	9,26
1971	69,23	70,29	56,92	28,96	16,71	13,24	7,68	74,80	75,54	62,06	33,26	20,01	15,97	9,12
1976	69,69	70,24	56,68	28,46	16,22	12,77	7,24	75,63	75,91	62,27	33,30	19,90	15,82	8,88
1981	71,36	71,40	57,84	29,59	17,29	13,76	7,98	77,71	77,59	63,90	34,74	21,17	17,04	9,71
1982	71,88	71,90	58,30	29,91	17,57	14,06	8,23	78,17	77,97	64,24	35,07	21,45	17,29	9,96
1983	72,23	72,14	58,48	30,05	17,62	14,06	8,18	78,16	77,97	64,27	35,11	21,46	17,24	9,89
1984	72,19	72,04	58,41	30,11	17,77	14,22	8,30	78,74	78,41	64,69	35,49	21,81	17,61	10,17
1985	72,22	71,99	58,36	30,04	17,71	14,17	8,25	78,78	78,52	64,79	35,55	21,80	17,56	10,12
1986	72,47	72,29	58,66	30,37	17,92	14,39	8,45	78,94	78,64	64,93	35,76	22,02	17,77	10,27
1987	72,68	72,45	58,73	30,59	18,15	14,57	8,63	79,10	78,74	64,98	35,83	22,17	17,94	10,47
1988	72,67	72,37	58,67	30,57	18,18	14,62	8,63	79,16	78,85	65,11	35,91	22,21	17,97	10,47
1989	72,57	72,26	58,59	30,70	18,30	14,74	8,69	79,54	79,15	65,40	36,17	22,39	18,11	10,60
1990	72,49	72,21	58,51	30,64	18,17	14,59	8,62	79,54	79,18	65,41	36,28	22,54	18,27	10,64
1991	72,55	72,25	58,54	30,72	18,29	14,75	8,78	79,74	79,30	65,53	36,39	22,58	18,28	10,61
1992	73,10	72,72	58,97	31,13	18,71	15,10	8,98	80,24	79,79	66,03	36,82	23,03	18,69	10,93
1993	73,17	72,82	59,07	31,18	18,61	15,00	8,90	80,13	79,68	65,88	36,69	22,84	18,50	10,75
1994	73,59	73,13	59,40	31,49	18,93	15,30	9,08	80,58	80,01	66,22	37,01	23,18	18,83	11,00
1995	73,53	73,04	59,28	31,47	18,84	15,17	9,02	80,72	80,17	66,36	37,14	23,26	18,92	11,07
1996	73,67	73,20	59,45	31,56	18,93	15,23	8,98	80,81	80,21	66,42	37,25	23,36	18,99	11,07
1997	74,29	73,72	59,91	31,72	19,07	15,37	9,08	81,01	80,41	66,63	37,42	23,52	19,17	11,28
1998	74,05	73,51	59,73	31,44	18,70	15,00	8,73	81,09	80,52	66,72	37,41	23,44	19,04	11,10
1999	74,15	73,57	59,78	31,53	18,81	15,12	8,84	81,16	80,56	66,77	37,45	23,51	19,11	11,16
2000	74,83	74,22	60,44	32,13	19,33	15,59	9,22	81,51	80,91	67,10	37,77	23,82	19,41	11,45
2001	75,09	74,44	60,63	32,30	19,54	15,82	9,46	81,78	81,15	67,32	38,03	24,12	19,72	11,74

FUENTE: IEA. Calculadas a partir de las estadísticas del MNP y las estimaciones intercensales de población de Andalucía

## 1.2. Evolución de la esperanza de vida al nacer en Andalucía, sus provincias y España. Años 1951-2001

	Andalucía	Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla	España
<b>Hombres</b>										
1951	<b>58,60</b>	60,61	57,49	58,31	59,56	59,16	58,05	59,36	58,00	<b>60,48</b>
1956	<b>63,75</b>	64,84	61,88	64,61	63,96	62,67	63,95	64,86	63,58	<b>64,30</b>
1961	<b>66,51</b>	67,51	64,49	67,75	66,61	65,84	66,90	67,19	66,30	<b>66,95</b>
1966	<b>67,67</b>	68,96	66,58	68,34	68,11	66,43	68,82	67,53	67,17	<b>68,27</b>
1971	<b>68,42</b>	68,82	67,71	68,96	68,73	67,77	69,91	68,02	67,85	<b>69,23</b>
1976	<b>69,69</b>	70,57	68,16	70,85	70,56	68,87	70,90	68,86	69,36	<b>71,13</b>
1981	<b>71,36</b>	71,96	70,23	72,23	72,05	70,72	73,20	70,85	70,58	<b>72,61</b>
1982	<b>71,88</b>	73,58	70,29	72,95	72,38	71,17	73,53	71,31	71,27	<b>73,23</b>
1983	<b>72,23</b>	72,68	70,93	73,21	72,40	71,31	73,49	72,23	71,81	<b>73,00</b>
1984	<b>72,19</b>	73,70	70,88	72,82	71,99	72,14	73,50	71,94	71,76	<b>73,26</b>
1985	<b>72,22</b>	73,63	70,71	73,16	72,72	72,31	73,53	71,85	71,63	<b>73,17</b>
1986	<b>72,47</b>	72,86	71,27	73,24	72,65	72,80	73,44	72,37	72,01	<b>73,46</b>
1987	<b>72,68</b>	73,24	71,49	73,57	73,10	72,74	73,70	72,29	72,33	<b>73,58</b>
1988	<b>72,67</b>	72,84	71,62	73,92	73,28	72,23	73,69	72,24	72,28	<b>73,53</b>
1989	<b>72,57</b>	72,62	71,80	73,49	72,87	72,45	73,92	72,16	72,11	<b>73,46</b>
1990	<b>72,49</b>	72,63	70,90	73,28	73,60	72,34	73,37	72,41	72,15	<b>73,44</b>
1991	<b>72,55</b>	73,41	71,20	73,25	73,10	72,78	74,16	72,16	72,06	<b>73,51</b>
1992	<b>73,10</b>	73,71	72,05	74,16	73,54	72,86	74,79	72,75	72,38	<b>73,89</b>
1993	<b>73,17</b>	73,56	72,03	73,27	73,74	72,91	74,03	73,08	73,04	<b>74,05</b>
1994	<b>73,59</b>	74,51	72,79	74,12	73,95	73,12	74,53	73,37	73,14	<b>74,50</b>
1995	<b>73,53</b>	74,78	71,83	74,04	74,43	73,61	74,83	73,44	72,99	<b>74,54</b>
1996	<b>73,67</b>	74,04	72,18	74,38	74,18	73,11	75,21	73,51	73,49	<b>74,64</b>
1997	<b>74,29</b>	74,62	73,31	75,43	74,44	73,73	75,22	74,21	73,92	<b>75,26</b>
1998	<b>74,05</b>	74,64	73,29	74,89	73,95	73,86	74,64	74,16	73,66	<b>75,38</b>
1999	<b>74,15</b>	74,14	73,28	75,16	74,01	74,18	75,16	74,43	73,58	<b>75,41</b>
2000	<b>74,83</b>	75,23	73,87	76,02	74,76	74,66	75,32	74,82	74,50	<b>75,91</b>
2001	<b>75,09</b>	74,65	74,34	76,06	75,42	75,00	76,03	74,92	74,80	-
<b>Mujeres</b>										
1951	<b>64,23</b>	65,26	63,24	63,63	64,55	65,76	63,10	65,32	64,18	<b>65,31</b>
1956	<b>68,98</b>	69,16	68,24	69,36	68,51	68,83	68,41	70,19	69,10	<b>68,99</b>
1961	<b>72,00</b>	72,16	71,48	72,41	71,58	71,48	71,78	73,10	72,00	<b>71,94</b>
1966	<b>73,49</b>	74,33	73,09	73,94	72,96	73,07	73,61	73,69	73,31	<b>73,72</b>
1971	<b>74,45</b>	74,41	74,34	75,01	74,02	74,20	74,80	74,31	74,31	<b>74,80</b>
1976	<b>75,63</b>	75,71	74,64	76,73	75,40	75,16	75,80	75,34	75,66	<b>77,09</b>
1981	<b>77,71</b>	77,56	77,41	78,08	77,15	77,64	77,99	77,69	77,69	<b>78,82</b>
1982	<b>78,17</b>	78,53	77,23	79,37	78,48	77,53	78,65	77,85	77,81	<b>79,38</b>
1983	<b>78,16</b>	78,84	77,76	79,15	77,97	78,23	78,21	77,85	77,82	<b>79,17</b>
1984	<b>78,74</b>	79,92	77,54	79,53	78,30	78,46	78,77	78,72	78,80	<b>79,72</b>
1985	<b>78,78</b>	79,46	78,19	79,45	78,87	78,24	78,97	78,72	78,41	<b>79,71</b>
1986	<b>78,94</b>	79,32	78,38	79,63	78,80	79,07	78,77	78,83	78,78	<b>79,92</b>
1987	<b>79,10</b>	79,51	78,45	79,90	79,22	79,12	79,45	78,75	78,76	<b>80,24</b>
1988	<b>79,16</b>	79,48	78,36	79,83	79,16	79,17	79,17	79,30	78,98	<b>80,28</b>
1989	<b>79,54</b>	79,34	78,89	80,18	79,64	79,72	79,89	79,30	79,38	<b>80,50</b>
1990	<b>79,54</b>	80,07	78,30	80,41	79,45	79,93	80,08	79,10	79,59	<b>80,55</b>
1991	<b>79,74</b>	79,96	79,02	80,28	80,26	80,12	80,33	79,29	79,40	<b>80,73</b>
1992	<b>80,24</b>	80,70	79,54	81,01	80,58	79,70	80,87	79,86	80,02	<b>81,19</b>
1993	<b>80,13</b>	80,50	79,42	80,87	79,96	79,71	81,06	79,96	79,85	<b>81,26</b>
1994	<b>80,58</b>	81,12	79,66	81,25	80,86	80,33	81,18	80,20	80,51	<b>81,84</b>
1995	<b>80,72</b>	81,29	79,19	81,06	81,24	80,10	81,49	81,11	80,45	<b>81,93</b>
1996	<b>80,81</b>	80,94	80,10	81,66	80,84	80,48	81,44	80,73	80,55	<b>81,90</b>
1997	<b>81,01</b>	81,02	80,03	82,01	80,87	80,77	81,49	80,78	81,12	<b>82,22</b>
1998	<b>81,09</b>	81,67	80,40	81,62	80,85	80,97	81,58	81,24	80,81	<b>82,32</b>
1999	<b>81,16</b>	81,89	80,57	81,92	80,53	80,98	81,71	80,98	81,05	<b>82,37</b>
2000	<b>81,51</b>	81,90	80,68	82,24	81,34	81,16	81,89	81,29	81,62	<b>82,75</b>
2001	<b>81,78</b>	82,07	81,21	82,51	81,89	81,30	82,39	81,50	81,63	-

FUENTE: IEA. Calculadas a partir de las estadísticas del MNP y de las estimaciones intercensales de población para Andalucía (IEA) y España (INE)



### 1.3. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Andalucía. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.307</b>	<b>1.163</b>	<b>1.075</b>	<b>1.053</b>	<b>989</b>	<b>897</b>	<b>861</b>	<b>735</b>	<b>676</b>	<b>629</b>	<b>581</b>	<b>524</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>149,7</b>	<b>84,4</b>	<b>56,8</b>	<b>53,5</b>	<b>65,3</b>	<b>43,8</b>	<b>113,6</b>	<b>60,4</b>	<b>41,1</b>	<b>31,5</b>	<b>31,2</b>	<b>28,4</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	43,3	24,6	16,6	25,2	38,9	23,2	36,4	18,5	12,5	13,2	15,7	14,1
- Tuberculosis	16,8	11,1	6,5	3,8	2,7	1,7	5,3	3,0	1,6	0,7	0,4	0,5
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,1	0,5	10,2	23,1	8,4	0,0	0,0	0,0	1,9	3,9	1,9
- Diarreas infecciosas	3,5	2,0	1,2	0,6	0,6	0,5	3,1	1,5	1,0	0,4	0,5	0,4
- Meningitis	2,2	1,6	1,5	1,2	0,8	0,9	1,5	1,4	1,4	0,9	0,7	0,5
- Resto infecciosas	20,8	9,8	6,9	9,4	11,7	11,7	26,5	12,6	8,5	9,3	10,2	10,8
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	85,5	43,6	30,7	20,4	20,1	15,6	60,8	30,1	21,1	12,3	11,4	8,9
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	1,4	0,5	0,2	0,0	0,0	0,3
D. Mortalidad perinatal	20,9	16,2	9,5	7,9	6,3	5,0	15,0	11,3	7,3	6,0	4,1	5,1
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>1.025,9</b>	<b>965,5</b>	<b>918,5</b>	<b>902,7</b>	<b>852,3</b>	<b>780,8</b>	<b>667,9</b>	<b>613,9</b>	<b>585,8</b>	<b>556,6</b>	<b>516,3</b>	<b>462,4</b>
A. Cáncer	224,7	241,4	253,7	264,7	264,4	266,9	119,1	122,2	123,4	120,2	119,1	115,5
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	7,7	8,2	8,8	10,8	8,6	9,0	1,1	1,2	1,7	1,4	1,3	1,2
- Cáncer de esófago	8,9	9,2	8,6	7,2	7,0	6,6	2,5	1,8	1,1	0,9	0,8	0,9
- Cáncer de estómago	31,9	26,3	20,7	17,9	15,1	13,8	14,4	12,4	10,4	7,9	6,8	6,0
- Cáncer de colon y recto	10,1	13,6	15,8	19,9	23,0	26,4	8,7	9,3	11,9	13,3	16,1	15,6
- Cáncer de hígado	16,3	15,5	16,9	14,0	12,2	14,4	13,8	12,5	9,5	7,7	6,6	5,2
- Cáncer de páncreas	4,0	5,5	6,3	7,1	7,4	8,0	3,1	3,5	4,1	4,8	4,7	4,7
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	64,0	78,2	84,1	88,2	91,0	86,7	6,9	6,5	6,8	5,7	6,1	6,8
- Cáncer de mama	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	16,1	18,9	21,4	21,7	22,2	20,9
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	1,8	3,3	4,8	4,4	6,0	6,0
- Cáncer de próstata	22,9	22,5	19,9	20,2	23,8	21,7	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	12,9	13,0	15,0	15,3	16,2	16,1	2,0	2,4	2,3	1,8	1,8	2,1
- Linfomas y leucemias	10,8	11,6	13,2	15,4	15,4	15,9	6,3	7,2	7,9	9,7	10,3	11,0
- Resto neoplasias	35,1	37,6	44,2	48,4	44,4	48,1	42,4	43,2	41,5	40,9	36,4	35,1
B. Diabetes	25,7	23,2	23,6	21,6	18,4	18,6	32,1	31,8	30,1	26,3	20,3	18,8
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	3,9	4,5	5,5	6,0	6,3	4,9	4,4	4,1	5,1	5,5	5,8	4,9
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	17,5	13,7	16,4	22,1	28,0	31,4	10,1	8,0	10,6	17,9	24,1	30,0
- Alcoholismo y toxicomanias	3,0	3,0	2,5	2,4	2,1	2,1	0,3	0,0	0,3	0,3	0,2	0,2
- Demencias orgánicas	0,6	1,2	4,0	9,5	16,5	17,1	0,6	0,8	4,0	10,8	18,5	23,0
- Otros trastornos mentales y del SNC	13,9	9,5	9,9	10,2	9,4	12,2	9,2	7,2	6,3	6,8	5,4	6,8
E. Enfermedades del sistema circulatorio	529,5	467,6	399,0	371,6	334,1	288,4	396,4	354,4	315,4	287,6	252,3	211,2
- E. Hipertensa	8,6	5,2	5,8	6,5	6,6	7,9	8,1	5,7	6,3	8,4	10,4	9,9
- E. Isquémica cardiaca	146,1	129,1	125,2	122,8	124,1	111,9	77,1	63,9	59,2	62,2	62,7	53,8
- E. Cerebro-vascular	199,9	171,9	134,9	119,6	97,1	84,8	169,3	153,3	124,0	103,2	82,8	73,9
- Resto cardio-vasculares	174,9	161,4	133,1	122,7	106,3	83,8	141,9	131,5	125,9	113,8	96,4	73,6
F. Enfermedades respiratorias	89,0	98,1	104,0	110,9	104,6	86,6	33,3	35,4	37,9	38,7	33,2	31,8
- E. Pulmonar obstructiva crónica	59,7	42,0	62,7	70,6	67,8	51,6	18,7	12,0	14,8	13,9	10,4	9,2
- Resto respiratorias	29,3	56,1	41,3	40,3	36,8	35,0	14,6	23,4	23,1	24,8	22,8	22,6
G. Enfermedades digestivas	92,4	82,8	76,3	70,2	64,2	53,3	45,2	36,9	32,5	30,7	32,7	24,1
- Cirrosis	47,4	44,2	39,3	36,3	30,7	24,2	15,3	12,8	10,5	9,9	9,2	5,6
- Resto digestivas	45,0	38,6	37,0	33,9	33,5	29,1	29,9	24,1	22,0	20,8	23,5	18,5
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	32,0	24,0	25,3	21,7	18,0	19,6	15,2	10,9	14,6	14,1	13,2	13,3
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	1,9	1,1	6,7	6,0	6,5	7,0	3,8	2,1	9,5	9,8	9,1	8,6
J. Anomalías congénitas	9,3	9,1	8,0	7,9	7,8	4,1	8,3	8,1	6,7	5,8	6,5	4,2
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>61,7</b>	<b>62,3</b>	<b>61,4</b>	<b>63,6</b>	<b>55,6</b>	<b>51,8</b>	<b>22,2</b>	<b>19,9</b>	<b>17,3</b>	<b>16,8</b>	<b>18,0</b>	<b>14,5</b>
A. No intencionados	49,9	47,9	43,0	47,6	39,2	35,9	19,0	16,7	12,3	12,8	12,5	10,4
- Accidentes del transporte	24,8	23,8	22,6	26,6	20,4	20,2	6,1	5,4	6,1	6,5	4,9	4,8
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,0	0,1	0,5	1,6	3,6	2,6	0,0	0,0	0,2	0,2	0,3	0,6
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,4	0,6	1,9	1,0	1,2	1,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,9	0,8
- Otros accidentes	24,7	23,4	18,0	18,4	14,0	11,6	12,4	10,7	5,3	5,4	6,4	4,2
B. Intencionados	11,8	14,2	17,9	15,5	16,0	15,7	3,2	3,1	4,9	3,9	5,4	4,0
- Suicidios	10,7	12,3	16,1	14,1	14,5	14,0	3,0	2,7	4,4	3,5	4,7	3,4
- Homicidios	1,1	1,9	1,8	1,4	1,5	1,7	0,2	0,4	0,5	0,4	0,7	0,6
C. Se ignora la intención	0,0	0,2	0,5	0,5	0,4	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>69,5</b>	<b>50,5</b>	<b>38,3</b>	<b>33,4</b>	<b>15,7</b>	<b>20,1</b>	<b>56,9</b>	<b>41,0</b>	<b>32,0</b>	<b>24,5</b>	<b>15,7</b>	<b>19,0</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

## 1.4. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Almería. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.220</b>	<b>1.095</b>	<b>1.014</b>	<b>978</b>	<b>927</b>	<b>903</b>	<b>814</b>	<b>723</b>	<b>655</b>	<b>624</b>	<b>595</b>	<b>507</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>137,8</b>	<b>87,7</b>	<b>53,2</b>	<b>37,7</b>	<b>51,8</b>	<b>43,0</b>	<b>127,4</b>	<b>70,4</b>	<b>46,8</b>	<b>31,2</b>	<b>26,5</b>	<b>26,9</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	42,3	23,3	14,6	21,6	27,2	19,0	47,1	20,5	16,8	14,9	12,0	12,9
- Tuberculosis	11,5	9,7	5,2	3,2	1,7	0,7	6,7	3,5	0,8	0,3	0,0	0,4
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,0	0,0	4,9	13,9	6,6	0,0	0,0	0,0	2,1	3,2	2,2
- Diarreas infecciosas	5,7	0,6	1,6	1,5	0,6	1,0	5,2	2,7	0,6	1,0	0,5	0,0
- Meningitis	0,5	2,1	0,9	1,1	1,6	1,7	0,9	0,8	2,0	1,7	1,1	0,7
- Resto infecciosas	24,6	10,9	6,9	10,9	9,4	9,0	34,3	13,5	13,4	9,8	7,2	9,6
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	73,4	43,8	27,7	13,6	16,4	16,8	61,6	30,6	21,0	11,6	10,9	8,8
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	1,8	2,2	0,0	0,0	0,0	0,6
D. Mortalidad perinatal	22,1	20,6	10,9	2,5	8,2	7,2	16,9	17,1	9,0	4,7	3,6	4,6
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>903,2</b>	<b>890,5</b>	<b>852,2</b>	<b>828,4</b>	<b>782,2</b>	<b>747,2</b>	<b>588,7</b>	<b>595,2</b>	<b>552,1</b>	<b>545,9</b>	<b>519,9</b>	<b>431,7</b>
A. Cáncer	183,5	212,1	231,4	253,8	251,3	254,7	111,8	119,5	120,5	112,9	120,9	107,1
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	8,1	6,0	5,1	7,6	5,4	9,5	1,1	3,7	2,1	0,7	0,8	1,4
- Cáncer de esófago	5,7	8,4	7,0	5,1	5,4	3,8	2,3	0,7	1,7	1,6	0,0	0,3
- Cáncer de estómago	30,4	23,9	24,3	15,8	11,3	12,9	12,7	10,0	12,3	6,1	8,7	6,5
- Cáncer de colon y recto	8,5	8,3	12,7	22,8	22,1	21,7	5,8	3,3	14,8	15,3	17,5	15,1
- Cáncer de hígado	12,3	14,4	13,7	10,0	5,9	11,4	12,1	14,2	7,3	8,0	6,0	6,4
- Cáncer de páncreas	4,6	8,8	5,7	7,1	9,3	9,7	7,7	4,9	6,8	4,4	4,8	3,8
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	43,6	68,6	75,0	93,7	89,9	86,4	10,6	6,4	6,8	7,2	8,5	5,3
- Cáncer de mama	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	8,8	21,5	18,6	18,4	19,9	16,5
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	1,3	2,2	3,2	4,0	3,9	4,4
- Cáncer de próstata	20,6	19,3	16,8	19,7	27,8	23,3	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	9,6	15,6	16,4	14,0	20,4	14,6	0,4	3,0	3,2	1,0	2,7	2,9
- Linfomas y leucemias	9,4	7,0	8,7	14,7	11,5	14,6	5,1	6,4	8,2	13,0	7,7	14,0
- Resto neoplasias	30,7	31,8	46,0	42,9	41,9	46,8	43,9	43,2	35,5	33,2	40,4	30,5
B. Diabetes	19,2	19,7	18,2	20,6	18,2	17,7	24,4	23,0	21,5	20,3	18,3	16,6
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	5,9	6,8	4,0	7,7	6,0	5,7	2,5	3,1	4,1	8,7	5,6	6,4
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	12,4	8,8	20,3	18,7	23,8	31,6	8,5	7,7	13,6	15,7	16,0	31,4
- Alcoholismo y toxicomanías	3,2	1,9	1,3	0,0	4,2	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2
- Demencias orgánicas	0,8	0,6	6,2	10,3	9,5	23,9	0,4	0,0	3,4	10,7	12,4	23,8
- Otros trastornos mentales y del SNC	8,4	6,3	12,8	8,4	10,1	7,2	7,7	7,7	10,2	5,0	3,3	7,4
E. Enfermedades del sistema circulatorio	481,3	443,8	386,3	315,8	282,2	243,6	340,5	355,4	293,1	284,1	261,4	186,3
- E. Hipertensa	5,9	5,6	6,0	5,1	7,9	8,5	8,2	2,1	4,8	6,2	9,6	10,2
- E. Isquémica cardiaca	164,3	138,1	115,5	101,8	106,9	91,5	78,7	74,0	63,6	65,1	59,9	41,7
- E. Cerebro-vascular	176,6	181,4	137,3	104,2	79,3	80,7	146,1	171,7	120,3	106,6	93,0	72,4
- Resto cardio-vasculares	134,5	118,7	127,5	104,7	88,1	62,9	107,5	107,6	104,4	106,2	98,9	62,0
F. Enfermedades respiratorias	88,5	93,2	86,2	109,6	111,3	105,7	30,8	29,4	36,9	39,8	32,3	34,1
- E. Pulmonar obstructiva crónica	57,8	35,2	54,5	69,3	69,0	63,0	19,7	10,0	15,1	14,6	8,8	8,8
- Resto respiratorias	30,7	58,0	31,7	40,3	42,3	42,7	11,1	19,4	21,8	25,2	23,5	25,3
G. Enfermedades digestivas	70,1	73,4	63,3	57,4	55,0	52,6	37,0	36,2	26,7	30,8	37,8	23,6
- Cirrosis	34,2	35,5	28,0	21,7	23,8	20,4	9,9	12,0	9,3	8,7	7,6	5,5
- Resto digestivas	35,9	37,9	35,3	35,7	31,2	32,2	27,1	24,2	17,4	22,1	30,2	18,1
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	32,4	25,6	27,4	28,4	17,7	20,6	21,6	13,2	20,2	12,3	14,7	12,5
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	0,0	0,9	6,6	7,2	6,7	11,2	4,4	2,2	6,6	14,1	4,2	9,4
J. Anomalías congénitas	9,9	6,2	8,5	9,2	10,0	3,8	7,2	5,5	8,9	7,2	8,7	4,3
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>84,2</b>	<b>72,8</b>	<b>74,3</b>	<b>71,0</b>	<b>68,3</b>	<b>77,8</b>	<b>27,2</b>	<b>24,9</b>	<b>20,0</b>	<b>16,5</b>	<b>18,9</b>	<b>20,5</b>
A. No intencionados	62,6	53,3	55,8	57,7	52,1	58,2	23,1	20,0	11,8	12,6	10,7	16,1
- Accidentes del transporte	36,8	30,4	32,3	39,6	28,0	37,0	9,6	8,2	7,5	7,4	5,2	9,2
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,0	0,0	0,4	1,1	5,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,3	0,7
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,6	0,6	2,1	0,9	1,1	2,1	0,0	0,4	1,0	0,0	1,0	0,0
- Otros accidentes	25,2	22,3	21,0	16,1	18,0	16,1	13,5	11,4	3,3	4,8	4,2	6,2
B. Intencionados	20,9	19,5	17,4	13,3	15,9	19,6	4,1	4,3	7,7	3,9	7,6	3,7
- Suicidios	18,7	16,2	15,0	11,0	11,6	17,4	4,1	3,7	6,9	3,5	6,9	3,7
- Homicidios	2,2	3,3	2,4	2,3	4,3	2,2	0,0	0,6	0,8	0,4	0,7	0,0
C. Se ignora la intención	0,7	0,0	1,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,6	0,5	0,0	0,6	0,7
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>94,5</b>	<b>44,2</b>	<b>33,9</b>	<b>41,2</b>	<b>25,0</b>	<b>34,6</b>	<b>70,2</b>	<b>32,9</b>	<b>36,1</b>	<b>30,7</b>	<b>29,6</b>	<b>27,6</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

## 1.5. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Cádiz. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.433</b>	<b>1.287</b>	<b>1.193</b>	<b>1.170</b>	<b>1.139</b>	<b>975</b>	<b>934</b>	<b>762</b>	<b>715</b>	<b>667</b>	<b>631</b>	<b>552</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>146,5</b>	<b>90,2</b>	<b>49,7</b>	<b>62,5</b>	<b>84,2</b>	<b>57,7</b>	<b>92,5</b>	<b>64,5</b>	<b>35,3</b>	<b>28,9</b>	<b>34,0</b>	<b>31,1</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	49,0	26,9	14,6	33,6	54,7	35,3	34,5	18,5	9,7	15,2	17,6	17,5
- Tuberculosis	20,2	11,8	5,3	3,8	2,7	0,8	7,7	3,6	0,4	1,2	0,1	0,4
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,3	0,9	16,8	34,5	15,6	0,0	0,0	0,0	2,9	6,0	2,4
- Diarreas infecciosas	3,0	2,3	2,2	0,5	0,8	1,0	2,6	1,2	1,5	0,0	0,8	0,4
- Meningitis	2,7	3,2	0,7	0,6	0,8	0,2	2,9	2,5	2,3	1,0	0,6	0,8
- Resto infecciosas	23,1	9,3	5,5	11,9	15,9	17,7	21,3	11,2	5,5	10,1	10,1	13,5
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	74,1	47,5	26,7	19,1	23,7	16,1	43,2	37,7	17,8	8,0	12,2	7,1
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	0,7	0,5	0,4	0,0	0,0	0,6
D. Mortalidad perinatal	23,4	15,8	8,4	9,8	5,8	6,3	14,1	7,8	7,4	5,7	4,2	5,9
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>1.187,6</b>	<b>1.105,8</b>	<b>1.055,6</b>	<b>1.014,6</b>	<b>990,7</b>	<b>854,3</b>	<b>776,9</b>	<b>646,6</b>	<b>641,3</b>	<b>601,6</b>	<b>568,6</b>	<b>490,9</b>
A. Cáncer	295,1	297,6	311,1	319,8	325,3	316,0	140,3	126,4	133,1	136,5	125,1	117,9
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	10,1	12,2	10,4	11,1	13,0	10,3	0,5	0,3	0,9	1,3	1,9	1,5
- Cáncer de esófago	13,6	17,3	10,6	10,9	10,7	9,8	4,7	3,7	3,1	2,1	0,5	1,1
- Cáncer de estómago	44,4	32,7	22,8	21,4	19,4	14,8	17,0	14,1	12,4	10,4	7,7	4,7
- Cáncer de colon y recto	15,0	20,1	20,1	19,5	28,8	29,6	9,4	10,8	17,9	17,6	19,3	17,6
- Cáncer de hígado	19,6	17,9	19,3	16,3	15,8	16,5	13,7	11,6	8,1	8,5	7,6	6,3
- Cáncer de páncreas	3,6	7,6	6,6	9,3	6,5	8,3	3,2	3,4	5,1	5,7	3,3	5,5
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	92,4	106,0	111,7	109,4	114,4	104,6	8,8	7,7	5,6	7,0	4,7	5,4
- Cáncer de mama	0,0	0,0	0,6	0,8	0,5	0,2	19,4	20,1	23,3	21,8	24,1	24,1
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	2,5	1,8	5,6	5,0	5,7	5,1
- Cáncer de próstata	29,6	25,1	19,7	23,3	26,9	23,0	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	19,5	15,6	18,4	26,7	25,0	22,1	3,7	2,0	1,7	3,1	2,1	1,9
- Linfomas y leucemias	11,7	9,3	16,1	15,5	14,5	17,0	7,8	5,5	6,6	8,8	10,5	9,6
- Resto neoplasias	35,6	33,8	54,8	55,6	49,8	59,8	49,6	45,4	42,8	45,2	37,7	35,1
B. Diabetes	30,6	35,2	27,0	21,8	16,4	23,7	44,1	41,4	31,1	24,6	24,3	21,4
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	2,6	2,4	5,3	4,4	5,7	6,2	5,0	2,9	5,5	4,0	4,5	5,3
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	20,5	17,1	17,3	19,5	28,4	36,6	11,9	6,7	9,4	13,5	25,0	33,0
- Alcoholismo y toxicomanias	3,5	4,0	2,7	2,5	2,6	2,3	1,1	0,0	0,7	0,3	0,2	0,1
- Demencias orgánicas	0,8	1,9	3,7	7,4	14,6	20,7	0,3	0,7	3,4	6,4	18,0	27,6
- Otros trastornos mentales y del SNC	16,2	11,2	10,9	9,6	11,2	13,6	10,5	6,0	5,3	6,8	6,8	5,3
E. Enfermedades del sistema circulatorio	600,6	538,6	453,8	423,7	406,1	307,0	463,8	373,1	360,2	328,7	281,0	222,3
- E. Hipertensa	10,7	6,5	5,3	7,6	10,0	10,7	12,4	9,1	6,5	13,2	12,9	11,4
- E. Isquémica cardiaca	180,4	149,5	155,1	136,7	152,0	123,1	99,3	71,0	70,0	73,6	75,6	60,3
- E. Cerebro-vascular	217,6	205,5	147,9	131,2	107,6	85,0	186,6	158,7	146,5	104,0	87,0	66,7
- Resto cardio-vasculares	191,9	177,1	145,5	148,2	136,5	88,2	165,5	134,3	137,2	137,9	105,5	83,9
F. Enfermedades respiratorias	79,4	83,6	111,8	113,2	104,9	82,7	28,1	38,2	32,1	39,9	38,1	37,0
- E. Pulmonar obstructiva crónica	50,8	37,9	61,6	66,9	62,8	41,0	13,7	12,6	11,7	10,5	8,3	7,1
- Resto respiratorias	28,6	45,7	50,2	46,3	42,1	41,7	14,4	25,6	20,4	29,4	29,8	29,9
G. Enfermedades digestivas	109,5	94,9	85,3	79,8	72,1	49,8	54,0	35,7	35,6	29,7	38,0	22,5
- Cirrosis	58,8	53,6	46,8	41,5	39,0	26,9	21,0	14,2	12,7	11,4	11,9	6,7
- Resto digestivas	50,7	41,3	38,5	38,3	33,1	22,9	33,0	21,5	22,9	18,3	26,1	15,8
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	36,5	27,0	28,5	19,7	18,8	22,6	18,9	11,6	19,3	12,1	16,7	16,3
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	1,7	1,0	8,0	4,5	6,2	7,2	4,8	2,8	9,3	8,8	10,7	10,7
J. Anomalías congénitas	11,1	8,4	7,5	8,2	6,8	2,5	6,0	7,8	5,7	3,8	5,2	4,5
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>61,8</b>	<b>54,2</b>	<b>57,4</b>	<b>63,2</b>	<b>51,3</b>	<b>45,5</b>	<b>21,3</b>	<b>20,1</b>	<b>12,6</b>	<b>16,7</b>	<b>14,3</b>	<b>13,9</b>
A. No intencionados	53,2	45,5	41,5	48,7	35,1	33,4	18,9	18,4	10,1	12,3	10,2	11,7
- Accidentes del transporte	27,8	27,0	23,6	27,1	18,1	17,8	6,6	5,8	4,6	6,8	4,5	5,2
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,0	0,3	0,7	1,8	3,8	2,4	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,8
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,0	0,6	2,0	0,8	0,2	2,4	0,3	0,5	0,4	1,2	0,7	0,7
- Otros accidentes	25,4	17,6	15,2	19,0	13,0	10,8	12,0	12,1	5,0	4,1	5,0	5,0
B. Intencionados	8,6	8,7	15,7	13,9	15,8	12,1	2,2	1,7	2,4	4,4	4,1	2,1
- Suicidios	8,6	7,7	14,4	12,7	15,0	11,8	1,7	1,5	2,0	3,8	3,5	1,9
- Homicidios	0,0	1,0	1,3	1,2	0,8	0,3	0,5	0,2	0,4	0,6	0,6	0,2
C. Se ignora la intención	0,0	0,0	0,2	0,6	0,4	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>37,5</b>	<b>36,4</b>	<b>30,7</b>	<b>29,9</b>	<b>12,7</b>	<b>17,4</b>	<b>43,4</b>	<b>30,8</b>	<b>25,9</b>	<b>19,7</b>	<b>14,2</b>	<b>16,5</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

