



**III PLAN DE SALUD DE CANARIAS**  
**“Para la innovación en la Gestión de la Salud  
y los Servicios”**

---

**DOCUMENTO DE REFERENCIA N°1**

**LA MORTALIDAD EVITABLE EN  
LAS ISLAS CANARIAS  
1981-2005**

Unidad de Apoyo  
Dirección del Servicio Canario de la Salud



***Pedro L. Lorenzo Ruano (Dirección General de Salud Pública)***  
***Mercedes Gil Muñoz (Dirección General de Salud Pública)***

***Diseño y elaboración de figuras: Mercedes Rodríguez Rodríguez***



## ÍNDICE

INTRODUCCIÓN .....	6
NOTAS METODOLÓGICAS .....	10
RESULTADOS.....	14
ISLAS CANARIAS.....	14
a.- Mortalidad evitable.- .....	14
b.- Mortalidad prematura evitable: años de vida perdidos (Tablas 3.a.b.c):.	16
ÁREAS SANITARIAS.....	26
I.- LANZAROTE.- .....	28
II.- FUERTEVENTURA.- .....	44
III.- GRAN CANARIA.- .....	60
IV.- TENERIFE.- .....	76
V.- LA GOMERA.- .....	92
VI.- LA PALMA.- .....	108
VII.- EL HIERRO.-.....	124
FIGURAS .....	140
Mortalidad evitable (ME).....	142
Causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS) .....	151
Enfermedad susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI) .....	159
Enfermedad isquémica del corazón .....	167
Enfermedades cerebrovasculares .....	175
Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón.....	184
Resto de causas externas .....	192
Accidentes de tráfico .....	201
Suicidio .....	210



Neumonía, IRA e influenza .....	219
Enfermedad perinatal .....	228
SIDA e infección por VIH .....	236
Hipertensión.....	243
Cáncer de mama .....	250
Cáncer de útero .....	254
CONCLUSIONES .....	260
BIBLIOGRAFÍA.....	265
ÍNDICE DE TABLAS .....	267
ÍNDICE DE FIGURAS .....	271
ANEXO.....	276



## ***INTRODUCCIÓN***



## INTRODUCCIÓN

Las estadísticas de mortalidad representan una de las fuentes de información más utilizadas para conocer el estado de salud de una comunidad, debido a su disponibilidad casi universal, su gran exhaustividad y por la existencia de series temporales ininterrumpidas desde hace muchos años. Por ello, se convierte en un instrumento insustituible en el proceso de planificación y programación.

Igualmente, los indicadores de mortalidad resultan de gran importancia en la investigación en el campo de las ciencias de la salud, permitiendo generar hipótesis sobre nuevas causas de mortalidad así como detectar factores de riesgo referidos a las variables de persona, lugar y tiempo.

Se acepta, por tanto, que los indicadores de mortalidad podrían poner de manifiesto el efecto de las intervenciones sanitarias destinadas a mejorar la salud de la población.

El indicador de mortalidad evitable pretende detectar el desempeño de los servicios sanitarios a partir de la práctica real y de la atención que prestan efectivamente estos servicios. Comporta que las listas utilizadas deban adaptarse a la realidad sanitaria de cada país.

La utilización de la mortalidad por causas específicas como método para monitorizar la calidad asistencial se inició hacia la mitad del siglo XX, cuando se pusieron en marcha diversas encuestas sobre mortalidad materna. Posteriormente, un grupo de clínicos, el Working Group on Preventable and Manageable Diseases, publicó una lista de enfermedades que denominaron «eventos centinela de la salud», pues suponían que su presencia era una señal de alerta para el seguimiento de la atención médica. El concepto evoluciona en estudios posteriores a «evento evitable» y autores de diferentes países investigan la posibilidad de utilizar la mortalidad evitable como indicador para monitorizar el proceso y los resultados de la atención sanitaria.

En España, se introdujo este indicador proponiéndose la denominación de Mortalidad innecesariamente prematura y sanitariamente evitable (MIPSE). Actualmente, se trata de uno de los indicadores más investigados y utilizados como fuente de información para la planificación sanitaria, para evaluar la calidad asistencial hospitalaria y como modulador de la asignación de recursos sanitarios.

Además, este indicador se ha incorporado a algunos planes estratégicos y de salud y los datos se publican de forma sistemática junto con otros indicadores de mortalidad.

La lista de causas de mortalidad evitable actualmente aceptada en España ha sido propuesta tras un proceso de consenso entre médicos asistenciales, elaboradores y usuarios de indicadores sanitarios, basado en las publicaciones sobre el tema y las aportaciones de los expertos participantes. De ésta forma, se han definido 34 causas de mortalidad evitable, así como el tipo de intervenciones que podrían evitar la muerte: por los servicios sanitarios y por políticas sanitarias intersectoriales. Esta lista de consenso mejora la comparabilidad de los datos y de los resultados entre los distintos sistemas de salud del territorio, por lo cual es la recomendada para su utilización en el contexto español.



El objetivo general del estudio es analizar la evolución temporal y la distribución geográfica por Áreas Sanitarias de la mortalidad evitable en las Islas Canarias. Responde a una petición realizada por la Unidad de Planificación estratégica, Participación y Cooperación Internacional de la Dirección del Servicio Canario de la Salud.



## ***NOTAS METODOLÓGICAS***







## NOTAS METODOLÓGICAS

### **Sujetos del estudio:**

Se incluyen todas las defunciones de residentes en Canarias registradas entre los años 1981 y 2005, ambos inclusive. Se analizan tres períodos: 1981-1990, 1991-1998 y 1999-2005.

### **Diseño:**

Estudio observacional, descriptivo, transversal y ecológico. Las unidades de análisis son las siete Áreas de Salud, que se corresponden territorialmente con cada una de las Islas Canarias.

### **Variables e indicadores:**

Las variables utilizadas para el análisis de la mortalidad son el sexo, la causa básica de defunción, el Área Sanitaria y el período de estudio.

Se estudian cada una de las causas de mortalidad evitable de la lista elaborada por consenso en España, compuesta por 34 causas (ver Anexo), y también las agrupaciones de causas: las susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS) y las susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI).

Se analizan la mortalidad evitable y la mortalidad evitable prematura; para ésta última se consideran las defunciones producidas en personas menores de 75 años.

Como indicadores de mortalidad se obtienen los siguientes:

- Para estudiar la importancia relativa se utilizan la mortalidad evitable proporcional y el porcentaje de años de vida perdidos prematuramente evitables.
- Para estudiar la evolución temporal se utilizan las Tasas de mortalidad estandarizada por edad (TME) (método directo). Igualmente, se calculan las Razones comparativas de las Tasas de los períodos 1991-98 y 199-05, respecto a 1981-90, estableciéndose los intervalos de confianza para observar las diferencias significativas. Como poblaciones estándar se utilizan las correspondientes a 1981 de cada uno de los territorios estudiados.
- Para estudiar las diferencias geográficas entre las diferentes Áreas Sanitarias se utilizan las Razones de Mortalidad Estandarizadas por edad (RME) y las Razones Estandarizadas de Años de vida perdidos prematuramente (REAVPP), para la mortalidad evitable y la mortalidad evitable prematura respectivamente en los tres períodos del estudio, estableciéndose los intervalos de confianza para observar



las diferencias significativas. Como defunciones y AVPP estándar se utilizaron los de Canarias correspondientes a cada uno de los tres periodos estudiados.

Las Tasas se representan gráficamente mediante diagramas y mapas. Se seleccionan las diez primeras causas atendiendo a su importancia porcentual en el conjunto de las Islas Canarias durante el período de estudio.

### **Recogida y análisis de datos:**

- **Fuentes de información:**

***Mortalidad:*** Se utilizan los ficheros individualizados de defunciones por causas de muerte del INE correspondientes a Canarias y al período comprendido entre los años 1981 y 2005, ambos inclusive.

***Población:*** Se obtiene a partir de los Censos de Población y Viviendas de 1981, 1991 y 2001 (INE), para los periodos 1981-90, 1991-98 y 1999-2005, respectivamente.



## ***RESULTADOS***





## RESULTADOS

### ISLAS CANARIAS

#### a.- Mortalidad evitable.-

##### a.1.- Defunciones evitables (tablas 1.a.b.c):

El 24,4% de las defunciones registradas en las Islas Canarias durante los 25 años del estudio son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 29,7% y en las **mujeres** el 17,8%.

Seis de cada diez de estas defunciones evitables (DE) se deben a causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS), disminuyendo su importancia relativa a lo largo del tiempo en favor del otro grupo de causas evitables, las susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI).

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón y las Enf. cerebrovasculares, siguiendo una evolución ascendente la primera y descendente la segunda.

Entre las causas IPSI destacan el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, Resto de causas externas y los Accidentes de tráfico, evolucionando de forma ascendente la primera y descendente las otras dos.

En los **hombres**, que aportan el 67,4% de todas las DE, éstas se atribuyen casi equitativamente a causas ISAS e IPSI, sobre todo en los dos últimos períodos del estudio. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares a la expuestas para ambos sexos. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto las Enf. cerebrovasculares.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (76,3%) sobre las IPSI es manifiesto, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Las causas que más aportan son, entre las ISAS, la Enf. isquémica del corazón, las Enf. cerebrovasculares, el Cáncer de mama y el Cáncer de útero, con evolución claramente descendente de la segunda y ascendente de las otras; y dentro de las IPSI, Resto de causas externas, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y los Accidentes de tráfico, con evolución ascendente de las dos primeras y descendente de la última.



## a.2.- Evolución temporal (Tablas 2.a.b.c):

Comparando con el primer período del estudio, 1981-90, y destacando únicamente las diferencias estadísticamente significativas, se observa lo siguiente:

En relación al conjunto de la mortalidad evitable (ME), *inframortalidad* (ambos períodos). Éste descenso en el riesgo de morir es superior al de mortalidad general.

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto, y en la Tuberculosis, la Neumonía, IRA e Influenza, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. perinatal, las Úlceras pépticas, el Cáncer de piel, la Leucemia, la Diabetes mellitus y las Anomalías congénitas cardiovasculares (ambos períodos); en la Enf. Hodgkin (1991-98); y en la Enf. reumática crónica del corazón, la Enf. isquémica del corazón y los Incidentes adversos en la atención médica y quirúrgica (1999-05). Y *sobremortalidad* en la Hipertensión (ambos períodos); y en la Enf. reumática crónica del corazón, el Asma y la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto, y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, la Enf. alcohólica del hígado y el SIDA e infección por VIH (ambos períodos); y en Homicidio (1991-98). E *inframortalidad* en los Accidentes de tráfico, Suicidio y Resto de causas externas (ambos períodos); y en Homicidio (1999-05).

En los **hombres**, en el conjunto de la ME, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto, y en la Neumonía IRA e Influenza, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. perinatal y el Cáncer de piel (ambos períodos); en la Tuberculosis, las Úlceras pépticas y la Diabetes mellitus (1991-98); y en la Enf. isquémica del corazón y las Anomalías congénitas cardiovasculares (1999-05). Y *sobremortalidad* en la Hipertensión y la Leucemia (ambos períodos); en la Enf. reumática crónica del corazón, el Asma, la Enf. isquémica del corazón y las Anomalías congénitas cardiovasculares (1991-98); y en la Colelitiasis/Colecistitis (1999-05).

En relación a la ME por causas IPSI, *inframortalidad* en su conjunto, y en Resto de causas externas, los Accidentes de tráfico y Suicidio (ambos períodos). Y *sobremortalidad* en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, la Enf. alcohólica del hígado, el SIDA e infección por VIH y Homicidio (ambos períodos).

En las **mujeres**, en el conjunto de la ME, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto, y en el Cáncer de útero, la Neumonía, IRA e Influenza, la Enf. reumática crónica del corazón, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. perinatal, la Enf. isquémica del corazón y las Anomalías congénitas cardiovasculares (ambos períodos); y en el Cáncer de mama (1999-05). Y *sobremortalidad* en la Hipertensión y el Cáncer de piel (ambos períodos); y en el Cáncer de mama (1991-98).



En relación a la ME por causas IPSI, *inframortalidad* en su conjunto, y en los Accidentes de tráfico, Suicidio y Resto de causas externas (ambos periodos). Y *sobremortalidad* en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, la Enf. alcohólica del hígado y el SIDA e infección por VIH (ambos periodos); y en Homicidio (1991-98).

### **b.- Mortalidad prematura evitable: años de vida perdidos (Tablas 3.a.b.c):**

El 54,8% de los 2.614.296 años de vida perdidos prematuramente (AVPP) en las Islas Canarias durante los 25 años del estudio son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 56,7% y en las **mujeres** el 50,4%, siguiendo la misma tendencia.

Los AVPP por DE se reparten equitativamente entre las causas ISAS y las causas IPSI, disminuyendo a lo largo del tiempo la importancia relativa de las primeras a favor de las segundas.

Entre los AVPP evitables debidos a causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (15,4%), la Enf. perinatal (8,7%) y las Enf. cerebrovasculares (8,1%), teniendo la primera una evolución ascendente y descendente las otras dos.

Entre los AVPP evitables debidos a causas IPSI destacan Resto de causas externas (16,5%), los Accidentes de tráfico (12,3%) y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (8,5%), evolucionando de forma descendente las dos primeras y ascendente la última.

En los **hombres**, que aportan el 70,3% de estos AVPP evitables, el 58,2 se deben a causas IPSI, aumentando su importancia con el transcurso del tiempo en detrimento de las causas ISAS. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto la Enf. perinatal y las Enf. cerebrovasculares.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (69,3%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia. Entre las causas ISAS que más aportan se encuentran el Cáncer de mama, la Enf. perinatal, la Enf. isquémica del corazón y las Enf. cerebrovasculares; y entre las IPSI, Resto de causas externas, los Accidentes de tráfico, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y Suicidio. El Cáncer de mama, la Enf. isquémica del corazón, el Cáncer de tráquea bronquios y pulmón y el Suicidio evolucionan de forma ascendente y el resto descendente.





Tabla 1.a.- Defunciones evitables. Islas Canarias. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>1621</b>	<b>63,17</b>	<b>1518</b>	<b>58,61</b>	<b>1525</b>	<b>57,29</b>	<b>42071</b>	<b>59,88</b>
Tuberculosis	25	0,97	15	0,56	10	0,36	457	0,65
Cáncer de útero	46	1,80	44	1,71	47	1,77	1238	1,76
Enf. Hodgkin	9	0,37	9	0,36	6	0,21	222	0,32
Enf. reumática Crónica del Corazón	21	0,82	25	0,97	20	0,75	596	0,85
Neumonía, IRA, Influenza	90	3,52	70	2,69	83	3,12	2196	3,13
Asma	4	0,16	6	0,23	5	0,20	137	0,20
Enf apéndice	1	0,05	1	0,04	1	0,05	34	0,05
Hernia abdominal	4	0,14	4	0,14	3	0,11	92	0,13
Colelitiasis/Colecistitis	6	0,23	4	0,16	8	0,32	166	0,24
Hipertensión	31	1,22	46	1,79	54	2,02	1159	1,65
Enf. Cerebrovasculares	416	16,21	309	11,92	270	10,13	9094	12,94
Mortalidad materna	1	0,04	1	0,02	1	0,05	27	0,04
Enf. Perinatal	88	3,44	44	1,70	50	1,87	1677	2,39
Cáncer de mama	124	4,84	144	5,57	133	5,01	3607	5,13
Enf. Isquémica del corazón	640	24,94	711	27,47	738	27,71	18701	26,61
Úlceras pépticas	15	0,57	10	0,40	8	0,32	305	0,43
Enf. vacunables	3	0,13	2	0,09	2	0,09	75	0,11
Anemias carenciales	2	0,06	2	0,06	2	0,06	43	0,06
Cáncer piel	19	0,74	20	0,78	23	0,85	555	0,79
Cáncer testículos	1	0,04	1	0,03	1	0,03	25	0,04
Leucemia	8	0,31	6	0,25	4	0,16	172	0,24
Enf. tiroides	2	0,07	2	0,09	2	0,08	55	0,08
Diabetes mellitus	16	0,60	10	0,40	11	0,43	340	0,48
Hiperplasia de próstata	3	0,11	1	0,02	0	0,00	32	0,04
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	30	1,18	23	0,87	29	1,09	738	1,05
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	16	0,60	8	0,29	13	0,50	330	0,47
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>945</b>	<b>36,83</b>	<b>1072</b>	<b>41,40</b>	<b>1137</b>	<b>42,71</b>	<b>28193</b>	<b>40,12</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	256	9,98	347	13,38	414	15,55	8992	12,80
Enf. alcohólica hígado	31	1,19	55	2,14	64	2,40	1316	1,87
SIDA e infección VIH	7	0,26	102	3,92	53	2,01	1409	2,01
Accidentes de tráfico	216	8,41	157	6,06	156	5,85	4816	6,85
Suicidio	106	4,14	112	4,32	136	5,10	3154	4,49
Homicidio	13	0,49	14	0,55	17	0,63	389	0,55
Resto causas externas	317	12,35	286	11,03	293	10,99	8083	11,50
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>2566</b>	<b>27,27</b>	<b>2590</b>	<b>24,18</b>	<b>2662</b>	<b>21,80</b>	<b>70265</b>	<b>24,38</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>9409</b>		<b>10711</b>		<b>12211</b>		<b>288177</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 1.b.- Defunciones evitables. Islas Canarias. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>929</b>	<b>55,05</b>	<b>892</b>	<b>50,20</b>	<b>907</b>	<b>50,03</b>	<b>24572</b>	<b>51,87</b>
Tuberculosis	18	1,07	11	0,63	8	0,43	345	0,73
Enf. Hodgkin	6	0,35	6	0,31	3	0,18	135	0,28
Enf. reumática Crónica del Corazón	8	0,44	11	0,63	7	0,39	232	0,49
Neumonía, IRA, Influenza	58	3,41	49	2,73	58	3,18	1472	3,11
Asma	2	0,11	4	0,20	3	0,15	72	0,15
Enf apéndice	1	0,07	1	0,04	1	0,05	25	0,05
Hernia abdominal	1	0,07	2	0,11	2	0,09	43	0,09
Colelitiasis/Colecistitis	2	0,13	2	0,13	5	0,26	81	0,17
Hipertensión	16	0,95	24	1,33	30	1,65	613	1,29
Enf. Cerebrovasculares	240	14,21	181	10,20	164	9,04	5339	11,27
Enf. Perinatal	52	3,10	25	1,39	28	1,56	973	2,05
Enf. Isquémica del corazón	456	27,02	520	29,25	540	29,81	13560	28,63
Úlceras pépticas	11	0,64	8	0,46	6	0,34	231	0,49
Enf. vacunables	2	0,12	2	0,10	2	0,09	49	0,10
Anemias carenciales	1	0,04	1	0,04	0	0,02	16	0,03
Cáncer piel	14	0,84	14	0,76	15	0,85	386	0,81
Cáncer testículos	1	0,06	1	0,05	1	0,05	25	0,05
Leucemia	4	0,23	4	0,20	3	0,17	95	0,20
Enf. tiroides	1	0,04	1	0,05	1	0,03	20	0,04
Diabetes mellitus	8	0,49	7	0,37	7	0,40	199	0,42
Hiperplasia de próstata	3	0,16	1	0,03	0	0,00	32	0,07
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	16	0,95	16	0,88	15	0,85	425	0,90
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	9	0,55	5	0,31	8	0,44	205	0,43
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>759</b>	<b>44,95</b>	<b>885</b>	<b>49,80</b>	<b>906</b>	<b>49,98</b>	<b>22798</b>	<b>48,13</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	229	13,54	309	17,42	347	19,12	7843	16,56
Enf. alcohólica hígado	25	1,49	46	2,60	56	3,07	1114	2,35
SIDA e infección VIH	6	0,36	87	4,91	42	2,33	1184	2,50
Accidentes de tráfico	170	10,07	124	6,97	123	6,81	3800	8,02
Suicidio	81	4,78	89	5,03	109	6,04	2486	5,25
Homicidio	9	0,52	10	0,55	12	0,67	272	0,57
Resto causas externas	240	14,21	219	12,32	216	11,94	6099	12,88
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>1688</b>	<b>32,59</b>	<b>1776</b>	<b>29,64</b>	<b>1813</b>	<b>26,89</b>	<b>47370</b>	<b>29,67</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>5179</b>		<b>5993</b>		<b>6742</b>		<b>159661</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 1.c.- Defunciones evitables. Islas Canarias. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>692</b>	<b>78,79</b>	<b>626</b>	<b>76,96</b>	<b>618</b>	<b>72,54</b>	<b>17500</b>	<b>76,34</b>
Tuberculosis	7	0,76	3	0,41	2	0,22	112	0,49
Cáncer de útero	46	5,27	44	5,45	47	5,52	1238	5,40
Enf. Hodgkin	4	0,40	4	0,46	2	0,27	87	0,38
Enf. reumática Crónica del Corazón	14	1,55	14	1,69	13	1,53	364	1,59
Neumonía, IRA, Influenza	33	3,74	21	2,61	26	3,00	724	3,16
Asma	2	0,26	2	0,29	3	0,30	65	0,28
Enf apéndice	0	0,03	0	0,03	1	0,07	10	0,04
Hernia abdominal	2	0,26	2	0,22	1	0,15	49	0,21
Colelitiasis/Colecistitis	4	0,43	2	0,23	4	0,44	85	0,37
Hipertensión	15	1,74	23	2,78	24	2,78	546	2,38
Enf. Cerebrovasculares	176	20,07	128	15,67	106	12,40	3755	16,38
Mortalidad materna	1	0,13	1	0,08	1	0,15	27	0,12
Enf. Perinatal	36	4,08	19	2,38	21	2,51	704	3,07
Cáncer de mama	124	14,13	144	17,73	133	15,66	3607	15,73
Enf. Isquémica del corazón	184	20,93	192	23,56	197	23,13	5141	22,43
Úlceras pépticas	4	0,42	2	0,25	2	0,27	73	0,32
Enf. vacunables	1	0,15	1	0,08	1	0,10	25	0,11
Anemias carenciales	1	0,09	1	0,12	1	0,15	27	0,12
Cáncer piel	5	0,57	7	0,83	7	0,85	169	0,74
Leucemia	4	0,47	3	0,35	1	0,15	77	0,34
Enf. tiroides	1	0,14	1	0,17	1	0,17	36	0,16
Diabetes mellitus	7	0,83	4	0,48	4	0,49	141	0,62
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	14	1,62	7	0,84	14	1,64	316	1,38
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	6	0,72	2	0,25	5	0,64	125	0,54
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>186</b>	<b>21,21</b>	<b>188</b>	<b>23,04</b>	<b>234</b>	<b>27,46</b>	<b>5422</b>	<b>23,65</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	28	3,14	37	4,56	67	7,90	1148	5,01
Enf. alcohólica hígado	5	0,62	9	1,12	8	0,97	202	0,88
SIDA e infección VIH	1	0,08	14	1,77	11	1,31	226	0,98
Accidentes de tráfico	46	5,23	33	4,06	34	4,02	1031	4,50
Suicidio	26	2,90	22	2,75	27	3,17	673	2,93
Homicidio	4	0,44	5	0,55	5	0,57	118	0,52
Resto causas externas	77	8,79	67	8,23	77	9,02	1989	8,68
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>878</b>	<b>20,75</b>	<b>814</b>	<b>17,25</b>	<b>852</b>	<b>15,58</b>	<b>22922</b>	<b>17,84</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>4231</b>		<b>4717</b>		<b>5469</b>		<b>128513</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 2.a.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Islas Canarias. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>111,33</b>	<b>96,50</b>	<b>0,87</b>	<b>72,14</b>	<b>0,65</b>
Tuberculosis	1,70	0,93	0,54	0,47	0,27
Enf. Hodgkin	0,65	0,58	0,90	0,29	0,45
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,45	1,56	1,07	0,93	0,64
Neumonía, IRA, Influenza	6,20	4,49	0,72	3,88	0,63
Asma	0,29	0,38	1,32	0,28	0,96
Enf apéndice	0,10	0,06	0,64	0,07	0,68
Hernia abdominal	0,24	0,23	0,96	0,13	0,56
Colelitiasis/Colecistitis	0,41	0,27	0,67	0,38	0,92
Hipertensión	2,15	2,94	1,37	2,41	1,12
Enf. Cerebrovasculares	28,57	19,56	0,68	12,36	0,43
Enf. Perinatal	6,06	3,26	0,54	3,30	0,54
Enf. Isquémica del corazón	43,94	44,72	1,02	33,93	0,77
Úlceras pépticas	1,00	0,64	0,65	0,41	0,41
Enf. vacunables	0,23	0,15	0,65	0,12	0,50
Anemias carenciales	0,10	0,10	1,01	0,08	0,78
Cáncer piel	1,31	1,28	0,97	1,08	0,82
Leucemia	0,55	0,51	0,93	0,41	0,75
Enf. tiroides	0,13	0,14	1,11	0,09	0,71
Diabetes mellitus	1,06	0,65	0,61	0,51	0,48
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,08	1,65	0,79	1,86	0,89
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,06	0,45	0,42	0,61	0,57
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>64,90</b>	<b>67,33</b>	<b>1,04</b>	<b>55,30</b>	<b>0,85</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	17,59	21,71	1,23	19,34	1,10
Enf. alcohólica hígado	2,10	3,49	1,66	3,09	1,47
SIDA e infección VIH	0,46	6,33	13,76	2,42	5,26
Accidentes de tráfico	14,82	10,00	0,67	8,56	0,58
Suicidio	7,29	6,98	0,96	6,54	0,90
Homicidio	0,87	0,90	1,04	0,84	0,97
Resto causas externas	21,77	17,93	0,82	14,31	0,66
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>176,22</b>	<b>163,83</b>	<b>0,93</b>	<b>127,44</b>	<b>0,72</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>646,06</b>	<b>634,95</b>	<b>0,98</b>	<b>553,75</b>	<b>0,86</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística ( $p < 0,05$ )

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 2.b.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Islas Canarias. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>128,13</b>	<b>112,57</b>	<b>0,88</b>	<b>84,55</b>	<b>0,66</b>
Tuberculosis	2,50	1,44	0,58	0,71	0,28
Cáncer de útero					
Enf. Hodgkin	0,81	0,00	0,00	0,34	0,41
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,03	1,41	1,36	0,64	0,61
Neumonía, IRA, Influenza	7,93	6,27	0,79	5,30	0,67
Asma	0,26	0,46	1,74	0,27	1,04
Enf apéndice	0,15	0,00	0,00	0,08	0,52
Hernia abdominal	0,17	0,23	1,42	0,16	0,94
Colelitiasis/Colecistitis	0,30	0,21	0,69	0,43	1,40
Hipertensión	2,21	3,02	1,37	2,66	1,21
Enf. Cerebrovasculares	33,07	23,03	0,70	14,78	0,45
Mortalidad materna					
Enf. Perinatal	7,23	3,66	0,51	3,75	0,52
Cáncer de mama					
Enf. Isquémica del corazón	62,89	65,42	1,04	49,23	0,78
Úlceras pépticas	1,49	1,03	0,69	0,58	0,39
Enf. vacunables	0,29	0,23	0,79	0,15	0,51
Anemias carenciales	0,10	0,08	0,81	0,04	0,39
Cáncer piel	1,94	1,70	0,88	1,44	0,74
Cáncer testículos	0,14	0,11	0,79	0,08	0,61
Leucemia	0,54	0,57	1,05	0,56	1,04
Enf. tiroides	0,10	0,00	0,00	0,06	0,57
Diabetes mellitus	1,13	0,82	0,73	0,65	0,58
Hiperplasia benigna de próstata	0,37	0,06	0,16	0,00	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,22	2,29	1,03	1,92	0,87
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,27	0,57	0,45	0,73	0,57
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>104,63</b>	<b>98,09</b>	<b>0,94</b>	<b>87,77</b>	<b>0,84</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	31,51	38,77	1,23	31,82	1,01
Enf. alcohólica hígado	3,48	5,82	1,67	5,29	1,52
SIDA e infección VIH	0,83	10,94	13,22	3,82	4,62
Accidentes de tráfico	23,43	15,64	0,67	13,55	0,58
Suicidio	11,12	11,00	0,99	10,48	0,94
Homicidio	1,20	1,24	1,03	1,22	1,02
Resto causas externas	33,07	26,94	0,81	21,59	0,65
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>232,76</b>	<b>210,66</b>	<b>0,91</b>	<b>172,32</b>	<b>0,74</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>714,10</b>	<b>714,44</b>	<b>1,00</b>	<b>596,56</b>	<b>0,84</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 2.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Islas Canarias. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>94,65</b>	<b>79,28</b>	<b>0,84</b>	<b>59,23</b>	<b>0,63</b>
Tuberculosis	0,92	0,42	0,46	0,17	0,19
Cáncer de útero	6,33	5,38	0,85	4,47	0,71
Enf. Hodgkin	0,48	0,47	0,98	0,24	0,50
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,86	1,71	0,92	1,23	0,66
Neumonía, IRA, Influenza	4,49	2,73	0,61	2,41	0,54
Asma	0,31	0,30	0,96	0,28	0,89
Enf apéndice	0,04	0,03	0,82	0,05	1,26
Hernia abdominal	0,31	0,22	0,71	0,11	0,36
Colelitiasis/Colecistitis	0,52	0,23	0,45	0,33	0,64
Hipertensión	2,09	2,86	1,37	2,14	1,02
Enf. Cerebrovasculares	24,11	16,09	0,67	9,82	0,41
Mortalidad materna	0,15	0,06	0,41	0,12	0,81
Enf. Perinatal	4,90	2,86	0,58	2,84	0,58
Cáncer de mama	16,98	18,05	1,06	12,74	0,75
Enf. Isquémica del corazón	25,15	24,03	0,96	18,07	0,72
Úlceras pépticas	0,51	0,25	0,50	0,22	0,44
Enf. vacunables	0,18	0,08	0,44	0,08	0,47
Anemias carenciales	0,11	0,13	1,18	0,12	1,13
Cáncer piel	0,68	0,85	1,25	0,71	1,03
Cáncer testículos	0,00				
Leucemia	0,56	0,46	0,82	0,26	0,46
Enf. tiroides	0,16	0,18	1,09	0,13	0,80
Diabetes mellitus	1,00	0,48	0,48	0,37	0,37
Hiperplasia benigna de próstata					
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,94	1,01	0,52	1,80	0,93
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,86	0,24	0,27	0,49	0,57
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>25,5</b>	<b>23,48</b>	<b>0,92</b>	<b>22,6</b>	<b>0,89</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	3,78	4,70	1,24	6,37	1,69
Enf. alcohólica hígado	0,74	1,17	1,58	0,81	1,10
SIDA e infección VIH	0,10	1,77	18,50	1,00	10,42
Accidentes de tráfico	6,28	4,21	0,67	3,82	0,61
Suicidio	3,49	2,81	0,81	2,64	0,76
Homicidio	0,53	0,56	1,04	0,47	0,89
Resto causas externas	10,56	8,27	0,78	7,06	0,67
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>120,13</b>	<b>102,77</b>	<b>0,86</b>	<b>81,79</b>	<b>0,68</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>578,58</b>	<b>546,28</b>	<b>0,94</b>	<b>457,78</b>	<b>0,79</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 3.a.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Islas Canarias. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>29650</b>	<b>53,34</b>	<b>25005</b>	<b>47,17</b>	<b>24206</b>	<b>48,49</b>	<b>715201</b>	<b>49,93</b>
Tuberculosis	470	0,84	329	0,62	184	0,37	9127	0,64
Cáncer de útero	790	1,42	773	1,46	749	1,50	20850	1,46
Enf. Hodgkin	258	0,46	234	0,44	148	0,30	5867	0,41
Enf. reumática Crónica del Corazón	382	0,69	353	0,67	251	0,50	9001	0,63
Neumonía, IRA, Influenza	1964	3,53	1174	2,22	1185	2,37	39692	2,77
Asma	79	0,14	111	0,21	92	0,18	2518	0,18
Enf apéndice	36	0,06	15	0,03	33	0,07	756	0,05
Hernia abdominal	58	0,10	40	0,08	32	0,06	1198	0,08
Colelitiasis/Colecistitis	71	0,13	32	0,06	87	0,17	1689	0,12
Hipertensión	358	0,64	484	0,91	469	0,94	11689	0,82
Enf. Cerebrovasculares	5481	9,86	3980	7,51	3196	6,40	116195	8,11
Mortalidad materna	49	0,09	26	0,05	53	0,11	1145	0,08
Enf. Perinatal	6563	11,81	3247	6,13	3674	7,36	124246	8,67
Cáncer de mama	2252	4,05	2500	4,72	2194	4,39	62572	4,37
Enf. Isquémica del corazón	7569	13,62	8500	16,03	8505	17,04	220227	15,38
Úlceras pépticas	183	0,33	136	0,26	109	0,22	3932	0,27
Enf. vacunables	126	0,23	57	0,11	43	0,09	2110	0,15
Anemias carenciales	21	0,04	20	0,04	15	0,03	515	0,04
Cáncer piel	333	0,60	392	0,74	433	0,87	10317	0,72
Cáncer testículos	32	0,06	29	0,05	33	0,07	844	0,06
Leucemia	48	0,09	44	0,08	33	0,07	1147	0,08
Enf. tiroides	40	0,07	32	0,06	14	0,03	804	0,06
Diabetes mellitus	185	0,33	112	0,21	96	0,19	3627	0,25
Hiperplasia benigna de próstata	20	0,04	4	0,01	0	0,00	236	0,02
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2079	3,74	1473	2,78	1782	3,57	48304	3,37
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	204	0,37	89	0,17	124	0,25	3833	0,27
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>25930</b>	<b>46,65</b>	<b>28005</b>	<b>52,83</b>	<b>25726</b>	<b>51,53</b>	<b>717157</b>	<b>50,07</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	3329	5,99	4798	9,05	5728	11,47	122297	8,54
Enf. alcohólica hígado	666	1,20	1138	2,15	1244	2,49	26844	1,87
SIDA e infección VIH	281	0,50	3857	7,28	1756	3,52	51563	3,60
Accidentes de tráfico	7978	14,35	5710	10,77	5602	11,22	175980	12,29
Suicidio	2982	5,36	3412	6,44	3787	7,58	90819	6,34
Homicidio	440	0,79	474	0,89	561	1,12	13144	0,92
Resto causas externas	10256	18,45	8616	16,25	7051	14,12	236510	16,51
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>55581</b>	<b>55,39</b>	<b>53010</b>	<b>56,15</b>	<b>49932</b>	<b>52,47</b>	<b>1432355</b>	<b>54,79</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>100340</b>		<b>94400</b>		<b>95162</b>		<b>2614296</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 3.b.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Islas Canarias. 1981-2005.

**Hombres**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>17225</b>	<b>44,94</b>	<b>14873</b>	<b>39,12</b>	<b>14345,14</b>	<b>40,71</b>	<b>420867</b>	<b>41,78</b>
Tuberculosis	350	0,91	271	0,71	160	0,46	7221	0,72
Enf. Hodgkin	168	0,44	149	0,39	74	0,21	3610	0,36
Enf. reumática Crónica del Corazón	147	0,38	173	0,45	97	0,27	3792	0,38
Neumonía, IRA, Influenza	1152	3,01	760	2,00	845	2,40	25124	2,49
Asma	34	0,09	74	0,19	47	0,13	1381	0,14
Enf apéndice	32	0,08	8	0,02	12	0,03	493	0,05
Hernia abdominal	20	0,05	23	0,06	25	0,07	605	0,06
Colelitiasis/Colecistitis	35	0,09	19	0,05	63	0,18	1020	0,10
Hipertensión	214	0,56	285	0,75	284	0,80	6969	0,69
Enf. Cerebrovasculares	3408	8,89	2420	6,36	1954	5,54	71487	7,10
Enf. Perinatal	3903	10,18	1823	4,79	2091	5,94	72165	7,16
Enf. Isquémica del corazón	5828	15,20	6727	17,69	6729	19,10	172645	17,14
Úlceras pépticas	153	0,40	122	0,32	71	0,20	3192	0,32
Enf. vacunables	85	0,22	39	0,10	35	0,10	1482	0,15
Anemias carenciales	12	0,03	15	0,04	7	0,02	304	0,03
Cáncer piel	262	0,68	246	0,65	281	0,80	7074	0,70
Cáncer testículos	32	0,08	29	0,08	33	0,09	844	0,08
Leucemia	24	0,06	25	0,07	26	0,08	678	0,07
Enf. tiroides	10	0,03	13	0,03	9	0,03	291	0,03
Diabetes mellitus	95	0,25	72	0,19	60	0,17	2084	0,21
Hiperplasia benigna de próstata	20	0,05	4	0,01	0	0,00	236	0,02
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1135	2,96	1040	2,74	928	2,63	28130	2,79
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	108	0,28	71	0,19	85	0,24	2391	0,24
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>21103</b>	<b>55,06</b>	<b>23150</b>	<b>60,88</b>	<b>20898,43</b>	<b>59,31</b>	<b>586572</b>	<b>58,23</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	2954	7,71	4188	11,01	4530	12,86	103470	10,27
Enf. alcohólica hígado	548	1,43	946	2,49	1089	3,09	22711	2,25
SIDA e infección VIH	241	0,63	3271	8,60	1359	3,86	42727	4,24
Accidentes de tráfico	6431	16,78	4586	12,06	4449	12,63	141171	14,01
Suicidio	2352	6,14	2771	7,29	3148	8,94	73639	7,31
Homicidio	288	0,75	339	0,89	404	1,15	9157	0,91
Resto causas externas	8290	21,63	7049	18,54	5919	16,80	193697	19,23
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>38328</b>	<b>57,64</b>	<b>38024</b>	<b>58,09</b>	<b>35233,29</b>	<b>53,95</b>	<b>1007357</b>	<b>56,70</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>66490</b>		<b>65461</b>		<b>65310</b>		<b>1776529</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 3.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Islas Canarias. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>12426</b>	<b>72,02</b>	<b>10132</b>	<b>67,61</b>	<b>9861</b>	<b>67,13</b>	<b>294334</b>	<b>69,27</b>
Tuberculosis	119	0,69	58	0,39	23	0,16	1906	0,45
Cáncer de útero	790	4,58	773	5,16	749	5,10	20850	4,91
Enf. Hodgkin	90	0,52	85	0,57	74	0,51	2257	0,53
Enf. reumática Crónica del Corazón	235	1,36	180	1,20	155	1,05	5209	1,23
Neumonía, IRA, Influenza	812	4,71	414	2,77	339	2,31	14568	3,43
Asma	44	0,26	37	0,25	45	0,31	1137	0,27
Enf apéndice	3	0,02	7	0,05	21	0,14	263	0,06
Hernia abdominal	38	0,22	18	0,12	7	0,05	593	0,14
Colelitiasis/Colecistitis	36	0,21	13	0,09	24	0,17	670	0,16
Hipertensión	144	0,84	199	1,33	186	1,26	4720	1,11
Enf. Cerebrovasculares	2073	12,01	1561	10,41	1242	8,46	44708	10,52
Mortalidad materna	49	0,28	26	0,17	53	0,36	1145	0,27
Enf. Perinatal	2660	15,42	1425	9,51	1583	10,78	52081	12,26
Cáncer de mama	2252	13,05	2500	16,68	2194	14,94	62572	14,73
Enf. Isquémica del corazón	1741	10,09	1773	11,83	1776	12,09	47582	11,20
Úlceras pépticas	31	0,18	14	0,10	38	0,26	740	0,17
Enf. vacunables	41	0,24	17	0,11	8	0,05	628	0,15
Anemias carenciales	10	0,06	6	0,04	8	0,06	211	0,05
Cáncer piel	72	0,41	146	0,97	152	1,03	3243	0,76
Leucemia	24	0,14	19	0,13	7	0,05	469	0,11
Enf. tiroides	30	0,18	19	0,13	5	0,03	513	0,12
Diabetes mellitus	90	0,52	40	0,26	35	0,24	1543	0,36
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	944	5,47	433	2,89	854	5,81	20173	4,75
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	96	0,56	18	0,12	39	0,27	1442	0,34
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>4827</b>	<b>27,98</b>	<b>4855</b>	<b>32,39</b>	<b>4828</b>	<b>32,87</b>	<b>130586</b>	<b>30,73</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	375	2,17	611	4,07	1198	8,15	18827	4,43
Enf. alcohólica hígado	118	0,68	192	1,28	154	1,05	4133	0,97
SIDA e infección VIH	39	0,23	586	3,91	396	2,70	8836	2,08
Accidentes de tráfico	1547	8,97	1124	7,50	1153	7,85	34809	8,19
Suicidio	630	3,65	642	4,28	638	4,34	17180	4,04
Homicidio	152	0,88	135	0,90	157	1,07	3988	0,94
Resto causas externas	1967	11,40	1566	10,45	1131	7,70	42813	10,08
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>17253</b>	<b>50,98</b>	<b>14986</b>	<b>50,83</b>	<b>14689</b>	<b>49,21</b>	<b>424920</b>	<b>50,43</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>33845</b>		<b>29484</b>		<b>29852</b>		<b>842622</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



## **ÁREAS SANITARIAS**





## I.- LANZAROTE.-

### I.a.- Mortalidad evitable:

#### I.a.1.- Defunciones evitables (tablas 4.a.b.c):

Del total de las defunciones evitables (DE) registradas en las Islas Canarias en el período 1981-2005, Lanzarote contribuye con el 4,9%.

El 30,3% de las 11.238 defunciones registradas en la Isla de Lanzarote durante el mismo período son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 36,0% y en las **mujeres** el 21,7%, siguiendo la misma tendencia.

Algo más de la mitad de estas DE se deben a causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS), disminuyendo su importancia relativa a lo largo del tiempo a favor del otro grupo de causas evitables, las susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI).

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (26,4%) y las Enf. cerebrovasculares (10,7%), evolucionando de forma ascendente la primera y descendente la segunda.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (15,9%), el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (12,2%) y los Accidentes de tráfico (10,3%), evolucionando de forma descendente, excepto el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón.

En los **hombres**, que aportan el 71,6% de estas DE, algo más de la mitad se deben a causas IPSI. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto las Enf. cerebrovasculares.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (68,6%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Las causas que más aportan son, entre las ISAS, la Enf. isquémica del corazón, las Enf. cerebrovasculares, el Cáncer de mama y el Cáncer de útero, con evolución ascendente de todas, excepto la segunda; y entre las IPSI, Resto de causas externas, los Accidentes de tráfico y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, con evolución ascendente de todas ellas, excepto Resto de causas externas.



A lo largo del período estudiado no se registran casos de DE por Cáncer de testículo, Hernia abdominal y Enf. del tiroides en **hombres**; y por Enf. del apéndice y Anemias carenciales en **mujeres**.

### **I.a.2.- Evolución temporal (Tablas 5.a.b.c):**

Comparando con el primer período, 1981-90, y destacando únicamente las diferencias estadísticamente significativas, se observa lo siguiente:

En relación al conjunto de la ME, *sobremortalidad* (1991-98) e *inframortalidad* (1999-05).

En relación a la ME por causas ISAS, *sobremortalidad* en su conjunto y en la Tuberculosis y la Enf. isquémica del corazón (1991-98). E *inframortalidad* en su conjunto y en la Enf. isquémica del corazón (1999-05); y en las Enf. cerebrovasculares (ambos períodos).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Enf. del tiroides y por Diabetes mellitus (ambos períodos); y por Enf. vacunables (1999-05). Por el contrario, se registran casos en el primer período de Anemias carenciales y Hernia abdominal, desapareciendo posteriormente las primeras en ambos períodos y la segunda en el último.

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto (1991-98); en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y el SIDA e infección por VIH (ambos períodos); y en Suicidio (1999-05). E *inframortalidad* en las IPSI en su conjunto y en los Accidentes de tráfico (1999-05); y en Resto de causas externas (ambos períodos).

En los **hombres**, en el conjunto de la ME, *sobremortalidad* (1991-98) e *inframortalidad* (1999-05).

En relación a la ME por causas ISAS, *sobremortalidad* en su conjunto y en la Tuberculosis, las Enf. cerebrovasculares y la Enf. isquémica del corazón (1991-98); y en la Hipertensión (1999-05). E *inframortalidad* en su conjunto y en la Enf. isquémica del corazón (1999-05).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Asma (ambos períodos); y por Enf. vacunables y Diabetes mellitus (1999-05). Por el contrario, se registran casos en el primer período de DE por Anemias carenciales, por Hiperplasia benigna de próstata y por Enf. del tiroides, desapareciendo posteriormente las dos primeras en ambos períodos y las Enf. del tiroides en el período intermedio.

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto (1991-98); en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y el SIDA e infección por VIH



(ambos períodos); y en Suicidio (1999-05). E *inframortalidad* en el conjunto y en los Accidentes de tráfico (1999-05); y en Resto de causas externas (ambos períodos).

En las **mujeres**, en el conjunto de la ME, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto (ambos períodos); y en la Enf. isquémica del corazón (1999-05). Y *sobremortalidad* en el Cáncer de mama y en la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Leucemia, Enf. del tiroides y Diabetes mellitus (ambos períodos); y por Colelitiasis/Colecistitis (1999-05). Por el contrario, se registran en el primer período casos de Mortalidad materna, Úlceras pépticas, Hernia abdominal y Cáncer de piel, desapareciendo posteriormente las dos primeras en ambos períodos y las dos siguientes en el último.

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto y en los Accidentes de tráfico (1991-98). E *inframortalidad* en su conjunto (1999-05).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por SIDA e infección por VIH (ambos períodos).

### **I.a.3.- Distribución geográfica (Tabla 6):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, Lanzarote presenta *sobremortalidad* estadísticamente significativa de la ME en su conjunto (1991-98 y 1999-05) y de las IPSI (los tres períodos); y en Resto de causas externas (1991-98) y los Accidentes de tráfico (1999-05).

En los **hombres**, la *sobremortalidad* aparece en el conjunto de la ME (1991-98 y 1999-05).

En las **mujeres**, no se observan diferencias significativas en la ME.

### **I.b.- Mortalidad prematura evitable:**

#### **I.b.1.- Años de vida perdidos (Tablas 7.a.b.c):**

Del total de años de vida perdidos prematuramente (AVPP) por causas evitables en las Islas Canarias en el período 1981-2005, Lanzarote aporta el 5,7%.

El 62,3% de los 131.487 AVPP en Lanzarote son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** suponen el 62,7% y en las **mujeres** el 58,1%, siguiendo la misma tendencia.

Casi seis de cada diez AVPP evitables se deben a causas IPSI, aumentando su importancia relativa a lo largo del tiempo respecto a las causas ISAS.



Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (16,0%), la Enf. perinatal (7,9%) y las Enf. cerebrovasculares (6,6%), evolucionando la primera de forma ascendente y descendente las otras dos.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (21,2%), los Accidentes de tráfico (16,3%) y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (7,8%), evolucionando de forma descendente la primera y ascendente las otras dos.

En los **hombres**, que aportan el 73,4% de estos AVPP evitables, el 63,9% se deben a causas IPSI, aumentando su importancia relativa en el transcurso del tiempo en detrimento de las causas ISAS. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar los AVVP evitables debidos a los Accidentes de tráfico, que descienden a lo largo del período, y la mayor importancia relativa de la Enf. isquémica del corazón y de las causas IPSI mencionadas.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (62,2%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Entre las causas ISAS que más aportan se encuentran la Enf. perinatal, el Cáncer de mama, la Enf. isquémica del corazón y las Enf. cerebrovasculares; y entre las IPSI, Resto de causas externas y los Accidentes de tráfico. Todas ellas evolucionan de forma descendente, excepto el Cáncer de mama, la Enf. isquémica del corazón y los Accidentes de tráfico, que ascienden.

### **I.b.2.- Distribución geográfica (Tabla 8):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, Lanzarote presenta *exceso* de AVPP evitables estadísticamente significativo en la ME en su conjunto (los tres períodos) y en las IPSI (1999-05); y en la Enf. isquémica del Corazón (1991-98). Y *defecto* en la Hernia abdominal (1981-90) y el Cáncer de piel (1999-05).

En los **hombres**, el *exceso* aparece en el conjunto de la ME (1991-98 y 1999-05) y en la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

En las **mujeres**, sólo se registra *defecto* en la Hipertensión (1999-05).