## 1.6. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Córdoba. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.193</b>	<b>1.089</b>	<b>1.026</b>	<b>1.007</b>	<b>932</b>	<b>838</b>	<b>787</b>	<b>714</b>	<b>643</b>	<b>604</b>	<b>529</b>	<b>490</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>133,4</b>	<b>85,7</b>	<b>48,8</b>	<b>49,2</b>	<b>52,6</b>	<b>44,4</b>	<b>112,3</b>	<b>65,2</b>	<b>35,1</b>	<b>30,3</b>	<b>26,0</b>	<b>24,5</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	31,1	20,8	12,3	22,6	31,9	21,8	33,0	18,3	11,4	10,7	12,7	11,1
- Tuberculosis	10,5	7,3	2,7	3,8	1,0	1,7	2,3	4,7	2,2	0,3	0,4	0,5
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,0	0,2	8,0	22,4	8,9	0,0	0,0	0,0	2,3	3,6	1,2
- Diarreas infecciosas	3,4	1,5	2,5	0,7	0,5	0,3	3,1	1,1	0,5	0,3	0,6	0,3
- Meningitis	1,4	1,3	1,2	1,8	0,3	1,1	2,2	1,2	0,3	0,7	0,0	0,3
- Resto infecciosas	15,8	10,7	5,7	8,3	7,7	9,8	25,4	11,3	8,4	7,1	8,1	8,8
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	80,0	53,8	32,3	19,3	15,1	15,5	61,7	35,3	18,9	12,7	10,0	8,1
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	1,7	1,1	0,0	0,0	0,2	0,2
D. Mortalidad perinatal	22,3	11,1	4,2	7,3	5,6	7,1	15,9	10,5	4,8	6,9	3,1	5,1
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>944,0</b>	<b>909,9</b>	<b>880,2</b>	<b>857,2</b>	<b>807,7</b>	<b>726,9</b>	<b>611,1</b>	<b>583,4</b>	<b>558,1</b>	<b>527,2</b>	<b>467,7</b>	<b>432,8</b>
A. Cáncer	186,3	215,5	245,9	246,3	243,1	246,2	98,2	107,9	113,2	109,2	107,4	105,0
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	6,2	5,8	9,0	11,9	7,1	8,9	0,9	1,1	1,5	0,9	0,7	1,0
- Cáncer de esófago	6,4	6,6	9,1	6,5	5,8	5,3	2,4	1,7	0,4	0,6	0,9	0,6
- Cáncer de estómago	26,1	25,5	23,1	13,9	13,7	11,7	12,8	9,9	8,0	8,8	5,5	4,4
- Cáncer de colon y recto	10,6	11,9	12,8	18,2	24,8	26,0	7,3	10,7	10,6	11,3	13,9	13,1
- Cáncer de hígado	16,5	11,7	20,2	13,0	9,0	10,8	14,8	8,1	7,6	5,5	4,8	3,3
- Cáncer de páncreas	3,1	7,6	8,6	4,6	5,3	5,9	1,8	4,3	3,4	4,2	3,1	4,6
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	49,5	61,2	71,4	80,9	80,0	76,3	5,0	4,9	9,1	4,6	3,4	6,2
- Cáncer de mama	0,0	0,0	0,0	0,5	0,3	0,3	10,8	17,4	16,1	20,4	22,4	19,7
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	0,9	3,3	5,2	2,8	6,6	6,8
- Cáncer de próstata	19,2	18,3	21,9	17,8	24,4	20,0	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	8,4	11,6	14,3	11,6	10,6	13,3	1,9	2,4	1,7	1,2	1,9	2,3
- Linfomas y leucemias	11,7	13,0	13,5	14,6	15,9	16,8	6,4	7,1	8,9	9,3	10,9	11,1
- Resto neoplasias	28,6	42,3	42,0	52,8	46,2	50,9	33,2	37,0	40,7	39,6	33,3	31,9
B. Diabetes	23,0	22,5	21,6	21,5	18,9	16,9	27,9	31,0	30,4	22,8	17,8	18,4
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	3,0	2,5	7,1	5,1	4,9	4,8	3,6	4,5	5,0	5,7	6,4	6,5
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	14,0	14,0	15,9	34,7	30,2	32,5	8,8	9,1	10,4	20,0	24,3	31,5
- Alcoholismo y toxicomanías	2,4	4,2	2,9	3,8	1,8	1,2	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0
- Demencias orgánicas	0,3	0,3	4,4	14,9	18,7	15,1	0,0	1,8	3,9	13,0	17,2	25,3
- Otros trastornos mentales y del SNC	11,3	9,5	8,6	16,0	9,7	16,2	8,8	7,3	6,2	6,7	7,1	6,2
E. Enfermedades del sistema circulatorio	497,6	445,0	391,4	348,2	313,6	255,1	371,6	346,0	310,4	280,3	233,8	192,1
- E. Hipertensa	7,2	2,9	6,4	6,8	5,1	7,6	5,8	4,7	5,8	7,4	6,5	7,0
- E. Isquémica cardiaca	126,0	122,5	117,1	109,3	107,5	97,5	71,0	63,0	58,0	60,2	57,1	49,9
- E. Cerebro-vascular	200,6	160,2	132,0	109,3	97,9	63,8	172,2	145,3	118,0	100,6	77,4	66,5
- Resto cardio-vasculares	163,8	159,4	135,9	122,8	103,1	86,2	122,6	133,0	128,6	112,1	92,8	68,7
F. Enfermedades respiratorias	91,6	98,7	97,9	111,9	107,5	91,4	34,9	29,5	34,0	36,8	31,5	32,8
- E. Pulmonar obstructiva crónica	70,3	39,4	64,3	74,5	67,5	50,3	24,2	10,8	15,2	15,4	12,1	9,0
- Resto respiratorias	21,3	59,3	33,6	37,4	40,0	41,1	10,7	18,7	18,8	21,4	19,4	23,8
G. Enfermedades digestivas	83,7	76,0	66,6	58,5	55,1	51,9	41,3	32,9	28,4	27,1	23,4	23,5
- Cirrosis	38,4	40,2	30,6	24,3	22,8	20,4	13,4	8,7	5,9	8,1	5,0	5,4
- Resto digestivas	45,3	35,8	36,0	34,2	32,3	31,5	27,9	24,2	22,5	19,0	18,4	18,1
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	31,8	25,8	22,6	19,9	18,5	16,3	12,6	9,1	13,4	12,6	9,0	11,7
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	3,0	0,0	5,3	4,4	5,7	6,1	2,8	1,8	8,3	6,9	9,3	6,8
J. Anomalías congénitas	10,0	9,9	5,9	6,7	10,2	5,7	9,4	11,6	4,6	5,8	4,8	4,5
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>55,1</b>	<b>56,5</b>	<b>57,8</b>	<b>63,6</b>	<b>55,8</b>	<b>48,0</b>	<b>16,7</b>	<b>22,0</b>	<b>16,4</b>	<b>18,2</b>	<b>20,6</b>	<b>12,8</b>
A. No intencionados	47,5	42,3	35,6	44,4	36,0	34,7	14,7	16,6	9,9	13,4	14,8	9,5
- Accidentes del transporte	21,5	18,7	16,7	23,3	20,0	21,7	4,5	7,7	4,2	5,4	6,9	4,3
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,0	0,0	0,4	1,3	2,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,5
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,3	1,8	1,4	2,0	0,8	0,8	1,5	0,0	1,3	0,8	0,6	1,5
- Otros accidentes	25,7	21,8	17,1	17,8	13,2	10,1	8,7	8,9	4,4	7,2	6,4	3,2
B. Intencionados	7,6	14,2	21,2	19,0	19,2	13,1	2,0	5,1	6,5	4,8	5,8	3,3
- Suicidios	7,1	12,9	19,3	18,1	18,3	12,5	2,0	4,8	5,2	4,2	5,1	2,8
- Homicidios	0,5	1,3	1,9	0,9	0,9	0,6	0,0	0,3	1,3	0,6	0,7	0,5
C. Se ignora la intención	0,0	0,0	1,0	0,2	0,6	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>60,4</b>	<b>37,0</b>	<b>38,7</b>	<b>37,2</b>	<b>16,3</b>	<b>18,7</b>	<b>46,4</b>	<b>43,3</b>	<b>33,1</b>	<b>28,7</b>	<b>15,1</b>	<b>19,5</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

## 1.7. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Granada. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.206</b>	<b>1.078</b>	<b>1.045</b>	<b>1.015</b>	<b>955</b>	<b>868</b>	<b>852</b>	<b>752</b>	<b>689</b>	<b>623</b>	<b>585</b>	<b>521</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>140,5</b>	<b>73,6</b>	<b>54,3</b>	<b>45,1</b>	<b>53,6</b>	<b>40,8</b>	<b>123,3</b>	<b>68,7</b>	<b>38,8</b>	<b>27,2</b>	<b>27,3</b>	<b>28,1</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	31,1	22,5	14,8	19,7	29,7	23,9	38,6	20,7	12,6	12,2	14,1	15,1
- Tuberculosis	8,0	7,2	3,8	3,8	2,1	1,4	3,7	2,2	1,1	0,6	0,4	0,2
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,0	0,8	6,7	14,1	6,9	0,0	0,0	0,0	1,6	1,8	2,3
- Diarreas infecciosas	4,5	2,8	0,5	0,5	0,0	0,2	3,8	1,7	0,7	0,3	0,5	1,1
- Meningitis	2,2	1,7	1,7	0,8	0,5	0,5	1,6	0,0	1,6	1,1	0,2	0,0
- Resto infecciosas	16,4	10,8	8,0	7,9	13,0	14,9	29,5	16,8	9,2	8,6	11,2	11,5
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	88,7	39,3	28,6	19,0	15,9	14,3	69,0	34,5	19,7	11,7	8,2	8,6
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	0,6	0,2	0,7	0,0	0,0	0,2
D. Mortalidad perinatal	20,7	11,8	10,9	6,4	8,0	2,6	15,1	13,3	5,8	3,3	5,0	4,2
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>938,5</b>	<b>865,4</b>	<b>864,9</b>	<b>870,3</b>	<b>821,2</b>	<b>744,3</b>	<b>653,4</b>	<b>610,1</b>	<b>586,3</b>	<b>548,1</b>	<b>522,2</b>	<b>457,3</b>
A. Cáncer	202,2	211,4	227,4	243,4	238,7	242,6	123,8	128,5	127,4	118,5	114,6	116,2
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	5,0	7,3	6,7	10,2	7,5	5,6	1,0	0,2	3,1	0,6	0,6	0,7
- Cáncer de esófago	6,9	6,6	10,3	6,6	3,2	6,1	2,3	0,4	0,1	0,6	0,7	1,0
- Cáncer de estómago	33,7	24,3	22,0	18,6	13,7	16,0	18,6	15,5	13,6	7,8	6,7	8,1
- Cáncer de colon y recto	8,2	10,1	14,3	14,4	19,4	21,1	9,4	7,5	12,5	8,5	14,5	15,3
- Cáncer de hígado	11,6	13,7	17,0	17,0	11,7	15,0	16,7	17,8	11,3	10,5	7,6	5,9
- Cáncer de páncreas	6,0	5,0	6,4	9,2	6,3	7,5	2,7	3,1	4,1	5,1	5,0	5,0
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	45,1	65,5	65,5	78,3	77,6	73,2	5,7	6,1	5,0	5,2	5,5	8,8
- Cáncer de mama	0,4	0,0	0,6	0,5	0,2	0,4	17,8	18,5	19,7	16,9	18,2	16,8
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	0,6	2,9	3,7	2,4	4,6	6,5
- Cáncer de próstata	22,7	16,0	20,2	21,3	28,1	21,2	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	13,2	8,3	8,5	10,4	12,6	14,4	3,0	4,5	2,0	2,6	2,5	1,7
- Linfomas y leucemias	10,4	11,3	12,8	12,9	16,4	18,2	6,0	9,2	7,6	10,5	9,0	11,8
- Resto neoplasias	39,0	43,3	43,1	44,0	42,0	43,9	40,0	42,8	44,7	47,8	39,7	34,6
B. Diabetes	25,9	16,0	20,8	18,1	18,8	21,6	30,2	31,4	26,8	28,8	22,2	19,5
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	4,8	6,5	6,1	5,9	8,2	3,5	4,6	4,5	4,0	4,4	5,8	5,0
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	18,9	19,8	13,2	25,6	27,4	34,5	11,7	10,6	12,3	22,8	29,5	33,7
- Alcoholismo y toxicomanías	1,7	2,2	1,4	2,2	1,1	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
- Demencias orgánicas	0,4	1,7	3,6	10,9	17,8	20,8	1,1	0,2	4,8	15,3	21,5	28,0
- Otros trastornos mentales y del SNC	16,8	15,9	8,2	12,5	8,5	11,1	10,6	10,4	7,5	7,5	7,8	5,7
E. Enfermedades del sistema circulatorio	460,0	386,4	375,5	366,6	319,5	267,3	365,9	331,6	307,2	275,7	248,4	205,2
- E. Hipertensa	7,0	5,9	5,2	6,4	5,4	6,8	9,6	5,3	8,2	6,0	13,1	10,8
- E. Isquémica cardiaca	117,1	116,0	116,0	118,4	119,4	109,0	74,4	67,3	63,4	56,4	56,1	51,5
- E. Cerebro-vascular	178,6	124,8	134,5	109,9	85,9	71,8	140,6	141,0	112,9	97,4	74,7	63,7
- Resto cardio-vasculares	157,3	139,7	119,8	131,9	108,8	79,7	141,3	118,0	122,7	115,9	104,5	79,2
F. Enfermedades respiratorias	87,6	102,2	101,6	104,2	106,3	89,7	39,4	38,2	45,8	37,5	36,6	30,1
- E. Pulmonar obstructiva crónica	56,7	44,1	56,8	63,1	70,3	54,7	23,5	13,5	16,5	14,2	11,1	6,4
- Resto respiratorias	30,9	58,1	44,8	41,1	36,0	35,0	15,9	24,7	29,3	23,3	25,5	23,7
G. Enfermedades digestivas	100,1	81,5	78,0	72,8	71,1	52,4	45,9	40,1	30,6	31,3	33,3	24,2
- Cirrosis	51,2	38,9	41,4	38,0	36,9	28,0	19,7	13,4	10,2	9,9	9,0	4,2
- Resto digestivas	48,9	42,6	36,6	34,8	34,2	24,4	26,2	26,7	20,4	21,4	24,3	20,0
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	31,2	29,9	23,9	21,4	20,8	22,4	15,0	12,3	13,0	16,7	13,8	13,3
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	0,6	1,3	5,0	4,0	4,6	5,6	6,2	1,7	10,4	8,5	9,0	7,3
J. Anomalías congénitas	7,2	10,4	13,4	8,3	5,8	4,7	10,7	11,2	8,8	3,9	9,0	2,8
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>53,8</b>	<b>70,1</b>	<b>73,1</b>	<b>64,8</b>	<b>63,8</b>	<b>59,2</b>	<b>19,4</b>	<b>23,2</b>	<b>23,8</b>	<b>18,3</b>	<b>19,1</b>	<b>15,0</b>
A. No intencionados	42,1	53,5	51,6	47,5	46,7	39,5	14,9	18,8	16,4	12,5	13,5	9,7
- Accidentes del transporte	21,5	29,9	28,2	27,0	23,3	22,2	3,6	6,0	7,4	6,7	4,9	4,3
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,0	0,0	0,0	1,8	5,1	3,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,4	0,5
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,9	0,5	3,3	1,0	1,6	1,6	0,4	0,9	0,8	0,0	1,2	0,4
- Otros accidentes	19,7	23,1	20,1	17,7	16,7	12,1	10,6	11,9	8,2	5,8	7,0	4,5
B. Intencionados	11,7	16,3	21,2	16,5	17,1	18,7	4,5	4,4	7,4	5,7	5,6	4,9
- Suicidios	9,8	14,2	18,6	14,3	16,3	15,5	4,5	3,8	6,6	5,1	4,6	4,1
- Homicidios	1,9	2,1	2,6	2,2	0,8	3,2	0,0	0,6	0,8	0,6	1,0	0,8
C. Se ignora la intención	0,0	0,3	0,3	0,8	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,4
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>73,2</b>	<b>69,2</b>	<b>52,4</b>	<b>35,2</b>	<b>16,8</b>	<b>23,2</b>	<b>55,5</b>	<b>50,0</b>	<b>39,6</b>	<b>29,3</b>	<b>16,1</b>	<b>20,6</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

## 1.8. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Huelva. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.442</b>	<b>1.236</b>	<b>1.073</b>	<b>1.016</b>	<b>1.056</b>	<b>924</b>	<b>898</b>	<b>709</b>	<b>646</b>	<b>608</b>	<b>591</b>	<b>556</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>158,4</b>	<b>80,6</b>	<b>57,6</b>	<b>47,8</b>	<b>68,2</b>	<b>50,1</b>	<b>115,3</b>	<b>52,0</b>	<b>43,7</b>	<b>27,5</b>	<b>35,2</b>	<b>30,9</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	45,9	17,9	13,7	22,9	43,2	25,1	40,5	18,1	13,0	13,6	20,0	16,9
- Tuberculosis	20,2	9,2	8,2	5,4	5,2	1,2	5,1	2,7	2,4	1,4	0,7	0,5
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,0	0,5	9,4	22,6	9,9	0,0	0,0	0,0	0,8	5,2	1,8
- Diarreas infecciosas	1,4	2,9	0,0	0,4	1,7	0,9	3,0	0,0	1,1	0,3	0,4	0,7
- Meningitis	2,8	1,0	0,7	1,2	0,4	0,4	0,4	1,5	0,5	0,0	0,9	0,6
- Resto infecciosas	21,5	4,8	4,3	6,5	13,3	12,7	32,0	13,9	9,0	11,1	12,8	13,3
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	86,1	40,2	34,7	18,1	18,9	24,2	54,8	18,5	21,8	8,3	12,5	11,0
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	3,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4
D. Mortalidad perinatal	26,4	22,5	9,2	6,8	6,1	0,8	16,9	15,4	8,9	5,6	2,3	2,6
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>1.113,0</b>	<b>1.023,5</b>	<b>909,3</b>	<b>857,0</b>	<b>910,5</b>	<b>807,5</b>	<b>680,9</b>	<b>567,6</b>	<b>549,4</b>	<b>529,6</b>	<b>514,4</b>	<b>496,4</b>
A. Cáncer	253,4	263,0	265,8	267,1	277,0	281,0	117,5	110,8	110,8	113,8	128,7	123,6
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	9,0	6,4	10,2	7,4	12,2	12,5	1,3	1,2	0,0	1,9	1,5	1,2
- Cáncer de esófago	7,8	12,6	6,6	6,3	4,6	5,6	0,8	0,7	1,0	0,9	0,5	0,9
- Cáncer de estómago	37,6	34,7	23,8	22,9	14,3	10,5	10,7	7,7	8,6	9,2	9,8	8,4
- Cáncer de colon y recto	8,4	12,8	15,4	21,5	15,2	34,6	10,1	9,3	8,1	11,5	15,5	18,2
- Cáncer de hígado	17,0	15,0	17,0	16,6	18,1	13,9	14,0	7,4	5,9	10,0	6,4	3,4
- Cáncer de páncreas	3,5	3,4	4,3	5,6	13,4	9,7	3,1	4,5	3,6	4,1	5,0	4,4
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	80,3	88,8	95,2	91,6	101,9	89,4	4,4	7,2	8,8	6,9	6,7	5,0
- Cáncer de mama	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5	0,6	15,7	20,5	24,4	24,5	22,7	25,5
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	3,1	4,5	3,4	3,4	8,9	4,8
- Cáncer de próstata	20,9	23,5	22,4	20,4	22,4	20,4	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	12,9	19,6	14,7	12,1	16,0	19,1	1,2	1,0	1,8	1,0	2,6	2,3
- Linfomas y leucemias	9,2	11,2	16,1	11,9	15,2	16,2	7,8	6,9	6,6	9,6	11,3	9,8
- Resto neoplasias	46,8	35,0	39,6	50,8	43,2	48,5	45,3	39,9	38,6	30,8	37,8	39,7
B. Diabetes	27,1	22,2	18,2	19,0	17,3	20,2	31,6	29,5	32,8	24,8	18,0	22,3
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	2,0	3,7	4,1	4,7	5,0	5,6	3,9	4,5	5,6	4,5	6,4	2,8
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	17,6	13,0	15,6	14,9	27,3	28,7	7,9	3,9	9,5	18,1	18,3	26,2
- Alcoholismo y toxicomanías	5,8	4,9	3,6	1,4	4,1	2,9	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
- Demencias orgánicas	0,8	1,1	2,7	4,1	10,8	13,4	0,0	0,6	3,4	9,1	13,6	21,6
- Otros trastornos mentales y del SNC	11,0	7,0	9,3	9,4	12,4	12,4	7,9	3,3	5,4	9,0	4,7	4,6
E. Enfermedades del sistema circulatorio	627,2	530,8	405,1	364,5	383,3	290,5	424,4	342,2	303,3	283,1	256,9	231,0
- E. Hipertensa	14,4	5,6	3,0	4,8	6,7	6,7	6,5	5,8	4,1	7,6	10,9	10,9
- E. Isquémica cardiaca	164,3	124,1	123,9	126,2	139,9	108,4	78,9	56,6	44,5	62,2	67,6	64,6
- E. Cerebro-vascular	238,0	201,0	134,3	128,4	122,9	98,6	202,1	142,4	128,4	115,8	91,2	87,3
- Resto cardio-vasculares	210,5	200,1	143,9	105,1	113,8	76,8	136,9	137,4	126,3	97,5	87,2	68,2
F. Enfermedades respiratorias	56,6	82,4	102,3	87,4	104,9	80,0	25,8	30,1	30,9	32,2	31,3	32,7
- E. Pulmonar obstructiva crónica	35,1	34,5	58,8	51,5	65,0	46,5	11,0	8,0	10,5	7,3	11,0	5,0
- Resto respiratorias	21,5	47,9	43,5	35,9	39,9	33,5	14,8	22,1	20,4	24,9	20,3	27,7
G. Enfermedades digestivas	87,7	78,8	61,4	63,3	56,5	60,1	40,0	26,4	24,6	19,3	26,5	23,5
- Cirrosis	35,9	44,1	25,4	35,0	29,7	24,5	7,5	11,3	5,5	8,0	7,1	4,9
- Resto digestivas	51,8	34,7	36,0	28,3	26,8	35,6	32,5	15,1	19,1	11,3	19,4	18,6
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	32,2	19,5	29,0	22,3	17,4	27,3	15,2	11,5	13,3	13,5	14,1	17,8
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	1,4	0,6	2,5	7,6	16,4	11,3	2,1	2,8	12,1	13,3	11,2	12,5
J. Anomalías congénitas	7,8	9,5	5,3	6,2	5,4	2,8	12,5	5,9	6,5	7,0	3,0	4,0
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>64,2</b>	<b>65,4</b>	<b>55,0</b>	<b>63,3</b>	<b>53,8</b>	<b>46,2</b>	<b>20,8</b>	<b>24,4</b>	<b>14,1</b>	<b>17,3</b>	<b>21,0</b>	<b>10,3</b>
A. No intencionados	54,2	54,3	42,9	53,5	45,4	32,8	18,9	20,9	11,3	12,9	14,2	6,8
- Accidentes del transporte	27,3	27,6	19,2	24,6	23,9	18,8	4,2	6,1	4,0	6,2	6,8	3,3
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,4	0,5	0,5	0,8	0,4	1,6	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0	0,4
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,0	0,5	1,7	1,5	2,6	1,8	0,0	1,0	0,0	0,7	0,0	0,4
- Otros accidentes	26,5	25,7	21,5	26,6	18,5	10,6	14,7	13,8	6,8	5,5	7,4	2,7
B. Intencionados	10,0	9,9	11,5	9,8	8,4	13,4	1,9	3,2	2,8	4,2	6,8	3,5
- Suicidios	8,9	8,1	10,0	9,4	8,0	11,4	1,9	2,6	2,8	3,8	4,7	2,7
- Homicidios	1,1	1,8	1,5	0,4	0,4	2,0	0,0	0,6	0,0	0,4	2,1	0,8
C. Se ignora la intención	0,0	1,2	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2	0,0	0,0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>106,2</b>	<b>66,6</b>	<b>50,7</b>	<b>47,9</b>	<b>23,6</b>	<b>20,5</b>	<b>81,1</b>	<b>65,2</b>	<b>38,6</b>	<b>33,2</b>	<b>20,1</b>	<b>18,5</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

## 1.9. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Jaén. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.176</b>	<b>1.042</b>	<b>988</b>	<b>953</b>	<b>869</b>	<b>827</b>	<b>841</b>	<b>717</b>	<b>672</b>	<b>602</b>	<b>548</b>	<b>497</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>159,4</b>	<b>79,3</b>	<b>62,8</b>	<b>54,3</b>	<b>50,2</b>	<b>33,8</b>	<b>126,5</b>	<b>66,9</b>	<b>46,1</b>	<b>31,2</b>	<b>30,3</b>	<b>26,3</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	44,7	21,4	17,9	21,2	25,6	13,6	41,5	22,5	12,5	11,9	14,7	13,3
- Tuberculosis	13,2	9,2	6,2	1,5	1,8	1,1	3,6	2,3	1,8	0,3	0,3	0,5
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,4	0,8	6,4	12,4	3,1	0,0	0,0	0,0	1,6	2,5	2,1
- Diarreas infecciosas	2,6	1,7	0,4	0,8	0,3	0,0	5,1	2,4	0,9	0,1	0,5	0,3
- Meningitis	2,1	0,3	1,6	1,7	1,3	1,0	0,7	1,4	1,2	0,5	1,0	0,6
- Resto infecciosas	26,8	9,8	8,9	10,8	9,8	8,4	32,1	16,4	8,6	9,4	10,4	9,8
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	90,7	42,7	32,5	24,7	19,3	16,3	64,9	33,3	22,5	14,8	12,8	9,1
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	2,0	0,6	0,3	0,0	0,0	0,3
D. Mortalidad perinatal	24,0	15,2	12,4	8,4	5,3	3,9	18,1	10,5	10,8	4,5	2,8	3,6
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>897,6</b>	<b>848,4</b>	<b>832,9</b>	<b>807,4</b>	<b>742,7</b>	<b>717,3</b>	<b>641,6</b>	<b>586,9</b>	<b>578,7</b>	<b>525,3</b>	<b>480,6</b>	<b>434,0</b>
A. Cáncer	164,9	187,0	190,2	194,3	201,0	244,2	107,3	105,9	111,1	98,2	97,0	97,9
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	4,6	5,9	5,4	5,7	4,4	8,8	1,0	1,4	0,8	0,9	0,5	1,1
- Cáncer de esófago	3,3	5,9	3,8	4,0	5,8	6,0	0,6	1,4	1,0	0,9	0,3	0,4
- Cáncer de estómago	29,8	26,7	21,6	13,8	13,0	15,9	17,8	15,6	8,7	9,2	6,3	8,0
- Cáncer de colon y recto	7,2	10,9	13,7	17,0	14,6	27,0	6,3	8,9	11,4	12,4	13,4	14,4
- Cáncer de hígado	17,3	16,5	11,7	9,5	8,9	18,6	15,7	15,0	13,2	6,0	5,4	5,6
- Cáncer de páncreas	2,4	2,0	5,5	7,4	6,1	7,9	4,1	1,8	3,7	4,0	3,9	2,4
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	43,3	49,8	53,6	55,7	64,9	71,8	7,6	5,0	5,9	2,9	6,2	2,5
- Cáncer de mama	0,3	0,4	0,3	0,0	0,5	0,0	14,9	11,5	18,4	16,8	14,7	20,0
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	0,8	3,7	2,3	3,9	5,4	4,8
- Cáncer de próstata	20,2	20,2	17,7	15,8	17,7	20,7	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	4,6	5,9	10,7	9,0	11,8	12,8	0,5	1,6	0,7	1,0	1,7	1,0
- Linfomas y leucemias	6,6	9,7	8,8	15,4	14,8	13,2	6,5	6,0	7,9	8,0	8,4	9,2
- Resto neoplasias	25,3	33,1	37,4	41,0	38,5	41,5	31,5	34,0	37,1	32,2	30,8	28,5
B. Diabetes	15,6	18,0	21,8	21,6	18,5	18,4	23,8	20,0	27,2	27,8	20,6	21,0
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	3,7	3,4	7,2	6,0	8,0	5,0	6,1	4,3	5,3	6,2	7,9	5,4
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	21,1	10,7	14,6	17,7	26,9	29,7	14,7	9,9	10,2	13,9	21,2	27,1
- Alcoholismo y toxicomanías	1,5	2,0	2,1	3,3	1,2	2,8	1,3	0,0	0,3	0,5	0,0	0,7
- Demencias orgánicas	1,3	0,6	3,5	6,9	18,3	14,2	0,8	1,9	4,3	8,2	17,4	18,9
- Otros trastornos mentales y del SNC	18,3	8,1	9,0	7,5	7,4	12,7	12,6	8,0	5,6	5,2	3,8	7,5
E. Enfermedades del sistema circulatorio	470,0	411,1	368,8	333,3	285,5	239,1	370,5	347,5	300,6	271,8	231,8	198,3
- E. Hipertensa	9,3	2,4	4,9	2,9	4,2	4,6	7,9	5,3	5,4	3,7	4,9	11,4
- E. Isquémica cardiaca	105,8	94,6	86,1	93,3	95,2	82,2	56,4	50,3	39,4	46,7	50,7	42,9
- E. Cerebro-vascular	195,0	174,3	149,6	130,6	92,8	82,9	167,4	169,2	138,7	118,4	85,0	67,8
- Resto cardio-vasculares	159,9	139,8	128,2	106,5	93,3	69,4	138,8	122,7	117,1	103,0	91,2	76,2
F. Enfermedades respiratorias	95,2	110,5	98,0	117,8	101,2	87,3	34,9	40,2	48,1	43,8	36,2	30,3
- E. Pulmonar obstructiva crónica	69,1	50,5	60,6	75,0	70,5	55,5	23,1	14,8	23,5	19,0	15,3	11,5
- Resto respiratorias	26,1	60,0	37,4	42,8	30,7	31,8	11,8	25,4	24,6	24,8	20,9	18,8
G. Enfermedades digestivas	81,5	74,2	84,9	77,0	72,5	67,4	52,6	35,5	41,8	35,7	37,9	28,6
- Cirrosis	44,6	39,1	46,9	42,0	37,7	34,0	15,0	12,2	14,9	11,6	12,2	7,2
- Resto digestivas	36,9	35,1	38,0	35,0	34,8	33,4	37,6	23,3	26,9	24,1	25,7	21,4
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	37,6	22,2	24,8	25,8	11,3	18,6	22,4	15,4	19,4	15,3	13,2	10,3
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	1,4	1,5	10,7	8,9	7,7	5,0	2,4	1,5	7,9	6,5	8,1	10,0
J. Anomalías congénitas	6,6	9,8	11,9	5,0	10,1	2,6	6,9	6,7	7,1	6,1	6,7	5,1
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>58,1</b>	<b>49,4</b>	<b>55,0</b>	<b>55,4</b>	<b>55,7</b>	<b>52,3</b>	<b>21,4</b>	<b>16,9</b>	<b>15,7</b>	<b>12,6</b>	<b>18,2</b>	<b>13,7</b>
A. No intencionados	45,9	36,2	36,2	39,5	41,9	35,0	18,5	14,6	11,9	9,8	14,3	7,1
- Accidentes del transporte	16,9	9,9	14,4	20,3	22,1	17,6	2,9	3,4	3,6	5,0	6,8	2,8
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,3	0,0	0,4	2,1	6,0	3,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,6	0,6
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,3	0,0	2,8	0,8	0,7	1,2	0,6	0,4	1,6	0,9	0,3	0,7
- Otros accidentes	28,4	26,3	18,6	16,3	13,1	13,1	15,0	10,6	6,7	3,9	6,6	3,0
B. Intencionados	12,2	13,0	17,4	15,9	13,8	17,3	2,9	2,0	3,3	2,8	3,9	6,6
- Suicidios	11,8	11,1	17,0	15,3	13,1	16,5	2,6	1,8	3,3	2,8	3,6	5,0
- Homicidios	0,4	1,9	0,4	0,6	0,7	0,8	0,3	0,2	0,0	0,0	0,3	1,6
C. Se ignora la intención	0,0	0,2	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>60,6</b>	<b>65,2</b>	<b>37,0</b>	<b>35,5</b>	<b>20,4</b>	<b>23,7</b>	<b>51,9</b>	<b>46,3</b>	<b>31,6</b>	<b>32,9</b>	<b>19,1</b>	<b>22,7</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

## 1.10. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Málaga. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.374</b>	<b>1.202</b>	<b>1.069</b>	<b>1.086</b>	<b>984</b>	<b>890</b>	<b>888</b>	<b>750</b>	<b>665</b>	<b>637</b>	<b>580</b>	<b>527</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>152,5</b>	<b>76,8</b>	<b>57,2</b>	<b>57,7</b>	<b>72,3</b>	<b>42,6</b>	<b>119,5</b>	<b>48,6</b>	<b>42,3</b>	<b>32,9</b>	<b>32,1</b>	<b>26,5</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	51,6	22,6	15,5	30,7	48,0	23,9	37,8	15,8	13,9	10,8	17,9	12,4
- Tuberculosis	24,7	9,7	4,1	3,6	3,9	2,6	6,2	1,3	1,4	0,4	0,5	0,6
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,0	0,7	14,9	31,5	8,3	0,0	0,0	0,0	1,7	4,5	1,3
- Diarreas infecciosas	3,9	2,4	1,2	0,8	0,8	0,4	4,2	2,0	1,6	0,3	0,4	0,3
- Meningitis	2,4	0,8	2,5	2,1	0,7	1,3	1,0	1,0	2,1	1,1	0,6	0,3
- Resto infecciosas	20,6	9,7	7,0	9,3	11,1	11,3	26,4	11,5	8,8	7,3	11,9	9,9
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	84,0	37,8	30,9	19,0	17,8	14,0	65,5	22,3	19,0	12,6	10,4	8,4
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	1,7	0,2	0,2	0,0	0,0	0,1
D. Mortalidad perinatal	16,9	16,4	10,8	8,0	6,5	4,7	14,5	10,3	9,2	9,5	3,8	5,6
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>1069,5</b>	<b>1004,4</b>	<b>907,6</b>	<b>932,1</b>	<b>842,7</b>	<b>767,0</b>	<b>672,2</b>	<b>645,5</b>	<b>572,8</b>	<b>568,0</b>	<b>517,5</b>	<b>461,3</b>
A. Cáncer	240,4	256,5	245,7	264,1	261,1	256,6	118,7	125,7	114,9	118,2	117,6	122,5
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	8,6	6,1	8,0	11,1	8,0	6,8	2,0	1,1	1,8	1,7	1,1	1,6
- Cáncer de esófago	13,4	7,6	6,8	5,5	7,5	5,4	3,1	2,0	0,8	0,7	1,3	1,3
- Cáncer de estómago	28,1	23,9	16,6	17,8	17,1	13,4	11,0	13,0	8,8	5,7	6,1	4,7
- Cáncer de colon y recto	9,4	12,2	13,5	18,9	20,7	22,6	9,4	9,8	8,9	11,1	14,5	14,5
- Cáncer de hígado	15,5	14,7	16,0	14,6	14,0	15,8	14,1	10,2	9,7	9,2	7,8	4,6
- Cáncer de páncreas	3,8	3,9	5,5	6,0	7,1	7,7	2,8	3,6	3,7	3,7	5,2	5,7
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	68,8	93,2	85,8	87,0	92,7	88,6	7,4	8,1	6,8	8,0	7,9	8,7
- Cáncer de mama	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	15,7	17,7	21,9	20,6	22,2	22,1
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	1,0	1,9	3,4	4,4	5,0	6,9
- Cáncer de próstata	26,6	30,6	21,2	23,8	21,5	23,6	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	16,2	16,8	16,4	14,1	14,5	11,6	2,0	3,3	2,9	1,8	1,5	1,8
- Linfomas y leucemias	13,2	12,0	11,2	17,0	15,0	15,8	5,1	8,5	7,0	7,5	10,4	11,3
- Resto neoplasias	36,8	35,5	44,5	48,3	42,8	45,3	45,1	46,5	39,2	43,8	34,6	39,3
B. Diabetes	21,5	21,8	23,5	26,4	16,9	14,0	27,5	30,9	29,8	25,9	19,2	14,5
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	5,0	5,3	4,3	7,7	6,1	4,8	4,0	6,1	7,3	5,5	4,2	5,0
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	18,1	9,8	18,1	21,5	34,6	32,9	10,8	5,8	10,4	22,5	32,7	32,0
- Alcoholismo y toxicomanías	2,3	0,8	2,3	1,3	1,2	3,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	0,3
- Demencias orgánicas	0,3	1,3	4,7	11,9	23,0	17,7	1,8	1,0	4,2	13,9	26,9	23,3
- Otros trastornos mentales y del SNC	15,5	7,7	11,1	8,3	10,4	12,2	9,0	4,8	6,2	8,3	5,4	8,4
E. Enfermedades del sistema circulatorio	547,4	503,8	391,7	372,2	318,7	291,3	400,1	376,6	309,7	286,1	246,4	204,4
- E. Hipertensa	9,7	4,1	6,4	7,0	6,4	8,7	8,5	2,2	5,0	10,2	13,0	10,3
- E. Isquémica cardiaca	152,3	142,9	129,9	127,1	122,1	111,6	58,5	61,0	58,4	57,6	52,7	48,3
- E. Cerebro-vascular	190,0	169,8	131,1	119,6	85,1	82,3	176,6	164,6	126,1	100,6	80,7	72,7
- Resto cardio-vasculares	195,4	187,0	124,3	118,5	105,1	88,7	156,5	148,8	120,2	117,7	100,0	73,1
F. Enfermedades respiratorias	98,0	96,3	109,9	130,7	115,0	90,5	41,6	37,9	42,3	43,6	32,6	31,0
- E. Pulmonar obstructiva crónica	55,2	40,4	68,6	85,6	81,0	60,7	17,2	11,7	16,7	16,4	10,4	12,1
- Resto respiratorias	42,8	55,9	41,3	45,1	34,0	29,8	24,4	26,2	25,6	27,2	22,2	18,9
G. Enfermedades digestivas	95,2	83,1	78,4	74,3	61,9	50,0	45,4	46,1	31,0	37,3	34,6	23,4
- Cirrosis	46,4	46,7	43,0	39,0	30,1	20,7	18,6	18,1	11,4	14,6	11,7	7,0
- Resto digestivas	48,8	36,4	35,4	35,3	31,8	29,3	26,8	28,0	19,6	22,7	22,9	16,4
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	29,6	20,5	23,7	19,2	17,4	16,5	11,9	9,1	10,9	15,4	12,9	13,8
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	2,8	0,5	4,9	7,9	4,6	5,5	4,2	0,2	10,7	9,8	9,4	8,7
J. Anomalías congénitas	11,5	6,8	7,4	8,1	6,4	4,9	8,0	7,1	5,8	3,7	7,9	6,0
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>73,4</b>	<b>67,2</b>	<b>67,7</b>	<b>67,3</b>	<b>58,6</b>	<b>59,5</b>	<b>22,0</b>	<b>17,3</b>	<b>20,9</b>	<b>18,1</b>	<b>17,5</b>	<b>15,9</b>
A. No intencionados	53,8	47,8	48,4	49,3	36,7	36,8	17,0	13,6	15,4	14,5	10,6	11,6
- Accidentes del transporte	26,8	26,6	26,6	26,4	19,1	19,1	7,4	4,1	8,7	6,7	3,6	6,2
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,0	0,0	0,5	1,5	2,4	3,2	0,0	0,0	0,3	0,1	0,1	0,6
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,6	0,2	2,1	0,8	1,4	1,0	0,0	0,5	0,4	0,8	1,1	0,6
- Otros accidentes	26,4	21,0	19,2	20,6	13,8	13,5	9,6	9,0	6,0	6,9	5,8	4,2
B. Intencionados	19,6	19,4	18,7	16,4	20,8	22,7	5,0	3,7	5,5	3,1	6,6	4,3
- Suicidios	16,9	16,2	17,2	14,6	17,5	19,1	5,0	3,5	4,8	2,5	5,7	3,5
- Homicidios	2,7	3,2	1,5	1,8	3,3	3,6	0,0	0,2	0,7	0,6	0,9	0,8
C. Se ignora la intención	0,0	0,0	0,6	1,6	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,3	0,0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>78,8</b>	<b>53,9</b>	<b>36,5</b>	<b>28,5</b>	<b>10,8</b>	<b>21,3</b>	<b>74,4</b>	<b>38,9</b>	<b>28,8</b>	<b>17,7</b>	<b>13,0</b>	<b>23,0</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población



## 1.11. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. Sevilla. Años 1976-2001

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>1.391</b>	<b>1.232</b>	<b>1.131</b>	<b>1.092</b>	<b>1.017</b>	<b>935</b>	<b>869</b>	<b>742</b>	<b>696</b>	<b>641</b>	<b>588</b>	<b>533</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>160,7</b>	<b>94,4</b>	<b>64,2</b>	<b>56,0</b>	<b>72,0</b>	<b>39,9</b>	<b>108,6</b>	<b>57,3</b>	<b>43,5</b>	<b>36,2</b>	<b>33,9</b>	<b>29,9</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	46,7	31,9	23,4	22,8	38,1	20,3	30,6	17,5	12,5	15,4	15,3	13,5
- Tuberculosis	21,0	18,1	12,8	4,6	2,8	2,6	6,6	3,8	2,5	0,8	0,7	0,5
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,0	0,0	8,1	20,8	6,4	0,0	0,0	0,0	1,6	3,7	1,8
- Diarreas infecciosas	3,5	1,8	1,1	0,3	0,7	0,6	0,8	1,4	1,0	0,7	0,2	0,2
- Meningitis	2,2	1,8	1,8	0,9	0,9	0,9	1,2	2,0	0,7	1,0	0,9	0,4
- Resto infecciosas	20,0	10,2	7,7	8,9	12,9	9,8	22,0	10,3	8,3	11,3	9,8	10,6
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	96,0	44,2	31,3	24,0	28,2	14,2	63,5	28,2	25,5	14,9	13,4	10,1
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	1,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
D. Mortalidad perinatal	18,0	18,3	9,5	9,2	5,7	5,4	13,4	11,5	5,5	5,9	5,2	6,2
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>1.103,2</b>	<b>1.031,1</b>	<b>975,8</b>	<b>945,0</b>	<b>885,0</b>	<b>840,6</b>	<b>683,8</b>	<b>634,9</b>	<b>607,2</b>	<b>571,0</b>	<b>526,1</b>	<b>477,0</b>
A. Cáncer	249,1	266,0	284,8	292,3	290,5	283,5	125,1	135,4	138,9	132,4	131,6	121,2
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	9,5	11,6	12,2	14,0	9,3	11,0	1,0	1,5	2,0	2,3	1,9	0,9
- Cáncer de esófago	10,9	9,7	11,5	9,4	9,0	8,2	2,6	2,2	1,1	0,7	1,0	0,9
- Cáncer de estómago	29,5	24,4	17,7	18,7	15,6	14,1	13,7	11,8	11,0	7,2	6,6	5,8
- Cáncer de colon y recto	11,0	18,0	19,9	25,5	28,9	31,0	9,8	10,2	11,7	16,4	18,1	16,7
- Cáncer de hígado	18,1	18,5	17,6	13,4	13,0	13,1	10,9	14,2	10,3	5,9	6,1	5,7
- Cáncer de páncreas	4,7	6,0	6,8	7,4	8,4	8,5	2,2	3,5	4,0	6,2	6,1	4,7
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	77,4	83,2	100,6	99,2	99,2	92,7	6,6	6,4	7,4	4,7	6,2	7,9
- Cáncer de mama	0,0	0,5	0,0	0,2	0,1	0,4	19,1	22,5	24,6	27,6	26,9	20,8
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	3,4	5,5	7,9	6,3	7,5	6,5
- Cáncer de próstata	22,6	24,2	18,8	19,7	23,3	21,8	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	15,6	13,8	17,6	19,1	18,7	19,9	2,1	1,5	3,5	2,0	1,2	2,6
- Linfomas y leucemias	11,3	14,9	16,2	16,5	16,9	15,0	6,2	7,5	9,6	11,5	11,6	11,4
- Resto neoplasias	38,5	41,2	45,9	49,2	48,1	47,8	47,5	48,6	45,8	41,6	38,4	37,3
B. Diabetes	34,6	26,2	29,1	21,1	20,9	18,5	38,9	37,0	33,9	30,0	20,2	19,0
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	4,2	5,4	5,7	6,4	6,0	4,6	4,9	3,4	4,0	6,0	6,8	3,6
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	17,1	14,7	16,7	20,5	22,6	27,3	7,7	9,1	9,7	15,9	19,8	26,3
- Alcoholismo y toxicomanias	4,3	4,0	3,0	3,1	2,1	1,4	0,0	0,0	0,2	0,6	0,1	0,1
- Demencias orgánicas	0,5	1,9	3,7	7,8	13,1	14,3	0,3	0,3	4,0	9,4	15,8	18,4
- Otros trastornos mentales y del SNC	12,3	8,8	10,0	9,6	7,4	11,6	7,4	8,8	5,5	5,9	3,9	7,8
E. Enfermedades del sistema circulatorio	568,8	490,1	411,3	398,4	355,5	347,6	411,8	358,1	322,3	286,8	259,3	230,9
- E. Hipertensa	6,6	7,4	7,0	8,0	7,0	8,9	6,2	8,3	7,9	9,5	10,8	9,0
- E. Isquémica cardiaca	167,1	136,1	138,9	141,3	138,7	139,3	91,4	67,1	65,9	69,3	74,0	62,8
- E. Cerebro-vascular	211,2	178,2	122,7	121,1	107,4	103,7	167,3	147,1	112,2	96,7	82,8	87,3
- Resto cardio-vasculares	183,9	168,4	142,7	128,0	102,4	95,7	146,9	135,6	136,3	111,3	91,7	71,8
F. Enfermedades respiratorias	95,6	104,0	109,4	101,9	91,9	76,6	29,8	35,2	34,1	35,6	29,9	29,1
- E. Pulmonar obstructiva crónica	66,7	44,9	66,4	68,0	57,4	45,2	16,7	12,5	11,3	12,6	8,4	10,0
- Resto respiratorias	28,9	59,1	43,0	33,9	34,5	31,4	13,1	22,7	22,8	23,0	21,5	19,1
G. Enfermedades digestivas	95,2	90,7	79,2	69,3	63,3	51,1	42,4	37,1	35,2	29,4	30,8	24,3
- Cirrosis	54,0	48,4	40,0	39,3	26,9	21,9	12,6	11,6	11,1	7,0	7,4	4,3
- Resto digestivas	41,2	42,3	39,2	30,0	36,4	29,2	29,8	25,5	24,1	22,4	23,4	20,0
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	27,4	21,6	25,4	20,7	20,2	18,9	11,3	8,5	12,1	14,0	12,5	12,3
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	2,9	2,0	8,1	4,9	5,7	7,8	3,4	3,2	9,7	12,1	9,2	7,2
J. Anomalías congénitas	8,3	10,4	6,1	9,5	8,4	4,7	8,5	7,9	7,3	8,8	6,0	3,1
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>57,3</b>	<b>64,5</b>	<b>55,8</b>	<b>63,2</b>	<b>48,7</b>	<b>41,8</b>	<b>26,7</b>	<b>17,5</b>	<b>15,9</b>	<b>15,8</b>	<b>17,1</b>	<b>14,1</b>
A. No intencionados	48,4	51,2	38,5	47,0	35,0	30,3	23,8	15,6	11,3	12,3	12,7	10,2
- Accidentes del transporte	26,0	23,1	21,1	28,1	17,9	17,2	8,2	4,7	6,9	6,9	4,1	3,9
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,0	0,0	0,8	1,8	3,7	2,1	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,7
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,3	0,3	0,7	0,5	1,5	1,7	0,6	1,0	0,5	0,6	1,1	1,1
- Otros accidentes	22,1	27,8	15,9	16,6	11,9	9,3	15,0	9,9	3,6	4,4	7,3	4,5
B. Intencionados	8,9	13,0	17,2	15,8	13,4	11,2	2,9	1,9	4,5	3,4	4,4	3,9
- Suicidios	8,2	11,7	14,8	14,3	12,4	10,0	2,6	1,4	4,3	3,3	4,3	3,7
- Homicidios	0,7	1,3	2,4	1,5	1,0	1,2	0,3	0,5	0,2	0,1	0,1	0,2
C. Se ignora la intención	0,0	0,3	0,1	0,4	0,3	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>69,7</b>	<b>42,2</b>	<b>34,7</b>	<b>27,5</b>	<b>11,0</b>	<b>12,9</b>	<b>49,5</b>	<b>32,4</b>	<b>29,1</b>	<b>17,7</b>	<b>11,1</b>	<b>12,2</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas por causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

## 1.12. Tasas de mortalidad estándar según grupos de causa. España. Años 1976-2000

(estandarizadas por edad según población estándar europea. Defunciones por 100.000 personas y año)

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2000*	1976	1981	1986	1991	1996	2000*
<b>Todas las causas</b>	<b>1.121</b>	<b>1.023</b>	<b>957</b>	<b>951</b>	<b>900</b>	<b>831</b>	<b>739</b>	<b>661</b>	<b>590</b>	<b>562</b>	<b>518</b>	<b>481</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>122,1</b>	<b>72,9</b>	<b>50,2</b>	<b>53,2</b>	<b>61,7</b>	<b>44,0</b>	<b>89,9</b>	<b>54,7</b>	<b>34,8</b>	<b>30,6</b>	<b>31,2</b>	<b>27,0</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	36,0	19,7	15,0	26,6	36,7	20,0	28,6	16,1	11,4	13,4	16,2	12,0
- Tuberculosis	12,4	7,2	4,5	3,6	2,4	1,0	3,4	2,0	1,2	0,8	0,6	0,0
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0,0	0,1	0,9	11,3	22,2	7,0	0,0	0,0	0,2	2,1	5,5	2,0
- Diarreas infecciosas	2,3	1,2	0,8	0,5	0,5	1,0	2,1	1,1	0,7	0,3	0,4	0,0
- Meningitis	2,2	1,9	1,3	1,1	0,9	1,0	1,8	1,8	1,1	0,7	0,8	1,0
- Resto infecciosas	19,1	9,3	7,5	10,1	10,7	10,0	21,3	11,2	8,2	9,5	8,9	9,0
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	68,1	39,8	26,7	19,8	19,6	19,0	47,4	28,5	17,0	11,8	11,0	11,0
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	0,8	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0
D. Mortalidad perinatal	18,0	13,4	8,5	6,8	5,4	5,0	13,1	9,8	6,3	5,3	4,0	4,0
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>859,8</b>	<b>831,7</b>	<b>795,5</b>	<b>799,4</b>	<b>758,6</b>	<b>712,0</b>	<b>566,2</b>	<b>536,2</b>	<b>499,8</b>	<b>489,0</b>	<b>450,9</b>	<b>423,0</b>
A. Cáncer	210,1	221,7	240,0	256,4	261,6	254,0	120,7	116,5	120,5	122,8	119,0	115,0
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	5,5	6,2	7,9	9,8	8,9	9,0	1,0	0,9	1,1	1,2	1,2	1,0
- Cáncer de esófago	7,5	7,5	7,9	7,8	7,9	7,0	1,5	1,2	1,1	0,8	0,8	1,0
- Cáncer de estómago	34,7	26,9	23,2	20,2	18,0	16,0	17,8	13,5	11,7	9,7	8,0	7,0
- Cáncer de colon y recto	12,3	14,9	18,0	22,3	25,9	27,0	9,4	10,7	13,2	14,5	15,7	15,0
- Cáncer de hígado	13,7	13,0	12,7	12,6	12,1	12,0	11,2	8,6	6,6	5,5	4,9	4,0
- Cáncer de páncreas	5,2	6,7	7,6	8,1	8,8	9,0	3,1	3,7	4,5	5,0	5,3	6,0
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	53,0	63,6	69,9	78,5	79,2	77,0	6,2	6,4	6,1	6,1	6,3	7,0
- Cáncer de mama	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,0	18,2	18,9	21,7	24,2	22,8	21,0
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	2,3	3,4	4,1	5,5	6,3	6,0
- Cáncer de próstata	20,4	21,6	21,6	22,3	24,7	22,0	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	11,2	10,8	12,2	13,2	12,9	13,0	1,6	1,8	2,1	1,9	1,7	2,0
- Linfomas y leucemias	10,7	12,1	13,3	15,1	15,8	16,0	6,9	7,7	8,3	9,6	10,2	10,0
- Resto neoplasias	35,7	38,2	45,4	46,3	47,1	46,0	41,5	39,7	40,0	38,8	35,8	35,0
B. Diabetes	16,8	15,6	16,1	16,0	14,8	15,0	21,2	20,8	21,1	19,0	16,0	15,0
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	4,6	4,6	5,0	5,8	5,9	5,0	4,2	4,3	4,5	5,1	5,1	5,0
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	15,5	12,8	16,4	25,0	32,2	35,0	9,8	8,6	11,6	22,2	29,0	34,0
- Alcoholismo y toxicomanías	2,4	1,9	1,6	2,0	1,7	1,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,0
- Demencias orgánicas	1,0	1,4	4,9	12,4	19,5	22,0	1,2	1,4	5,0	14,5	21,8	26,0
- Otros trastornos mentales y del SNC	12,1	9,5	9,9	10,6	11,0	12,0	8,4	7,0	6,4	7,4	7,0	8,0
E. Enfermedades del sistema circulatorio	439,4	402,4	345,7	318,8	280,0	246,0	325,0	303,6	257,9	235,5	202,5	174,0
- E. Hipertensa	6,6	5,5	5,6	5,6	6,5	7,0	6,1	5,3	5,6	6,8	8,6	9,0
- E. Isquémica cardiaca	122,7	112,9	108,5	106,6	104,7	97,0	58,1	51,9	47,7	48,8	48,1	44,0
- E. Cerebro-vascular	163,5	141,2	112,0	96,3	75,5	64,0	141,0	125,9	99,1	83,2	65,0	55,0
- Resto cardio-vasculares	146,6	142,8	119,6	110,3	93,3	78,0	119,8	120,5	105,5	96,7	80,8	66,0
F. Enfermedades respiratorias	64,4	75,8	76,0	87,1	85,1	84,0	25,3	31,4	29,8	31,3	30,5	33,0
- E. Pulmonar obstructiva crónica	41,3	31,0	42,2	53,0	53,8	49,0	14,1	10,4	11,8	12,4	10,9	10,0
- Resto respiratorias	23,1	44,8	33,8	34,1	31,3	35,0	11,2	21,0	18,0	18,9	19,6	23,0
G. Enfermedades digestivas	72,2	67,3	63,5	58,3	50,9	45,0	35,7	30,8	28,6	28,0	25,9	24,0
- Cirrosis	39,2	36,2	33,1	28,7	22,8	20,0	14,1	11,9	10,8	9,6	7,7	7,0
- Resto digestivas	33,0	31,1	30,4	29,6	28,1	25,0	21,6	18,9	17,8	18,4	18,2	17,0
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	25,7	21,6	20,9	19,8	16,9	17,0	12,7	10,8	12,0	11,4	10,7	11,0
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	1,9	1,3	5,2	5,7	5,3	6,0	3,2	2,0	7,6	8,2	7,5	8,0
J. Anomalías congénitas	9,2	8,6	6,7	6,5	5,9	5,0	8,4	7,4	6,2	5,5	4,7	4,0
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>65,3</b>	<b>62,7</b>	<b>65,5</b>	<b>69,7</b>	<b>57,1</b>	<b>54,0</b>	<b>23,7</b>	<b>22,7</b>	<b>20,2</b>	<b>20,7</b>	<b>18,4</b>	<b>16,0</b>
A. No intencionados	57,4	53,4	51,0	56,9	43,8	41,0	21,1	19,9	15,9	16,6	13,9	12,0
- Accidentes del transporte	28,8	25,2	25,6	30,4	21,7	22,0	8,6	7,5	7,6	8,3	6,3	6,0
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0,0	0,1	0,5	3,0	3,4	3,0	0,0	0,1	0,1	0,5	0,4	0,0
- Complicaciones de la atención sanitaria	0,5	0,9	1,7	0,6	0,8	1,0	0,4	0,4	1,0	0,4	0,5	1,0
- Otros accidentes	28,1	27,2	23,2	22,9	17,9	15,0	12,1	11,9	7,2	7,4	6,7	5,0
B. Intencionados	7,9	9,0	13,0	12,3	13,0	13,0	2,6	2,7	3,9	3,8	4,3	4,0
- Suicidios	7,1	7,6	11,3	11,0	11,8	12,0	2,3	2,3	3,4	3,4	3,8	3,0
- Homicidios	0,8	1,4	1,7	1,3	1,2	1,0	0,3	0,4	0,5	0,4	0,5	1,0
C. Se ignora la intención	0,0	0,3	1,5	0,5	0,3	0,0	0,0	0,1	0,4	0,3	0,2	0,0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>73,4</b>	<b>55,7</b>	<b>45,9</b>	<b>28,4</b>	<b>22,3</b>	<b>21,0</b>	<b>59,1</b>	<b>47,3</b>	<b>35,4</b>	<b>21,9</b>	<b>17,5</b>	<b>15,0</b>

FUENTE: IEA. Estimaciones a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población de España del (INE)

\*Año 2000, último disponible para las estadísticas de causa de muerte de España.

### 1.13. Vida perdida por mortalidad prematura. Andalucía, España y provincias. Años 1975-2001

	Hombres								Mujeres							
	Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria		Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria	
	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años
<b>Andalucía</b>																
1975	26.027	13.430	347.147	292.500	13,34	11,24	11,08	6,40	23.983	8.020	282.661	182.926	11,79	7,63	9,81	3,91
1976	26.637	13.428	349.391	282.518	13,12	10,61	11,08	6,26	24.642	7.960	285.783	172.071	11,60	6,98	9,82	3,75
1977	25.736	13.103	337.790	270.876	13,13	10,53	10,87	6,06	23.208	7.444	267.453	156.008	11,52	6,72	9,48	3,42
1978	26.444	13.188	344.604	271.045	13,03	10,25	10,88	6,04	24.178	7.387	273.294	156.238	11,30	6,46	9,48	3,41
1979	25.744	12.657	332.110	259.052	12,90	10,06	10,64	5,79	23.508	7.000	262.643	146.359	11,17	6,23	9,24	3,23
1980	25.477	12.055	320.743	237.364	12,59	9,32	10,42	5,40	23.916	6.922	262.103	136.821	10,96	5,72	9,17	3,09
1981	26.293	12.385	330.120	242.329	12,56	9,22	10,48	5,49	23.883	6.713	257.797	130.602	10,79	5,47	9,02	2,96
1982	25.848	12.086	321.467	230.677	12,44	8,92	10,28	5,25	23.574	6.460	251.726	121.269	10,68	5,14	8,86	2,79
1983	26.128	11.842	317.961	217.946	12,17	8,34	10,15	4,98	24.430	6.348	256.572	122.408	10,50	5,01	8,84	2,79
1984	26.667	12.240	326.336	225.501	12,24	8,46	10,18	5,10	23.852	6.198	247.321	112.005	10,37	4,70	8,64	2,59
1985	27.519	12.434	332.531	223.226	12,08	8,11	10,17	5,03	24.665	6.069	251.031	111.677	10,18	4,53	8,61	2,56
1986	27.394	12.507	329.795	221.706	12,04	8,09	10,07	4,99	24.853	6.078	251.958	112.935	10,14	4,54	8,54	2,58
1987	27.493	12.549	330.782	221.014	12,03	8,04	10,00	4,94	25.002	6.236	253.176	110.122	10,13	4,41	8,50	2,54
1988	28.146	12.858	336.395	223.907	11,95	7,96	10,01	4,97	25.581	6.248	255.071	109.355	9,97	4,28	8,47	2,53
1989	28.653	13.284	344.107	233.213	12,01	8,14	10,04	5,13	25.516	5.959	249.780	101.842	9,79	3,99	8,33	2,36
1990	29.506	13.407	350.697	233.327	11,89	7,91	10,07	5,11	25.931	6.139	253.124	105.676	9,76	4,08	8,32	2,46
1991	29.829	13.738	355.765	236.428	11,93	7,93	10,05	5,15	26.302	5.962	252.799	100.881	9,61	3,84	8,24	2,33
1992	29.197	13.238	347.248	229.163	11,89	7,85	9,85	4,94	25.461	5.707	244.427	98.152	9,60	3,86	8,05	2,25
1993	30.027	13.308	351.340	225.761	11,70	7,52	9,82	4,84	26.916	5.757	252.923	96.333	9,40	3,58	8,09	2,20
1994	29.768	13.003	346.442	219.293	11,64	7,37	9,67	4,69	26.473	5.663	246.813	91.177	9,32	3,44	7,93	2,08
1995	30.803	13.223	355.851	221.227	11,55	7,18	9,69	4,67	27.006	5.623	247.988	89.763	9,18	3,32	7,86	2,05
1996	31.143	12.988	355.006	218.100	11,40	7,00	9,62	4,60	27.516	5.599	250.392	90.268	9,10	3,28	7,83	2,04
1997	30.607	12.415	341.038	195.939	11,14	6,40	9,40	4,20	27.517	5.562	249.617	88.003	9,07	3,20	7,76	2,00
1998	32.382	12.520	352.806	193.625	10,90	5,98	9,48	4,15	28.761	5.260	252.258	83.030	8,77	2,89	7,71	1,89
1999	32.832	12.626	356.683	194.903	10,86	5,94	9,45	4,15	29.331	5.242	255.268	81.989	8,70	2,80	7,68	1,87
2000	31.644	11.910	341.686	186.183	10,80	5,88	9,19	3,94	28.722	5.227	250.871	80.330	8,73	2,80	7,56	1,83
2001	31.622	11.939	341.362	183.803	10,80	5,81	9,11	3,87	28.401	5.234	249.346	82.034	8,78	2,89	7,48	1,83
<b>España</b>																
1975	155.471	77.293	2.016.946	1.615.116	12,97	10,39	10,67	6,15	142.722	46.612	1.657.224	995.921	11,61	6,98	9,43	3,74
1976	155.979	76.578	2.006.169	1.569.054	12,86	10,06	10,55	5,95	143.028	45.394	1.633.505	936.571	11,42	6,55	9,28	3,54
1977	153.870	74.800	1.964.047	1.518.450	12,76	9,87	10,38	5,76	140.454	43.550	1.586.087	891.005	11,29	6,34	9,08	3,37
1978	155.541	74.910	1.976.602	1.509.239	12,71	9,70	10,36	5,77	141.240	42.876	1.581.111	877.864	11,19	6,22	9,01	3,33
1979	153.573	73.202	1.938.247	1.454.092	12,62	9,47	10,22	5,61	137.640	41.011	1.521.522	817.046	11,05	5,94	8,82	3,16
1980	152.225	70.206	1.881.619	1.354.615	12,36	8,90	10,04	5,29	137.119	38.941	1.479.634	744.120	10,79	5,43	8,67	2,94
1981	154.437	70.223	1.886.786	1.325.267	12,22	8,58	10,00	5,22	138.949	37.962	1.471.820	713.035	10,59	5,13	8,59	2,86
1982	151.048	67.810	1.822.895	1.241.424	12,07	8,22	9,78	4,94	135.607	36.140	1.421.070	665.393	10,48	4,91	8,39	2,71
1983	158.375	69.325	1.881.747	1.254.340	11,88	7,92	9,86	4,98	144.194	36.531	1.476.581	660.906	10,24	4,58	8,46	2,71
1984	158.515	69.627	1.878.719	1.235.562	11,85	7,80	9,78	4,91	140.894	35.397	1.429.131	622.154	10,14	4,42	8,27	2,57
1985	164.834	70.750	1.922.361	1.229.411	11,66	7,46	9,81	4,89	147.698	35.038	1.458.831	595.821	9,88	4,03	8,27	2,47
1986	162.961	70.846	1.904.942	1.227.138	11,69	7,53	9,71	4,87	147.452	34.850	1.453.679	600.953	9,86	4,08	8,19	2,49
1987	163.891	71.615	1.919.142	1.249.589	11,71	7,63	9,66	4,91	146.182	34.961	1.437.652	593.887	9,84	4,06	8,08	2,46
1988	168.734	73.405	1.959.440	1.260.748	11,61	7,47	9,68	4,93	150.703	35.040	1.456.804	589.701	9,67	3,91	8,05	2,45
1989	172.364	75.281	2.002.297	1.302.260	11,62	7,56	9,71	5,04	152.432	34.334	1.451.573	575.666	9,52	3,78	7,97	2,39
1990	176.779	75.756	2.032.511	1.307.132	11,50	7,39	9,71	5,03	156.363	34.318	1.468.399	572.803	9,39	3,66	7,94	2,38
1991	179.344	76.801	2.058.310	1.320.119	11,48	7,36	9,69	5,04	158.347	33.843	1.469.534	560.156	9,28	3,54	7,87	2,32
1992	177.087	75.422	2.029.187	1.291.195	11,46	7,29	9,56	4,93	154.428	32.599	1.422.553	541.372	9,21	3,51	7,69	2,24
1993	180.512	74.561	2.030.875	1.248.009	11,25	6,91	9,49	4,77	159.149	32.535	1.443.694	530.190	9,07	3,33	7,66	2,18
1994	178.495	72.186	1.987.581	1.201.430	11,14	6,73	9,33	4,59	157.746	31.414	1.411.813	504.664	8,95	3,20	7,44	2,08
1995	182.847	72.544	2.017.596	1.198.322	11,03	6,55	9,32	4,54	161.096	31.086	1.421.875	499.354	8,83	3,10	7,40	2,06
1996	185.322	71.814	2.022.664	1.184.676	10,91	6,39	9,27	4,50	163.860	30.546	1.426.383	491.721	8,71	3,00	7,42	2,02
1997	183.451	67.997	1.949.112	1.074.301	10,63	5,86	9,04	4,12	163.709	29.439	1.401.287	457.896	8,56	2,80	7,30	1,89
1998	188.421	66.970	1.958.939	1.035.253	10,40	5,49	8,99	3,96	169.529	28.576	1.418.997	439.675	8,37	2,59	7,26	1,81
1999	193.417	67.528	1.990.601	1.029.313	10,29	5,32	8,98	3,91	175.036	28.506	1.444.926	435.020	8,26	2,49	7,24	1,78
2000	187.674	65.392	1.937.217	1.013.145	10,32	5,40	8,80	3,81	170.114	27.961	1.408.927	432.044	8,28	2,54	7,10	1,74
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CONTINUA →

### 1.13. Vida perdida por mortalidad prematura. Andalucía, España y provincias. Años 1975-2001

CONTINUACIÓN

	Hombres								Mujeres							
	Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria		Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria	
	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años
<b>Almería</b>																
1975	1.713	830	22.490	19.795	13,13	11,56	11,01	6,72	1.661	512	18.678	11.094	11,25	6,68	9,75	3,84
1976	1.650	790	21.332	17.526	12,93	10,62	10,70	6,05	1.652	481	18.749	11.604	11,35	7,02	9,73	4,02
1977	1.606	770	20.252	15.790	12,61	9,83	10,43	5,57	1.638	468	18.244	10.448	11,14	6,38	9,53	3,57
1978	1.765	843	23.049	19.315	13,06	10,94	10,93	6,47	1.614	465	17.925	10.843	11,11	6,72	9,45	3,76
1979	1.631	789	21.374	17.982	13,11	11,03	10,50	6,08	1.597	430	17.374	10.191	10,88	6,38	9,26	3,48
1980	1.591	685	19.362	14.384	12,17	9,04	10,04	5,07	1.617	412	16.940	8.596	10,48	5,32	9,12	3,06
1981	1.650	725	20.420	15.255	12,38	9,25	10,20	5,35	1.577	409	16.845	9.288	10,68	5,89	9,03	3,21
1982	1.519	642	17.956	12.120	11,82	7,98	9,61	4,41	1.486	380	15.504	7.657	10,43	5,15	8,71	2,79
1983	1.632	721	19.913	14.745	12,20	9,04	9,91	5,04	1.542	354	15.273	6.895	9,91	4,47	8,55	2,51
1984	1.563	680	18.619	12.927	11,91	8,27	9,58	4,54	1.395	328	13.953	5.677	10,00	4,07	8,22	2,22
1985	1.658	646	19.094	12.766	11,52	7,70	9,57	4,38	1.538	331	14.987	6.320	9,75	4,11	8,35	2,35
1986	1.710	752	20.610	15.038	12,05	8,79	9,85	5,10	1.594	346	15.407	6.961	9,67	4,37	8,35	2,48
1987	1.742	775	20.810	14.120	11,95	8,11	9,80	4,83	1.587	379	15.656	6.644	9,87	4,19	8,36	2,41
1988	1.785	843	22.073	16.273	12,37	9,12	9,95	5,28	1.617	369	15.655	7.018	9,68	4,34	8,32	2,57
1989	1.891	869	22.682	15.873	12,00	8,39	10,02	5,24	1.693	377	16.320	7.075	9,64	4,18	8,38	2,51
1990	1.919	850	22.904	16.140	11,94	8,41	10,00	5,30	1.576	378	15.496	7.309	9,83	4,64	8,11	2,53
1991	1.876	812	22.023	15.159	11,74	8,08	9,68	4,85	1.717	356	15.970	6.176	9,30	3,60	8,15	2,18
1992	1.852	814	22.125	15.895	11,95	8,58	9,58	5,01	1.589	367	15.147	6.490	9,53	4,08	7,88	2,26
1993	1.972	870	23.132	15.949	11,73	8,09	9,63	4,99	1.688	359	15.860	6.369	9,40	3,77	7,95	2,23
1994	1.894	803	21.995	14.665	11,61	7,74	9,29	4,57	1.692	339	15.261	5.822	9,02	3,44	7,69	2,03
1995	1.990	791	22.358	14.091	11,24	7,08	9,17	4,25	1.679	370	15.473	6.333	9,22	3,77	7,63	2,14
1996	2.087	838	23.951	16.083	11,48	7,71	9,44	4,80	1.849	359	16.297	6.201	8,81	3,35	7,76	2,14
1997	2.070	834	23.275	14.339	11,24	6,93	9,28	4,28	1.792	396	16.697	6.940	9,32	3,87	7,77	2,28
1998	2.094	843	23.575	14.431	11,26	6,89	9,28	4,27	1.804	341	15.915	5.724	8,82	3,17	7,50	1,87
1999	2.289	884	24.958	14.259	10,90	6,23	9,46	4,28	1.829	330	15.768	5.551	8,62	3,04	7,40	1,77
2000	2.143	802	23.453	14.123	10,94	6,59	9,02	3,99	1.817	353	16.022	6.147	8,82	3,38	7,40	1,96
2001	2.265	855	24.833	15.275	10,96	6,74	9,23	4,42	1.824	366	16.248	6.326	8,91	3,47	7,36	1,95
<b>Cádiz</b>																
1975	3.704	2.153	53.444	49.996	14,43	13,50	11,76	7,02	3.293	1.223	41.086	30.344	12,48	9,22	10,18	4,15
1976	3.709	2.189	53.741	49.792	14,49	13,43	11,71	6,96	3.380	1.279	41.784	27.855	12,36	8,24	10,28	4,01
1977	3.826	2.236	54.771	49.262	14,32	12,88	11,78	7,02	3.209	1.160	39.583	27.162	12,34	8,46	9,91	3,71
1978	3.714	2.056	52.037	45.321	14,01	12,20	11,45	6,51	3.276	1.087	38.851	24.565	11,86	7,50	9,78	3,47
1979	3.602	2.013	50.215	43.414	13,94	12,05	11,21	6,27	3.064	1.074	36.741	23.705	11,99	7,74	9,47	3,40
1980	3.544	1.894	47.895	38.579	13,52	10,89	10,99	5,81	3.275	1.072	38.169	23.472	11,66	7,17	9,58	3,45
1981	3.666	1.936	48.814	37.880	13,32	10,33	10,98	5,70	3.109	967	34.970	19.049	11,25	6,13	9,19	2,90
1982	3.693	2.005	49.756	39.080	13,47	10,58	10,97	5,85	3.179	1.005	36.452	20.730	11,47	6,52	9,26	3,12
1983	3.633	1.924	47.935	35.993	13,19	9,91	10,72	5,45	3.202	902	34.952	18.267	10,92	5,71	9,02	2,77
1984	3.764	1.926	49.144	37.658	13,06	10,01	10,69	5,49	3.306	1.007	36.806	19.925	11,13	6,03	9,13	2,97
1985	3.908	2.043	51.547	38.745	13,19	9,91	10,81	5,68	3.273	897	34.664	17.118	10,59	5,23	8,85	2,62
1986	3.877	2.029	49.933	36.083	12,88	9,31	10,58	5,31	3.270	896	34.887	17.107	10,67	5,23	8,79	2,60
1987	3.856	2.013	50.006	36.518	12,97	9,47	10,50	5,32	3.384	926	35.684	16.340	10,55	4,83	8,79	2,50
1988	3.945	2.015	50.463	36.764	12,79	9,32	10,43	5,28	3.439	966	36.522	17.558	10,62	5,11	8,82	2,68
1989	3.947	2.049	50.840	37.421	12,88	9,48	10,37	5,32	3.362	946	35.540	16.875	10,57	5,02	8,62	2,52
1990	4.328	2.216	55.429	40.401	12,81	9,34	10,71	5,68	3.598	1.042	38.315	18.173	10,65	5,05	8,87	2,81
1991	4.330	2.212	55.360	39.586	12,79	9,14	10,62	5,54	3.552	943	36.221	16.068	10,20	4,52	8,56	2,44
1992	4.087	2.133	52.688	37.913	12,89	9,28	10,30	5,31	3.440	897	35.029	15.494	10,18	4,50	8,36	2,32
1993	4.259	2.103	53.241	36.848	12,50	8,65	10,28	5,12	3.628	880	35.883	15.441	9,89	4,26	8,37	2,32
1994	4.066	2.050	51.244	35.775	12,60	8,80	10,00	4,93	3.577	913	35.821	15.143	10,01	4,23	8,31	2,29
1995	4.503	2.267	56.843	39.238	12,62	8,71	10,38	5,29	3.801	944	37.872	16.581	9,96	4,36	8,46	2,53
1996	4.607	2.156	55.861	35.830	12,13	7,78	10,23	4,88	3.731	859	35.633	13.622	9,55	3,65	8,13	2,04
1997	4.285	1.968	51.242	32.107	11,96	7,49	9,79	4,45	3.798	892	36.402	14.641	9,59	3,86	8,13	2,21
1998	4.435	1.975	52.031	31.830	11,73	7,18	9,78	4,40	3.860	820	35.877	13.357	9,30	3,46	7,99	1,99
1999	4.647	2.035	53.688	31.052	11,55	6,68	9,82	4,25	3.964	829	36.304	12.257	9,16	3,09	7,94	1,81
2000	4.499	1.907	51.451	30.016	11,44	6,67	9,56	4,10	3.924	844	36.364	13.501	9,27	3,44	7,89	1,99
2001	4.466	1.862	50.738	28.713	11,36	6,43	9,40	3,88	3.792	780	35.016	12.448	9,23	3,28	7,70	1,85

CONTINÚA →

### 1.13. Vida perdida por mortalidad prematura. Andalucía, España y provincias. Años 1975-2001

CONTINUACIÓN

	Hombres								Mujeres							
	Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria		Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria	
	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años
<b>Córdoba</b>																
1975	2.972	1.448	38.440	31.428	12,93	10,58	10,56	6,06	2.953	938	33.796	20.177	11,45	6,83	9,62	3,83
1976	3.151	1.434	38.858	28.607	12,33	9,08	10,61	5,72	2.904	817	31.890	17.390	10,98	5,99	9,35	3,39
1977	2.987	1.385	37.674	29.595	12,61	9,91	10,40	5,77	2.654	776	29.460	16.577	11,10	6,25	8,98	3,21
1978	3.040	1.401	37.834	28.604	12,45	9,41	10,41	5,74	2.911	847	31.750	17.272	10,91	5,93	9,23	3,45
1979	2.933	1.315	36.138	26.822	12,32	9,15	10,10	5,32	2.775	795	30.406	16.831	10,96	6,07	8,98	3,35
1980	3.110	1.331	37.172	25.822	11,95	8,30	10,17	5,15	2.884	776	30.574	15.486	10,60	5,37	8,91	3,11
1981	3.091	1.368	36.950	24.696	11,95	7,99	10,16	5,14	2.983	738	30.504	13.662	10,23	4,58	8,85	2,84
1982	2.996	1.308	35.346	23.712	11,80	7,92	9,85	4,83	2.729	654	27.533	11.343	10,09	4,16	8,40	2,42
1983	3.048	1.214	34.908	22.285	11,45	7,31	9,74	4,62	2.898	659	29.041	11.967	10,02	4,13	8,48	2,49
1984	3.144	1.348	36.925	24.005	11,75	7,64	9,94	4,97	2.867	651	28.146	10.999	9,82	3,84	8,33	2,36
1985	3.236	1.300	36.641	22.498	11,32	6,95	9,80	4,66	2.948	692	29.275	11.498	9,93	3,90	8,39	2,40
1986	3.261	1.345	36.997	22.112	11,35	6,78	9,81	4,62	3.048	650	29.216	10.962	9,59	3,60	8,29	2,29
1987	3.199	1.333	36.447	22.917	11,39	7,16	9,64	4,65	2.922	654	28.370	11.981	9,71	4,10	8,16	2,54
1988	3.155	1.280	35.314	22.214	11,19	7,04	9,48	4,57	3.119	655	29.168	11.296	9,35	3,62	8,17	2,39
1989	3.357	1.412	37.811	23.075	11,26	6,87	9,70	4,70	3.061	624	28.490	10.537	9,31	3,44	8,06	2,28
1990	3.385	1.399	38.515	24.597	11,38	7,27	9,75	4,94	3.017	646	28.130	10.913	9,32	3,62	7,97	2,36
1991	3.522	1.460	39.510	24.405	11,22	6,93	9,77	4,87	3.216	626	29.170	10.495	9,07	3,26	8,01	2,26
1992	3.305	1.363	37.066	22.686	11,22	6,86	9,45	4,58	3.016	589	27.309	10.510	9,06	3,49	7,72	2,21
1993	3.522	1.441	40.105	26.161	11,39	7,43	9,75	5,16	3.269	598	28.671	9.048	8,77	2,77	7,81	1,96
1994	3.488	1.368	38.106	22.350	10,93	6,41	9,44	4,50	3.203	561	27.901	8.689	8,71	2,71	7,66	1,87
1995	3.544	1.356	38.917	22.975	10,98	6,48	9,48	4,60	3.330	566	28.580	8.726	8,58	2,62	7,72	1,97
1996	3.495	1.320	37.662	22.247	10,78	6,37	9,31	4,53	3.179	561	27.508	9.054	8,65	2,85	7,51	1,92
1997	3.410	1.209	35.228	17.920	10,33	5,26	8,95	3,74	3.210	519	26.777	7.759	8,34	2,42	7,35	1,75
1998	3.705	1.249	37.634	17.999	10,16	4,86	9,15	3,76	3.433	533	28.317	8.759	8,25	2,55	7,47	1,94
1999	3.592	1.210	36.917	19.047	10,28	5,30	9,04	3,92	3.399	515	27.903	8.289	8,21	2,44	7,38	1,82
2000	3.439	1.135	34.704	17.121	10,09	4,98	8,73	3,57	3.310	511	27.301	7.905	8,25	2,39	7,27	1,77
2001	3.491	1.150	35.236	17.342	10,09	4,97	8,72	3,57	3.301	495	26.934	7.793	8,16	2,36	7,18	1,68
<b>Granada</b>																
1975	3.097	1.509	40.164	33.034	12,97	10,67	10,73	6,11	3.000	1.039	36.082	24.471	12,03	8,16	10,00	4,44
1976	3.135	1.490	40.141	32.313	12,80	10,31	10,69	6,05	3.022	969	35.453	22.318	11,73	7,39	9,85	4,05
1977	3.094	1.460	38.971	29.732	12,60	9,61	10,54	5,73	2.905	936	33.604	19.346	11,57	6,66	9,61	3,67
1978	3.180	1.493	40.388	31.635	12,70	9,95	10,59	5,88	2.855	833	31.897	17.742	11,17	6,21	9,29	3,34
1979	2.980	1.360	37.028	27.353	12,43	9,18	10,16	5,26	2.906	821	31.799	16.949	10,94	5,83	9,20	3,22
1980	2.976	1.305	35.900	25.582	12,06	8,60	9,97	4,95	2.948	851	32.185	16.026	10,92	5,44	9,20	3,15
1981	3.080	1.417	38.272	28.687	12,43	9,31	10,18	5,46	3.023	867	33.042	17.642	10,93	5,84	9,20	3,35
1982	3.090	1.336	37.575	26.954	12,16	8,72	10,04	5,20	2.836	739	29.489	13.453	10,40	4,74	8,72	2,71
1983	3.163	1.381	37.772	26.119	11,94	8,26	10,04	5,14	2.969	761	31.414	16.201	10,58	5,46	8,87	3,13
1984	3.281	1.481	39.945	28.205	12,18	8,60	10,23	5,48	2.974	772	30.899	14.920	10,39	5,02	8,76	2,92
1985	3.243	1.412	38.494	26.157	11,87	8,07	9,93	4,96	2.930	680	29.389	13.815	10,03	4,72	8,51	2,74
1986	3.261	1.439	38.643	26.751	11,85	8,20	9,93	5,17	3.081	696	30.469	13.021	9,89	4,23	8,57	2,60
1987	3.257	1.410	38.286	25.845	11,76	7,94	9,79	4,92	2.969	698	29.642	12.838	9,98	4,32	8,43	2,58
1988	3.317	1.414	38.130	24.769	11,50	7,47	9,71	4,79	3.082	716	30.351	13.008	9,85	4,22	8,43	2,59
1989	3.419	1.522	40.242	27.629	11,77	8,08	9,87	5,20	3.061	703	29.569	11.493	9,66	3,75	8,28	2,32
1990	3.265	1.400	38.094	25.905	11,67	7,93	9,59	4,92	3.191	728	30.575	12.491	9,58	3,91	8,34	2,51
1991	3.534	1.544	41.089	26.834	11,63	7,59	9,82	5,02	3.128	639	28.733	10.050	9,19	3,21	8,03	2,05
1992	3.466	1.498	40.201	26.076	11,60	7,52	9,66	4,89	2.992	644	28.316	10.322	9,46	3,45	7,94	2,06
1993	3.505	1.480	39.826	25.302	11,36	7,22	9,57	4,81	3.257	701	30.523	11.872	9,37	3,65	8,14	2,38
1994	3.501	1.454	39.852	24.967	11,38	7,13	9,51	4,74	3.143	607	28.202	9.869	8,97	3,14	7,77	1,99
1995	3.528	1.403	38.989	22.740	11,05	6,45	9,33	4,38	3.084	626	27.703	9.109	8,98	2,95	7,65	1,87
1996	3.661	1.411	39.817	23.290	10,88	6,36	9,40	4,46	3.303	605	29.172	9.743	8,83	2,95	7,76	1,97
1997	3.603	1.357	38.881	21.962	10,79	6,10	9,31	4,23	3.241	630	29.044	9.920	8,96	3,06	7,77	2,03
1998	3.889	1.386	40.970	21.443	10,54	5,51	9,48	4,19	3.491	585	29.944	8.494	8,58	2,43	7,78	1,75
1999	3.947	1.403	41.875	22.510	10,61	5,70	9,47	4,25	3.528	631	30.894	10.073	8,76	2,86	7,88	2,14
2000	3.742	1.325	39.416	21.288	10,53	5,69	9,17	4,11	3.392	593	29.353	8.472	8,65	2,50	7,61	1,79
2001	3.648	1.275	38.478	19.815	10,55	5,43	8,98	3,79	3.313	589	28.701	8.408	8,66	2,54	7,44	1,70