Tabla 4.a.- Defunciones evitables. Lanzarote. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>58</b>	<b>55,08</b>	<b>67</b>	<b>53,06</b>	<b>79</b>	<b>51,46</b>	<b>1809</b>	<b>53,08</b>
Tuberculosis	0	0,38	2	1,19	1	0,56	24	0,71
Cáncer de útero	1	1,25	2	1,59	2	1,58	50	1,48
Enf. Hodgkin	0	0,29	0	0,10	0	0,19	6	0,19
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,38	0	0,20	1	0,56	13	0,38
Neumonía, IRA, Influenza	2	2,20	3	2,38	3	1,86	73	2,14
Asma	0	0,10	0	0,20	0	0,19	6	0,16
Enf apéndice	0	0,10	0	0,10	0	0,09	3	0,10
Hernia abdominal	0	0,19	0	0,10	0	0,00	3	0,09
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,19	0	0,00	0	0,28	5	0,16
Hipertensión	1	0,77	1	0,40	2	1,40	30	0,87
Enf. Cerebrovasculares	13	12,55	14	11,21	14	9,12	370	10,86
Mortalidad materna	0	0,19	0	0,00	0	0,00	2	0,06
Enf. Perinatal	5	5,08	2	1,59	2	1,40	88	2,59
Cáncer de mama	4	3,83	6	4,46	6	4,09	141	4,14
Enf. Isquémica del corazón	24	23,18	34	27,18	44	28,39	899	26,38
Úlceras pépticas	1	0,67	0	0,20	1	0,37	14	0,41
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,19	2	0,07
Anemias carenciales	0	0,10	0	0,00	0	0,00	1	0,03
Cáncer piel	1	0,67	1	0,40	0	0,19	14	0,40
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,10	0	0,30	0	0,09	6	0,16
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,20	0	0,09	3	0,10
Diabetes mellitus	0	0,00	1	0,50	0	0,19	8	0,23
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,19	0	0,00	0	0,00	2	0,06
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2	1,53	1	0,69	1	0,47	30	0,87
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1	1,15	0	0,08	0	0,18	15	0,44
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>47</b>	<b>44,92</b>	<b>59</b>	<b>47,03</b>	<b>75</b>	<b>48,57</b>	<b>1599</b>	<b>46,92</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	10	9,20	18	14,19	20	12,94	416	12,20
Enf. alcohólica hígado	1	1,15	1	0,99	4	2,42	53	1,55
SIDA e infección VIH	0	0,10	5	3,57	4	2,42	71	2,09
Accidentes de tráfico	13	12,74	10	7,55	17	10,89	352	10,34
Suicidio	4	3,64	5	3,58	8	5,49	146	4,28
Homicidio	0,2	0,19	1	0,50	2	1,02	20	0,59
Resto causas externas	19	17,91	21	16,65	21	13,40	540	15,86
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>104</b>	<b>31,14</b>	<b>126</b>	<b>31,14</b>	<b>154</b>	<b>28,97</b>	<b>3407</b>	<b>30,32</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>335</b>		<b>405</b>		<b>530</b>		<b>11238</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 4.b.- Defunciones evitables. Lanzarote. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>34</b>	<b>46,98</b>	<b>44</b>	<b>48,29</b>	<b>51</b>	<b>45,66</b>	<b>1145</b>	<b>46,93</b>
Tuberculosis	0	0,41	1	1,38	1	0,77	21	0,87
Enf. Hodgkin	0	0,27	0	0,00	0	0,13	3	0,13
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,27	0	0,14	0	0,38	7	0,27
Neumonía, IRA, Influenza	1	1,79	2	2,34	2	1,92	49	2,02
Asma	0	0,00	0	0,28	0	0,13	3	0,14
Enf apéndice	0	0,14	0	0,14	0	0,13	3	0,13
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,27	0	0,00	0	0,26	4	0,18
Hipertensión	0	0,27	0	0,28	2	1,53	18	0,74
Enf. Cerebrovasculares	8	10,58	9	10,32	8	7,55	229	9,38
Enf. Perinatal	3	3,71	1	1,10	1	1,28	47	1,94
Enf. Isquémica del corazón	18	25,00	27	30,01	34	30,05	696	28,53
Úlceras pépticas	1	0,69	0	0,28	1	0,51	12	0,48
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,13	1	0,05
Anemias carenciales	0	0,14	0	0,00	0	0,00	1	0,04
Cáncer piel	1	0,82	0	0,41	0	0,26	12	0,48
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,14	0	0,28	0	0,00	3	0,13
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,00	1	0,55	0	0,13	6	0,23
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,27	0	0,00	0	0,00	2	0,08
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1	1,24	1	0,69	0	0,38	18	0,74
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1	0,96	0	0,11	0	0,13	9	0,37
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>39</b>	<b>53,02</b>	<b>47</b>	<b>51,73</b>	<b>61</b>	<b>54,34</b>	<b>1294</b>	<b>53,07</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	8	11,40	16	17,90	17	15,60	369	15,12
Enf. alcohólica hígado	1	1,24	1	0,96	3	2,69	41	1,68
SIDA e infección VIH	0	0,14	3	3,58	3	2,56	53	2,18
Accidentes de tráfico	12	15,80	7	7,30	14	12,27	284	11,66
Suicidio	3	4,12	3	3,72	7	6,51	119	4,86
Homicidio	0	0,14	0	0,28	1	0,77	10	0,41
Resto causas externas	15	20,19	16	18,01	16	13,94	419	17,17
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>73</b>	<b>36,86</b>	<b>91</b>	<b>36,92</b>	<b>112</b>	<b>34,58</b>	<b>2439</b>	<b>36,01</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>198</b>		<b>246</b>		<b>323</b>		<b>6773</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 4.c.- Defunciones evitables. Lanzarote. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>23</b>	<b>73,73</b>	<b>23</b>	<b>65,16</b>	<b>28</b>	<b>66,98</b>	<b>664</b>	<b>68,59</b>
Tuberculosis	0	0,32	0	0,71	0	0,00	3	0,34
Cáncer de útero	1	4,11	2	5,67	2	5,81	50	5,21
Enf. Hodgkin	0	0,32	0	0,35	0	0,34	3	0,34
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,63	0	0,35	0	1,03	7	0,68
Neumonía, IRA, Influenza	1	3,16	1	2,48	1	1,71	24	2,44
Asma	0	0,32	0	0,00	0	0,34	2	0,22
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,63	0	0,35	0	0,00	3	0,32
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,34	1	0,12
Hipertensión	1	1,90	0	0,71	0	1,03	12	1,21
Enf. Cerebrovasculares	5	17,09	5	13,46	6	13,33	141	14,60
Mortalidad materna	0	0,63	0	0,00	0	0,00	2	0,21
Enf. Perinatal	3	8,23	1	2,83	1	1,71	41	4,21
Cáncer de mama	4	12,66	6	15,93	6	15,04	141	14,56
Enf. Isquémica del corazón	6	18,99	7	19,83	10	23,92	203	20,97
Úlceras pépticas	0	0,63	0	0,00	0	0,00	2	0,21
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,34	1	0,12
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,32	0	0,35	0	0,00	2	0,22
Leucemia	0	0,00	0	0,35	0	0,34	2	0,23
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,71	0	0,34	3	0,35
Diabetes mellitus	0	0,00	0	0,35	0	0,34	2	0,23
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1	2,22	0	0,71	0	0,68	12	1,19
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1	1,58	0	0,00	0	0,33	6	0,63
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>8</b>	<b>26,27</b>	<b>12</b>	<b>34,79</b>	<b>14</b>	<b>33,15</b>	<b>304</b>	<b>31,44</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	1	4,11	2	4,60	2	5,81	47	4,86
Enf. alcohólica hígado	0	0,95	0	1,06	1	1,71	12	1,25
SIDA e infección VIH		0,00	1	3,54	1	2,05	18	1,87
Accidentes de tráfico	2	5,70	3	8,17	3	7,19	68	7,02
Suicidio	1	2,53	1	3,20	1	2,73	27	2,82
Homicidio	0	0,32	0	1,08	1	1,71	10	1,05
Resto causas externas	4	12,66	5	13,13	5	11,95	122	12,57
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>32</b>	<b>22,93</b>	<b>35</b>	<b>22,19</b>	<b>42</b>	<b>20,12</b>	<b>968</b>	<b>21,65</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>138</b>		<b>159</b>		<b>208</b>		<b>4473</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 5.a.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Lanzarote . 1981-2005.-

**Ambos sexos**

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>100,81</b>	<b>103,79</b>	<b>1,03</b>	<b>75,26</b>	<b>0,75</b>
Tuberculosis	0,70	2,36	3,36	0,75	1,07
Enf. Hodgkin	0,53	0,18	0,35	0,25	0,47
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,70	0,39	0,56	0,81	1,15
Neumonía, IRA, Influenza	4,03	4,47	1,11	2,41	0,60
Asma	0,18	0,34	1,92	0,21	1,19
Enf apéndice	0,18	0,18	1,00	0,17	0,96
Hernia abdominal	0,35	0,19	0,53	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0,35	0,00	0,00	0,46	1,33
Hipertensión	1,40	0,84	0,60	2,17	1,55
Enf. Cerebrovasculares	22,97	22,36	0,97	13,55	0,59
Enf. Perinatal	9,29	3,30	0,35	2,53	0,27
Enf. Isquémica del corazón	42,43	53,08	1,25	41,37	0,97
Úlceras pépticas	1,23	0,39	0,32	0,56	0,45
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,27	
Anemias carenciales	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	1,23	0,76	0,62	0,31	0,25
Leucemia	0,18	0,68	3,89	0,25	1,45
Enf. tiroides	0,00	0,40		0,12	
Diabetes mellitus	0,00	0,89		0,21	
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,81	1,45	0,52	0,80	0,29
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	2,10	0,15	0,07	0,31	0,15
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>82,23</b>	<b>88,19</b>	<b>1,07</b>	<b>69,11</b>	<b>0,84</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	16,83	27,28	1,62	18,33	1,09
Enf. alcohólica hígado	2,10	1,83	0,87	3,37	1,60
SIDA e infección VIH	0,18	6,32	36,05	2,95	16,82
Accidentes de tráfico	23,32	14,53	0,62	16,82	0,72
Suicidio	6,66	6,48	0,97	7,18	1,08
Homicidio	0,35	0,95	2,71	1,37	3,91
Resto causas externas	32,79	30,79	0,94	19,10	0,58
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>183,04</b>	<b>191,97</b>	<b>1,05</b>	<b>144,37</b>	<b>0,79</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>586,80</b>	<b>633,30</b>	<b>1,08</b>	<b>525,11</b>	<b>0,89</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 5.b.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Lanzarote . 1981-2005.-

Hombres

	1981-1990 TME	1991-1998 TME RCM	1999-2005 TME RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>117,65</b>	<b>134,11</b> <b>1,14</b>	<b>94,69</b> <b>0,80</b>
Tuberculosis	1,03	3,93 <b>3,81</b>	1,48 1,43
Enf. Hodgkin	0,69	0,00 0,00	0,24 0,35
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,69	0,44 0,64	0,88 1,27
Neumonía, IRA, Influenza	4,47	6,10 1,36	3,49 0,78
Asma	0,00	0,67	0,20
Enf apéndice	0,34	0,34 1,00	0,34 0,99
Hernia abdominal	0,00	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0,69	0,00 0,00	0,58 0,85
Hipertensión	0,69	0,84 1,23	3,25 <b>4,73</b>
Enf. Cerebrovasculares	26,49	29,19 <b>1,10</b>	15,73 0,59
Enf. Perinatal	9,29	3,31 0,36	3,37 <b>0,36</b>
Enf. Isquémica del corazón	62,61	82,69 <b>1,32</b>	61,76 <b>0,99</b>
Úlceras pépticas	1,72	0,77 0,45	1,08 0,63
Enf. vacunables	0,00	0,00	0,27
Anemias carenciales	0,34	0,00 0,00	0,00 0,00
Cáncer piel	2,06	1,19 0,58	0,61 0,30
Cáncer testículos	0,00	0,00	0,00
Leucemia	0,34	0,90 2,61	0,00 0,00
Enf. tiroides	0,00	0,00	0,00
Diabetes mellitus	0,00	1,43	0,20
Hiperplasia benigna de próstata	0,69	0,00 0,00	0,00 0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	3,10	2,02 0,65	0,92 0,30
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	2,41	0,29 0,12	0,29 0,12
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>132,78</b>	<b>137,33</b> <b>1,03</b>	<b>109,0</b> <b>0,82</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	28,55	48,88 <b>1,71</b>	31,36 <b>1,10</b>
Enf. alcohólica hígado	3,10	2,51 0,81	5,16 1,67
SIDA e infección VIH	0,34	9,08 <b>26,40</b>	4,56 <b>13,26</b>
Accidentes de tráfico	39,56	19,43 0,49	26,59 0,67
Suicidio	10,32	9,55 0,93	11,86 <b>1,15</b>
Homicidio	0,34	0,75 2,18	1,60 4,65
Resto causas externas	50,57	47,13 <b>0,93</b>	27,86 <b>0,55</b>
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>250,43</b>	<b>271,44</b> <b>1,08</b>	<b>203,7</b> <b>0,81</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>679,39</b>	<b>749,04</b> <b>1,10</b>	<b>604,7</b> <b>0,89</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 5.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Lanzarote . 1981-2005.-

Mujeres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>83,31</b>	<b>72,91</b>	<b>0,88</b>	<b>54,94</b>	<b>0,66</b>
Tuberculosis	0,36	0,81	2,26	0,00	0,00
Cáncer de útero	4,65	5,82	1,25	4,65	1,00
Enf. Hodgkin	0,36	0,37	1,04	0,24	0,68
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,72	0,35	0,48	0,73	1,03
Neumonía, IRA, Influenza	3,58	2,77	0,77	1,29	0,36
Asma	0,36	0,00	0,00	0,21	0,59
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,72	0,39	0,55	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0,00	0,00		0,34	
Hipertensión	2,15	0,85	0,40	1,01	0,47
Enf. Cerebrovasculares	19,31	15,43	0,80	11,28	0,58
Mortalidad materna	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. Perinatal	9,30	3,29	0,35	1,70	0,18
Cáncer de mama	14,30	17,31	1,21	11,49	0,80
Enf. Isquémica del corazón	21,45	22,71	1,06	19,77	0,92
Úlceras pépticas	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,27	
Anemias carenciales	0,00	0,00		0,00	
Cáncer piel	0,36	0,35	0,99	0,00	0,00
Leucemia	0,00	0,46		0,50	
Enf. tiroides	0,00	0,79		0,24	
Diabetes mellitus	0,00	0,34		0,21	
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,50	0,87	0,35	0,68	0,27
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,79	0,00	0,00	0,33	0,19
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>29,68</b>	<b>37,83</b>	<b>1,27</b>	<b>27,5</b>	<b>0,93</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	4,65	5,05	1,09	4,40	0,95
Enf. alcohólica hígado	1,07	1,13	1,05	1,48	1,38
SIDA e infección VIH	0,00	3,52		1,25	
Accidentes de tráfico	6,44	9,56	1,49	6,60	1,03
Suicidio	2,86	3,31	1,16	2,24	0,78
Homicidio	0,36	1,18	3,31	1,66	4,65
Resto causas externas	14,30	14,08	0,98	9,85	0,69
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>112,99</b>	<b>110,74</b>	<b>0,98</b>	<b>84,2</b>	<b>0,75</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>492,71</b>	<b>515,66</b>	<b>1,05</b>	<b>435,3</b>	<b>0,88</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 6.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). Lanzarote. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>101,41</b>	<b>121,00</b>	<b>116,93</b>	<b>98,06</b>	<b>129,56</b>	<b>120,62</b>	<b>101,99</b>	<b>103,68</b>	<b>107,35</b>
Tuberculosis	45,97	262,18	183,60	44,50	266,52	210,93	45,16	209,38	0,00
Cáncer de útero							85,15	126,94	118,24
Enf. Hodgkin	86,05	33,82	100,63	86,90	0,00	86,26	81,26	90,56	119,01
Enf. reumática Crónica del Corazón	54,23	27,94	100,17	71,61	29,52	133,04	44,53	26,70	82,34
Neumonía, IRA, Influenza	79,48	115,54	78,61	59,50	115,32	80,04	123,46	108,18	68,87
Asma	59,85	93,71	86,68	0,00	153,42	81,22	111,38	0,00	92,54
Enf apéndice	197,31	347,26	225,51	232,69	454,81	349,00	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	162,34	80,53	0,00	0,00	0,00	0,00	260,63	148,70	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	96,15	0,00	123,36	243,99	0,00	132,58	0,00	0,00	105,67
Hipertensión	74,09	30,70	100,21	34,00	28,76	133,91	121,13	32,64	48,63
Enf. Cerebrovasculares	90,11	128,27	122,75	85,88	138,65	115,22	93,61	108,50	131,14
Mortalidad materna							454,49	0,00	0,00
Enf. Perinatal	138,71	92,82	65,97	118,53	83,88	76,75	168,33	104,23	51,41
Cáncer de mama							97,90	111,98	107,37
Enf. Isquémica del corazón	110,20	136,22	139,94	108,94	141,41	136,85	101,39	106,90	133,07
Úlceras pépticas	139,50	68,99	156,73	124,84	80,56	208,38	168,87	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00	247,90	0,00	0,00	169,42	0,00	0,00	432,05
Anemias carenciales	205,34	0,00	0,00	373,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	104,90	65,50	26,46	115,11	71,09	37,56	60,83	50,05	0,00
Cáncer testículos				0,00	0,00	0,00			
Leucemia	30,48	124,24	52,90	61,91	151,53	0,00	0,00	91,45	179,92
Enf. tiroides	0,00	309,71	160,79	0,00	0,00	0,00	0,00	530,82	239,85
Diabetes mellitus	0,00	135,18	40,88	0,00	165,92	30,78	0,00	75,52	58,99
Hiperplasia benigna de próstata				200,75	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	124,09	81,84	39,40	130,07	84,13	43,69	117,42	77,38	34,20
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	155,15	20,50	50,03	206,66	48,35	39,49	373,16	0,00	65,81
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>142,60</b>	<b>150,10</b>	<b>131,72</b>	<b>132,00</b>	<b>128,74</b>	<b>128,91</b>	<b>129,32</b>	<b>166,37</b>	<b>126,05</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	109,49	145,19	108,88	99,71	141,32	109,67	144,52	120,97	80,30
Enf. alcohólica hígado	110,33	59,71	119,15	94,93	47,56	104,48	165,60	114,04	189,86
SIDA e infección VIH	37,38	98,33	115,99	40,37	80,05	109,16	0,00	195,64	128,89
Accidentes de tráfico	158,91	142,01	191,31	169,74	122,20	194,14	104,66	210,11	165,23
Suicidio	96,37	96,70	114,67	96,33	87,93	117,83	88,83	124,96	86,07
Homicidio	20,59	103,68	163,82	29,01	57,67	121,43	0,00	208,75	268,41
Resto causas externas	159,14	177,77	138,51	154,94	174,02	132,35	162,35	177,54	148,59
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>114,53</b>	<b>128,41</b>	<b>123,67</b>	<b>113,54</b>	<b>129,14</b>	<b>124,99</b>	<b>109,32</b>	<b>119,33</b>	<b>112,89</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 7.a.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Lanzarote. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>1285</b>	<b>47,03</b>	<b>1314</b>	<b>42,70</b>	<b>1320</b>	<b>39,22</b>	<b>35235</b>	<b>43,00</b>
Tuberculosis	5	0,18	34	1,12	26	0,76	565	0,69
Cáncer de útero	35	1,27	46	1,50	48	1,41	1144	1,40
Enf. Hodgkin	9	0,32	4	0,13	4	0,11	153	0,19
Enf. reumática Crónica del Corazón	10	0,36	6	0,18	7	0,21	205	0,25
Neumonía, IRA, Influenza	43	1,58	45	1,46	51	1,51	1242	1,52
Asma	3	0,12	5	0,16	1	0,04	89	0,11
Enf apéndice	4	0,14	1	0,03	0	0,01	49	0,06
Hernia abdominal	1	0,04	2	0,05	0	0,00	24	0,03
Coleditiiasis/Colecistitis	4	0,13	0	0,00	3	0,10	61	0,07
Hipertensión	9	0,31	3	0,10	18	0,52	253	0,31
Enf. Cerebrovasculares	206	7,52	210	6,81	182	5,41	5400	6,59
Mortalidad materna	10	0,37	0	0,00	0	0,00	100	0,12
Enf. perinatal	395	14,45	142	4,61	160	4,74	6503	7,94
Cáncer de mama	82	3,00	107	3,46	128	3,80	2802	3,42
Enf. Isquémica del corazón	318	11,62	568	18,44	606	18,01	13131	16,02
Úlceras pépticas	14	0,50	7	0,22	6	0,17	245	0,30
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	6	0,19	51	0,06
Anemias carenciales	0	0,01	0	0,00	0	0,00	3	0,00
Cáncer piel	13	0,49	16	0,51	4	0,13	307	0,38
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	1	0,03	2	0,07	0	0,01	30	0,04
Enf. tiroides	0	0,00	6	0,20	1	0,03	65	0,08
Diabetes mellitus	0	0,00	5	0,17	1	0,04	59	0,07
Hiperplasia benigna de próstata	2	0,05	0	0,00	0	0,00	15	0,02
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	112	4,09	62	2,02	45	1,34	2038	2,49
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	12	0,44	0	0,00	0	0,00	120	0,15
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>1447</b>	<b>52,97</b>	<b>1763</b>	<b>57,30</b>	<b>2046</b>	<b>60,79</b>	<b>46709</b>	<b>57,00</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	146	5,36	298	9,70	298	8,84	6530	7,97
Enf. alcohólica hígado	29	1,06	32	1,04	71	2,12	1148	1,40
SIDA e infección VIH	5	0,17	196	6,37	115	3,43	2735	3,34
Accidentes de tráfico	518	18,94	335	10,89	647	19,22	13367	16,31
Suicidio	118	4,33	173	5,60	259	7,70	4809	5,87
Homicidio	5	0,17	22	0,71	60	1,79	727	0,89
Resto causas externas	626	22,93	707	22,99	595	17,68	17392	21,22
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>2732</b>	<b>62,35</b>	<b>3078</b>	<b>67,78</b>	<b>3366</b>	<b>57,53</b>	<b>81945</b>	<b>62,32</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>4381</b>		<b>4541</b>		<b>5851</b>		<b>131487</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 7.b.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Lanzarote. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>718</b>	<b>36,94</b>	<b>874</b>	<b>38,35</b>	<b>833</b>	<b>32,93</b>	<b>21707</b>	<b>36,07</b>
Tuberculosis	5	0,24	32	1,40	26	1,02	540	0,90
Enf. Hodgkin	6	0,31	0	0,00	3	0,10	80	0,13
Enf. reumática Crónica del Corazón	5	0,24	3	0,15	4	0,16	110	0,18
Neumonía, IRA, Influenza	27	1,41	33	1,44	43	1,71	916	1,52
Asma	0	0,00	5	0,22	0	0,01	48	0,08
Enf apéndice	4	0,19	1	0,04	0	0,01	49	0,08
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	4	0,18	0	0,00	3	0,11	58	0,10
Hipertensión	5	0,26	1	0,05	16	0,65	193	0,32
Enf. Cerebrovasculares	122	6,29	133	5,83	111	4,39	3307	5,50
Enf. perinatal	201	10,35	75	3,27	106	4,21	3533	5,87
Enf. Isquémica del corazón	247	12,68	490	21,51	475	18,77	10672	17,73
Úlceras pépticas	13	0,68	7	0,30	6	0,23	240	0,40
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	4	0,16	31	0,05
Anemias carenciales	0	0,01	0	0,00	0	0,00	3	0,00
Cáncer piel	8	0,41	10	0,45	4	0,17	207	0,34
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	1	0,04	1	0,05	0	0,00	19	0,03
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,00	5	0,22	0	0,01	48	0,08
Hiperplasia benigna de próstata	2	0,08	0	0,00	0	0,00	15	0,02
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	67	3,42	44	1,92	24	0,94	1250	2,08
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	3	0,14	0	0,00	0	0,00	28	0,05
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>1226</b>	<b>63,06</b>	<b>1405</b>	<b>61,66</b>	<b>1696</b>	<b>67,07</b>	<b>38471</b>	<b>63,93</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	126	6,49	271	11,88	246	9,75	5670	9,42
Enf. alcohólica hígado	22	1,12	22	0,95	58	2,27	872	1,45
SIDA e infección VIH	5	0,24	146	6,41	83	3,29	2028	3,37
Accidentes de tráfico	449	23,11	234	10,28	544	21,52	10955	18,21
Suicidio	94	4,82	134	5,90	223	8,81	3930	6,53
Homicidio	5	0,24	11	0,49	36	1,41	434	0,72
Resto causas externas	526	27,03	587	25,74	506	20,01	14581	24,23
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>1944</b>	<b>62,22</b>	<b>2278</b>	<b>66,83</b>	<b>2529</b>	<b>59,34</b>	<b>60177</b>	<b>62,67</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>3125</b>		<b>3409</b>		<b>4261</b>		<b>96019</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 7.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Lanzarote. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>566</b>	<b>71,94</b>	<b>441</b>	<b>55,13</b>	<b>487</b>	<b>58,18</b>	<b>13529</b>	<b>62,15</b>
Tuberculosis	0	0,03	3	0,31	0	0,00	25	0,11
Cáncer de útero	35	4,41	46	5,79	48	5,67	1144	5,25
Enf. Hodgkin	3	0,35	4	0,51	1	0,13	73	0,33
Enf. reumática Crónica del Corazón	5	0,64	2	0,27	3	0,38	95	0,44
Neumonía, IRA, Influenza	16	1,99	12	1,52	8	0,90	327	1,50
Asma	3	0,41	0	0,00	1	0,13	41	0,19
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	1	0,13	2	0,20	0	0,00	24	0,11
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,04	3	0,01
Hipertensión	4	0,44	2	0,23	1	0,13	60	0,28
Enf. Cerebrovasculares	83	10,57	77	9,62	71	8,49	2092	9,61
Mortalidad materna	10	1,27	0	0,00	0	0,00	100	0,46
Enf. perinatal	194	24,60	67	8,43	53	6,35	2969	13,64
Cáncer de mama	82	10,42	107	13,33	128	15,26	2802	12,87
Enf. Isquémica del corazón	71	9,02	78	9,69	131	15,69	2459	11,30
Úlceras pépticas	1	0,06	0	0,00	0	0,00	5	0,02
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	3	0,30	20	0,09
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	5	0,67	5	0,66	0	0,00	100	0,46
Leucemia	0	0,00	1	0,12	0	0,04	11	0,05
Enf. tiroides	0	0,00	6	0,78	1	0,13	65	0,30
Diabetes mellitus	0	0,00	0	0,04	1	0,13	11	0,05
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	45	5,75	18	2,29	21	2,54	788	3,62
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	9	1,17	0	0,00	0	0,00	93	0,42
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>221</b>	<b>28,06</b>	<b>359</b>	<b>44,87</b>	<b>350</b>	<b>41,81</b>	<b>8239</b>	<b>37,85</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	20	2,57	28	3,48	51	6,10	861	3,95
Enf. alcohólica hígado	7	0,92	10	1,29	14	1,66	277	1,27
SIDA e infección VIH	0	0,00	50	6,25	32	3,84	707	3,25
Accidentes de tráfico	68	8,66	101	12,62	103	12,27	2412	11,08
Suicidio	25	3,11	38	4,77	36	4,35	880	4,04
Homicidio	0	0,00	11	1,33	25	2,94	293	1,35
Resto causas externas	101	12,80	121	15,13	89	10,65	2810	12,91
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>787</b>	<b>62,73</b>	<b>799</b>	<b>58,99</b>	<b>838</b>	<b>52,64</b>	<b>21767</b>	<b>58,09</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>1255</b>		<b>1355</b>		<b>1591</b>		<b>37473</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 8.- Razón estandarizada de AVPP evitables. Lanzarote. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>112,10</b>	<b>142,33</b>	<b>104,31</b>	<b>105,09</b>	<b>142,86</b>	<b>114,89</b>	<b>120,63</b>	<b>109,99</b>	<b>95,99</b>
Tuberculosis	29,96	246,50	249,94	36,38	267,03	265,31	6,14	103,21	0,00
Cáncer de útero							133,39	160,74	128,92
Enf. Hodgkin	88,44	37,73	42,22	89,75	0,00	63,67	83,05	116,38	25,16
Enf. reumática Crónica del Corazón	72,63	39,70	61,02	87,91	49,90	86,35	63,46	30,41	49,22
Neumonía, IRA, Influenza	57,40	93,17	82,33	60,83	105,01	98,85	50,88	68,43	44,56
Asma	101,50	42,48	23,43	0,00	145,78	11,93	180,56	0,00	39,60
Enf apéndice	290,69	152,89	32,07	304,21	296,21	45,65	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	45,75	83,85	0,00	0,00	0,00	0,00	69,19	165,84	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	142,18	0,00	75,40	270,23	0,00	81,51	0,00	0,00	33,99
Hipertensión	69,61	17,19	83,24	65,78	11,29	142,27	74,25	25,94	13,40
Enf. Cerebrovasculares	105,31	137,32	116,15	96,48	138,48	125,98	117,70	131,76	119,62
Mortalidad materna							511,20	0,00	0,00
Enf. perinatal	138,87	89,39	70,04	118,77	84,83	83,50	168,35	95,34	53,23
Cáncer de mama							111,27	118,43	119,80
Enf. Isquémica del corazón	125,68	183,56	151,97	120,03	191,43	153,50	129,09	123,18	173,00
Úlceras pépticas	218,71	135,66	106,82	239,23	143,67	165,36	51,80	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00	296,12	0,00	0,00	202,83	0,00	0,00	743,67
Anemias carenciales	35,27	0,00	0,00	53,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	112,96	97,89	18,58	82,80	100,90	28,77	218,09	89,61	0,00
Cáncer testículos				0,00	0,00	0,00			
Leucemia	37,19	10,81	16,68	74,31	104,41	0,00	0,00	100,37	84,68
Enf. tiroides	0,00	507,99	80,94	0,00	0,00	0,00	0,00	862,16	123,46
Diabetes mellitus	0,00	31,74	11,10	0,00	145,58	9,08	0,00	17,57	48,93
Hiperplasia benigna de próstata				201,08	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	125,18	87,65	40,87	136,05	88,22	41,69	111,99	87,64	39,94
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	162,43	0,00	0,00	68,40	0,00	0,00	272,61	0,00	0,00
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>144,08</b>	<b>146,18</b>	<b>141,28</b>	<b>146,68</b>	<b>137,49</b>	<b>141,65</b>	<b>119,54</b>	<b>172,70</b>	<b>131,20</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	131,21	170,94	108,04	121,31	170,44	117,62	165,61	122,27	86,03
Enf. alcohólica hígado	122,58	72,00	112,79	105,86	55,66	98,35	184,77	147,02	189,21
SIDA e infección VIH	42,39	111,51	107,21	47,30	95,02	96,56	0,00	190,59	133,75
Accidentes de tráfico	162,66	130,99	195,72	172,33	112,24	204,01	112,15	201,97	151,87
Suicidio	103,19	114,00	115,76	100,80	106,59	115,21	105,27	138,88	102,19
Homicidio	26,97	103,43	183,60	40,54	72,31	146,44	0,00	182,55	275,61
Resto causas externas	153,71	184,57	143,56	156,50	183,24	141,13	130,88	176,59	139,61
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>127,02</b>	<b>139,14</b>	<b>124,04</b>	<b>127,97</b>	<b>139,50</b>	<b>131,56</b>	<b>120,33</b>	<b>131,40</b>	<b>108,12</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





## II.- FUERTEVENTURA.-

### II.a.- Mortalidad evitable:

#### II.a.1.- Defunciones evitables (tablas 9.a.b.c):

Del total de las defunciones evitables (DE) registradas en Islas Canarias en el período 1981-2005, Fuerteventura contribuye con el 2,5%.

El 32,4% de las 5.348 defunciones registradas en la Isla de Fuerteventura durante el mismo periodo son evitables, aumentando este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 38,7% y en las **mujeres** el 21,7%, siguiendo la misma tendencia.

Algo más de la mitad de estas DE son debidas a causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI), aumentando su importancia relativa a lo largo del tiempo en detrimento del otro grupo de causas evitables, las susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS).

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (20,8%) y las Enf. cerebrovasculares (8,2%), siguiendo una evolución ascendente la primera y descendente la segunda.

Entre las causas IPSI destacan los Accidentes de tráfico (18,5%), Resto de causas externas (18,2%) y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (10,6%), evolucionando de forma descendente, excepto el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón que asciende.

En los **hombres**, que aportan el 75,26% de estas DE, algo más de seis de cada diez DE se deben a causas IPSI. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto las Enf. cerebrovasculares.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (62,4%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Dentro de las causas que más aportan se encuentran, entre las ISAS, el Cáncer de mama, la Enf. isquémica del corazón y las Enf. cerebrovasculares, con evolución descendente de todas excepto la segunda; y entre las IPSI, los Accidentes de tráfico, Resto de causas externas y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, con evolución ascendente en todas ellas.

A lo largo del período estudiado no se registran casos de DE por Enf. vacunables, Asma, Colelitiasis/Colecistitis, Anemias carenciales, Cáncer de testículo, Enf. tiroides e Hiperplasia benigna de próstata en **hombres**; y por Enf.



apéndice, Hernia abdominal, Mortalidad materna, Úlceras pépticas, Enf vacunables y Enf. alcohólica del hígado en **mujeres**.

### **II.a.2.- Evolución temporal (Tablas 10.a.b.c):**

Comparando con el primer período, 1981-90, y destacando únicamente las diferencias estadísticamente significativas, se observa lo siguiente:

En relación al conjunto de la ME, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto (ambos períodos); y *sobremortalidad* en la Enf. isquémica del corazón (ambos períodos).

En relación a la ME por causas IPSI, *inframortalidad* en su conjunto, y en los Accidentes de tráfico y Resto de causas externas (ambos períodos). Y *sobremortalidad* en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (ambos períodos) y en el SIDA e infección por VIH (1991-98).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Asma y Enf. apéndice (último período) y por Hernia abdominal y Enf. tiroides (período intermedio). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Colelitiasis/Colecistitis, Anemias carenciales, Úlceras pépticas y Leucemia, desapareciendo posteriormente las dos primeras en ambos períodos y las dos siguientes en el último.

En los **hombres**, en el conjunto de la ME, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto (ambos períodos). Y *sobremortalidad* en la Enf. isquémica del corazón (ambos períodos).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Hernia abdominal y Leucemia (1991-98); y por Enf. apéndice (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Enf. perinatal, Úlceras pépticas, Diabetes mellitus e Incidentes adversos en la atención médica y quirúrgica, desapareciendo en el último período.

En relación a las ME por causas IPSI, *inframortalidad* en su conjunto (ambos períodos); y en Resto de causas externas y Accidentes de tráfico (1991-98). Y *sobremortalidad* en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (ambos períodos).

En las **mujeres**, *inframortalidad* en el conjunto de la ME (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto (1991-98).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Cáncer de piel (ambos períodos); por Enf. Hodgkin y Enf. Tiroides (1991-98); y por Asma (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Tuberculosis, Colelitiasis/Colecistitis, Anemias carenciales, Neumonía, IRA e



influenza y Leucemia, desapareciendo posteriormente las tres primeras en ambos períodos y las dos siguientes en el último.

En relación a la ME por IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto (ambos períodos).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por SIDA e infección por VIH (ambos períodos) y por Homicidio (1991-98).

### **II.a.3.- Distribución geográfica (Tabla 11):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, Fuerteventura presenta *sobremortalidad* estadísticamente significativa de la ME en su conjunto y de las IPSI (1999-05); y en los Accidentes de tráfico (1999-05).

En los **hombres**, la *sobremortalidad* aparece en las mismas causas y períodos señalados anteriormente.

En las **mujeres**, aparece *inframortalidad* en las Enf. cerebrovasculares (1981-90).

### **II.b.- Mortalidad prematura evitable:**

#### **II.b.1.- Años de vida perdidos (Tablas 12.a.b.c):**

Del total de los años de vida perdidos prematuramente (AVPP) por causas evitables en las Islas Canarias en el período 1981-2005, Fuerteventura aporta el 3,0%.

El 58,1% de los 72.932 AVPP en Fuerteventura son evitables, aumentando considerablemente este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 57,8% y en las **mujeres** el 58,5%, diferenciándose en que en los primeros la evolución es ascendente y descendente en las mujeres.

Más de seis de cada diez AVPP evitables se deben a causas IPSI, aumentando su importancia relativa a lo largo del tiempo respecto a las causas ISAS.

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (11,3%), la Enf. perinatal (7,7%) y las Enf. cerebrovasculares (4,7%), evolucionando la primera de forma ascendente y descendente las otras dos.

Entre las causas IPSI destacan los Accidentes de tráfico (25,0%), Resto de causas externas (22,0%), el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (7,0%) y el Suicidio (6,7%), evolucionando todas ellas de forma ascendente.

En los **hombres**, que aportan el 72,8% de estos AVPP evitables, el 72,2% se deben a causas IPSI, aumentando su importancia con el transcurso del tiempo en detrimento de las causas ISAS. Dada su mayor contribución, las causas que más



aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor contribución relativa, excepto en la Enf. perinatal y las Enf. cerebrovasculares; y la evolución descendente de Resto de causas externas.

En las **mujeres**, hay un predominio de las causas ISAS (53,8%) sobre las IPSI, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Entre las causas ISAS que más aportan se encuentran la Enf. perinatal, el Cáncer de mama, las Enf. cerebrovasculares y la Enf. isquémica del corazón; y entre las IPSI, los Accidentes de tráfico, Resto de causas externas y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. Todas ellas evolucionan de forma ascendente, excepto la Enf. perinatal y las Enf. cerebrovasculares.

### **II.b.2.- Distribución geográfica (Tabla 13):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, Fuerteventura presenta exceso de AVPP estadísticamente significativo por ME en su conjunto (1981-90 y 1999-05) y por IPSI (1981-90); y en los Accidentes de tráfico (1981-90 y 1999-05) y Resto de causas externas (1981-90).

En los **hombres**, el exceso aparece en el conjunto de la ME y en las IPSI (1999-05).

En las **mujeres**, se registra *defecto* en la Hipertensión (1991-98) y en la Enf. reumática crónica del corazón (1999-05).



Tabla 9.a.- Defunciones evitables. Fuerteventura. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>24</b>	<b>46,59</b>	<b>25</b>	<b>43,52</b>	<b>39</b>	<b>43,34</b>	<b>768</b>	<b>44,37</b>
Tuberculosis	1	0,97	0	0,67	0	0,16	10	0,55
Cáncer de útero	0	0,78	1	1,11	1	0,80	15	0,89
Enf. Hodgkin	0	0,39	0	0,67	0	0,16	7	0,38
Enf. reumática Crónica del Corazón	1	1,56	1	1,11	0	0,32	16	0,92
Neumonía, IRA, Influenza	1	2,34	1	1,11	1	1,44	28	1,61
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,16	1	0,07
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,16	1	0,07
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,22	0	0,00	1	0,06
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,19	0	0,00	0	0,00	1	0,06
Hipertensión	1	0,97	0	0,67	1	1,61	20	1,14
Enf. Cerebrovasculares	6	10,72	5	8,21	6	6,26	141	8,16
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. perinatal	3	6,63	1	1,11	1	1,61	51	2,95
Cáncer de mama	2	3,90	3	5,33	3	3,21	70	4,04
Enf. Isquémica del corazón	8	15,01	11	19,76	23	25,68	360	20,80
Úlceras pépticas	0	0,19	0	0,22	0	0,00	2	0,12
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,19	0	0,00	0	0,00	1	0,06
Cáncer piel	0	0,39	1	0,89	0	0,48	10	0,57
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,19	0	0,67	0	0,00	4	0,25
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,22	0	0,00	1	0,06
Diabetes mellitus	0	0,58	1	0,89	0	0,48	11	0,63
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	0,78	0	0,44	1	0,64	11	0,63
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,78	0	0,22	0	0,16	6	0,36
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>27</b>	<b>53,41</b>	<b>32</b>	<b>56,43</b>	<b>50</b>	<b>56,65</b>	<b>963</b>	<b>55,65</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	3	6,43	7	11,77	11	12,68	183	10,57
Enf. alcohólica hígado	1	0,97	1	1,11	1	0,80	16	0,94
SIDA e infección VIH	0	0,58	2	2,66	1	1,61	28	1,61
Accidentes de tráfico	11	20,86	10	17,12	16	17,82	321	18,52
Suicidio	2	4,29	3	5,11	5	5,14	84	4,88
Homicidio	0	0,39	1	1,33	1	0,96	16	0,90
Resto causas externas	10	19,88	10	17,33	16	17,65	315	18,22
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>51</b>	<b>32,22</b>	<b>56</b>	<b>29,52</b>	<b>89</b>	<b>34,90</b>	<b>1731</b>	<b>32,38</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>159</b>		<b>191</b>		<b>255</b>		<b>5348</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 9.b.- Defunciones evitables. Fuerteventura. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>15</b>	<b>37,47</b>	<b>15</b>	<b>37,50</b>	<b>27</b>	<b>39,92</b>	<b>501</b>	<b>38,44</b>
Tuberculosis	0	0,78	0	0,91	0	0,21	8	0,58
Enf. Hodgkin	0	0,52	0	0,30	0	0,21	4	0,33
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,78	0	0,91	0	0,21	8	0,58
Neumonía, IRA, Influenza	1	1,81	0	0,91	1	1,89	21	1,59
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,21	1	0,09
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,30	0	0,00	1	0,09
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hipertensión	0	0,78	0	0,61	1	0,84	10	0,75
Enf. Cerebrovasculares	4	9,82	3	8,23	3	5,04	96	7,36
Enf. perinatal	2	4,13	0	0,91	1	1,68	29	2,19
Enf. Isquémica del corazón	6	16,54	9	21,95	20	29,20	304	23,34
Úlceras pépticas	0	0,26	0	0,30	0	0,00	2	0,16
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,52	0	0,61	0	0,21	5	0,41
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,00	0	0,30	0	0,00	1	0,09
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,52	0	0,91	0	0,00	5	0,41
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	0,52	0	0,00	0	0,21	3	0,24
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,52	0	0,30	0	0,00	3	0,24
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>24</b>	<b>62,53</b>	<b>26</b>	<b>62,84</b>	<b>41</b>	<b>60,29</b>	<b>802</b>	<b>61,59</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	3	7,75	6	13,41	10	14,08	156	11,99
Enf. alcohólica hígado	1	1,29	1	1,52	1	1,05	16	1,25
SIDA e infección VIH	0	0,78	1	3,35	1	1,68	25	1,88
Accidentes de tráfico	9	23,77	8	18,62	12	17,01	253	19,45
Suicidio	2	4,91	2	5,49	4	6,30	74	5,65
Homicidio	0	0,52	0	0,91	1	1,26	12	0,94
Resto causas externas	9	23,51	8	19,52	13	18,91	266	20,42
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>39</b>	<b>38,35</b>	<b>41</b>	<b>35,35</b>	<b>68</b>	<b>41,55</b>	<b>1302</b>	<b>38,66</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>101</b>		<b>116</b>		<b>164</b>		<b>3368</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 9.c.- Defunciones evitables. Fuerteventura. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>9</b>	<b>74,60</b>	<b>9</b>	<b>60,83</b>	<b>11</b>	<b>54,95</b>	<b>268</b>	<b>62,37</b>
Tuberculosis	0	1,59	0	0,00	0	0,00	2	0,47
Cáncer de útero	0	3,17	1	4,17	1	3,43	15	3,58
Enf. Hodgkin	0	0,00	0	1,67	0	0,00	2	0,52
Enf. reumática Crónica del Corazón	1	3,97	0	1,67	0	0,69	8	1,96
Neumonía, IRA, Influenza	1	3,97	0	1,67	0	0,00	7	1,69
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,69	1	0,27
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,79	0	0,00	0	0,00	1	0,23
Hipertensión	0	1,59	0	0,83	1	4,12	10	2,33
Enf. Cerebrovasculares	2	13,49	1	8,33	2	10,30	45	10,58
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. perinatal	2	14,29	0	1,67	0	1,37	23	5,25
Cáncer de mama	2	15,87	3	20,00	3	13,74	70	16,28
Enf. Isquémica del corazón	1	10,32	2	14,17	3	14,42	56	13,08
Úlceras pépticas	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,79	0	0,00	0	0,00	1	0,23
Cáncer piel	0	0,00	0	1,67	0	1,37	5	1,06
Leucemia	0	0,79	0	1,67	0	0,00	3	0,76
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,83	0	0,00	1	0,26
Diabetes mellitus	0	0,79	0	0,83	0	2,06	6	1,29
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	1,59	0	1,67	0	2,06	8	1,79
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	1,59	0	0,00	0	0,69	3	0,73
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>3</b>	<b>25,40</b>	<b>6</b>	<b>40,03</b>	<b>9</b>	<b>45,31</b>	<b>161</b>	<b>37,63</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	0	2,38	1	7,50	2	8,24	27	6,26
Enf. alcohólica hígado	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SIDA e infección VIH	0	0,00	0	0,83	0	1,37	3	0,80
Accidentes de tráfico	2	11,90	2	13,37	4	20,61	67	15,70
Suicidio	0	2,38	1	4,17	0	1,37	11	2,54
Homicidio	0	0,00	0	2,50	0	0,00	3	0,79
Resto causas externas	1	8,73	2	11,67	3	13,71	50	11,55
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>13</b>	<b>21,61</b>	<b>15</b>	<b>20,38</b>	<b>21</b>	<b>22,92</b>	<b>429</b>	<b>21,67</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>58</b>		<b>74</b>		<b>91</b>		<b>1979</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 10.a.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Fuerteventura. 1981-2005.-

**Ambos sexos**

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>76,16</b>	<b>63,94</b>	<b>0,84</b>	<b>62,05</b>	<b>0,81</b>
Tuberculosis	1,59	1,02	0,64	0,22	0,14
Enf. Hodgkin	0,64	0,93	1,46	0,22	0,35
Enf. reumática Crónica del Corazón	2,55	1,60	0,63	0,47	0,19
Neumonía, IRA, Influenza	3,82	1,61	0,42	2,24	0,58
Asma	0,00	0,00		0,15	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,14	
Hernia abdominal	0,00	0,33		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00
Hipertensión	1,59	1,00	0,62	2,44	1,53
Enf. Cerebrovasculares	17,53	12,21	0,70	8,73	0,50
Enf. perinatal	10,83	1,83	0,17	2,81	0,26
Enf. Isquémica del corazón	24,54	28,77	1,17	36,57	1,49
Úlceras pépticas	0,32	0,32	1,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,00	
Anemias carenciales	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	0,64	1,34	2,10	0,59	0,93
Leucemia	0,32	1,18	3,70	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,32		0,00	
Diabetes mellitus	0,96	1,16	1,21	0,44	0,46
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,27	0,73	0,57	1,12	0,88
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,27	0,42	0,33	0,28	0,22
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>87,31</b>	<b>82,75</b>	<b>0,95</b>	<b>72,76</b>	<b>0,83</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	10,52	17,12	1,63	17,39	1,65
Enf. alcohólica hígado	1,59	1,65	1,04	1,00	0,63
SIDA e infección VIH	0,96	3,79	3,96	1,50	1,57
Accidentes de tráfico	34,10	24,75	0,73	23,05	0,68
Suicidio	7,01	7,67	1,09	6,74	0,96
Homicidio	0,64	2,02	3,16	1,20	1,88
Resto causas externas	32,50	25,75	0,79	21,89	0,67
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>163,47</b>	<b>146,70</b>	<b>0,90</b>	<b>134,82</b>	<b>0,82</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>507,28</b>	<b>525,74</b>	<b>1,04</b>	<b>434,27</b>	<b>0,86</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 10.b.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Fuerteventura. 1981-2005.-

Hombres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>87,58</b>	<b>76,71</b>	<b>0,88</b>	<b>81,95</b>	<b>0,94</b>
Tuberculosis	1,81	1,90	1,05	0,43	0,24
Enf. Hodgkin	1,21	0,58	0,48	0,43	0,36
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,81	1,79	0,99	0,39	0,22
Neumonía, IRA, Influenza	4,23	1,90	0,45	4,16	0,98
Asma	0,00	0,00		0,00	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,27	
Hernia abdominal	0,00	0,62		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	0,00	0,00		0,00	
Hipertensión	1,81	1,28	0,71	1,74	0,96
Enf. Cerebrovasculares	22,95	16,96	0,74	10,17	0,44
Enf. perinatal	9,66	2,04	0,21		0,00
Enf. Isquémica del corazón	38,65	44,47	1,15	58,98	1,53
Úlceras pépticas	0,60	0,59	0,98	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,00	
Anemias carenciales	0,00	0,00		0,00	
Cáncer piel	1,21	1,37	1,14	0,48	0,40
Cáncer testículos	0,00	0,00		0,00	
Leucemia	0,00	0,74		0,00	
Enf. tiroides	0,00	0,00		0,00	
Diabetes mellitus	1,21	1,66	1,37	0,00	0,00
Hiperplasia benigna de próstata	0,00	0,00		0,00	
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,21	0,00	0,00	0,54	0,45
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,21	0,79	0,66	0,00	0,00
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>146,16</b>	<b>128,20</b>	<b>0,88</b>	<b>111,3</b>	<b>0,76</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	18,12	27,41	1,51	27,28	1,51
Enf. alcohólica hígado	3,02	3,14	1,04	1,81	0,60
SIDA e infección VIH	1,81	6,62	3,66	2,31	1,28
Accidentes de tráfico	55,57	37,34	0,67	31,10	0,56
Suicidio	11,48	11,47	1,00	12,42	1,08
Homicidio	1,21	2,01	1,66	2,30	1,90
Resto causas externas	54,96	40,21	0,73	34,03	0,62
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>233,74</b>	<b>204,92</b>	<b>0,88</b>	<b>193,21</b>	<b>0,83</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>609,41</b>	<b>607,87</b>	<b>1,00</b>	<b>519,95</b>	<b>0,85</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 10.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Fuerteventura. 1981-2005.-