CONTINUA →

### 1.13. Vida perdida por mortalidad prematura. Andalucía, España y provincias. Años 1975-2001

CONTINUACIÓN

	Hombres								Mujeres							
	Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria		Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria	
	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años
<b>Huelva</b>																
1975	2.092	1.072	27.273	21.516	13,04	10,29	11,57	7,07	1.852	560	20.757	12.114	11,21	6,54	9,79	4,02
1976	2.069	1.019	26.404	19.820	12,76	9,58	11,37	6,60	1.976	581	21.852	12.314	11,06	6,23	9,95	4,05
1977	1.917	993	24.849	18.228	12,96	9,51	11,05	6,18	1.870	513	20.126	9.942	10,76	5,32	9,57	3,44
1978	2.045	989	25.881	18.603	12,66	9,10	11,17	6,26	1.967	559	21.555	11.116	10,96	5,65	9,76	3,74
1979	1.993	934	24.823	17.991	12,46	9,03	10,96	6,11	1.895	484	19.887	9.666	10,50	5,10	9,36	3,34
1980	2.010	963	25.449	18.802	12,66	9,35	11,03	6,38	1.856	451	18.770	8.317	10,11	4,48	9,05	2,93
1981	1.951	881	24.133	17.277	12,37	8,86	10,66	5,79	1.787	470	18.899	9.359	10,58	5,24	9,05	3,27
1982	1.966	886	23.622	15.121	12,02	7,69	10,56	5,37	1.846	487	19.215	8.317	10,41	4,51	9,15	3,13
1983	2.002	853	23.321	13.972	11,65	6,98	10,52	5,20	1.810	444	18.529	8.094	10,24	4,47	8,84	2,89
1984	1.876	854	22.604	14.298	12,05	7,62	10,23	5,02	1.820	437	18.036	7.397	9,91	4,06	8,74	2,78
1985	1.941	805	22.391	13.138	11,54	6,77	10,13	4,71	1.890	424	18.831	7.894	9,96	4,18	8,81	2,90
1986	1.885	820	21.863	13.010	11,60	6,90	9,96	4,62	1.786	403	17.518	7.846	9,81	4,39	8,47	2,79
1987	1.912	827	22.218	13.685	11,62	7,16	9,96	4,78	1.834	413	17.543	6.667	9,57	3,64	8,48	2,61
1988	2.030	872	23.424	14.354	11,54	7,07	10,15	5,00	1.903	409	18.056	6.097	9,49	3,20	8,50	2,38
1989	2.018	870	23.324	14.229	11,56	7,05	10,09	4,97	1.846	375	17.103	6.334	9,27	3,43	8,23	2,38
1990	2.050	912	23.828	14.889	11,62	7,26	10,13	5,14	1.842	372	17.049	6.067	9,26	3,29	8,19	2,29
1991	1.988	887	23.213	14.565	11,68	7,33	9,97	5,05	1.825	356	16.793	5.950	9,20	3,26	8,10	2,26
1992	2.058	877	23.609	14.172	11,47	6,89	9,96	4,85	1.926	358	17.536	6.317	9,11	3,28	8,23	2,43
1993	2.075	857	23.437	13.483	11,30	6,50	9,93	4,74	1.969	385	17.895	6.172	9,09	3,14	8,25	2,34
1994	2.078	835	23.341	13.519	11,23	6,51	9,84	4,63	1.919	381	17.253	5.710	8,99	2,98	8,04	2,08
1995	2.030	856	22.844	12.810	11,25	6,31	9,70	4,41	1.938	387	17.468	6.021	9,01	3,11	8,13	2,33
1996	2.159	828	23.843	13.688	11,04	6,34	9,84	4,65	1.942	375	17.303	5.950	8,91	3,06	7,98	2,19
1997	2.146	842	23.354	12.316	10,88	5,74	9,66	4,21	1.969	338	16.943	4.863	8,61	2,47	7,88	1,97
1998	2.190	820	23.475	12.082	10,72	5,52	9,57	4,09	1.999	329	16.990	5.245	8,50	2,62	7,75	2,00
1999	2.207	770	23.092	11.708	10,46	5,31	9,42	3,91	2.050	347	17.370	5.172	8,47	2,52	7,79	1,95
2000	2.126	782	22.449	11.166	10,56	5,25	9,30	3,80	2.101	320	17.266	4.991	8,22	2,38	7,68	1,88
2001	2.131	800	22.449	10.918	10,54	5,12	9,21	3,67	2.079	335	17.378	4.808	8,36	2,31	7,68	1,79
<b>Jaén</b>																
1975	2.752	1.246	34.113	26.978	12,40	9,80	10,39	5,88	2.579	746	28.331	15.561	10,99	6,03	9,42	3,43
1976	2.875	1.250	35.374	27.425	12,30	9,54	10,52	6,01	2.715	801	30.380	16.875	11,19	6,22	9,70	3,82
1977	2.666	1.173	32.678	24.729	12,26	9,28	10,15	5,51	2.457	703	27.177	14.908	11,06	6,07	9,20	3,37
1978	2.749	1.181	33.065	23.348	12,03	8,49	10,19	5,39	2.573	717	27.740	13.963	10,78	5,43	9,25	3,26
1979	2.688	1.125	32.112	23.481	11,95	8,74	9,98	5,31	2.499	679	27.046	13.597	10,82	5,44	9,08	3,18
1980	2.666	1.107	31.215	21.428	11,71	8,04	9,83	4,97	2.472	612	25.606	11.769	10,36	4,76	8,80	2,79
1981	2.719	1.059	30.918	20.295	11,37	7,46	9,72	4,71	2.552	643	26.465	12.411	10,37	4,86	8,88	2,94
1982	2.620	1.064	30.525	20.498	11,65	7,82	9,63	4,83	2.479	588	25.351	10.518	10,23	4,24	8,67	2,62
1983	2.758	1.072	31.312	20.098	11,35	7,29	9,63	4,63	2.685	641	27.074	11.916	10,08	4,44	8,80	2,83
1984	2.769	1.072	31.253	19.957	11,29	7,21	9,62	4,67	2.602	582	25.784	11.033	9,91	4,24	8,57	2,68
1985	2.827	1.109	31.971	19.993	11,31	7,07	9,65	4,61	2.693	573	25.845	9.829	9,60	3,65	8,52	2,44
1986	2.849	1.131	32.000	20.388	11,23	7,16	9,65	4,76	2.689	603	26.667	11.844	9,92	4,41	8,58	2,83
1987	2.850	1.120	31.710	19.749	11,13	6,93	9,56	4,59	2.619	550	25.140	10.352	9,60	3,95	8,31	2,51
1988	2.914	1.137	32.151	19.869	11,03	6,82	9,57	4,63	2.767	576	26.150	10.911	9,45	3,94	8,40	2,63
1989	2.818	1.147	31.574	20.657	11,20	7,33	9,47	4,81	2.584	526	24.327	10.253	9,41	3,97	8,12	2,50
1990	3.005	1.198	33.101	21.166	11,02	7,04	9,65	4,95	2.713	544	24.573	8.521	9,06	3,14	8,10	2,14
1991	2.875	1.155	31.717	19.318	11,03	6,72	9,42	4,56	2.644	524	23.840	8.079	9,02	3,06	7,99	2,09
1992	2.750	1.130	30.593	18.836	11,13	6,85	9,19	4,41	2.530	488	22.815	7.945	9,02	3,14	7,78	2,06
1993	2.993	1.191	32.751	19.810	10,94	6,62	9,45	4,68	2.570	475	22.779	7.408	8,86	2,88	7,72	1,93
1994	2.970	1.169	32.201	18.859	10,84	6,35	9,29	4,46	2.578	500	22.935	8.319	8,90	3,23	7,65	2,09
1995	2.962	1.112	31.875	18.265	10,76	6,17	9,17	4,31	2.627	479	22.798	7.252	8,68	2,76	7,55	1,85
1996	2.935	1.065	31.092	17.854	10,59	6,08	9,00	4,17	2.700	488	23.191	7.501	8,59	2,78	7,55	1,90
1997	2.998	1.069	31.092	16.816	10,37	5,61	8,99	4,10	2.717	489	23.319	7.110	8,58	2,62	7,57	1,88
1998	3.260	1.130	33.456	16.801	10,26	5,15	9,24	4,14	2.787	456	23.439	6.970	8,41	2,50	7,50	1,83
1999	3.238	1.071	32.410	15.643	10,01	4,83	9,04	3,89	2.825	442	23.383	6.524	8,28	2,31	7,45	1,76
2000	3.084	1.055	31.971	17.221	10,37	5,58	8,98	4,22	2.762	436	23.081	6.259	8,36	2,27	7,41	1,77
2001	3.096	1.042	31.362	14.669	10,13	4,74	8,78	3,60	2.681	440	22.505	6.869	8,39	2,56	7,23	1,79

CONTINUA →

### 1.13. Vida perdida por mortalidad prematura. Andalucía, España y provincias. Años 1975-2001 CONTINUACIÓN

	Hombres								Mujeres							
	Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria		Número de defunciones		Años perdidos (cifras brutas)		Pérdida bruta media por fallecido		Pérdida media en población estacionaria	
	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Todas las edades	Menores de 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años	Tabla <sup>a</sup> tipo N 26	APVP <sup>b</sup> 70 años
<b>Málaga</b>																
1975	4.087	2.185	55.687	47.183	13,63	11,55	11,49	6,88	3.660	1.269	44.032	29.328	12,03	8,01	10,14	4,17
1976	4.155	2.163	55.443	44.532	13,34	10,72	11,43	6,63	3.591	1.219	42.478	26.120	11,83	7,27	9,94	3,82
1977	3.941	2.078	52.191	41.078	13,24	10,42	11,04	6,13	3.486	1.180	40.505	22.891	11,62	6,57	9,67	3,45
1978	4.191	2.195	55.262	42.755	13,19	10,20	11,18	6,28	3.594	1.222	42.281	25.924	11,76	7,21	9,67	3,69
1979	4.192	2.167	55.469	44.104	13,23	10,52	11,07	6,34	3.615	1.115	40.743	22.266	11,27	6,16	9,39	3,17
1980	3.989	1.992	51.356	37.583	12,87	9,42	10,62	5,55	3.572	1.153	40.798	22.414	11,42	6,28	9,31	3,28
1981	4.146	2.052	53.602	40.088	12,93	9,67	10,67	5,75	3.592	1.079	39.514	19.807	11,00	5,51	9,05	2,92
1982	4.137	2.024	52.919	39.722	12,79	9,60	10,46	5,58	3.657	1.109	40.429	20.595	11,06	5,63	8,99	2,91
1983	4.098	1.966	51.265	36.198	12,51	8,83	10,15	5,03	3.844	1.107	41.555	20.357	10,81	5,30	8,97	2,86
1984	4.340	2.043	54.376	38.763	12,53	8,93	10,25	5,26	3.682	1.017	39.241	18.770	10,66	5,10	8,63	2,62
1985	4.546	2.199	56.849	39.585	12,51	8,71	10,32	5,30	3.851	1.050	40.644	18.543	10,55	4,82	8,65	2,55
1986	4.483	2.129	55.558	38.315	12,39	8,55	10,12	5,12	3.831	1.075	41.058	20.364	10,72	5,32	8,59	2,78
1987	4.615	2.233	57.464	38.988	12,45	8,45	10,18	5,15	4.027	1.145	42.666	19.256	10,60	4,78	8,67	2,66
1988	4.675	2.299	58.324	40.221	12,48	8,60	10,22	5,30	3.901	1.081	40.796	18.492	10,46	4,74	8,45	2,56
1989	4.748	2.343	58.952	40.944	12,42	8,62	10,22	5,38	4.051	1.049	41.054	16.534	10,13	4,08	8,46	2,41
1990	4.820	2.240	57.825	37.757	12,00	7,83	10,10	5,03	4.137	1.080	42.059	18.692	10,17	4,52	8,48	2,63
1991	4.947	2.365	60.150	40.355	12,16	8,16	10,20	5,30	4.202	1.071	42.628	18.828	10,15	4,48	8,42	2,56
1992	4.856	2.256	58.705	39.020	12,09	8,04	9,97	5,05	4.098	1.041	41.363	17.878	10,09	4,36	8,22	2,42
1993	5.008	2.276	59.336	37.677	11,85	7,52	9,86	4,79	4.317	987	42.055	16.871	9,74	3,91	8,16	2,30
1994	5.069	2.311	60.191	38.034	11,87	7,50	9,77	4,76	4.379	1.043	42.770	17.060	9,77	3,90	8,08	2,28
1995	5.203	2.329	61.789	39.757	11,88	7,64	9,74	4,82	4.247	924	39.919	15.078	9,40	3,55	7,71	1,97
1996	5.321	2.355	62.589	38.929	11,76	7,32	9,73	4,71	4.530	1.016	42.859	16.575	9,46	3,66	7,87	2,12
1997	5.140	2.192	59.142	35.214	11,51	6,85	9,45	4,33	4.559	1.033	43.508	16.711	9,54	3,67	7,88	2,14
1998	5.417	2.135	59.616	33.316	11,01	6,15	9,43	4,14	4.684	943	41.913	14.162	8,95	3,02	7,66	1,85
1999	5.377	2.181	59.515	32.681	11,07	6,08	9,36	4,11	4.839	932	43.632	15.402	9,02	3,18	7,75	2,05
2000	5.390	2.075	59.041	31.597	10,95	5,86	9,22	3,92	4.839	971	43.880	15.250	9,07	3,15	7,67	1,95
2001	5.395	2.168	59.950	33.208	11,11	6,16	9,20	4,06	4.773	994	43.842	15.732	9,19	3,30	7,60	2,01
<b>Sevilla</b>																
1975	5.610	2.987	75.535	62.572	13,46	11,15	11,15	6,13	4.985	1.733	59.899	39.839	12,02	7,99	9,64	3,67
1976	5.893	3.093	78.099	62.504	13,25	10,61	11,25	6,12	5.402	1.813	63.198	37.597	11,70	6,96	9,85	3,59
1977	5.699	3.008	76.404	62.464	13,41	10,96	11,07	6,08	4.989	1.708	58.754	34.736	11,78	6,96	9,46	3,30
1978	5.760	3.030	77.088	61.466	13,38	10,67	11,03	6,02	5.388	1.657	61.294	34.814	11,38	6,46	9,51	3,24
1979	5.725	2.954	74.950	57.907	13,09	10,12	10,83	5,73	5.157	1.602	58.647	33.156	11,37	6,43	9,28	3,16
1980	5.591	2.778	72.393	55.184	12,95	9,87	10,58	5,46	5.292	1.595	59.061	30.744	11,16	5,81	9,24	3,01
1981	5.990	2.947	77.012	58.152	12,86	9,71	10,79	5,72	5.260	1.540	57.558	29.385	10,94	5,59	9,05	2,87
1982	5.827	2.821	73.767	53.471	12,66	9,18	10,54	5,35	5.362	1.498	57.753	28.658	10,77	5,35	8,99	2,83
1983	5.794	2.711	71.536	48.536	12,35	8,38	10,34	4,95	5.480	1.480	58.734	28.712	10,72	5,24	8,99	2,84
1984	5.930	2.836	73.470	49.690	12,39	8,38	10,38	5,06	5.206	1.404	54.456	23.286	10,46	4,47	8,65	2,42
1985	6.160	2.920	75.544	50.346	12,26	8,17	10,42	5,09	5.542	1.422	57.395	26.661	10,36	4,81	8,74	2,67
1986	6.068	2.862	74.190	50.010	12,23	8,24	10,26	5,02	5.554	1.409	56.736	24.831	10,22	4,47	8,62	2,53
1987	6.062	2.838	73.841	49.193	12,18	8,12	10,15	4,94	5.660	1.471	58.474	26.044	10,33	4,60	8,65	2,62
1988	6.325	2.998	76.517	49.445	12,10	7,82	10,19	4,90	5.753	1.476	58.371	24.977	10,15	4,34	8,56	2,55
1989	6.455	3.072	78.683	53.386	12,19	8,27	10,22	5,17	5.858	1.359	57.377	22.743	9,80	3,88	8,39	2,31
1990	6.734	3.192	81.000	52.474	12,03	7,79	10,25	5,03	5.857	1.349	56.925	23.512	9,72	4,01	8,28	2,38
1991	6.757	3.303	82.702	56.207	12,24	8,32	10,26	5,31	6.018	1.447	59.446	25.237	9,88	4,19	8,37	2,51
1992	6.823	3.167	82.260	54.566	12,06	8,00	10,13	5,06	5.870	1.323	56.913	23.198	9,70	3,95	8,13	2,28
1993	6.693	3.090	79.512	50.532	11,88	7,55	9,89	4,67	6.218	1.372	59.256	23.154	9,53	3,72	8,19	2,25
1994	6.702	3.013	79.512	51.126	11,86	7,63	9,84	4,74	5.982	1.319	56.670	20.568	9,47	3,44	7,98	2,02
1995	7.043	3.109	82.236	51.352	11,68	7,29	9,89	4,69	6.300	1.327	58.177	20.665	9,24	3,28	7,98	2,01
1996	6.878	3.015	80.192	50.180	11,66	7,30	9,70	4,55	6.282	1.336	58.429	21.624	9,30	3,44	7,93	2,09
1997	6.955	2.944	78.825	45.267	11,33	6,51	9,55	4,15	6.231	1.265	56.927	20.061	9,14	3,22	7,72	1,91
1998	7.392	2.982	82.049	45.724	11,10	6,19	9,64	4,17	6.703	1.253	59.863	20.320	8,93	3,03	7,82	1,96
1999	7.535	3.072	84.229	48.004	11,18	6,37	9,66	4,30	6.897	1.216	60.014	18.722	8,70	2,71	7,73	1,80
2000	7.221	2.829	79.201	43.652	10,97	6,05	9,32	3,90	6.577	1.199	57.603	17.807	8,76	2,71	7,53	1,71
2001	7.130	2.787	78.316	43.865	10,98	6,15	9,20	3,88	6.638	1.235	58.723	19.653	8,85	2,96	7,53	1,84

FUENTE: Calculada a partir de las estadísticas de defunciones y las estimaciones intercensales de población de Andalucía

<sup>a</sup>Con referencia a tabla tipo de mortalidad nivel 26: según metodología de Murray y López (1996) con depreciación del 3% y sin preferencias por edad.

<sup>b</sup>APVP: vida perdida hasta los 70 años en los fallecidos menores de esta edad. Se incluyen a los fallecidos menores de un año.

## 1.14. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Andalucía. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>11.075</b>	<b>10.475</b>	<b>10.069</b>	<b>10.051</b>	<b>9.623</b>	<b>9.110</b>	<b>9.820</b>	<b>9.024</b>	<b>8.544</b>	<b>8.240</b>	<b>7.825</b>	<b>7.477</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.392</b>	<b>821</b>	<b>569</b>	<b>611</b>	<b>814</b>	<b>507</b>	<b>1.350</b>	<b>764</b>	<b>530</b>	<b>430</b>	<b>453</b>	<b>421</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	487	274	186	339	565	302	482	259	180	199	250	221
- Tuberculosis	181	121	68	44	29	20	72	43	24	11	6	7
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	1	8	173	388	133	0	0	0	34	70	32
- Diarreas infecciosas	36	13	10	4	7	5	35	17	12	5	6	6
- Meningitis	32	28	22	19	11	13	25	25	22	14	12	9
- Resto infecciosas	237	110	78	99	129	131	350	174	122	134	155	167
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	595	304	241	153	154	129	619	325	236	140	140	115
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	24	9	3	0	1	5
D. Mortalidad perinatal	310	243	142	119	95	77	225	171	111	91	62	79
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>8.476</b>	<b>8.518</b>	<b>8.370</b>	<b>8.288</b>	<b>7.942</b>	<b>7.705</b>	<b>7.720</b>	<b>7.617</b>	<b>7.442</b>	<b>7.294</b>	<b>6.953</b>	<b>6.610</b>
A. Cáncer	2.112	2.409	2.645	2.750	2.800	2.922	1.596	1.726	1.776	1.782	1.786	1.790
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	76	93	101	124	100	107	14	15	24	20	19	18
- Cáncer de esófago	85	95	88	78	78	74	32	24	17	13	11	14
- Cáncer de estómago	281	245	204	185	159	154	183	172	149	120	99	93
- Cáncer de colon y recto	92	127	160	197	239	276	113	129	169	192	236	240
- Cáncer de hígado	146	158	175	144	131	163	184	173	132	117	101	82
- Cáncer de páncreas	38	57	67	73	81	90	42	50	61	72	70	73
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	638	812	912	951	1.001	990	95	93	98	85	93	105
- Cáncer de mama	1	2	2	3	3	3	222	272	314	320	332	320
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	27	49	70	66	92	93
- Cáncer de próstata	147	168	165	157	197	185	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	117	113	141	146	154	159	25	32	34	26	27	30
- Linfomas y leucemias	131	141	155	174	180	184	95	110	122	148	159	176
- Resto neoplasias	359	398	476	519	477	536	565	606	585	605	547	546
B. Diabetes	219	206	216	191	168	179	423	442	432	381	298	278
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	43	42	49	57	56	52	64	56	65	76	82	72
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	182	152	176	222	257	310	130	112	143	239	315	422
- Alcoholismo y toxicomanías	36	37	31	31	28	28	5	0	4	6	3	3
- Demencias orgánicas	4	7	30	70	116	136	6	9	45	133	227	311
- Otros trastornos mentales y del SNC	142	107	115	120	113	146	119	102	95	100	85	108
E. Enfermedades del sistema circulatorio	3.896	3.725	3.277	3.069	2.830	2.645	4.217	4.075	3.714	3.544	3.203	2.891
- E. Hipertensa	70	45	52	56	53	69	96	77	79	112	138	136
- E. Isquémica cardiaca	1.211	1.209	1.202	1.184	1.199	1.133	844	777	773	841	860	794
- E. Cerebro-vascular	1.437	1.321	1.060	921	793	744	1.849	1.801	1.500	1.319	1.081	1.008
- Resto cardio-vasculares	1.178	1.150	963	909	784	699	1.428	1.420	1.361	1.272	1.124	952
F. Enfermedades respiratorias	709	782	874	945	883	765	357	423	471	478	425	429
- E. Pulmonar obstructiva crónica	462	319	520	601	590	471	198	135	183	171	139	128
- Resto respiratorias	246	463	354	344	293	295	159	288	288	306	286	302
G. Enfermedades digestivas	924	856	782	726	644	560	571	492	439	422	452	353
- Cirrosis	517	508	453	419	358	292	207	178	152	148	140	87
- Resto digestivas	407	349	329	306	287	268	365	314	286	274	312	266
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	231	193	186	166	140	154	185	134	188	178	176	192
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	16	11	39	40	42	52	47	29	106	101	111	113
J. Anomalías congénitas	144	141	125	122	122	66	129	129	107	93	106	69
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>814</b>	<b>834</b>	<b>858</b>	<b>913</b>	<b>775</b>	<b>755</b>	<b>293</b>	<b>278</b>	<b>275</b>	<b>271</b>	<b>281</b>	<b>238</b>
A. No intencionados	666	649	618	702	555	535	246	228	197	205	194	172
- Accidentes del transporte	356	342	337	411	309	318	98	86	104	113	86	83
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	1	1	9	29	63	45	1	0	3	4	5	11
- Complicaciones de la atención sanitaria	6	7	22	11	11	18	6	9	11	11	11	12
- Otros accidentes	303	299	250	251	172	154	140	133	80	78	92	66
B. Intencionados	147	183	232	203	216	218	47	48	76	64	85	64
- Suicidios	131	153	207	183	193	190	44	42	68	57	74	55
- Homicidios	16	30	25	20	23	27	3	6	8	7	12	9
C. Se ignora la intención	0	3	8	8	4	2	0	2	1	2	1	2
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>394</b>	<b>302</b>	<b>271</b>	<b>240</b>	<b>93</b>	<b>143</b>	<b>456</b>	<b>365</b>	<b>298</b>	<b>245</b>	<b>138</b>	<b>209</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.



## 1.15. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Almería. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>10.703</b>	<b>10.204</b>	<b>9.850</b>	<b>9.679</b>	<b>9.440</b>	<b>9.233</b>	<b>9.729</b>	<b>9.029</b>	<b>8.349</b>	<b>8.154</b>	<b>7.755</b>	<b>7.358</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.350</b>	<b>788</b>	<b>547</b>	<b>366</b>	<b>632</b>	<b>504</b>	<b>1.606</b>	<b>901</b>	<b>586</b>	<b>432</b>	<b>380</b>	<b>406</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	469	228	162	242	384	249	612	279	244	246	197	205
- Tuberculosis	121	109	38	44	22	7	93	42	15	5	0	2
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	0	0	80	227	103	0	0	0	44	65	39
- Diarreas infecciosas	56	5	17	3	7	13	63	35	12	14	9	0
- Meningitis	7	31	16	19	26	28	15	16	27	27	16	11
- Resto infecciosas	285	82	92	96	101	97	442	186	190	156	106	152
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	553	252	221	87	125	146	696	322	206	115	127	108
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	45	43	0	0	0	11
D. Mortalidad perinatal	328	308	163	37	124	109	253	257	136	71	55	82
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>7.822</b>	<b>8.092</b>	<b>7.875</b>	<b>7.940</b>	<b>7.609</b>	<b>7.223</b>	<b>7.112</b>	<b>7.451</b>	<b>7.113</b>	<b>7.140</b>	<b>6.814</b>	<b>6.271</b>
A. Cáncer	1.786	2.217	2.530	2.802	2.703	2.787	1.526	1.706	1.758	1.725	1.819	1.697
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	76	65	63	93	64	116	13	39	31	9	14	23
- Cáncer de esófago	64	69	73	63	63	42	33	12	26	24	0	5
- Cáncer de estómago	282	252	264	176	128	124	176	140	167	97	126	103
- Cáncer de colon y recto	83	92	134	223	238	249	82	46	235	226	260	239
- Cáncer de hígado	139	155	145	109	65	126	177	201	92	117	98	108
- Cáncer de páncreas	51	93	66	62	107	116	111	69	97	69	63	60
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	461	753	826	1.073	1.001	978	148	91	105	106	130	86
- Cáncer de mama	0	0	0	4	3	0	119	336	273	283	305	264
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	18	30	48	63	61	70
- Cáncer de próstata	126	151	160	179	233	201	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	81	123	168	144	202	158	3	36	49	16	39	47
- Linfomas y leucemias	128	93	106	176	134	155	87	110	122	200	116	210
- Resto neoplasias	296	372	525	501	465	523	557	595	513	514	606	482
B. Diabetes	171	203	171	189	170	176	321	328	298	316	273	260
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	77	56	29	74	54	65	23	35	62	116	82	85
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	145	120	237	211	250	274	114	129	215	212	190	471
- Alcoholismo y toxicomanias	34	24	17	0	50	7	6	0	0	0	5	4
- Demencias orgánicas	9	7	57	103	66	174	6	0	53	131	132	350
- Otros trastornos mentales y del SNC	102	89	163	108	134	93	102	129	162	82	54	117
E. Enfermedades del sistema circulatorio	3.647	3.698	3.216	2.792	2.559	2.172	3.829	4.114	3.419	3.482	3.229	2.598
- E. Hipertensa	58	51	61	52	53	68	103	30	55	62	107	141
- E. Isquémica cardiaca	1.301	1.318	1.116	1.047	1.022	936	901	915	809	855	779	652
- E. Cerebro-vascular	1.334	1.439	1.174	888	713	634	1.684	2.037	1.487	1.371	1.167	1.020
- Resto cardio-vasculares	954	890	865	804	770	534	1.141	1.132	1.067	1.194	1.176	786
F. Enfermedades respiratorias	772	779	717	925	971	927	356	349	474	464	376	432
- E. Pulmonar obstructiva crónica	483	305	453	631	616	592	204	97	206	181	113	116
- Resto respiratorias	290	475	264	294	356	334	152	252	268	284	263	316
G. Enfermedades digestivas	771	757	626	562	562	547	481	513	393	430	486	342
- Cirrosis	395	412	326	246	291	250	120	164	130	131	114	84
- Resto digestivas	377	345	300	315	271	297	361	349	263	299	372	258
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	297	185	180	180	138	143	285	158	276	151	167	188
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	0	14	41	60	44	73	68	33	76	123	47	131
J. Anomalías congénitas	156	64	127	145	158	61	111	86	141	120	143	67
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>1.075</b>	<b>1.040</b>	<b>1.136</b>	<b>1.077</b>	<b>1.023</b>	<b>1.195</b>	<b>414</b>	<b>364</b>	<b>335</b>	<b>294</b>	<b>320</b>	<b>350</b>
A. No intencionados	811	801	855	886	782	925	357	288	200	227	180	271
- Accidentes del transporte	582	474	499	619	452	611	192	141	128	134	102	158
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0	0	8	20	87	53	0	0	0	9	9	14
- Complicaciones de la atención sanitaria	9	7	24	10	2	18	0	6	19	0	18	0
- Otros accidentes	219	320	324	237	241	243	164	141	52	85	51	100
B. Intencionados	259	239	269	191	235	270	58	68	128	67	132	67
- Suicidios	228	181	229	157	167	232	58	57	111	59	116	67
- Homicidios	32	59	40	34	68	38	0	10	17	8	16	0
C. Se ignora la intención	5	0	12	0	6	0	0	9	7	0	8	11
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>456</b>	<b>285</b>	<b>292</b>	<b>296</b>	<b>176</b>	<b>311</b>	<b>597</b>	<b>312</b>	<b>316</b>	<b>288</b>	<b>241</b>	<b>332</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.

## 1.16. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Cádiz. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>11.709</b>	<b>10.977</b>	<b>10.584</b>	<b>10.616</b>	<b>10.234</b>	<b>9.401</b>	<b>10.279</b>	<b>9.188</b>	<b>8.791</b>	<b>8.556</b>	<b>8.132</b>	<b>7.698</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.414</b>	<b>845</b>	<b>505</b>	<b>789</b>	<b>1.020</b>	<b>660</b>	<b>1.103</b>	<b>807</b>	<b>463</b>	<b>425</b>	<b>487</b>	<b>457</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	553	307	154	472	779	445	458	271	129	233	289	262
- Tuberculosis	208	121	64	46	35	9	102	58	5	18	3	6
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	3	15	292	576	244	0	0	0	53	110	43
- Diarreas infecciosas	37	13	11	6	7	5	26	10	10	0	10	4
- Meningitis	45	58	14	10	11	3	47	47	40	17	13	15
- Resto infecciosas	262	112	50	118	151	185	283	156	74	145	155	193
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	514	301	225	170	154	119	420	410	216	105	133	94
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	13	8	7	0	0	11
D. Mortalidad perinatal	348	237	127	147	87	95	212	118	111	87	65	89
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>9.259</b>	<b>9.194</b>	<b>9.061</b>	<b>8.766</b>	<b>8.427</b>	<b>8.009</b>	<b>8.581</b>	<b>7.870</b>	<b>7.868</b>	<b>7.665</b>	<b>7.287</b>	<b>6.831</b>
A. Cáncer	2.655	2.768	3.090	3.121	3.169	3.284	1.807	1.786	1.878	1.989	1.814	1.797
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	106	129	119	131	144	117	5	4	14	20	29	24
- Cáncer de esófago	109	174	89	109	115	106	60	52	44	32	8	14
- Cáncer de estómago	355	261	223	212	180	155	191	185	169	151	108	75
- Cáncer de colon y recto	144	150	188	166	269	272	116	162	242	241	275	265
- Cáncer de hígado	186	158	203	158	158	181	171	162	108	124	108	99
- Cáncer de páncreas	35	79	71	86	66	95	43	48	75	85	52	86
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	882	1.046	1.153	1.125	1.178	1.162	120	104	80	99	72	87
- Cáncer de mama	0	0	4	7	6	2	261	292	350	314	359	369
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	37	24	76	73	87	82
- Cáncer de próstata	170	178	164	171	210	168	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	175	133	177	234	213	208	41	26	24	47	29	22
- Linfomas y leucemias	145	108	175	177	156	191	112	82	101	133	158	150
- Resto neoplasias	348	352	525	546	475	628	651	644	595	671	529	523
B. Diabetes	265	302	245	180	145	213	575	543	421	338	346	299
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	26	29	36	43	47	54	67	36	79	49	61	81
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	177	182	183	177	255	308	140	90	130	191	319	457
- Alcoholismo y toxicomanías	36	50	38	33	33	29	15	0	13	6	4	2
- Demencias orgánicas	6	4	28	36	97	143	4	9	36	81	209	365
- Otros trastornos mentales y del SNC	136	128	117	108	125	136	121	81	81	104	106	90
E. Enfermedades del sistema circulatorio	4.090	3.973	3.491	3.265	3.035	2.694	4.630	4.161	4.077	3.952	3.376	2.947
- E. Hipertensa	93	51	48	69	77	66	136	115	93	172	177	164
- E. Isquémica cardiaca	1.425	1.337	1.393	1.318	1.329	1.180	1.036	897	858	989	978	855
- E. Cerebro-vascular	1.356	1.459	1.116	927	794	733	1.874	1.765	1.719	1.282	1.096	866
- Resto cardio-vasculares	1.215	1.126	934	950	835	715	1.583	1.385	1.406	1.509	1.126	1.062
F. Enfermedades respiratorias	571	657	874	900	788	685	295	457	376	454	458	495
- E. Pulmonar obstructiva crónica	348	285	469	516	481	358	135	147	137	117	108	103
- Resto respiratorias	223	373	404	384	307	327	160	310	239	337	350	392
G. Enfermedades digestivas	1.054	930	795	800	708	505	683	475	476	392	481	327
- Cirrosis	618	586	512	460	437	314	290	200	176	168	175	104
- Resto digestivas	436	344	283	340	271	191	393	275	301	224	306	223
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	241	215	180	140	140	176	230	156	236	160	220	223
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	8	8	50	37	35	49	62	41	105	80	129	135
J. Anomalías congénitas	172	130	118	102	105	41	92	125	91	59	83	71
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>808</b>	<b>737</b>	<b>811</b>	<b>857</b>	<b>705</b>	<b>639</b>	<b>290</b>	<b>257</b>	<b>202</b>	<b>278</b>	<b>222</b>	<b>234</b>
A. No intencionados	716	618	608	674	496	483	258	232	160	209	156	198
- Accidentes del transporte	384	367	342	394	258	275	111	90	75	122	76	92
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0	3	11	33	67	44	0	0	3	3	0	13
- Complicaciones de la atención sanitaria	0	7	24	11	2	30	4	5	5	20	11	12
- Otros accidentes	332	241	230	237	168	133	143	137	77	65	69	81
B. Intencionados	91	119	200	175	204	156	29	25	39	68	66	34
- Suicidios	91	105	178	160	194	151	22	22	33	59	56	31
- Homicidios	0	14	22	15	11	5	7	3	6	9	10	3
C. Se ignora la intención	0	0	4	8	5	0	3	0	2	0	0	2
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>228</b>	<b>201</b>	<b>206</b>	<b>204</b>	<b>82</b>	<b>94</b>	<b>305</b>	<b>255</b>	<b>258</b>	<b>188</b>	<b>137</b>	<b>176</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.

## 1.17. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Córdoba. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>10.606</b>	<b>10.163</b>	<b>9.808</b>	<b>9.768</b>	<b>9.311</b>	<b>8.723</b>	<b>9.351</b>	<b>8.849</b>	<b>8.290</b>	<b>8.009</b>	<b>7.507</b>	<b>7.175</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.335</b>	<b>785</b>	<b>442</b>	<b>581</b>	<b>697</b>	<b>556</b>	<b>1.433</b>	<b>827</b>	<b>457</b>	<b>416</b>	<b>396</b>	<b>381</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	382	223	133	318	490	289	474	246	177	160	198	183
- Tuberculosis	123	79	30	48	13	20	32	66	34	5	6	6
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	0	3	139	375	142	0	0	0	44	65	22
- Diarreas infecciosas	39	12	13	12	4	4	30	5	8	5	7	6
- Meningitis	18	21	22	23	6	13	39	23	7	12	0	10
- Resto infecciosas	201	111	65	96	92	110	373	152	127	95	120	139
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	621	396	245	155	122	153	691	403	207	152	147	116
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	30	20	0	0	4	4
D. Mortalidad perinatal	332	166	63	109	85	113	238	159	73	104	46	78
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>8.213</b>	<b>8.458</b>	<b>8.268</b>	<b>8.049</b>	<b>7.734</b>	<b>7.380</b>	<b>7.341</b>	<b>7.364</b>	<b>7.234</b>	<b>7.028</b>	<b>6.639</b>	<b>6.350</b>
A. Cáncer	1.815	2.288	2.635	2.631	2.643	2.773	1.371	1.552	1.658	1.633	1.686	1.688
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	67	64	110	140	90	111	12	17	22	14	14	19
- Cáncer de esófago	64	80	99	74	63	64	27	24	6	9	13	9
- Cáncer de estómago	257	249	227	140	151	130	168	142	124	142	83	72
- Cáncer de colon y recto	93	129	136	188	246	305	103	148	157	169	217	218
- Cáncer de hígado	135	121	205	137	100	131	196	112	112	84	80	51
- Cáncer de páncreas	32	71	97	52	60	65	26	62	48	64	48	73
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	506	668	805	878	921	897	71	66	131	66	57	95
- Cáncer de mama	0	0	0	6	3	4	159	253	238	298	344	296
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	12	49	79	43	100	110
- Cáncer de próstata	109	145	190	157	204	173	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	82	114	134	111	110	130	28	34	26	20	27	34
- Linfomas y leucemias	129	168	162	150	200	193	95	112	143	148	178	188
- Resto neoplasias	341	478	469	597	496	570	475	533	571	577	526	524
B. Diabetes	211	212	210	199	184	158	380	435	439	338	268	267
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	32	36	80	44	56	53	55	62	70	80	99	94
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	149	170	174	365	272	332	137	125	147	278	354	449
- Alcoholismo y toxicomanias	28	54	34	51	25	16	0	0	4	4	0	0
- Demencias orgánicas	3	3	39	128	121	134	0	22	49	165	232	345
- Otros trastornos mentales y del SNC	117	114	102	186	126	182	137	103	94	108	122	105
E. Enfermedades del sistema circulatorio	3.921	3.784	3.337	2.935	2.716	2.396	4.117	4.072	3.771	3.529	3.153	2.696
- E. Hipertensa	54	25	61	47	47	79	64	63	76	107	98	94
- E. Isquémica cardíaca	1.140	1.192	1.119	1.059	1.066	991	751	773	770	816	821	731
- E. Cerebro-vascular	1.545	1.295	1.069	913	832	580	1.947	1.789	1.447	1.340	1.062	976
- Resto cardio-vasculares	1.181	1.272	1.088	916	771	746	1.355	1.448	1.478	1.266	1.172	895
F. Enfermedades respiratorias	805	791	837	994	956	841	399	359	444	476	417	458
- E. Pulmonar obstructiva crónica	617	319	522	647	628	491	271	145	195	200	168	121
- Resto respiratorias	189	472	315	347	328	350	128	214	249	275	249	337
G. Enfermedades digestivas	831	820	707	574	572	548	529	439	379	374	341	364
- Cirrosis	427	469	360	282	274	253	182	120	86	134	73	84
- Resto digestivas	404	351	347	292	298	296	347	319	293	240	268	280
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	263	208	167	175	138	140	171	112	172	160	129	162
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	30	0	32	28	42	46	38	26	81	72	115	102
J. Anomalías congénitas	154	150	89	103	155	93	144	182	72	89	78	70
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>693</b>	<b>711</b>	<b>808</b>	<b>897</b>	<b>781</b>	<b>667</b>	<b>211</b>	<b>320</b>	<b>270</b>	<b>275</b>	<b>331</b>	<b>212</b>
A. No intencionados	593	529	533	665	517	488	180	236	168	189	233	155
- Accidentes del transporte	308	248	274	360	314	322	72	114	74	89	118	73
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0	0	7	23	37	31	0	0	0	0	17	9
- Complicaciones de la atención sanitaria	4	20	17	24	9	11	21	0	21	14	11	26
- Otros accidentes	282	261	235	257	156	124	87	122	73	87	88	48
B. Intencionados	100	182	254	228	263	174	30	78	102	85	98	57
- Suicidios	91	161	230	216	249	165	30	73	83	75	86	48
- Homicidios	8	20	24	12	14	9	0	4	19	10	12	9
C. Se ignora la intención	0	0	20	4	1	5	0	6	0	0	0	0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>365</b>	<b>209</b>	<b>291</b>	<b>241</b>	<b>99</b>	<b>121</b>	<b>366</b>	<b>338</b>	<b>330</b>	<b>290</b>	<b>141</b>	<b>232</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.

## 1.18. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Granada. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>10.693</b>	<b>10.175</b>	<b>9.933</b>	<b>9.817</b>	<b>9.397</b>	<b>8.976</b>	<b>9.854</b>	<b>9.203</b>	<b>8.569</b>	<b>8.031</b>	<b>7.762</b>	<b>7.436</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.335</b>	<b>756</b>	<b>569</b>	<b>483</b>	<b>654</b>	<b>469</b>	<b>1.390</b>	<b>864</b>	<b>530</b>	<b>344</b>	<b>383</b>	<b>406</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	352	263	190	259	410	313	488	298	194	167	211	241
- Tuberculosis	96	86	43	47	18	17	52	30	17	8	3	4
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	0	12	120	240	113	0	0	0	28	29	41
- Diarreas infecciosas	41	20	5	4	0	2	37	25	14	4	9	14
- Meningitis	33	26	27	16	9	8	24	0	28	9	4	0
- Resto infecciosas	183	131	103	71	142	174	376	242	135	117	165	182
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	676	317	217	127	121	116	668	362	236	127	97	98
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	9	4	13	0	0	4
D. Mortalidad perinatal	308	176	162	97	123	39	225	200	88	50	76	63
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>8.096</b>	<b>7.932</b>	<b>7.986</b>	<b>8.118</b>	<b>7.753</b>	<b>7.504</b>	<b>7.687</b>	<b>7.509</b>	<b>7.332</b>	<b>7.104</b>	<b>6.912</b>	<b>6.575</b>
A. Cáncer	1.990	2.153	2.416	2.520	2.538	2.672	1.650	1.800	1.823	1.762	1.697	1.817
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	35	93	82	115	88	70	15	3	40	6	11	11
- Cáncer de esófago	76	64	105	73	36	75	31	5	2	8	8	17
- Cáncer de estómago	308	221	209	189	151	187	226	215	175	115	93	127
- Cáncer de colon y recto	79	106	156	137	195	235	114	100	175	133	216	234
- Cáncer de hígado	119	154	171	170	120	167	226	249	169	156	118	94
- Cáncer de páncreas	71	54	68	88	72	88	35	45	59	83	72	79
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	462	675	714	845	886	825	77	86	75	77	84	135
- Cáncer de mama	4	0	6	6	3	5	251	274	291	253	272	259
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	9	43	57	38	72	103
- Cáncer de próstata	155	121	152	165	224	183	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	118	71	84	106	126	134	39	54	28	35	36	23
- Linfomas y leucemias	144	134	171	157	186	226	93	145	119	163	139	194
- Resto neoplasias	418	460	500	467	452	479	534	580	634	694	576	541
B. Diabetes	221	152	189	164	188	216	410	426	384	402	328	301
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	53	45	55	60	61	38	65	70	43	66	87	69
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	228	227	145	257	263	322	145	155	146	297	413	458
- Alcoholismo y toxicomanías	23	30	15	31	17	37	0	0	0	0	5	0
- Demencias orgánicas	3	14	32	79	136	160	8	3	45	202	288	374
- Otros trastornos mentales y del SNC	203	183	98	148	110	125	137	152	101	94	120	84
E. Enfermedades del sistema circulatorio	3.550	3.208	3.118	3.076	2.786	2.581	3.989	3.756	3.567	3.271	3.026	2.853
- E. Hipertensa	53	40	43	55	44	65	108	66	99	80	158	149
- E. Isquémica cardiaca	1.001	1.059	1.119	1.162	1.201	1.158	866	765	794	740	729	761
- E. Cerebro-vascular	1.331	1.024	1.001	822	725	673	1.554	1.628	1.361	1.215	943	893
- Resto cardio-vasculares	1.165	1.085	956	1.037	817	685	1.461	1.298	1.312	1.236	1.197	1.051
F. Enfermedades respiratorias	646	848	822	897	908	799	395	441	546	496	455	389
- E. Pulmonar obstructiva crónica	407	353	480	559	638	509	246	150	192	180	147	84
- Resto respiratorias	239	495	342	337	270	290	149	291	355	316	309	305
G. Enfermedades digestivas	1.044	873	825	770	702	586	620	520	416	441	469	353
- Cirrosis	576	462	488	456	431	333	273	176	154	145	139	68
- Resto digestivas	469	411	338	314	271	253	347	344	262	296	330	284
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	248	247	179	208	173	175	184	141	169	206	183	197
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	7	15	27	33	42	40	65	23	97	100	108	94
J. Anomalías congénitas	109	164	209	133	93	75	164	176	141	65	145	44
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>771</b>	<b>1.007</b>	<b>1.002</b>	<b>960</b>	<b>909</b>	<b>852</b>	<b>281</b>	<b>341</b>	<b>353</b>	<b>295</b>	<b>307</b>	<b>241</b>
A. No intencionados	614	767	717	724	673	578	211	274	238	198	220	158
- Accidentes del transporte	338	445	403	420	352	350	63	103	128	124	87	76
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0	0	0	33	91	63	4	0	0	0	8	8
- Complicaciones de la atención sanitaria	13	7	42	16	22	19	9	15	12	0	11	7
- Otros accidentes	263	315	272	255	207	146	136	156	98	73	113	67
B. Intencionados	157	236	281	225	236	265	70	67	115	95	86	77
- Suicidios	130	203	249	193	224	212	70	59	101	85	68	63
- Homicidios	27	33	33	32	12	53	0	9	14	10	18	14
C. Se ignora la intención	0	4	3	11	0	9	0	0	0	2	0	6
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>492</b>	<b>480</b>	<b>375</b>	<b>257</b>	<b>80</b>	<b>151</b>	<b>496</b>	<b>490</b>	<b>354</b>	<b>288</b>	<b>160</b>	<b>215</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.

## 1.19. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Huelva. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>11.370</b>	<b>10.658</b>	<b>9.957</b>	<b>9.969</b>	<b>9.840</b>	<b>9.206</b>	<b>9.951</b>	<b>9.050</b>	<b>8.469</b>	<b>8.095</b>	<b>7.980</b>	<b>7.680</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.464</b>	<b>795</b>	<b>557</b>	<b>570</b>	<b>871</b>	<b>518</b>	<b>1.491</b>	<b>728</b>	<b>597</b>	<b>401</b>	<b>502</b>	<b>451</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	533	189	163	314	618	332	581	280	198	209	319	258
- Tuberculosis	193	98	90	56	58	13	82	39	38	23	6	5
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	0	10	162	397	159	0	0	0	20	93	31
- Diarreas infecciosas	23	10	0	3	18	11	48	0	16	4	5	11
- Meningitis	37	19	15	20	3	4	6	25	12	0	18	12
- Resto infecciosas	281	62	48	74	142	144	446	215	131	161	197	199
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	538	271	256	154	160	174	598	216	265	107	137	144
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	59	0	0	0	8	10
D. Mortalidad perinatal	393	336	137	102	92	12	253	232	135	85	38	39
<b>II. Enfermedades no trasmisibles</b>	<b>8.597</b>	<b>8.620</b>	<b>8.350</b>	<b>8.144</b>	<b>8.123</b>	<b>7.855</b>	<b>7.670</b>	<b>7.347</b>	<b>7.237</b>	<b>7.066</b>	<b>6.934</b>	<b>6.887</b>
A. Cáncer	2.270	2.540	2.782	2.878	2.882	3.052	1.574	1.591	1.620	1.747	1.959	1.869
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	108	66	115	85	145	152	18	17	0	31	24	19
- Cáncer de esófago	70	113	70	70	52	65	10	10	16	7	8	14
- Cáncer de estómago	304	329	254	261	143	120	152	111	128	145	128	136
- Cáncer de colon y recto	79	89	164	211	140	344	127	133	118	179	231	267
- Cáncer de hígado	166	156	176	173	191	155	188	98	92	140	100	55
- Cáncer de páncreas	33	42	52	58	125	98	42	65	59	62	78	67
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	735	918	1.017	1.014	1.108	1.023	62	109	132	112	98	70
- Cáncer de mama	0	0	6	0	6	7	217	294	357	367	342	389
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	48	64	41	55	137	72
- Cáncer de próstata	149	166	187	161	189	184	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	111	146	142	125	127	171	16	15	28	17	37	31
- Linfomas y leucemias	111	143	177	151	172	190	121	110	105	150	179	149
- Resto neoplasias	404	370	424	569	484	543	574	566	544	482	598	599
B. Diabetes	246	201	161	191	153	199	408	418	458	369	251	343
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	29	39	43	59	59	63	62	64	71	63	93	38
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	170	153	179	172	288	300	101	50	136	246	242	356
- Alcoholismo y toxicomanías	54	55	44	16	55	38	0	0	11	0	0	0
- Demencias orgánicas	4	8	22	37	83	111	0	9	38	116	164	283
- Otros trastornos mentales y del SNC	112	90	113	118	150	151	101	41	87	130	77	73
E. Enfermedades del sistema circulatorio	4.245	4.014	3.325	3.039	2.980	2.568	4.380	4.236	3.804	3.590	3.290	3.046
- E. Hipertensa	97	54	31	30	59	62	78	77	55	93	132	147
- E. Isquémica cardiaca	1.263	1.179	1.217	1.188	1.292	1.038	841	731	630	849	948	912
- E. Cerebro-vascular	1.680	1.439	1.089	982	943	848	2.187	1.826	1.655	1.528	1.205	1.108
- Resto cardio-vasculares	1.205	1.342	989	839	687	620	1.274	1.603	1.465	1.120	1.005	879
F. Enfermedades respiratorias	464	576	870	793	889	687	266	369	402	378	370	425
- E. Pulmonar obstructiva crónica	284	227	521	488	579	419	117	90	138	75	141	67
- Resto respiratorias	180	349	350	304	310	268	149	279	265	303	228	357
G. Enfermedades digestivas	817	773	663	682	563	620	498	347	326	258	358	320
- Cirrosis	372	474	306	408	327	307	102	153	82	125	103	75
- Resto digestivas	445	299	357	273	236	314	396	194	244	133	255	245
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	224	161	227	179	142	232	172	142	175	172	181	251
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	10	7	18	53	81	91	18	39	145	133	140	170
J. Anomalías congénitas	124	157	82	98	88	43	190	91	99	110	50	69
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>891</b>	<b>874</b>	<b>745</b>	<b>865</b>	<b>732</b>	<b>687</b>	<b>235</b>	<b>359</b>	<b>245</b>	<b>298</b>	<b>349</b>	<b>164</b>
A. No intencionados	754	727	582	734	628	491	204	296	196	219	226	106
- Accidentes del transporte	381	416	272	378	362	299	63	104	71	122	119	54
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	8	8	10	16	8	25	0	0	12	10	0	7
- Complicaciones de la atención sanitaria	0	5	14	11	32	23	0	14	0	11	0	6
- Otros accidentes	365	298	287	329	226	143	141	178	113	75	106	38
B. Intencionados	137	129	154	131	104	196	30	59	48	76	124	58
- Suicidios	118	103	135	125	96	170	30	46	48	67	81	44
- Homicidios	19	27	20	6	8	25	0	13	0	8	43	14
C. Se ignora la intención	0	18	9	0	0	0	0	3	0	4	0	0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>418</b>	<b>369</b>	<b>305</b>	<b>390</b>	<b>113</b>	<b>146</b>	<b>555</b>	<b>616</b>	<b>390</b>	<b>330</b>	<b>195</b>	<b>178</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.

## 1.20. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Jaén. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>10.523</b>	<b>9.716</b>	<b>9.647</b>	<b>9.420</b>	<b>8.997</b>	<b>8.784</b>	<b>9.700</b>	<b>8.876</b>	<b>8.580</b>	<b>7.986</b>	<b>7.553</b>	<b>7.228</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.591</b>	<b>784</b>	<b>676</b>	<b>600</b>	<b>638</b>	<b>384</b>	<b>1.511</b>	<b>869</b>	<b>607</b>	<b>419</b>	<b>447</b>	<b>404</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	528	242	210	278	380	179	525	319	187	190	224	223
- Tuberculosis	154	102	70	18	22	13	41	35	28	6	6	9
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	6	13	113	211	50	0	0	0	35	46	42
- Diarreas infecciosas	29	12	2	1	5	0	63	35	15	2	6	5
- Meningitis	34	3	24	29	19	19	10	23	20	8	17	10
- Resto infecciosas	312	118	102	116	124	97	411	226	124	139	149	156
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	707	315	280	195	178	145	678	383	249	161	179	121
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	37	9	7	0	0	5
D. Mortalidad perinatal	356	227	186	127	80	60	271	158	163	69	43	55
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>7.800</b>	<b>7.842</b>	<b>7.847</b>	<b>7.699</b>	<b>7.416</b>	<b>7.449</b>	<b>7.502</b>	<b>7.369</b>	<b>7.409</b>	<b>6.980</b>	<b>6.630</b>	<b>6.320</b>
A. Cáncer	1.565	1.945	2.051	2.114	2.253	2.751	1.458	1.502	1.612	1.485	1.489	1.561
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	51	70	65	67	47	103	14	18	13	14	7	13
- Cáncer de esófago	36	68	43	45	68	62	7	22	14	14	5	8
- Cáncer de estómago	252	266	230	147	142	184	224	224	136	136	89	128
- Cáncer de colon y recto	69	120	126	190	160	294	88	124	158	188	201	224
- Cáncer de hígado	163	188	131	103	107	219	212	208	183	95	87	94
- Cáncer de páncreas	24	22	57	80	66	91	58	26	57	65	55	39
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	456	527	610	636	733	831	110	73	86	45	96	44
- Cáncer de mama	5	5	3	0	5	0	196	163	278	262	230	309
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	11	56	36	60	81	79
- Cáncer de próstata	135	148	150	137	171	200	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	45	61	98	88	119	130	7	24	11	14	21	18
- Linfomas y leucemias	84	126	115	169	183	153	113	88	128	126	126	153
- Resto neoplasias	246	345	424	452	452	486	417	475	511	465	490	452
B. Diabetes	126	150	201	194	177	183	329	286	383	393	293	312
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	47	41	77	66	70	57	90	65	68	93	131	79
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	241	125	156	186	248	343	190	145	128	159	278	397
- Alcoholismo y toxicomanias	19	27	23	43	21	40	21	0	4	7	0	10
- Demencias orgánicas	8	6	24	49	140	133	9	13	44	95	218	267
- Otros trastornos mentales y del SNC	214	93	109	95	87	170	160	131	80	56	60	120
E. Enfermedades del sistema circulatorio	3.694	3.391	3.119	2.907	2.677	2.293	4.055	4.093	3.605	3.443	3.023	2.763
- E. Hipertensa	82	12	41	32	32	52	109	71	64	53	74	149
- E. Isquémica cardiaca	929	941	854	924	1.013	884	653	641	499	654	686	653
- E. Cerebro-vascular	1.470	1.395	1.290	1.066	861	744	1.830	2.012	1.661	1.514	1.128	978
- Resto cardio-vasculares	1.212	1.043	934	885	771	613	1.462	1.369	1.381	1.221	1.135	983
F. Enfermedades respiratorias	861	1.007	885	1.069	917	832	378	479	595	537	518	422
- E. Pulmonar obstructiva crónica	607	415	548	670	650	527	241	165	300	240	232	179
- Resto respiratorias	254	593	337	399	267	304	137	313	295	297	287	242
G. Enfermedades digestivas	860	816	916	867	764	738	627	482	568	495	539	419
- Cirrosis	511	474	554	507	454	418	207	182	217	168	190	114
- Resto digestivas	349	342	362	359	310	320	420	299	352	327	349	305
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	291	203	198	162	113	165	248	188	241	198	160	160
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	16	15	53	56	51	45	24	21	92	82	93	124
J. Anomalías congénitas	101	149	190	78	146	42	104	108	116	96	108	85
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>782</b>	<b>650</b>	<b>802</b>	<b>819</b>	<b>818</b>	<b>756</b>	<b>261</b>	<b>205</b>	<b>246</b>	<b>223</b>	<b>293</b>	<b>235</b>
A. No intencionados	631	499	548	591	638	512	218	170	196	174	232	124
- Accidentes del transporte	248	162	238	324	348	264	44	49	66	91	129	54
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	6	0	7	40	107	52	0	3	0	0	10	10
- Complicaciones de la atención sanitaria	3	0	33	9	8	14	1	6	23	18	2	11
- Otros accidentes	374	338	270	218	175	182	173	111	107	65	91	49
B. Intencionados	151	145	230	227	180	244	43	31	48	49	61	111
- Suicidios	146	118	223	217	170	233	38	28	48	49	56	83
- Homicidios	5	27	7	10	10	12	5	3	0	0	5	28
C. Se ignora la intención	0	5	24	0	0	0	0	5	2	0	0	0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>349</b>	<b>440</b>	<b>321</b>	<b>302</b>	<b>125</b>	<b>194</b>	<b>425</b>	<b>433</b>	<b>318</b>	<b>365</b>	<b>183</b>	<b>269</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.

## 1.21. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Málaga. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>11.430</b>	<b>10.672</b>	<b>10.115</b>	<b>10.198</b>	<b>9.727</b>	<b>9.200</b>	<b>9.944</b>	<b>9.054</b>	<b>8.591</b>	<b>8.423</b>	<b>7.868</b>	<b>7.596</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.366</b>	<b>754</b>	<b>559</b>	<b>687</b>	<b>930</b>	<b>497</b>	<b>1.372</b>	<b>598</b>	<b>567</b>	<b>457</b>	<b>467</b>	<b>400</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	531	237	179	428	687	304	490	214	199	162	279	194
- Tuberculosis	244	99	45	42	45	29	85	20	21	6	6	10
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	0	12	238	519	130	0	0	0	28	79	22
- Diarreas infecciosas	35	15	14	1	4	5	49	17	17	5	4	4
- Meningitis	32	16	25	33	7	21	18	15	34	18	9	5
- Resto infecciosas	221	107	82	115	112	118	338	163	128	105	181	152
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	583	272	218	138	145	121	633	223	224	151	129	117
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	30	5	5	0	0	3
D. Mortalidad perinatal	252	245	161	121	98	72	218	156	139	144	58	87
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>8.556</b>	<b>8.682</b>	<b>8.356</b>	<b>8.313</b>	<b>7.935</b>	<b>7.685</b>	<b>7.634</b>	<b>7.834</b>	<b>7.414</b>	<b>7.459</b>	<b>7.020</b>	<b>6.674</b>
A. Cáncer	2.154	2.509	2.516	2.679	2.748	2.807	1.571	1.744	1.670	1.737	1.760	1.873
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	76	76	84	126	94	81	23	15	29	20	17	23
- Cáncer de esófago	112	82	73	57	83	57	42	29	12	8	22	21
- Cáncer de estómago	244	212	160	184	180	153	145	171	133	86	95	72
- Cáncer de colon y recto	72	113	148	187	227	228	113	131	136	155	210	223
- Cáncer de hígado	133	151	160	159	149	184	189	140	137	144	119	71
- Cáncer de páncreas	31	45	47	57	75	86	38	55	55	52	76	90
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	670	940	896	904	984	1.008	97	122	85	118	122	132
- Cáncer de mama	0	0	2	0	2	0	216	246	320	310	326	332
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	13	27	52	66	77	104
- Cáncer de próstata	152	233	187	166	175	200	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	145	142	150	136	146	119	27	45	42	21	21	25
- Linfomas y leucemias	155	145	136	195	177	179	80	121	109	109	154	178
- Resto neoplasias	364	369	473	507	458	513	587	641	559	649	522	600
B. Diabetes	192	190	204	229	157	137	357	420	435	375	281	217
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	44	44	41	59	61	49	66	73	90	74	61	76
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	181	101	178	191	304	342	138	84	143	311	411	447
- Alcoholismo y toxicomanías	27	7	32	16	18	40	0	0	0	6	6	5
- Demencias orgánicas	2	11	29	73	162	147	21	14	46	173	325	308
- Otros trastornos mentales y del SNC	152	83	117	101	124	155	117	70	97	133	80	134
E. Enfermedades del sistema circulatorio	3.928	3.912	3.287	3.025	2.748	2.760	4.176	4.263	3.745	3.552	3.146	2.859
- E. Hipertensa	86	37	58	52	48	80	96	33	62	132	177	144
- E. Isquémica cardiaca	1.287	1.340	1.282	1.198	1.190	1.161	661	752	789	780	757	736
- E. Cerebro-vascular	1.291	1.277	1.008	891	701	757	1.892	1.885	1.507	1.313	1.036	1.021
- Resto cardio-vasculares	1.265	1.258	938	884	809	762	1.527	1.593	1.386	1.327	1.176	957
F. Enfermedades respiratorias	741	808	970	1.044	1.004	800	415	459	535	545	448	437
- E. Pulmonar obstructiva crónica	389	320	585	687	709	540	170	129	195	196	143	171
- Resto respiratorias	352	487	386	357	295	260	245	329	340	349	305	266
G. Enfermedades digestivas	926	838	822	764	641	533	592	575	437	508	490	351
- Cirrosis	496	527	508	452	352	248	253	240	174	215	180	107
- Resto digestivas	430	311	314	312	289	285	339	336	264	293	310	243
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	193	163	197	148	136	130	145	104	146	193	178	206
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	23	6	29	50	34	50	50	3	122	108	122	110
J. Anomalías congénitas	175	111	113	124	102	77	123	110	91	57	123	100
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>941</b>	<b>919</b>	<b>932</b>	<b>945</b>	<b>780</b>	<b>856</b>	<b>311</b>	<b>251</b>	<b>337</b>	<b>291</b>	<b>269</b>	<b>266</b>
A. No intencionados	677	656	677	714	496	547	243	191	254	236	158	199
- Accidentes del transporte	359	388	394	405	287	302	118	66	149	117	62	112
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0	0	10	23	42	53	0	0	5	2	3	10
- Complicaciones de la atención sanitaria	11	2	21	7	10	12	0	7	7	9	14	10
- Otros accidentes	308	266	252	280	156	180	125	119	93	107	78	67
B. Intencionados	264	263	248	210	274	309	68	60	83	47	106	67
- Suicidios	225	211	223	186	223	253	68	56	71	36	90	55
- Homicidios	39	51	25	24	51	55	0	3	12	11	16	12
C. Se ignora la intención	0	0	8	21	10	0	0	0	0	7	5	0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>568</b>	<b>317</b>	<b>268</b>	<b>252</b>	<b>82</b>	<b>162</b>	<b>627</b>	<b>370</b>	<b>273</b>	<b>216</b>	<b>112</b>	<b>256</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.

## 1.22. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. Sevilla. Años 1976-2001

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)\*

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2001	1976	1981	1986	1991	1996	2001
<b>Todas las causas</b>	<b>11.247</b>	<b>10.787</b>	<b>10.261</b>	<b>10.258</b>	<b>9.698</b>	<b>9.200</b>	<b>9.852</b>	<b>9.054</b>	<b>8.622</b>	<b>8.369</b>	<b>7.926</b>	<b>7.530</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.355</b>	<b>934</b>	<b>655</b>	<b>602</b>	<b>828</b>	<b>458</b>	<b>1.243</b>	<b>712</b>	<b>525</b>	<b>485</b>	<b>488</b>	<b>441</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	510	366	248	297	548	265	400	242	173	230	250	216
- Tuberculosis	228	198	124	49	26	30	87	54	34	14	11	8
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	0	0	137	348	104	0	0	0	26	67	30
- Diarreas infecciosas	31	15	11	2	10	4	12	14	9	8	3	4
- Meningitis	36	34	29	13	14	13	21	34	11	17	18	9
- Resto infecciosas	215	119	83	95	149	114	280	140	118	165	151	165
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	576	296	264	168	191	110	622	294	269	166	159	127
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	19	3	0	0	0	2
D. Mortalidad perinatal	268	273	143	138	89	83	202	174	83	89	79	96
<b>II. Enfermedades no transmisibles</b>	<b>8.801</b>	<b>8.790</b>	<b>8.622</b>	<b>8.599</b>	<b>8.122</b>	<b>8.028</b>	<b>7.854</b>	<b>7.812</b>	<b>7.589</b>	<b>7.451</b>	<b>7.069</b>	<b>6.736</b>
A. Cáncer	2.306	2.576	2.869	2.981	3.065	3.069	1.691	1.910	1.993	1.952	1.968	1.873
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	91	128	131	156	111	127	14	18	30	37	28	13
- Cáncer de esófago	105	95	116	102	95	91	31	26	17	11	14	14
- Cáncer de estómago	262	227	162	185	159	157	180	168	158	108	98	86
- Cáncer de colon y recto	98	160	191	249	308	311	131	145	155	226	264	253
- Cáncer de hígado	138	173	183	130	131	141	146	194	140	89	92	87
- Cáncer de páncreas	37	57	73	83	95	93	30	47	58	87	90	73
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	746	842	1.073	1.052	1.088	1.048	89	89	108	70	94	121
- Cáncer de mama	0	6	0	2	2	5	260	322	361	405	393	322
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	51	79	120	96	115	99
- Cáncer de próstata	161	172	144	142	187	183	-	-	-	-	-	-
- Cáncer de vejiga	132	119	159	169	169	198	25	22	49	26	19	40
- Linfomas y leucemias	134	172	172	184	201	180	90	113	146	174	184	184
- Resto neoplasias	403	425	464	526	519	534	644	687	652	623	577	581
B. Diabetes	267	214	255	180	172	172	495	520	495	426	291	277
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	52	50	42	61	52	50	68	46	51	80	80	58
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	165	143	174	216	212	278	99	122	139	207	251	380
- Alcoholismo y toxicomanías	53	48	36	40	30	21	0	0	2	11	3	2
- Demencias orgánicas	3	5	25	64	93	109	3	4	47	106	184	254
- Otros trastornos mentales y del SNC	109	90	114	112	89	148	96	118	90	90	64	123
E. Enfermedades del sistema circulatorio	4.013	3.782	3.286	3.216	2.961	3.008	4.330	4.012	3.654	3.482	3.296	3.083
- E. Hipertensa	52	70	58	76	58	75	81	115	94	129	133	120
- E. Isquémica cardiaca	1.293	1.234	1.312	1.318	1.307	1.345	958	770	868	928	1.015	905
- E. Cerebro-vascular	1.534	1.342	938	926	832	856	1.860	1.689	1.359	1.211	1.101	1.135
- Resto cardio-vasculares	1.134	1.136	978	897	765	733	1.431	1.438	1.333	1.215	1.047	923
F. Enfermedades respiratorias	738	761	883	891	740	661	334	414	409	446	375	393
- E. Pulmonar obstructiva crónica	508	303	525	578	477	394	191	128	140	160	105	133
- Resto respiratorias	230	457	359	313	263	267	143	286	269	286	270	260
G. Enfermedades digestivas	931	917	788	709	608	526	519	505	451	418	422	350
- Cirrosis	572	551	450	440	303	267	161	169	156	107	115	65
- Resto digestivas	359	366	337	268	305	259	358	336	295	311	306	284
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	174	168	182	167	140	140	137	113	166	172	175	176
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	22	18	48	28	40	51	46	44	117	127	115	96
J. Anomalías congénitas	134	162	94	150	132	74	135	127	114	139	97	50
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>749</b>	<b>835</b>	<b>772</b>	<b>897</b>	<b>678</b>	<b>623</b>	<b>347</b>	<b>248</b>	<b>255</b>	<b>261</b>	<b>269</b>	<b>225</b>
A. No intencionados	651	671	559	685	488	459	303	220	184	201	199	161
- Accidentes del transporte	355	314	321	418	269	279	128	76	119	117	70	65
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0	0	12	33	65	36	0	0	6	6	3	11
- Complicaciones de la atención sanitaria	6	5	9	6	12	19	9	14	7	9	15	16
- Otros accidentes	290	352	217	228	142	124	166	130	52	69	111	69
B. Intencionados	98	160	211	207	184	160	44	28	70	58	70	63
- Suicidios	89	139	182	186	169	140	39	21	65	55	68	60
- Homicidios	9	21	29	21	15	20	5	7	4	3	2	3
C. Se ignora la intención	0	3	2	5	5	4	0	0	2	2	0	0
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>342</b>	<b>228</b>	<b>212</b>	<b>160</b>	<b>70</b>	<b>92</b>	<b>408</b>	<b>281</b>	<b>253</b>	<b>173</b>	<b>100</b>	<b>129</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas de causa de muerte y las estimaciones intercensales de población

\*Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y López (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.



### 1.23. Vida perdida por mortalidad prematura según la causa de la muerte. España. Años 1976-2000

(años de vida perdida en el supuesto de una población estacionaria por cada mil fallecidos)<sup>a</sup>

	Hombres						Mujeres					
	1976	1981	1986	1991	1996	2000 <sup>b</sup>	1976	1981	1986	1991	1996	2000 <sup>b</sup>
<b>Todas las causas</b>	<b>10.553</b>	<b>9.999</b>	<b>9.705</b>	<b>9.689</b>	<b>9.273</b>	<b>8.801</b>	<b>9.279</b>	<b>8.594</b>	<b>8.186</b>	<b>7.870</b>	<b>7.419</b>	<b>7.102</b>
<b>I. Enfermedades transmisibles, maternas y perinatales</b>	<b>1.242</b>	<b>753</b>	<b>534</b>	<b>621</b>	<b>759</b>	<b>471</b>	<b>1.160</b>	<b>718</b>	<b>482</b>	<b>438</b>	<b>466</b>	<b>405</b>
A. Enfermedades infecciosas y parasitarias	417	231	178	360	519	246	401	234	170	211	264	197
- Tuberculosis	139	83	52	42	27	16	49	29	18	12	10	8
- SIDA, VIH, trastornos de la inmunidad	0	1	14	188	360	103	0	0	4	39	96	28
- Diarreas infecciosas	28	12	8	4	4	5	29	13	9	4	5	7
- Meningitis	35	30	20	16	13	9	29	31	18	12	14	11
- Resto infecciosas	215	106	85	110	116	113	295	161	121	143	138	143
B. Infecciones respiratorias (no TBC)	557	321	228	159	159	156	547	330	214	146	140	148
C. Mortalidad materna	-	-	-	-	-	-	15	5	2	1	1	-
D. Mortalidad perinatal	268	200	127	102	81	69	197	148	96	80	61	60
<b>II Enfermedades no transmisibles</b>	<b>7.897</b>	<b>7.949</b>	<b>7.829</b>	<b>7.790</b>	<b>7.507</b>	<b>7.339</b>	<b>7.197</b>	<b>7.061</b>	<b>6.952</b>	<b>6.847</b>	<b>6.461</b>	<b>6.151</b>
A. Cáncer	2.134	2.353	2.597	2.776	2.857	2.890	1.688	1.695	1.806	1.866	1.838	1.728
- Cáncer de boca, labios y orofaringe	59	72	92	116	105	111	13	13	17	19	19	19
- Cáncer de esófago	78	82	89	89	91	86	20	17	16	12	12	11
- Cáncer de estómago	339	278	243	215	197	180	243	195	174	148	124	109
- Cáncer de colon y recto	120	150	183	230	270	295	128	152	196	220	242	243
- Cáncer de hígado	141	140	138	138	134	135	156	126	99	85	77	69
- Cáncer de páncreas	54	72	82	88	98	104	43	54	68	77	83	93
- Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	562	698	786	880	900	909	86	94	92	94	98	115
- Cáncer de mama	3	2	3	2	3	3	259	276	325	364	345	319
- Cáncer de ovario	-	-	-	-	-	-	34	50	61	83	96	-
- Cáncer de próstata	162	182	193	198	221	207	-	-	-	-	-	0
- Cáncer de vejiga	105	105	121	131	130	140	22	25	30	28	26	30
- Linfomas y leucemias	133	149	159	178	184	195	104	119	130	150	162	171
- Resto neoplasias	380	425	507	512	522	526	580	574	596	588	553	549
B. Diabetes	163	154	163	155	145	153	294	300	318	287	244	230
C. Enfermedades endocrinas y de la sangre (sin diabetes)	55	50	53	58	60	53	61	60	65	73	76	72
D. Trastornos mentales y del sistema nervioso	167	145	177	244	296	331	136	123	167	312	409	494
- Alcoholismo y toxicomanias	31	24	22	26	22	17	3	3	3	5	3	3
- Demencias orgánicas	8	11	38	93	146	176	14	18	65	193	295	367
- Otros trastornos mentales y del SNC	129	110	118	125	127	138	118	102	99	115	111	124
E. Enfermedades del sistema circulatorio	3.670	3.507	3.114	2.839	2.569	2.380	3.878	3.759	3.417	3.129	2.768	2.482
- E. Hipertensa	55	50	52	51	58	64	76	71	78	95	122	128
- E. Isquémica cardiaca	1.144	1.122	1.108	1.073	1.071	1.023	706	669	664	689	705	663
- E. Cerebro-vascular	1.327	1.202	979	820	667	596	1.729	1.605	1.354	1.145	916	801
- Resto cardio-vasculares	1.144	1.133	975	894	773	696	1.366	1.415	1.322	1.201	1.026	890
F. Enfermedades respiratorias	565	675	707	787	772	779	313	397	404	426	422	463
- E. Pulmonar obstructiva crónica	356	266	385	474	491	461	171	128	160	172	156	139
- Resto respiratorias	209	408	323	313	281	318	142	270	243	254	266	323
G. Enfermedades digestivas	769	732	691	622	539	488	485	429	414	406	379	356
- Cirrosis	441	425	395	341	273	243	198	174	163	147	121	105
- Resto digestivas	328	307	296	281	266	246	286	255	251	258	258	251
H. Enfermedades del sistema genito-urinario	211	185	181	165	139	147	166	148	168	159	153	157
I. Enfermedades de la piel y de s. músculo esquelético	19	13	39	40	38	45	42	28	96	99	96	104
J. Anomalías congénitas	144	134	106	103	92	72	133	120	99	90	77	66
<b>III. Accidentes y lesiones</b>	<b>895</b>	<b>877</b>	<b>942</b>	<b>1.037</b>	<b>813</b>	<b>792</b>	<b>342</b>	<b>342</b>	<b>325</b>	<b>339</b>	<b>295</b>	<b>268</b>
A. No intencionados	795	750	743	861	630	603	303	297	256	272	223	204
- Accidentes del transporte	417	375	388	479	328	350	138	125	127	143	106	105
- Envenenamientos accidentales por psicofármacos	0	2	9	53	60	44	1	1	2	10	8	7
- Complicaciones de la atención sanitaria	6	10	20	7	9	9	5	7	14	6	8	9
- Otros accidentes	372	363	327	321	233	201	160	164	112	113	102	84
B. Intencionados	100	122	177	168	179	184	38	43	62	62	69	62
- Suicidios	88	100	150	147	161	164	34	36	54	55	60	54
- Homicidios	12	22	26	21	18	21	5	6	8	8	8	8
C. Se ignora la intención	0	5	22	8	4	5	0	2	7	5	3	2
<b>IV. Mal definidas</b>	<b>520</b>	<b>420</b>	<b>401</b>	<b>241</b>	<b>194</b>	<b>199</b>	<b>580</b>	<b>473</b>	<b>426</b>	<b>245</b>	<b>197</b>	<b>185</b>

FUENTE: IEA. Calculada a partir de las estadísticas por causa de muerte, las estimaciones intercensales y proyecciones de población del INE

<sup>a</sup> Vida perdida estimada mediante la metodología de Murray y Lopez (1996): Con depreciación del 3%, sin preferencias por edad y con relación a las tablas tipo de mortalidad del nivel 26.