Mujeres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>63,41</b>	<b>49,51</b>	<b>0,78</b>	<b>39,24</b>	<b>0,62</b>
Tuberculosis	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer de útero	2,70	3,34	1,24	2,21	0,82
Enf. Hodgkin	0,00	1,32		0,00	
Enf. reumática Crónica del Corazón	3,37	1,31	0,39	0,55	0,16
Neumonía, IRA, Influenza	3,37	1,28	0,38	0,00	0,00
Asma	0,00	0,00		0,32	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,00	0,00		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00
Hipertensión	1,35	0,72	0,53	3,17	2,35
Enf. Cerebrovasculares	11,47	6,72	0,59	7,10	0,62
Mortalidad materna	0,00	0,00		0,00	
Enf. perinatal	12,14	1,57	0,13	1,17	0,10
Cáncer de mama	13,49	15,94	1,18	9,92	0,74
Enf. Isquémica del corazón	8,77	11,44	1,31	10,70	1,22
Úlceras pépticas	0,00	0,00		0,00	
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,00	
Anemias carenciales	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	0,00	1,32		0,69	
Leucemia	0,67	1,68	2,49	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,68		0,00	
Diabetes mellitus	0,67	0,60	0,90	0,97	1,44
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,35	1,57	1,17	1,82	1,35
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,35	0,00	0,00	0,61	0,45
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>21,6</b>	<b>32,98</b>	<b>1,53</b>	<b>30,2</b>	<b>1,40</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	2,02	5,97	2,95	5,92	2,92
Enf. alcohólica hígado	0,00	0,00		0,00	
SIDA e infección VIH	0,00	0,66		0,61	
Accidentes de tráfico	10,12	10,88	1,08	14,42	1,43
Suicidio	2,02	3,52	1,74	0,67	0,33
Homicidio	0,00	2,03		0,00	
Resto causas externas	7,42	9,91	1,34	8,57	1,16
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>84,99</b>	<b>82,49</b>	<b>0,97</b>	<b>69,43</b>	<b>0,82</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>393,25</b>	<b>436,60</b>	<b>1,11</b>	<b>337,83</b>	<b>0,86</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 11.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). Fuerteventura. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1091-98	1999-05	1981-90	1091-98	1999-05	1981-90	1091-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>84,35</b>	<b>83,35</b>	<b>106,23</b>	<b>81,02</b>	<b>82,67</b>	<b>116,03</b>	<b>84,23</b>	<b>80,05</b>	<b>83,97</b>
Tuberculosis	115,79	123,42	54,73	86,64	146,42	59,94	188,16	0,00	0,00
Cáncer de útero							56,01	78,68	67,50
Enf. Hodgkin	110,63	185,75	86,34	162,52	93,42	146,22	0,00	351,17	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	221,47	133,99	64,07	213,73	162,61	80,47	235,65	106,58	55,29
Neumonía, IRA, Influenza	80,67	44,84	66,15	62,64	37,20	86,54	114,78	58,43	0,00
Asma	0,00	0,00	67,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,61
Enf apéndice	0,00	0,00	407,10	0,00	0,00	609,07	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	0,00	150,94	0,00	0,00	327,74	0,00	0,00	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	100,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	179,17	0,00	0,00
Hipertensión	97,25	43,71	131,26	102,01	49,11	84,66	89,00	32,30	197,96
Enf. Cerebrovasculares	79,16	79,83	93,06	85,24	91,76	86,34	18,70	56,50	99,55
Mortalidad materna							0,00	0,00	0,00
Enf. perinatal	131,94	42,84	64,96	106,95	45,16	91,42	168,70	39,78	30,12
Cáncer de mama							104,16	119,95	94,45
Enf. Isquémica del corazón	73,58	84,88	141,89	77,21	87,38	150,08	48,34	64,09	81,32
Úlceras pépticas	41,60	66,26	0,00	50,05	75,01	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Anemias carenciales	417,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	951,99	0,00	0,00
Cáncer piel	61,36	124,07	71,14	75,29	86,78	32,89	0,00	197,28	152,82
Cáncer testículos				0,00	0,00	0,00			
Leucemia	51,45	199,01	0,00	0,00	119,10	0,00	99,49	298,71	0,00
Enf. tiroides	0,00	292,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	521,01	0,00
Diabetes mellitus	98,09	207,17	98,43	115,72	232,79	0,00	74,18	151,19	298,46
Hiperplasia benigna de próstata				0,00	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	48,80	36,05	48,04	44,92	0,00	22,06	53,62	124,12	78,37
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	97,13	47,02	47,64	109,86	100,45	0,00	306,98	0,00	132,48
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>161,36</b>	<b>149,60</b>	<b>154,95</b>	<b>152,22</b>	<b>125,75</b>	<b>146,15</b>	<b>104,34</b>	<b>157,31</b>	<b>156,11</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	78,12	104,04	118,02	72,01	90,33	111,84	72,32	167,77	108,25
Enf. alcohólica hígado	93,39	58,19	41,83	103,87	64,39	43,62	0,00	0,00	0,00
SIDA e infección VIH	202,69	58,99	72,93	212,68	59,21	68,74	0,00	35,98	72,58
Accidentes de tráfico	237,33	258,08	290,94	239,01	239,92	255,25	171,72	275,21	393,36
Suicidio	107,27	113,09	103,33	111,37	101,01	110,25	68,34	133,12	38,31
Homicidio	113,45	225,77	145,62	102,15	150,82	190,80	126,37	397,05	0,00
Resto causas externas	161,65	150,43	179,18	169,81	146,92	175,53	87,68	130,26	158,66
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>110,48</b>	<b>106,99</b>	<b>129,25</b>	<b>114,51</b>	<b>105,26</b>	<b>132,45</b>	<b>88,71</b>	<b>99,44</b>	<b>106,14</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 12.a.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Fuerteventura. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>524</b>	<b>49,49</b>	<b>455</b>	<b>30,05</b>	<b>678</b>	<b>29,94</b>	<b>14763</b>	<b>34,86</b>
Tuberculosis	12	1,12	11	0,72	1	0,05	226	0,53
Cáncer de útero	6	0,52	8	0,56	18	0,80	277	0,65
Enf. Hodgkin	2	0,20	9	0,60	1	0,05	111	0,26
Enf. reumática Crónica del Corazón	4	0,42	6	0,39	4	0,19	132	0,31
Neumonía, IRA, Influenza	31	2,91	14	0,93	15	0,65	552	1,30
Asma	0	0,00	0	0,00	2	0,08	14	0,03
Enf apéndice	1	0,12	0	0,00	5	0,20	50	0,12
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,02	0	0,00	3	0,01
Colelitiasis/Colecistitis	2	0,19	0	0,00	0	0,00	20	0,05
Hipertensión	2	0,21	2	0,10	18	0,79	180	0,42
Enf. Cerebrovasculares	73	6,92	77	5,06	72	3,17	1997	4,72
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
	197	18,64	47	3,08	106	4,70	3245	7,66
Cáncer de mama	45	4,25	59	3,92	41	1,83	1316	3,11
Enf. Isquémica del corazón	100	9,40	132	8,73	326	14,41	4797	11,33
Úlceras pépticas	5	0,44	5	0,35	0	0,00	94	0,22
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	1	0,08	0	0,00	0	0,00	8	0,02
Cáncer piel	3	0,27	20	1,32	13	0,58	314	0,74
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	1	0,05	2	0,14	0	0,00	25	0,06
Enf. tiroides	0	0,00	2	0,10	0	0,00	14	0,03
Diabetes mellitus	2	0,21	4	0,25	4	0,17	88	0,21
Hiperplasia benigna de próstata	1	0,05	0	0,00	0	0,00	5	0,01
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	29	2,78	19	1,23	36	1,57	747	1,76
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	7	0,71	3	0,23	2	0,08	120	0,28
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>535</b>	<b>50,51</b>	<b>1059</b>	<b>69,96</b>	<b>1588</b>	<b>70,07</b>	<b>27583</b>	<b>65,14</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	49	4,60	97	6,42	201	8,87	2970	7,01
Enf. alcohólica hígado	8	0,72	13	0,89	18	0,80	343	0,81
SIDA e infección VIH	2	0,16	58	3,84	52	2,30	957	2,26
Accidentes de tráfico	218	20,63	403	26,63	594	26,24	10569	24,96
Suicidio	41	3,90	119	7,87	170	7,50	2844	6,72
Homicidio	2	0,23	32	2,11	34	1,52	586	1,38
Resto causas externas	215	20,28	336	22,21	517	22,83	9313	21,99
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>1059</b>	<b>46,42</b>	<b>1514</b>	<b>63,72</b>	<b>2266</b>	<b>63,11</b>	<b>42346</b>	<b>58,06</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>2282</b>		<b>2376</b>		<b>3591</b>		<b>72932</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 12.b.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Fuerteventura. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>253</b>	<b>36,94</b>	<b>257</b>	<b>23,37</b>	<b>465</b>	<b>26,43</b>	<b>8563</b>	<b>27,78</b>
Tuberculosis	2	0,24	11	0,99	1	0,06	124	0,40
Enf. Hodgkin	2	0,31	5	0,43	1	0,06	72	0,23
Enf. reumática Crónica del Corazón	2	0,24	4	0,37	4	0,22	85	0,27
Neumonía, IRA, Influenza	10	1,41	7	0,65	15	0,83	278	0,90
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	1	0,19	0	0,00	5	0,26	50	0,16
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,03	0	0,00	3	0,01
Colelitiasis/Colecistitis	1	0,18	0	0,00	0	0,00	12	0,04
Hipertensión	2	0,26	1	0,11	6	0,37	80	0,26
Enf. Cerebrovasculares	43	6,29	50	4,51	44	2,48	1227	3,98
Enf. Perinatal	71	10,35	28	2,54	85	4,84	1641	5,32
Enf. Isquémica del corazón	87	12,68	114	10,33	293	16,68	4237	13,75
Úlceras pépticas	5	0,68	5	0,48	0	0,00	94	0,31
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,01	0	0,00	0	0,00	1	0,00
Cáncer piel	3	0,41	8	0,74	0	0,02	104	0,34
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,04	1	0,09	0	0,00	11	0,04
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,00	3	0,26	0	0,00	25	0,08
Hiperplasia benigna de próstata	1	0,08	0	0,00	0	0,00	5	0,02
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	23	3,42	0	0,00	11	0,61	319	1,04
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1	0,14	3	0,31	0	0,00	41	0,13
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>432</b>	<b>63,06</b>	<b>844</b>	<b>76,63</b>	<b>1294</b>	<b>73,57</b>	<b>22261</b>	<b>72,22</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	44	6,49	76	6,87	162	9,20	2419	7,85
Enf. alcohólica hígado	8	1,12	13	1,22	18	1,04	343	1,11
SIDA e infección VIH	2	0,24	52	4,68	43	2,44	824	2,67
Accidentes de tráfico	158	23,11	318	28,86	430	24,46	7883	25,57
Suicidio	33	4,82	96	8,74	160	9,10	2476	8,03
Homicidio	2	0,24	15	1,33	34	1,96	424	1,38
Resto causas externas	185	27,03	274	24,92	446	25,38	7891	25,60
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>685</b>	<b>39,97</b>	<b>1101</b>	<b>65,58</b>	<b>1758</b>	<b>66,75</b>	<b>30824</b>	<b>57,82</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>1713</b>		<b>1679</b>		<b>2634</b>		<b>53313</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 12.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Fuerteventura. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>271</b>	<b>72,43</b>	<b>198</b>	<b>47,86</b>	<b>214</b>	<b>42,09</b>	<b>6200</b>	<b>53,81</b>
Tuberculosis	10	2,72	0	0,00	0	0,00	102	0,89
Cáncer de útero	6	1,47	8	2,04	18	3,59	277	2,40
Enf. Hodgkin	0	0,00	4	1,06	0	0,00	39	0,34
Enf. reumática Crónica del Corazón	3	0,73	2	0,45	0	0,07	47	0,41
Neumonía, IRA, Influenza	21	5,65	7	1,67	0	0,00	273	2,37
Asma	0	0,00	0	0,00	2	0,35	14	0,12
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	1	0,20	0	0,00	0	0,00	8	0,07
Hipertensión	1	0,13	0	0,08	11	2,25	99	0,86
Enf. Cerebrovasculares	30	8,08	27	6,51	28	5,56	770	6,68
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. Perinatal	127	33,82	19	4,51	21	4,19	1604	13,92
Cáncer de mama	45	12,02	59	14,38	41	8,16	1316	11,42
Enf. Isquémica del corazón	13	3,40	18	4,47	33	6,54	559	4,85
Úlceras pépticas	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	1	0,20	0	0,00	0	0,00	8	0,07
Cáncer piel	0	0,00	12	2,88	13	2,53	210	1,82
Leucemia	0	0,07	1	0,30	0	0,00	14	0,12
Enf. tiroides	0	0,00	2	0,38	0	0,00	14	0,12
Diabetes mellitus	2	0,60	1	0,23	4	0,77	62	0,54
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	6	1,60	19	4,51	25	4,91	427	3,71
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	7	1,74	0	0,00	2	0,35	79	0,69
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>103</b>	<b>27,57</b>	<b>215</b>	<b>52,13</b>	<b>294</b>	<b>57,91</b>	<b>5322</b>	<b>46,19</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	4	1,13	22	5,22	39	7,74	551	4,78
Enf. alcohólica hígado	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SIDA e infección VIH	0	0,00	7	1,59	9	1,83	133	1,16
Accidentes de tráfico	60	16,09	85	20,67	165	32,39	2686	23,31
Suicidio	8	2,20	23	5,53	10	1,97	368	3,19
Homicidio	1	0,20	17	4,16	0	0,00	162	1,41
Resto causas externas	30	7,94	62	14,96	71	13,98	1421	12,34
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>375</b>	<b>65,70</b>	<b>413</b>	<b>58,63</b>	<b>508</b>	<b>53,00</b>	<b>11522</b>	<b>58,49</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>570</b>		<b>704</b>		<b>958</b>		<b>19700</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 13.- Razón estandarizada de AVPP evitables. Fuerteventura. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>102,24</b>	<b>82,37</b>	<b>88,85</b>	<b>94,05</b>	<b>73,52</b>	<b>103,52</b>	<b>107,79</b>	<b>90,64</b>	<b>70,91</b>
Tuberculosis	241,42	144,29	17,37	112,59	165,15	17,77	491,85	0,00	0,00
Cáncer de útero							43,79	57,97	91,04
Enf. Hodgkin	166,98	150,18	20,26	239,65	109,48	41,69	0,00	236,27	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	111,68	80,45	66,90	172,05	108,12	145,52	72,16	52,33	10,67
Neumonía, IRA, Influenza	108,22	51,56	40,37	99,02	40,86	54,87	117,46	67,08	0,00
Asma	0,00	0,00	47,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,02
Enf apéndice	0,00	0,00	681,54	0,00	0,00	987,05	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	0,00	31,56	0,00	0,00	63,44	0,00	0,00	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	59,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	137,42	0,00	0,00
Hipertensión	93,71	16,39	158,57	132,30	20,90	100,59	22,20	8,53	271,72
Enf. Cerebrovasculares	104,18	95,43	81,11	110,75	96,04	83,83	85,11	90,33	86,89
Mortalidad materna							0,00	0,00	0,00
Enf. perinatal	131,93	43,21	65,30	106,86	45,36	93,07	168,83	40,14	29,89
Cáncer de mama							127,58	133,24	71,17
Enf. Isquémica del corazón	84,02	83,82	150,54	87,64	85,25	165,66	49,21	58,18	85,69
Úlceras pépticas	103,02	203,36	0,00	112,80	209,45	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Anemias carenciales	205,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	635,63	0,00	0,00
Cáncer piel	84,33	233,93	94,59	98,86	144,32	3,88	0,00	388,42	262,87
Cáncer testículos				0,00	0,00	0,00			
Leucemia	20,31	17,24	0,00	0,00	117,96	0,00	39,71	211,23	0,00
Enf. tiroides	0,00	241,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	414,25	0,00
Diabetes mellitus	87,44	41,82	100,36	65,61	138,88	0,00	111,31	97,88	288,44
Hiperplasia benigna de próstata				0,00	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	29,45	39,68	46,39	34,50	0,00	26,62	23,26	140,03	67,68
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	217,66	175,11	44,22	91,17	201,76	0,00	377,80	0,00	147,84
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>171,24</b>	<b>157,13</b>	<b>176,62</b>	<b>176,35</b>	<b>143,06</b>	<b>168,87</b>	<b>104,10</b>	<b>191,04</b>	<b>183,73</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	80,28	109,58	132,21	75,18	91,60	135,60	72,59	190,45	120,46
Enf. alcohólica hígado	128,43	59,17	50,24	143,47	65,75	52,16	0,00	0,00	0,00
SIDA e infección VIH	262,63	58,59	77,71	284,97	57,67	76,74	0,00	45,49	64,34
Accidentes de tráfico	243,96	274,13	276,96	244,05	254,36	243,34	185,92	309,11	384,34
Suicidio	120,45	140,06	119,10	125,44	130,74	125,47	69,76	155,17	46,76
Homicidio	67,77	266,74	164,63	88,34	161,55	214,49	21,51	545,59	0,00
Resto causas externas	154,86	153,29	195,09	166,52	144,62	189,38	69,40	162,71	180,17
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>133,14</b>	<b>122,51</b>	<b>136,31</b>	<b>139,34</b>	<b>117,16</b>	<b>144,72</b>	<b>106,77</b>	<b>124,84</b>	<b>110,05</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





### III.- GRAN CANARIA.-

#### III.a.- Mortalidad evitable:

##### III.a.1.- Defunciones evitables (tablas 14.a.b.c):

Del total de las defunciones evitables (DE) registradas en las Islas Canarias en el período 1981-2005, Gran Canaria contribuye con el 46,2%.

El 25,7% de las 126.116 defunciones registradas en la Isla de Gran Canaria durante el mismo período son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 30,9% y en las **mujeres** el 19,23%, siguiendo la misma tendencia.

Algo más de seis de cada 10 muertes evitables son debidas a causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS), disminuyendo ligeramente su importancia relativa a lo largo del tiempo a favor del otro grupo de causas evitables, las susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI).

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (27,6%) y las Enf. cerebrovasculares (12,5%), siguiendo una evolución ascendente la primera y descendente la segunda.

Entre las causas IPSI destacan el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (12,3%), Resto de causas externas (9,8%), los Accidentes de tráfico (7,2%) y el Suicidio (5,2%), evolucionando todas ellas de forma ascendente, excepto los Accidentes de tráfico.

En los **hombres**, que aportan el 66,9% de estas DE, algo más de la mitad se deben a causas ISAS, las cuales disminuyen su importancia relativa en favor de las IPSI con el paso del tiempo. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto las Enf. cerebrovasculares.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (78,1%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Las causas que más aportan son, entre las ISAS, la Enf. isquémica del corazón, el Cáncer de mama, las Enf. cerebrovasculares y el Cáncer de útero, con evolución ascendente de las dos primeras y descendentes de las otras dos; y entre las IPSI, Resto de causas externas, los Accidentes de tráfico y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, con evolución descendente de los Accidentes de tráfico y ascendente de las otras dos.



### III.a.2.- Evolución temporal (Tablas 15.a.b.c):

Comparando con el primer período, 1981-90, y destacando únicamente las diferencias estadísticamente significativas, se observa lo siguiente:

En relación al conjunto de la ME, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto y en la Neumonía, IRA e Influenza, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. perinatal y el Cáncer de piel (ambos períodos); y en la Enf. reumática crónica del corazón, la Hipertensión y la Enf. isquémica del corazón (1999-05). Y *sobremortalidad* en las Anomalías congénitas cardiovasculares (ambos períodos); y en la Enf. reumática crónica del corazón, la Hipertensión y la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto, Suicidio y Homicidio (1991-98); y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, la Enf. alcohólica del hígado, el SIDA e infección por VIH (ambos períodos). E *inframortalidad* en los Accidentes de tráfico y Resto de causas externas (ambos períodos); y en Suicidio (199-05).

**En los hombres**, en el conjunto de la ME, *inframortalidad* en ambos períodos.

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto, y en la Neumonía, IRA e influenza, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. perinatal y el Cáncer de piel (ambos períodos); y en la Hipertensión y la Enf. isquémica de corazón (1999-05). Y *sobremortalidad* en las Anomalías congénitas cardiovasculares (ambos períodos); y en la Hipertensión y la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

Se registran casos en el primer período por Hiperplasia benigna de próstata, desapareciendo posteriormente (último período).

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, Suicidio y Homicidio (1991-98); y en la Enfermedad alcohólica del hígado y el SIDA e infección por VIH (ambos períodos). E *inframortalidad* en su conjunto y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y Suicidio (1999-05); y en los Accidentes de tráfico y Resto de causas externas (ambos períodos).

**En las mujeres**, *sobremortalidad* en el conjunto de la ME (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto y en el Cáncer de útero, la Neumonía, IRA e influenza, las Enf. cerebrovasculares y la Enf. isquémica del corazón (ambos períodos); en la Enf. perinatal y las Anomalías congénitas cardiovasculares (1991-98); y en el Cáncer de mama (1999-05). Y *sobremortalidad* en la Hipertensión (ambos períodos); la Enf. reumática crónica del corazón y el Cáncer de mama (1991-98); y en las Anomalías congénitas cardiovasculares (1999-05).



En relación a la ME por causas IPSI, *inframortalidad* en su conjunto y en Resto de causas externas, Suicidio y los Accidentes de tráfico (ambos períodos). Y *sobremortalidad* en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y el SIDA e infección por VIH (ambos períodos); y en la Enf. alcohólica del hígado (1991-98).

### III.a.3.- Distribución geográfica (Tabla 16):

En relación al conjunto de las Islas Canarias, Gran Canaria presenta sobremortalidad estadísticamente significativa de la ME en su conjunto y de las ISAS (1981-90 y 1991-98); de las IPSI y los Accidentes de tráfico (1991-98); y de la Enf. isquémica del corazón (1981-90 y 1999-05)

En los **hombres**, la *sobremortalidad* aparece en el conjunto de la mortalidad evitable (1991-98) y en las ISAS (1981-90).

En las **mujeres**, la *sobremortalidad* aparece en el conjunto de la mortalidad evitable, en las ISAS y en las Enf. cerebrovasculares (1981-90).

### III.b.- Mortalidad prematura evitable:

#### III.b.1.- Años de vida perdidos (Tablas 17 a.b.c):

Del total de los años de vida perdidos prematuramente (AVPP) por causas evitables en las Islas Canarias en el período 1981-2005, Gran Canaria aporta el 46,2%.

El 55,5% de los 1.192.952 AVPP en Gran Canaria son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 57,2% y en las **mujeres** el 51,5%, siguiendo la misma tendencia.

Las ISAS y las IPSI se reparten casi por igual estos AVPP evitables, disminuyendo a lo largo del tiempo la importancia relativa de las primeras a favor de las IPSI.

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (16,3%), las Enf. cerebrovasculares (8,2%) y la Enf. perinatal (8,1%), evolucionando la primera de forma ascendente y descendente las otras dos.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (14,0%), los Accidentes de tráfico (12,7%), el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (8,2%) y el Suicidio (7,6%), evolucionando de forma descendente las dos primeras y ascendentes las otras dos.

En los **hombres**, que aportan el 69,9% de estos AVPP evitables, el 57,2% se deben a causas IPSI, aumentando su importancia en el transcurso del tiempo en detrimento de las causas ISAS. Dada su mayor contribución, las causas que más



aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares, aunque con porcentajes mayores, excepto las Enf. cerebrovasculares.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (70,4%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Entre las causas ISAS que más aportan se encuentran el Cáncer de mama, la Enf. isquémica del corazón, la Enf. perinatal y las Enf. cerebrovasculares; y entre las IPSI, los Accidentes de tráfico, Resto de causas externas, Suicidio y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. Todas ellas evolucionan de forma ascendente, excepto la Enf. perinatal, las Enf. cerebrovasculares, los Accidentes de tráfico y Resto de causas externas.

### III.b.2.- Distribución geográfica (Tabla 18):

En relación al conjunto de las Islas Canarias, Gran Canaria presenta *exceso* de AVPP evitables estadísticamente significativo en las causas ISAS en los dos últimos períodos; y en la Enf. isquémica del corazón (los tres períodos).

En los **hombres**, el *exceso* aparece en las ISAS y en la Enf. isquémica del corazón (1999-05).

En las **mujeres**, no se registra ninguna diferencia estadísticamente significativa.



Tabla 14.a.-Defunciones evitables. Gran Canaria. 1981-2005.

Ambos sexos

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>774</b>	<b>64,47</b>	<b>723</b>	<b>59,10</b>	<b>698</b>	<b>59,13</b>	<b>19828</b>	<b>61,09</b>
Tuberculosis	13	1,11	7	0,54	4	0,36	227	0,70
Cáncer de útero	24	1,99	24	1,93	20	1,67	609	1,88
Enf. Hodgkin	4	0,32	4	0,32	2	0,17	89	0,27
Enf. reumática Crónica del Corazón	9	0,78	12	0,95	9	0,77	272	0,84
Neumonía, IRA, Influenza	39	3,26	31	2,55	41	3,46	998	3,07
Asma	3	0,21	3	0,22	2	0,21	69	0,21
Enf apéndice	1	0,07	1	0,06	1	0,05	20	0,06
Hernia abdominal	2	0,16	2	0,18	1	0,12	51	0,16
Colelitiasis/Colecistitis	3	0,24	2	0,19	4	0,34	82	0,25
Hipertensión	17	1,38	24	1,99	25	2,14	588	1,81
Enf. Cerebrovasculares	196	16,35	136	11,14	109	9,22	4060	12,51
Mortalidad materna	1	0,04	0	0,02	0	0,04	11	0,03
Enf. perinatal	40	3,35	18	1,43	20	1,72	722	2,22
Cáncer de mama	64	5,37	75	6,15	60	5,07	1800	5,55
Enf. Isquémica del corazón	306	25,51	343	28,04	353	29,87	8971	27,64
Úlceras pépticas	7	0,55	5	0,40	4	0,33	141	0,43
Enf. vacunables	2	0,13	1	0,07	1	0,11	34	0,11
Anemias carenciales	1	0,05	1	0,08	1	0,06	21	0,06
Cáncer piel	10	0,80	10	0,82	11	0,91	272	0,84
Cáncer testículos	1	0,04	0	0,02	0	0,02	10	0,03
Leucemia	4	0,32	3	0,27	2	0,18	85	0,26
Enf. tiroides	1	0,12	1	0,08	1	0,07	30	0,09
Diabetes mellitus	8	0,63	3	0,26	5	0,46	148	0,45
Hiperplasia benigna de próstata	1	0,08	0	0,03	0	0,00	13	0,04
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	13	1,07	13	1,02	16	1,34	368	1,13
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	6	0,52	4	0,31	5	0,45	138	0,43
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>427</b>	<b>35,53</b>	<b>500</b>	<b>40,90</b>	<b>483</b>	<b>40,87</b>	<b>12627</b>	<b>38,91</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	118	9,83	158	12,93	173	14,66	3988	12,29
Enf. alcohólica hígado	13	1,07	22	1,82	24	2,07	524	1,61
SIDA e infección VIH	4	0,37	51	4,17	24	2,00	692	2,13
Accidentes de tráfico	110	9,16	85	6,95	60	5,12	2348	7,24
Suicidio	56	4,67	66	5,43	66	5,55	1683	5,19
Homicidio	8	0,67	9	0,73	7	0,62	218	0,67
Resto causas externas	117	9,76	108	8,87	128	10,86	3174	9,78
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>1200</b>	<b>28,86</b>	<b>1223</b>	<b>26,01</b>	<b>1181</b>	<b>22,38</b>	<b>32456</b>	<b>25,73</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>4159</b>		<b>4701</b>		<b>5277</b>		<b>126116</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 14.b.-Defunciones evitables. Gran Canaria. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>442</b>	<b>56,40</b>	<b>415</b>	<b>49,77</b>	<b>410</b>	<b>51,53</b>	<b>11434</b>	<b>52,68</b>
Tuberculosis	10	1,25	5	0,58	3	0,41	168	0,77
Enf. Hodgkin	2	0,24	3	0,30	1	0,18	53	0,24
Enf. reumática Crónica del Corazón	4	0,52	4	0,51	3	0,36	102	0,47
Neumonía, IRA, Influenza	26	3,26	23	2,71	28	3,57	686	3,16
Asma	1	0,14	2	0,21	1	0,16	37	0,17
Enf apéndice	1	0,08	1	0,06	0	0,04	13	0,06
Hernia abdominal	1	0,10	1	0,16	1	0,11	27	0,13
Colelitiasis/Colecistitis	1	0,08	1	0,15	2	0,27	34	0,16
Hipertensión	9	1,10	11	1,30	13	1,60	286	1,32
Enf. Cerebrovasculares	117	14,98	81	9,66	63	7,97	2405	11,08
Enf. perinatal	24	3,00	10	1,17	13	1,58	423	1,95
Enf. Isquémica del corazón	217	27,64	248	29,70	253	31,74	6415	29,56
Úlceras pépticas	5	0,65	4	0,45	2	0,31	104	0,48
Enf. vacunables	1	0,13	1	0,09	1	0,09	22	0,10
Anemias carenciales	0	0,04	0	0,03	0	0,04	8	0,03
Cáncer piel	7	0,88	7	0,87	8	0,99	197	0,91
Cáncer testículos	1	0,06	0	0,03	0	0,04	10	0,04
Leucemia	2	0,24	2	0,22	2	0,22	50	0,23
Enf. tiroides	1	0,09	1	0,06	0	0,04	14	0,06
Diabetes mellitus	4	0,45	1	0,16	4	0,47	77	0,36
Hiperplasia benigna de próstata	1	0,13	0	0,04	0	0,00	13	0,06
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	7	0,86	8	0,91	8	0,99	198	0,91
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	4	0,50	3	0,36	3	0,40	91	0,42
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>342</b>	<b>43,60</b>	<b>419</b>	<b>50,23</b>	<b>386</b>	<b>48,46</b>	<b>10271</b>	<b>47,32</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	104	13,23	141	16,96	146	18,39	3480	16,03
Enf. alcohólica hígado	11	1,43	19	2,32	23	2,83	467	2,15
SIDA e infección VIH	4	0,50	45	5,40	19	2,40	597	2,75
Accidentes de tráfico	84	10,66	68	8,16	47	5,92	1824	8,40
Suicidio	43	5,54	53	6,40	51	6,41	1322	6,09
Homicidio	5	0,66	6	0,77	5	0,65	151	0,69
Resto causas externas	91	11,58	85	10,23	94	11,86	2430	11,19
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>783</b>	<b>33,90</b>	<b>834</b>	<b>31,63</b>	<b>796</b>	<b>27,24</b>	<b>21705</b>	<b>30,91</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>2310</b>		<b>2636</b>		<b>2923</b>		<b>70211</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 14.c.-Defunciones evitables. Gran Canaria. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>332</b>	<b>79,62</b>	<b>308</b>	<b>79,08</b>	<b>288</b>	<b>74,84</b>	<b>8394</b>	<b>78,08</b>
Tuberculosis	4	0,84	2	0,45	1	0,26	59	0,55
Cáncer de útero	24	5,73	24	6,07	20	5,12	609	5,67
Enf. Hodgkin	2	0,46	1	0,35	1	0,15	36	0,33
Enf. reumática Crónica del Corazón	5	1,27	7	1,90	6	1,63	170	1,58
Neumonía, IRA, Influenza	14	3,26	8	2,18	12	3,23	312	2,90
Asma	1	0,34	1	0,26	1	0,30	32	0,30
Enf apéndice	0	0,07	0	0,06	0	0,07	8	0,07
Hernia abdominal	1	0,26	1	0,22	1	0,15	23	0,22
Colelitiasis/Colecistitis	2	0,55	1	0,29	2	0,48	48	0,45
Hipertensión	8	1,92	14	3,47	13	3,27	302	2,81
Enf. Cerebrovasculares	79	18,94	56	14,33	45	11,80	1655	15,40
Mortalidad materna	1	0,12	0	0,06	0	0,11	11	0,10
Enf. perinatal	17	4,00	8	1,99	8	2,00	298	2,78
Cáncer de mama	64	15,44	75	19,34	60	15,55	1800	16,75
Enf. Isquémica del corazón	90	21,51	95	24,49	100	26,01	2555	23,77
Úlceras pépticas	2	0,36	1	0,29	1	0,37	37	0,34
Enf. vacunables	1	0,14	0	0,03	1	0,15	12	0,11
Anemias carenciales	0	0,07	1	0,19	0	0,11	13	0,12
Cáncer piel	3	0,65	3	0,71	3	0,74	75	0,69
Leucemia	2	0,48	1	0,35	0	0,11	36	0,33
Enf. tiroides	1	0,17	1	0,13	1	0,15	16	0,15
Diabetes mellitus	4	0,98	2	0,45	2	0,45	70	0,66
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	6	1,49	5	1,25	8	2,08	170	1,58
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	2	0,55	1	0,20	2	0,56	47	0,44
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>85</b>	<b>20,38</b>	<b>81</b>	<b>20,89</b>	<b>97</b>	<b>25,16</b>	<b>2356</b>	<b>21,92</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	14	3,45	17	4,31	27	6,94	508	4,73
Enf. alcohólica hígado	2	0,38	3	0,74	2	0,48	57	0,53
SIDA e infección VIH	1	0,12	6	1,54	4	1,15	94	0,88
Accidentes de tráfico	27	6,35	17	4,37	13	3,45	524	4,88
Suicidio	13	3,05	13	3,34	15	3,79	361	3,35
Homicidio	3	0,67	3	0,64	2	0,56	68	0,63
Resto causas externas	27	6,35	23	5,95	34	8,80	744	6,92
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>417</b>	<b>22,56</b>	<b>389</b>	<b>18,83</b>	<b>385</b>	<b>16,36</b>	<b>10750</b>	<b>19,23</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>1849</b>		<b>2065</b>		<b>2354</b>		<b>55905</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 15.a.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Gran Canaria. 1981-2005.-

**Ambos sexos**

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>118,47</b>	<b>101,55</b>	<b>0,86</b>	<b>73,87</b>	<b>0,62</b>
Tuberculosis	2,04	0,94	0,46	0,44	0,22
Enf. Hodgkin	0,58	0,54	0,93	0,24	0,41
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,44	1,57	1,09	0,94	0,65
Neumonía, IRA, Influenza	5,99	4,45	0,74	4,30	0,72
Asma	0,38	0,41	1,07	0,29	0,75
Enf apéndice	0,14	0,10	0,76	0,06	0,42
Hernia abdominal	0,29	0,32	1,09	0,14	0,48
Colelitiasis/Colecistitis	0,44	0,34	0,77	0,39	0,89
Hipertensión	2,54	3,42	1,34	2,49	0,98
Enf. Cerebrovasculares	30,05	19,13	0,64	11,05	0,37
Enf. perinatal	6,15	2,90	0,47	3,07	0,50
Enf. Isquémica del corazón	46,88	47,47	1,01	36,22	0,77
Úlceras pépticas	1,01	0,69	0,68	0,42	0,41
Enf. vacunables	0,24	0,12	0,49	0,13	0,53
Anemias carenciales	0,09	0,14	1,52	0,07	0,77
Cáncer piel	1,47	1,39	0,95	1,15	0,79
Leucemia	0,60	0,58	0,98	0,45	0,76
Enf. tiroides	0,21	0,15	0,68	0,09	0,43
Diabetes mellitus	1,16	0,44	0,38	0,56	0,48
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,97	2,07	1,05	2,30	1,16
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,95	0,49	0,52	0,54	0,57
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>65,30</b>	<b>69,87</b>	<b>1,07</b>	<b>53,37</b>	<b>0,82</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	18,07	21,93	1,21	18,08	1,00
Enf. alcohólica hígado	1,96	3,09	1,58	2,64	1,35
SIDA e infección VIH	0,67	7,10	10,54	2,46	3,65
Accidentes de tráfico	16,84	12,12	0,72	7,70	0,46
Suicidio	8,59	9,23	1,07	7,34	0,85
Homicidio	1,22	1,24	1,01	0,81	0,66
Resto causas externas	17,94	15,16	0,85	14,33	0,80
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>183,76</b>	<b>171,43</b>	<b>0,93</b>	<b>127,23</b>	<b>0,69</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>636,67</b>	<b>705,77</b>	<b>1,11</b>	<b>434,27</b>	<b>0,68</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística ( $p < 0,05$ )

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 15.b.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Gran Canaria. 1981-2005.-

Hombres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>135,28</b>	<b>117,36</b>	<b>0,87</b>	<b>86,04</b>	<b>0,64</b>
Tuberculosis	3,00	1,41	0,47	0,67	0,22
Enf. Hodgkin	0,58	0,69	1,19	0,32	0,55
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,26	1,13	0,90	0,58	0,46
Neumonía, IRA, Influenza	7,81	6,56	0,84	5,93	0,76
Asma	0,34	0,53	1,58	0,29	0,86
Enf apéndice	0,18	0,13	0,71	0,06	0,32
Hernia abdominal	0,24	0,38	1,56	0,17	0,70
Colelitiasis/Colecistitis	0,18	0,37	2,01	0,42	2,28
Hipertensión	2,63	3,06	1,16	2,52	0,96
Enf. Cerebrovasculares	35,92	22,89	0,64	12,74	0,35
Enf. perinatal	7,20	3,21	0,45	3,82	0,53
Enf. Isquémica del corazón	66,29	68,93	1,04	51,68	0,78
Úlceras pépticas	1,56	1,05	0,67	0,52	0,33
Enf. vacunables	0,31	0,21	0,68	0,14	0,46
Anemias carenciales	0,09	0,07	0,75	0,05	0,60
Cáncer piel	2,11	2,02	0,96	1,66	0,79
Cáncer testículos	0,15	0,07	0,47	0,07	0,49
Leucemia	0,58	0,68	1,17	0,71	1,23
Enf. tiroides	0,21	0,14	0,67	0,07	0,33
Diabetes mellitus	1,07	0,39	0,37	0,76	0,71
Hiperplasia benigna de próstata	0,31	0,10	0,33	0,00	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,05	2,52	1,23	2,20	1,07
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,19	0,80	0,67	0,64	0,54
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>104,6</b>	<b>117,19</b>	<b>1,12</b>	<b>85,1</b>	<b>0,81</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	31,72	39,23	1,24	30,06	0,95
Enf. alcohólica hígado	3,43	5,34	1,56	4,83	1,41
SIDA e infección VIH	1,19	12,59	10,54	4,01	3,36
Accidentes de tráfico	25,57	19,45	0,76	12,11	0,47
Suicidio	13,29	14,85	1,12	11,33	0,85
Homicidio	1,59	1,79	1,12	1,19	0,75
Resto causas externas	27,77	23,95	0,86	21,60	0,78
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>239,85</b>	<b>234,55</b>	<b>0,98</b>	<b>171,17</b>	<b>0,71</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>707,41</b>	<b>795,16</b>	<b>1,12</b>	<b>519,95</b>	<b>0,74</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 15.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Gran Canaria. 1981-2005.-

Mujeres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>101,65</b>	<b>86,06</b>	<b>0,85</b>	<b>61,23</b>	<b>0,60</b>
Tuberculosis	1,07	0,48	0,45	0,21	0,19
Cáncer de útero	7,32	6,56	0,90	4,19	0,57
Enf. Hodgkin	0,58	0,39	0,66	0,16	0,27
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,62	2,01	1,24	1,31	0,80
Neumonía, IRA, Influenza	4,16	2,41	0,58	2,61	0,63
Asma	0,43	0,29	0,68	0,29	0,67
Enf apéndice	0,09	0,07	0,81	0,06	0,62
Hernia abdominal	0,34	0,25	0,74	0,11	0,31
Colelitiasis/Colecistitis	0,70	0,31	0,45	0,37	0,52
Hipertensión	2,45	3,77	1,54	2,46	1,00
Enf. Cerebrovasculares	24,19	15,49	0,64	9,29	0,38
Mortalidad materna	0,15	0,07	0,43	0,09	0,56
Enf. perinatal	5,11	2,58	0,50	2,32	0,45
Cáncer de mama	19,72	20,94	1,06	12,91	0,65
Enf. Isquémica del corazón	27,47	26,16	0,95	20,24	0,74
Úlceras pépticas	0,46	0,32	0,70	0,32	0,69
Enf. vacunables	0,18	0,04	0,19	0,12	0,65
Anemias carenciales	0,09	0,21	2,27	0,08	0,92
Cáncer piel	0,83	0,77	0,93	0,62	0,76
Leucemia	0,61	0,49	0,81	0,20	0,32
Enf. tiroides	0,21	0,15	0,69	0,11	0,54
Diabetes mellitus	1,26	0,50	0,39	0,35	0,28
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,90	1,62	0,85	2,40	1,27
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,70	0,19	0,27	0,43	0,62
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>26,0</b>	<b>22,76</b>	<b>0,87</b>	<b>21,0</b>	<b>0,81</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	4,41	4,71	1,07	5,64	1,28
Enf. alcohólica hígado	0,49	0,84	1,72	0,39	0,80
SIDA e infección VIH	0,15	1,64	10,70	0,89	5,82
Accidentes de tráfico	8,11	4,84	0,60	3,31	0,41
Suicidio	3,89	3,63	0,93	3,31	0,85
Homicidio	0,86	0,69	0,81	0,44	0,51
Resto causas externas	8,11	6,40	0,79	6,99	0,86
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>127,68</b>	<b>108,82</b>	<b>0,85</b>	<b>82,20</b>	<b>0,64</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>566,08</b>	<b>617,21</b>	<b>1,09</b>	<b>337,83</b>	<b>0,60</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 16.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). Gran Canaria. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>112,67</b>	<b>109,66</b>	<b>107,35</b>	<b>110,40</b>	<b>108,18</b>	<b>106,37</b>	<b>114,29</b>	<b>110,99</b>	<b>108,92</b>
Tuberculosis	136,97	104,13	103,25	124,70	99,42	98,07	121,54	120,25	125,90
Cáncer de útero							120,06	120,49	98,14
Enf. Hodgkin	91,92	95,60	83,74	72,85	103,28	101,96	124,12	84,22	58,07
Enf. reumática Crónica del Corazón	103,17	107,92	107,29	125,68	87,73	95,85	90,67	124,52	113,32
Neumonía, IRA, Influenza	112,90	101,20	115,33	102,87	108,92	116,28	137,38	85,62	113,66
Asma	131,09	104,17	106,35	127,61	110,77	109,61	133,86	94,29	103,08
Enf apéndice	146,60	174,81	94,13	123,07	156,62	78,95	236,40	226,79	116,81
Hernia abdominal	127,58	116,63	111,71	155,31	172,02	117,44	112,90	77,40	104,46
Colelitiasis/Colecistitis	114,14	132,41	111,77	63,73	126,16	107,06	143,71	141,33	117,36
Hipertensión	125,05	121,56	110,81	125,69	108,17	99,98	124,37	134,96	124,51
Enf. Cerebrovasculares	111,00	102,28	94,89	114,42	103,98	91,20	106,18	100,04	100,70
Mortalidad materna							99,80	89,18	77,15
Enf. perinatal	99,97	87,39	91,70	97,72	86,05	100,82	103,08	88,96	80,12
Cáncer de mama							120,48	120,45	104,91
Enf. Isquémica del corazón	<b>112,60</b>	110,91	<b>112,47</b>	111,09	111,16	110,17	115,92	110,34	119,24
Úlceras pépticas	107,05	110,79	107,89	110,38	105,58	93,64	96,51	132,38	146,56
Enf. vacunables	106,66	84,20	124,32	107,08	97,76	106,36	105,73	46,02	157,28
Anemias carenciales	100,34	144,34	98,23	99,72	91,77	156,10	100,60	177,39	78,21
Cáncer piel	116,60	113,82	110,46	112,74	124,05	119,49	126,78	93,53	91,62
Cáncer testículos				111,82	64,13	77,91			
Leucemia	108,31	113,62	112,81	108,34	119,00	129,82	107,81	106,97	75,13
Enf. tiroides	170,41	104,11	100,59	233,69	132,80	117,37	134,47	84,53	93,80
Diabetes mellitus	109,64	67,88	110,13	95,21	47,71	118,61	125,88	101,75	95,53
Hiperplasia benigna de próstata				88,70	177,11	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	93,67	122,89	124,02	91,01	107,03	116,44	96,65	158,13	132,51
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	68,39	71,77	94,27	100,15	128,55	94,30	134,92	88,68	94,54
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>103,93</b>	<b>113,52</b>	<b>99,69</b>	<b>102,16</b>	<b>107,87</b>	<b>100,38</b>	<b>110,53</b>	<b>97,50</b>	<b>97,55</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	107,97	105,49	98,19	105,99	106,26	99,44	122,52	99,74	92,69
Enf. alcohólica hígado	95,94	92,08	89,31	101,59	95,87	95,03	68,15	72,26	52,33
SIDA e infección VIH	145,85	112,25	102,33	144,25	115,34	105,28	157,36	93,06	91,93
Accidentes de tráfico	113,95	121,09	90,40	109,19	123,05	90,50	130,89	113,52	90,30
Suicidio	120,13	<b>133,40</b>	113,07	121,63	135,01	109,91	114,38	126,94	126,32
Homicidio	142,68	140,69	100,45	134,13	147,04	99,82	161,23	126,37	102,27
Resto causas externas	86,24	86,28	103,71	84,95	88,08	103,11	90,13	79,97	105,75
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>109,05</b>	<b>107,97</b>	<b>104,08</b>	<b>106,65</b>	<b>108,02</b>	<b>103,38</b>	<b>113,50</b>	<b>107,87</b>	<b>105,82</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 17.a.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Gran Canaria. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>14235</b>	<b>54,37</b>	<b>11965</b>	<b>47,89</b>	<b>11046</b>	<b>50,46</b>	<b>338409</b>	<b>51,13</b>
Tuberculosis	258	0,98	170	0,68	72	0,33	4681	0,71
Cáncer de útero	379	1,45	382	1,53	314	1,43	9735	1,47
Enf. Hodgkin	93	0,36	94	0,38	50	0,23	2177	0,33
Enf. reumática Crónica del Corazón	187	0,71	162	0,65	125	0,57	4319	0,65
Neumonía, IRA, Influenza	874	3,34	552	2,21	631	2,88	18751	2,83
Asma	43	0,16	67	0,27	39	0,18	1341	0,20
Enf apéndice	19	0,07	11	0,04	11	0,05	369	0,06
Hernia abdominal	25	0,10	24	0,10	9	0,04	543	0,08
Colelitiasis/Colecistitis	35	0,13	20	0,08	39	0,18	834	0,13
Hipertensión	186	0,71	248	0,99	200	0,92	5695	0,86
Enf. Cerebrovasculares	2747	10,49	1877	7,51	1276	5,83	54565	8,24
Mortalidad materna	21	0,08	11	0,05	16	0,07	437	0,07
Enf. perinatal	2995	11,44	1281	5,13	1486	6,79	53371	8,06
Cáncer de mama	1175	4,49	1303	5,22	976	4,46	31282	4,73
Enf. Isquémica del corazón	3711	14,18	4167	16,68	4124	18,84	107600	16,26
Úlceras pépticas	93	0,36	65	0,26	45	0,20	1877	0,28
Enf. vacunables	64	0,24	24	0,10	22	0,10	1027	0,16
Anemias carenciales	12	0,05	13	0,05	4	0,02	270	0,04
Cáncer piel	170	0,65	205	0,82	199	0,91	5131	0,78
Cáncer testículos	15	0,06	6	0,03	13	0,06	307	0,05
Leucemia	24	0,09	20	0,08	19	0,09	571	0,09
Enf. tiroides	23	0,09	17	0,07	9	0,04	454	0,07
Diabetes mellitus	94	0,36	38	0,15	41	0,19	1601	0,24
Hiperplasia benigna de próstata								
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	879	3,36	827	3,31	950	4,34	23831	3,60
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	109	0,42	40	0,16	53	0,24	1871	0,28
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>11946</b>	<b>45,63</b>	<b>13018</b>	<b>52,11</b>	<b>10847</b>	<b>49,54</b>	<b>323395</b>	<b>48,87</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	1563	5,97	2145	8,59	2391	10,92	54059	8,17
Enf. alcohólica hígado	275	1,05	433	1,73	466	2,13	10372	1,57
SIDA e infección VIH	182	0,70	1868	7,48	738	3,37	24537	3,71
Accidentes de tráfico	3971	15,17	3041	12,17	2096	9,57	83842	12,67
Suicidio	1684	6,43	2077	8,31	1864	8,51	50440	7,62
Homicidio	294	1,12	285	1,14	223	1,02	7295	1,10
Resto causas externas	3977	15,19	3169	12,69	3070	14,02	92852	14,03
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>26182</b>	<b>56,53</b>	<b>24983</b>	<b>57,12</b>	<b>21893</b>	<b>52,11</b>	<b>661804</b>	<b>55,48</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>46318</b>		<b>43740</b>		<b>42014</b>		<b>1192952</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 17.b.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Gran Canaria. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>8271</b>	<b>46,37</b>	<b>6930</b>	<b>38,87</b>	<b>6634</b>	<b>42,89</b>	<b>198147</b>	<b>42,84</b>
Tuberculosis	195	1,09	128	0,72	63	0,41	3606	0,78
Enf. Hodgkin	58	0,33	75	0,42	28	0,18	1480	0,32
Enf. reumática Crónica del Corazón	82	0,46	54	0,30	51	0,33	1723	0,37
Neumonía, IRA, Influenza	516	2,89	354	1,99	449	2,90	11935	2,58
Asma	21	0,12	44	0,25	22	0,14	781	0,17
Enf apéndice	16	0,09	4	0,02	4	0,03	223	0,05
Hernia abdominal	15	0,08	15	0,09	6	0,04	336	0,07
Colelitiasis/Colecistitis	11	0,06	12	0,07	23	0,15	393	0,08
Hipertensión	112	0,63	127	0,71	112	0,72	3156	0,68
Enf. Cerebrovasculares	1777	9,96	1166	6,54	742	4,80	34202	7,39
Enf. perinatal	1751	9,82	711	3,99	920	5,95	31268	6,76
Enf. Isquémica del corazón	2837	15,91	3232	18,12	3227	20,86	83271	18,00
Úlceras pépticas	80	0,45	58	0,33	22	0,14	1497	0,32
Enf. vacunables	40	0,22	19	0,11	19	0,12	723	0,16
Anemias carenciales	9	0,05	8	0,05	3	0,02	183	0,04
Cáncer piel	130	0,73	139	0,78	150	0,97	3748	0,81
Cáncer testículos	15	0,08	6	0,04	13	0,08	307	0,07
Leucemia	11	0,06	11	0,06	17	0,11	346	0,07
Enf. tiroides	10	0,05	8	0,04	6	0,04	213	0,05
Diabetes mellitus	45	0,25	17	0,09	30	0,19	841	0,18
Hiperplasia benigna de próstata	9	0,05	3	0,02	0	0,00	115	0,02
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	468	2,62	516	2,89	469	3,03	13075	2,83
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	65	0,36	34	0,19	31	0,20	1207	0,26
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>9564</b>	<b>53,63</b>	<b>10900</b>	<b>61,13</b>	<b>8832</b>	<b>57,11</b>	<b>264395</b>	<b>57,16</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	1361	7,63	1889	10,59	1917	12,39	45946	9,93
Enf. alcohólica hígado	238	1,33	375	2,10	436	2,82	9239	2,00
SIDA e infección VIH	157	0,88	1639	9,19	588	3,80	21024	4,55
Accidentes de tráfico	3089	17,32	2465	13,83	1688	10,92	66586	14,40
Suicidio	1340	7,51	1716	9,63	1498	9,68	40824	8,83
Homicidio	172	0,96	216	1,21	165	1,07	4983	1,08
Resto causas externas	3208	17,99	2600	14,58	2540	16,42	75793	16,39
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>17835</b>	<b>58,72</b>	<b>17830</b>	<b>58,76</b>	<b>15465</b>	<b>53,48</b>	<b>462542</b>	<b>57,23</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>30373</b>		<b>30345</b>		<b>28915</b>		<b>808155</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 17.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Gran Canaria. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>5964</b>	<b>71,46</b>	<b>5035</b>	<b>70,39</b>	<b>4413</b>	<b>68,65</b>	<b>140262</b>	<b>70,39</b>
Tuberculosis	63	0,75	42	0,58	9	0,14	1075	0,54
Cáncer de útero	379	4,54	382	5,33	314	4,88	9735	4,89
Enf. Hodgkin	35	0,42	19	0,27	22	0,34	696	0,35
Enf. reumática Crónica del Corazón	104	1,25	107	1,50	74	1,14	2596	1,30
Neumonía, IRA, Influenza	358	4,28	198	2,76	183	2,84	6816	3,42
Asma	22	0,26	23	0,31	17	0,27	560	0,28
Enf apéndice	3	0,04	7	0,10	6	0,10	146	0,07
Hernia abdominal	10	0,12	9	0,13	3	0,04	207	0,10
Colelitiasis/Colecistitis	24	0,29	8	0,11	16	0,25	441	0,22
Hipertensión	75	0,89	121	1,69	89	1,38	2539	1,27
Enf. Cerebrovasculares	970	11,62	711	9,93	534	8,30	20363	10,22
Mortalidad materna	21	0,25	11	0,16	16	0,25	437	0,22
Enf. perinatal	1244	14,91	570	7,97	566	8,80	22102	11,09
Cáncer de mama	1175	14,07	1303	18,22	976	15,18	31282	15,70
Enf. Isquémica del corazón	874	10,47	935	13,07	897	13,95	24329	12,21
Úlceras pépticas	13	0,16	7	0,10	23	0,36	380	0,19
Enf. vacunables	24	0,29	5	0,07	3	0,04	305	0,15
Anemias carenciales	3	0,04	5	0,07	1	0,02	86	0,04
Cáncer piel	39	0,47	66	0,93	49	0,77	1383	0,69
Leucemia	13	0,15	9	0,12	3	0,04	224	0,11
Enf. tiroides	13	0,15	9	0,13	4	0,06	240	0,12
Diabetes mellitus	48	0,58	21	0,30	11	0,17	760	0,38
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	411	4,92	311	4,35	481	7,48	10756	5,40
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	44	0,53	6	0,08	21	0,33	664	0,33
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>2382</b>	<b>28,54</b>	<b>2118</b>	<b>29,61</b>	<b>2015</b>	<b>31,35</b>	<b>59000</b>	<b>29,61</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	202	2,41	256	3,58	474	7,37	8113	4,07
Enf. alcohólica hígado	37	0,44	58	0,81	30	0,47	1133	0,57
SIDA e infección VIH	25	0,30	229	3,20	150	2,33	3513	1,76
Accidentes de tráfico	882	10,57	575	8,04	407	6,33	17256	8,66
Suicidio	344	4,12	361	5,04	366	5,70	9616	4,83
Homicidio	122	1,47	69	0,97	58	0,90	2311	1,16
Resto causas externas	770	9,22	569	7,96	530	8,25	17059	8,56
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>8347</b>	<b>52,35</b>	<b>7152</b>	<b>52,43</b>	<b>6428</b>	<b>49,07</b>	<b>199262</b>	<b>51,49</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>15945</b>		<b>13641</b>		<b>13099</b>		<b>387011</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 18.- Razón estandarizada de AVPP evitables. Gran Canaria. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>110,54</b>	<b>166,79</b>	<b>117,42</b>	<b>109,95</b>	<b>107,79</b>	<b>118,55</b>	<b>111,16</b>	<b>112,75</b>	<b>105,39</b>
Tuberculosis	128,08	118,16	93,20	129,40	108,63	91,74	123,62	161,43	95,07
Cáncer de útero							113,65	113,67	100,44
Enf. Hodgkin	81,72	85,62	78,95	78,24	103,67	95,61	88,04	50,67	68,97
Enf. reumática Crónica del Corazón	114,31	101,09	121,51	130,85	73,40	145,81	104,03	125,07	117,02
Neumonía, IRA, Influenza	102,14	106,86	126,82	101,84	108,19	134,50	102,35	104,56	127,82
Asma	118,29	57,53	98,08	131,80	132,34	107,59	107,74	134,48	88,38
Enf apéndice	123,59	159,35	129,33	112,42	107,11	72,57	236,33	217,33	207,18
Hernia abdominal	99,20	110,22	68,19	176,28	157,75	68,81	61,11	73,09	99,04
Colelitiasis/Colecistitis	116,12	156,41	104,37	70,64	167,97	79,85	160,53	142,15	154,76
Hipertensión	123,29	117,57	102,55	124,25	104,90	113,83	121,61	134,42	113,08
Enf. Cerebrovasculares	116,97	109,20	95,96	121,30	112,60	106,40	109,58	103,87	102,29
Mortalidad materna							93,28	96,63	70,91
Enf. perinatal	99,98	86,94	90,94	97,72	85,19	98,90	103,08	89,03	80,40
Cáncer de mama							123,89	123,44	107,23
Enf. Isquémica del corazón	117,04	114,52	117,64	115,73	113,93	129,28	120,31	115,80	121,31
Úlceras pépticas	120,81	112,42	99,66	124,15	111,75	74,22	102,37	116,07	143,49
Enf. vacunables	113,21	98,88	124,29	104,87	115,79	131,05	129,49	61,66	86,01
Anemias carenciales	140,76	145,33	64,57	168,65	122,59	132,96	97,05	207,63	33,29
Cáncer piel	119,01	120,77	111,32	116,15	131,86	134,59	128,10	102,38	77,69
Cáncer testículos				100,39	47,03	91,12			
Leucemia	108,81	10,53	129,77	103,00	99,94	142,76	114,19	102,10	83,56
Enf. tiroides	126,10	123,08	80,25	226,45	134,62	157,45	94,61	114,74	44,95
Diabetes mellitus	111,44	22,85	98,55	105,01	50,89	115,51	118,21	119,16	69,93
Hiperplasia benigna de próstata				104,82	174,97	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	92,73	124,26	120,45	90,11	108,92	114,45	95,84	160,16	127,08
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	124,57	102,02	98,10	140,59	110,15	92,03	106,72	69,56	117,83
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>103,15</b>	<b>105,06</b>	<b>100,48</b>	<b>101,23</b>	<b>106,46</b>	<b>102,51</b>	<b>110,75</b>	<b>97,79</b>	<b>98,53</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	111,48	105,81	101,71	109,08	106,97	112,51	127,60	96,23	95,46
Enf. alcohólica hígado	96,71	89,56	91,82	101,06	92,96	98,28	74,72	71,90	48,45
SIDA e infección VIH	145,90	108,67	98,42	144,14	112,38	101,40	156,56	87,60	87,56
Accidentes de tráfico	109,52	118,18	88,62	105,39	119,38	90,43	126,09	112,91	81,95
Suicidio	126,73	135,80	116,51	127,39	138,21	112,00	123,40	124,74	135,34
Homicidio	148,73	135,41	95,17	133,33	142,88	97,17	177,30	116,06	88,06
Resto causas externas	86,13	82,36	102,71	85,68	82,45	101,03	87,48	81,43	109,95
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>107,10</b>	<b>107,33</b>	<b>104,23</b>	<b>105,16</b>	<b>106,97</b>	<b>108,83</b>	<b>111,05</b>	<b>107,87</b>	<b>103,14</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





## IV.- TENERIFE.-

### IV.a.- Mortalidad evitable:

#### IV.a.1.- Defunciones evitables (tablas 19.a.b.c):

Del total de las defunciones evitables (DE) registradas en las Islas Canarias en el período 1981-2005, Tenerife contribuye con el 40,4%.

El 23,2% de las 122.316 defunciones registradas en la Isla de Tenerife durante el mismo período son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 28,4% y en las **mujeres** el 16,9%, siguiendo la misma tendencia.

Seis de cada diez muertes evitables son debidas a causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS), disminuyendo ligeramente su importancia relativa a lo largo del tiempo a favor del otro grupo de causas evitables, las susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI).