<sup>b</sup> Año 2000, último disponible para las estadísticas de causa de muerte de España.

## 2. Discapacidades, deficiencias y estados de salud en Andalucía

### 2.1. Personas con 6 y más años con alguna discapacidad. Según tipo, sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1999 (en miles de personas)

	Hombres						Mujeres					
	Total	6-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	6-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Todas las personas con alguna discapacidad</b>	<b>300,6</b>	<b>8,8</b>	<b>56,7</b>	<b>96,9</b>	<b>102,6</b>	<b>35,6</b>	<b>408,2</b>	<b>6,8</b>	<b>38,2</b>	<b>112,7</b>	<b>165,7</b>	<b>85,0</b>
<b>1. Ver</b>	<b>86,2</b>	<b>2,0</b>	<b>10,3</b>	<b>21,9</b>	<b>37,8</b>	<b>14,2</b>	<b>123,3</b>	<b>1,8</b>	<b>8,4</b>	<b>26,8</b>	<b>52,0</b>	<b>34,3</b>
1.1 Discapacidad para recibir cualquier imagen	6,5	0,1	,8	2,0	2,3	1,3	7,4	1,0	0,0	1,2	1,9	3,3
1.2 Discapacidad para tareas visuales de conjunto	46,2	1,3	6,1	12,2	19,5	7,0	66,1	0,0	5,6	13,7	27,5	19,3
1.3 Discapacidad para tareas visuales de detalle	52,0	0,9	4,9	12,6	25,0	8,7	79,9	0,3	4,6	14,9	36,2	23,8
1.4 Otras discapacidades de la visión	22,6	0,4	2,8	5,6	10,2	3,5	31,5	0,5	3,3	6,8	12,6	8,2
<b>2. Oír</b>	<b>73,0</b>	<b>1,7</b>	<b>8,2</b>	<b>19,8</b>	<b>29,7</b>	<b>13,6</b>	<b>95,6</b>	<b>1,3</b>	<b>6,7</b>	<b>22,2</b>	<b>37,8</b>	<b>27,7</b>
2.1 Discapacidad para recibir cualquier sonido	10,9	0,3	2,4	4,4	3,1	0,7	10,5	0,6	0,9	3,0	2,8	3,2
2.2 Discapacidad para la audición de sonidos fuertes	14,7	0,2	1,6	4,1	5,2	3,5	22,6	0,0	1,4	4,5	8,8	7,9
2.3 Discapacidad para escuchar el habla	58,3	1,4	4,9	14,7	25,5	11,8	78,6	0,6	5,6	17,6	32,1	22,7
<b>3. Comunicarse</b>	<b>47,6</b>	<b>3,0</b>	<b>15,7</b>	<b>12,5</b>	<b>11,0</b>	<b>5,5</b>	<b>49,0</b>	<b>2,9</b>	<b>6,9</b>	<b>8,6</b>	<b>13,0</b>	<b>17,5</b>
3.1 Comunicarse a través del habla	17,8	0,5	4,0	5,5	5,6	2,1	14,6	,9	1,7	2,6	4,8	4,6
3.2 Comunicarse a través de lenguajes alternativos	7,8	0,6	3,6	1,5	1,9	0,2	9,2	1,5	1,6	1,9	2,2	2,0
3.3 Comunicación a través de gestos no signados	5,7	0,4	2,7	1,0	1,5	0,2	7,8	1,3	1,3	1,3	2,1	1,8
3.4 Comunicarse a través de escritura-lectura convencional	35,1	2,5	13,1	7,8	7,5	4,3	43,9	2,5	5,8	7,4	11,3	17,0
<b>4. Aprender, aplicar conocimientos y desarrollar tareas</b>	<b>49,1</b>	<b>2,8</b>	<b>16,2</b>	<b>10,3</b>	<b>12,6</b>	<b>7,2</b>	<b>70,8</b>	<b>2,5</b>	<b>8,2</b>	<b>14,0</b>	<b>23,1</b>	<b>23,0</b>
4.1 Reconocer personas, objetos y orientarse en el espacio y en el tiempo	18,8	0,8	5,8	3,4	5,6	3,2	32,4	1,6	2,8	4,6	8,7	14,6
4.2 Recordar informaciones y episodios recientes y/o pasados	33,6	1,7	8,8	7,0	10,3	5,8	55,9	1,8	4,0	10,8	19,8	19,5
4.3 Entender y ejecutar órdenes sencillas y/o realizar tareas sencillas	17,6	1,5	6,3	3,1	4,4	2,3	26,6	1,5	3,0	4,3	6,4	11,4
4.4 Entender y ejecutar órdenes complejas y/o realizar tareas complejas	34,2	2,8	13,8	6,3	7,1	4,1	43,9	2,5	7,3	7,3	10,7	16,1
<b>5. Desplazarse</b>	<b>95,5</b>	<b>2,1</b>	<b>14,5</b>	<b>30,8</b>	<b>32,5</b>	<b>15,6</b>	<b>175,9</b>	<b>2,2</b>	<b>10,2</b>	<b>45,8</b>	<b>74,8</b>	<b>42,8</b>
5.1 Cambios y mantenimiento de las diversas posiciones del cuerpo	56,5	1,8	11,6	17,0	17,2	8,9	98,5	1,4	4,7	24,9	42,3	25,2
5.2 Levantarse, acostarse, permanecer de pie o sentado	80,8	1,8	11,7	25,7	28,9	12,8	152,0	1,7	9,1	40,3	64,0	37,0
5.3 Desplazarse dentro del hogar	51,3	1,7	8,6	11,5	17,7	11,9	106,9	1,8	3,9	18,8	47,9	34,5
<b>6. Utilizar brazos y manos</b>	<b>94,1</b>	<b>1,8</b>	<b>14,4</b>	<b>34,6</b>	<b>32,8</b>	<b>10,6</b>	<b>152,7</b>	<b>2,5</b>	<b>9,3</b>	<b>44,0</b>	<b>61,2</b>	<b>35,8</b>
6.1 Trasladar-transportar objetos no muy pesados	74,6	1,2	10,7	27,3	26,6	8,8	129,8	1,9	7,0	36,6	53,9	30,4
6.2 Utilizar utensilios y herramientas	62,6	1,5	10,6	21,9	21,0	7,6	82,9	2,1	4,3	20,6	29,9	26,0
6.3 Manipular objetos pequeños con manos y dedos	48,6	1,8	8,2	15,4	16,4	6,8	66,8	1,4	4,1	16,5	22,6	22,2
<b>7. Desplazarse fuera del hogar</b>	<b>177,8</b>	<b>3,7</b>	<b>34,1</b>	<b>54,3</b>	<b>60,8</b>	<b>25,0</b>	<b>269,8</b>	<b>3,3</b>	<b>20,0</b>	<b>62,4</b>	<b>113,9</b>	<b>70,2</b>
7.1 Deambular sin medio de transporte	117,7	2,7	17,8	28,8	46,8	21,5	212,8	2,5	10,8	42,4	94,3	62,8
7.2 Desplazarse en transportes públicos	120,7	3,5	23,1	26,7	43,3	24,1	229,3	3,3	13,2	45,8	98,7	68,4
7.3 Conducir vehículo propio	103,1	0,0	29,9	40,3	32,9	0,0	111,2	0,0	16,7	44,8	49,8	0,0
<b>8. Cuidar de sí mismo</b>	<b>67,7</b>	<b>3,1</b>	<b>13,8</b>	<b>13,9</b>	<b>22,6</b>	<b>14,3</b>	<b>102,8</b>	<b>2,6</b>	<b>5,5</b>	<b>16,1</b>	<b>33,8</b>	<b>44,9</b>
8.1 Asearse solo: lavarse y cuidarse de su aspecto	56,9	2,6	11,7	9,7	19,5	13,4	94,9	2,5	5,1	13,5	31,0	42,9
8.2 Control de las necesidades y utilizar solo el servicio	23,8	1,3	5,7	2,2	7,9	6,7	40,9	1,8	2,1	4,4	9,1	23,6
8.3 Vestirse, desvestirse, arreglarse	51,3	3,0	10,0	10,2	16,4	11,8	74,3	2,6	4,1	10,8	22,8	33,9
8.4 Comer y beber	15,7	1,2	3,6	2,2	5,1	3,5	26,2	1,6	1,2	2,5	5,7	15,2
<b>9. Realizar las tareas del hogar</b>	<b>103,9</b>	<b>3,3</b>	<b>24,0</b>	<b>22,5</b>	<b>34,9</b>	<b>19,2</b>	<b>239,0</b>	<b>2,6</b>	<b>16,4</b>	<b>56,9</b>	<b>94,5</b>	<b>68,6</b>
9.1 Cuidarse de las compras y del control de los suministros y servicios	78,7	2,3	16,6	13,9	28,6	17,3	179,8	2,3	10,7	35,6	70,3	60,9
9.2 Cuidarse de las comidas	60,4	1,8	12,3	9,3	21,6	15,4	120,5	1,8	8,1	17,2	39,1	54,3
9.3 Cuidarse de la limpieza y el planchado de la ropa	67,3	1,5	12,2	12,1	24,6	17,0	154,8	1,4	9,0	29,6	57,9	56,9
9.4 Cuidarse de la limpieza y mantenimiento de la casa	76,1	1,4	15,5	15,5	27,0	16,8	198,9	1,2	10,6	44,8	78,7	63,6
9.5 Cuidarse del bienestar de los demás miembros de la familia	57,6	1,9	13,9	11,0	18,0	12,7	103,4	1,2	6,2	17,6	34,2	44,2
<b>10. Relación con otras personas</b>	<b>71,2</b>	<b>2,6</b>	<b>20,7</b>	<b>16,3</b>	<b>21,9</b>	<b>9,7</b>	<b>97,9</b>	<b>2,7</b>	<b>10,5</b>	<b>21,3</b>	<b>33,4</b>	<b>30,0</b>
10.1 Mantener relaciones de cariño con familiares próximos	13,6	0,3	6,2	3,3	2,3	1,6	16,4	1,1	1,8	3,0	4,1	6,3
10.2 Hacer amigos y mantener la amistad	37,9	1,8	15,6	8,0	7,6	4,9	48,1	2,0	6,0	9,0	12,5	18,7
10.3 Relacionarse con compañeros, jefes y subordinados	47,7	2,0	17,1	9,7	12,1	6,8	68,2	2,2	6,4	13,5	22,4	23,8

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

## 2.2. Prevalencia de las discapacidades en población mayor de 6 años. Según tipo, sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1999 (por cada mil personas del mismo grupo de edad y sexo)

	Hombres						Mujeres					
	Total	6-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	6-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Con alguna discapacidad</b>	<b>92,0</b>	<b>18,5</b>	<b>39,1</b>	<b>104,1</b>	<b>293,2</b>	<b>555,6</b>	<b>120,1</b>	<b>15,2</b>	<b>27,0</b>	<b>116,4</b>	<b>373,4</b>	<b>662,1</b>
<b>1. Ver</b>	<b>26,4</b>	<b>4,2</b>	<b>7,1</b>	<b>23,5</b>	<b>108,0</b>	<b>221,7</b>	<b>36,3</b>	<b>4,1</b>	<b>5,9</b>	<b>27,7</b>	<b>117,2</b>	<b>267,0</b>
1.1 Discapacidad para recibir cualquier imagen	2,0	0,3	0,5	2,1	6,6	20,2	2,2	2,1	0,0	1,3	4,3	25,7
1.2 Discapacidad para tareas visuales de conjunto	14,1	2,8	4,2	13,1	55,7	109,8	19,4	0,0	4,0	14,2	61,9	150,1
1.3 Discapacidad para tareas visuales de detalle	15,9	1,9	3,4	13,5	71,4	134,9	23,5	0,8	3,3	15,4	81,6	185,7
1.4 Otras discapacidades de la visión	6,9	0,9	2,0	6,1	29,2	54,1	9,3	1,2	2,4	7,0	28,3	64,3
<b>2. Oír</b>	<b>22,3</b>	<b>3,6</b>	<b>5,7</b>	<b>21,3</b>	<b>85,0</b>	<b>211,9</b>	<b>28,1</b>	<b>2,8</b>	<b>4,8</b>	<b>22,9</b>	<b>85,1</b>	<b>215,6</b>
2.1 Discapacidad para recibir cualquier sonido	3,3	0,6	1,7	4,7	8,7	11,7	3,1	1,4	0,6	3,1	6,3	24,6
2.2 Discapacidad para la audición de sonidos fuertes	4,5	0,3	1,1	4,4	15,0	55,3	6,7	0,0	1,0	4,7	19,8	61,3
2.3 Discapacidad para escuchar el habla	17,8	3,0	3,4	15,8	73,0	183,9	23,1	1,4	3,9	18,2	72,4	176,6
<b>3. Comunicarse</b>	<b>14,6</b>	<b>6,3</b>	<b>10,9</b>	<b>13,4</b>	<b>31,3</b>	<b>85,3</b>	<b>14,4</b>	<b>6,6</b>	<b>4,9</b>	<b>8,9</b>	<b>29,3</b>	<b>136,6</b>
3.1 Comunicarse a través del habla	5,4	1,0	2,8	5,9	16,1	33,2	4,3	2,1	1,2	2,7	10,7	35,8
3.2 Comunicarse a través de lenguajes alternativos	2,4	1,4	2,5	1,7	5,5	2,3	2,7	3,4	1,1	1,9	5,0	15,3
3.3 Comunicación a través de gestos no signados	1,8	0,9	1,8	1,1	4,2	2,3	2,3	2,9	0,9	1,3	4,8	14,0
3.4 Comunicarse a través de escritura-lectura convencional	10,7	5,3	9,0	8,4	21,4	66,4	12,9	5,7	4,1	7,7	25,4	132,3
<b>4. Aprender, aplicar conocimientos y desarrollar tareas</b>	<b>15,0</b>	<b>5,9</b>	<b>11,2</b>	<b>11,0</b>	<b>35,9</b>	<b>113,0</b>	<b>20,8</b>	<b>5,7</b>	<b>5,8</b>	<b>14,4</b>	<b>52,0</b>	<b>179,3</b>
4.1 Reconocer personas, objetos y orientarse en el espacio y en el tiempo	5,8	1,8	4,0	3,7	15,9	50,4	9,5	3,6	2,0	4,7	19,7	113,7
4.2 Recordar informaciones y episodios recientes y/o pasados	10,3	3,5	6,1	7,5	29,5	90,0	16,4	4,0	2,9	11,1	44,6	151,9
4.3 Entender y ejecutar órdenes sencillas y/o realizar tareas sencillas	5,4	3,1	4,4	3,3	12,7	35,8	7,8	3,4	2,1	4,4	14,4	89,2
4.4 Entender y ejecutar órdenes complejas y/o realizar tareas complejas	10,5	5,9	9,5	6,8	20,4	64,1	12,9	5,7	5,1	7,6	24,1	125,2
<b>5. Desplazarse</b>	<b>29,2</b>	<b>4,5</b>	<b>10,0</b>	<b>33,1</b>	<b>92,8</b>	<b>243,0</b>	<b>51,7</b>	<b>4,9</b>	<b>7,2</b>	<b>47,3</b>	<b>168,7</b>	<b>333,5</b>
5.1 Cambios y mantenimiento de las diversas posiciones del cuerpo	17,3	3,8	8,0	18,3	49,2	138,6	29,0	3,1	3,3	25,7	95,3	196,6
5.2 Levantarse, acostarse, permanecer de pie o sentado	24,7	3,8	8,1	27,6	82,5	199,4	44,7	3,8	6,4	41,6	144,3	288,1
5.3 Desplazarse dentro del hogar	15,7	3,6	5,9	12,3	50,6	185,6	31,5	4,0	2,8	19,5	107,9	269,2
<b>6. Utilizar brazos y manos</b>	<b>28,8</b>	<b>3,7</b>	<b>9,9</b>	<b>37,2</b>	<b>93,7</b>	<b>164,7</b>	<b>44,9</b>	<b>5,5</b>	<b>6,5</b>	<b>45,4</b>	<b>137,9</b>	<b>279,0</b>
6.1 Trasladar-transportar objetos no muy pesados	22,8	2,5	7,4	29,3	76,1	137,0	38,2	4,4	5,0	37,8	121,4	236,8
6.2 Utilizar utensilios y herramientas	19,2	3,1	7,3	23,5	60,0	118,4	24,4	4,8	3,0	21,3	67,3	202,4
6.3 Manipular objetos pequeños con manos y dedos	14,9	3,7	5,7	16,5	47,0	105,5	19,6	3,3	2,9	17,1	50,9	172,6
<b>7. Desplazarse fuera del hogar</b>	<b>54,4</b>	<b>7,7</b>	<b>23,5</b>	<b>58,3</b>	<b>173,9</b>	<b>389,3</b>	<b>79,4</b>	<b>7,3</b>	<b>14,1</b>	<b>64,5</b>	<b>256,8</b>	<b>547,0</b>
7.1 Deambular sin medio de transporte	36,0	5,8	12,3	31,0	133,8	335,5	62,6	5,6	7,7	43,8	212,6	489,5
7.2 Desplazarse en transportes públicos	36,9	7,3	15,9	28,7	123,7	376,0	67,5	7,3	9,3	47,4	222,4	533,0
7.3 Conducir vehículo propio	31,5	0,0	20,6	43,3	94,1	0,0	32,7	0,0	11,8	46,3	112,2	0,0
<b>8. Cuidar de sí mismo</b>	<b>20,7</b>	<b>6,5</b>	<b>9,5</b>	<b>14,9</b>	<b>64,6</b>	<b>223,4</b>	<b>30,2</b>	<b>5,9</b>	<b>3,9</b>	<b>16,6</b>	<b>76,1</b>	<b>349,7</b>
8.1 Asearse solo: lavarse y cuidarse de su aspecto	17,4	5,5	8,1	10,4	55,7	209,0	27,9	5,5	3,6	13,9	69,8	334,4
8.2 Control de las necesidades y utilizar solo el servicio	7,3	2,8	3,9	2,3	22,7	104,5	12,0	4,0	1,5	4,5	20,4	183,6
8.3 Vestirse, desvestirse, arreglarse	15,7	6,3	6,9	10,9	46,8	183,5	21,8	5,9	2,9	11,2	51,4	264,2
8.4 Comer y beber	4,8	2,6	2,5	2,4	14,7	54,6	7,7	3,6	0,9	2,6	12,8	118,4
<b>9. Realizar las tareas del hogar</b>	<b>31,8</b>	<b>6,9</b>	<b>16,5</b>	<b>24,2</b>	<b>99,9</b>	<b>299,7</b>	<b>70,3</b>	<b>5,8</b>	<b>11,6</b>	<b>58,8</b>	<b>213,0</b>	<b>534,7</b>
9.1 Cuidarse de las compras y del control de los suministros y servicios	24,1	4,9	11,4	15,0	81,8	269,4	52,9	5,2	7,6	36,8	158,4	474,2
9.2 Cuidarse de las comidas	18,5	3,7	8,5	10,0	61,7	240,7	35,5	4,1	5,7	17,8	88,1	423,0
9.3 Cuidarse de la limpieza y el planchado de la ropa	20,6	3,2	8,4	13,0	70,3	264,4	45,6	3,2	6,3	30,6	130,6	443,4
9.4 Cuidarse de la limpieza y mantenimiento de la casa	23,3	2,9	10,7	16,6	77,2	261,4	58,5	2,8	7,5	46,3	177,4	495,5
9.5 Cuidarse del bienestar de los demás miembros de la familia	17,6	3,9	9,6	11,9	51,6	198,6	30,4	2,7	4,4	18,1	77,0	344,8
<b>10. Relación con otras personas</b>	<b>21,8</b>	<b>5,6</b>	<b>14,2</b>	<b>17,5</b>	<b>62,5</b>	<b>150,9</b>	<b>28,8</b>	<b>6,0</b>	<b>7,5</b>	<b>22,0</b>	<b>75,2</b>	<b>233,6</b>
10.1 Mantener relaciones de cariño con familiares próximos	4,2	0,7	4,3	3,5	6,5	24,2	4,8	2,5	1,3	3,1	9,2	49,4
10.2 Hacer amigos y mantener la amistad	11,6	3,8	10,7	8,6	21,7	76,6	14,1	4,5	4,2	9,3	28,1	145,5
10.3 Relacionarse con compañeros, jefes y subordinados	14,6	4,3	11,8	10,4	34,6	106,0	20,1	4,8	4,5	13,9	50,5	185,6

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

### 2.3. Personas con 6 y más años con alguna discapacidad según deficiencia de origen. Según tipo de deficiencia, sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1999 (en miles de personas)

	Hombres						Mujeres					
	Total	6-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	6-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Personas con alguna discapacidad</b>	<b>305,9</b>	<b>8,9</b>	<b>57,1</b>	<b>98,9</b>	<b>104,5</b>	<b>36,5</b>	<b>414,4</b>	<b>6,8</b>	<b>38,9</b>	<b>113,5</b>	<b>168,4</b>	<b>87,0</b>
<b>No consta deficiencia de origen</b>	<b>5,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>2,0</b>	<b>1,9</b>	<b>0,9</b>	<b>6,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>2,7</b>	<b>2,0</b>
<b>1. Mentales</b>	<b>49,2</b>	<b>3,2</b>	<b>23,3</b>	<b>11,3</b>	<b>8,6</b>	<b>2,9</b>	<b>50,5</b>	<b>2,7</b>	<b>8,5</b>	<b>12,6</b>	<b>15,1</b>	<b>11,6</b>
1.1 Retraso madurativo	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2 Retraso mental profundo y severo	4,0	0,1	3,0	0,7	0,1	0,0	2,5	0,4	1,5	0,6	0,0	0,0
1.3 Retraso mental moderado	10,0	1,2	6,2	2,5	0,1	0,0	7,2	0,6	4,1	1,9	0,6	0,0
1.4 Retraso mental leve	5,5	0,8	4,0	0,8	0,0	0,0	2,0	0,3	1,2	0,2	0,3	0,0
1.5 Demencias	5,3	0,0	0,3	1,0	2,0	2,0	16,2	0,0	0,0	0,5	6,2	9,5
1.6 Otros trastornos mentales	24,0	0,6	9,9	6,4	6,3	0,9	22,3	1,1	1,7	9,4	8,0	2,1
<b>2. Deficiencias visuales</b>	<b>69,4</b>	<b>2,0</b>	<b>9,3</b>	<b>17,7</b>	<b>30,7</b>	<b>9,7</b>	<b>103,5</b>	<b>1,3</b>	<b>8,0</b>	<b>23,1</b>	<b>44,5</b>	<b>26,7</b>
2.1 Ceguera total	4,3	0,1	0,6	1,4	1,3	0,9	5,4	0,4	0,0	1,1	1,7	2,2
2.2 Mala visión	65,1	1,9	8,8	16,3	29,3	8,8	98,1	0,9	8,0	22,0	42,7	24,5
<b>3. Deficiencias del oído</b>	<b>61,6</b>	<b>1,4</b>	<b>8,0</b>	<b>18,9</b>	<b>24,6</b>	<b>8,7</b>	<b>83,3</b>	<b>0,9</b>	<b>6,8</b>	<b>21,0</b>	<b>33,9</b>	<b>20,7</b>
3.1 Sordera prelocutiva	3,2	0,3	1,1	1,6	0,1	0,2	1,9	0,0	0,7	1,1	0,1	0,0
3.2 Sordera postlocutiva	6,3	0,0	1,3	2,5	2,2	0,2	6,8	0,2	0,2	1,6	2,0	2,7
3.3 Mala audición	51,8	1,1	5,6	14,8	22,0	8,3	73,5	0,6	5,7	17,8	31,4	18,0
3.4 Trastornos del equilibrio	0,6	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	1,6	0,0	0,2	0,7	0,5	0,1
<b>4. Deficiencias del lenguaje, habla y voz</b>	<b>5,9</b>	<b>0,2</b>	<b>1,3</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>	<b>0,8</b>	<b>3,7</b>	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>
4.1 Mudez (no por sordera)	1,0	0,0	0,5	0,3	0,2	0,0	0,8	0,4	0,0	0,1	0,1	0,2
4.2 Habla dificultosa o incomprensible	4,9	0,2	0,7	1,5	1,7	0,8	2,9	0,4	0,7	0,2	0,8	0,8
<b>5. Deficiencias osteoarticulares</b>	<b>92,4</b>	<b>1,3</b>	<b>13,4</b>	<b>37,4</b>	<b>31,3</b>	<b>8,9</b>	<b>190,5</b>	<b>0,8</b>	<b>10,4</b>	<b>58,5</b>	<b>89,0</b>	<b>31,9</b>
5.1 Cabeza	0,4	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0
5.2 Columna vertebral	33,3	0,5	3,4	16,9	10,2	2,3	87,7	0,6	5,7	32,7	39,5	9,2
5.3 Extremidades superiores	26,1	0,2	4,1	11,6	8,6	1,6	44,1	0,2	1,7	15,6	19,6	7,1
5.4 Extremidades inferiores	44,6	0,5	6,6	13,5	17,7	6,3	98,3	0,0	3,5	21,6	51,4	21,7
<b>6. Deficiencias del sistema nervioso</b>	<b>26,7</b>	<b>1,1</b>	<b>6,1</b>	<b>7,9</b>	<b>9,8</b>	<b>1,8</b>	<b>24,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3,1</b>	<b>6,7</b>	<b>8,2</b>	<b>5,1</b>
6.1 Parálisis de una extremidad superior	1,9	0,0	0,3	0,9	0,7	0,0	1,9	0,0	0,6	0,3	1,1	0,0
6.2 Parálisis de una extremidad inferior	2,8	0,0	0,1	1,1	1,1	0,5	2,1	0,0	0,4	0,6	0,9	0,2
6.3 Paraplejía	0,5	0,0	0,2	0,2	0,1	0,0	1,9	0,0	0,7	0,4	0,5	0,3
6.4 Tetraplejía	1,8	0,0	1,3	0,0	0,5	0,0	0,8	0,0	0,0	0,4	0,1	0,2
6.5 Trastornos de la coordinación de movimientos y/o tono muscular	12,5	0,7	2,0	4,4	4,5	1,0	13,2	1,1	1,5	3,7	3,5	3,4
6.6 Otras deficiencias del sistema nervioso	9,1	0,4	2,2	2,1	4,0	0,4	6,8	0,9	0,3	1,8	2,7	1,0
<b>7. Deficiencias viscerales</b>	<b>40,7</b>	<b>0,3</b>	<b>2,4</b>	<b>13,1</b>	<b>20,5</b>	<b>4,3</b>	<b>36,5</b>	<b>0,2</b>	<b>2,0</b>	<b>13,1</b>	<b>16,3</b>	<b>5,0</b>
7.1 Aparato respiratorio	11,1	0,0	0,0	3,2	6,6	1,2	4,3	0,0	0,3	1,1	2,6	0,3
7.2 Aparato cardiovascular	19,0	0,0	0,2	6,8	9,6	2,4	18,9	0,0	0,7	6,5	8,5	3,2
7.3 Aparato digestivo	1,9	0,1	0,5	0,7	0,5	0,1	2,1	0,0	0,0	1,0	0,8	0,3
7.4 Aparato genitourinario	3,1	0,0	0,9	0,9	0,8	0,6	3,7	0,2	0,2	1,8	1,0	0,5
7.5 Sistema endocrino-metabólico	5,7	0,3	0,6	1,9	2,7	0,2	8,3	0,0	0,3	2,9	4,3	0,9
7.6 Sistema hematopoyético y sistema inmunitario	1,4	0,0	0,5	0,4	0,4	0,0	1,5	0,0	0,5	0,7	0,3	0,0
<b>8. Otras deficiencias</b>	<b>35,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>3,1</b>	<b>15,8</b>	<b>15,6</b>	<b>86,9</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>	<b>9,7</b>	<b>33,3</b>	<b>42,7</b>
8.1 Piel	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,3	0,7	0,0
8.2 Deficiencias múltiples	31,9	0,0	0,0	1,9	14,6	15,4	80,3	0,2	0,2	7,0	30,5	42,4
8.3 Deficiencias no clasificadas en otra parte	3,1	0,0	0,5	1,1	1,2	0,2	6,2	0,0	0,9	2,4	2,3	0,5

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

## 2.4. Prevalencia de las deficiencias de origen en población mayor de 6 años. Según tipo de deficiencia, sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1999 (por cada mil personas del mismo grupo de edad y sexo)

	Hombres						Mujeres					
	Total	6-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	6-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Personas con alguna discapacidad</b>	<b>93,6</b>	<b>18,8</b>	<b>39,4</b>	<b>106,3</b>	<b>298,7</b>	<b>569,3</b>	<b>121,9</b>	<b>15,2</b>	<b>27,5</b>	<b>117,2</b>	<b>379,5</b>	<b>677,6</b>
<b>No consta deficiencia de origen</b>	<b>1,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>2,2</b>	<b>5,5</b>	<b>13,6</b>	<b>1,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,8</b>	<b>6,1</b>	<b>15,5</b>
<b>1. Mentales</b>	<b>15,1</b>	<b>6,7</b>	<b>16,1</b>	<b>12,2</b>	<b>24,5</b>	<b>45,0</b>	<b>14,9</b>	<b>6,0</b>	<b>6,0</b>	<b>13,0</b>	<b>33,9</b>	<b>90,8</b>
1.1 Retraso madurativo	0,2	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2 Retraso mental profundo y severo	1,2	0,3	2,0	0,8	0,4	0,0	0,7	0,8	1,1	0,7	0,0	0,0
1.3 Retraso mental moderado	3,0	2,5	4,3	2,7	0,4	0,0	2,1	1,3	2,9	2,0	1,3	0,0
1.4 Retraso mental leve	1,7	1,6	2,7	0,8	0,0	0,0	0,6	0,6	0,9	0,2	0,6	0,0
1.5 Demencias	1,6	0,0	0,2	1,0	5,7	31,3	4,8	0,0	0,0	0,5	14,0	74,1
1.6 Otros trastornos mentales	7,3	1,2	6,8	6,9	18,0	13,7	6,6	2,5	1,2	9,7	18,0	16,7
<b>2. Deficiencias visuales</b>	<b>21,2</b>	<b>4,2</b>	<b>6,4</b>	<b>19,0</b>	<b>87,7</b>	<b>151,4</b>	<b>30,5</b>	<b>2,8</b>	<b>5,6</b>	<b>23,9</b>	<b>100,2</b>	<b>208,3</b>
2.1 Ceguera total	1,3	0,3	0,4	1,5	3,8	13,5	1,6	0,9	0,0	1,1	3,9	17,1
2.2 Mala visión	19,9	3,9	6,0	17,5	83,9	138,0	28,9	2,0	5,6	22,8	96,3	191,2
<b>3. Deficiencias del oído</b>	<b>18,8</b>	<b>2,9</b>	<b>5,5</b>	<b>20,3</b>	<b>70,4</b>	<b>135,4</b>	<b>24,5</b>	<b>2,0</b>	<b>4,8</b>	<b>21,7</b>	<b>76,5</b>	<b>161,2</b>
3.1 Sordera prelocutiva	1,0	0,6	0,8	1,7	0,2	2,7	0,6	0,0	0,5	1,2	0,2	0,0
3.2 Sordera postlocutiva	1,9	0,0	0,9	2,7	6,2	3,7	2,0	0,5	0,1	1,7	4,5	21,1
3.3 Mala audición	15,8	2,2	3,9	15,9	62,9	129,0	21,6	1,4	4,0	18,3	70,9	140,1
3.4 Trastornos del equilibrio	0,2	0,0	0,0	0,2	1,4	0,0	0,5	0,0	0,2	0,7	1,2	1,0
<b>4. Deficiencias del lenguaje, habla y voz</b>	<b>1,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>1,9</b>	<b>5,4</b>	<b>12,3</b>	<b>1,1</b>	<b>1,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>2,1</b>	<b>7,6</b>
4.1 Mudez (no por sordera)	0,3	0,0	0,4	0,3	0,7	0,0	0,2	0,9	0,0	0,1	0,3	1,2
4.2 Habla dificultosa o incomprensible	1,5	0,4	0,5	1,7	4,7	12,3	0,9	1,0	0,5	0,2	1,8	6,3
<b>5. Deficiencias osteoarticulares</b>	<b>28,3</b>	<b>2,7</b>	<b>9,3</b>	<b>40,2</b>	<b>89,6</b>	<b>139,5</b>	<b>56,1</b>	<b>1,7</b>	<b>7,3</b>	<b>60,5</b>	<b>200,6</b>	<b>248,3</b>
5.1 Cabeza	0,1	0,0	0,0	0,2	0,8	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,4	0,0
5.2 Columna vertebral	10,2	1,1	2,3	18,1	29,2	36,1	25,8	1,3	4,1	33,8	89,1	71,8
5.3 Extremidades superiores	8,0	0,5	2,8	12,4	24,5	25,6	13,0	0,4	1,2	16,1	44,1	55,2
5.4 Extremidades inferiores	13,6	1,1	4,6	14,5	50,6	97,7	28,9	0,0	2,5	22,4	115,9	169,1
<b>6. Deficiencias del sistema nervioso</b>	<b>8,2</b>	<b>2,3</b>	<b>4,2</b>	<b>8,5</b>	<b>27,9</b>	<b>28,7</b>	<b>7,2</b>	<b>3,2</b>	<b>2,2</b>	<b>6,9</b>	<b>18,5</b>	<b>39,8</b>
6.1 Parálisis de una extremidad superior	0,6	0,0	0,2	1,0	2,1	0,0	0,6	0,0	0,4	0,3	2,4	0,0
6.2 Parálisis de una extremidad inferior	0,9	0,0	0,1	1,2	3,1	7,8	0,6	0,0	0,3	0,6	2,1	1,3
6.3 Paraplejía	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2	0,0	0,6	0,0	0,5	0,4	1,2	2,3
6.4 Tetraplejía	0,6	0,0	0,9	0,0	1,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,5	0,3	1,4
6.5 Trastornos de la coordinación de movimientos y/o tono muscular	3,8	1,4	1,4	4,7	13,0	15,0	3,9	2,4	1,1	3,8	7,9	26,7
6.6 Otras deficiencias del sistema nervioso	2,8	0,8	1,5	2,3	11,5	5,9	2,0	2,1	0,2	1,9	6,2	8,1
<b>7. Deficiencias viscerales</b>	<b>12,5</b>	<b>0,7</b>	<b>1,6</b>	<b>14,1</b>	<b>58,7</b>	<b>67,5</b>	<b>10,7</b>	<b>0,4</b>	<b>1,4</b>	<b>13,5</b>	<b>36,6</b>	<b>38,7</b>
7.1 Aparato respiratorio	3,4	0,0	0,0	3,4	19,0	19,3	1,3	0,0	0,2	1,2	5,9	2,1
7.2 Aparato cardiovascular	5,8	0,0	0,1	7,3	27,5	37,7	5,6	0,0	0,5	6,7	19,2	24,9
7.3 Aparato digestivo	0,6	0,2	0,3	0,7	1,5	2,1	0,6	0,0	0,0	1,0	1,8	2,2
7.4 Aparato genitourinario	0,9	0,0	0,6	0,9	2,2	9,4	1,1	0,4	0,1	1,9	2,3	3,5
7.5 Sistema endocrino-metabólico	1,7	0,5	0,4	2,1	7,6	3,2	2,5	0,0	0,2	3,0	9,6	7,2
7.6 Sistema hematopoyético y sistema inmunitario	0,4	0,0	0,4	0,5	1,2	0,0	0,4	0,0	0,4	0,7	0,6	0,0
<b>8. Otras deficiencias</b>	<b>10,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>3,4</b>	<b>45,2</b>	<b>243,1</b>	<b>25,6</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>10,0</b>	<b>74,9</b>	<b>332,5</b>
8.1 Piel	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	1,6	0,0
8.2 Deficiencias múltiples	9,8	0,0	0,0	2,1	41,8	240,2	23,6	0,5	0,1	7,2	68,8	330,6
8.3 Deficiencias no clasificadas en otra parte	0,9	0,1	0,4	1,2	3,4	2,9	1,8	0,0	0,6	2,5	5,3	4,2

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

## 2.5. Personas con 6 y más años con alguna discapacidad según tipo de discapacidad y deficiencia que origina la discapacidad. Andalucía. Año 1999 (en miles de personas)