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (26,4%) y las Enf. cerebrovasculares (13,6%), siguiendo una evolución ascendente la primera y descendente la segunda.

Entre las causas IPSI destacan el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (13,6%), Resto de causas externas (12,2%) y los Accidentes de tráfico (5,5%), evolucionando de forma ascendente la primera y descendente las otras dos.

En los **hombres**, que aportan el 67,3% de estas DE, algo más de la mitad de las mismas se deben a causas ISAS, las cuales disminuyen su importancia relativa en favor de las IPSI con el paso del tiempo. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto las Enf. cerebrovasculares.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (76,5%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Las causas que más aportan son, entre las ISAS, la Enf. isquémica del corazón, las Enf. cerebrovasculares, el Cáncer de mama y el Cáncer de útero, con evolución ascendente de todas, excepto las Enf. cerebrovasculares; y entre las IPSI, Resto de causas externas, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y los Accidentes de tráfico, con evolución ascendente del Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y descendente de las otras dos.

#### IV.a.2.- Evolución temporal (Tablas 20.a.b.c):



Comparando con el primer período, 1981-90, y destacando únicamente las diferencias estadísticamente significativas, se observa lo siguiente:

En relación al conjunto de la mortalidad evitable, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto, y en las Enf. cerebrovasculares (ambos períodos); en la Neumonía, IRA e Influenza, la Enf. perinatal, el Cáncer de piel y las Anomalías congénitas cardiovasculares (1991-98); y en la Enf. isquémica del corazón (1999-05). Y *sobremortalidad* en la Enf. reumática del corazón, la Hipertensión y la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

En relación a la ME por causas IPSI, *inframortalidad* en su conjunto (ambos períodos); y en los Accidentes de tráfico, Suicidio y Resto de causas externas (1991-98). Y *sobremortalidad* en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y el SIDA e infección por VIH (ambos períodos); y en la Enf. alcohólica del hígado (1991-98).

En los **hombres**, en el conjunto de la ME, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto, y en la Neumonía, IRA e influenza, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. perinatal y las Anomalías congénitas cardiovasculares (ambos períodos); y en la Enf. isquémica del corazón (1999-05). Y *sobremortalidad* en la Hipertensión (ambos períodos); y en la Enf. reumática crónica del corazón y la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

No se registran casos en el primer periodo, apareciendo posteriormente DE por las Enf. tiroides (ambos períodos). Por el contrario, se registran DE por Hiperplasia benigna de próstata y Anemias carenciales en el primer período, desapareciendo en el último.

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto, y en Suicidio (1991-98); y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, la Enf. alcohólica del hígado y el SIDA e infección por VIH (ambos períodos). E *inframortalidad* en su conjunto (1999-05); y en los Accidentes de tráfico y Resto de causas externas (ambos períodos); y Suicidio (1991-98).

En las **mujeres**, *inframortalidad* en el conjunto de la ME (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto y en el Cáncer de útero, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. perinatal y la Enf. isquémica del corazón (ambos períodos); en la Neumonía, IRA e Influenza (1991-98); y en el Cáncer de mama (1999-05). Y *sobremortalidad* en la Hipertensión (ambos períodos); y en el Cáncer de mama y el Cáncer de piel (1991-98).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Enf. apéndice (1999-05). Por el contrario, se registran en el primer periodo casos de Enf. Tiroides, desapareciendo en el último.



En relación a la ME por causas IPSI, *inframortalidad* en su conjunto, y en el Suicidio, Resto de causas externas y los Accidentes de tráfico (ambos períodos). Y *sobremortalidad* en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, la Enf. alcohólica del hígado y el SIDA e infección por VIH (ambos períodos).

#### **IV.a.3.- Distribución geográfica (Tabla 21):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, Tenerife presenta *inframortalidad* estadísticamente significativa de la ME en su conjunto (1991-98 y 1999-05);

Entre las causas ISAS, *inframortalidad* en la Enf. isquémica del corazón (1999-05).

Entre las causas IPSI, *inframortalidad* en los Accidentes de tráfico (1991-98 y 1999-05); en Suicidio y Homicidio (1991-98); y en Resto de causas externas (1999-05).

En los **hombres**, la *inframortalidad* aparece en Suicidio (1991-98).

En las **mujeres**, la *inframortalidad* aparece en el conjunto de la ME, y en las Anomalías congénitas cardiovasculares (1991-98).

#### **IV.b.- Mortalidad prematura evitable:**

##### **IV.b.1.- Años de vida perdidos (Tablas 22.a.b.c):**

Del total de los años de vida perdidos prematuramente (AVPP) por causas evitables en las Islas Canarias en el período 1981-2005, Tenerife aporta el 39,4%.

El 52,6% de los 1.071.676 AVPP en Tenerife son evitables, descendiendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 54,6% y en las **mujeres** el 48,1%, siguiendo en ambos casos la misma evolución.

Las ISAS y las IPSI se reparten casi por igual estos AVPP evitables, disminuyendo a lo largo del tiempo la importancia relativa de las primeras a favor de las IPSI.

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (15,0%), la Enf. perinatal (9,6%) y las Enf. cerebrovasculares (8,3%), teniendo la Enf. isquémica del corazón una evolución ascendente y descendente las otras dos.

Entre las causas IPSI, destacan Resto de causas externas (17,9%), los Accidentes de tráfico (10,2%) y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (9,2%), evolucionando de forma ascendente el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y descendente las otras dos.



En los **hombres**, que aportan el 70,1% de estos AVPP evitables, el 57,1% se deben a causas IPSI, aumentando su importancia con el transcurso del tiempo en detrimento de las causas ISAS. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares, aunque con porcentajes mayores, excepto la Enf. perinatal y las Enf. cerebrovasculares.

En las **mujeres**, hay un predominio de las causas ISAS (70,0%) sobre las IPSI, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia.

Entre las causas ISAS que más aportan se encuentran el Cáncer de mama, la Enf. perinatal, las Enf. cerebrovasculares y la Enf. isquémica del corazón; y entre las IPSI, Resto de causas externas, los Accidentes de tráfico y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. El Cáncer de mama, la Enf. isquémica del corazón y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón evolucionan de forma ascendente, y el resto desciende.

#### **IV.b.2.- Distribución geográfica (Tabla 23):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, Tenerife presenta *exceso* de AVPP estadísticamente significativo por causas ISAS (1991-98). Y *defecto* en las Enf. Cerebrovasculares y en la Enf. isquémica del corazón (1981-90), y en los Accidentes de tráfico y Suicidio (1991-98).

En los **hombres**, el *defecto* aparece en los Accidentes de tráfico y Suicidio (1991-98).

En las **mujeres**, el *defecto* se presenta en la Enf. tiroides y en las Anomalías congénitas cardiovasculares.



Tabla 19.a.- Defunciones evitables. Tenerife. 1981-2005.

Ambos sexos

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>662</b>	<b>62,95</b>	<b>616</b>	<b>59,75</b>	<b>627</b>	<b>58,38</b>	<b>17175</b>	<b>60,52</b>
Tuberculosis	9	0,89	6	0,56	4	0,40	180	0,63
Cáncer de útero	18	1,74	15	1,48	20	1,90	484	1,70
Enf. Hodgkin	5	0,45	4	0,38	3	0,27	105	0,37
Enf. reumática Crónica del Corazón	9	0,86	11	1,10	8	0,74	256	0,90
Neumonía, IRA, Influenza	43	4,06	29	2,85	34	3,17	963	3,39
Asma	2	0,14	2	0,23	2	0,21	55	0,19
Enf apéndice	0	0,04	0	0,01	1	0,11	14	0,05
Hernia abdominal	1	0,10	1	0,10	2	0,15	33	0,11
Colelitiasis/Colecistitis	2	0,20	2	0,16	3	0,32	63	0,22
Hipertensión	11	1,07	19	1,83	22	2,09	461	1,63
Enf. Cerebrovasculares	171	16,22	131	12,68	122	11,36	3858	13,59
Mortalidad materna	0	0,04	0	0,04	1	0,07	13	0,05
Enf. perinatal	35	3,37	21	2,00	24	2,23	732	2,58
Cáncer de mama	46	4,40	54	5,23	58	5,39	1410	4,97
Enf. Isquémica del corazón	263	25,01	289	28,01	283	26,34	7491	26,39
Úlceras pépticas	6	0,54	4	0,42	3	0,31	123	0,43
Enf. vacunables	1	0,12	1	0,13	1	0,05	30	0,11
Anemias carenciales	1	0,06	1	0,05	1	0,08	17	0,06
Cáncer piel	7	0,68	8	0,73	10	0,94	220	0,77
Cáncer testículos	1	0,05	0	0,02	1	0,05	12	0,04
Leucemia	3	0,31	2	0,22	2	0,19	69	0,24
Enf. tiroides	1	0,05	1	0,07	0	0,03	14	0,05
Diabetes mellitus	6	0,57	5	0,47	5	0,43	140	0,49
Hiperplasia benigna de próstata	1	0,13	0	0,01	0	0,00	15	0,05
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	14	1,30	7	0,72	10	0,97	287	1,01
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	6	0,54	3	0,24	6	0,60	131	0,46
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>389</b>	<b>37,04</b>	<b>415</b>	<b>40,25</b>	<b>447</b>	<b>41,63</b>	<b>11204</b>	<b>39,48</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	110	10,43	145	14,03	184	17,15	3871	13,64
Enf. alcohólica hígado	14	1,34	28	2,70	32	2,95	646	2,27
SIDA e infección VIH	2	0,15	41	3,95	23	2,18	570	2,01
Accidentes de tráfico	73	6,98	43	4,14	55	5,15	1560	5,50
Suicidio	35	3,33	31	3,00	46	4,30	997	3,51
Homicidio	4	0,35	3	0,27	6	0,57	111	0,39
Resto causas externas	152	14,45	125	12,16	100	9,34	3450	12,16
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>1051</b>	<b>26,48</b>	<b>1031</b>	<b>22,74</b>	<b>1074</b>	<b>20,54</b>	<b>28379</b>	<b>23,20</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>3969</b>		<b>4534</b>		<b>5229</b>		<b>122316</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 19.b.- Defunciones evitables. Tenerife. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>381</b>	<b>54,95</b>	<b>367</b>	<b>51,99</b>	<b>370</b>	<b>50,93</b>	<b>10067</b>	<b>52,74</b>
Tuberculosis	7	0,98	4	0,62	3	0,47	135	0,71
Enf. Hodgkin	3	0,48	2	0,30	1	0,18	62	0,33
Enf. reumática Crónica del Corazón	2	0,35	6	0,87	3	0,37	101	0,53
Neumonía, IRA, Influenza	27	3,88	20	2,89	23	3,21	639	3,35
Asma	1	0,10	1	0,18	1	0,16	27	0,14
Enf apéndice	0	0,06	0	0,02	0	0,02	6	0,03
Hernia abdominal	0	0,04	0	0,04	1	0,12	12	0,06
Colelitiasis/Colecistitis	1	0,17	1	0,12	2	0,28	36	0,19
Hipertensión	5	0,78	11	1,59	13	1,85	263	1,38
Enf. Cerebrovasculares	95	13,75	75	10,66	76	10,46	2237	11,72
Enf. perinatal	22	3,22	11	1,61	13	1,75	427	2,24
Enf. Isquémica del corazón	188	27,09	211	29,85	209	28,71	5440	28,50
Úlceras pépticas	4	0,61	4	0,51	3	0,35	95	0,50
Enf. vacunables	1	0,12	1	0,12	0	0,06	19	0,10
Anemias carenciales	0	0,04	0	0,04	0	0,00	5	0,03
Cáncer piel	5	0,74	4	0,60	6	0,88	141	0,74
Cáncer testículos	1	0,07	0	0,04	1	0,08	12	0,06
Leucemia	2	0,23	1	0,16	1	0,18	36	0,19
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,05	0	0,04	6	0,03
Diabetes mellitus	3	0,49	4	0,51	3	0,37	88	0,46
Hiperplasia benigna de próstata	1	0,20	0	0,02	0	0,00	15	0,08
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	7	1,05	7	0,96	6	0,81	181	0,95
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	3	0,49	2	0,23	4	0,59	83	0,43
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>312</b>	<b>45,05</b>	<b>339</b>	<b>48,02</b>	<b>356</b>	<b>49,07</b>	<b>9021</b>	<b>47,26</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	100	14,41	128	18,16	151	20,83	3361	17,61
Enf. alcohólica hígado	11	1,59	23	3,19	27	3,68	526	2,76
SIDA e infección VIH	1	0,20	35	4,89	18	2,52	471	2,47
Accidentes de tráfico	60	8,62	34	4,78	44	6,12	1256	6,58
Suicidio	26	3,75	24	3,45	37	5,15	779	4,08
Homicidio	3	0,40	2	0,25	4	0,61	79	0,41
Resto causas externas	111	16,07	94	13,30	74	10,17	2549	13,35
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>693</b>	<b>31,97</b>	<b>706</b>	<b>27,88</b>	<b>726</b>	<b>25,53</b>	<b>19088</b>	<b>28,40</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>2166</b>		<b>2531</b>		<b>2846</b>		<b>67209</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 19.c.- Defunciones evitables. Tenerife. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>281</b>	<b>78,43</b>	<b>249</b>	<b>76,62</b>	<b>257</b>	<b>73,92</b>	<b>7108</b>	<b>76,51</b>
Tuberculosis	3	0,73	1	0,42	1	0,25	45	0,49
Cáncer de útero	18	5,11	15	4,69	20	5,88	484	5,21
Enf. Hodgkin	1	0,39	2	0,54	2	0,45	42	0,46
Enf. reumática Crónica del Corazón	7	1,84	5	1,62	5	1,52	156	1,67
Neumonía, IRA, Influenza	16	4,41	9	2,77	11	3,08	325	3,49
Asma	1	0,22	1	0,35	1	0,33	27	0,29
Enf apéndice	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,29	8	0,09
Hernia abdominal	1	0,22	1	0,23	1	0,21	20	0,22
Colelitiasis/Colecistitis	1	0,25	1	0,23	1	0,41	27	0,29
Hipertensión	6	1,62	8	2,35	9	2,59	199	2,14
Enf. Cerebrovasculares	75	21,01	56	17,08	46	13,23	1621	17,44
Mortalidad materna	0	0,11	0	0,12	1	0,21	13	0,14
Enf. perinatal	13	3,66	9	2,85	11	3,25	305	3,28
Cáncer de mama	46	12,89	54	16,58	58	16,64	1410	15,17
Enf. Isquémica del corazón	75	21,01	78	24,04	74	21,36	2050	22,07
Úlceras pépticas	2	0,42	1	0,23	1	0,21	27	0,30
Enf. vacunables	1	0,14	1	0,15	0	0,04	11	0,11
Anemias carenciales	0	0,08	0	0,08	1	0,25	12	0,13
Cáncer piel	2	0,56	3	1,00	4	1,07	79	0,85
Leucemia	2	0,47	1	0,35	1	0,21	33	0,35
Enf. tiroides	1	0,14	0	0,12	0	0,00	8	0,09
Diabetes mellitus	3	0,73	1	0,38	2	0,53	52	0,56
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	6	1,79	1	0,19	5	1,31	106	1,14
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	2	0,64	1	0,27	2	0,62	48	0,52
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>77</b>	<b>21,57</b>	<b>76</b>	<b>23,40</b>	<b>91</b>	<b>26,09</b>	<b>2183</b>	<b>23,50</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	10	2,73	17	5,08	33	9,45	509	5,48
Enf. alcohólica hígado	3	0,86	5	1,65	5	1,44	119	1,28
SIDA e infección VIH	0	0,06	6	1,92	5	1,48	99	1,07
Accidentes de tráfico	14	3,82	9	2,73	11	3,12	304	3,27
Suicidio	9	2,51	7	2,00	9	2,51	218	2,35
Homicidio	1	0,25	1	0,31	2	0,49	32	0,34
Resto causas externas	41	11,33	32	9,70	26	7,60	901	9,70
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>358</b>	<b>19,88</b>	<b>325</b>	<b>16,24</b>	<b>348</b>	<b>14,59</b>	<b>9291</b>	<b>16,86</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>1802</b>		<b>2002</b>		<b>2383</b>		<b>55107</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 20.a.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Tenerife. 1981-2005.-

**Ambos sexos**

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>108,45</b>	<b>93,52</b>	<b>0,86</b>	<b>70,57</b>	<b>0,65</b>
Tuberculosis	1,54	0,85	0,55	0,47	0,30
Enf. Hodgkin	0,77	0,58	0,75	0,37	0,48
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,48	1,72	1,16	0,89	0,60
Neumonía, IRA, Influenza	7,00	4,52	0,65	3,73	0,53
Asma	0,25	0,36	1,46	0,31	1,26
Enf apéndice	0,07	0,02	0,27	0,13	1,93
Hernia abdominal	0,18	0,15	0,83	0,17	0,94
Colelitiasis/Colecistitis	0,34	0,25	0,73	0,36	1,05
Hipertensión	1,84	2,88	1,57	2,36	1,29
Enf. Cerebrovasculares	27,95	19,75	0,71	13,30	0,48
Enf. perinatal	5,80	3,66	0,63	3,92	0,68
Enf. Isquémica del corazón	43,10	43,41	1,01	30,59	0,71
Úlceras pépticas	0,93	0,65	0,69	0,37	0,40
Enf. vacunables	0,21	0,21	1,01	0,07	0,33
Anemias carenciales	0,10	0,08	0,82	0,10	1,00
Cáncer piel	1,16	1,13	0,97	1,14	0,98
Leucemia	0,54	0,44	0,81	0,50	0,92
Enf. tiroides	0,08	0,11	1,35	0,03	0,36
Diabetes mellitus	0,98	0,72	0,74	0,51	0,52
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,25	1,26	0,56	1,68	0,75
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,93	0,35	0,38	0,68	0,73
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>63,81</b>	<b>62,18</b>	<b>0,97</b>	<b>51,59</b>	<b>0,81</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	17,97	21,59	1,20	20,33	1,13
Enf. alcohólica hígado	2,31	4,20	1,82	3,68	1,59
SIDA e infección VIH	0,26	6,12	23,33	2,60	9,92
Accidentes de tráfico	12,03	6,47	0,54	7,35	0,61
Suicidio	5,74	4,59	0,80	5,28	0,92
Homicidio	0,61	0,41	0,67	0,77	1,26
Resto causas externas	24,90	18,80	0,76	11,58	0,46
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>172,27</b>	<b>155,70</b>	<b>0,90</b>	<b>122,16</b>	<b>0,71</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>650,23</b>	<b>635,72</b>	<b>0,98</b>	<b>523,40</b>	<b>0,80</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística ( $p < 0,05$ )

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 20.b.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Tenerife. 1981-2005.-

Hombres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>126,34</b>	<b>112,51</b>	<b>0,89</b>	<b>82,28</b>	<b>0,65</b>
Tuberculosis	2,26	1,30	0,58	0,74	0,33
Enf. Hodgkin	1,10	0,66	0,60	0,35	0,32
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,80	1,86	2,33	0,57	0,72
Neumonía, IRA, Influenza	8,93	6,33	0,71	5,03	0,56
Asma	0,23	0,38	1,64	0,30	1,28
Enf apéndice	0,13	0,04	0,27	0,03	0,25
Hernia abdominal	0,10	0,07	0,72	0,19	1,86
Colelitiasis/Colecistitis	0,40	0,29	0,73	0,42	1,05
Hipertensión	1,79	3,47	1,93	2,78	1,55
Enf. Cerebrovasculares	31,61	22,88	0,72	16,38	0,52
Enf. perinatal	7,40	4,04	0,55	4,13	0,56
Enf. Isquémica del corazón	62,29	63,84	1,02	44,94	0,72
Úlceras pépticas	1,39	1,08	0,78	0,57	0,41
Enf. vacunables	0,27	0,29	1,07	0,11	0,40
Anemias carenciales	0,10	0,08	0,79	0,00	0,00
Cáncer piel	1,69	1,27	0,75	1,42	0,84
Cáncer testículos	0,17	0,07	0,41	0,13	0,77
Leucemia	0,53	0,44	0,82	0,63	1,19
Enf. tiroides	0,00	0,11		0,06	
Diabetes mellitus	1,13	1,09	0,96	0,62	0,55
Hiperplasia benigna de próstata	0,46	0,03	0,07	0,00	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,42	2,35	0,97	1,84	0,76
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,13	0,51	0,45	1,04	0,92
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>103,60</b>	<b>103,73</b>	<b>1,00</b>	<b>84,5</b>	<b>0,82</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	33,14	38,60	1,16	33,03	1,00
Enf. alcohólica hígado	3,65	6,87	1,88	6,16	1,69
SIDA e infección VIH	0,46	10,49	22,56	4,08	8,77
Accidentes de tráfico	19,82	10,49	0,53	12,11	0,61
Suicidio	8,63	7,44	0,86	9,07	1,05
Homicidio	0,93	0,55	0,59	1,08	1,16
Resto causas externas	<b>36,96</b>	<b>29,30</b>	<b>0,79</b>	<b>18,93</b>	<b>0,51</b>
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>229,94</b>	<b>216,23</b>	<b>0,94</b>	<b>166,74</b>	<b>0,73</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>719,29</b>	<b>800,67</b>	<b>1,11</b>	<b>731,8</b>	<b>1,02</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 20.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Tenerife. 1981-2005.-

Mujeres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>91,00</b>	<b>75,03</b>	<b>0,82</b>	<b>58,61</b>	<b>0,64</b>
Tuberculosis	0,84	0,41	0,49	0,19	0,23
Cáncer de útero	5,92	4,32	0,73	4,54	0,77
Enf. Hodgkin	0,45	0,51	1,12	0,39	0,86
Enf. reumática Crónica del Corazón	2,14	1,58	0,74	1,21	0,57
Neumonía, IRA, Influenza	5,12	2,75	0,54	2,40	0,47
Asma	0,26	0,34	1,31	0,32	1,23
Enf apéndice	0,00	0,00		0,22	
Hernia abdominal	0,26	0,23	0,87	0,15	0,59
Colelitiasis/Colecistitis	0,29	0,22	0,74	0,30	1,03
Hipertensión	1,88	2,30	1,22	1,93	1,03
Enf. Cerebrovasculares	24,38	16,71	0,69	10,13	0,42
Mortalidad materna	0,13	0,11	0,85	0,17	1,33
Enf. perinatal	4,24	3,24	0,76	3,72	0,88
Cáncer de mama	14,96	16,10	1,08	13,04	0,87
Enf. Isquémica del corazón	24,38	23,42	0,96	15,91	0,65
Úlceras pépticas	0,49	0,22	0,45	0,16	0,33
Enf. vacunables	0,16	0,15	0,91	0,03	0,21
Anemias carenciales	0,10	0,08	0,85	0,20	2,03
Cáncer piel	0,65	0,99	1,52	0,85	1,31
Leucemia	0,55	0,44	0,79	0,35	0,64
Enf. tiroides	0,16	0,12	0,72	0,00	0,00
Diabetes mellitus	0,84	0,37	0,44	0,41	0,49
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,07	0,21	0,10	1,53	0,74
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,74	0,25	0,33	0,45	0,60
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>25,03</b>	<b>22,50</b>	<b>0,90</b>	<b>20,7</b>	<b>0,83</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	3,17	4,94	1,56	7,33	2,31
Enf. alcohólica hígado	1,00	1,60	1,59	1,18	1,17
SIDA e infección VIH	0,06	1,87	28,86	1,15	17,69
Accidentes de tráfico	4,44	2,65	0,60	2,94	0,66
Suicidio	2,91	1,97	0,68	1,98	0,68
Homicidio	0,29	0,28	0,96	0,45	1,56
Resto causas externas	13,14	9,19	0,70	5,63	0,43
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>116,03</b>	<b>97,52</b>	<b>0,84</b>	<b>79,27</b>	<b>0,68</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>583,51</b>	<b>551,93</b>	<b>0,95</b>	<b>458,70</b>	<b>0,79</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 21.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). Tenerife. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>96,82</b>	<b>93,73</b>	<b>95,44</b>	<b>96,88</b>	<b>97,03</b>	<b>95,52</b>	<b>96,12</b>	<b>89,64</b>	<b>95,84</b>
Tuberculosis	94,69	92,24	103,42	88,76	92,12	103,72	90,08	94,86	106,02
Cáncer de útero							91,44	77,95	99,96
Enf. Hodgkin	117,90	99,07	121,07	133,27	92,60	92,59	93,40	108,77	162,23
Enf. reumática Crónica del Corazón	99,56	106,10	92,30	75,48	128,33	90,72	112,21	88,14	92,77
Neumonía, IRA, Influenza	125,55	96,13	94,78	110,78	98,97	94,67	165,41	91,06	96,31
Asma	85,14	96,95	105,83	88,29	86,95	104,76	82,58	111,59	107,01
Enf apéndice	67,19	29,23	186,20	86,38	39,02	39,06	0,00	0,00	406,76
Hernia abdominal	73,51	51,87	121,10	59,17	31,32	117,26	80,57	66,28	126,33
Colelitiasis/Colecistitis	81,55	89,03	93,54	128,52	86,18	98,72	54,72	92,54	87,67
Hipertensión	83,45	93,23	95,88	79,65	111,81	103,74	87,46	75,02	86,49
Enf. Cerebrovasculares	95,66	97,95	104,50	93,68	97,71	108,08	98,77	98,71	99,68
Mortalidad materna							86,72	142,64	134,89
Enf. perinatal	97,92	114,52	123,09	104,60	113,84	113,52	88,64	115,65	135,64
Cáncer de mama							86,23	86,25	99,74
Enf. Isquémica del corazón	95,78	93,13	88,35	96,90	95,26	89,90	94,61	89,28	85,89
Úlceras pépticas	91,66	99,50	89,80	91,63	103,45	97,01	93,64	86,88	72,03
Enf. vacunables	90,62	136,19	54,63	91,61	118,75	64,77	89,70	186,53	37,68
Anemias carenciales	100,15	72,11	114,87	101,21	95,82	0,00	99,57	57,93	151,78
Cáncer piel	86,79	86,66	104,32	85,39	74,39	98,20	92,39	111,68	118,41
Cáncer testículos				120,89	69,29	163,15			
Leucemia	97,82	85,13	117,63	97,41	77,87	107,80	98,65	93,95	138,95
Enf. tiroides	61,17	77,62	32,96	0,00	99,67	116,55	95,74	63,46	0,00
Diabetes mellitus	90,49	110,71	97,11	97,94	132,73	91,70	82,46	75,18	107,38
Hiperplasia benigna de próstata				121,93	58,66	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	109,63	79,77	90,01	110,91	106,35	94,73	108,27	21,88	84,75
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	64,76	79,18	110,86	88,57	71,30	125,53	137,25	102,14	90,65
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>103,76</b>	<b>97,50</b>	<b>92,63</b>	<b>98,58</b>	<b>91,54</b>	<b>93,98</b>	<b>102,72</b>	<b>93,57</b>	<b>90,41</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	99,84	96,73	102,76	102,93	97,40	101,66	82,05	98,06	112,72
Enf. alcohólica hígado	107,60	117,54	115,63	103,02	114,85	113,25	132,87	136,14	139,18
SIDA e infección VIH	56,85	95,75	106,31	56,04	95,37	106,08	68,97	103,35	111,15
Accidentes de tráfico	81,60	64,83	85,22	85,30	66,10	88,73	70,77	62,10	75,22
Suicidio	78,22	65,31	81,07	77,46	65,74	83,20	82,61	65,75	75,62
Homicidio	69,98	45,82	87,62	77,43	43,14	89,65	54,75	52,11	84,06
Resto causas externas	117,81	104,71	81,27	112,22	103,52	82,42	141,01	111,32	79,88
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>97,20</b>	<b>92,72</b>	<b>94,25</b>	<b>97,64</b>	<b>94,31</b>	<b>94,76</b>	<b>97,47</b>	<b>90,53</b>	<b>94,37</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 22.a.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Tenerife. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>11962</b>	<b>53,61</b>	<b>9747</b>	<b>47,79</b>	<b>10022</b>	<b>51,09</b>	<b>287520</b>	<b>51,01</b>
Tuberculosis	172	0,77	108	0,53	84	0,43	3362	0,60
Cáncer de útero	335	1,50	286	1,40	313	1,60	8434	1,50
Enf. Hodgkin	135	0,60	102	0,50	91	0,47	3001	0,53
Enf. reumática Crónica del Corazón	156	0,70	164	0,80	97	0,50	3805	0,68
Neumonía, IRA, Influenza	920	4,12	419	2,05	426	2,17	16380	2,91
Asma	31	0,14	27	0,13	48	0,24	940	0,17
Enf apéndice	13	0,06	3	0,02	17	0,09	298	0,05
Hernia abdominal	23	0,10	13	0,06	23	0,12	526	0,09
Colelitiasis/Colecistitis	23	0,10	9	0,04	34	0,17	585	0,10
Hipertensión	128	0,57	194	0,95	205	1,04	4664	0,83
Enf. Cerebrovasculares	2086	9,35	1557	7,63	1480	7,54	46710	8,29
Mortalidad materna	18	0,08	15	0,07	30	0,15	555	0,10
Enf. perinatal	2637	11,82	1532	7,51	1788	9,11	54455	9,66
Cáncer de mama	844	3,78	920	4,51	958	4,88	24383	4,33
Enf. Isquémica del corazón	3041	13,63	3256	15,97	3079	15,70	84348	14,96
Úlceras pépticas	60	0,27	50	0,24	50	0,25	1442	0,26
Enf. vacunables	55	0,25	31	0,15	11	0,06	917	0,16
Anemias carenciales	8	0,03	6	0,03	7	0,04	188	0,03
Cáncer piel	127	0,57	122	0,60	200	1,02	3962	0,70
Cáncer testículos	17	0,08	7	0,03	20	0,10	394	0,07
Leucemia	18	0,08	18	0,09	14	0,07	458	0,08
Enf. tiroides	18	0,08	7	0,03	4	0,02	268	0,05
Diabetes mellitus	74	0,33	42	0,21	44	0,22	1468	0,26
Hiperplasia benigna de próstata	10	0,04	1	0,00	0	0,00	103	0,02
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	962	4,31	469	2,30	650	3,31	19035	3,38
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	54	0,24	38	0,19	58	0,30	1349	0,24
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>10352</b>	<b>46,39</b>	<b>10649</b>	<b>52,21</b>	<b>9597</b>	<b>48,91</b>	<b>276127</b>	<b>48,99</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	1400	6,27	2006	9,83	2502	12,75	52062	9,24
Enf. alcohólica hígado	308	1,38	582	2,85	628	3,20	13339	2,37
SIDA e infección VIH	66	0,30	1582	7,76	806	4,11	21352	3,79
Accidentes de tráfico	2733	12,25	1592	7,80	1964	10,01	57371	10,18
Suicidio	925	4,15	900	4,41	1246	6,35	27313	4,85
Homicidio	116	0,52	98	0,48	208	1,06	3708	0,66
Resto causas externas	4804	21,53	3890	19,07	2242	11,43	100981	17,92
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>22313</b>	<b>53,36</b>	<b>20396</b>	<b>53,44</b>	<b>19619</b>	<b>50,62</b>	<b>563646</b>	<b>52,59</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>41815</b>		<b>38166</b>		<b>38754</b>		<b>1071676</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 22.b.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Tenerife. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>7006</b>	<b>45,25</b>	<b>5959</b>	<b>40,58</b>	<b>5725</b>	<b>42,43</b>	<b>169487</b>	<b>42,92</b>
Tuberculosis	129	0,83	94	0,64	70	0,52	2697	0,68
Enf. Hodgkin	87	0,56	54	0,37	40	0,30	1679	0,43
Enf. reumática Crónica del Corazón	48	0,31	106	0,72	30	0,23	1671	0,42
Neumonía, IRA, Influenza	538	3,48	317	2,16	293	2,17	10573	2,68
Asma	12	0,08	18	0,12	23	0,17	463	0,12
Enf apéndice	13	0,08	3	0,02	3	0,02	181	0,05
Hernia abdominal	5	0,03	6	0,04	19	0,14	249	0,06
Colelitiasis/Colecistitis	17	0,11	4	0,03	27	0,20	426	0,11
Hipertensión	75	0,48	126	0,86	127	0,94	2893	0,73
Enf. Cerebrovasculares	1247	8,05	933	6,35	935	6,93	28340	7,18
Enf. perinatal	1661	10,73	847	5,77	947	7,02	31808	8,05
Enf. Isquémica del corazón	2356	15,22	2592	17,65	2434	18,04	66358	16,80
Úlceras pépticas	47	0,30	43	0,30	35	0,26	1141	0,29
Enf. vacunables	43	0,27	18	0,13	9	0,07	663	0,17
Anemias carenciales	3	0,02	6	0,04	0	0,00	78	0,02
Cáncer piel	103	0,66	66	0,45	115	0,85	2541	0,64
Cáncer testículos	17	0,11	7	0,05	20	0,15	394	0,10
Leucemia	9	0,06	10	0,07	10	0,07	264	0,07
Enf. tiroides	0	0,00	5	0,04	4	0,03	77	0,02
Diabetes mellitus	38	0,24	33	0,22	24	0,18	862	0,22
Hiperplasia benigna de próstata	10	0,06	1	0,01	0	0,00	103	0,03
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	518	3,34	441	3,01	340	2,52	11865	3,00
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	33	0,21	28	0,19	47	0,35	957	0,24
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>8475</b>	<b>54,75</b>	<b>8726</b>	<b>59,42</b>	<b>7767</b>	<b>57,57</b>	<b>225427</b>	<b>57,08</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	1276	8,24	1723	11,74	1918	14,21	43611	11,04
Enf. alcohólica hígado	244	1,58	473	3,22	528	3,91	10918	2,76
SIDA e infección VIH	56	0,36	1315	8,95	617	4,57	17331	4,39
Accidentes de tráfico	2288	14,78	1289	8,77	1581	11,72	47120	11,93
Suicidio	719	4,65	701	4,77	1063	7,88	22007	5,57
Homicidio	89	0,57	69	0,47	143	1,06	2657	0,67
Resto causas externas	3803	24,57	3156	21,49	1918	14,22	81783	20,71
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>15481</b>	<b>55,77</b>	<b>14686</b>	<b>55,81</b>	<b>13492</b>	<b>51,78</b>	<b>394914</b>	<b>54,63</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>27758</b>		<b>26315</b>		<b>26055</b>		<b>722855</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 22.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Tenerife. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>4956</b>	<b>72,53</b>	<b>3788</b>	<b>66,34</b>	<b>4298</b>	<b>70,15</b>	<b>118033</b>	<b>69,95</b>
Tuberculosis	43	0,62	14	0,25	14	0,23	666	0,39
Cáncer de útero	335	4,91	286	5,01	313	5,11	8434	5,00
Enf. Hodgkin	48	0,70	48	0,84	51	0,83	1322	0,78
Enf. reumática Crónica del Corazón	108	1,58	58	1,01	67	1,09	2133	1,26
Neumonía, IRA, Influenza	382	5,59	103	1,80	133	2,18	5807	3,44
Asma	19	0,28	10	0,17	25	0,41	477	0,28
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	15	0,24	117	0,07
Hernia abdominal	18	0,27	7	0,12	4	0,06	277	0,16
Colelitiasis/Colecistitis	6	0,08	5	0,09	7	0,12	160	0,09
Hipertensión	54	0,78	68	1,20	78	1,26	1771	1,05
Enf. Cerebrovasculares	840	12,29	624	10,92	545	8,89	18370	10,89
Mortalidad materna	18	0,26	15	0,26	30	0,50	555	0,33
Enf. perinatal	976	14,28	685	11,99	841	13,72	22646	13,42
Cáncer de mama	844	12,35	920	16,11	958	15,64	24383	14,45
Enf. Isquémica del corazón	685	10,02	665	11,64	645	10,53	17990	10,66
Úlceras pépticas	13	0,19	6	0,11	15	0,24	301	0,18
Enf. vacunables	12	0,18	12	0,22	3	0,04	254	0,15
Anemias carenciales	5	0,07	1	0,01	7	0,12	110	0,07
Cáncer piel	24	0,35	56	0,97	85	1,39	1421	0,84
Leucemia	9	0,13	8	0,14	4	0,06	194	0,11
Enf. tiroides	18	0,26	2	0,03	0	0,00	191	0,11
Diabetes mellitus	37	0,53	9	0,16	20	0,32	607	0,36
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	444	6,50	28	0,49	310	5,06	7170	4,25
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	21	0,30	11	0,19	11	0,18	392	0,23
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>1877</b>	<b>27,47</b>	<b>1922</b>	<b>33,66</b>	<b>1829</b>	<b>29,85</b>	<b>50700</b>	<b>30,05</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	124	1,81	282	4,95	584	9,54	8451	5,01
Enf. alcohólica hígado	64	0,94	108	1,90	100	1,64	2421	1,43
SIDA e infección VIH	10	0,15	267	4,68	189	3,09	4021	2,38
Accidentes de tráfico	446	6,52	303	5,31	383	6,25	10251	6,08
Suicidio	206	3,01	198	3,48	183	2,98	5306	3,14
Homicidio	27	0,40	29	0,50	65	1,06	1051	0,62
Resto causas externas	1000	14,64	733	12,85	324	5,29	19198	11,38
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>6833</b>	<b>48,61</b>	<b>5710</b>	<b>47,22</b>	<b>6127</b>	<b>48,25</b>	<b>168733</b>	<b>48,07</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>14057</b>		<b>12092</b>		<b>12699</b>		<b>350990</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 23.- Razón estandarizada de AVPP evitables. Tenerife. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>91,22</b>	<b>112,30</b>	<b>102,69</b>	<b>99,58</b>	<b>98,20</b>	<b>106,31</b>	<b>95,72</b>	<b>87,27</b>	<b>105,68</b>
Tuberculosis	85,51	79,24	112,38	90,07	84,87	105,92	85,96	57,04	153,87
Cáncer de útero							102,21	86,98	100,52
Enf. Hodgkin	123,97	100,25	150,33	126,18	82,18	145,78	128,07	134,64	164,52
Enf. reumática Crónica del Corazón	94,32	105,24	94,31	79,21	149,81	88,18	109,09	67,93	104,34
Neumonía, IRA, Influenza	110,09	85,38	87,54	114,36	102,42	90,57	117,06	56,86	95,72
Asma	96,73	25,42	118,20	87,20	58,28	121,36	104,16	62,24	134,09
Enf apéndice	88,91	54,70	214,02	100,49	98,95	42,99	0,00	0,00	503,88
Hernia abdominal	87,25	57,88	174,64	61,08	60,05	217,47	113,24	56,11	131,50
Colelitiasis/Colecistitis	67,73	72,09	92,12	121,08	57,86	96,30	38,06	90,16	67,52
Hipertensión	74,62	93,73	103,53	86,36	107,55	129,12	87,03	76,24	97,07
Enf. Cerebrovasculares	<b>80,37</b>	93,24	112,03	89,53	94,04	136,58	96,62	92,62	104,47
Mortalidad materna							88,29	134,77	140,65
Enf. perinatal	97,90	115,60	122,50	104,56	115,18	113,25	88,64	116,41	134,66
Cáncer de mama							90,27	88,26	105,50
Enf. Isquémica del corazón	<b>85,85</b>	90,96	87,46	98,95	94,33	98,53	93,79	82,18	85,56
Úlceras pépticas	70,17	87,94	110,79	75,75	87,26	119,28	97,61	100,73	93,19
Enf. vacunables	103,14	134,61	65,46	124,10	117,94	63,22	69,80	172,63	71,65
Anemias carenciales	83,70	73,84	116,80	55,65	93,93	0,00	142,75	25,73	218,39
Cáncer piel	87,04	74,74	114,40	95,85	66,34	106,28	79,50	88,80	136,93
Cáncer testículos				132,28	58,44	150,62			
Leucemia	90,02	10,35	105,00	94,00	97,89	94,06	86,30	103,39	145,31
Enf. tiroides	98,43	51,89	30,63	0,00	96,52	98,04	132,96	<b>19,94</b>	0,00
Diabetes mellitus	95,44	26,91	49,36	95,17	109,73	98,43	95,85	56,19	135,34
Hiperplasia benigna de próstata				110,61	58,89	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	112,21	78,02	91,49	111,77	105,11	91,55	113,08	<b>15,56</b>	91,65
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	61,43	102,87	110,25	76,35	95,49	143,47	52,31	132,93	60,82
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>95,18</b>	<b>92,30</b>	<b>92,25</b>	<b>98,54</b>	<b>92,59</b>	<b>94,37</b>	<b>93,61</b>	<b>94,54</b>	<b>92,51</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	92,66	100,96	106,45	105,47	100,97	113,40	78,88	107,52	118,56
Enf. alcohólica hígado	109,92	124,00	125,33	108,94	122,43	121,84	132,19	137,27	160,60
SIDA e infección VIH	57,31	99,17	113,52	56,26	98,09	113,39	68,28	110,04	115,91
Accidentes de tráfico	82,98	<b>67,89</b>	87,46	87,50	<b>69,23</b>	89,80	69,59	64,54	80,90
Suicidio	74,60	<b>63,92</b>	81,67	75,28	<b>62,19</b>	84,14	78,51	73,28	69,81
Homicidio	63,77	50,06	93,34	75,78	49,95	89,16	43,06	51,13	103,24
Resto causas externas	112,91	109,91	<b>78,76</b>	112,51	110,18	80,66	122,10	112,59	70,46
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>92,98</b>	<b>92,84</b>	<b>96,63</b>	<b>99,01</b>	<b>94,79</b>	<b>99,09</b>	<b>95,15</b>	<b>89,59</b>	<b>101,37</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





## V.- LA GOMERA.-

### V.a.- Mortalidad evitable:

#### V.a.1.- Defunciones evitables (Tablas 24.a.b.c):

Del total de las defunciones evitables (DE) registradas en las Islas Canarias en el período 1981-2005, La Gomera contribuye con el 1,1%.

El 19,9% de las 3.951 defunciones registradas en la Isla de La Gomera durante el mismo período son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 24,4% y en las **mujeres** el 14,7%, siguiendo la misma tendencia.

Casi seis de cada diez DE son debidas a causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS), disminuyendo su importancia relativa a lo largo del tiempo en favor del otro grupo de causas evitables, las causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI).

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (19,9%), las Enf. cerebrovasculares (16,0%) y la Neumonía, IRA e Influenza (4,3%), siguiendo todas ellas una evolución descendente.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (17,6%), el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (12,6%), los Accidentes de tráfico (4,5%) y la Enf. alcohólica del hígado (4,4%), evolucionando todas ellas de forma ascendente, excepto los Accidentes de tráfico.

En los **hombres**, que aportan el 66,3% de estas DE, se repartieron casi equitativamente entre las causas ISAS e IPSI, disminuyendo las primeras su importancia relativa en favor de las segundas con el paso del tiempo. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto las Enf. cerebrovasculares, la Neumonía, IRA e Influenza y los Accidentes de tráfico.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (68,7%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Dentro de las causas que más aportan se encuentran, entre las ISAS, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. isquémica del corazón, el Cáncer de mama y la Neumonía, IRA e Influenza, con evolución descendente de las dos primeras y ascendente de las otras dos; y entre las IPSI, Resto de causas externas, los Accidentes de tráfico, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y el Suicidio, con evolución ascendente de todas ellas, excepto Resto de causas externas.

A lo largo del período estudiado no se registran casos de DE por Asma, Enf. apéndice, Hernia abdominal y Enf. del tiroides en ambos sexos; de Hiperplasia



benigna de próstata en hombres; y de Colelitiasis/Colecistitis, Mortalidad materna y Homicidio en mujeres.

### **V.a.2.- Evolución temporal (Tablas 25.a.b.c):**

Comparando con el primer período, 1981-90, y destacando únicamente las diferencias estadísticamente significativas, se observa lo siguiente:

En relación al conjunto de la ME y de las causas ISAS, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto y en la Enf. alcohólica del hígado (ambos períodos); y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y Resto de Causas externas (1991-98). E *inframortalidad* en Resto de causas externas (1999-05).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Enf. reumática crónicas del corazón y por Enf. vacunables (ambos períodos); y por Enf. de Hodgkin (período intermedio). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Colelitiasis/Colecistitis, Úlceras pépticas, Anemias carenciales y Leucemia, desapareciendo posteriormente (ambos períodos).

En los **hombres**, en el conjunto de la ME, *sobremortalidad* (1991-98) e *inframortalidad* (1999-05).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto (ambos períodos); y *sobremortalidad* en las Enf. cerebrovasculares (1991-98).

En relación con la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto (ambos períodos); en el Cáncer de tráquea bronquios y pulmón y la Enf. alcohólica del hígado (1991-98); y en Resto de causas externas (1999-05).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por la Enf. reumática crónica del corazón y las Enf. vacunables (ambos períodos); y por la Enf. Hodgkin y el Cáncer de testículo (1991-98). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Colelitiasis/Colecistitis, Hipertensión, Úlceras pépticas, Leucemia, Hiperplasia benigna de próstata, Incidentes adversos en la atención médica y quirúrgica y SIDA e infección por VIH, desapareciendo posteriormente las cuatro primeras en ambos períodos y las dos siguientes en el último.

En las **mujeres**, *inframortalidad* en el conjunto de la ME (ambos períodos) y en las ISAS (1991-98); y *sobremortalidad* en el conjunto de las IPSI (1991-98).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por la Enf. reumática crónica del corazón y por la Hipertensión (ambos períodos); por la Enf. de Hodgkin (1991-98); y por el SIDA e infección por VIH (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Tuberculosis, Úlceras pépticas, Anemias carenciales, Cáncer de piel, Anomalías congénitas cardiovasculares y



Diabetes mellitus, desapareciendo posteriormente las cuatro primera en los dos períodos y las dos siguientes en el último.

### **V.a.3.- Distribución geográfica (Tabla 26):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, La Gomera presenta *inframortalidad* estadísticamente significativa de la ME en su conjunto, en las ISAS, en las Enf. perinatal y en las Anomalías congénitas cardiovasculares (1999-05); y en la Enf. isquémica del corazón (1991-98 y 1999-05).

En los **hombres**, la *sobremortalidad* aparece en la ME en su conjunto, en las ISAS y en la Neumonía, IRA e Influenza (1999-05); y en la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

En las **mujeres**, aparece *inframortalidad* estadísticamente significativa en la Enf. isquémica del corazón (1999-05).

### **V.b.- Mortalidad prematura evitable:**

#### **V.b.1.- Años de vida perdidos (Tablas 27.a.b.c):**

Del total de los años de vida perdidos prematuramente (AVPP) por causas evitables en las Islas Canarias en el período 1981-2005, La Gomera aporta el 1,1%.

El 56,0% de los 27.335 AVPP en La Gomera son evitables, aumentando este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el mismo porcentaje y en las **mujeres** el 55,7%, siguiendo la misma tendencia.

Algo más de la mitad de los AVPP por DE se debieron a causas IPSI, aumentando su importancia relativa a lo largo del tiempo respecto a las causas ISAS.

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (11,2%), las Enf. cerebrovasculares (9,9%), la Enf. perinatal (5,9%) y las Anomalías congénitas cardiovasculares (5,5%), evolucionando todas ellas de forma descendente, excepto la última.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (23,9%), los Accidentes de tráfico (8,9%), el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (8,2%) y la Enf. alcohólica del hígado (5,6%), evolucionando de forma estable la primera, descendiendo los Accidentes de tráfico y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y ascendiendo las dos últimas.

En los **hombres**, que aportan el 69,3% de estos AVPP evitables, el 59,5% se deben a causas IPSI, aumentando su importancia con el transcurso del tiempo en detrimento de las causas ISAS. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares, aunque con porcentajes mayores. Sólo destacar la mayor contribución relativa de las



Anomalías congénitas cardiovasculares respecto a la Enf. perinatal, y del Cáncer de tráquea bronquios y pulmón sobre los Accidentes de tráfico; además, Resto de causas externas disminuye su importancia a lo largo del estudio.

En las **mujeres**, hay un predominio de las causas ISAS (61,2%) sobre las IPSI, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Entre las causas ISAS que más aportan se encuentran las Enf. cerebrovasculares, el Cáncer de mama, la Enf. perinatal, la Neumonía, IRA e Influenza y la Enf. isquémica del corazón; y entre las IPSI, los Accidentes de tráfico, Resto de causas externas, Suicidio y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. Todas ellas evolucionan de forma ascendente.

#### **V.b.2.- Distribución geográfica (Tabla 28):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, La Gomera presenta *defecto* de AVPP estadísticamente significativo en el Cáncer de piel (1981-90).

En los **hombres**, el *defecto* aparece en la Neumonía, Ira e influenza (1981-90 y 1999-05) y en la Enf. reumática crónica del corazón (1991-98).

En las **mujeres**, el *defecto* aparece en la Hipertensión (1999-05).