	Total personas con la deficiencia	1. Ver	2. Oír	3. Comunicarse	4. Aprender aplicar conocimientos y desarrollar las tareas	5. Desplazarse	6. Utilizar brazos y manos	7. Desplazarse fuera del hogar	8. Cuidarse de sí mismo	9. Realizar las tareas del hogar	10. Relación con otras personas
<b>Personas con alguna discapacidad</b>	<b>708,8</b>	<b>209,4</b>	<b>168,7</b>	<b>96,6</b>	<b>119,9</b>	<b>271,4</b>	<b>246,8</b>	<b>447,6</b>	<b>170,5</b>	<b>343,0</b>	<b>169,0</b>
<b>No consta deficiencia de origen</b>	<b>11,5</b>	<b>3,2</b>	<b>2,5</b>	<b>0,4</b>	<b>2,2</b>	<b>3,5</b>	<b>3,3</b>	<b>7,9</b>	<b>3,0</b>	<b>6,2</b>	<b>0,7</b>
<b>1. Mentales</b>	<b>99,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>54,8</b>	<b>80,6</b>	<b>8,7</b>	<b>13,2</b>	<b>67,0</b>	<b>26,3</b>	<b>70,2</b>	<b>76,8</b>
1.1 Retraso madurativo	0,9	0,0	0,0	0,5	0,6	0,1	0,1	0,5	0,4	0,9	0,4
1.2 Retraso mental profundo y severo	6,5	0,0	0,0	6,1	5,4	1,8	2,7	5,8	5,0	6,0	5,5
1.3 Retraso mental moderado	17,1	0,0	0,4	14,2	14,5	0,7	2,3	15,6	6,2	15,1	10,8
1.4 Retraso mental leve y limite	7,5	0,0	0,0	3,7	6,1	0,0	0,4	5,9	0,4	5,2	3,3
1.5 Demencias	21,5	0,0	0,0	14,9	19,8	5,2	6,0	15,6	11,5	18,2	19,6
1.6 Otros trastornos mentales	46,3	0,2	0,0	15,5	34,1	0,9	1,8	23,6	2,8	24,8	37,1
<b>2. Deficiencias visuales</b>	<b>172,9</b>	<b>172,9</b>	<b>0,0</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,9</b>	<b>4,4</b>	<b>28,3</b>	<b>6,1</b>	<b>10,1</b>	<b>0,7</b>
2.1 Ceguera total	9,7	9,7	0,0	0,8	0,0	1,4	1,0	5,5	1,1	3,0	0,6
2.2 Mala visión	163,3	163,2	0,0	1,1	0,0	1,5	3,5	22,8	5,0	7,1	0,2
<b>3. Deficiencias del oído</b>	<b>144,9</b>	<b>0,0</b>	<b>143,3</b>	<b>5,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>	<b>13,8</b>	<b>0,0</b>	<b>1,7</b>	<b>1,0</b>
3.1 Sordera prelocutiva	5,1	0,0	5,1	5,1	0,0	0,0	0,0	4,4	0,0	0,4	0,1
3.2 Sordera postlocutiva	13,0	0,0	13,0	0,1	0,0	0,0	0,0	7,1	0,0	0,1	0,2
3.3 Mala audición	125,3	0,0	125,0	0,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,8	0,8
3.4 Trastornos del equilibrio	2,2	0,0	0,4	0,0	0,0	0,5	0,1	1,4	0,0	0,4	0,0
<b>4. Deficiencias del lenguaje, habla y voz</b>	<b>9,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>9,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
4.1 Mudez (no por sordera)	1,8	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
4.2 Habla dificultosa o incomprensible	7,8	0,0	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>5. Deficiencias osteoarticulares</b>	<b>282,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>	<b>0,0</b>	<b>167,8</b>	<b>138,0</b>	<b>185,7</b>	<b>55,3</b>	<b>119,3</b>	<b>0,0</b>
5.1 Cabeza	0,7	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0
5.2 Columna vertebral	121,0	0,0	0,4	0,0	0,0	77,2	58,8	55,3	20,4	49,8	0,0
5.3 Extremidades superiores	70,2	0,0	0,0	0,3	0,0	2,0	63,2	10,0	11,6	20,3	0,0
5.4 Extremidades inferiores	142,8	0,0	0,0	0,0	0,0	94,4	19,8	123,3	25,0	55,3	0,0
<b>6. Deficiencias del sistema nervioso</b>	<b>51,1</b>	<b>3,8</b>	<b>1,3</b>	<b>7,5</b>	<b>0,0</b>	<b>28,6</b>	<b>33,1</b>	<b>39,9</b>	<b>27,6</b>	<b>30,4</b>	<b>6,2</b>
6.1 Parálisis de una extremidad superior	3,9	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	3,5	0,9	1,7	1,2	0,0
6.2 Parálisis de una extremidad inferior	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,7	4,7	1,3	1,9	0,0
6.3 Paraplejía	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	0,7	2,4	1,4	1,5	0,0
6.4 Tetraplejía	2,6	0,0	0,0	0,8	0,0	2,6	2,6	2,6	2,6	2,4	0,1
6.5 Trastornos de la coordinación de movimientos y/o tono muscular	25,7	0,8	0,0	4,1	0,0	12,4	16,0	19,2	12,6	15,8	3,3
6.6 Otras deficiencias del sistema nervioso	15,9	3,0	1,3	3,0	0,0	8,2	9,9	10,7	8,3	8,0	2,7
<b>7. Deficiencias viscerales</b>	<b>77,2</b>	<b>11,7</b>	<b>1,5</b>	<b>3,7</b>	<b>0,0</b>	<b>22,3</b>	<b>28,0</b>	<b>47,1</b>	<b>16,7</b>	<b>30,9</b>	<b>0,3</b>
7.1 Aparato respiratorio	15,4	0,0	0,0	1,7	0,0	2,5	4,6	11,6	1,7	5,9	0,0
7.2 Aparato cardiovascular	37,9	0,8	0,7	1,1	0,0	13,4	17,7	24,9	6,6	16,7	0,0
7.3 Aparato digestivo	4,0	0,0	0,0	0,1	0,0	1,2	2,2	1,5	1,9	1,3	0,0
7.4 Aparato genitourinario	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,7	1,9	3,6	1,9	0,0
7.5 Sistema endocrino-metabólico	14,0	10,4	0,7	0,8	0,0	2,7	1,9	5,9	2,6	3,6	0,2
7.6 Sistema hematopoyético y sistema inmunitario	2,9	0,4	0,1	0,0	0,0	0,8	1,0	1,6	0,6	1,6	0,1
<b>8. Otras deficiencias</b>	<b>122,0</b>	<b>18,0</b>	<b>19,1</b>	<b>16,1</b>	<b>37,2</b>	<b>39,3</b>	<b>29,6</b>	<b>73,6</b>	<b>38,6</b>	<b>84,9</b>	<b>36,4</b>
8.1 Piel	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,2	0,7	0,0	0,1	0,0
8.2 Deficiencias múltiples	112,3	17,0	18,7	15,3	34,1	36,8	27,2	68,1	37,2	79,9	33,2
8.3 Deficiencias no clasificadas en otra parte	9,2	1,0	0,4	0,8	3,1	1,8	2,3	5,0	1,5	4,9	3,3

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

## 2.6. Niños menores de 6 años con alguna limitación según tipo y deficiencia que origina la limitación. Andalucía. Año 1999 (en miles de personas)

	Persona con alguna limitación	No consta deficiencia de origen	1. Mentales	2. Deficiencias visuales	3. Deficiencias del oído	4. Deficiencias del lenguaje habla y voz	5. Deficiencias osteoarti- culares	6. Deficiencias del sistema nervioso	7. Deficiencias viscerales	8. Otras deficiencias
<b>Total personas con deficiencia</b>	<b>12,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>	<b>1,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,1</b>	<b>0,7</b>	<b>2,9</b>	<b>0,8</b>
1. Retrasos importantes para mantenerse sentado, de pie o empezar a caminar	1,1	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	0,0
2. Dificultades importantes para ver	1,7	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3. Ceguera total	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4. Dificultades importantes para oír	1,4	0,3	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5. Sordera total	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6. Dificultades para mover los brazos o debilidad o rigidez en los brazos	0,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
7. Dificultades para caminar o debilidad o rigidez en las piernas	1,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,8	0,3	0,0	0,0
8. Ataques, rigidez del cuerpo o pérdida de conocimiento	0,9	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0
9. Dificultades para hacer las cosas como los demás niños de su edad	2,6	0,0	1,2	0,2	0,0	0,0	0,5	0,2	0,5	0,0
10. Dificultades por ser un niño lento o estar alicaído	1,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
11. Dificultades para comprender órdenes sencillas	0,7	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12. Dificultad para nombrar un objeto	1,4	1,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
13. Hablar con dificultad	4,5	0,3	1,4	0,0	1,1	1,4	0,0	0,0	0,0	0,3
14. Problemas o enfermedades diagnosticadas que precisen de cuidados o atenciones especiales	7,1	0,2	1,4	0,5	0,3	0,0	0,7	0,6	2,9	0,5

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

## 2.7. Personas con alguna discapacidad. Según tipo, sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1986

(en miles de personas)

	Hombres						Mujeres					
	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Todas las personas con alguna discapacidad</b>	<b>450,7</b>	<b>21,6</b>	<b>60,3</b>	<b>183,9</b>	<b>142,9</b>	<b>42,0</b>	<b>602,2</b>	<b>18,0</b>	<b>49,0</b>	<b>229,2</b>	<b>214,7</b>	<b>91,3</b>
<b>1. Visión</b>	<b>68,5</b>	<b>2,3</b>	<b>7,0</b>	<b>22,0</b>	<b>26,6</b>	<b>10,6</b>	<b>96,4</b>	<b>1,4</b>	<b>4,3</b>	<b>27,8</b>	<b>42,1</b>	<b>20,8</b>
1.1 Ciego total	4,2	0,0	0,3	1,0	2,1	0,8	5,5	0,0	0,2	1,3	1,8	2,2
1.2 Ciego de un ojo	30,2	0,8	4,1	11,6	10,2	3,5	32,5	0,6	1,5	9,3	15,2	5,8
1.3 Mala visión	41,9	1,5	2,8	13,4	17,2	7,0	70,5	0,9	2,9	20,4	31,0	15,4
<b>2. Oír</b>	<b>59,1</b>	<b>2,2</b>	<b>8,0</b>	<b>19,2</b>	<b>20,8</b>	<b>8,8</b>	<b>79,5</b>	<b>2,1</b>	<b>7,8</b>	<b>24,0</b>	<b>27,2</b>	<b>18,4</b>
2.1 Sordo total	8,7	0,5	1,5	1,9	2,4	2,4	10,7	0,6	1,4	2,3	2,5	3,9
2.2 Sordo de un oído	20,9	0,8	3,1	8,7	6,6	1,6	29,8	0,8	3,9	11,7	10,5	2,9
2.3 Mala audición	36,4	1,3	3,5	11,0	15,2	5,4	47,9	0,9	3,6	12,7	17,8	12,9
<b>3. Hablar</b>	<b>20,0</b>	<b>4,1</b>	<b>7,1</b>	<b>4,9</b>	<b>3,5</b>	<b>0,4</b>	<b>11,8</b>	<b>2,8</b>	<b>4,3</b>	<b>2,2</b>	<b>1,4</b>	<b>1,0</b>
3.1 Mudo	2,6	0,4	0,6	0,8	0,7	0,1	2,9	0,6	1,4	0,5	0,3	0,1
3.2 Tartamudez grave	3,9	0,3	3,0	0,4	0,0	0,1	1,2	0,4	0,1	0,1	0,3	0,2
3.3 Lenguaje incomprensible	14,0	3,6	3,8	3,6	2,8	0,2	7,7	1,8	2,8	1,6	0,8	0,7
<b>4. Otras discapacidades de la comunicación</b>	<b>24,0</b>	<b>6,3</b>	<b>10,4</b>	<b>4,7</b>	<b>2,0</b>	<b>0,7</b>	<b>19,7</b>	<b>4,6</b>	<b>8,3</b>	<b>3,7</b>	<b>1,7</b>	<b>1,3</b>
4.1 Discapacidad para leer o escribir	22,8	6,0	10,0	4,4	1,7	0,7	18,7	4,3	8,1	3,7	1,3	1,3
4.2 Discapacidad para hacer o entender signos gráficos	17,4	5,1	7,3	3,2	1,3	0,3	16,1	4,0	6,5	3,2	1,5	1,0
<b>5. Discapacidades para el cuidado personal</b>	<b>44,6</b>	<b>3,7</b>	<b>6,0</b>	<b>11,8</b>	<b>14,5</b>	<b>8,6</b>	<b>57,1</b>	<b>2,4</b>	<b>4,6</b>	<b>9,4</b>	<b>17,6</b>	<b>23,0</b>
<b>6. Discapacidades para andar</b>	<b>62,0</b>	<b>1,2</b>	<b>5,3</b>	<b>16,6</b>	<b>24,1</b>	<b>14,8</b>	<b>61,9</b>	<b>2,1</b>	<b>3,9</b>	<b>10,4</b>	<b>21,5</b>	<b>24,0</b>
6.1 Necesita silla de ruedas	9,0	0,7	1,0	2,5	2,7	2,1	10,7	0,9	1,3	1,6	2,5	4,4
6.2 Necesita alguna ayuda	53,4	0,7	4,3	14,2	21,4	12,8	51,7	1,2	2,6	8,8	19,4	19,8
<b>7. Para subir escaleras</b>	<b>179,7</b>	<b>2,1</b>	<b>9,6</b>	<b>68,5</b>	<b>71,7</b>	<b>27,7</b>	<b>285,3</b>	<b>2,9</b>	<b>10,0</b>	<b>88,3</b>	<b>116,5</b>	<b>67,6</b>
<b>8. Para correr</b>	<b>297,6</b>	<b>3,8</b>	<b>16,8</b>	<b>118,4</b>	<b>118,4</b>	<b>40,2</b>	<b>458,8</b>	<b>4,3</b>	<b>16,6</b>	<b>160,3</b>	<b>189,7</b>	<b>87,9</b>
<b>9. Para salir de casa</b>	<b>48,0</b>	<b>3,2</b>	<b>5,6</b>	<b>9,5</b>	<b>16,5</b>	<b>13,2</b>	<b>121,0</b>	<b>2,6</b>	<b>6,8</b>	<b>18,9</b>	<b>43,6</b>	<b>49,0</b>
<b>10. Para actividades de la vida cotidiana</b>	<b>64,6</b>	<b>1,5</b>	<b>6,0</b>	<b>26,7</b>	<b>21,3</b>	<b>9,1</b>	<b>97,7</b>	<b>1,3</b>	<b>4,6</b>	<b>34,5</b>	<b>33,7</b>	<b>23,5</b>
10.1 Abrir y cerrar	24,8	1,3	3,7	7,8	8,4	3,7	31,5	0,9	2,3	7,4	10,9	10,0
10.2 Estirarse o agacharse	56,8	0,8	4,3	24,1	19,5	8,2	90,9	1,0	3,5	32,3	31,4	22,6
<b>11. Por dependencia o resistencia</b>	<b>95,6</b>	<b>1,4</b>	<b>6,9</b>	<b>47,5</b>	<b>32,2</b>	<b>7,6</b>	<b>152,4</b>	<b>2,4</b>	<b>10,4</b>	<b>66,1</b>	<b>54,6</b>	<b>18,9</b>
11.1 Dependencia de algún aparato	8,2	0,2	1,0	3,1	3,2	0,7	6,5	0,2	0,6	3,2	1,5	1,0
11.2 Dependencia de una dieta estricta	57,8	0,8	4,0	31,3	18,1	3,6	84,0	1,1	4,5	39,9	32,0	6,5
11.3 Problemas de equilibrio	42,9	0,4	2,8	18,0	16,3	5,5	86,2	1,1	6,3	34,2	30,7	13,9
<b>12. Discapacidad ambiental</b>	<b>24,3</b>	<b>4,5</b>	<b>5,1</b>	<b>9,8</b>	<b>4,4</b>	<b>0,4</b>	<b>26,2</b>	<b>3,3</b>	<b>5,9</b>	<b>13,5</b>	<b>2,6</b>	<b>0,7</b>
<b>13. De la conducta con uno mismo</b>	<b>36,5</b>	<b>6,3</b>	<b>13,5</b>	<b>9,0</b>	<b>4,8</b>	<b>2,9</b>	<b>35,5</b>	<b>3,9</b>	<b>8,5</b>	<b>8,3</b>	<b>6,9</b>	<b>7,9</b>
13.1 Dificultad para identificar o comprender	30,1	5,6	12,4	6,9	3,3	1,9	25,6	3,5	7,8	6,1	3,7	4,4
13.2 Dificultad para evitar riesgos	17,6	3,0	5,7	4,2	2,2	2,5	21,4	2,1	4,4	5,0	4,3	5,5
<b>14. De la conducta con los demás</b>	<b>36,3</b>	<b>1,1</b>	<b>13,2</b>	<b>15,0</b>	<b>6,1</b>	<b>1,0</b>	<b>35,9</b>	<b>0,7</b>	<b>8,7</b>	<b>19,0</b>	<b>6,6</b>	<b>0,8</b>
14.1 Drogadicción o alcoholismo	8,9	0,0	3,7	4,2	1,0	0,0	0,3	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0
14.2 Agresividad	8,8	0,2	4,0	3,6	0,7	0,4	2,5	0,0	0,8	1,3	0,4	0,0
14.3 Automarginación	26,4	0,9	9,5	10,1	5,1	0,8	35,4	0,7	8,5	18,9	6,5	0,8
<b>15. Posibles discapacidades futuras (menores 6)</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y minusvalías de 1986



## 2.8. Prevalencia de las discapacidades. Según tipo, sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1986

(por cada mil personas del mismo grupo de edad y sexo)

	Hombres						Mujeres					
	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Todas las personas con alguna discapacidad</b>	<b>137,7</b>	<b>25,0</b>	<b>51,6</b>	<b>201,0</b>	<b>518,5</b>	<b>818,6</b>	<b>176,9</b>	<b>22,1</b>	<b>42,8</b>	<b>231,6</b>	<b>613,3</b>	<b>862,7</b>
<b>1. Visión</b>	<b>20,9</b>	<b>2,7</b>	<b>6,0</b>	<b>24,1</b>	<b>96,6</b>	<b>206,5</b>	<b>28,3</b>	<b>1,8</b>	<b>3,7</b>	<b>28,1</b>	<b>120,3</b>	<b>196,9</b>
1.1 Ciego total	1,3	0,0	0,3	1,1	7,5	15,9	1,6	0,0	0,2	1,3	5,2	20,3
1.2 Ciego de un ojo	9,2	0,9	3,5	12,6	37,1	68,4	9,5	0,7	1,3	9,4	43,6	55,0
1.3 Mala visión	12,8	1,7	2,4	14,7	62,3	136,1	20,7	1,1	2,5	20,6	88,4	145,8
<b>2. Oír</b>	<b>18,0</b>	<b>2,6</b>	<b>6,9</b>	<b>21,0</b>	<b>75,6</b>	<b>171,8</b>	<b>23,3</b>	<b>2,6</b>	<b>6,8</b>	<b>24,3</b>	<b>77,8</b>	<b>173,6</b>
2.1 Sordo total	2,6	0,6	1,3	2,1	8,7	46,1	3,1	0,7	1,2	2,4	7,1	36,7
2.2 Sordo de un oído	6,4	1,0	2,7	9,5	24,0	31,3	8,7	1,0	3,4	11,8	29,9	27,3
2.3 Mala audición	11,1	1,5	3,0	12,0	55,1	104,5	14,1	1,1	3,2	12,9	50,8	121,7
<b>3. Hablar</b>	<b>6,1</b>	<b>4,8</b>	<b>6,1</b>	<b>5,3</b>	<b>12,6</b>	<b>8,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,8</b>	<b>2,2</b>	<b>4,0</b>	<b>9,7</b>
3.1 Mudo	0,8	0,5	0,5	0,9	2,4	1,6	0,8	0,8	1,2	0,5	0,8	0,8
3.2 Tartamudez grave	1,2	0,4	2,5	0,5	0,0	2,1	0,4	0,5	0,1	0,1	1,0	2,2
3.3 Lenguaje incomprensible	4,3	4,1	3,2	3,9	10,2	4,7	2,3	2,2	2,4	1,6	2,2	6,8
<b>4. Otras discapacidades de la comunicación</b>	<b>7,3</b>	<b>7,3</b>	<b>8,9</b>	<b>5,1</b>	<b>7,2</b>	<b>13,2</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>	<b>7,3</b>	<b>3,8</b>	<b>4,9</b>	<b>12,4</b>
4.1 Discapacidad para leer o escribir	7,0	7,0	8,5	4,8	6,3	13,2	5,5	5,3	7,1	3,8	3,6	12,4
4.2 Discapacidad para hacer o entender signos gráficos	5,3	6,0	6,3	3,5	4,8	5,8	4,7	4,9	5,6	3,3	4,3	9,3
<b>5. Discapacidades para el cuidado personal</b>	<b>13,6</b>	<b>4,3</b>	<b>5,1</b>	<b>12,9</b>	<b>52,4</b>	<b>167,5</b>	<b>16,9</b>	<b>3,7</b>	<b>4,1</b>	<b>9,5</b>	<b>50,4</b>	<b>217,2</b>
<b>6. Discapacidades para andar</b>	<b>19,0</b>	<b>1,3</b>	<b>4,6</b>	<b>18,1</b>	<b>87,6</b>	<b>289,3</b>	<b>18,2</b>	<b>2,6</b>	<b>3,4</b>	<b>10,5</b>	<b>61,4</b>	<b>227,1</b>
6.1 Necesita silla de ruedas	2,8	0,8	0,9	2,8	9,8	40,4	3,2	1,1	1,2	1,6	7,2	41,9
6.2 Necesita alguna ayuda	16,3	0,8	3,7	15,5	77,8	248,9	15,2	1,5	2,3	8,9	55,3	186,8
<b>7. Para subir escaleras</b>	<b>54,9</b>	<b>2,5</b>	<b>8,3</b>	<b>74,8</b>	<b>260,1</b>	<b>540,7</b>	<b>83,8</b>	<b>3,6</b>	<b>8,8</b>	<b>89,2</b>	<b>332,8</b>	<b>638,7</b>
<b>8. Para correr</b>	<b>90,9</b>	<b>4,4</b>	<b>14,4</b>	<b>129,5</b>	<b>429,7</b>	<b>783,0</b>	<b>134,8</b>	<b>5,3</b>	<b>14,5</b>	<b>162,0</b>	<b>542,0</b>	<b>830,8</b>
<b>9. Para salir de casa</b>	<b>14,7</b>	<b>3,8</b>	<b>4,8</b>	<b>10,4</b>	<b>59,9</b>	<b>257,6</b>	<b>35,5</b>	<b>3,2</b>	<b>6,0</b>	<b>19,1</b>	<b>124,5</b>	<b>463,5</b>
<b>10. Para actividades de la vida cotidiana</b>	<b>19,7</b>	<b>1,7</b>	<b>5,1</b>	<b>29,2</b>	<b>77,3</b>	<b>178,0</b>	<b>28,7</b>	<b>1,6</b>	<b>4,0</b>	<b>34,8</b>	<b>96,3</b>	<b>222,5</b>
10.1 Abrir y cerrar	7,6	1,5	3,1	8,5	30,4	71,7	9,3	1,1	2,0	7,5	31,1	94,8
10.2 Estirarse o agacharse	17,4	0,9	3,7	26,3	70,7	159,2	26,7	1,3	3,1	32,7	89,8	213,2
<b>11. Por dependencia o resistencia</b>	<b>29,2</b>	<b>1,6</b>	<b>5,9</b>	<b>51,9</b>	<b>116,7</b>	<b>148,5</b>	<b>44,8</b>	<b>3,0</b>	<b>9,1</b>	<b>66,8</b>	<b>155,9</b>	<b>178,6</b>
11.1 Dependencia de algún aparato	2,5	0,2	0,9	3,4	11,7	12,9	1,9	0,3	0,6	3,3	4,2	9,5
11.2 Dependencia de una dieta estricta	17,7	1,0	3,4	34,3	65,6	69,3	24,7	1,3	3,9	40,3	91,5	61,7
11.3 Problemas de equilibrio	13,1	0,4	2,4	19,7	59,2	106,5	25,3	1,4	5,5	34,6	87,6	131,0
<b>12. Discapacidad ambiental</b>	<b>7,4</b>	<b>5,3</b>	<b>4,4</b>	<b>10,7</b>	<b>16,0</b>	<b>8,7</b>	<b>7,7</b>	<b>4,1</b>	<b>5,2</b>	<b>13,7</b>	<b>7,4</b>	<b>7,0</b>
<b>13. De la conducta con uno mismo</b>	<b>11,1</b>	<b>7,3</b>	<b>11,5</b>	<b>9,8</b>	<b>17,5</b>	<b>55,7</b>	<b>10,4</b>	<b>4,8</b>	<b>7,4</b>	<b>8,4</b>	<b>19,8</b>	<b>74,3</b>
13.1 Dificultad para identificar o comprender	9,2	6,5	10,6	7,6	11,9	36,2	7,5	4,3	6,8	6,2	10,7	42,0
13.2 Dificultad para evitar riesgos	5,4	3,5	4,8	4,6	8,0	48,4	6,3	2,6	3,9	5,0	12,2	52,3
<b>14. De la conducta con los demás</b>	<b>11,1</b>	<b>1,3</b>	<b>11,3</b>	<b>16,4</b>	<b>22,2</b>	<b>19,7</b>	<b>10,5</b>	<b>0,9</b>	<b>7,6</b>	<b>19,2</b>	<b>18,9</b>	<b>7,9</b>
14.1 Drogadicción o alcoholismo	2,7	0,0	3,2	4,6	3,8	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,3	0,0
14.2 Agresividad	2,7	0,2	3,4	3,9	2,5	7,5	0,7	0,0	0,7	1,3	1,0	0,0
14.3 Automarginación	8,1	1,1	8,1	11,0	18,4	16,2	10,4	0,9	7,4	19,1	18,6	7,9
<b>15. Posibles discapacidades futuras (menores 6)</b>	<b>0,5</b>	<b>1,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>3,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y minusvalías de 1986

## 2.9. Personas según deficiencias de origen de la discapacidad. Según tipo de deficiencia, sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1986 (en miles de personas)

	Hombres						Mujeres					
	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Personas con alguna discapacidad</b>	<b>450,7</b>	<b>21,6</b>	<b>60,3</b>	<b>183,9</b>	<b>142,9</b>	<b>42,0</b>	<b>602,2</b>	<b>18,0</b>	<b>49,0</b>	<b>229,2</b>	<b>214,7</b>	<b>91,3</b>
<b>Deficiencias psíquicas</b>												
1. Retraso mental profundo y severo	5,9	1,5	3,4	0,8	0,1	0,0	5,2	0,7	2,8	1,2	0,4	0,0
2. Retraso mental medio	9,3	2,8	4,8	1,2	0,5	0,0	5,5	0,9	3,0	1,6	0,0	0,0
3. Retraso mental ligero	6,2	2,1	3,0	1,0	0,1	0,0	4,2	1,7	1,9	0,2	0,2	0,1
4. Enfermedades mentales	18,8	0,3	5,8	7,7	3,9	1,0	29,8	0,9	5,5	15,2	6,5	1,6
5. Otras deficiencias psíquicas	9,2	0,8	3,1	4,5	0,7	0,0	2,5	0,3	0,8	0,8	0,4	0,1
<b>Deficiencias sensoriales</b>												
6. Sordera total	7,1	0,4	1,3	1,8	2,0	1,7	9,3	0,5	1,1	1,9	2,5	3,3
7. Sordera de un oído	20,1	0,8	3,0	8,5	6,3	1,5	28,1	0,6	3,7	11,4	9,9	2,5
8. Mala audición	34,4	1,3	3,4	11,2	13,9	4,6	42,9	0,9	2,9	12,5	16,1	10,7
9. Ceguera total	3,8	0,0	0,3	1,0	1,6	0,8	5,2	0,0	0,2	1,3	1,8	2,0
10. Ceguera de un ojo	30,3	0,8	3,9	11,6	10,7	3,4	31,5	0,6	1,4	9,2	15,0	5,4
11. Mala visión	38,1	1,2	2,8	12,9	15,6	5,6	63,4	0,9	2,5	18,8	28,5	12,8
12. Del lenguaje	9,6	1,4	3,3	2,2	2,5	0,2	4,2	0,7	1,7	0,7	0,8	0,2
13. Otras deficiencias sensoriales	16,1	3,3	3,5	6,2	2,7	0,4	18,9	2,4	4,1	9,9	2,0	0,5
<b>Deficiencias físicas</b>												
14. Aparato circulatorio	59,7	0,8	2,7	28,0	22,8	5,2	83,3	1,2	4,1	38,1	30,6	9,3
15. Aparato respiratorio	49,9	2,1	1,5	25,6	18,9	1,8	25,9	1,3	2,1	10,4	10,2	1,9
16. Aparato digestivo	24,8	0,3	1,5	14,8	7,3	0,9	21,0	0,2	1,0	10,5	7,3	2,0
17. Aparato genito-urinario	4,8	0,3	0,6	1,7	1,6	0,6	5,7	0,0	0,7	3,3	1,7	0,0
18. Sistema nervioso	8,1	0,0	1,4	3,5	2,9	0,4	13,5	0,6	2,4	6,0	3,2	1,3
19. Endocrino-metabólicas	21,5	0,7	2,1	10,4	7,5	0,8	48,4	1,0	2,4	24,4	17,8	2,8
20. En la cabeza y el tronco	32,0	0,2	3,2	21,1	6,8	0,7	53,8	0,5	3,0	27,3	18,0	5,1
21. En las dos extremidades superiores	5,6	0,0	0,2	2,3	2,7	0,4	8,0	0,0	0,2	3,0	3,3	1,5
22. En una extremidad superior	9,4	0,3	1,5	3,3	3,3	0,9	7,2	0,3	0,0	2,8	2,5	1,5
23. En las dos extremidades inferiores	56,8	0,3	3,6	24,5	21,8	6,6	142,0	1,2	4,2	60,3	57,4	18,8
24. En una extremidad inferior	36,8	0,8	5,0	17,0	11,4	2,6	42,6	0,4	4,5	19,0	13,6	5,0
25. Carencia de las dos extremidades superiores	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26. Carencia de una extremidad superior	1,4	0,1	0,2	1,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0
27. Carencia de las dos extremidades inferiores	0,7	0,0	0,1	0,3	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0
28. Carencia de una extremidad inferior	2,5	0,0	0,3	1,0	0,7	0,5	0,9	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0
29. Otras deficiencias físicas	1,2	0,1	0,2	0,8	0,0	0,1	2,2	0,0	0,0	1,1	0,6	0,5
<b>Deficiencias mixtas</b>												
30. Parálisis cerebral	1,7	0,8	0,4	0,2	0,3	0,1	2,2	0,8	0,4	0,3	0,5	0,3
31. Otras deficiencias mixtas	0,8	0,1	0,2	0,4	0,0	0,0	1,3	0,0	0,2	0,2	0,3	0,5
32. Ninguna en especial	71,5	0,2	0,5	7,1	40,5	23,3	128,8	0,1	0,4	14,0	64,3	50,0
99. No consta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,2	0,0	0,4	0,3	0,0

FUENTE: IEA.Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y minusvalías de 1986

## 2.10. Prevalencia de las deficiencias de origen. Por sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1986

(por cada mil personas del mismo grupo de edad y sexo)

	Hombres						Mujeres					
	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>Personas con alguna discapacidad</b>	<b>137,7</b>	<b>25,0</b>	<b>51,6</b>	<b>201,0</b>	<b>518,5</b>	<b>818,6</b>	<b>176,9</b>	<b>22,1</b>	<b>42,8</b>	<b>231,6</b>	<b>613,3</b>	<b>862,7</b>
<b>Deficiencias psíquicas</b>												
1. Retraso mental profundo y severo	1,8	1,8	2,9	0,9	0,5	0,0	1,5	0,9	2,4	1,3	1,2	0,0
2. Retraso mental medio	2,8	3,2	4,1	1,4	1,7	0,0	1,6	1,1	2,6	1,7	0,0	0,0
3. Retraso mental ligero	1,9	2,4	2,6	1,1	0,5	0,0	1,2	2,1	1,7	0,2	0,6	1,3
4. Enfermedades mentales	5,7	0,4	4,9	8,5	14,1	20,1	8,8	1,1	4,8	15,3	18,7	15,5
5. otras deficiencias psíquicas	2,8	1,0	2,7	5,0	2,6	0,0	0,7	0,4	0,7	0,8	1,0	1,3
<b>Deficiencias sensoriales</b>												
6. Sordera total	2,2	0,4	1,1	1,9	7,4	32,5	2,7	0,6	1,0	1,9	7,1	31,4
7. Sordera de un oído	6,1	1,0	2,6	9,3	22,8	28,8	8,3	0,7	3,2	11,5	28,3	23,5
8. Mala audición	10,5	1,5	2,9	12,2	50,4	90,4	12,6	1,1	2,5	12,6	45,9	100,8
9. Ceguera total	1,1	0,0	0,3	1,1	5,8	15,9	1,5	0,0	0,2	1,3	5,2	18,8
10. Ceguera de un ojo	9,3	0,9	3,3	12,6	38,7	66,5	9,3	0,7	1,2	9,3	42,8	50,6
11. Mala visión	11,6	1,4	2,4	14,1	56,6	108,4	18,6	1,1	2,2	19,0	81,5	120,6
12. Del lenguaje	2,9	1,7	2,8	2,4	9,2	3,4	1,2	0,9	1,5	0,7	2,2	1,9
13. Otras deficiencias sensoriales	4,9	3,8	3,0	6,8	9,8	7,5	5,6	3,0	3,5	10,0	5,7	5,2
<b>Deficiencias físicas</b>												
14. Aparato circulatorio	18,2	1,0	2,3	30,7	82,8	102,0	24,5	1,5	3,6	38,5	87,3	88,1
15. Aparato respiratorio	15,3	2,4	1,3	27,9	68,7	35,5	7,6	1,6	1,8	10,5	29,1	17,7
16. Aparato digestivo	7,6	0,4	1,3	16,2	26,4	17,0	6,2	0,2	0,9	10,6	20,8	18,9
17. Aparato genito-urinario	1,5	0,3	0,5	1,8	5,9	11,6	1,7	0,0	0,6	3,3	4,9	0,0
18. Sistema nervioso	2,5	0,0	1,2	3,8	10,4	7,9	4,0	0,7	2,1	6,1	9,0	12,6
19. Endocrino-metabólicas	6,6	0,8	1,8	11,4	27,3	15,2	14,2	1,2	2,1	24,6	50,7	26,7
20. En la cabeza y el tronco	9,8	0,2	2,8	23,1	24,6	14,6	15,8	0,6	2,6	27,6	51,3	47,9
21. En las dos extremidades superiores	1,7	0,0	0,2	2,5	9,9	6,9	2,3	0,0	0,2	3,0	9,5	14,2
22. En una extremidad superior	2,9	0,4	1,3	3,6	12,0	18,0	2,1	0,4	0,0	2,8	7,3	14,2
23. En las dos extremidades inferiores	17,4	0,3	3,1	26,7	79,1	129,5	41,7	1,4	3,7	60,9	164,1	177,5
24. En una extremidad inferior	11,2	0,9	4,3	18,6	41,2	51,1	12,5	0,5	4,0	19,2	38,9	47,1
25. Carencia de las dos extremidades superiores	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26. Carencia de una extremidad superior	0,4	0,1	0,2	1,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0
27. Carencia de las dos extremidades inferiores	0,2	0,0	0,1	0,3	0,0	4,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0
28. Carencia de una extremidad inferior	0,7	0,0	0,2	1,1	2,6	10,0	0,3	0,0	0,0	0,5	1,4	0,0
29. Otras deficiencias físicas	0,4	0,1	0,2	0,9	0,0	2,4	0,7	0,0	0,0	1,2	1,6	5,1
<b>Deficiencias mixtas</b>												
30. Parálisis cerebral	0,5	0,9	0,3	0,2	0,9	1,9	0,7	1,0	0,3	0,3	1,4	2,7
31. Otras deficiencias mixtas	0,2	0,2	0,2	0,5	0,0	0,0	0,4	0,0	0,2	0,2	1,0	4,6
32. Ninguna en especial	21,9	0,2	0,5	7,7	146,9	454,2	37,8	0,1	0,3	14,1	183,8	472,4
99. No consta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,0	0,4	0,9	0,0

FUENTE: IEA. Explotación de la encuesta de discapacidades, deficiencias y minusvalías de 1986

## 2.11. Prevalencias de estados de salud percibida. Por sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1999

(por cada mil personas del mismo grupo de edad y sexo)

	Hombres						Mujeres					
	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>En cifras absolutas</b>												
<b>Total</b>	<b>3.513,0</b>	<b>713,3</b>	<b>1.455,0</b>	<b>930,6</b>	<b>359,4</b>	<b>54,6</b>	<b>3.628,7</b>	<b>676,2</b>	<b>1.412,7</b>	<b>968,0</b>	<b>439,4</b>	<b>132,5</b>
1. Muy bueno	<b>910,1</b>	346,3	432,3	114,9	15,5	1,1	<b>769,8</b>	320,0	345,1	82,3	15,4	6,9
2. Bueno	<b>1.944,6</b>	344,6	879,2	547,2	153,6	20,0	<b>1.841,4</b>	325,3	883,1	461,7	140,1	31,1
3. Regular	<b>532,7</b>	22,4	122,3	217,9	146,7	23,4	<b>808,9</b>	28,7	170,2	337,8	216,1	56,1
4. Malo	<b>104,3</b>	0,0	19,5	43,5	34,8	6,4	<b>172,6</b>	1,5	12,2	72,1	58,9	27,8
5. Muy malo	<b>21,3</b>	0,0	1,8	7,1	8,7	3,7	<b>36,0</b>	0,6	2,0	14,1	8,8	10,5
No consta	<b>0,0</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,2</b>	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
<b>En cifras relativas al total</b>												
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
1. Muy bueno	<b>25,9</b>	48,5	29,7	12,3	4,3	2,0	<b>21,2</b>	47,3	24,4	8,5	3,5	5,2
2. Bueno	<b>55,4</b>	48,3	60,4	58,8	42,7	36,6	<b>50,7</b>	48,1	62,5	47,7	31,9	23,5
3. Regular	<b>15,2</b>	3,1	8,4	23,4	40,8	42,9	<b>22,3</b>	4,3	12,0	34,9	49,2	42,3
4. Malo	<b>3,0</b>	0,0	1,3	4,7	9,7	11,8	<b>4,8</b>	0,2	0,9	7,4	13,4	21,0
5. Muy malo	<b>0,6</b>	0,0	0,1	0,8	2,4	6,7	<b>1,0</b>	0,1	0,1	1,5	2,0	8,0
No consta	<b>0,0</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,0</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

FUENTE: IEA. Explotación del módulo de salud de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