Tabla 24.a.- Defunciones evitables. La Gomera. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>20</b>	<b>63,93</b>	<b>15</b>	<b>54,14</b>	<b>14</b>	<b>49,46</b>	<b>445</b>	<b>56,59</b>
Tuberculosis	0	0,98	0	0,88	0	0,50	6	0,81
Cáncer de útero	0	1,31	0	0,88	0	1,51	10	1,23
Enf. Hodgkin	0	0,00	1	2,20	0	0,00	6	0,71
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,00	0	1,32	1	3,53	11	1,45
Neumonía, IRA, Influenza	1	3,61	2	6,16	1	3,03	34	4,27
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,33	0	0,00	0	0,00	1	0,13
Hipertensión	0	1,31	0	1,32	0	0,50	9	1,08
Enf. Cerebrovasculares	6	19,67	4	14,52	4	12,62	126	15,97
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. Perinatal	1	2,30	0	1,32	0	1,01	13	1,61
Cáncer de mama	1	3,28	1	4,84	1	4,54	33	4,15
Enf. Isquémica del corazón	7	24,26	5	16,73	5	17,67	157	19,92
Úlceras pépticas	0	1,31	0	0,00	0	0,00	4	0,51
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,44	0	0,50	2	0,29
Anemias carenciales	0	0,33	0	0,00	0	0,00	1	0,13
Cáncer piel	1	1,64	0	0,44	0	0,50	7	0,92
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,44	0	0,00	1	0,14
Leucemia	0	0,66	0	0,00	0	0,00	2	0,25
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,98	0	0,88	0	0,50	6	0,81
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	1,31	0	1,32	1	2,02	12	1,52
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,66	0	0,44	0	1,00	5	0,68
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>11</b>	<b>36,07</b>	<b>13</b>	<b>45,86</b>	<b>14</b>	<b>50,47</b>	<b>341</b>	<b>43,39</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	3	10,16	4	14,08	4	14,13	99	12,58
Enf. alcohólica hígado	1	1,64	2	5,72	2	6,56	34	4,38
SIDA e infección VIH	0	0,33	0	1,32	0	0,50	6	0,70
Accidentes de tráfico	2	4,92	1	4,40	1	4,04	35	4,50
Suicidio	1	2,62	1	2,66	1	4,02	24	3,04
Homicidio	0	0,33	0	0,88	0	0,50	4	0,56
Resto causas externas	5	16,07	5	16,80	6	20,71	139	17,64
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>31</b>	<b>21,62</b>	<b>28</b>	<b>19,16</b>	<b>28</b>	<b>18,77</b>	<b>787</b>	<b>19,92</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>141</b>		<b>148</b>		<b>151</b>		<b>3951</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 24.b.- Defunciones evitables. La Gomera. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>11</b>	<b>56,25</b>	<b>10</b>	<b>49,74</b>	<b>8</b>	<b>44,36</b>	<b>263</b>	<b>50,42</b>
Tuberculosis	0	1,04	0	1,28	0	0,75	5	1,03
Enf. Hodgkin	0	0,00	1	2,55	0	0,00	5	0,86
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,00	0	0,64	0	2,26	5	0,87
Neumonía, IRA, Influenza	0	2,08	1	5,74	0	0,75	15	2,92
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,52	0	0,00	0	0,00	1	0,19
Hipertensión	0	2,08	0	1,28	0	0,00	6	1,20
Enf. Cerebrovasculares	3	15,10	3	16,58	3	13,53	79	15,10
Enf. Perinatal	0	2,08	0	1,91	0	0,00	7	1,41
Enf. Isquémica del corazón	5	26,56	3	15,94	4	21,80	112	21,51
Úlceras pépticas	0	1,04	0	0,00	0	0,00	2	0,38
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,64	0	0,75	2	0,43
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	1,56	0	0,64	0	0,75	5	1,01
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,64	0	0,00	1	0,22
Leucemia	0	1,04	0	0,00	0	0,00	2	0,38
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	1,04	0	0,64	0	0,75	4	0,82
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	1,56	0	0,64	1	3,01	9	1,67
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,52	0	0,64	0	0,00	2	0,41
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>8</b>	<b>43,75</b>	<b>10</b>	<b>50,48</b>	<b>11</b>	<b>56,37</b>	<b>259</b>	<b>49,57</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	3	15,10	4	18,49	3	16,54	87	16,62
Enf. alcohólica hígado	0	2,08	1	6,38	2	8,27	28	5,33
SIDA e infección VIH	0	0,52	0	1,91	0	0,00	4	0,84
Accidentes de tráfico	1	5,21	1	3,83	1	3,01	21	4,08
Suicidio	1	2,60	0	1,94	1	3,01	13	2,49
Homicidio	0	0,52	0	1,28	0	0,75	4	0,84
Resto causas externas	3	17,71	3	16,66	5	24,79	101	19,36
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>19</b>	<b>26,89</b>	<b>20</b>	<b>23,39</b>	<b>19</b>	<b>22,78</b>	<b>522</b>	<b>24,37</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>71</b>		<b>84</b>		<b>84</b>		<b>2142</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 24.c.- Defunciones evitables. La Gomera. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>9</b>	<b>76,99</b>	<b>6</b>	<b>64,66</b>	<b>6</b>	<b>61,87</b>	<b>182</b>	<b>68,74</b>
Tuberculosis	0	0,88	0	0,00	0	0,00	1	0,38
Cáncer de útero	0	3,54	0	2,87	0	4,76	10	3,65
Enf. Hodgkin	0	0,00	0	1,44	0	0,00	1	0,42
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,00	0	2,87	1	6,35	7	2,57
Neumonía, IRA, Influenza	1	6,19	1	7,18	1	7,94	18	6,92
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hipertensión	0	0,00	0	1,44	0	1,59	2	0,86
Enf. Cerebrovasculares	3	27,43	1	10,06	1	11,11	47	17,69
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. Perinatal	0	2,65	0	0,00	0	3,17	5	1,99
Cáncer de mama	1	8,85	1	15,80	1	14,29	33	12,32
Enf. Isquémica del corazón	2	20,35	2	18,68	1	9,52	44	16,79
Úlceras pépticas	0	1,77	0	0,00	0	0,00	2	0,75
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,88	0	0,00	0	0,00	1	0,38
Cáncer piel	0	1,77	0	0,00	0	0,00	2	0,75
Leucemia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,88	0	1,44	0	0,00	2	0,80
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	0,88	0	2,87	0	0,00	3	1,23
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,88	0	0,00	0	3,14	3	1,23
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>3</b>	<b>23,01</b>	<b>3</b>	<b>35,98</b>	<b>4</b>	<b>39,71</b>	<b>83</b>	<b>31,23</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	0	1,77	0	4,31	1	9,52	12	4,62
Enf. alcohólica hígado	0	0,88	0	4,31	0	3,17	7	2,51
SIDA e infección VIH	0	0,00	0	0,00	0	1,59	1	0,43
Accidentes de tráfico	1	4,42	1	5,75	1	6,35	14	5,31
Suicidio	0	2,65	0	4,31	1	6,29	11	4,11
Homicidio	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Resto causas externas	2	13,27	2	17,30	1	12,79	38	14,25
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>11</b>	<b>16,21</b>	<b>9</b>	<b>13,63</b>	<b>9</b>	<b>13,71</b>	<b>265</b>	<b>14,65</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>70</b>		<b>64</b>		<b>67</b>		<b>1809</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 25.a.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. La Gomera. 1981-2005.-

**Ambos sexos**

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>112,48</b>	<b>94,16</b>	<b>0,84</b>	<b>64,20</b>	<b>0,57</b>
Tuberculosis	1,73	1,55	0,89	0,66	0,38
Enf. Hodgkin	0,00	3,88		0,00	
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,00	2,27		4,58	
Neumonía, IRA, Influenza	6,35	10,78	1,70	4,09	0,64
Asma	0,00	0,00		0,00	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,00	0,00		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00
Hipertensión	2,31	2,17	0,94	0,66	0,29
Enf. Cerebrovasculares	34,61	25,45	0,74	16,09	0,46
Enf. Perinatal	4,04	2,48	0,62	1,60	0,40
Enf. Isquémica del corazón	42,69	28,95	0,68	21,96	0,51
Úlceras pépticas	2,31	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,66		0,77	
Anemias carenciales	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	2,88	0,73	0,25	0,78	0,27
Leucemia	1,15	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,00		0,00	
Diabetes mellitus	1,73	1,71	0,99	0,64	0,37
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,31	2,71	1,17	3,20	1,39
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,15	0,63	0,55	1,34	1,16
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>63,45</b>	<b>77,70</b>	<b>1,22</b>	<b>67,41</b>	<b>1,06</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	17,88	24,09	1,35	19,02	1,06
Enf. alcohólica hígado	2,88	9,59	3,33	8,61	2,99
SIDA e infección VIH	0,58	2,15	3,72	0,54	0,93
Accidentes de tráfico	8,65	7,48	0,86	6,19	0,72
Suicidio	4,61	4,24	0,92	5,00	1,08
Homicidio	0,58	1,76	3,05	0,48	0,83
Resto causas externas	28,26	28,39	1,00	27,58	0,98
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>175,93</b>	<b>171,86</b>	<b>0,98</b>	<b>131,61</b>	<b>0,75</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>813,91</b>	<b>854,33</b>	<b>1,05</b>	<b>661,85</b>	<b>0,81</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 25.b.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. La Gomera. 1981-2005.-

Hombres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>123,18</b>	<b>117,99</b>	<b>0,96</b>	<b>75,04</b>	<b>0,61</b>
Tuberculosis	2,28	3,20	1,40	1,33	0,58
Enf. Hodgkin	0,00	6,18		0,00	
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,00	1,78		3,76	
Neumonía, IRA, Influenza	4,56	13,70	3,00	1,33	0,29
Asma	0,00	0,00		0,00	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,00	0,00		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00
Hipertensión	4,56	2,85	0,63	0,00	0,00
Enf. Cerebrovasculares	33,07	39,87	1,21	22,67	0,69
Enf. Perinatal	4,56	4,90	1,08	0,00	0,00
Enf. Isquémica del corazón	58,17	36,07	0,62	35,10	0,60
Úlceras pépticas	2,28	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	1,28		1,53	
Anemias carenciales	0,00	0,00		0,00	
Cáncer piel	3,42	1,36	0,40	1,54	0,45
Cáncer testículos	0,00	1,59		0,00	
Leucemia	2,28	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,00		0,00	
Diabetes mellitus	2,28	1,98	0,87	1,11	0,49
Hiperplasia benigna de próstata	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	3,42	2,06	0,60	6,67	1,95
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,14	1,14	1,00	0,00	0,00
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>95,8</b>	<b>114,0</b>	<b>1,19</b>	<b>99,8</b>	<b>1,04</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	33,07	42,31	1,28	28,98	0,88
Enf. alcohólica hígado	4,56	14,54	3,19	13,60	2,98
SIDA e infección VIH	1,14	4,29	3,76	0,00	0,00
Accidentes de tráfico	11,41	8,85	0,78	6,23	0,55
Suicidio	5,70	3,94	0,69	5,25	0,92
Homicidio	1,14	3,25	2,85	0,87	0,76
Resto causas externas	38,78	36,87	0,95	44,82	1,16
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>218,98</b>	<b>232,04</b>	<b>1,06</b>	<b>174,80</b>	<b>0,80</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>814,32</b>	<b>889,32</b>	<b>1,09</b>	<b>729,77</b>	<b>0,90</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 25.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. La Gomera. 1981-2005.-

Mujeres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>101,54</b>	<b>70,68</b>	<b>0,70</b>	<b>52,34</b>	<b>0,52</b>
Tuberculosis	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer de útero	4,67	2,76	0,59	5,04	1,08
Enf. Hodgkin	0,00	1,59		0,00	
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,00	2,75		5,27	
Neumonía, IRA, Influenza	8,17	8,22	1,01	7,20	0,88
Asma	0,00	0,00		0,00	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,00	0,00		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	0,00	0,00		0,00	
Hipertensión	0,00	1,40		1,33	
Enf. Cerebrovasculares	36,18	10,84	0,30	9,17	0,25
Mortalidad materna	0,00	0,00		0,00	
Enf. Perinatal	3,50	0,00	0,00	3,08	0,88
Cáncer de mama	11,67	16,91	1,45	11,04	0,95
Enf. Isquémica del corazón	26,84	21,08	0,79	7,61	0,28
Úlceras pépticas	2,33	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,00	
Anemias carenciales	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	2,33	0,00	0,00	0,00	0,00
Leucemia	0,00	0,00		0,00	
Enf. tiroides	0,00	0,00		0,00	
Diabetes mellitus	1,17	1,59	1,37	0,00	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,17	3,53	3,03	0,00	0,00
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1,17	0,00	0,00	2,60	2,23
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>30,35</b>	<b>38,30</b>	<b>1,26</b>	<b>32,11</b>	<b>1,06</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	2,33	4,74	2,03	8,28	3,55
Enf. alcohólica hígado	1,17	4,64	3,97	2,07	1,77
SIDA e infección VIH	0,00	0,00		1,07	
Accidentes de tráfico	5,84	5,72	0,98	6,03	1,03
Suicidio	3,50	4,48	1,28	4,92	1,40
Homicidio	0,00	0,00		0,00	
Resto causas externas	17,51	18,73	1,07	9,74	0,56
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>131,89</b>	<b>108,98</b>	<b>0,83</b>	<b>84,45</b>	<b>0,64</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>813,49</b>	<b>762,59</b>	<b>0,94</b>	<b>740,39</b>	<b>0,91</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 26.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). La Gomera. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>79,34</b>	<b>73,35</b>	<b>51,63</b>	<b>75,03</b>	<b>76,88</b>	<b>42,64</b>	<b>83,92</b>	<b>66,10</b>	<b>68,80</b>
Tuberculosis	83,35	138,10	115,54	76,16	178,48	142,49	101,04	0,00	0,00
Cáncer de útero							58,75	42,92	72,35
Enf. Hodgkin	0,00	560,47	0,00	0,00	738,79	0,00	0,00	275,60	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,00	109,32	373,33	0,00	77,09	454,55	0,00	137,56	330,75
Neumonía, IRA, Influenza	94,57	178,89	67,53	44,66	161,63	15,58	242,31	208,90	206,84
Asma	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf apéndice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	102,51	0,00	0,00	287,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hipertensión	78,18	54,72	18,69	153,98	70,55	0,00	0,00	37,63	42,05
Enf. Cerebrovasculares	89,34	94,01	96,33	74,08	122,49	111,83	109,63	49,44	69,93
Mortalidad materna							2796,72	0,00	0,00
Enf. perinatal	50,65	102,63	5,51	86,81	181,40	0,00	0,00	0,00	149,00
Cáncer de mama							56,04	74,30	77,17
Enf. Isquémica del corazón	71,84	46,27	49,82	69,07	41,13	56,33	76,71	57,10	31,04
Úlceras pépticas	172,60	0,00	0,00	115,92	0,00	0,00	327,06	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	423,34	473,72	0,00	559,13	770,46	0,00	0,00	0,00
Anemias carenciales	461,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	902,54	0,00	0,00
Cáncer piel	105,98	47,86	50,00	143,85	67,55	72,03	0,00	0,00	0,00
Cáncer testículos				0,00	1144,57	0,00			
Leucemia	248,12	0,00	0,00	503,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Diabetes mellitus	190,79	247,71	121,74	220,96	192,70	180,56	0,00	342,55	0,00
Hiperplasia benigna de próstata				0,00	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	138,61	189,38	26,82	202,29	91,21	28,78	71,79	407,50	0,00
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	67,10	76,95	141,05	58,90	134,34	0,00	190,62	0,00	350,16
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>90,22</b>	<b>102,26</b>	<b>97,09</b>	<b>77,37</b>	<b>86,62</b>	<b>89,28</b>	<b>121,62</b>	<b>133,78</b>	<b>119,42</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	76,64	82,81	73,60	78,47	81,03	67,58	46,95	74,26	103,73
Enf. alcohólica hígado	119,45	234,15	239,75	115,05	210,42	228,46	135,79	334,48	282,85
SIDA e infección VIH	136,69	37,39	24,83	147,45	41,66	0,00	0,00	0,00	126,14
Accidentes de tráfico	53,88	69,60	62,93	44,83	51,10	38,52	81,59	129,53	150,19
Suicidio	54,52	56,44	68,19	43,92	34,01	39,70	84,06	138,03	176,37
Homicidio	63,22	155,78	71,91	88,25	223,03	88,28	0,00	0,00	0,00
Resto causas externas	127,86	134,85	140,57	104,17	118,38	152,15	201,62	170,64	102,34
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>81,87</b>	<b>82,65</b>	<b>67,62</b>	<b>76,03</b>	<b>81,50</b>	<b>60,25</b>	<b>91,31</b>	<b>80,70</b>	<b>82,47</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 27.a.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). La Gomera. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>297</b>	<b>50,67</b>	<b>285</b>	<b>48,62</b>	<b>206</b>	<b>39,37</b>	<b>7179</b>	<b>46,88</b>
Tuberculosis	5	0,90	6	0,96	0	0,07	106	0,69
Cáncer de útero	7	1,11	3	0,43	8	1,44	148	0,96
Enf. Hodgkin	0	0,00	18	3,15	0	0,00	166	1,08
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,00	6	1,01	9	1,71	125	0,82
Neumonía, IRA, Influenza	20	3,37	28	4,80	9	1,64	519	3,39
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	3	0,55	0	0,00	0	0,00	33	0,21
Hipertensión	6	0,94	11	1,86	0	0,07	156	1,02
Enf. Cerebrovasculares	76	12,91	51	8,69	38	7,18	1515	9,89
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. Perinatal	52	8,90	23	3,87	21	4,07	896	5,85
Cáncer de mama	16	2,73	25	4,32	15	2,80	505	3,30
Enf. Isquémica del corazón	74	12,55	60	10,24	55	10,60	1718	11,22
Úlceras pépticas	3	0,43	0	0,00	0	0,00	25	0,16
Enf. vacunables	0	0,00	2	0,27	2	0,34	28	0,19
Anemias carenciales	1	0,13	0	0,00	0	0,00	8	0,05
Cáncer piel	1	0,13	5	0,80	3	0,48	70	0,46
Cáncer testículos	0	0,00	7	1,12	0	0,00	59	0,39
Leucemia	1	0,25	0	0,00	0	0,00	15	0,09
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	1	0,21	8	1,39	0	0,07	88	0,58
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	29	4,92	26	4,51	43	8,15	867	5,66
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	4	0,64	1	0,16	0	0,07	49	0,32
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>289</b>	<b>49,33</b>	<b>301</b>	<b>51,38</b>	<b>317</b>	<b>60,63</b>	<b>8134</b>	<b>53,12</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	38	6,53	45	7,68	58	11,08	1250	8,17
Enf. alcohólica hígado	10	1,66	48	8,16	41	7,86	856	5,59
SIDA e infección VIH	7	1,11	11	1,87	5	0,89	201	1,31
Accidentes de tráfico	64	10,88	43	7,36	41	7,93	1357	8,86
Suicidio	15	2,56	24	4,10	32	6,15	624	4,07
Homicidio	5	0,90	11	1,81	5	1,03	191	1,25
Resto causas externas	150	25,68	120	20,41	134	25,69	3655	23,87
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>586</b>	<b>53,84</b>	<b>586</b>	<b>56,42</b>	<b>522</b>	<b>58,82</b>	<b>15313</b>	<b>56,02</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>1088</b>		<b>1039</b>		<b>888</b>		<b>27335</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 27.b.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). La Gomera. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>161</b>	<b>40,42</b>	<b>177</b>	<b>44,73</b>	<b>137</b>	<b>35,84</b>	<b>4303</b>	<b>40,55</b>
Tuberculosis	4	1,00	6	1,42	0	0,09	93	0,88
Enf. Hodgkin	0	0,00	13	3,15	0	0,00	113	1,06
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,00	0	0,08	5	1,21	40	0,38
Neumonía, IRA, Influenza	2	0,50	14	3,55	0	0,09	149	1,41
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	3	0,82	0	0,00	0	0,00	33	0,31
Hipertensión	6	1,38	10	2,51	0	0,00	144	1,36
Enf. Cerebrovasculares	35	8,85	35	8,83	31	8,02	913	8,61
Enf. Perinatal	30	7,49	23	5,72	0	0,00	502	4,73
Enf. Isquémica del corazón	55	13,75	47	11,90	50	13,15	1375	12,96
Úlceras pépticas	2	0,38	0	0,00	0	0,00	15	0,14
Enf. vacunables	0	0,00	2	0,39	2	0,47	28	0,27
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	1	0,19	5	1,18	3	0,65	70	0,66
Cáncer testículos	0	0,00	7	1,66	0	0,00	59	0,56
Leucemia	1	0,36	0	0,00	0	0,00	15	0,14
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	1	0,25	5	1,34	0	0,09	61	0,57
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	22	5,44	8	1,97	43	11,12	627	5,91
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,00	1	0,24	0	0,00	8	0,08
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>237</b>	<b>59,58</b>	<b>219</b>	<b>55,26</b>	<b>246</b>	<b>64,15</b>	<b>6309</b>	<b>59,45</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	35	8,73	40	10,01	42	11,01	1042	9,82
Enf. alcohólica hígado	8	2,01	34	8,67	39	10,17	701	6,60
SIDA e infección VIH	3	0,69	11	2,76	0	0,00	126	1,19
Accidentes de tráfico	38	9,61	24	6,15	17	4,48	739	6,96
Suicidio	11	2,83	10	2,52	26	6,72	408	3,85
Homicidio	5	1,32	11	2,68	5	1,40	191	1,80
Resto causas externas	137	34,40	89	22,47	116	30,39	3102	29,23
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>398</b>	<b>54,99</b>	<b>396</b>	<b>56,30</b>	<b>383</b>	<b>56,89</b>	<b>10611</b>	<b>55,97</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>724</b>		<b>704</b>		<b>673</b>		<b>18960</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 27.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). La Gomera. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>136</b>	<b>72,43</b>	<b>108</b>	<b>56,74</b>	<b>68</b>	<b>49,05</b>	<b>2876</b>	<b>61,18</b>
Tuberculosis	1	0,67	0	0,00	0	0,00	13	0,27
Cáncer de útero	7	3,46	3	1,32	8	5,38	148	3,14
Enf. Hodgkin	0	0,00	6	3,13	0	0,00	53	1,14
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,00	6	2,96	4	3,07	85	1,81
Neumonía, IRA, Influenza	18	9,46	14	7,41	8	5,89	370	7,87
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hipertensión	0	0,00	1	0,49	0	0,26	11	0,24
Enf. Cerebrovasculares	40	21,52	16	8,40	7	4,86	602	12,80
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. Perinatal	22	11,91	0	0,00	21	15,26	394	8,38
Cáncer de mama	16	8,52	25	13,34	15	10,50	505	10,74
Enf. Isquémica del corazón	19	9,99	13	6,75	5	3,58	343	7,29
Úlceras pépticas	1	0,53	0	0,00	0	0,00	10	0,21
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	1	0,40	0	0,00	0	0,00	8	0,16
Cáncer piel	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,13	3	1,48	0	0,00	28	0,59
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	7	3,84	19	9,81	0	0,00	240	5,10
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	4	2,00	0	0,00	0	0,26	40	0,86
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>52</b>	<b>27,57</b>	<b>82</b>	<b>43,27</b>	<b>71</b>	<b>50,95</b>	<b>1825</b>	<b>38,83</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	4	1,86	5	2,80	16	11,26	209	4,44
Enf. alcohólica hígado	2	0,93	13	7,08	2	1,54	156	3,31
SIDA e infección VIH	4	2,00	0	0,00	5	3,33	75	1,59
Accidentes de tráfico	26	13,59	19	9,88	24	17,41	618	13,15
Suicidio	4	2,00	14	7,41	6	4,61	215	4,58
Homicidio	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Resto causas externas	14	7,19	31	16,10	18	12,80	553	11,76
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>188</b>	<b>51,57</b>	<b>190</b>	<b>55,66</b>	<b>140</b>	<b>64,58</b>	<b>4701</b>	<b>55,72</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>364</b>		<b>341</b>		<b>216</b>		<b>8437</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 28.- Razón estandarizada de AVPP evitables. La Gomera. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>89,71</b>	<b>101,84</b>	<b>78,57</b>	<b>85,77</b>	<b>105,95</b>	<b>95,66</b>	<b>92,34</b>	<b>95,03</b>	<b>64,86</b>
Tuberculosis	91,37	165,04	17,96	93,54	197,20	19,69	84,31	0,00	0,00
Cáncer de útero							66,26	28,16	93,51
Enf. Hodgkin	0,00	736,10	0,00	0,00	730,27	0,00	0,00	694,12	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,00	134,73	313,30	0,00	15,02	489,38	0,00	239,90	246,74
Neumonía, IRA, Influenza	90,83	215,59	65,16	14,93	162,61	4,01	211,15	313,44	222,08
Asma	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf apéndice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	348,68	0,00	0,00	769,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hipertensión	112,32	175,72	6,15	193,91	281,54	0,00	0,00	35,03	15,36
Enf. Cerebrovasculares	106,62	106,68	102,01	80,14	119,08	157,40	149,37	86,06	48,92
Mortalidad materna							0,00	0,00	0,00
Enf. perinatal	89,01	87,14	65,15	87,34	158,06	0,00	92,15	0,00	140,73
Cáncer de mama							57,44	90,43	62,95
Enf. Isquémica del corazón	70,96	56,02	55,91	69,65	56,54	71,24	75,57	52,11	23,33
Úlceras pépticas	103,55	0,00	0,00	77,10	0,00	0,00	216,83	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	270,08	384,17	0,00	371,22	465,43	0,00	0,00	0,00
Anemias carenciales	290,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	640,58	0,00	0,00
Cáncer piel	18,02	109,63	54,15	22,98	168,26	84,37	0,00	0,00	0,00
Cáncer testículos				0,00	2067,60	0,00			
Leucemia	312,02	0,00	0,00	622,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Diabetes mellitus	64,60	227,55	36,08	95,82	757,77	54,82	27,67	800,62	0,00
Hiperplasia benigna de próstata				0,00	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	151,39	215,57	261,93	212,41	91,65	523,27	81,61	508,82	0,00
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	155,43	94,03	25,21	0,00	116,08	0,00	341,35	0,00	74,35
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>97,34</b>	<b>104,71</b>	<b>120,01</b>	<b>94,85</b>	<b>88,34</b>	<b>113,22</b>	<b>97,78</b>	<b>173,22</b>	<b>148,36</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	84,60	77,60	89,54	85,72	76,84	87,57	71,53	75,28	126,68
Enf. alcohólica hígado	124,53	383,98	310,23	123,95	326,72	325,19	126,04	655,01	132,30
SIDA e infección VIH	223,19	29,82	25,43	103,67	33,44	0,00	1065,45	0,00	117,47
Accidentes de tráfico	71,31	76,22	77,32	50,88	50,98	39,25	152,99	176,14	222,21
Suicidio	44,12	70,16	83,93	40,82	34,38	77,58	52,69	219,82	101,69
Homicidio	109,83	229,85	96,05	158,41	308,58	128,64	0,00	0,00	0,00
Resto causas externas	133,47	140,70	190,83	145,13	122,44	190,70	64,47	206,26	159,93
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>92,50</b>	<b>103,30</b>	<b>99,38</b>	<b>90,74</b>	<b>95,44</b>	<b>106,24</b>	<b>93,76</b>	<b>118,09</b>	<b>90,94</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





## VI.- LA PALMA.-

### VI.a.- Mortalidad evitable:

#### VI.a.1.- Defunciones evitables (Tablas 29.a.b.c):

Del total de las defunciones evitables (DE) registradas en las Islas Canarias en el período 1981-2005, La Palma contribuye con el 4,5%.

El 18,7% de las 17.349 defunciones ocurridas en la Isla de La Palma durante el mismo período son evitables, disminuyendo este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 23,1% y en las **mujeres** el 12,9%, siguiendo la misma tendencia.

Casi seis de cada diez de estas DE son debidas a causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS), disminuyendo su importancia relativa a lo largo del tiempo a favor del otro grupo de causas evitables, las causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI).

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (23,8%) y las Enf. cerebrovasculares (15,7%), evolucionando ambas de forma descendente.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (12,6%), el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (12,6%), Suicidio (6,7%) y los Accidentes de tráfico (6,0%), evolucionando todas ellas de forma ascendente.

En los **hombres**, que aportan el 65,7% de estas DE, se repartieron casi equitativamente entre las causas ISAS e IPSI, disminuyendo las primeras su importancia relativa a favor de las segundas con el paso del tiempo. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto las Enf. cerebrovasculares. Además, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón desplaza a Resto de causas externas de la primera posición.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (75,1%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia relativa. Dentro de las causas que más aportan se encuentran, entre las ISAS, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. isquémica del corazón, el Cáncer de mama y el Cáncer de útero, con evolución descendente en la primera y tercera y ascendente en las otras dos; y entre las IPSI, Resto de causas externas, los Accidentes de tráfico, Suicidio y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, con evolución ascendente de todas excepto el Suicidio.

A lo largo del estudio no se registra ningún caso de Enf. tiroides en hombres y de Enf. apéndice y Anemias carenciales en mujeres.



## VI.a.2.- Evolución temporal (Tablas 30.a.b.c):

Comparando con el primer período, 1981-90, y destacando únicamente las diferencias estadísticamente significativas, se observa lo siguiente:

En relación al conjunto de la ME, *inframortalidad* (ambos períodos).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto y en las Enf. cerebrovasculares y la Enf. isquémica del corazón (ambos períodos). Y *sobremortalidad* en la Enf. perinatal (1991-98).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Anemias carenciales (ambos períodos), Enf. tiroides (1991-98) y Enf. apéndice (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Tuberculosis y de Hernia abdominal, desapareciendo en el último.

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, el SIDA e infección por VIH, los Accidentes de tráfico y Resto de causas externas (ambos períodos); y Suicidio (1999-05). E *inframortalidad* en Suicidio (1991-98).

En los **hombres**, en el conjunto de la ME, *sobremortalidad* (1991-98) e *inframortalidad* (1999-05).

En relación a la ME por causas ISAS, *inframortalidad* en su conjunto y en las Enf. cerebrovasculares y la Enf. isquémica del corazón (ambos períodos).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Anemias carenciales (ambos períodos), por Cáncer de testículo (1991-98) y por En. apéndice (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Hiperplasia benigna de próstata, Tuberculosis, Hernia abdominal y Leucemia, desapareciendo la Hiperplasia benigna de próstata en ambos períodos y las restantes en el último.

En relación a la ME por causas IPSI, *sobremortalidad* en su conjunto y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, el SIDA e infección por VIH, los Accidentes de tráfico, Suicidio y Resto de causas externas (ambos períodos).

En las **mujeres**, *inframortalidad* en el conjunto de la ME, en las ISAS y en la Enf. isquémica del corazón (ambos períodos); y en las IPSI y en las Enf. cerebrovasculares (1991-98). Y *sobremortalidad* en las IPSI en su conjunto y en Resto de causas externas (1999-05).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Cáncer de piel y por SIDA e infección por VIH (ambos períodos); por Asma y Enf. tiroides (1991-98); y por Mortalidad materna (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Tuberculosis, Hernia abdominal, Enf.



vacunables, Leucemia y Enf. Hodgkin, desapareciendo posteriormente las cuatro primeras en ambos períodos y la Enf. Hodgkin en el último.

### VI.a.3.- Distribución geográfica (Tabla 31):

En relación al conjunto de las Islas Canarias, La Palma presenta *inframortalidad* estadísticamente significativa de la ME en su conjunto y de las ISAS (los tres períodos) y de las IPSI (1981-90 y 1991-98).

Entre las causas ISAS, la *inframortalidad* aparece en la Enf. isquémica del corazón (los tres períodos) y la Tuberculosis (1991-98); y entre las IPSI, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (1981-90 y 1991-98) y los Accidentes de tráfico (1981-90).

En los **hombres**, la *inframortalidad* aparece en la ME en su conjunto, en las IPSI y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (1981-90 y 1991-98); en las ISAS y en la Enf. isquémica del corazón (los tres períodos); y en los Accidentes de tráfico (1981-90).

En las mujeres, la *inframortalidad* aparece en la ME en su conjunto y en las ISAS (1981-90 y 1999-05); y en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (1991-98).

### VI.b.- Mortalidad prematura evitable:

#### VI.b.1.- Años de vida perdidos (Tablas 32.a.b.c):

Del total de los años de vida perdidos prematuramente (AVPP) por causas evitables en las Islas Canarias en el período 1981-2005, La Palma aporta el 3,9%.

El 52,6% de los 105323 AVPP en La Palma son evitables, aumentando este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 54,6% y en las **mujeres** el 48,4%, siguiendo la misma evolución.

Algo más de la mitad de los AVPP evitables se deben a causas ISAS, disminuyendo su importancia relativa a lo largo del tiempo respecto a las causas IPSI.

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (14,2%) y las Enf. cerebrovasculares y la Enf. perinatal (9,3%), siguiendo todas ellas una evolución descendente.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (15,9%), los Accidentes de tráfico (11,5%), el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (9,0%) y el Suicidio (7,5%), aumentando su importancia porcentual con el paso del tiempo.

En los **hombres**, que aportan el 68,7% de estos AVPP evitables, el 58,0% se deben a causas IPSI, aumentando su importancia con el transcurso del tiempo en



detrimento de las causas ISAS. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares, aunque con porcentajes mayores.

En las **mujeres**, hay un predominio de las causas ISAS (71,8%) sobre las IPSI, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia. Entre las causas ISAS que más aportan se encuentran las Enf. cerebrovasculares, la Enf. perinatal, el Cáncer de mama y la Enf. isquémica del corazón; y entre las IPSI, Resto de causas externas, los Accidentes de tráfico y Suicidio. Todas ellas evolucionan de forma descendente.

#### **VI.b.2.- Distribución geográfica (Tabla 33):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, La Palma presenta *defecto* de AVPP estadísticamente significativo en la ME en su conjunto, en las ISAS y en las IPSI (1981-90); y en Enf. isquémica del corazón (los tres períodos), la Tuberculosis (1991-98) y la Enf. alcohólica del hígado (1999-05).

En los **hombres**, el *defecto* aparece en la ME en su conjunto, en las ISAS, en las IPSI y en la Colelitiasis/Colecistitis (1981-90); y en la Enf. isquémica del corazón (1981-90 y 1991-98), la Tuberculosis (1991-98) y la Enf. alcohólica del hígado (1999-05).

En las **mujeres**, se registra *defecto* en el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (1991-98).



Tabla 29.a.- Defunciones evitables. La Palma. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2006	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>79</b>	<b>66,86</b>	<b>67</b>	<b>58,68</b>	<b>59</b>	<b>49,83</b>	<b>1863</b>	<b>59,09</b>
Tuberculosis	1	0,76	0	0,11	0	0,00	10	0,32
Cáncer de útero	2	1,44	3	2,19	3	2,29	61	1,94
Enf. Hodgkin	0	0,25	0	0,33	0	0,24	9	0,27
Enf. reumática Crónica del Corazón	1	1,10	1	0,44	1	0,60	23	0,74
Neumonía, IRA, Influenza	4	3,05	3	2,85	3	2,29	87	2,76
Asma	0	0,08	0	0,33	0	0,12	6	0,18
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,12	1	0,04
Hernia abdominal	0	0,25	0	0,11	0	0,00	4	0,13
Colelitiasis/Colecistitis	1	0,51	0	0,22	0	0,36	12	0,37
Hipertensión	2	1,53	2	1,32	2	1,69	48	1,51
Enf. Cerebrovasculares	23	19,41	17	14,80	14	11,94	494	15,67
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,12	1	0,04
Enf. perinatal	3	2,63	3	2,63	1	1,21	69	2,20
Cáncer de mama	6	5,25	5	4,28	4	3,62	140	4,45
Enf. Isquémica del corazón	29	24,66	28	24,23	26	22,20	750	23,78
Úlceras pépticas	1	0,85	1	0,44	1	0,48	19	0,60
Enf. vacunables	1	0,42	0	0,00	0	0,12	6	0,19
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,11	0	0,12	2	0,07
Cáncer piel	1	0,85	2	1,32	1	0,84	32	1,00
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,22	0	0,00	2	0,07
Leucemia	0	0,34	0	0,11	0	0,00	5	0,16
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,11	0	0,00	1	0,04
Diabetes mellitus	1	1,02	1	0,77	1	0,48	24	0,78
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,08	0	0,00	0	0,00	1	0,03
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1	0,85	1	0,99	1	0,60	26	0,82
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	2	1,53	1	0,78	0	0,36	29	0,93
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>39</b>	<b>33,05</b>	<b>47</b>	<b>41,40</b>	<b>59</b>	<b>50,18</b>	<b>1290</b>	<b>40,92</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	12	9,75	13	11,73	20	17,01	397	12,58
Enf. alcohólica hígado	2	1,27	2	1,32	1	1,21	40	1,27
SIDA e infección VIH	0	0,08	3	2,74	1	0,97	38	1,21
Accidentes de tráfico	6	4,66	8	7,37	7	6,27	190	6,03
Suicidio	8	6,44	6	5,60	10	8,08	210	6,66
Homicidio	0	0,34	1	0,88	1	0,48	18	0,56
Resto causas externas	12	10,51	13	11,76	19	16,16	398	12,61
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>118</b>	<b>20,01</b>	<b>114</b>	<b>17,26</b>	<b>118</b>	<b>17,20</b>	<b>3153</b>	<b>18,17</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>589</b>		<b>661</b>		<b>688</b>		<b>17349</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 29.b.- Defunciones evitables. La Palma. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2006	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>44</b>	<b>59,46</b>	<b>37</b>	<b>48,55</b>	<b>34</b>	<b>42,86</b>	<b>1051</b>	<b>50,71</b>
Tuberculosis	1	0,95	0	0,16	0	0,00	8	0,39
Enf. Hodgkin	0	0,27	0	0,32	0	0,36	7	0,32
Enf. reumática Crónica del Corazón	1	0,68	0	0,00	0	0,54	8	0,41
Neumonía, IRA, Influenza	3	3,51	2	2,11	2	2,14	54	2,62
Asma	0	0,14	0	0,32	0	0,18	4	0,21
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,18	1	0,06
Hernia abdominal	0	0,14	0	0,16	0	0,00	2	0,10
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,14	0	0,32	0	0,36	6	0,27
Hipertensión	1	1,49	1	0,81	1	1,61	27	1,30
Enf. Cerebrovasculares	12	16,08	8	10,71	9	11,43	266	12,86
Enf. perinatal	2	2,43	2	2,44	0	0,54	38	1,85
Enf. Isquémica del corazón	21	27,70	21	26,62	18	22,32	532	25,69
Úlceras pépticas	1	0,95	0	0,49	0	0,54	14	0,67
Enf. vacunables	0	0,41	0	0,00	0	0,18	4	0,20
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,16	0	0,18	2	0,11
Cáncer piel	1	1,35	1	1,62	1	0,71	26	1,25
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,32	0	0,00	2	0,11
Leucemia	0	0,14	0	0,16	0	0,00	2	0,10
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	1	1,08	0	0,49	1	0,71	16	0,77
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,14	0	0,00	0	0,00	1	0,05
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1	0,68	1	0,65	0	0,54	13	0,62
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1	1,22	1	0,66	0	0,36	16	0,76
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>30</b>	<b>40,41</b>	<b>40</b>	<b>51,35</b>	<b>46</b>	<b>57,31</b>	<b>1022</b>	<b>49,31</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	10	13,51	13	16,56	18	22,14	356	17,20
Enf. alcohólica hígado	1	1,62	1	1,79	1	1,25	32	1,56
SIDA e infección VIH	0	0,14	3	3,25	1	1,07	30	1,47
Accidentes de tráfico	4	5,00	7	8,64	5	6,78	140	6,77
Suicidio	5	7,30	6	7,31	8	10,18	170	8,20
Homicidio	0	0,41	1	0,98	0	0,36	12	0,58
Resto causas externas	9	12,43	10	12,83	12	15,52	280	13,53
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>74</b>	<b>24,29</b>	<b>77</b>	<b>22,40</b>	<b>80</b>	<b>22,52</b>	<b>2072</b>	<b>23,08</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>304</b>		<b>343</b>		<b>356</b>		<b>8980</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 29.c.- Defunciones evitables. La Palma. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2006	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>35</b>	<b>79,32</b>	<b>30</b>	<b>79,33</b>	<b>25</b>	<b>64,53</b>	<b>812</b>	<b>75,14</b>
Tuberculosis	0	0,45	0	0,00	0	0,00	2	0,19
Cáncer de útero	2	3,86	3	6,72	3	7,09	61	5,66
Enf. Hodgkin	0	0,23	0	0,34	0	0,00	2	0,20
Enf. reumática Crónica del Corazón	1	1,82	1	1,34	0	0,75	15	1,37
Neumonía, IRA, Influenza	1	2,27	2	4,37	1	2,61	33	3,02
Asma	0	0,00	0	0,34	0	0,00	1	0,10
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,45	0	0,00	0	0,00	2	0,19
Colelitiasis/Colecistitis	1	1,14	0	0,00	0	0,37	6	0,57
Hipertensión	1	1,59	1	2,35	1	1,86	21	1,90
Enf. Cerebrovasculares	11	25,00	9	23,19	5	13,05	228	21,06
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,37	1	0,11
Enf. perinatal	1	2,95	1	3,02	1	2,61	31	2,88
Cáncer de mama	6	14,09	5	13,10	4	11,19	140	12,97
Enf. Isquémica del corazón	9	19,55	7	19,15	8	22,01	218	20,13
Úlceras pépticas	0	0,68	0	0,34	0	0,37	5	0,49
Enf. vacunables	0	0,45	0	0,00	0	0,00	2	0,19
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,00	0	0,67	0	1,12	6	0,53
Leucemia	0	0,68	0	0,00	0	0,00	3	0,28
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,34	0	0,00	1	0,10
Diabetes mellitus	0	0,00	1	1,34	0	0,00	5	0,42
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1	1,14	1	1,68	0	0,75	13	1,19
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	1	2,05	0	1,03	0	0,37	14	1,26
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>9</b>	<b>20,68</b>	<b>8</b>	<b>20,59</b>	<b>14</b>	<b>35,43</b>	<b>268</b>	<b>24,84</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	2	3,41	1	1,68	2	6,34	40	3,71
Enf. alcohólica hígado	0	0,68	0	0,34	0	1,12	8	0,70
SIDA e infección VIH		0,00	1	1,68	0	0,75	8	0,73
Accidentes de tráfico	2	4,09	2	4,72	2	5,23	50	4,61
Suicidio	2	5,00	1	2,03	1	3,72	40	3,72
Homicidio	0	0,23	0	0,67	0	0,75	6	0,51
Resto causas externas	3	7,27	4	9,48	7	17,53	117	10,87
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>44</b>	<b>15,44</b>	<b>37</b>	<b>11,70</b>	<b>38</b>	<b>11,51</b>	<b>1081</b>	<b>12,91</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>285</b>		<b>318</b>		<b>333</b>		<b>8369</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 30.a.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. La Palma. 1981-2005.-

**Ambos sexos**

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>98,85</b>	<b>82,57</b>	<b>0,84</b>	<b>64,07</b>	<b>0,65</b>
Tuberculosis	1,13	0,16	0,14	0,00	0,00
Enf. Hodgkin	0,38	0,47	1,26	0,32	0,86
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,63	0,59	0,36	0,79	0,49
Neumonía, IRA, Influenza	4,51	4,36	0,97	3,07	0,68
Asma	0,13	0,46	3,64	0,13	1,02
Enf apéndice	0,00	0,00		0,15	
Hernia abdominal	0,38	0,14	0,38	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0,75	0,29	0,38	0,53	0,70
Hipertensión	2,26	1,77	0,79	2,18	0,97
Enf. Cerebrovasculares	28,69	20,45	0,71	15,03	0,52
Enf. perinatal	3,88	4,64	1,19	2,20	0,57
Enf. Isquémica del corazón	36,46	33,37	0,92	27,99	0,77
Úlceras pépticas	1,25	0,57	0,45	0,64	0,51
Enf. vacunables	0,63	0,00	0,00	0,13	0,21
Anemias carenciales	0,00	0,14		0,15	
Cáncer piel	1,25	1,86	1,48	1,12	0,89
Leucemia	0,50	0,20	0,40	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,16		0,00	
Diabetes mellitus	1,50	1,08	0,72	0,57	0,38
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,25	1,70	1,35	1,01	0,80
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	2,26	1,04	0,46	0,42	0,19
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>48,86</b>	<b>57,17</b>	<b>1,17</b>	<b>65,49</b>	<b>1,34</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	14,41	16,21	1,12	22,10	1,53
Enf. alcohólica hígado	1,88	1,88	1,00	1,57	0,83
SIDA e infección VIH	0,13	3,69	29,45	1,14	9,06
Accidentes de tráfico	6,89	10,28	1,49	8,66	1,26
Suicidio	9,52	7,76	0,82	10,09	1,06
Homicidio	0,50	1,24	2,47	0,61	1,21
Resto causas externas	15,54	16,11	1,04	21,32	1,37
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>147,72</b>	<b>139,73</b>	<b>0,95</b>	<b>129,56</b>	<b>0,88</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>738,33</b>	<b>765,13</b>	<b>1,04</b>	<b>654,16</b>	<b>0,89</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 30.b.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. La Palma. 1981-2005.-

Hombres

	1981-1990 TME	1991-1998 TME RCM	1999-2005 TME RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>111,69</b>	<b>93,12</b> <b>0,83</b>	<b>73,23</b> <b>0,66</b>
Tuberculosis	1,78	0,33 0,18	0,00 0,00
Enf. Hodgkin	0,51	0,58 1,13	0,62 1,22
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,27	0,00 0,00	0,91 0,72
Neumonía, IRA, Influenza	6,60	4,18 0,63	3,89 0,59
Asma	0,25	0,60 2,38	0,26 1,01
Enf apéndice	0,00	0,00	0,29
Hernia abdominal	0,25	0,28 1,12	0,00 0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0,25	0,57 2,23	0,75 2,96
Hipertensión	2,79	1,42 0,51	2,85 1,02
Enf. Cerebrovasculares	30,21	20,19 0,67	19,12 0,63
Enf. perinatal	4,57	6,03 1,32	1,36 0,30
Enf. Isquémica del corazón	52,04	49,84 0,96	37,31 0,72
Úlceras pépticas	1,78	0,84 0,47	0,95 0,53
Enf. vacunables	0,76	0,00 0,00	0,27 0,35
Anemias carenciales	0,00	0,29	0,29
Cáncer piel	2,54	3,18 1,25	1,27 0,50
Cáncer testículos	0,00	0,61	0,00
Leucemia	0,25	0,40 1,58	0,00 0,00
Enf. tiroides	0,00	0,00	0,00
Diabetes mellitus	2,03	1,00 0,49	1,16 0,57
Hiperplasia benigna de próstata	0,25	0,00 0,00	0,00 0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,27	1,57 1,24	1,36 1,08
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	2,28	1,20 0,53	0,55 0,24
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>75,90</b>	<b>97,11</b> <b>1,28</b>	<b>101,07</b> <b>1,33</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	25,38	31,09 1,22	37,97 1,50
Enf. alcohólica hígado	3,05	3,46 1,14	2,14 0,70
SIDA e infección VIH	0,25	6,01 23,68	1,76 6,95
Accidentes de tráfico	9,39	16,56 1,76	12,80 1,36
Suicidio	13,71	14,00 1,02	17,16 1,25
Homicidio	0,76	1,83 2,40	0,61 0,81
Resto causas externas	23,35	24,15 1,03	28,62 1,23
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>187,58</b>	<b>190,22</b> <b>1,01</b>	<b>174,30</b> <b>0,93</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>772,41</b>	<b>821,84</b> <b>1,06</b>	<b>712,03</b> <b>0,92</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 30.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. La Palma. 1981-2005.-

Mujeres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>86,35</b>	<b>72,22</b>	<b>0,84</b>	<b>54,25</b>	<b>0,63</b>
Tuberculosis	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer de útero	4,21	5,92	1,41	6,28	1,49
Enf. Hodgkin	0,25	0,38	1,54	0,00	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	1,98	1,17	0,59	0,66	0,33
Neumonía, IRA, Influenza	2,47	4,55	1,84	2,16	0,87
Asma	0,00	0,30		0,00	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	1,24	0,00	0,00	0,30	0,24
Hipertensión	1,73	2,07	1,20	1,42	0,82
Enf. Cerebrovasculares	27,21	20,74	0,76	10,72	0,39
Mortalidad materna	0,00	0,00		0,27	
Enf. perinatal	3,22	3,34	1,04	3,01	0,94
Cáncer de mama	15,34	11,64	0,76	9,02	0,59
Enf. Isquémica del corazón	21,28	17,13	0,80	18,19	0,85
Úlceras pépticas	0,74	0,28	0,38	0,30	0,40
Enf. vacunables	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00
Anemias carenciales	0,00	0,00		0,00	
Cáncer piel	0,00	0,56		0,98	
Leucemia	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,31		0,00	
Diabetes mellitus	0,99	1,16	1,18	0,00	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1,24	1,80	1,46	0,69	0,56
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	2,23	0,86	0,39	0,28	0,13
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>22,51</b>	<b>17,81</b>	<b>0,79</b>	<b>28,81</b>	<b>1,28</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	3,71	1,55	0,42	5,30	1,43
Enf. alcohólica hígado	0,74	0,29	0,39	0,92	1,24
SIDA e infección VIH	0,00	1,44		0,52	
Accidentes de tráfico	4,45	4,16	0,93	4,57	1,03
Suicidio	5,44	1,72	0,32	2,99	0,55
Homicidio	0,25	0,66	2,65	0,63	2,53
Resto causas externas	7,92	8,00	1,01	13,88	1,75
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>108,86</b>	<b>90,03</b>	<b>0,83</b>	<b>83,06</b>	<b>0,76</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>705,11</b>	<b>708,93</b>	<b>1,01</b>	<b>592,71</b>	<b>0,84</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 31.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). La Palma. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>71,66</b>	<b>66,47</b>	<b>70,55</b>	<b>69,18</b>	<b>64,21</b>	<b>68,76</b>	<b>75,04</b>	<b>69,27</b>	<b>72,98</b>
Tuberculosis	54,77	14,14	0,00	59,17	18,84	0,00	43,47	0,00	0,00
Cáncer de útero							54,23	87,65	108,81
Enf. Hodgkin	52,57	68,29	103,17	56,80	78,98	167,00	45,76	53,74	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	92,41	30,62	64,40	103,03	0,00	111,30	86,82	55,60	39,56
Neumonía, IRA, Influenza	67,88	68,80	58,91	66,33	50,51	53,81	72,29	107,83	69,71
Asma	47,04	129,89	63,80	103,28	144,76	123,61	0,00	107,10	0,00
Enf apéndice	0,00	0,00	177,91	0,00	0,00	301,41	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	120,08	40,59	0,00	118,37	98,67	0,00	120,96	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	137,38	79,82	88,54	64,98	142,12	109,14	176,78	0,00	64,15
Hipertensión	79,11	45,41	63,79	96,83	38,57	73,95	61,44	52,01	51,06
Enf. Cerebrovasculares	76,73	79,86	93,00	70,15	67,76	98,74	85,40	96,46	83,91
Mortalidad materna							0,00	0,00	266,48
Enf. perinatal	72,20	155,33	72,61	69,23	170,22	38,41	76,75	134,98	117,58
Cáncer de mama							75,17	53,70	60,92
Enf. Isquémica del corazón	63,31	56,40	63,39	63,53	59,29	59,21	62,78	49,78	73,82
Úlceras pépticas	96,44	72,85	121,38	92,43	69,61	122,30	107,33	85,68	116,55
Enf. vacunables	247,42	0,00	112,95	244,08	0,00	185,47	252,59	0,00	0,00
Anemias carenciales				0,00	319,74	643,35	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	94,11	119,35	84,24	108,28	147,28	70,21	56,89	61,63	114,66
Cáncer testículos	0,00	496,65	0,00	0,00	496,65	0,00			
Leucemia	102,28	41,69	0,00	51,78	75,55	0,00	151,54	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	82,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	132,36	0,00
Diabetes mellitus	150,53	168,54	117,46	189,78	114,20	183,27	106,48	259,98	0,00
Hiperplasia benigna de próstata				47,83	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	66,13	109,32	59,15	61,86	69,85	66,58	71,03	195,84	50,59
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	189,33	113,73	50,51	127,35	125,61	56,85	368,89	255,48	40,91
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>66,17</b>	<b>77,41</b>	<b>99,70</b>	<b>62,92</b>	<b>75,37</b>	<b>97,66</b>	<b>79,66</b>	<b>65,40</b>	<b>105,23</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	63,58	58,28	89,21	61,98	62,66	92,40	76,74	24,99	69,46
Enf. alcohólica hígado	78,32	45,31	44,03	76,41	49,85	35,29	87,04	22,99	100,92
SIDA e infección VIH	28,45	61,71	48,45	31,87	57,06	45,37	0,00	88,96	59,91
Accidentes de tráfico	43,92	96,58	100,32	38,13	98,20	94,00	63,82	89,93	120,04
Suicidio	115,72	98,97	141,32	109,65	110,17	150,29	133,91	55,69	102,86
Homicidio	55,01	129,14	73,54	59,60	144,36	51,34	44,67	97,52	127,42
Resto causas externas	66,07	79,15	118,66	64,03	78,61	109,89	72,73	80,10	137,42
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>69,75</b>	<b>71,42</b>	<b>82,68</b>	<b>66,50</b>	<b>69,50</b>	<b>82,78</b>	<b>75,95</b>	<b>72,17</b>	<b>81,87</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 32.a.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). La Palma. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>1148</b>	<b>58,75</b>	<b>1154</b>	<b>52,17</b>	<b>826</b>	<b>41,51</b>	<b>28480</b>	<b>51,43</b>
Tuberculosis	12	0,63	0	0,01	0	0,00	125	0,23
Cáncer de útero	25	1,27	46	2,09	41	2,06	992	1,79
Enf. Hodgkin	11	0,55	6	0,27	2	0,11	178	0,32
Enf. reumática Crónica del Corazón	18	0,93	6	0,25	9	0,45	305	0,55
Neumonía, IRA, Influenza	56	2,86	105	4,76	50	2,49	1906	3,44
Asma	1	0,06	8	0,35	2	0,09	97	0,18
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,02	3	0,01
Hernia abdominal	9	0,45	2	0,07	0	0,00	102	0,18
Colelitiasis/Colecistitis	6	0,28	3	0,14	10	0,52	166	0,30
Hipertensión	24	1,23	17	0,76	26	1,29	598	1,08
Enf. Cerebrovasculares	235	12,01	187	8,46	138	6,91	5133	9,27
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	6	0,31	49	0,09
Enf. Perinatal	231	11,81	224	10,10	102	5,10	5134	9,27
Cáncer de mama	89	4,53	82	3,71	58	2,91	2088	3,77
Enf. Isquémica del corazón	297	15,21	297	13,43	276	13,89	7859	14,19
Úlceras pépticas	11	0,56	8	0,37	5	0,25	223	0,40
Enf. vacunables	8	0,40	0	0,00	1	0,05	86	0,16
Anemias carenciales	0	0,00	1	0,04	4	0,20	40	0,07
Cáncer piel	18	0,92	24	1,10	14	0,70	511	0,92
Cáncer testículos	0	0,00	9	0,42	0	0,00	84	0,15
Leucemia	4	0,20	2	0,07	0	0,00	52	0,09
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,01	0	0,00	3	0,01
Diabetes mellitus	12	0,61	12	0,55	6	0,29	275	0,50
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,01	0	0,00	0	0,00	3	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	65	3,34	70	3,15	49	2,44	1669	3,01
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	17	0,88	6	0,28	10	0,52	312	0,56
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>806</b>	<b>41,25</b>	<b>1058</b>	<b>47,83</b>	<b>1174</b>	<b>59,01</b>	<b>26982</b>	<b>48,72</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	131	6,71	179	8,09	260	13,08	5007	9,04
Enf. alcohólica hígado	29	1,47	29	1,30	19	0,93	695	1,25
SIDA e infección VIH	4	0,22	122	5,49	39	1,97	1451	2,62
Accidentes de tráfico	207	10,59	278	12,58	223	11,22	6361	11,49
Suicidio	148	7,55	120	5,44	201	10,09	4164	7,52
Homicidio	12	0,63	27	1,20	15	0,75	482	0,87
Resto causas externas	275	14,09	304	13,73	417	20,96	8824	15,93
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>1955</b>	<b>47,98</b>	<b>2213</b>	<b>56,35</b>	<b>1990</b>	<b>54,44</b>	<b>55380</b>	<b>52,58</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>4074</b>		<b>3927</b>		<b>3655</b>		<b>105323</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 32.b.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). La Palma. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>651</b>	<b>50,91</b>	<b>626</b>	<b>40,37</b>	<b>490</b>	<b>34,56</b>	<b>16051</b>	<b>42,18</b>
Tuberculosis	10	0,76	0	0,02	0	0,00	100	0,26
Enf. Hodgkin	7	0,51	3	0,16	2	0,15	105	0,27
Enf. reumática Crónica del Corazón	7	0,57	0	0,00	3	0,18	93	0,24
Neumonía, IRA, Influenza	39	3,05	34	2,21	42	2,98	1035	2,72
Asma	1	0,10	7	0,44	2	0,13	89	0,23
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,03	3	0,01
Hernia abdominal	0	0,02	2	0,10	0	0,00	17	0,04
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,02	3	0,20	10	0,71	111	0,29
Hipertensión	12	0,92	10	0,67	19	1,34	362	0,95
Enf. Cerebrovasculares	137	10,71	86	5,57	83	5,85	2808	7,38
Enf. Perinatal	134	10,50	140	9,02	32	2,25	2854	7,50
Enf. Isquémica del corazón	227	17,79	239	15,41	217	15,31	6156	16,17
Úlceras pépticas	8	0,61	7	0,46	5	0,33	179	0,47
Enf. vacunables	3	0,22	0	0,00	1	0,08	36	0,09
Anemias carenciales	0	0,00	1	0,06	4	0,28	40	0,10
Cáncer piel	15	1,17	18	1,13	9	0,66	382	1,00
Cáncer testículos	0	0,00	9	0,61	0	0,00	84	0,22
Leucemia	1	0,09	2	0,10	0	0,00	26	0,07
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	9	0,70	7	0,46	6	0,40	200	0,53
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,02	0	0,00	0	0,00	3	0,01
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	35	2,73	31	2,00	32	2,25	883	2,32
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	6	0,43	4	0,26	6	0,40	137	0,36
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>627</b>	<b>49,08</b>	<b>924</b>	<b>59,67</b>	<b>937</b>	<b>66,16</b>	<b>22088</b>	<b>58,04</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	110	8,57	171	11,01	231	16,34	4482	11,78
Enf. alcohólica hígado	22	1,68	27	1,75	11	0,78	548	1,44
SIDA e infección VIH	4	0,33	98	6,29	28	1,97	1143	3,00
Accidentes de tráfico	143	11,21	238	15,36	164	11,60	4889	12,85
Suicidio	110	8,63	113	7,26	164	11,60	3429	9,01
Homicidio	11	0,82	18	1,15	11	0,81	357	0,94
Resto causas externas	228	17,84	261	16,83	327	23,07	7240	19,02
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>1278</b>	<b>50,28</b>	<b>1550</b>	<b>57,05</b>	<b>1416</b>	<b>57,02</b>	<b>38057</b>	<b>54,57</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>2541</b>		<b>2717</b>		<b>2484</b>		<b>69735</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 32.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). La Palma. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>498</b>	<b>73,53</b>	<b>529</b>	<b>79,78</b>	<b>336</b>	<b>58,66</b>	<b>12429</b>	<b>71,75</b>
Tuberculosis	3	0,37	0	0,00	0	0,00	25	0,14
Cáncer de útero	25	3,66	46	6,98	41	7,16	992	5,73
Enf. Hodgkin	4	0,63	3	0,52	0	0,00	73	0,42
Enf. reumática Crónica del Corazón	11	1,62	6	0,85	6	1,12	212	1,22
Neumonía, IRA, Influenza	17	2,51	71	10,73	8	1,31	870	5,02
Asma	0	0,00	1	0,14	0	0,00	8	0,05
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	9	1,26	0	0,00	0	0,00	85	0,49
Colelitiasis/Colecistitis	5	0,78	0	0,00	0	0,06	55	0,32
Hipertensión	12	1,81	7	0,99	7	1,18	236	1,36
Enf. Cerebrovasculares	98	14,47	101	15,23	55	9,53	2325	13,42
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	6	1,06	49	0,28
Enf. Perinatal	97	14,30	84	12,65	70	12,15	2280	13,16
Cáncer de mama	89	13,07	82	12,40	58	10,09	2088	12,05
Enf. Isquémica del corazón	70	10,34	58	8,82	60	10,40	1703	9,83
Úlceras pépticas	3	0,48	1	0,14	0	0,06	44	0,25
Enf. vacunables	5	0,74	0	0,00	0	0,00	50	0,29
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	3	0,44	7	1,04	5	0,81	129	0,74
Leucemia	3	0,39	0	0,00	0	0,00	27	0,15
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,05	0	0,00	3	0,02
Diabetes mellitus	3	0,44	5	0,75	0	0,00	75	0,43
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	30	4,50	39	5,82	17	2,91	785	4,53
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	12	1,74	2	0,33	5	0,81	174	1,01
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>179</b>	<b>26,47</b>	<b>134</b>	<b>20,21</b>	<b>237</b>	<b>41,34</b>	<b>4894</b>	<b>28,25</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	22	3,21	8	1,27	29	5,05	525	3,03
Enf. alcohólica hígado	7	1,07	2	0,24	8	1,31	147	0,85
SIDA e infección VIH	0	0,00	24	3,63	11	1,99	308	1,78
Accidentes de tráfico	64	9,42	40	6,08	59	10,28	1472	8,50
Suicidio	37	5,50	8	1,18	36	6,35	734	4,24
Homicidio	2	0,26	9	1,32	4	0,62	125	0,72
Resto causas externas	47	7,01	43	6,49	90	15,75	1584	9,14
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>677</b>	<b>44,17</b>	<b>663</b>	<b>53,71</b>	<b>573</b>	<b>48,97</b>	<b>17323</b>	<b>48,38</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>1533</b>		<b>1234</b>		<b>1171</b>		<b>35804</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 33.- Razón estandarizada de AVPP evitables. La Palma. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>70,13</b>	<b>84,86</b>	<b>74,70</b>	<b>68,19</b>	<b>78,61</b>	<b>81,07</b>	<b>72,94</b>	<b>93,85</b>	<b>75,29</b>
Tuberculosis	45,80	1,85	0,00	49,52	2,26	0,00	35,90	0,00	0,00
Cáncer de útero							54,03	106,52	119,35
Enf. Hodgkin	78,35	47,30	32,73	73,42	30,83	69,73	87,89	77,42	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	82,89	26,67	74,06	88,56	0,00	63,52	79,29	49,13	86,12
Neumonía, IRA, Influenza	53,45	165,56	89,79	61,31	83,64	114,17	41,51	314,47	47,65
Asma	32,02	62,01	45,95	72,90	191,05	89,40	0,00	51,86	0,00
Enf apéndice	0,00	0,00	40,49	0,00	0,00	53,72	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	263,48	50,49	0,00	22,56	120,76	0,00	386,58	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	126,30	160,34	235,10	12,37	293,77	298,37	223,52	0,00	27,75
Hipertensión	106,94	57,10	105,96	91,62	62,89	156,82	127,97	49,85	69,52
Enf. Cerebrovasculares	71,64	81,67	89,26	68,42	62,97	103,31	77,08	109,64	91,92
Mortalidad materna							0,00	0,00	277,88
Enf. perinatal	72,49	161,88	72,17	69,18	181,76	40,00	76,83	137,12	114,47
Cáncer de mama							68,17	60,34	57,65
Enf. Isquémica del corazón	62,53	58,71	66,45	63,73	61,95	74,27	60,57	48,68	65,93
Úlceras pépticas	98,24	103,95	95,94	86,16	104,93	129,65	151,24	97,40	20,84
Enf. vacunables	120,75	0,00	54,61	63,95	0,00	67,55	234,58	0,00	0,00
Anemias carenciales	0,00	81,28	536,36	0,00	121,24	1717,79	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	93,00	116,80	71,88	100,44	133,45	76,08	69,85	88,94	69,71
Cáncer testículos				0,00	639,72	0,00			
Leucemia	163,61	7,49	0,00	101,30	129,59	0,00	227,95	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	17,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,98	0,00
Diabetes mellitus	129,02	65,86	141,63	187,80	202,30	221,89	66,77	259,36	0,00
Hiperplasia benigna de próstata				17,17	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	64,38	108,11	69,35	61,79	68,98	87,37	67,32	201,39	49,80
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	153,06	129,74	173,56	90,53	107,27	152,69	226,74	215,22	225,90
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>58,87</b>	<b>74,51</b>	<b>104,37</b>	<b>56,29</b>	<b>78,39</b>	<b>103,41</b>	<b>70,96</b>	<b>54,81</b>	<b>113,56</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	63,25	65,24	95,60	60,04	71,46	115,62	95,05	24,43	53,74
Enf. alcohólica hígado	78,32	47,71	33,34	71,74	54,05	22,60	110,34	15,69	108,92
SIDA e infección VIH	30,24	65,07	52,81	34,41	61,00	47,76	0,00	86,33	68,61
Accidentes de tráfico	50,81	99,03	94,67	43,67	105,10	87,20	80,60	72,44	120,64
Suicidio	94,46	70,54	124,55	90,04	81,34	120,74	110,85	23,79	132,85
Homicidio	54,34	114,60	63,66	70,53	107,20	66,02	22,92	132,46	54,47
Resto causas externas	52,42	71,62	138,03	53,73	74,74	127,16	47,00	55,91	185,88
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>65,14</b>	<b>79,57</b>	<b>89,20</b>	<b>61,91</b>	<b>78,48</b>	<b>93,79</b>	<b>72,43</b>	<b>82,04</b>	<b>87,48</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





## VII.- EL HIERRO.-

### VII.a.- Mortalidad evitable:

#### VII.a.1.- Defunciones evitables (tablas 34.a.b.c):

Del total de las defunciones evitables (DE) registradas en las Islas Canarias en el período 1981-2005, El Hierro contribuye con el 0,5%.

El 18,3% de las 1860 defunciones registradas en la Isla de El Hierro durante el mismo período son evitables, aumentando ligeramente este porcentaje con el paso del tiempo. En los **hombres** supone el 24,4%, con una evolución descendente, y en las **mujeres** el 11,4%, evolucionando de forma ascendente.

Algo más de la mitad de estas DE son debidas a causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS), disminuyendo ligeramente su importancia relativa a lo largo del tiempo en favor del otro grupo de causas evitables, las causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI).

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (21,8%) y las Enf. cerebrovasculares (13,0%), siguiendo una evolución ascendente la primera y descendente las segunda.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (21,0%), el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (11,6%) y los Accidentes de tráfico (7,1%), evolucionando las dos primeras de forma ascendente y descendente los Accidentes de tráfico.

En los **hombres**, que aportan el 70,9% de estas DE, algo más de la mitad de las DE se deben a causas IPSI, disminuyendo su importancia relativa en favor de las ISAS con el paso del tiempo. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares. Sólo destacar una mayor importancia relativa de estas causas, excepto las Enf. cerebrovasculares; y, además, la evolución descendente del Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón.

En las **mujeres**, el predominio de las causas ISAS (67,9%) sobre las IPSI es evidente, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia. Dentro de las causas que más aportan se encuentran, entre las ISAS, las Enf. cerebrovasculares, la Enf. isquémica del corazón, el Cáncer de mama y el Cáncer de útero, con evolución descendente de las dos primeras y ascendente de las otras; y entre las IPSI, Resto de causas externas, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, Homicidio y los Accidentes de tráfico, con evolución ascendente de todas, excepto Homicidio.



A lo largo del período estudiado no se registran casos de DE por Tuberculosis, Enf. apéndice, Hernia abdominal, Enf. vacunables, Anemias carenciales, Leucemia y Enf. tiroides en ambos sexos; de Asma, Colelitiasis/Colecistitis, Cáncer de piel, Cáncer de testículo e Hiperplasia benigna de próstata en los hombres; y de Enf. Hodgkin, Mortalidad materna, Úlceras pépticas, Diabetes mellitus, Incidentes adversos en la atención médica y quirúrgica y Enf. alcohólica del hígado en mujeres.

#### **VII.a.2.- Evolución temporal (Tablas 35.a.b.c):**

Comparando con el primer período, 1981-90, y destacando únicamente las diferencias estadísticamente significativas, se observa lo siguiente:

*Sobremortalidad* de la ME en su conjunto, de las ISAS, de las IPSI y de Resto de causas externas (ambos períodos) y de la Enf. isquémica del corazón (1999-05).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Hipertensión, Úlceras pépticas y Enf. alcohólica del hígado (ambos períodos); por Asma y Cáncer de piel (1991-98); y por Colelitiasis/Colecistitis, Incidentes adversos en la atención médica y quirúrgica y Homicidios (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Enf. Hodgkin, Enf. reumática crónica del corazón, Diabetes mellitus y SIDA e infección por VIH, desapareciendo posteriormente la Enf. Hodgkin en ambos períodos y en el último las siguientes.

En los **hombres**, *sobremortalidad* en la ME en su conjunto (ambos períodos); en las ISAS y en la Enf. isquémica del corazón (1999-05); y en las IPSI y Resto de causas externas (1991-98). E *inframortalidad* en las IPSI (1999-05).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Hipertensión, Úlceras pépticas y Enf. alcohólica del hígado (ambos períodos); por Enf. reumática crónica del corazón (1991-98); y por Incidentes adversos en la atención médica y quirúrgica y Restos de causas externas (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Enf. Hodgkin, Enf. perinatal, Diabetes mellitus y SIDA e infección por VIH, desapareciendo posteriormente las dos primeras en ambos períodos y las otras dos en el último.

En las **mujeres**, *sobremortalidad* en la ME en su conjunto (ambos períodos).

No se registran casos en el primer período, apareciendo posteriormente DE por Asma, Hipertensión y Cáncer de piel (1991-98); y por Colelitiasis/Colecistitis, Enf. perinatal y Homicidio (1999-05). Por el contrario, en el primer período se registran casos de Enf. reumática crónica del corazón, Anomalías congénitas cardiovasculares y Neumonía, IRA e influenza, desapareciendo posteriormente las dos primeras en ambos períodos y Neumonía, IRA e influenza en el último.

#### **VII.a.3.- Distribución geográfica (Tabla 36):**



En relación al conjunto de las Islas Canarias, El Hierro presenta *inframortalidad* estadísticamente significativa de la ME en su conjunto, en las ISAS, en la Enf. perinatal y en las Anomalías congénitas cardiovasculares (1999-05); y en la Enf. isquémica del corazón (1991-98 y 1999-05).

En los **hombres**, la *sobremortalidad* aparece en la ME en su conjunto, en las ISAS y en la Neumonía, IRA e Influenza (1999-05); y en la Enf. isquémica del corazón (1991-98).

En las **mujeres**, *inframortalidad* en la Enf. isquémica del corazón (1999-05).

## VII.b.- Mortalidad prematura evitable:

### VII.b.1.- Años de vida perdidos (Tablas 37.a.b.c):

Del total de los años de vida perdidos prematuramente (AVPP) por causas evitables en las Islas Canarias en el período 1981-2005, El Hierro aporta el 0,5%.

El 61,3% de los 10.756 de los AVPP en el Hierro son evitables, aumentando ligeramente este porcentaje con el paso del tiempo. En los hombres supone el 66,2% y en las mujeres el 49,6%, siendo la evolución descendente en los primeros la evolución es descendente y manifiestamente ascendente en las mujeres.

Más de seis de cada diez AVPP evitables se deben a causas IPSI, disminuyendo ligeramente su importancia relativa a lo largo del tiempo respecto a las causas ISAS.

Entre las causas ISAS destacan la Enf. isquémica del corazón (11,1%) y las Enf. cerebrovasculares (7,9%). teniendo una evolución ascendente la primera y descendente la segunda.

Entre las causas IPSI destacan Resto de causas externas (31,0%), los Accidentes de tráfico (15,0%) y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (7,0%), evolucionando las dos primeras de forma descendente y ascendente el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón.

En los **hombres**, que aportan el 75,7% de estos AVPP evitables, siete de cada diez se deben a causas IPSI, disminuyendo ligeramente su importancia con el transcurso del tiempo en detrimento de las causas ISAS. Dada su mayor contribución, las causas que más aportan y el comportamiento que siguen a lo largo del tiempo son similares, aunque con porcentajes mayores. Como excepción destacar la mayor importancia relativa de Resto de causas externas y los Accidentes de tráfico.

En las **mujeres**, hay un predominio de las causas ISAS (62,1%) sobre las IPSI, aunque a lo largo del tiempo estas últimas van adquiriendo mayor importancia. Entre las causas ISAS que más aportan se encuentran la Enf. isquémica del corazón, el Cáncer de mama, las Enf. cerebrovasculares y el Cáncer de útero; y



entre las IPSI, Resto de causas externas, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y los Accidentes de tráfico. Todas ellas evolucionan de forma ascendente, excepto la Enf. isquémica del corazón y las Enf. cerebrovasculares.

#### **VII.b.2.- Distribución geográfica (Tabla 38):**

En relación al conjunto de las Islas Canarias, El Hierro presenta *exceso* de AVPP estadísticamente significativo en la Hipertensión (1991-98) y *defecto* en la Enf. alcohólica del hígado (1999-05).

En los **hombres**, el *defecto* aparece en la Enf. alcohólica del hígado (1999-05) y en las **mujeres** en el Cáncer de mama y en el de tráquea, bronquios y pulmón (1981-90).



Tabla 34.a.- Defunciones evitables. El Hierro. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>6</b>	<b>54,29</b>	<b>6</b>	<b>49,37</b>	<b>9</b>	<b>53,70</b>	<b>179</b>	<b>52,53</b>
Tuberculosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer de útero	0	2,86	0	1,05	1	3,57	9	2,56
Enf. Hodgkin	0	0,95	0	0,00	0	0,00	1	0,29
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	1,90	0	2,10	0	0,00	4	1,25
Neumonía, IRA, Influenza	0	2,86	1	5,25	1	3,57	13	3,88
Asma	0	0,00	0	1,05	0	0,00	1	0,33
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,89	1	0,34
Hipertensión	0	0,00	0	2,10	0	1,79	5	1,33
Enf. Cerebrovasculares	2	16,19	2	15,76	1	8,16	44	13,04
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. perinatal	0	0,95	0	0,00	0	0,89	2	0,63
Cáncer de mama	0	2,86	0	2,10	1	6,25	13	3,90
Enf. Isquémica del corazón	2	21,90	2	16,81	4	25,89	74	21,81
Úlceras pépticas	0	0,00	0	1,05	0	0,89	2	0,67
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,00	0	1,05	0	0,00	1	0,33
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,95	0	1,05	0	0,00	2	0,63
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	2,86	0	0,00	0	0,89	4	1,22
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,00	0	0,00	0	0,89	1	0,34
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>5</b>	<b>45,71</b>	<b>6</b>	<b>50,46</b>	<b>7</b>	<b>46,41</b>	<b>161</b>	<b>47,49</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	1	9,52	2	15,76	2	9,82	39	11,60
Enf. alcohólica hígado	0	0,00	0	2,10	0	0,89	3	1,00
SIDA e infección VIH	0	0,95	0	3,15	0	0,00	4	1,29
Accidentes de tráfico	1	13,33	0	3,15	1	5,36	24	7,13
Suicidio	1	5,71	0	0,00	1	5,32	13	3,77
Homicidio	0	0,00	0	0,00	1	4,46	6	1,68
Resto causas externas	2	16,19	3	26,30	3	20,55	71	21,02
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>11</b>	<b>18,42</b>	<b>12</b>	<b>16,76</b>	<b>16</b>	<b>19,64</b>	<b>340</b>	<b>18,28</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>57</b>		<b>71</b>		<b>82</b>		<b>1860</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 34.b.- Defunciones evitables. El Hierro. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>3</b>	<b>44,59</b>	<b>4</b>	<b>41,67</b>	<b>6</b>	<b>51,38</b>	<b>111</b>	<b>46,21</b>
Tuberculosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. Hodgkin	0	1,35	0	0,00	0	0,00	1	0,41
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,00	0	2,98	0	0,00	2	0,93
Neumonía, IRA, Influenza	0	1,35	0	2,98	1	5,01	8	3,25
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hipertensión	0	0,00	0	1,49	0	2,51	3	1,42
Enf. Cerebrovasculares	1	13,51	1	13,39	1	7,52	27	11,20
Enf. perinatal	0	1,35	0	0,00	0	0,00	1	0,41
Enf. Isquémica del corazón	2	22,97	2	17,86	4	32,58	60	24,99
Úlceras pépticas	0	0,00	0	1,49	0	1,25	2	0,94
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	1,35	0	1,49	0	0,00	2	0,88
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	2,70	0	0,00	0	1,25	3	1,30
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,00	0	0,00	0	1,25	1	0,47
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>4</b>	<b>55,41</b>	<b>5</b>	<b>58,04</b>	<b>6</b>	<b>48,86</b>	<b>129</b>	<b>53,71</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	1	12,16	2	20,83	1	10,03	34	14,06
Enf. alcohólica hígado	0	0,00	0	2,98	0	1,25	3	1,41
SIDA e infección VIH	0	1,35	0	2,98	0	0,00	3	1,35
Accidentes de tráfico	1	17,57	0	4,46	1	5,01	21	8,69
Suicidio	0	5,41	0	0,00	1	6,24	10	4,02
Homicidio	0	0,00	0	0,00	0	3,76	3	1,42
Resto causas externas	1	18,92	2	26,79	3	22,57	55	22,75
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>7</b>	<b>26,24</b>	<b>8</b>	<b>23,02</b>	<b>11</b>	<b>24,09</b>	<b>241</b>	<b>24,35</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>28</b>		<b>36</b>		<b>47</b>		<b>989</b>	

(\*) Media anual del periodo

(\*\*) Total del periodo

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 34.c.- Defunciones evitables. El Hierro. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>2</b>	<b>77,42</b>	<b>2</b>	<b>67,86</b>	<b>3</b>	<b>59,45</b>	<b>67</b>	<b>67,93</b>
Tuberculosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer de útero	0	9,68	0	3,57	1	12,42	9	8,78
Enf. Hodgkin	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	6,45	0	0,00	0	0,00	2	2,02
Neumonía, IRA, Influenza	0	6,45	0	10,71	0	0,00	5	5,43
Asma	0	0,00	0	3,57	0	0,00	1	1,14
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	3,11	1	1,15
Hipertensión	0	0,00	0	3,57	0	0,00	1	1,14
Enf. Cerebrovasculares	1	22,58	1	21,43	0	9,76	17	17,52
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. perinatal	0	0,00	0	0,00	0	3,11	1	1,15
Cáncer de mama	0	9,68	0	7,14	1	21,74	13	13,38
Enf. Isquémica del corazón	1	19,35	1	14,29	0	9,32	14	14,07
Úlceras pépticas	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,00	0	3,57	0	0,00	1	1,14
Leucemia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0	3,23	0	0,00	0	0,00	1	1,01
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>1</b>	<b>22,58</b>	<b>1</b>	<b>32,29</b>	<b>2</b>	<b>40,34</b>	<b>32</b>	<b>32,34</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	0	3,23	0	3,57	0	9,32	6	5,61
Enf. alcohólica hígado	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SIDA e infección VIH	0	0,00	0	3,57	0	0,00	1	1,14
Accidentes de tráfico	0	3,23	0	0,00	0	6,21	3	3,32
Suicidio	0	6,45	0	0,00	0	3,04	3	3,15
Homicidio	0	6,45	0	0,00	0	6,21	4	4,33
Resto causas externas	0	9,68	1	25,14	1	15,56	17	16,81
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>3</b>	<b>10,76</b>	<b>4</b>	<b>10,16</b>	<b>5</b>	<b>13,45</b>	<b>99</b>	<b>11,39</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>29</b>		<b>35</b>		<b>34</b>		<b>872</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 35.a.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. El Hierro. 1981-2005.-

**Ambos sexos**

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>79,23</b>	<b>82,20</b>	<b>1,04</b>	<b>95,26</b>	<b>1,20</b>
Tuberculosis	0,00	0,00		0,00	
Enf. Hodgkin	1,39	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	2,78	3,89	1,40	0,00	0,00
Neumonía, IRA, Influenza	4,17	8,31	1,99	6,55	1,57
Asma	0,00	1,77		0,00	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,00	0,00		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	0,00	0,00		1,62	
Hipertensión	0,00	3,70		3,32	
Enf. Cerebrovasculares	23,63	26,10	1,10	14,40	0,61
Enf. perinatal	1,39	0,00	0,00	1,77	1,28
Enf. Isquémica del corazón	31,97	28,12	0,88	46,42	1,45
Úlceras pépticas	0,00	1,54		2,00	
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,00	
Anemias carenciales	0,00	0,00		0,00	
Cáncer piel	0,00	2,00		0,00	
Leucemia	0,00	0,00		0,00	
Enf. tiroides	0,00	0,00		0,00	
Diabetes mellitus	1,39	1,53	1,10	0,00	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	4,17	0,00	0,00	1,77	0,43
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,00	0,00		1,62	
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>66,72</b>	<b>82,39</b>	<b>1,23</b>	<b>77,79</b>	<b>1,17</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	13,90	26,86	1,93	17,07	1,23
Enf. alcohólica hígado	0,00	3,43		1,62	
SIDA e infección VIH	1,39	4,64	3,34	0,00	0,00
Accidentes de tráfico	19,46	5,11	0,26	9,11	0,47
Suicidio	8,34	0,00	0,00	7,87	0,94
Homicidio	0,00	0,00		7,12	
Resto causas externas	23,63	42,35	1,79	35,00	1,48
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>145,95</b>	<b>164,59</b>	<b>1,13</b>	<b>173,05</b>	<b>1,19</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>792,33</b>	<b>837,4</b>	<b>1,06</b>	<b>748,51</b>	<b>0,94</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 35.b.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. El Hierro. 1981-2005.-

Hombres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>92,08</b>	<b>94,11</b>	<b>1,02</b>	<b>118,89</b>	<b>1,29</b>
Tuberculosis	0,00	0,00		0,00	
Enf. Hodgkin	2,79	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	0,00	6,81		0,00	
Neumonía, IRA, Influenza	2,79	6,28	2,25	11,11	3,98
Asma	0,00	0,00		0,00	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,00	0,00		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	0,00	0,00		0,00	
Hipertensión	0,00	3,69		6,21	
Enf. Cerebrovasculares	27,90	31,00	1,11	15,63	0,56
Enf. perinatal	2,79	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. Isquémica del corazón	47,43	40,13	0,85	76,73	1,62
Úlceras pépticas	0,00	3,29		3,08	
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,00	
Anemias carenciales	0,00	0,00		0,00	
Cáncer piel	0,00	0,00		0,00	
Cáncer testículos	0,00	0,00		0,00	
Leucemia	0,00	0,00		0,00	
Enf. tiroides	0,00	0,00		0,00	
Diabetes mellitus	2,79	2,92	1,05	0,00	0,00
Hiperplasia benigna de próstata	0,00	0,00		0,00	
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	5,58	0,00	0,00	3,68	0,66
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,00	0,00		2,45	
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>114,40</b>	<b>130,74</b>	<b>1,14</b>	<b>113,05</b>	<b>0,99</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	25,11	44,74	1,78	21,62	0,86
Enf. alcohólica hígado	0,00	6,28		2,45	
SIDA e infección VIH	2,79	6,37	2,28	0,00	0,00
Accidentes de tráfico	36,27	10,49	0,29	11,28	0,31
Suicidio	11,16	0,00	0,00	14,71	1,32
Homicidio	0,00	0,00		9,42	
Resto causas externas	39,06	65,77	1,68	53,57	1,37
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>206,47</b>	<b>227,76</b>	<b>1,10</b>	<b>231,94</b>	<b>1,12</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>786,83</b>	<b>887,01</b>	<b>1,13</b>	<b>874,97</b>	<b>1,11</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 35.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. El Hierro. 1981-2005.-

Mujeres

	1981-1990	1991-1998		1999-2005	
	TME	TME	RCM	TME	RCM
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>66,48</b>	<b>73,21</b>	<b>1,10</b>	<b>65,33</b>	<b>0,98</b>
Tuberculosis	0,00	0,00		0,00	
Cáncer de útero	8,31	4,13	0,50	10,70	1,29
Enf. Hodgkin	0,00	0,00		0,00	
Enf. reumática Crónica del Corazón	5,54	0,00	0,00	0,00	0,00
Neumonía, IRA, Influenza	5,54	10,22	1,85	0,00	0,00
Asma	0,00	3,50		0,00	
Enf apéndice	0,00	0,00		0,00	
Hernia abdominal	0,00	0,00		0,00	
Colelitiasis/Colecistitis	0,00	0,00		4,08	
Hipertensión	0,00	4,56		0,00	
Enf. Cerebrovasculares	19,39	24,35	1,26	12,74	0,66
Mortalidad materna	0,00	0,00		0,00	
Enf. perinatal	0,00	0,00		3,43	
Cáncer de mama	8,31	7,43	0,89	22,66	2,73
Enf. Isquémica del corazón	16,62	14,81	0,89	11,72	0,71
Úlceras pépticas	0,00	0,00		0,00	
Enf. vacunables	0,00	0,00		0,00	
Anemias carenciales	0,00	0,00		0,00	
Cáncer piel	0,00	4,21		0,00	
Leucemia	0,00	0,00		0,00	
Enf. tiroides	0,00	0,00		0,00	
Diabetes mellitus	0,00	0,00		0,00	
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	2,77	0,00	0,00	0,00	
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,00	0,00		0,00	
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>19,39</b>	<b>25,07</b>	<b>1,29</b>	<b>40,30</b>	<b>2,08</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	2,77	2,77	1,00	13,46	4,86
Enf. alcohólica hígado	0,00	0,00		0,00	
SIDA e infección VIH	0,00	2,77		0,00	
Accidentes de tráfico	2,77	0,00	0,00	7,22	2,61
Suicidio	5,54	0,00	0,00	1,59	0,29
Homicidio	0,00	0,00		5,27	
Resto causas externas	8,31	19,54	2,35	12,75	1,53
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>85,87</b>	<b>98,27</b>	<b>1,14</b>	<b>105,63</b>	<b>1,23</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>797,78</b>	<b>791,24</b>	<b>0,99</b>	<b>597,98</b>	<b>0,75</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05)

Tasas x 100.000 Hab.

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 36.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). El Hierro. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>48,25</b>	<b>55,30</b>	<b>86,85</b>	<b>47,87</b>	<b>53,39</b>	<b>94,27</b>	<b>48,16</b>	<b>57,68</b>	<b>72,13</b>
Tuberculosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer de útero							92,52	45,56	207,69
Enf. Hodgkin	176,56	0,00	0,00	283,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	135,79	147,48	0,00	0,00	301,56	0,00	213,73	0,00	0,00
Neumonía, IRA, Influenza	53,88	123,09	105,02	23,91	68,68	143,77	153,15	256,87	0,00
Asma	0,00	520,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1326,93	0,00
Enf apéndice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0,00	0,00	249,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	586,86
Hipertensión	0,00	70,66	76,06	0,00	66,40	129,97	0,00	75,19	0,00
Enf. Cerebrovasculares	51,66	83,10	72,27	53,79	80,69	73,42	48,52	86,34	67,65
Mortalidad materna							0,00	0,00	0,00
Enf. perinatal	28,83	0,00	63,03	50,79	0,00	0,00	0,00	0,00	143,39
Cáncer de mama							35,98	29,15	128,26
Enf. Isquémica del corazón	45,31	<b>37,83</b>	84,03	47,16	<b>38,08</b>	98,58	39,28	35,76	33,23
Úlceras pépticas	0,00	169,03	258,75	0,00	207,06	325,33	0,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Anemias carenciales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	0,00	97,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	337,53	0,00
Cáncer testículos				0,00	0,00	0,00			
Leucemia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Diabetes mellitus	148,85	283,07	0,00	278,53	430,65	0,00	0,00	0,00	0,00
Hiperplasia benigna de próstata				0,00	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	240,08	0,00	104,34	317,57	0,00	197,26	162,50	0,00	0,00
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,00	0,00	135,92	0,00	0,00	210,80	0,00	0,00	0,00
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>83,22</b>	<b>97,08</b>	<b>107,04</b>	<b>83,72</b>	<b>89,52</b>	<b>98,10</b>	<b>60,52</b>	<b>98,61</b>	<b>126,72</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	71,17	75,32	58,94	49,60	76,20	48,15	47,81	52,87	111,31
Enf. alcohólica hígado	0,00	76,09	38,09	0,00	87,35	41,55	0,00	0,00	0,00
SIDA e infección VIH	102,92	84,24	0,00	361,35	63,23	0,00	0,00	209,70	0,00
Accidentes de tráfico	128,05	45,98	104,88	140,92	58,22	87,04	36,76	0,00	157,44
Suicidio	83,11	0,00	109,88	80,06	0,00	110,05	121,97	0,00	92,25
Homicidio	0,00	0,00	833,68	0,00	0,00	676,99	0,00	0,00	1199,69
Resto causas externas	<b>26,00</b>	183,59	171,68	98,77	178,53	186,95	66,20	188,76	122,15
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>59,01</b>	<b>69,36</b>	<b>95,17</b>	<b>62,76</b>	<b>69,79</b>	<b>96,10</b>	<b>50,49</b>	<b>66,59</b>	<b>87,34</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 37.a.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). El Hierro. 1981-2005.

**Ambos sexos**

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>88</b>	<b>37,36</b>	<b>83</b>	<b>34,73</b>	<b>107</b>	<b>41,60</b>	<b>2492</b>	<b>37,83</b>
Tuberculosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer de útero	4	1,80	2	0,65	8	3,04	119	1,81
Enf. Hodgkin	1	0,53	0	0,00	0	0,00	13	0,19
Enf. reumática Crónica del Corazón	4	1,69	4	1,82	0	0,00	79	1,20
Neumonía, IRA, Influenza	5	2,22	11	4,69	4	1,38	182	2,77
Asma	0	0,00	4	1,69	0	0,00	37	0,55
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,14	3	0,04
Hipertensión	0	0,00	10	4,01	3	1,11	109	1,66
Enf. Cerebrovasculares	23	9,62	22	9,22	11	4,43	518	7,86
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. perinatal	7	3,15	0	0,00	11	4,12	160	2,42
Cáncer de mama	2	0,95	3	1,43	18	6,78	193	2,94
Enf. Isquémica del corazón	25	10,47	20	8,34	38	14,81	733	11,13
Úlceras pépticas	0	0,00	1	0,39	4	1,52	40	0,61
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	1	0,32	3	1,17	0	0,00	33	0,50
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	16	6,62	0	0,00	11	4,12	242	3,67
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,00	0	0,00	0	0,14	3	0,04
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>148</b>	<b>62,62</b>	<b>157</b>	<b>65,26</b>	<b>151</b>	<b>58,39</b>	<b>4096</b>	<b>62,17</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	7	2,96	28	11,46	18	7,06	463	7,03
Enf. alcohólica hígado	0	0,00	1	0,52	0	0,14	14	0,21
SIDA e infección VIH	0	0,00	20	8,34	0	0,00	180	2,73
Accidentes de tráfico	54	22,94	18	7,42	36	13,84	989	15,00
Suicidio	18	7,40	0	0,00	15	5,81	295	4,48
Homicidio	0	0,00	0	0,00	14	5,40	111	1,69
Resto causas externas	69	29,32	90	37,52	68	26,15	2044	31,02
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>236</b>	<b>61,90</b>	<b>240</b>	<b>58,79</b>	<b>258</b>	<b>63,25</b>	<b>6588</b>	<b>61,25</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>382</b>		<b>408</b>		<b>408</b>		<b>10756</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 37.b.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). El Hierro. 1981-2005.

Hombres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>54</b>	<b>28,73</b>	<b>50</b>	<b>27,64</b>	<b>63</b>	<b>34,42</b>	<b>1498</b>	<b>30,03</b>
Tuberculosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. Hodgkin	1	0,66	0	0,00	0	0,00	13	0,25
Enf. reumática Crónica del Corazón	0	0,00	4	2,41	0	0,00	39	0,79
Neumonía, IRA, Influenza	4	1,98	1	0,69	4	1,96	77	1,55
Asma	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hipertensión	0	0,00	9	5,12	3	1,57	107	2,14
Enf. Cerebrovasculares	12	6,08	17	9,08	9	4,70	332	6,66
Enf. perinatal	7	3,94	0	0,00	0	0,00	75	1,49
Enf. Isquémica del corazón	15	7,80	14	7,56	33	18,01	534	10,71
Úlceras pépticas	0	0,00	1	0,52	4	2,15	40	0,80
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer testículos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	1	0,40	3	1,55	0	0,00	33	0,66
Hiperplasia benigna de próstata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	15	7,88	0	0,00	11	5,83	234	4,69
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,00	0	0,00	0	0,20	3	0,06
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>135</b>	<b>71,27</b>	<b>132</b>	<b>72,37</b>	<b>120</b>	<b>65,59</b>	<b>3490</b>	<b>69,96</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	7	3,57	19	10,31	14	7,44	345	6,91
Enf. alcohólica hígado	0	0,00	1	0,69	0	0,20	14	0,28
SIDA e infección VIH	0	0,00	11	6,19	0	0,00	101	2,03
Accidentes de tráfico	53	27,75	18	9,80	24	12,92	874	17,52
Suicidio	12	6,08	0	0,00	15	8,22	235	4,71
Homicidio	0	0,00	0	0,00	8	4,50	66	1,32
Resto causas externas	64	33,88	83	45,38	59	32,31	1855	37,19
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>189</b>	<b>72,77</b>	<b>182</b>	<b>62,26</b>	<b>182</b>	<b>63,12</b>	<b>4988</b>	<b>66,15</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>260</b>		<b>292</b>		<b>289</b>		<b>7540</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





Tabla 37.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). El Hierro. 1981-2005.

Mujeres

	1981-1990		1991-1998		1999-2005		1981-2005	
	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (*)	%	nº (**)	%
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>34</b>	<b>71,88</b>	<b>34</b>	<b>57,87</b>	<b>43</b>	<b>58,08</b>	<b>994</b>	<b>62,11</b>
Tuberculosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer de útero	4	8,99	2	2,63	8	10,60	119	7,46
Enf. Hodgkin	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	4	8,46	0	0,00	0	0,00	40	2,50
Neumonía, IRA, Influenza	2	3,17	10	16,84	0	0,00	105	6,56
Asma	0	0,00	4	6,84	0	0,00	37	2,29
Enf apéndice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hernia abdominal	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0	0,00	0	0,00	0	0,48	3	0,18
Hipertensión	0	0,00	0	0,53	0	0,00	3	0,18
Enf. Cerebrovasculares	11	23,78	6	9,47	1	1,79	174	10,86
Mortalidad materna	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. perinatal	0	0,00	0	0,00	11	14,36	85	5,32
Cáncer de mama	2	4,76	3	5,79	18	23,62	193	12,09
Enf. Isquémica del corazón	10	21,14	6	10,52	5	7,23	199	12,44
Úlceras pépticas	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. vacunables	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anemias carenciales	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Cáncer piel	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leucemia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enf. tiroides	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Diabetes mellitus	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	1	1,59	0	0,00	0	0,00	8	0,47
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>13</b>	<b>28,01</b>	<b>25</b>	<b>42,09</b>	<b>31</b>	<b>41,93</b>	<b>606</b>	<b>37,88</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	0	0,53	9	14,73	5	6,27	118	7,40
Enf. alcohólica hígado	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SIDA e infección VIH	0	0,00	9	14,73	0	0,00	79	4,92
Accidentes de tráfico	2	3,70	0	0,00	12	16,39	115	7,17
Suicidio	6	12,68	0	0,00	0	0,00	60	3,75
Homicidio	0	0,00	0	0,00	6	7,71	46	2,86
Resto causas externas	5	11,10	8	12,63	9	11,57	189	11,79
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>47</b>	<b>38,73</b>	<b>59</b>	<b>50,75</b>	<b>74</b>	<b>62,28</b>	<b>1600</b>	<b>49,61</b>
<b>Mortalidad general</b>	<b>122</b>		<b>117</b>		<b>119</b>		<b>3225</b>	

(\*) Media anual del período

(\*\*) Total del período

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.



Tabla 38.- Razón estandarizada de AVPP evitables. El Hierro. 1981-2005.

	Ambos sexos			Hombres			Mujeres		
	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05	1981-90	1991-98	1999-05
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria</b>	<b>56,06</b>	<b>64,80</b>	<b>74,67</b>	<b>59,51</b>	<b>61,95</b>	<b>89,87</b>	<b>50,57</b>	<b>35,31</b>	<b>86,28</b>
Tuberculosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer de útero							98,12	1,56	212,79
Enf. Hodgkin	101,08	0,00	0,00	153,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. reumática Crónica del Corazón	186,69	217,11	0,00	0,00	452,33	0,00	307,88	0,00	0,00
Neumonía, IRA, Influenza	55,07	186,17	48,48	62,81	31,07	83,58	41,46	5,94	0,00
Asma	0,00	920,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,06	0,00
Enf apéndice	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Hernia abdominal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Colelitiasis/Colecistitis	0,00	0,00	56,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	249,52
Hipertensión	0,00	325,95	76,90	0,00	547,63	197,12	0,00	0,31	0,00
Enf. Cerebrovasculares	69,75	99,71	45,98	56,24	118,58	89,24	90,49	5,63	20,31
Mortalidad materna							0,00	0,00	0,00
Enf. perinatal	29,09	0,00	68,31	51,86	0,00	0,00	0,00	0,00	145,43
Cáncer de mama							18,45	7,50	162,26
Enf. Isquémica del corazón	50,38	39,98	66,73	38,31	34,54	93,54	85,75	6,25	52,36
Úlceras pépticas	0,00	123,55	552,76	0,00	136,87	921,88	0,00	0,00	0,00
Enf. vacunables	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Anemias carenciales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cáncer piel	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,06	0,00
Cáncer testículos				0,00	0,00	0,00			
Leucemia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Enf. tiroides	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Diabetes mellitus	96,46	608,25	0,00	183,38	912,09	0,00	0,00	0,00	0,00
Hiperplasia benigna de próstata				0,00	0,00	0,00			
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	190,92	0,00	137,45	349,47	0,00	281,06	19,24	0,00	0,00
Incidentes adversos en la atenc. Médica y quirúrgica	0,00	0,00	45,01	0,00	0,00	82,44	0,00	0,00	0,00
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales</b>	<b>122,37</b>	<b>125,08</b>	<b>118,49</b>	<b>132,87</b>	<b>123,02</b>	<b>119,02</b>	<b>61,03</b>	<b>16,88</b>	<b>141,28</b>
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	32,89	103,05	52,28	33,97	76,59	56,70	11,39	4,69	81,17
Enf. alcohólica hígado	0,00	22,59	5,48	0,00	26,06	6,11	0,00	0,00	0,00
SIDA e infección VIH	0,00	123,76	0,00	0,00	79,37	0,00	0,00	4,69	0,00
Accidentes de tráfico	157,87	75,51	144,40	185,18	92,11	119,22	26,78	0,00	239,37
Suicidio	127,52	0,00	85,62	104,54	0,00	101,32	207,02	0,00	0,00
Homicidio	0,00	0,00	552,56	0,00	0,00	437,04	0,00	0,00	842,18
Resto causas externas	154,11	246,58	204,48	173,62	270,72	212,68	60,50	7,50	164,52
<b>Mortalidad evitable</b>	<b>84,38</b>	<b>93,76</b>	<b>94,88</b>	<b>97,26</b>	<b>97,07</b>	<b>107,07</b>	<b>53,12</b>	<b>52,19</b>	<b>103,11</b>

Las cifras en recuadro indican significación estadística (p<0,05).

Fuente: INE-ISTAC. Elaboración propia.





## FIGURAS

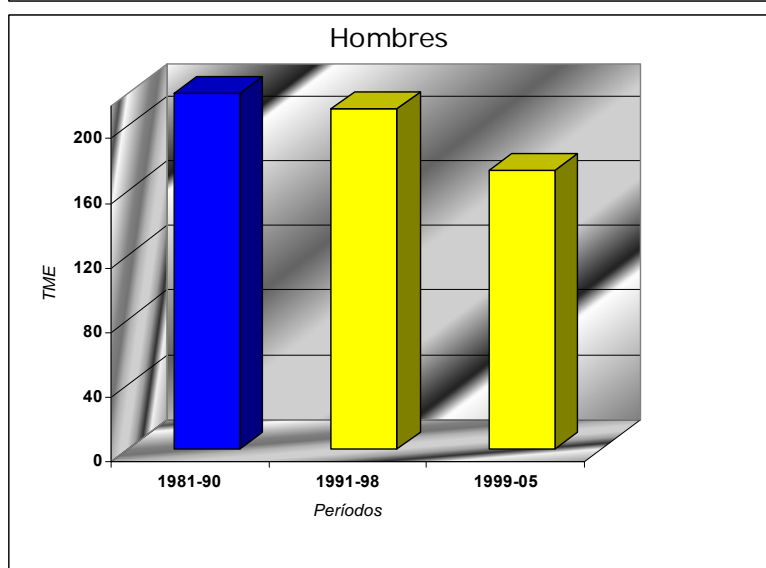
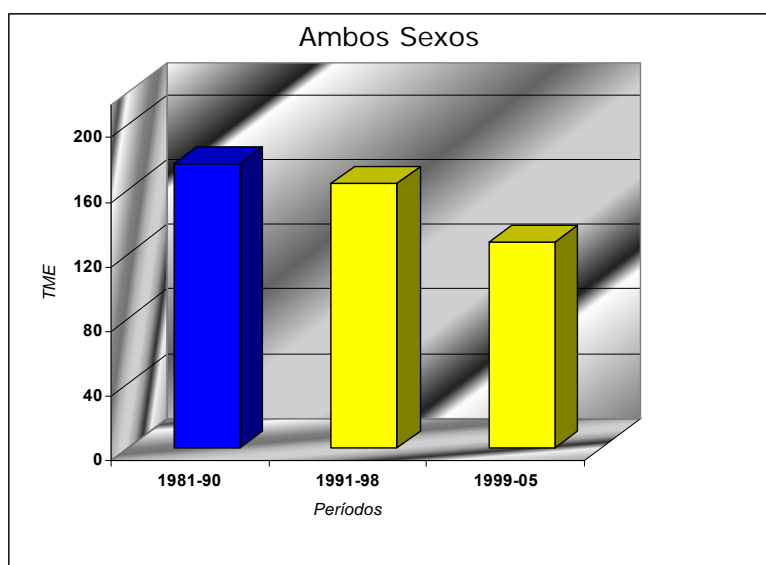




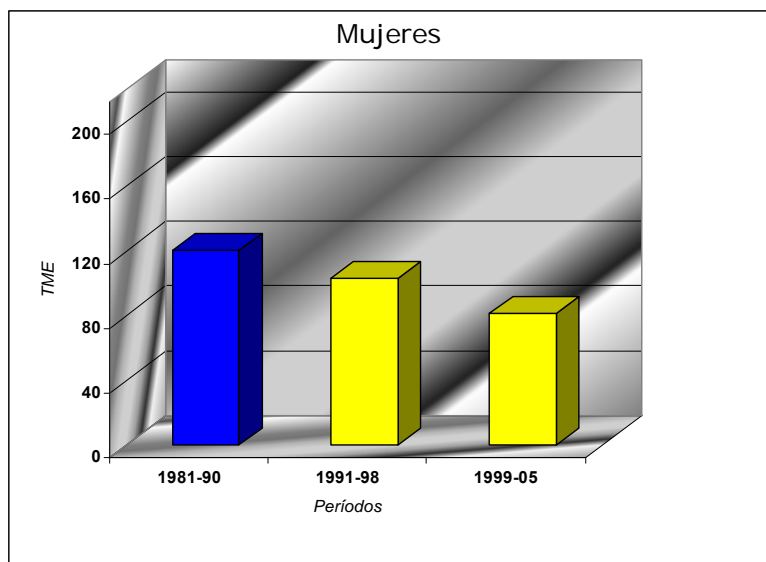
## **Mortalidad evitable (ME)**



Figura 1: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la Mortalidad evitable (ME). Islas Canarias. 1981-2005.

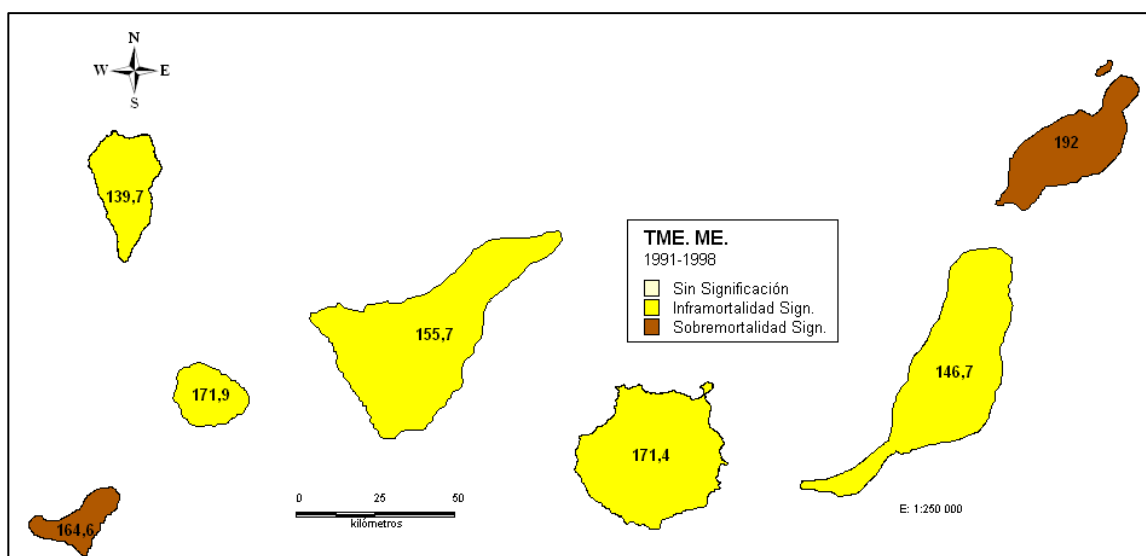
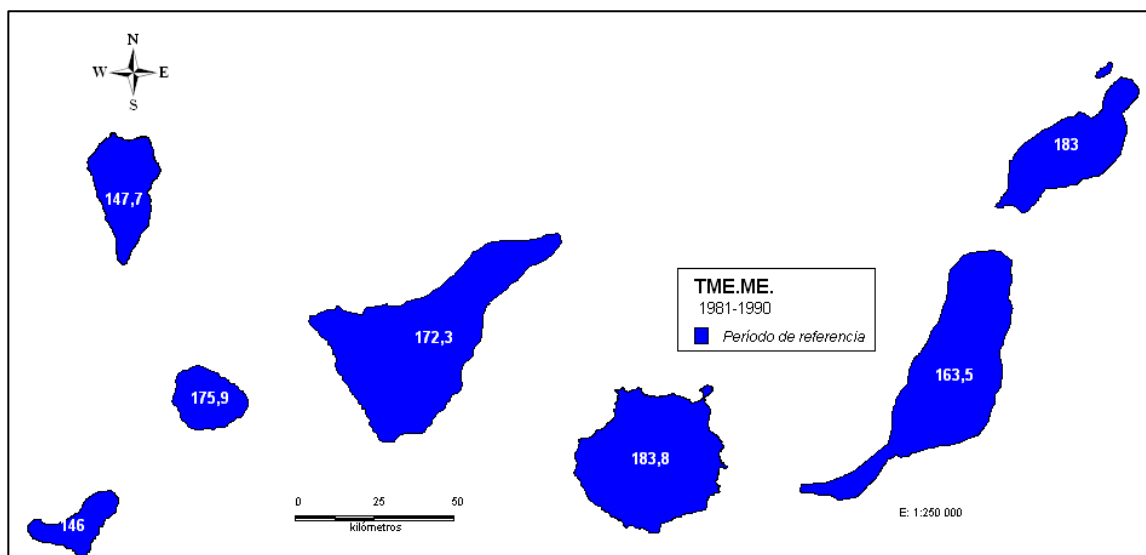


- *Periodo de Referencia*
- *Sin Significación*
- *Inframortalidad sign.*
- *Sobremortalidad sign.*

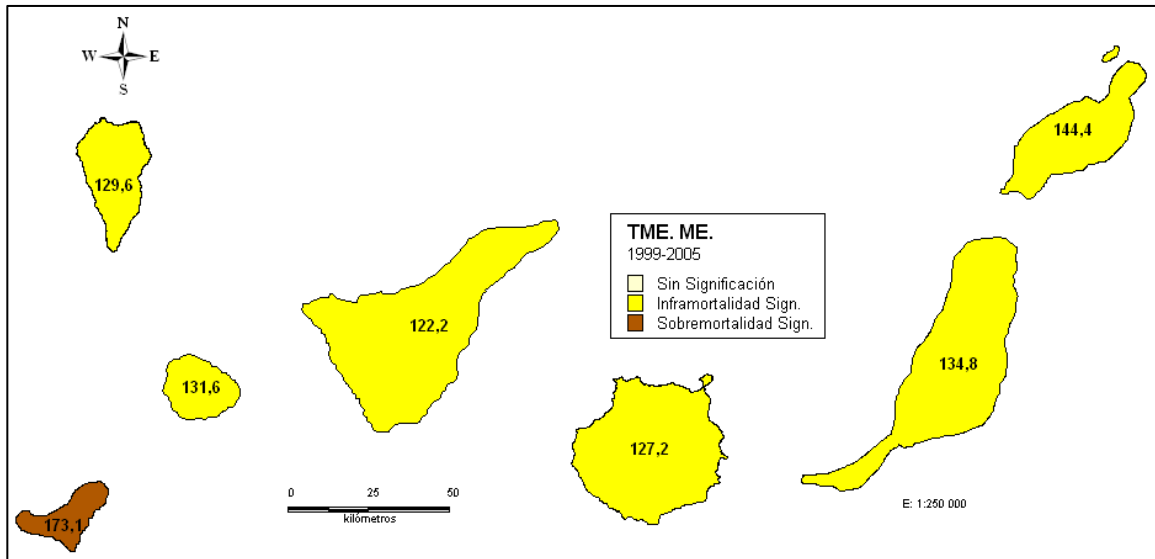


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.