## 2.12. Prevalencia de determinadas enfermedades crónicas por sexo y grupos de edad. Andalucía. Año 1999

	Hombres						Mujeres					
	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más	Total	0-15	16-39	40-64	65-79	80 y más
<b>En miles de personas</b>												
<b>Con alguna de las siguientes enfermedades crónicas</b>	<b>1.516,6</b>	<b>119,1</b>	<b>508,4</b>	<b>551,1</b>	<b>295,6</b>	<b>42,4</b>	<b>1.903,9</b>	<b>105,7</b>	<b>590,4</b>	<b>709,0</b>	<b>383,6</b>	<b>115,2</b>
Bronquitis crónica, asma o enfisema	213,2	17,5	36,3	74,0	70,3	15,1	170,6	12,3	46,4	56,4	41,4	14,0
Alergias de cualquier tipo	406,4	74,0	232,4	70,6	23,3	6,1	456,2	56,6	231,2	115,5	45,8	7,1
Epilepsia	25,5	5,6	9,7	8,4	1,1	0,7	22,1	2,0	6,6	9,3	3,6	0,6
Diabetes	134,1	0,8	7,0	59,9	60,5	5,9	185,3	0,0	9,1	69,3	86,6	20,3
Hipertensión arterial	274,0	0,5	28,3	134,8	97,0	13,4	398,9	0,0	17,0	170,0	171,8	40,1
Enfermedades del corazón	153,5	6,2	11,9	56,4	64,3	14,7	193,8	6,9	16,5	65,6	71,4	33,4
Colesterol alto	187,8	2,8	25,1	107,8	47,4	4,7	241,4	3,6	16,2	120,2	89,4	12,1
Cirrosis hepática	18,2	0,0	4,5	9,1	4,4	0,2	11,3	0,0	0,0	4,4	5,9	1,0
Artrosis y problemas reumáticos	407,5	6,9	59,3	185,9	136,0	19,3	866,6	7,5	117,6	398,5	267,4	75,6
Úlcera de estómago o duodeno, gastritis erosiva	232,5	2,5	59,5	110,4	51,0	9,2	164,3	1,2	44,5	74,6	30,4	13,7
Hernias	188,9	2,8	49,1	72,6	53,9	10,5	169,2	1,7	23,5	81,2	42,5	20,2
Mala circulación	178,9	0,0	16,6	80,7	70,3	11,3	539,5	1,2	100,4	233,7	154,8	49,5
Anemias crónicas	26,5	1,5	7,0	11,2	5,3	1,5	128,0	6,5	39,9	59,0	16,6	6,0
Problemas de nervios, depresiones o dificultades para dormir	197,2	5,1	64,1	86,5	37,3	4,2	443,1	6,2	105,5	195,3	108,6	27,5
Jaquecas, migrañas, dolores frecuentes de cabeza	197,2	10,9	82,0	77,4	23,7	3,2	490,3	17,0	185,7	206,2	63,3	18,1
Problemas del periodo menopáusico	-	-	-	-	-	-	91,9	0,0	0,0	78,0	13,3	0,6
Otros problemas o enfermedades crónicas	147,8	7,2	47,7	54,8	33,7	4,4	203,0	9,3	67,8	70,3	40,1	15,5
No consta	0,8	0,0	0,5	0,0	0,0	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
<b>Por cada mil personas del mismo grupo de edad y sexo</b>												
<b>Con alguna de las siguientes enfermedades crónicas</b>	<b>464,0</b>	<b>251,7</b>	<b>350,5</b>	<b>592,1</b>	<b>845,1</b>	<b>660,2</b>	<b>560,1</b>	<b>238,1</b>	<b>417,2</b>	<b>732,5</b>	<b>864,6</b>	<b>898,0</b>
Bronquitis crónica, asma o enfisema	65,2	36,9	25,0	79,5	200,9	235,8	50,2	27,7	32,8	58,3	93,4	108,9
Alergias de cualquier tipo	124,4	156,4	160,2	75,8	66,7	94,6	134,2	127,6	163,4	119,3	103,2	55,3
Epilepsia	7,8	11,9	6,7	9,0	3,2	10,6	6,5	4,5	4,7	9,6	8,2	4,5
Diabetes	41,0	1,7	4,8	64,4	172,8	92,0	54,5	0,0	6,4	71,6	195,2	157,9
Hipertensión arterial	83,8	1,1	19,5	144,9	277,3	209,0	117,4	0,0	12,0	175,6	387,2	312,6
Enfermedades del corazón	47,0	13,1	8,2	60,6	183,8	228,9	57,0	15,6	11,6	67,8	160,9	260,1
Colesterol alto	57,5	6,0	17,3	115,8	135,4	74,0	71,0	8,0	11,4	124,2	201,5	94,2
Cirrosis hepática	5,6	0,0	3,1	9,8	12,5	3,6	3,3	0,0	0,0	4,5	13,3	7,7
Artrosis y problemas reumáticos	124,7	14,6	40,9	199,8	388,9	301,4	254,9	16,9	83,1	411,6	602,7	588,8
Úlcera de estómago o duodeno, gastritis erosiva	71,1	5,2	41,0	118,6	145,7	144,2	48,3	2,6	31,4	77,0	68,5	107,0
Hernias	57,8	5,9	33,8	78,0	154,1	164,0	49,8	3,9	16,6	83,9	95,9	157,7
Mala circulación	54,7	0,0	11,5	86,7	201,1	175,4	158,7	2,6	70,9	241,4	348,9	385,7
Anemias crónicas	8,1	3,2	4,8	12,1	15,1	22,6	37,7	14,7	28,2	61,0	37,4	46,7
Problemas de nervios, depresiones o dificultades para dormir	60,3	10,7	44,2	93,0	106,6	66,2	130,4	14,0	74,5	201,7	244,7	214,6
Jaquecas, migrañas, dolores frecuentes de cabeza	60,3	23,1	56,5	83,2	67,9	50,0	144,3	38,3	131,2	213,0	142,6	141,3
Problemas del periodo menopáusico	-	-	-	-	-	-	27,0	0,0	0,0	80,6	30,0	4,8
Otros problemas o enfermedades crónicas	45,2	15,1	32,9	58,9	96,3	68,5	59,7	21,1	47,9	72,6	90,4	121,1
No consta	0,3	0,0	0,4	0,0	0,0	4,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9

FUENTE: IEA. Explotación del módulo de salud de la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

### 3. Clasificaciones y correspondencias

#### 3.1. Correspondencia entre los grupos de causas y la 8ª, 9ª y 10ª revisión de la Clasificación Internacional de Enfermedades

Lista de Carga Global de Enfermedad simplificada	Cód. Lista abreviada del INE para la 10ª revisión de la CIE	Rúbricas CIE 8ª revisión	Rúbricas CIE 9ª revisión	Rúbricas CIE 10ª revisión
1.A.1 Tuberculosis	2 Tuberculosis y sus efectos tardíos	010-019	010-018,137	A15-A19,B90
1.A.2 SIDA	6 SIDA		2795,2796	B20-B24
	7 VIH		7958	R75
	43 Ciertos trastornos que afectan al mecanismo de la inmunidad	288	2730,2732,279	D80-D89
1.A.3 Diarreas infecciosas	1 Enfermedades infecciosas intestinales	000-009	001-009	A00-A09
1.A.4 Meningitis	3 Infecciones meningocócicas	036	036	A39
	50 Meningitis (otras no meningocócicas)	320	320-322	G00-G03
1.A.19 Resto infecciosas	4 Septicemia	038	038	A40,A41
	5 Hepatitis vírica	070	070	B15-B19
	8 Resto de enfermedades infecciosas y parasitarias y sus efectos tardíos	020-027,030-035,037,039 -046,050-057,060-068,071-136	001-139	A00-B99
	53 Enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	394,395,396,397,398,	393-398	I05-I09
1.B. Infecciones respiratorias (no TBC)	62 Influenza (gripe)	470-474	487	J10,J11
	63 Neumonía	466,480-486,490	480-486	J12-J18
1.C. Mortalidad materna	81 Embarazo, parto y puerperio	630-678	630-676	O00-O99
1.D. Mortalidad perinatal	82 Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	760-779	760-779	P00-P96
2.A.1 Cáncer de boca, labios y orofaringe	9 Tumor maligno del labio, de la cavidad bucal y de la faringe	140-149	140-149	C00-C14
2.A.2 Cáncer de esófago	10 Tumor maligno del esófago	150	150	C15
2.A.3 Cáncer de estómago	11 Tumor maligno del estómago	151	151	C16
2.A.4 Cáncer de colon y recto	12 Tumor maligno del colon	153	153	C18
2.A.4 Cáncer de colon y recto	13 Tumor maligno del recto, de la porción rectosigmoide y del ano	154	154	C19-C21
2.A.5 Cáncer de hígado	14 Tumor maligno del hígado y vías biliares intrahepáticas	155	155	C22
2.A.6 Cáncer de páncreas	15 Tumor maligno del páncreas	157	157	C25
2.A.7 Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón	19 Otros tumores malignos respiratorios e intratorácicos	160,163	160-165	C30-C39,C450,C452
	17 Tumor maligno de la laringe	161	161	C32
	18 Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	162	162	C33,C34
2.A.8 Cáncer de mama	23 Tumor maligno de la mama	174	174,175	C50
2.A.9 Cáncer de ovario	26 Tumor maligno del ovario	183	1830	C56
2.A.10 Cáncer de próstata	28 Tumor maligno de la próstata	185	185	C61
2.A.11 Cáncer de vejiga	31 Tumor maligno de la vejiga	188	188	C67
2.A.12 Linfomas y leucemias	36 Otros tumores malignos del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y de tejidos afines	200-203	200-203,2733	C81-C90,C96
	37 Leucemia	204-207	204-208	C91-C95
2.A.19 Resto neoplasias	27 Otros tumores malignos de órganos genitales femeninos	181,184	179-184	C51-C58
	41 Otros tumores de comportamiento incierto o desconocido	230-239	235-239,2731	D37-D45,D47,D48
	40 Síndrome Mielodisplásico 2	208,209	2898	D46
	39 Tumores benignos	210-228	210-229	D10-D36
	38 Tumores in situ		230-234	D00-D09
	35 Tumor maligno de sitios mal definidos, secundarios y de sitios no especificados	195-199	195-199	C76-C80,C97
	34 Otros tumores malignos neurológicos y endocrinos	190-194	190-194	C69-C75
	33 Tumor maligno del encéfalo	191	191	C71
	32 Otros tumores malignos de las vías urinarias	1891-1899	188-189	C64-C68
	29 Otros tumores malignos de órganos genitales masculinos	186,187	186,187	C60-C63
	25 Tumor maligno de otras partes del útero	182	179,182	C54,C55
	24 Tumor maligno del cuello del útero	180	180	C53
	22 Otros tumores de la piel y tejidos blandos	171,173	171,173	C44-C47,C49
	21 Melanoma maligno de la piel	172	172	C43
	20 Tumores malignos del hueso y cartílagos articulares	170	170	C40,C41
	16 Otros tumores malignos digestivos	152,156,158,159,1539	150-159	C15-C26,C451,C48
	30 Tumor maligno del riñón, excepto pelvis renal	1890	1890	C64
2.C. Diabetes	44 Diabetes mellitus	250	250	E10-E14
2.D. Enfermedades endocrinas y de la sangre (- diabetes)	42 Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	280-289	280-289	D50-D77
	45 Otras enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	240-246,251 -258,260-279	240-278	E00-E90
2.E.1 Alcoholismo y toxicomanias	48 Trastornos mentales debidos al uso de drogas (drogodependencia, toxicomanía)	304	304,305	F11-F16,F18,F19
	47 Trastornos mentales debidos al abuso de alcohol	291,303	291,303	F10
2.E.2 Demencias orgánicas	46 Trastornos mentales orgánicos senil y presenil.	290	290	F00-F09
	51 Enfermedad de Alzheimer		3310	G30
2.E.3 Otros trastornos mentales y del SNC	49 Otros trastornos mentales y del comportamiento	292-302,305-315	290-319	F00-F99
	52 Otras enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos	321-324,330-333,340-358,360-389	320-389,435	G00-H95
2.G.1 Enfermedad Hipertensiva	54 Enfermedades hipertensivas	400,401,402,403,404,	401-405	I10-I15
2.G.3 Isquémica cardíaca	55 Infarto agudo de miocardio	410	410	I21
	56 Otras enfermedades isquémicas del corazón	411,412,413,414	411-414	I20,I22-I25
2.G.4 Enfermedad cerebro-vascular	59 Enfermedades cerebrovasculares	430-438	430-434,436-438	I60-I69

CONTINUA →

### 3.1. Correspondencia entre los grupos de causas y la 8ª, 9ª y 10ª revisión de la Clasificación Internacional de Enfermedades

CONTINUACIÓN

Lista de Carga Global de Enfermedad simplificada	Cód.	Lista abreviada del INE para la 10ª revisión de la CIE	Rúbricas CIE 8ª revisión	Rúbricas CIE 9ª revisión	Rúbricas CIE 10ª revisión
2.G.19 Resto C-V	58	Otras enfermedades del corazón	390-393,420-426, 4273-4279,429,450	390-392,415-417, 420-427,429	I00-I02,I26 -I49,I51,I52
	60	Aterosclerosis	440,4450	440	I70
	57	Insuficiencia cardíaca	4270,4271,428	428	I50
	61	Otras enfermedades de los vasos sanguíneos	441-444,446-448,451-458	441-459	I71-I99
2.H.1 Enfermedad pulmonar obstructiva crónica	64	Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (excepto Asma)	491,492,515,516,517,518	490-492,494-496	J40-J44,J47
2.H.19 Resto respiratorias	65	Asma	493	493	J45,J46
	66	Insuficiencia respiratoria	7832	7860,7869	J96
	67	Otras enfermedades del sistema respiratorio	460-465,500-508,510-514,519	460-519	J00-J99
2.I.1 Cirrosis	71	Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	571	571	K70,K73,K74,K769
2.I.19 Resto digestivas	68	Úlcera de estómago, duodeno y yeyuno	531,532,533,534,	531-534	K25-K28
	69	Enteritis y colitis no infecciosas	561,563	555,556,558	K50-K52
2.J. Enfermedades genito-urinario	70	Enfermedad vascular intestinal	4422	557	K55
	72	Otras enfermedades del sistema digestivo	520-530,535-537,540-544,551-553, 560,562,564-570,572-577,550	520-579	K00-K93
	78	Enfermedades de los genitales masculinos	600-607	600-608	N40-N51
	79	Enfermedades de los genitales femeninos y trastornos de la mama	610-616,620-629	610,611,614-629	N60-N64,N70-N98
2.K. Enfermedades de la piel y músculo esqueléticas	77	Enfermedades del riñón y del uréter	580-594	580-594	N00-N29
	80	Otras enfermedades del sistema genitourinario	593,594,595,596,597,598,599	580-629	N00-N99
	73	Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	680-686,690-698,700-709	680-709	L00-L99
	74	Artritis reumatoide y osteoartritis	712,713	714,715	M05,M06,M15-M19
2.M. Anomalías congénitas	75	Osteoporosis y fracturas patológicas	723	733	M80-M82,M844
	76	Otras enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	710,711,714-718, 720-722,724-738	710-739,274,446	M00-M99
	84	Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	746,747	745-747	Q20-Q28
	85	Otras malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	744,745,748-759	740-759	Q00-Q99
3.A.1 Accidentes del transporte	83	Malformaciones congénitas del sistema nervioso	740-743	740-742	Q00-Q07
	91	Otros accidentes de transporte	800-807,810-823,825 -827,830-838,840-845	800-848	V01-V99
3.A.2 Envenenamientos accidentales por psicofármacos	90	Accidentes de tráfico de vehículos de motor	810-819	810-819	*
	95	Envenenamiento accidental por psicofármacos y drogas de abuso	854,856,860	8500,8509,851- 855,8589,860	X41,X42,X44,X45
3.A.3 Complicaciones de la atención sanitaria	101	Complicaciones de la atención médica y quirúrgica	930-936	870-879,930-949	Y40-Y84
3.A.4 Otros accidentes	96	Otros envenenamientos accidentales	850-853,855,857-859,861-877	850-869	X40-X49
	102	Otras causas externas	940-949	930-999	Y35-Y89
	97	Otros accidentes	900-909,914-929	800-869,880-929	V01-X59
	94	Accidentes por fuego, humo y sustancias calientes	890-899	890-899,924	X00-X19
	92	Caidas accidentales	880-887	880-886,887	W00-W19
	93	Ahogamiento, sumersión y sofocación	910-913	910-915	W65-W84
	98	Suicidio y lesiones autoinfligidas	950-959	950-959	X60-X84
	99	Homicidios	960-969,970-978,990-996	960-969	X85-Y09
	100	Eventos de intención no determinada	980-989,997-998	980-989	Y10-Y34
	3.B.1 Suicidios	98	Suicidio y lesiones autoinfligidas	950-959	950-959
3.B.2 Homicidios	99	Homicidios	960-969,970-978,990-996	960-969	X85-Y09
3.C Accidente se ignora la intención	100	Eventos de intención no determinada	980-989,997-998	980-989	Y10-Y34
4. Enfermedades mal definidas	89	Resto de síntomas, signos y estados morbosos mal definidos	780-792,793,796,4459	4590,780-799	R00-R74,R76-R99
	86	Paro cardíaco, muerte sin asistencia y otra causa desconocida de mortalidad 6	7824,4272,796	4275,7989,7999	R98,R99
	87	Senilidad	794	797	R54
	88	Muerte súbita infantil	795	7980	R95

\*V021-V029,V031-V039,V041-V049,V092,V093,V123-V129,V133-V139,V143-V149,V194-V196,V203-V209,V213-V219,V223-V229,V233-V239,V243-V249,V253-V259,V263-V269,V273-V279,  
V283-V289,V294-V299,V304-V309,V314-V319,V324-V329,V334-V339,V344-V349,V354-V359,V364-V369,V374.

### 3.2. Definiciones de discapacidades, limitaciones y deficiencias utilizadas por la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

---

#### Discapacidad (para personas con 6 y más años)

Se entiende por discapacidad, a efectos de la encuesta, toda limitación grave que afecte o se espere que vaya a afectar durante más de 1 año a la actividad del que la padece y tenga su origen en una deficiencia. Se considera que una persona tiene una discapacidad aunque la tenga superada con el uso de ayudas técnicas externas (audifonos, bastones, muletas, oxígeno, etc.), excepto las de la visión (miopía, astigmatismo, etc.) que si se superan con gafas o lentillas, no deben incluirse. También quedan excluidas aquellas otras que hayan sido superadas con el uso de ayudas técnicas internas (marcapasos, lentes intraoculares de cataratas, prótesis articulares de rodilla, válvulas cardíacas, válvulas de descompresión cerebrales, clavos, ...).

Se consideran las siguientes categorías de discapacidades en personas de 6 y más años:

#### 1. Ver

Se refiere a personas con dificultades graves o importantes de visión, ya sea de lejos o de cerca. A diferencia de todos los demás casos de discapacidades, dentro de los que son subsanables por medio de ayudas técnicas externas, este grupo sólo recoge aquellas limitaciones importantes que no han sido superadas mediante el uso de gafas o lentillas sea cuál fuere la causa.

- 1.1 Discapacidad para recibir cualquier imagen
- 1.2 Discapacidad para tareas visuales de conjunto
- 1.3 Discapacidad para tareas visuales de detalle
- 1.4 Otras discapacidades de la visión

#### 2. Oír

- 2.1 Discapacidad para recibir cualquier sonido
- 2.2 Discapacidad para la audición de sonidos fuertes
- 2.3 Discapacidad para escuchar el habla

#### 3. Comunicarse

Se refiere a personas con dificultades graves o importantes para formular y entender mensajes verbales y no verbales (expresión facial, gestos, signos).

- 3.1 Comunicarse a través del habla
- 3.2 Comunicarse a través de lenguajes alternativos
- 3.3 Comunicación a través de gestos no signados
- 3.4 Comunicarse a través de escritura-lectura convencional

#### 4. Aprender, aplicar conocimientos y desarrollar tareas

Se refiere a personas con dificultades graves o importantes para adquirir conocimientos y aplicar éstos, debidas exclusivamente a la existencia de deficiencias cognitivas y/o intelectuales.

- 4.1 Reconocer personas, objetos y orientarse en el espacio y en el tiempo
- 4.2 Recordar informaciones y episodios recientes y/o pasados
- 4.3 Entender y ejecutar órdenes sencillas y/o realizar tareas sencillas
- 4.4 Entender y ejecutar órdenes complejas y/o realizar tareas complejas

#### 5. Desplazarse

Se refiere a personas con dificultades graves o importantes para desarrollar los movimientos básicos del cuerpo debido tanto a deficiencias físicas como psíquicas.

- 5.1 Cambios y mantenimiento de las diversas posiciones del cuerpo
- 5.2 Levantarse, acostarse, permanecer de pie o sentado
- 5.3 Desplazarse dentro del hogar

#### 6. Utilizar brazos y manos

Se refiere a personas con dificultades graves o importantes para mover y manipular objetos con los miembros superiores debido tanto a deficiencias físicas como psíquicas.

- 6.1 Trasladar-transportar objetos no muy pesados
- 6.2 Utilizar utensilios y herramientas
- 6.3 Manipular objetos pequeños con manos y dedos

---

CONTINÚA →



## 3.2. Definiciones de discapacidades, limitaciones y deficiencias utilizadas por la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

CONTINUACIÓN

### 7. Desplazarse fuera del hogar

Se refiere a personas con dificultades graves o importantes para desarrollar actividades que se requieren para que la persona pueda moverse en el entorno de su ambiente habitual. Incluye personas en silla de ruedas.

- 7.1 Deambular sin medio de transporte.
- 7.2 Desplazarse en transportes públicos
- 7.3 Conducir vehículo propio

### 8. Cuidar de sí mismo

Se refiere a personas con dificultades graves o importantes para realizar actividades de la vida diaria de autocuidado e higiene personal.

- 8.1 Asearse solo: lavarse y cuidarse de su aspecto
- 8.2 Control de las necesidades y utilizar solo el servicio
- 8.3 Vestirse, desvestirse, arreglarse
- 8.4 Comer y beber

### 9. Realizar las tareas del hogar

Se refiere a personas, a partir de 10 años, con dificultades graves o importantes para realizar las actividades de la vida diaria que tienen por objeto obtener y cubrir las necesidades de mantenimiento y cuidado del hogar.

- 9.1 Cuidarse de las compras y del control de los suministros y servicios
- 9.2 Cuidarse de las comidas
- 9.3 Cuidarse de la limpieza y el planchado de la ropa
- 9.4 Cuidarse de la limpieza y mantenimiento de la casa
- 9.5 Cuidarse del bienestar de los demás miembros de la familia

### 10. Relación con otras personas

Se refiere a personas con dificultades graves o importantes relacionadas con las conductas interpersonales, bien sea en la familia o fuera de ella.

- 10.1 Mantener relaciones de cariño con familiares próximos
- 10.2 Hacer amigos y mantener la amistad
- 10.3 Relacionarse con compañeros, jefes y subordinados

### Limitación (para niños menores de 6 años)

Se considera una limitación, a efectos de esta encuesta, toda dificultad grave o importante que afecte a niños menores de 6 años (se tendrá en cuenta cuando la edad del niño es inferior a la normal para realizar una actividad) y tenga su origen en una deficiencia.

Se consideran las siguientes categorías de limitaciones:

#### 1. Retrasos importantes para mantenerse sentado, de pie o empezar a caminar

Se considera que la edad normal de un niño para mantenerse sentado es de nueve meses, para mantenerse de pie es de doce meses y para empezar a caminar es de dieciocho meses.

#### 2. Dificultades importantes para ver

No se incluyen en esta rúbrica a los niños que presentan ceguera total.

#### 3. Ceguera total

Se refiere a aquellos niños que tienen una discapacidad para percibir cualquier imagen.

#### 4. Dificultades importantes para oír

No se incluyen en esta rúbrica a los niños que presentan sordera total.

#### 5. Sordera total

Se refiere a aquellos niños que tienen una discapacidad para percibir cualquier sonido.

#### 6. Dificultades para mover los brazos o debilidad o rigidez en los brazos

#### 7. Dificultades para caminar o debilidad o rigidez en las piernas

Se refiere a aquellos niños que tienen gran dificultad para elevar brazos o piernas, para levantar objetos o para ponerse de pie, gatear, ... También se refiere a aquellos niños que tienen continuamente los músculos contraídos (agarrotados), con grave dificultad para ser relajados.

CONTINÚA →

### 3.2. Definiciones de discapacidades, limitaciones y deficiencias utilizadas por la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999

CONTINUACIÓN

#### 8. Ataques, rigidez del cuerpo o pérdida de conocimiento

Se refiere a aquellos niños que tienen contracciones violentas e involuntarias de los músculos voluntarios, a consecuencia de las cuáles se producen movimientos irregulares localizados o generalizados.

#### 9. Dificultades para hacer las cosas como los demás niños de su edad

##### 10. Dificultades por ser un niño lento o estar alicaído

Se considera que un niño está alicaído cuando frecuentemente se encuentra triste, deprimido, ausente, retraído, pasivo o excesivamente sumiso. Se considera que un niño es lento cuando presenta lentitud en las respuestas a los estímulos físicos o psíquicos (afectividad, relaciones con otros niños de su edad o con sus familiares, ...), ya que estos comportamientos pueden ser indicativos de enfermedades como autismos o retrasos mentales.

##### 11. Dificultades para comprender órdenes sencillas

Se refiere a niños mayores de 2 años, que tienen dificultad para comprender órdenes sencillas acordes con su edad.

##### 12. Dificultad para nombrar un objeto

Se refiere tan sólo a niños de 2 a 3 años que presentan dificultades para nombrar objetos cotidianos tales como, un animal, un juguete, una taza, ... .

##### 13. Hablar con dificultad

Se refiere tan sólo a niños con edad comprendida entre 3 y 5 años, en los que su forma de hablar no resulta suficientemente clara para que le puedan comprender personas que no pertenezcan a su entorno.

##### 14. Problemas o enfermedades diagnosticadas que precisen de cuidados o atenciones especiales

Se recogen en esta rúbrica aquellos problemas que el niño lleva padeciendo 1 año o más, o se espera que su duración sea superior a 1 año y que no hayan sido recogidas en limitaciones anteriores.

Se refiere también a:

- Enfermedades diagnosticadas que pueden ser causantes de futuras limitaciones y que dada la temprana edad del niño todavía no se han manifestado
- Aquellas limitaciones de las que se ignora su posible evolución

### Deficiencia

Se considera deficiencia, a efectos de la encuesta, cualquier pérdida o anomalía de un órgano, o de la función propia de ese órgano, que haya dado lugar a una o varias discapacidades.

Se consideran las siguientes categorías de deficiencias:

#### 1. Mentales

Incluye deficiencias funcionales, según la edad, en las áreas de desarrollo psicomotor-lenguaje-habilidades sociales y ocupacionales-autonomía personal y social-proceso educativo-conducta y las estructuras y funciones mentales asociadas.

- 1.1 Retraso madurativo
- 1.2 Retraso mental profundo y severo
- 1.3 Retraso mental moderado
- 1.4 Retraso mental leve y límite
- 1.5 Demencias
- 1.6 Otros trastornos mentales

#### 2. Deficiencias visuales

Incluye deficiencias funcionales del órgano de la visión y las estructuras y funciones asociadas.

- 2.1 Ceguera total
- 2.2 Mala visión

CONTINÚA →

## **3.2. Definiciones de discapacidades, limitaciones y deficiencias utilizadas por la encuesta de discapacidades, deficiencias y estados de salud de 1999**

CONTINUACIÓN

### **3. Deficiencias del oído**

Incluye las deficiencias de funciones y estructuras asociadas al aparato de la audición.

- 3.1 Sordera prelocutiva
- 3.2 Sordera postlocutiva
- 3.3 Mala audición
- 3.4 Trastornos del equilibrio

### **4. Deficiencias del lenguaje, habla y voz**

Incluye las deficiencias de comprensión y/o elaboración del lenguaje, la producción y/o emisión del habla, y los trastornos de la voz.

- 4.1 Mudez (no por sordera)
- 4.2 Habla dificultosa o incomprensible

### **5. Deficiencias osteoarticulares**

Se refiere a personas con alteraciones mecánicas y motrices de la cara, cuello y extremidades, así como la ausencia de estas últimas, que tienen su origen en lesiones de los elementos de sostén del cuerpo (fundamentalmente esqueleto).

- 5.1 Cabeza
- 5.2 Columna vertebral
- 5.3 Extremidades superiores
- 5.4 Extremidades inferiores

### **6. Deficiencias del sistema nervioso**

Se refiere a personas con anomalías graves de las estructuras y/o funciones del sistema nervioso central y sistema nervioso periférico (sea cuál sea la causa: malformaciones, infecciones, tumores, ...) que afectan al sistema musculoesquelético y articulaciones.

- 6.1 Parálisis de una extremidad superior
- 6.2 Parálisis de una extremidad inferior
- 6.3 Paraplejía
- 6.4 Tetraplejía
- 6.5 Trastornos de la coordinación de movimientos y/o tono muscular
- 6.6 Otras deficiencias del sistema nervioso

### **7. Deficiencias viscerales**

Se refiere a personas que presentan alguna deficiencia grave de las funciones respiratorias, cardíacas, renales, trastornos de las glándulas endocrinas, trastornos de los órganos hematopoyéticos y/o de los componentes sanguíneos. También se refiere a personas con deficiencias graves de las funciones y/o estructuras de los diferentes tramos del tubo digestivo.

- 7.1 Aparato respiratorio
- 7.2 Aparato cardiovascular
- 7.3 Aparato digestivo
- 7.4 Aparato genitourinario
- 7.5 Sistema endocrino-metabólico
- 7.6 Sistema hematopoyético y sistema inmunitario

### **8. Otras deficiencias**

Se refiere a personas con deficiencias graves por trastornos funcionales/estructurales de la piel. También incluye aquellas personas con deficiencias que afectan a varios órganos y/o sistemas orgánicos y que son debidas a trastornos congénitos o adquiridos.

- 8.1 Piel
- 8.2 Deficiencias múltiples
- 8.3 Deficiencias no clasificadas en otra parte

### 3.3. Definiciones de discapacidades, deficiencias y minusvalías utilizadas por la encuesta de discapacidades, deficiencias y minusvalías de 1986

---

#### **Discapacidad**

Se entiende por discapacidad, a efectos de este estudio, toda limitación grave que afecte de forma permanente a la actividad del que la padece y tenga su origen en una deficiencia. Se hace sin embargo una excepción recogiendo también algunas discapacidades que no tienen su origen en una deficiencia claramente delimitada, sino que obedecen a procesos degenerativos en los que la edad de la persona influye decisivamente, pero que pueden proporcionar una información de gran interés sociocultural desde un punto de vista comparativo, ya sea con otros países o con el nuestro en un periodo de tiempo posterior.

Se han investigado todas las discapacidades que padecen las personas aunque las tengan superadas con el uso de algún instrumento, excepto las de la visión (miopía, astigmatismo, etc.) que si se superan con gafas o lentillas, no deben incluirse.

Se consideran las siguientes categorías de discapacidades:

#### **1. Ver**

Incluye las discapacidades graves de visión, ya sea de lejos o de cerca. A diferencia de todos los demás casos de discapacidades, dentro de los que son subsanables por medio de instrumentos, este grupo solo recoge aquellas limitaciones importantes que no han sido superadas mediante el uso de gafas o lentillas sea cual fuere la causa.

- 1.1 Ciego total
- 1.2 Ciego de un ojo
- 1.3 Mala visión

#### **2. Oír**

- 2.1 Sordo total
- 2.2 Sordo de un oído
- 2.3 Mala audición

#### **3. Hablar**

- 3.1 Mudo
- 3.2 Tartamudez grave
- 3.3 Lenguaje incomprensible

#### **4. Otras de la comunicación**

Incluye tanto la discapacidad para escribir o para leer como la discapacidad para comunicarse por medio de signos, símbolos o gestos. No se han considerado aquellas personas que no pueden realizar las actividades citadas en los mismos por no haber recibido la instrucción necesaria para ello.

- 4.1 Para escribir o para leer
- 4.2 Hacer o entender signos gráficos

#### **5. Cuidado personal**

Incluye a las personas que necesitan la ayuda de otra o de algún mecanismo externo para realizar sus actividades fisiológicas básicas, tales como la excreción, la alimentación, el cuidado propio, la higiene y el vestido.

#### **6. Andar**

Incluye tanto la discapacidad para desplazarse en silla de ruedas como la discapacidad para desplazarse con alguna ayuda como pueden ser la ayuda de otra persona o de algún instrumento o prótesis. Sin embargo, no se han contabilizado los ancianos que se apoyan en un bastón solo por motivos de seguridad, ni las personas que usan provisionalmente muletas por una fractura reciente ni las que cojean visiblemente, pero que caminan siempre sin ayuda alguna.

- 6.1 Necesita silla de ruedas
- 6.2 Necesita alguna ayuda

#### **7. Subir escaleras**

Este grupo comprende a todas las personas que tienen una discapacidad para andar, más aquellas otras que no teniendo un problema grave para andar, son incapaces o tienen una limitación importante para subir un tramo de escaleras de 10 peldaños de forma continuada, aunque no necesariamente deprisa, sin la ayuda de la barandilla o de algún otro instrumento.

---

CONTINUA →

### 3.3. Definiciones de discapacidades, deficiencias y minusvalías utilizadas por la encuesta de discapacidades, deficiencias y minusvalías de 1986

CONTINUACIÓN

#### 8. Correr

Este grupo recoge a todos los que tienen una discapacidad para subir escaleras, más aquellas personas que, no teniendo el problema anterior, son incapaces o tienen una limitación grave para correr a paso gimnástico unos 50 metros.

#### 9. Salir de casa

Este grupo recoge a todas las personas que no pueden salir de casa si no es acompañadas de otra persona.

#### 10. Actividades de la vida cotidiana

Este grupo recoge a todas las personas que padecen una pérdida total o una restricción grave para realizar las actividades propias de la vida cotidiana, tales como abrir y cerrar puertas, ventanas (se incluye siempre a las personas a las que les falta una mano), alcanzar objetos, estirarse o agacharse para recogerlos o cualquier otra actividad que, de no poder hacerse, limite de forma equivalente a la persona.

10.1 Para abrir y cerrar

10.2 Para estirarse o agacharse

#### 11. Dependencia y resistencia

Este grupo recoge a todas las personas que dependen para mantenerse con vida de aparatos, equipos o instrumentos, de una dieta tan estricta o especial que no pueden realizar una vida normal e incluye a las personas que tienen discapacidad o problema muy grave para mantenerse sentadas o de pie, bien sea por debilidad física, vértigos, problemas circulatorios, etc.

11.1 De algún aparato

11.2 De una dieta estricta

11.3 Problemas de equilibrio

#### 12. Ambiental

En este grupo quedan incluidas las personas que padecen una sensibilidad muy grave a algún elemento del medio ambiente, como el ruido, la luz, la temperatura, el polvo, etc.

#### 13. Conducta con uno mismo

Este grupo comprende a las personas que padecen una grave perturbación de la conciencia o de la capacidad para conducirse en las actividades de la vida diaria como consecuencia de falta de riego en el cerebro, enfermedad mental, retraso mental, etc.

13.1 Dificultad para identificar o comprender

13.2 Dificultad para evitar riesgos

#### 14. Conducta con los demás

Este grupo comprende a las personas que padecen una grave perturbación de la capacidad para relacionarse con los demás.

14.1 Drogadicción o alcoholismo

14.2 Agresividad

14.3 Automarginación

#### 15. Posibles discapacidades futuras

En este grupo se recogen los menores de 6 años que padecen alguna deficiencia que se supone puede dar lugar en un futuro a alguna de las discapacidades anteriormente descritas, pero que en la actualidad no se manifiestan debido a la edad.

### Deficiencias

#### Deficiencias psíquicas

Este grupo recoge todas aquellas personas que padecen alguna discapacidad como consecuencia de algún trastorno mental.

1. Retraso mental profundo y severo

2. Retraso mental medio

3. Retraso mental ligero

4. Enfermedades mentales

5. Otras deficiencias psíquicas

CONTINÚA →

### 3.3. Definiciones de discapacidades, deficiencias y minusvalías utilizadas por la encuesta de discapacidades, deficiencias y minusvalías de 1986

CONTINUACIÓN

---

#### Deficiencias sensoriales

Este grupo recoge todas aquellas personas que padecen alguna discapacidad como consecuencia de algún trastorno en la audición, en la vista y en el lenguaje.

6. Sordera total
7. Sordera de un oído
8. Mala audición
9. Ceguera total
10. Ceguera de un ojo
11. Mala visión
12. Del lenguaje
13. Otras deficiencias sensoriales

#### Deficiencias físicas

Este grupo recoge todas aquellas personas que dependen de algún aparato o equipo que actúe sobre algún órgano o función del sistema circulatorio, respiratorio y digestivo para poderse mantener con vida. Incluye también a aquellas personas que manifiestan alguna discapacidad originada por una deficiencia del metabolismo o de las glándulas endocrinas. Recoge también a las personas con deformaciones (de las mandíbulas, de la cara, desviación y/o deformación de la columna) y aquellas que manifiestan alguna discapacidad causada por pérdida de movimiento.

14. Aparato circulatorio
15. Aparato respiratorio
16. Aparato digestivo
17. Aparato genito-urinario
18. Sistema nervioso
19. Endocrino-metabólicas
20. En la cabeza y el tronco
21. En las dos extremidades superiores
22. En una extremidad superior
23. En las dos extremidades inferiores
24. En una extremidad inferior
25. Carencia de las dos extremidades superiores
26. Carencia de una extremidad superior
27. Carencia de las dos extremidades inferiores
28. Carencia de una extremidad inferior
29. Otras deficiencias físicas

#### Deficiencias mixtas

Recoge a las personas que padecen una lesión cerebral permanente y no progresiva y a las personas que han declarado padecer alguna discapacidad que tiene su origen en una deficiencia de tipo mixto distinta de la parálisis cerebral.

30. Parálisis cerebral
31. Otras deficiencias mixtas

#### Ninguna en especial

Recoge a las personas que dicen padecer alguna discapacidad que no tiene su origen en ninguna deficiencia de las anteriormente descritas. Este es el caso de la discapacidad para correr o para salir de casa en algunas personas de edad avanzada.

#### Minusvalía

Una minusvalía es la desventaja social y en relación a su entorno, que padece una persona como consecuencia de alguna discapacidad que le limita gravemente o le impide el desempeño de la actividad que le es normal, en función de su edad, sexo y factores socioculturales. Por tanto, solo se recogen las minusvalías que tienen su origen en una deficiencia que a su vez ha dado lugar a alguna discapacidad.

Una persona puede tener una o varias discapacidades y no padecer ninguna minusvalía porque ha solucionado su problema psicológicamente y/o mediante algún mecanismo o simplemente porque la discapacidad que padece por su propia naturaleza no da lugar a ninguna minusvalía.

---