Figura 2.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la Mortalidad evitable (ME). AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

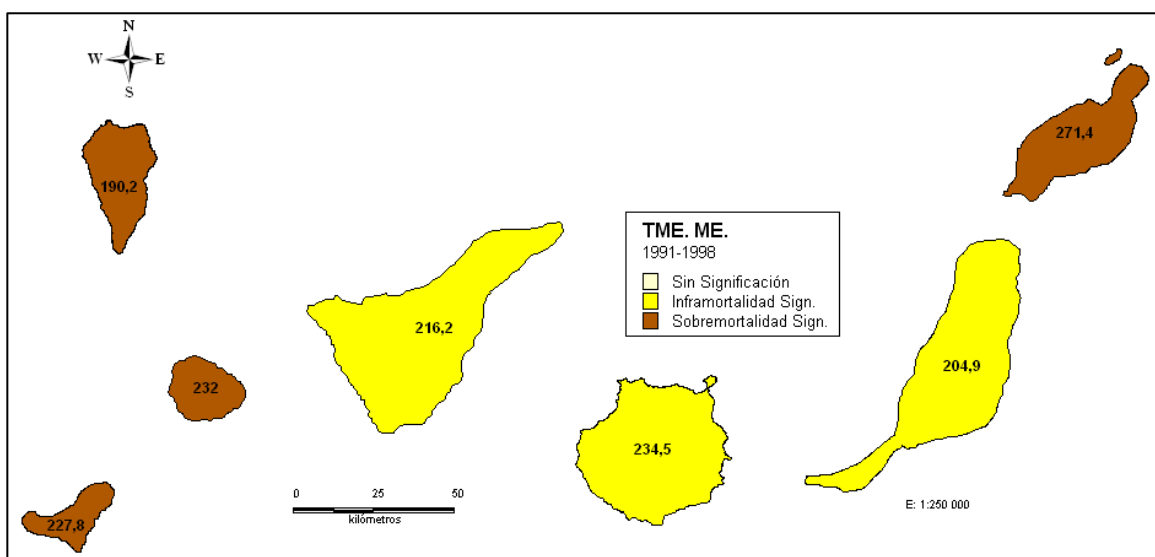
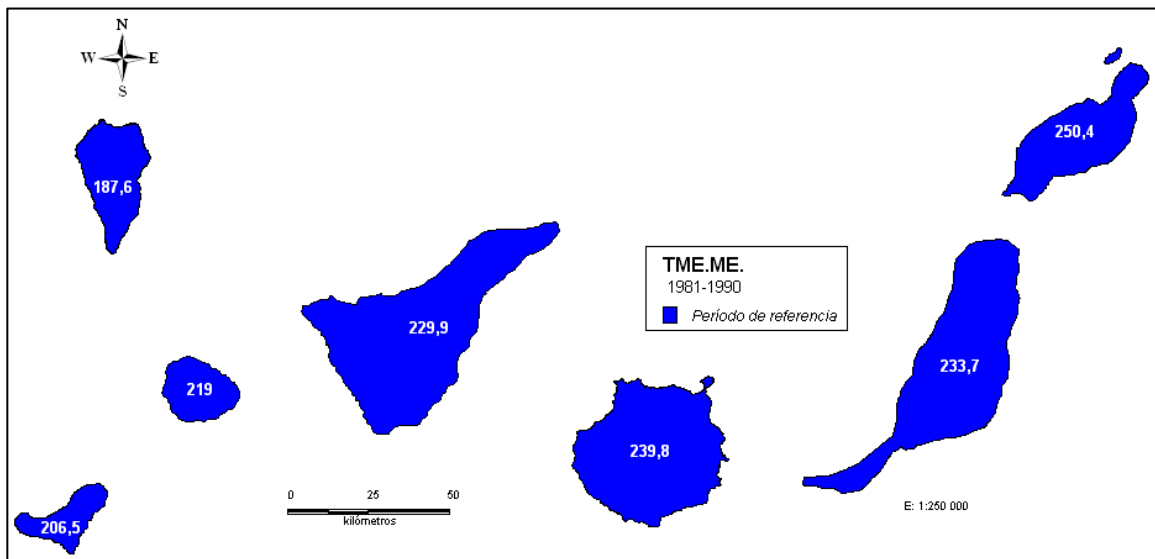


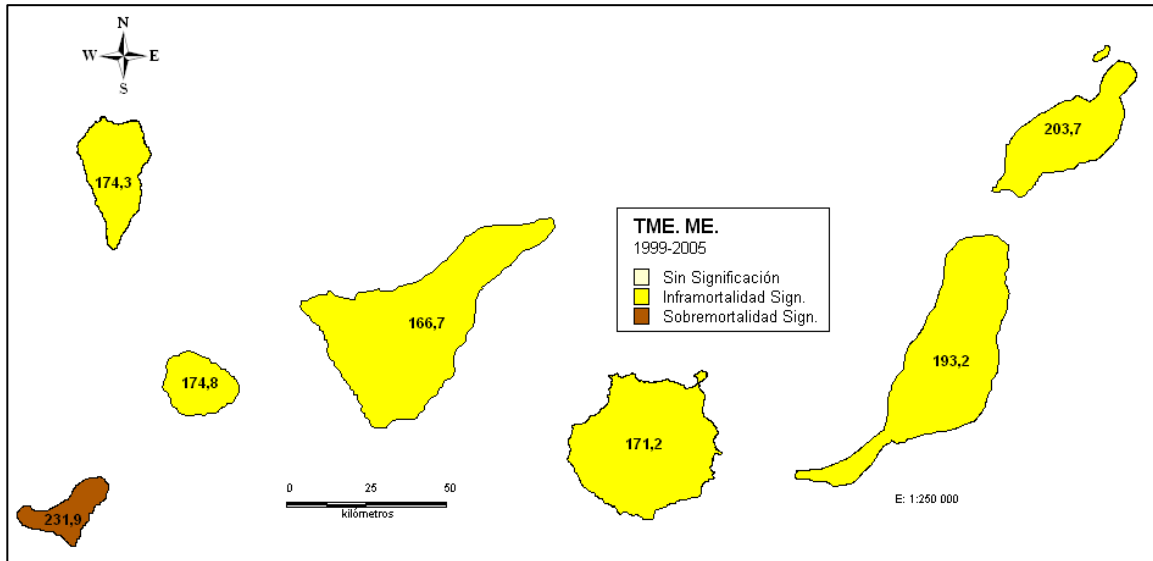




TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.

**Figura 2.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la Mortalidad evitable (ME). HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.**

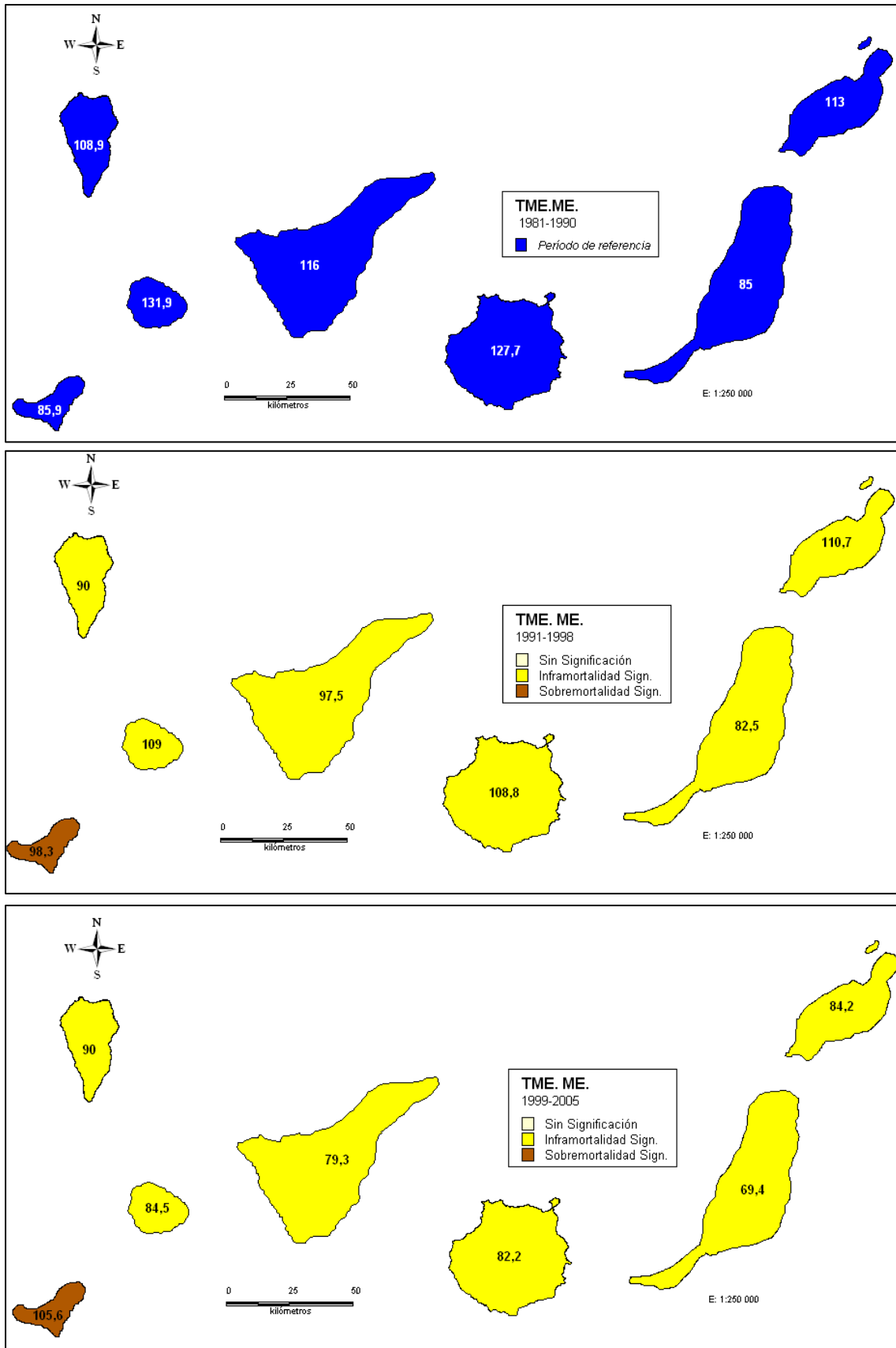




TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



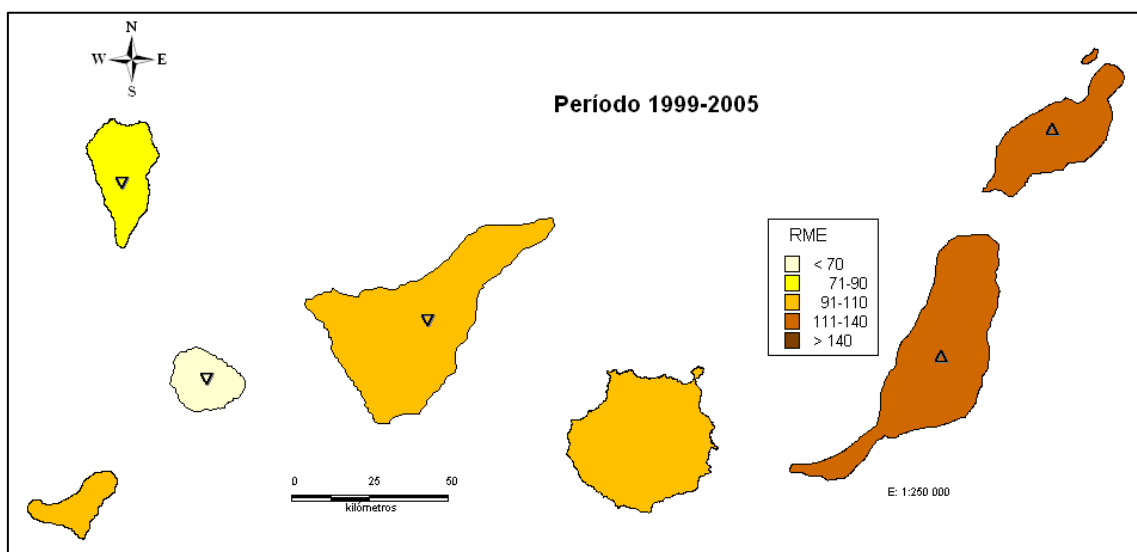
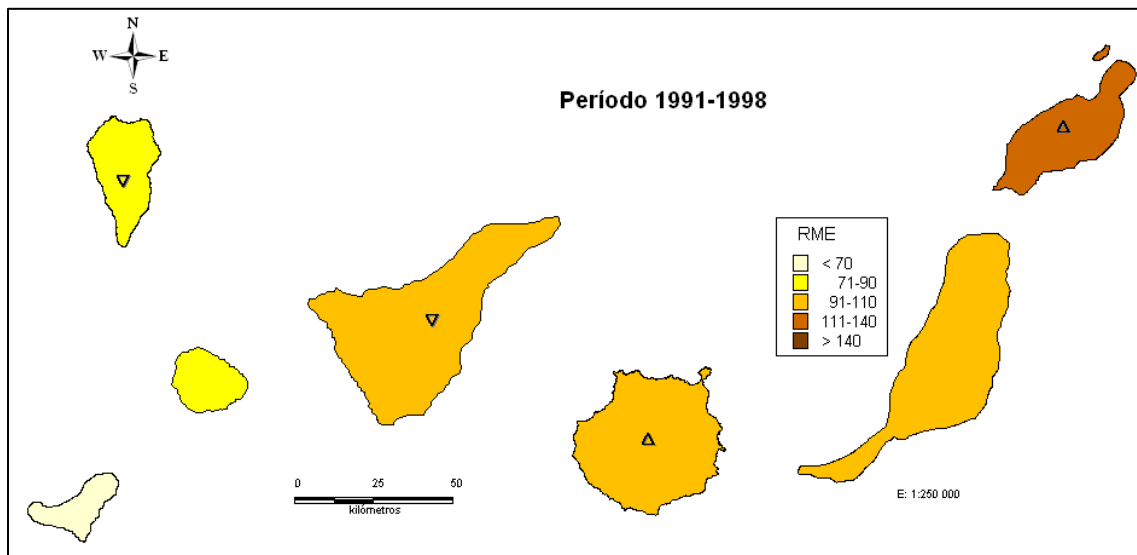
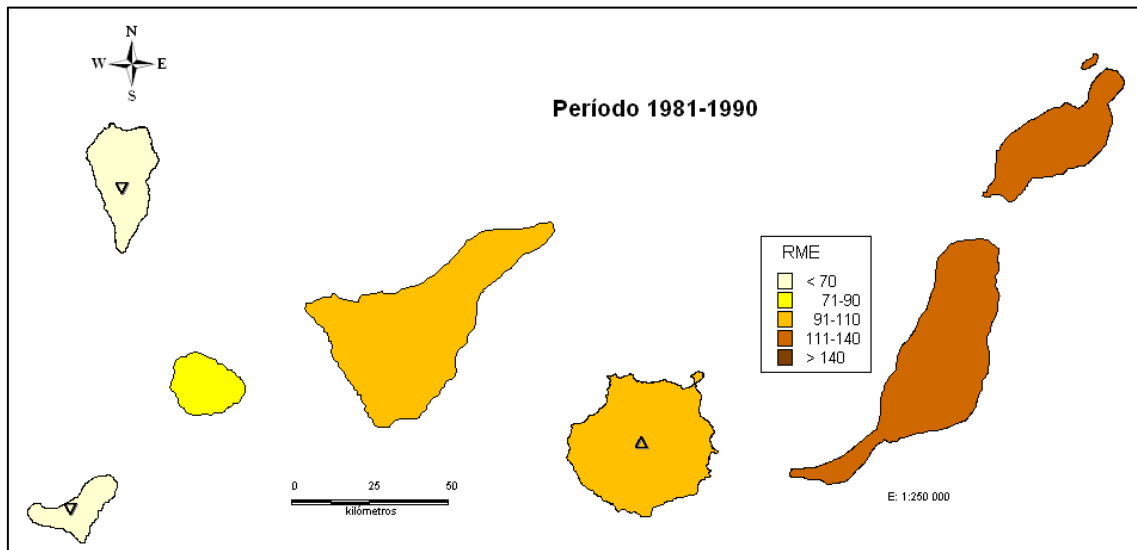
Figura 2.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la Mortalidad evitable (ME). MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



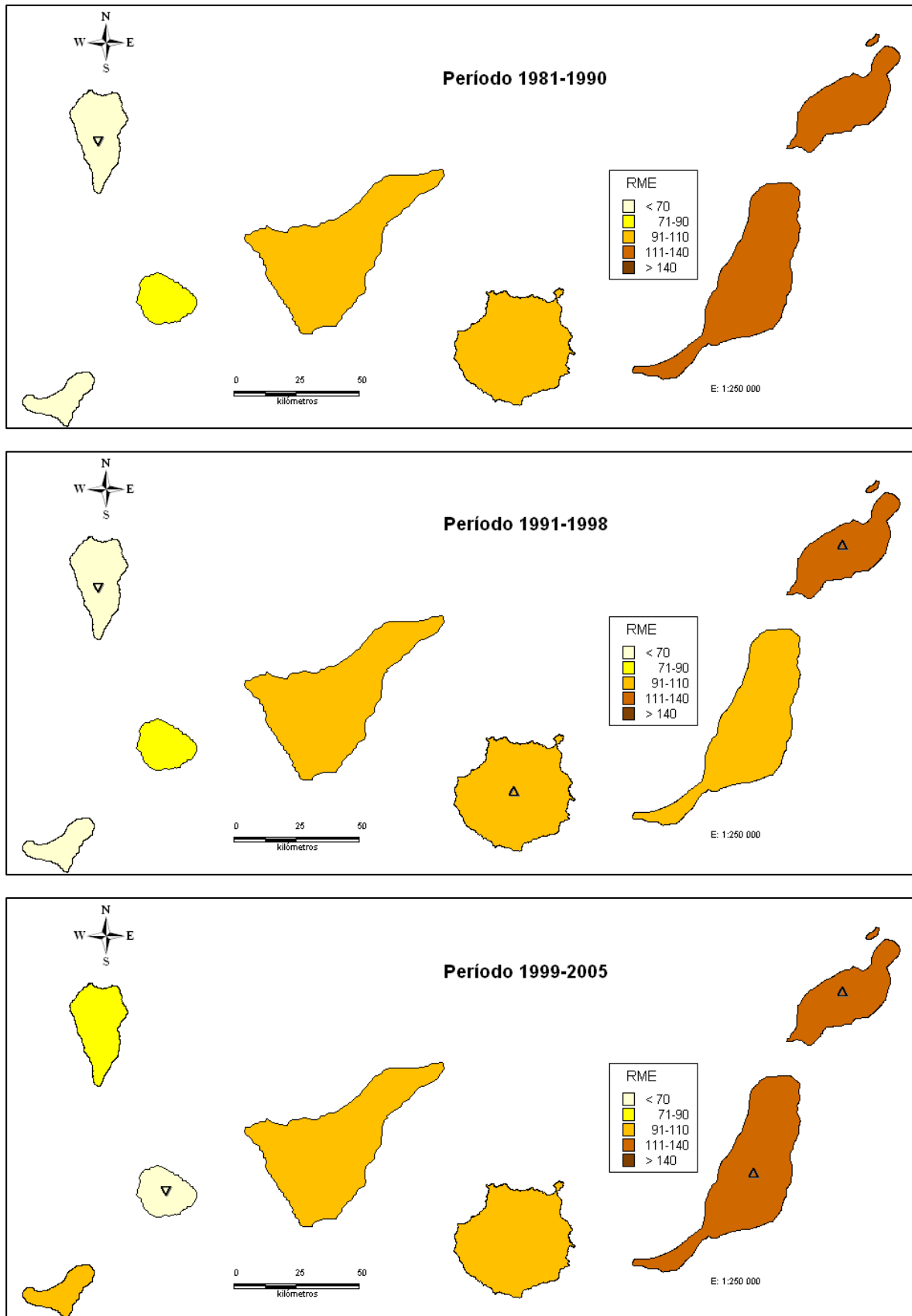
Figura 3.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la Mortalidad evitable (ME). AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



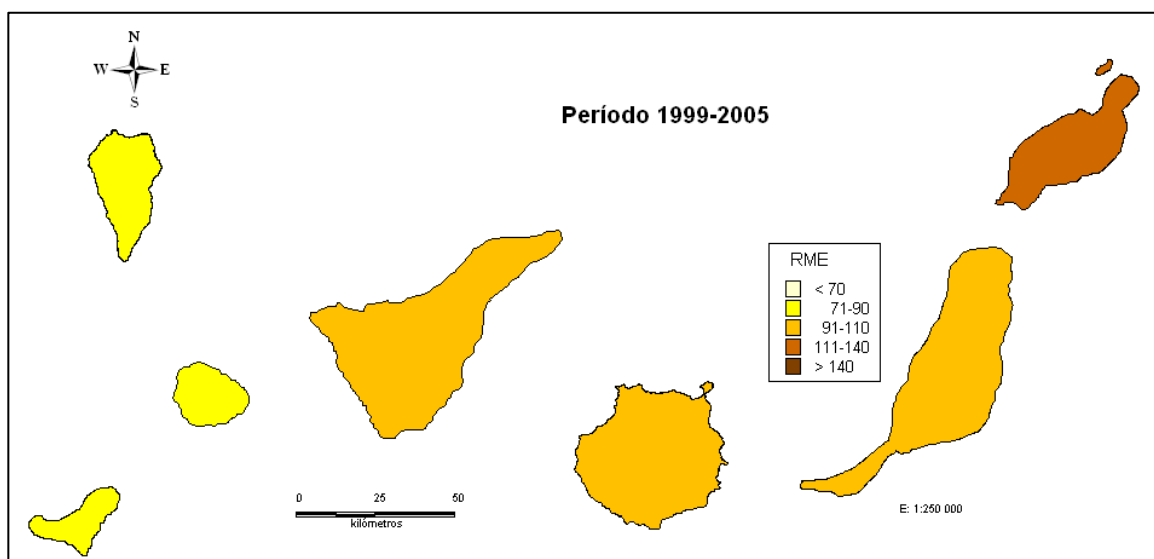
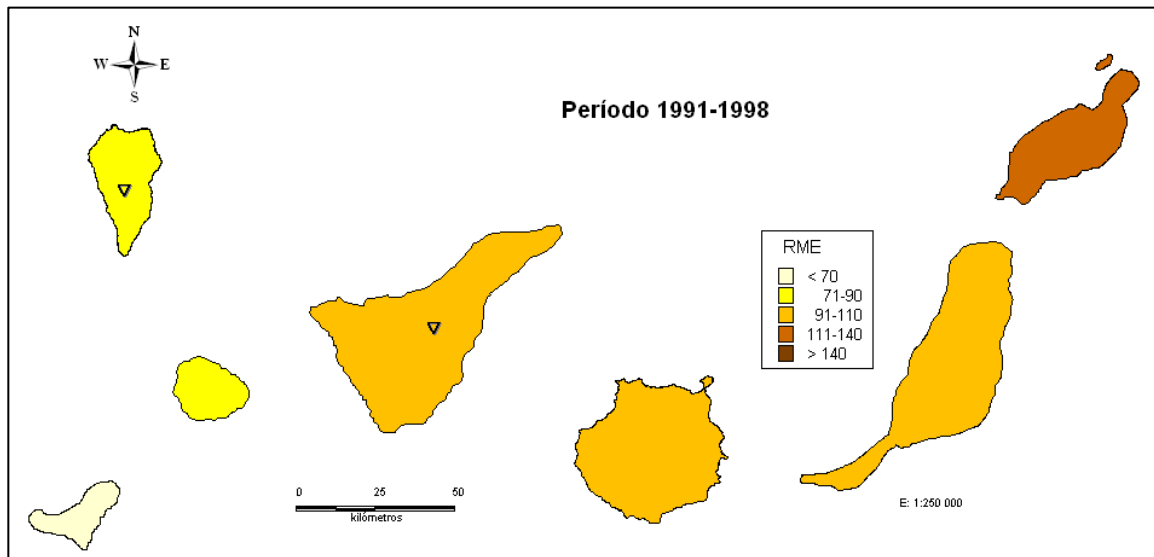
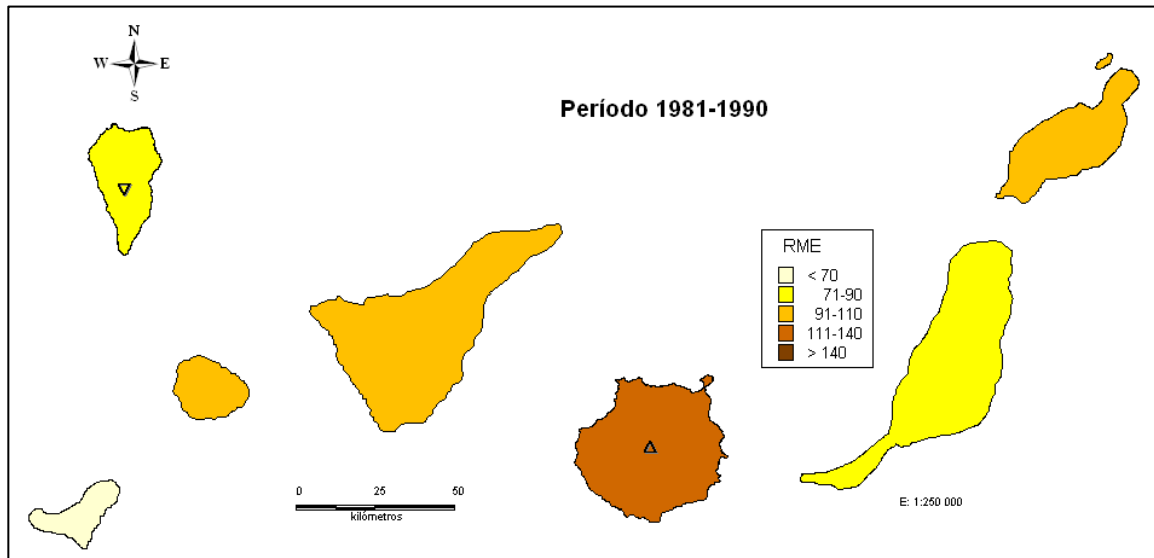
Figura 3.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la Mortalidad evitable (ME). HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 3.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la Mortalidad evitable (ME). MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



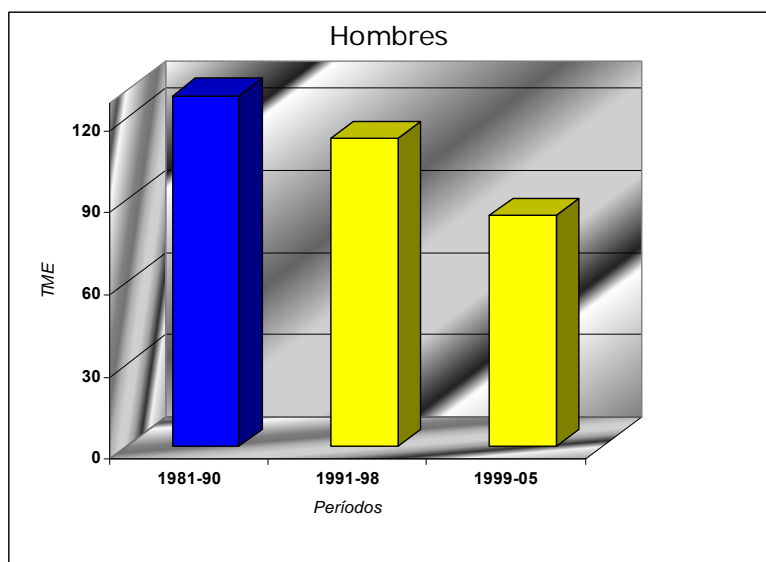
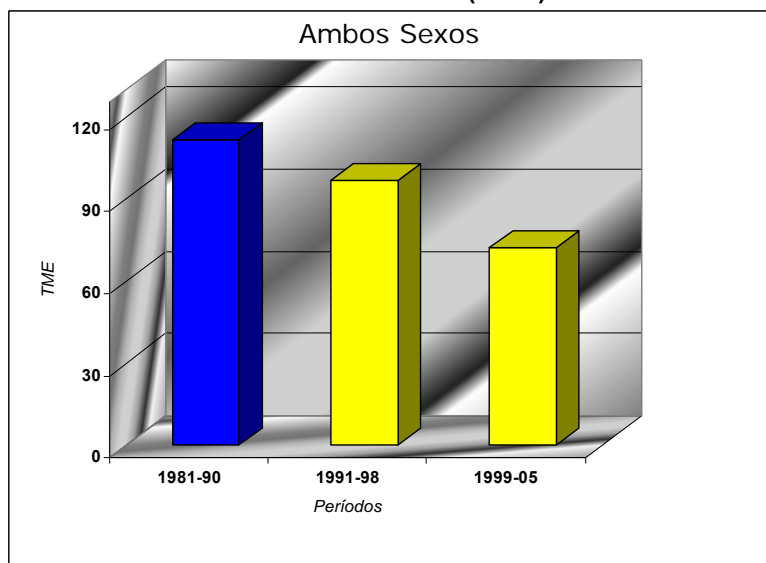
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



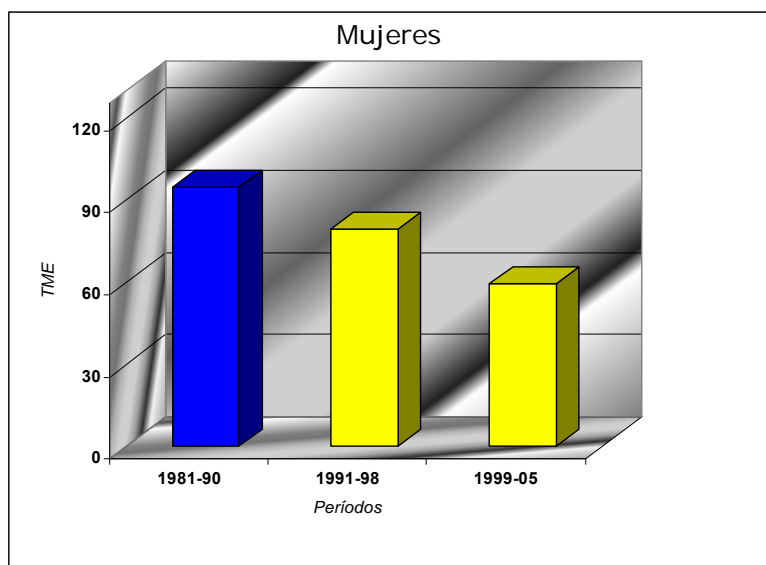
**Causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS)**



Figura 4: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). Islas Canarias. 1981-2005.



- *Período de Referencia*
- *Sin Significación*
- *Inframortalidad sign.*
- *Sobremortalidad sign.*

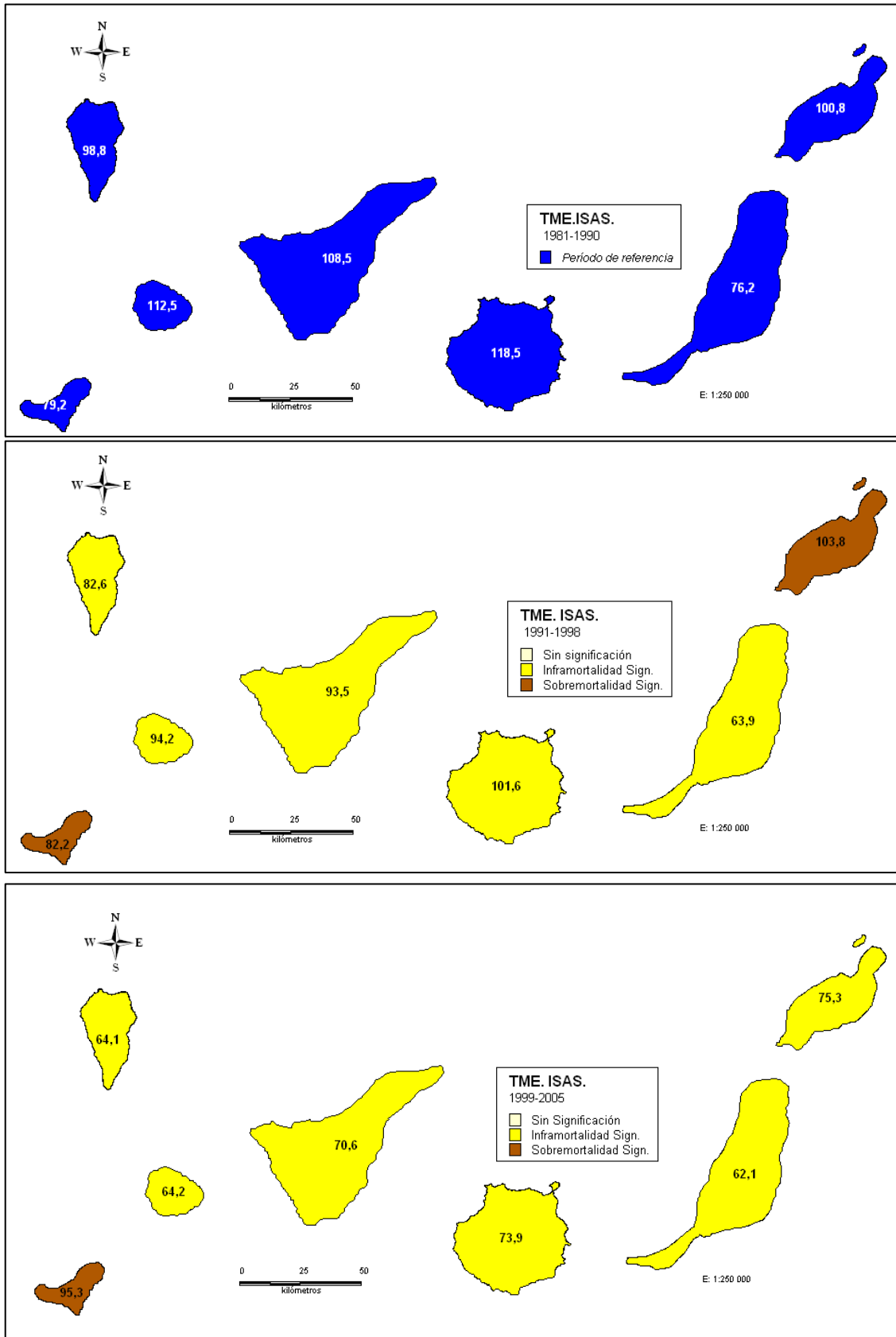


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.





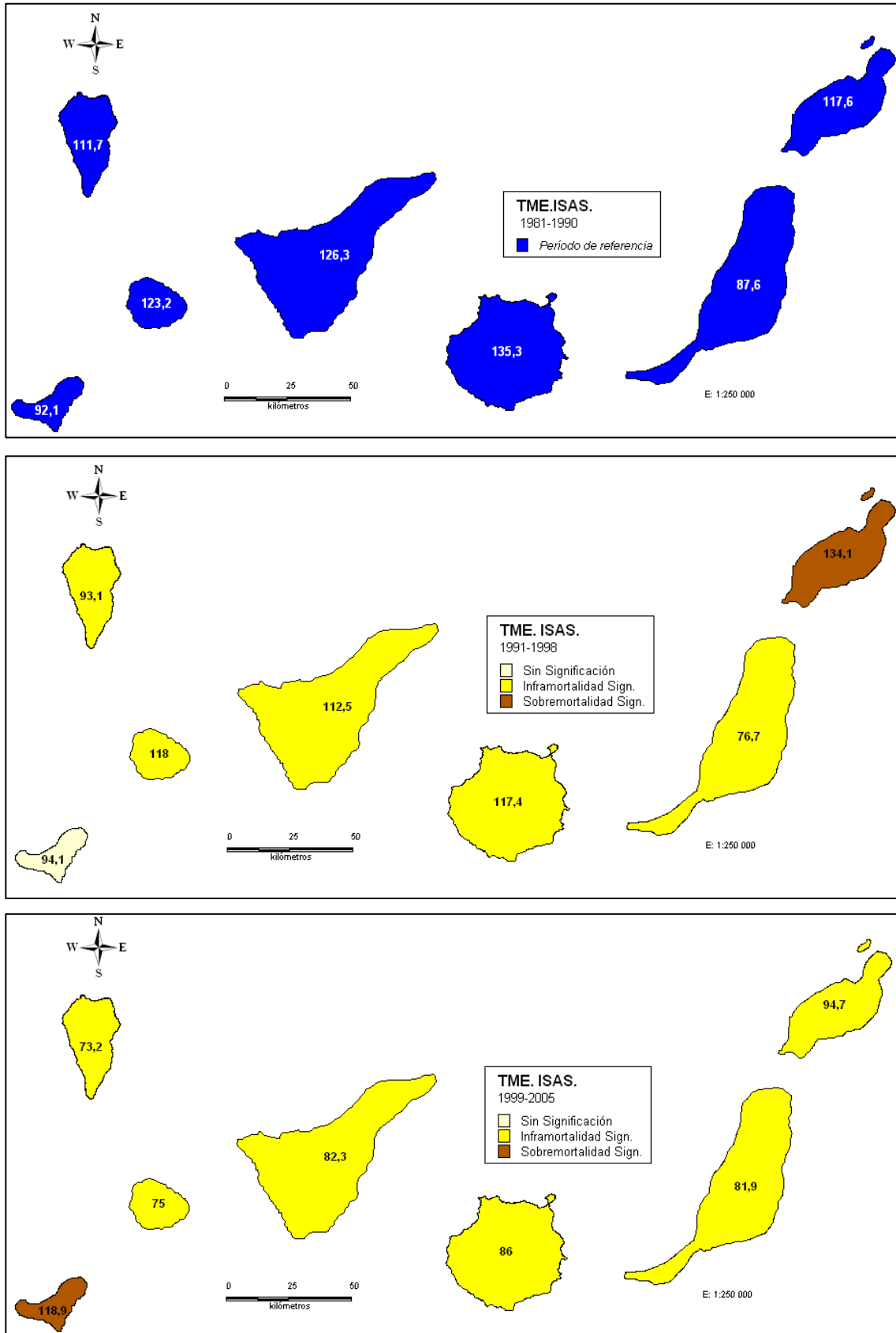
Figura 5.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



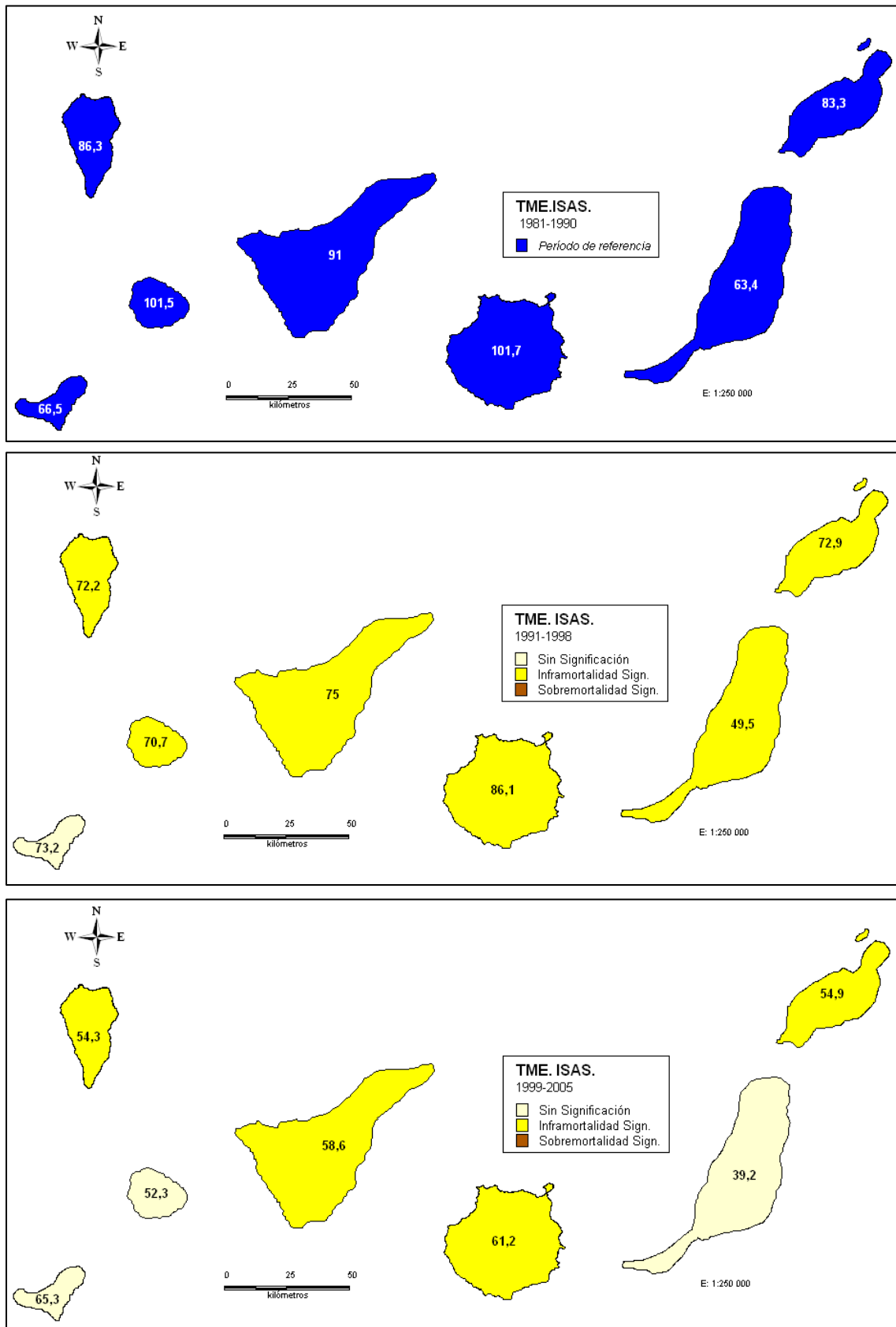
Figura 5.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 5.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 6.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

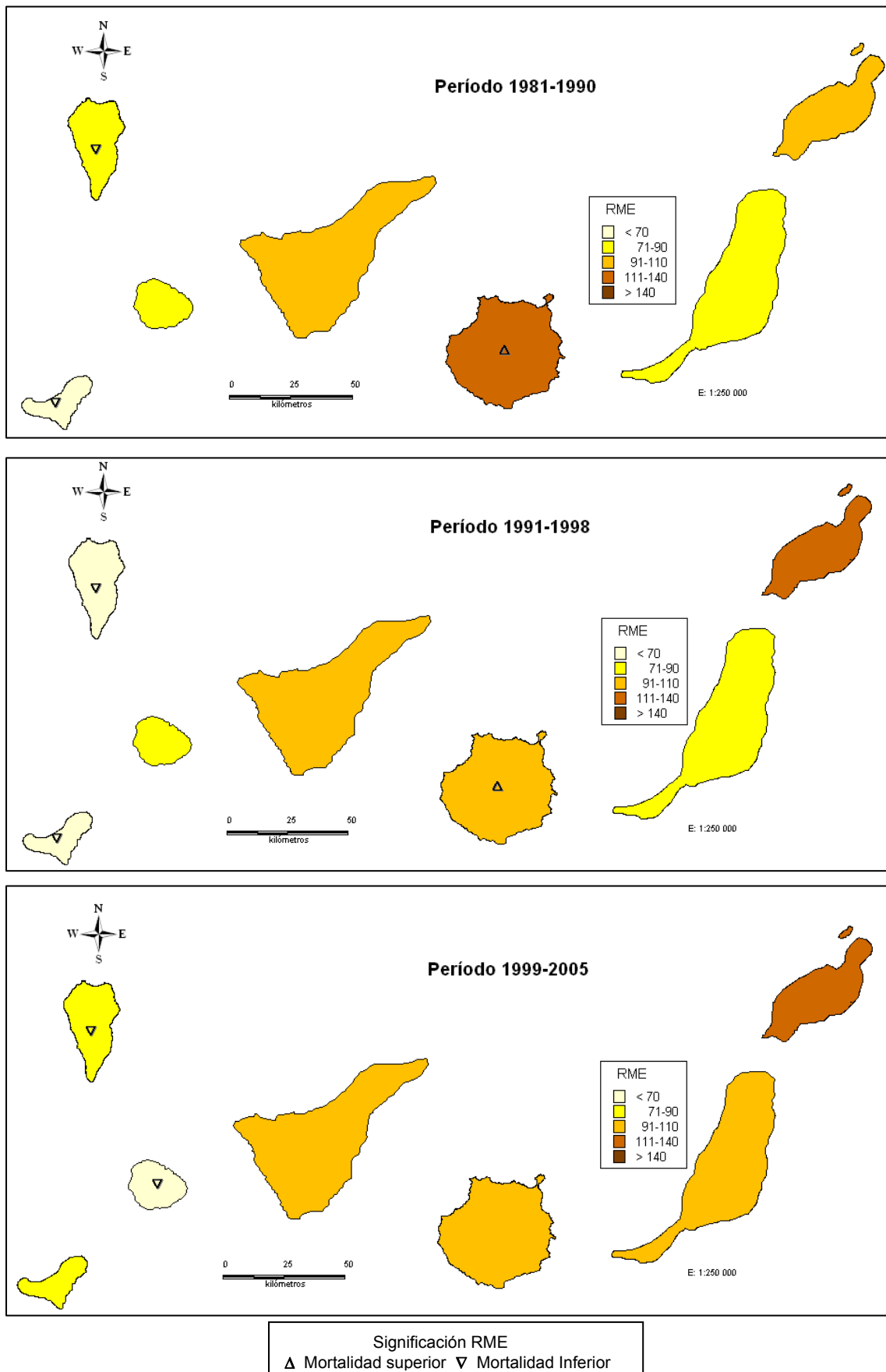
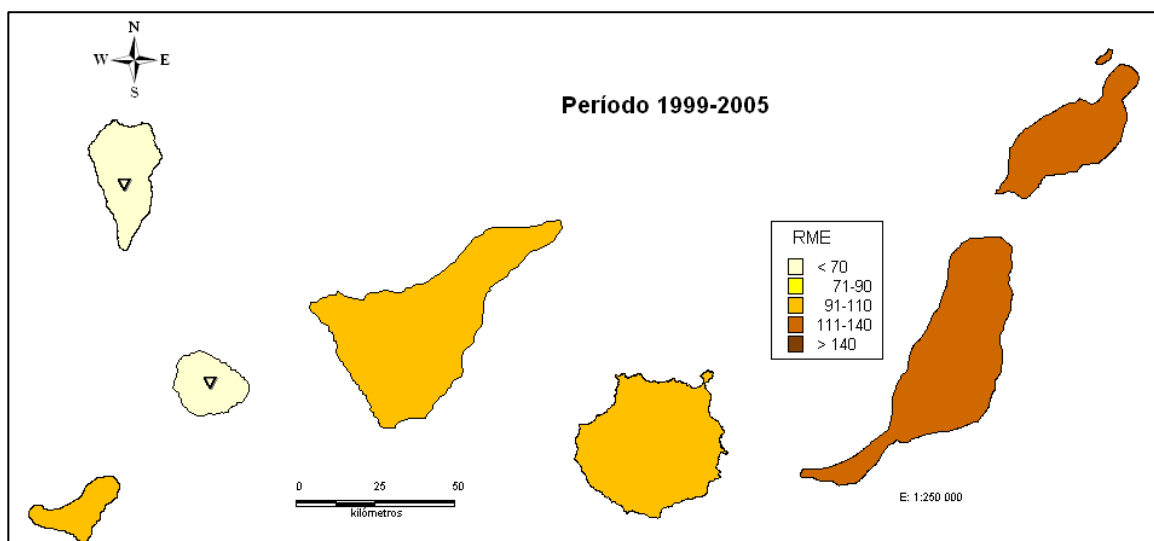
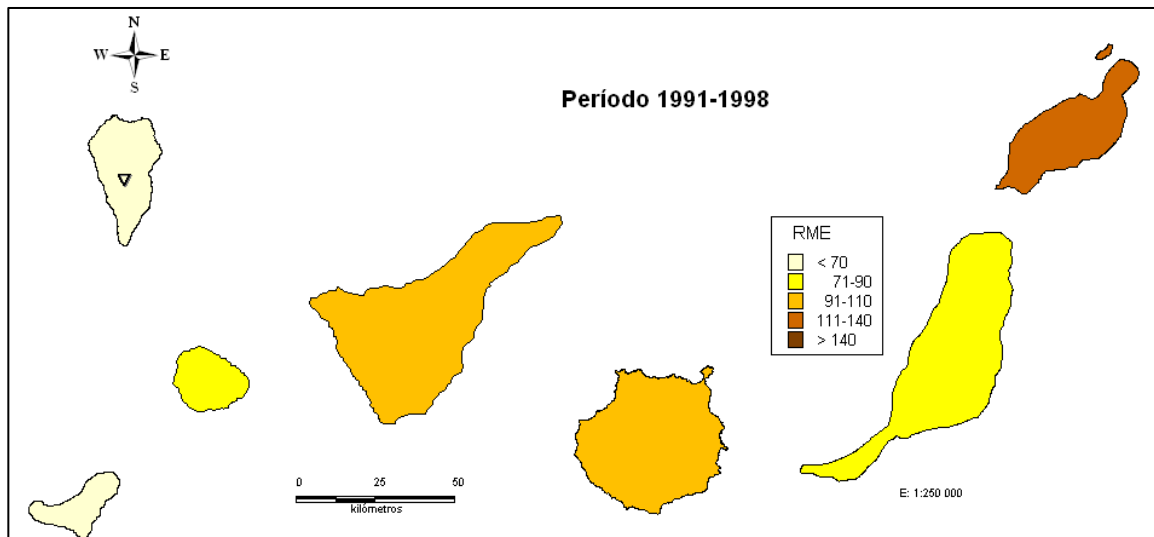
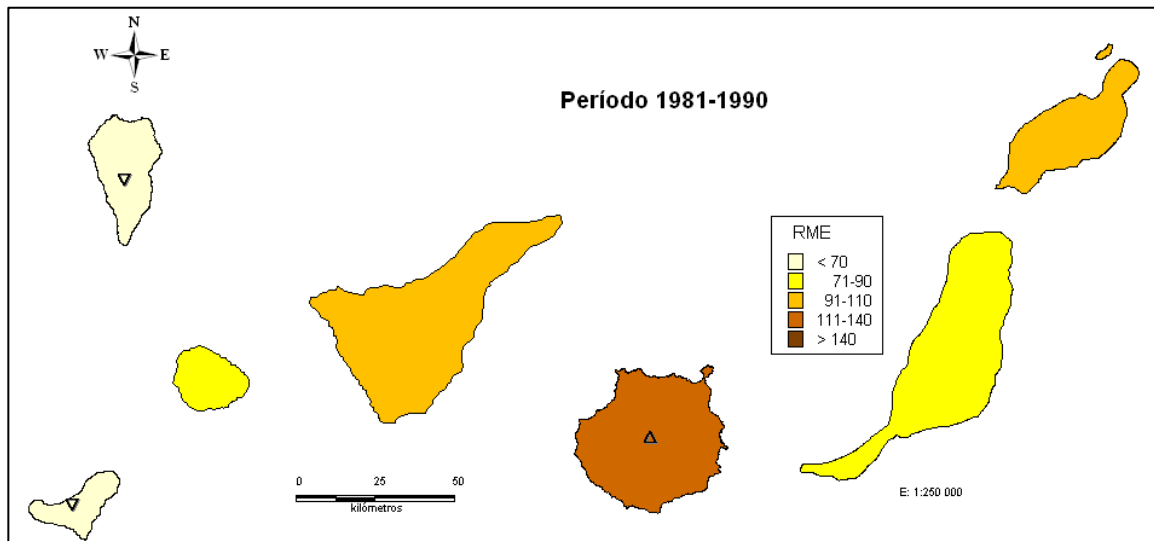




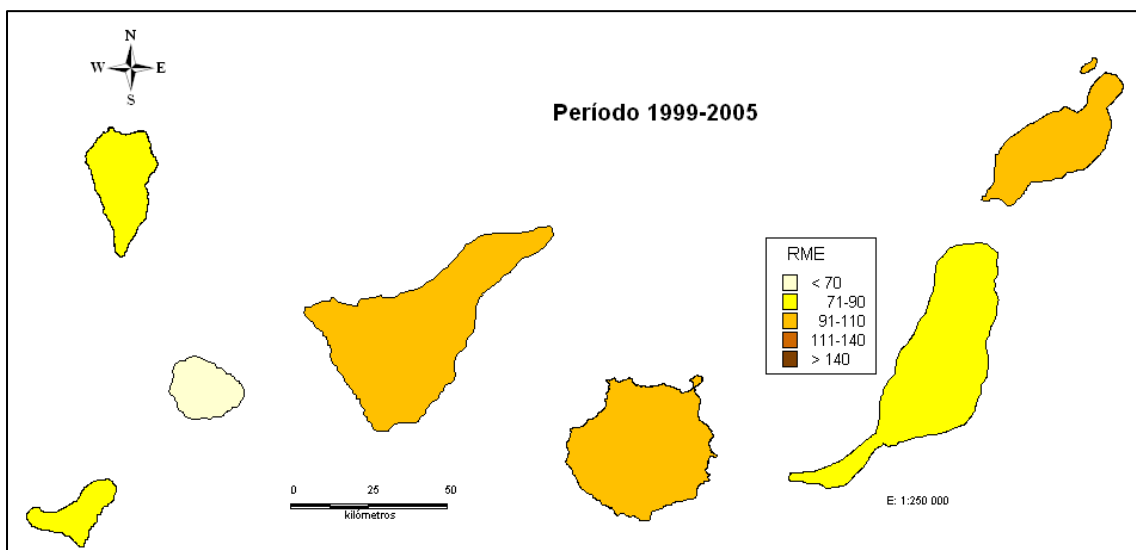
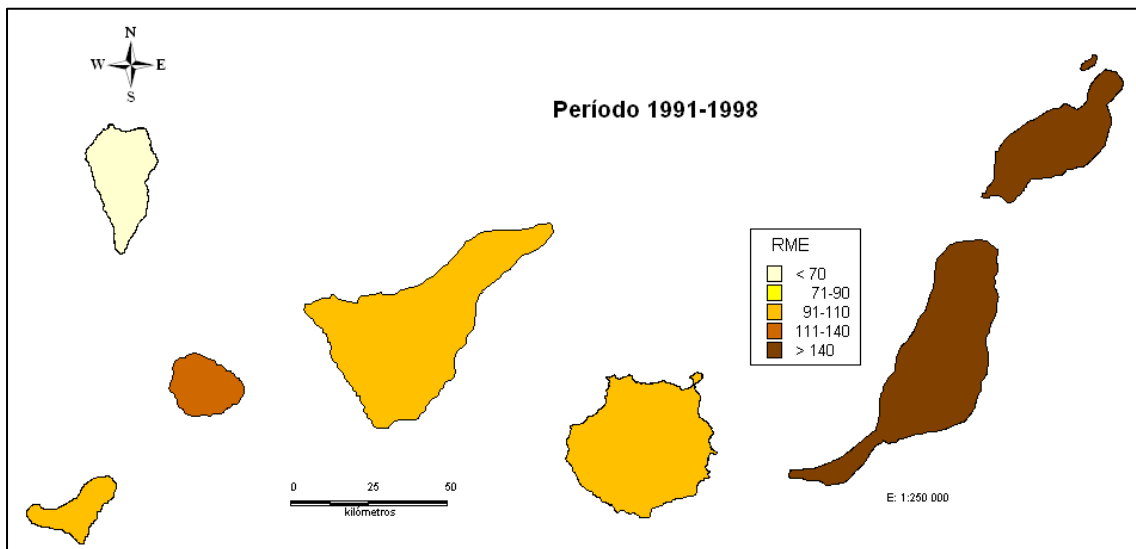
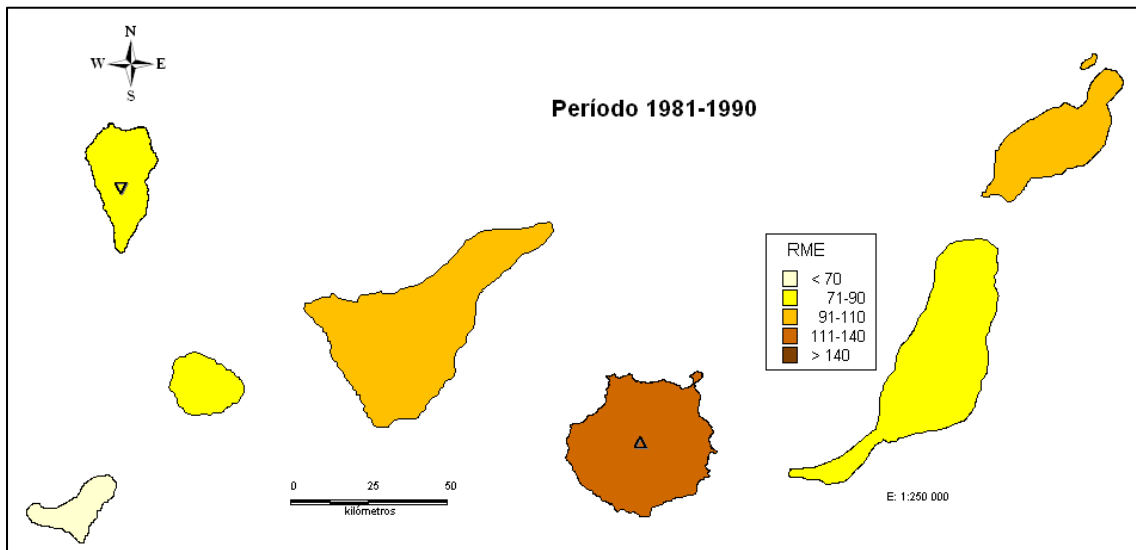
Figura 6.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ▽ Mortalidad



Figura 6.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



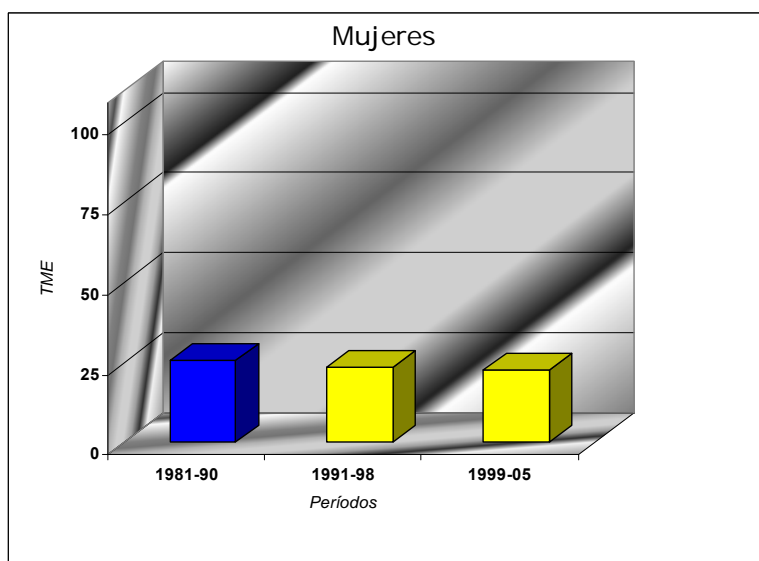
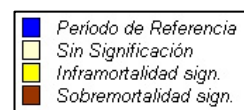
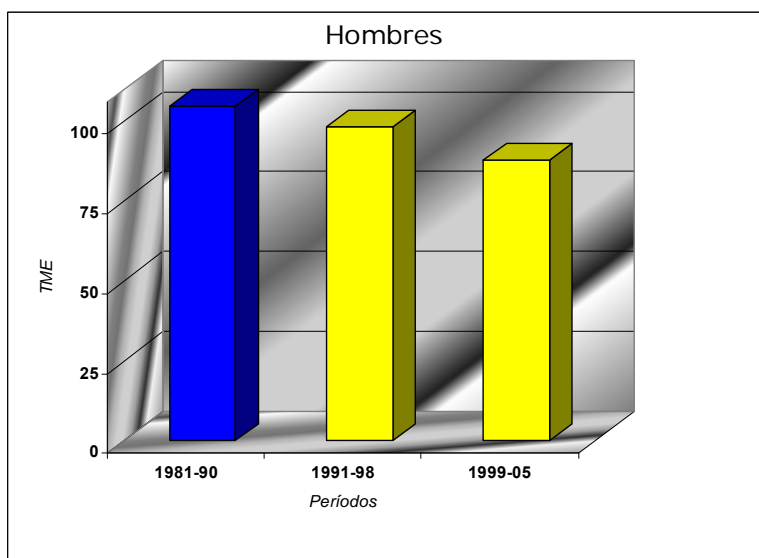
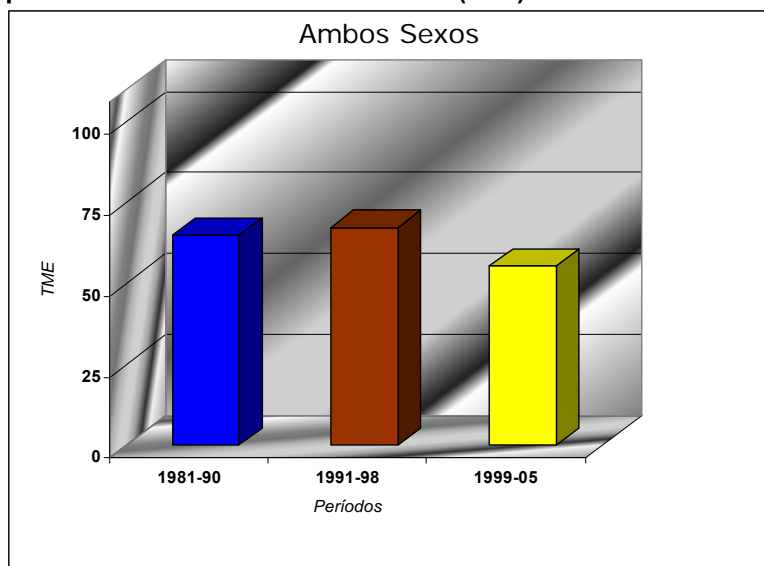
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ▽ Mortalidad Inferior



## **Enfermedad susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI)**



Figura 7: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). Islas Canarias. 1981-2005.

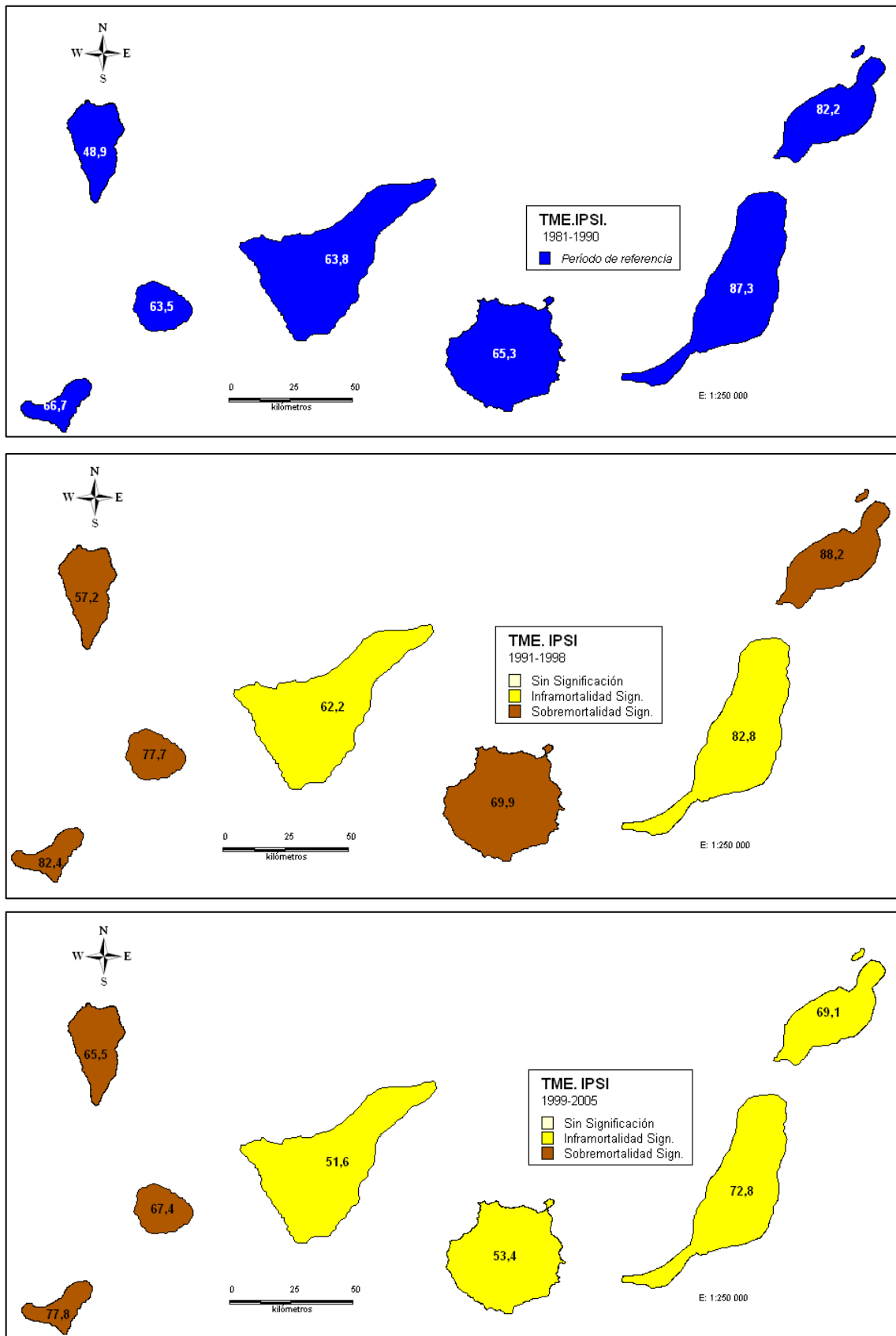


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.





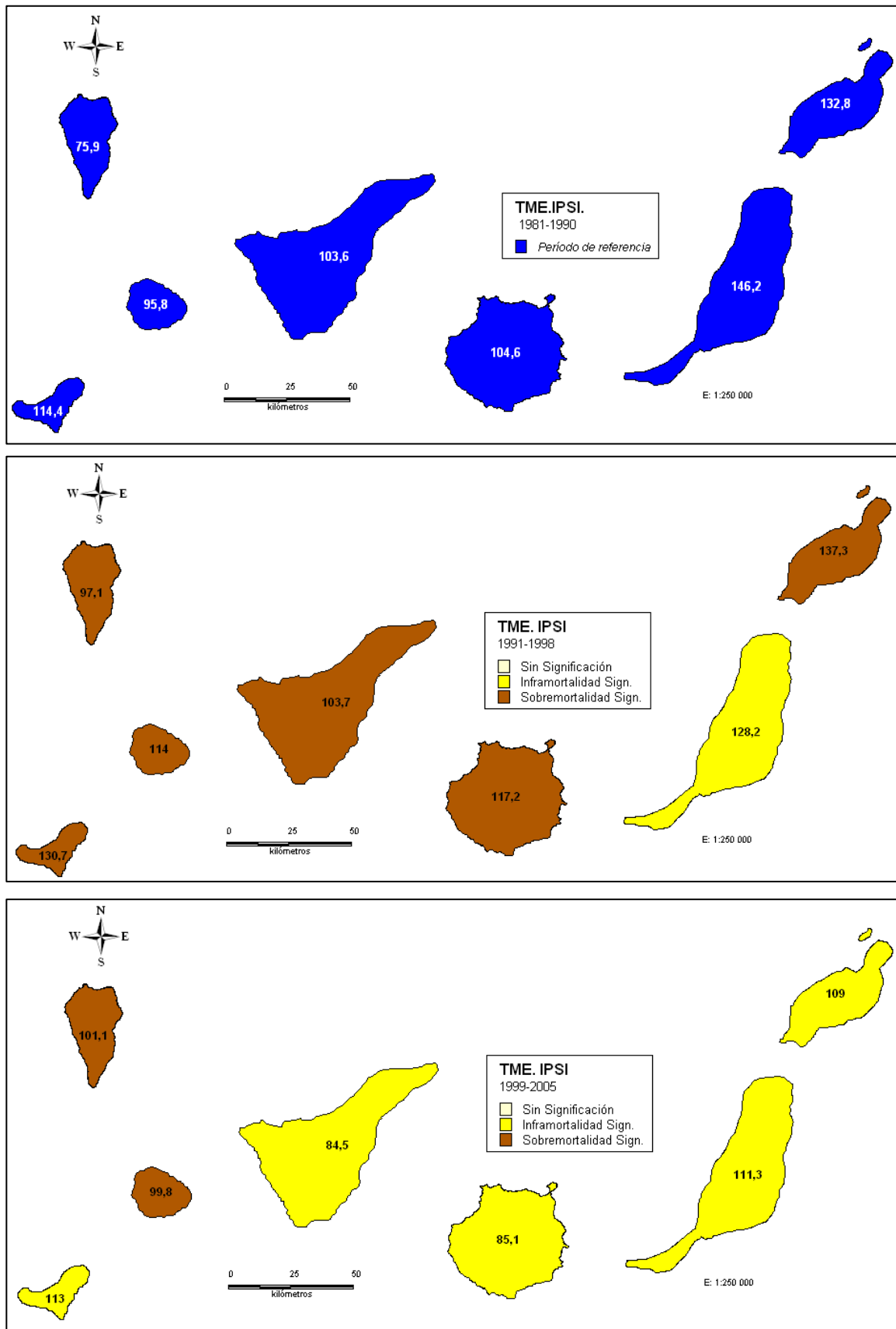
Figura 8.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



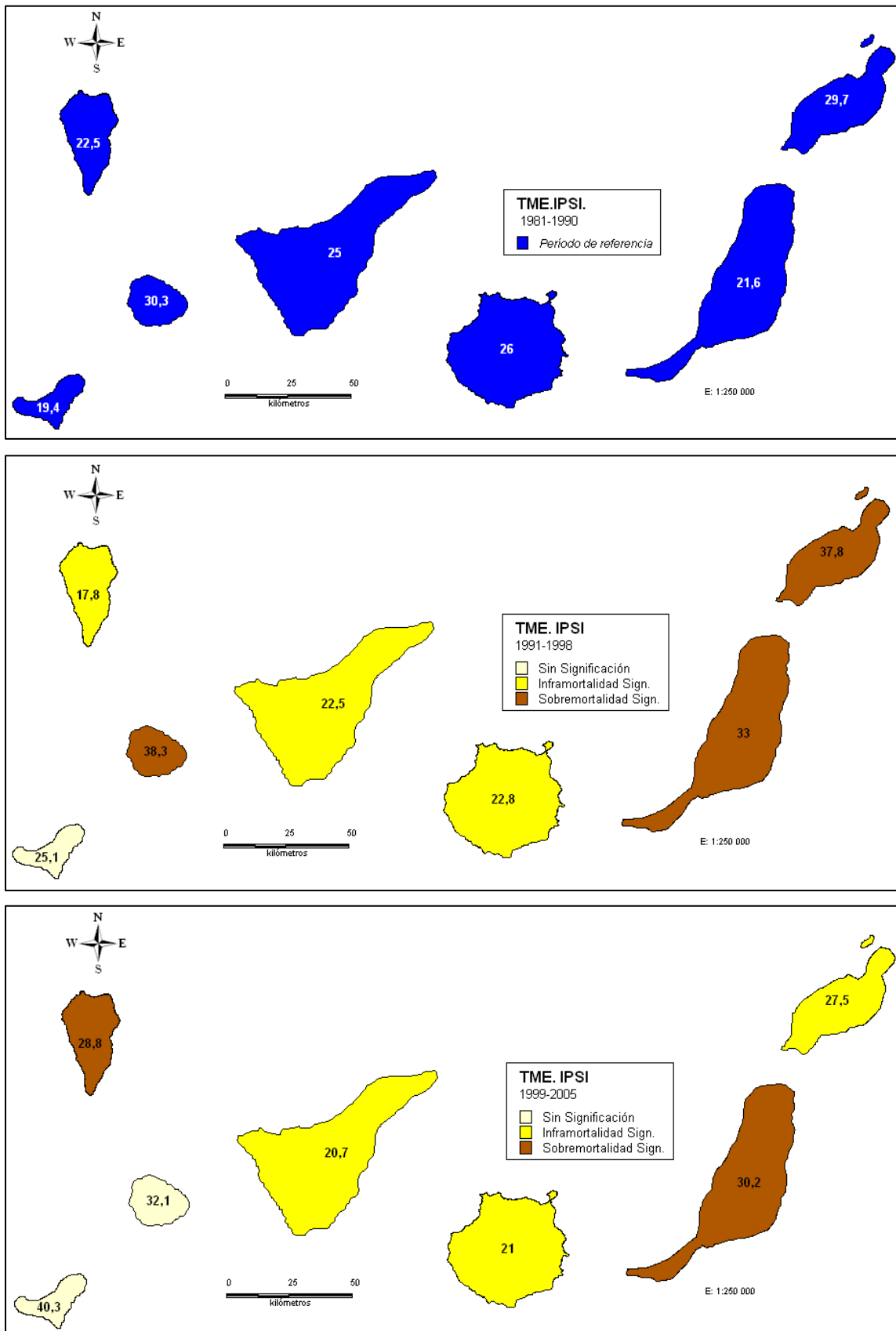
Figura 8.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 8.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 9.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

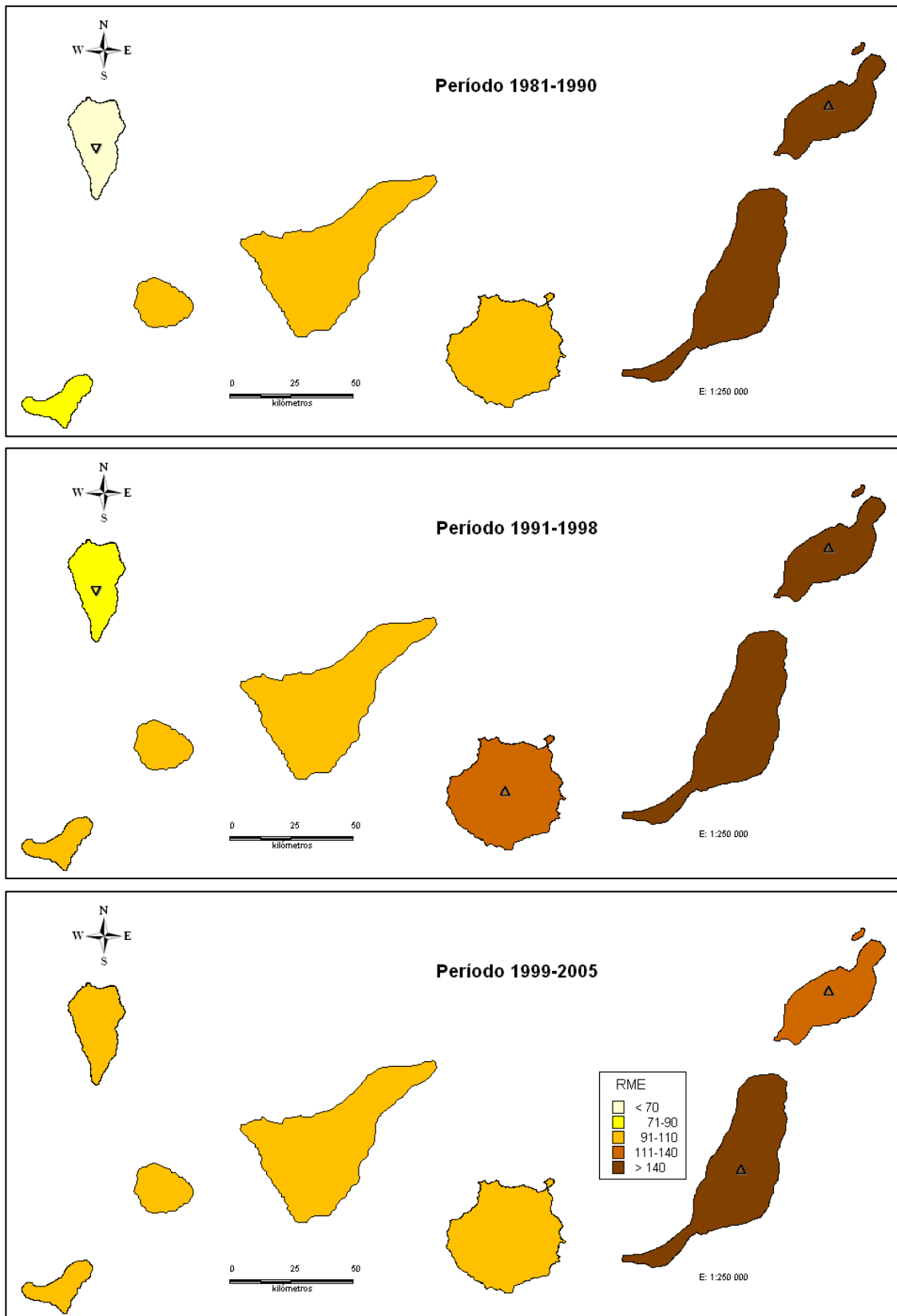
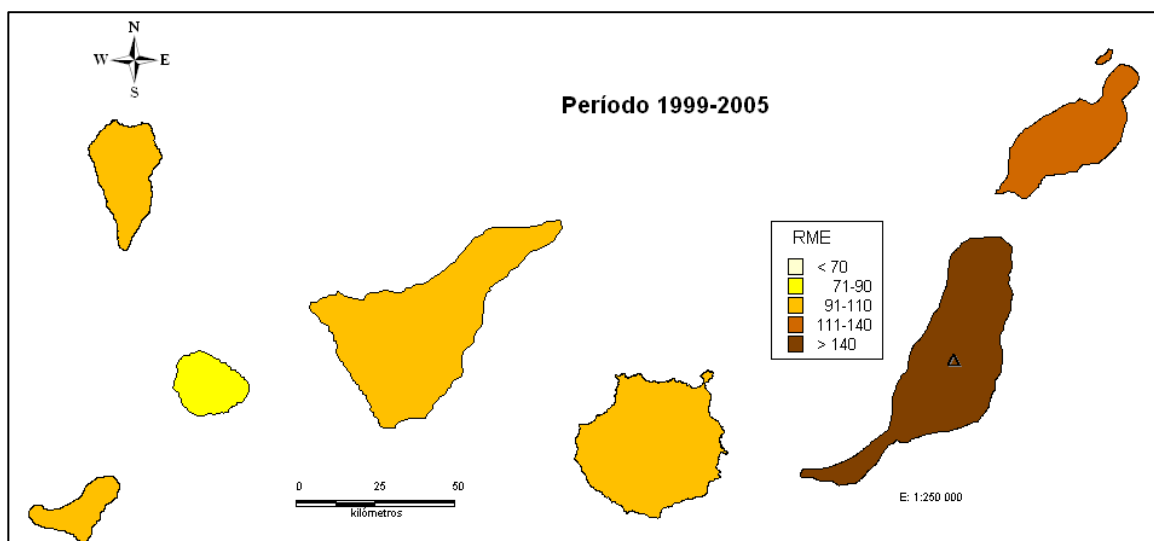
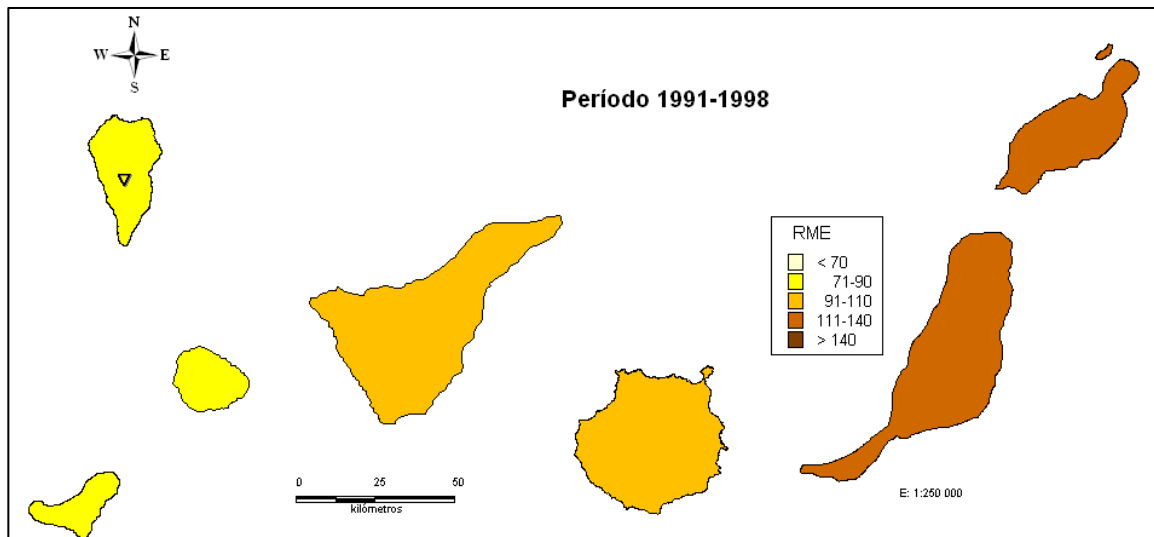
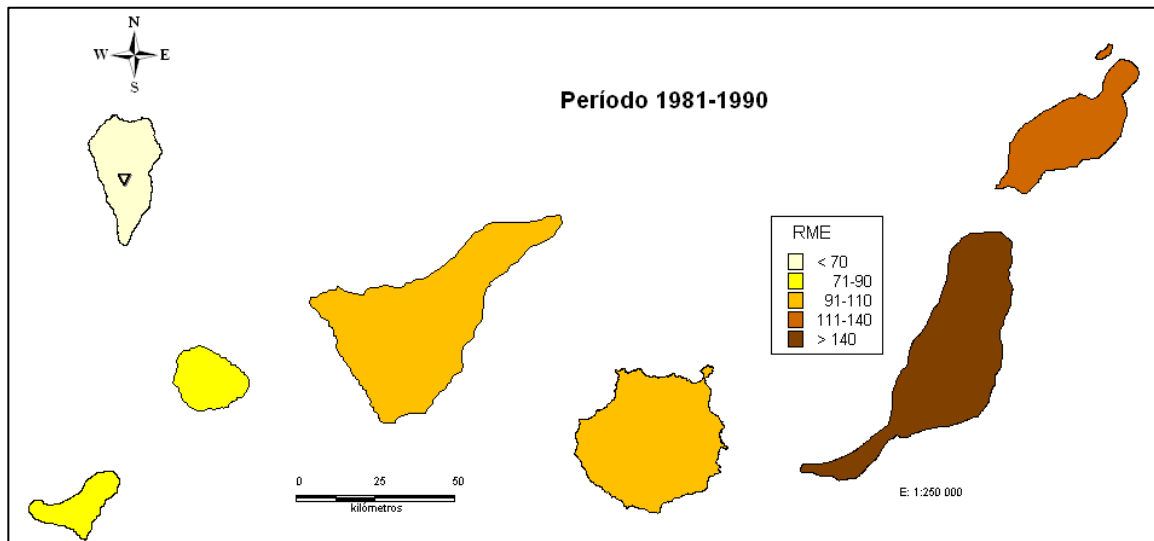




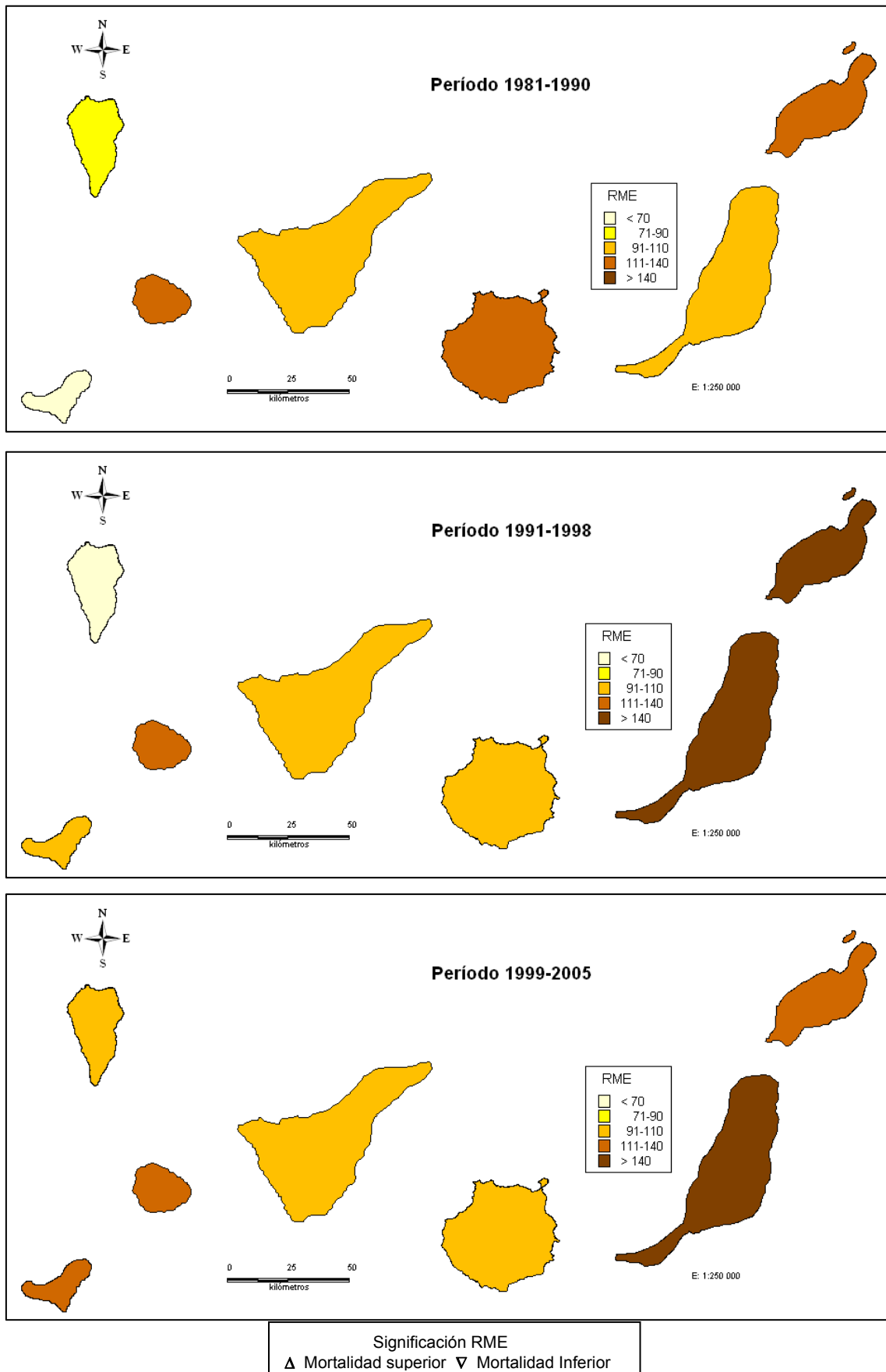
Figura 9.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
△ Mortalidad superior ▽ Mortalidad Inferior



Figura 9.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

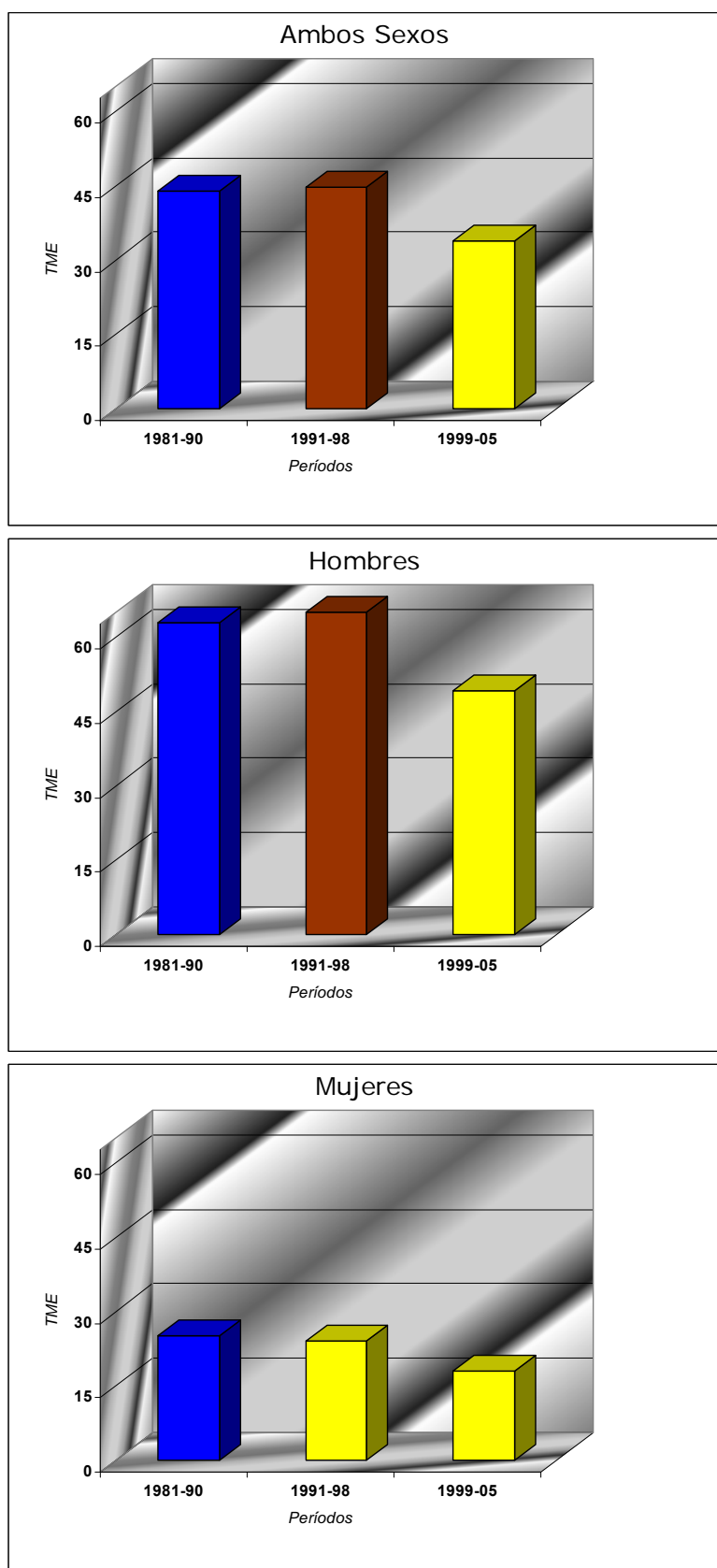




## **Enfermedad isquémica del corazón**



Figura 10: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. Islas Canarias. 1981-2005.

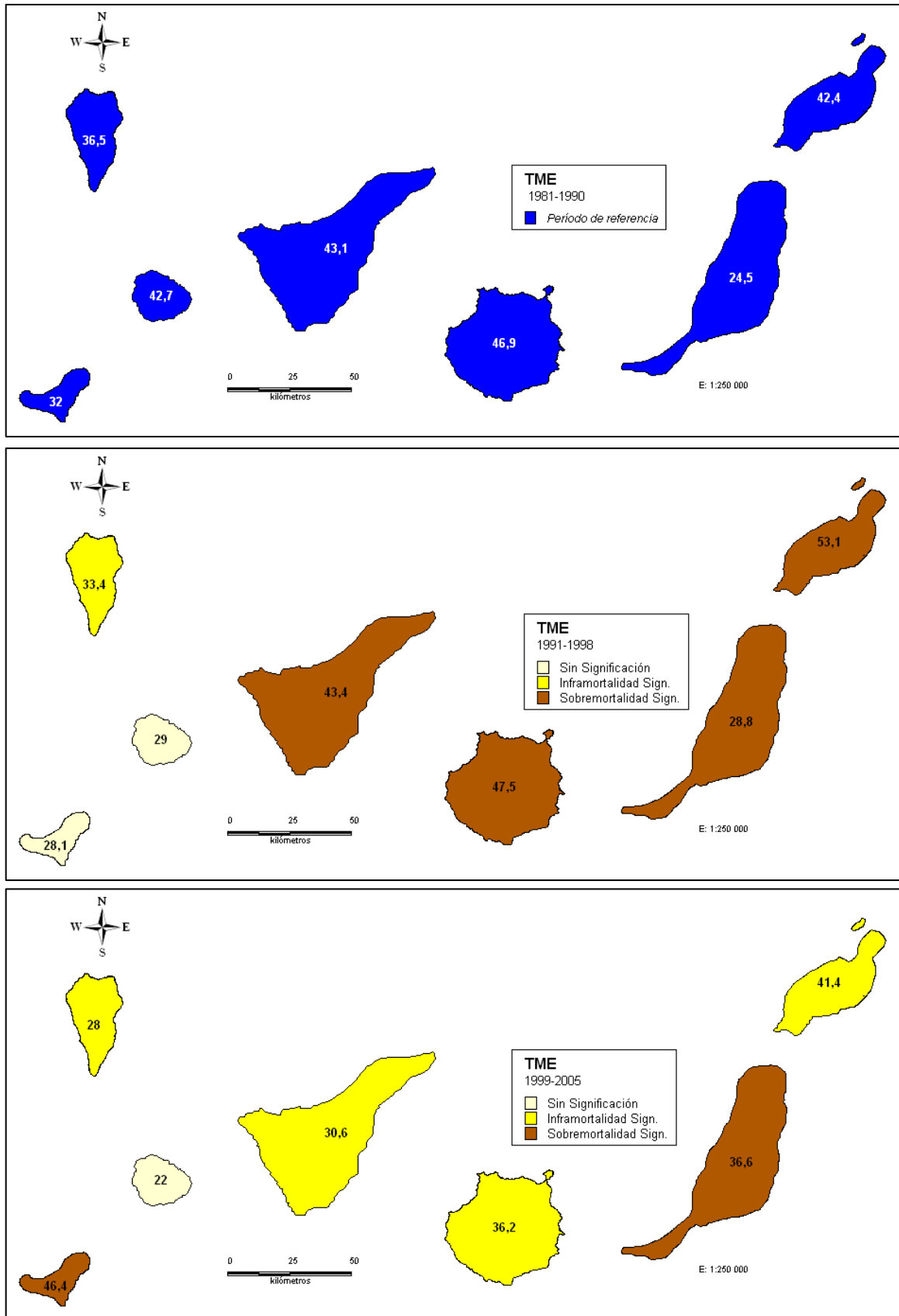


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.





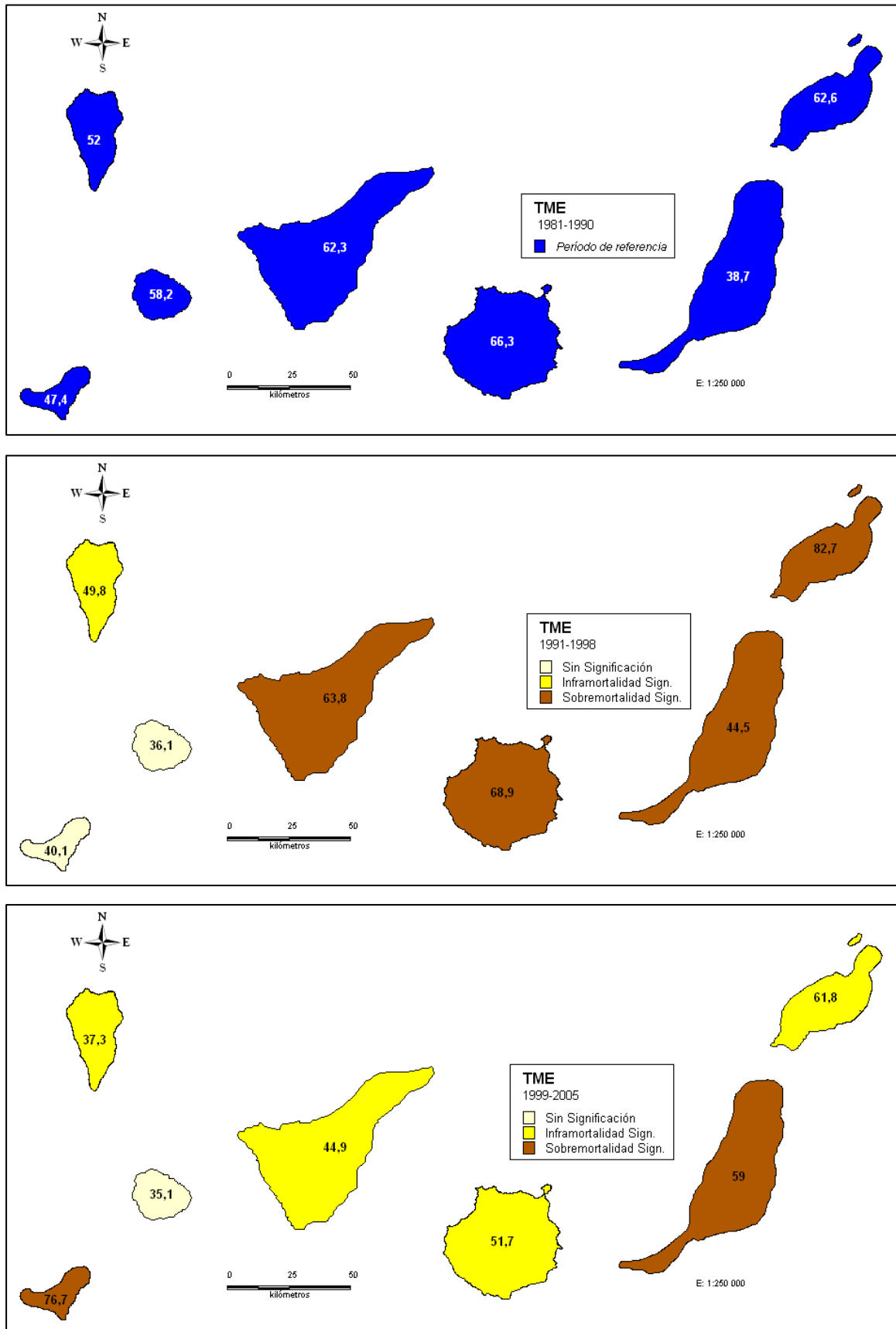
Figura 11.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



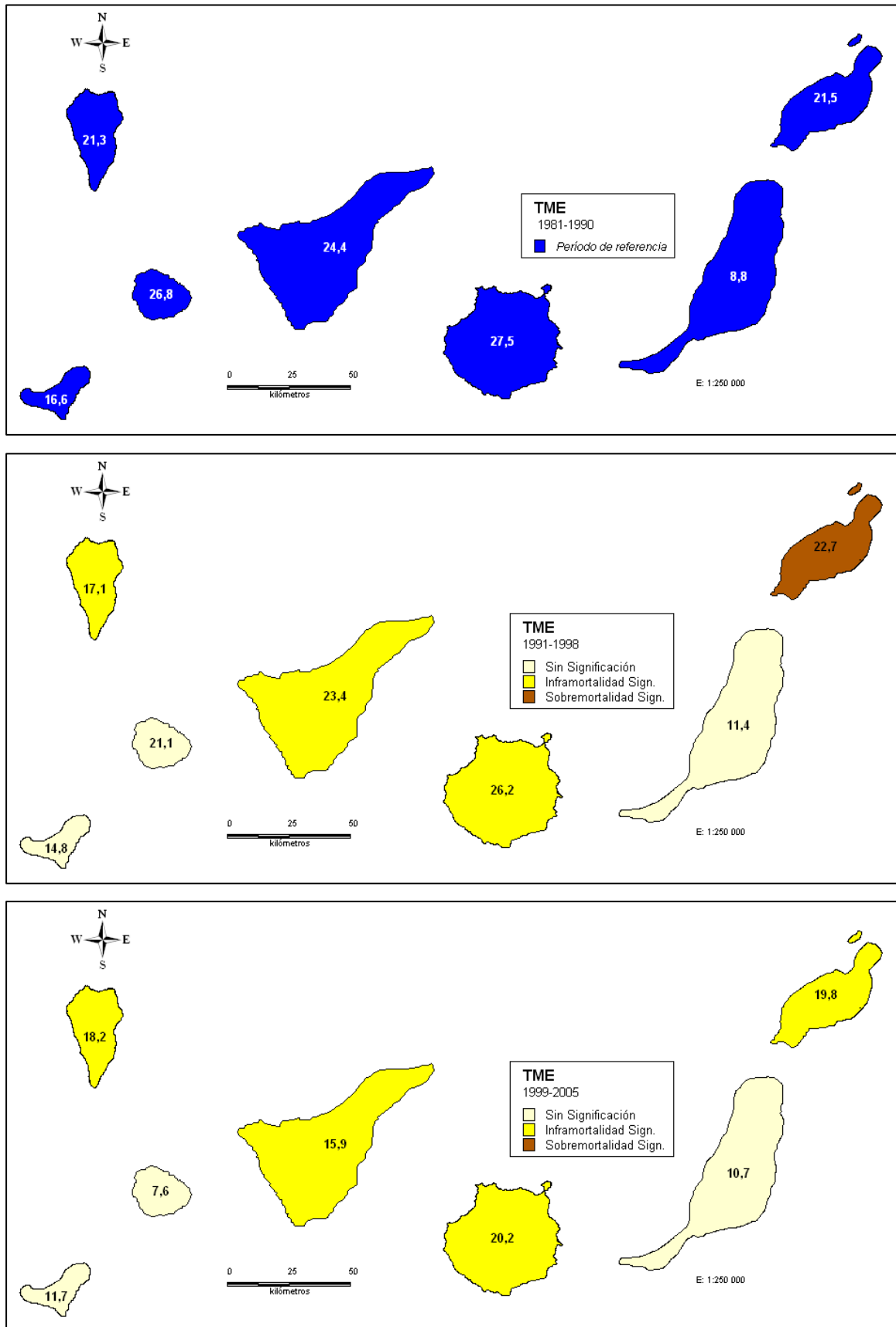
Figura 11.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



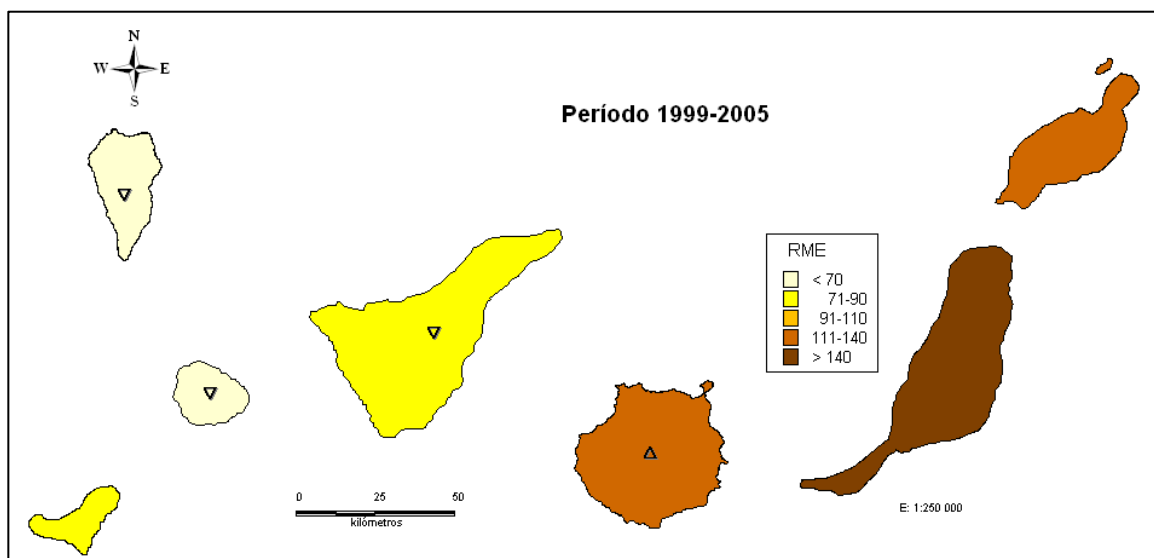
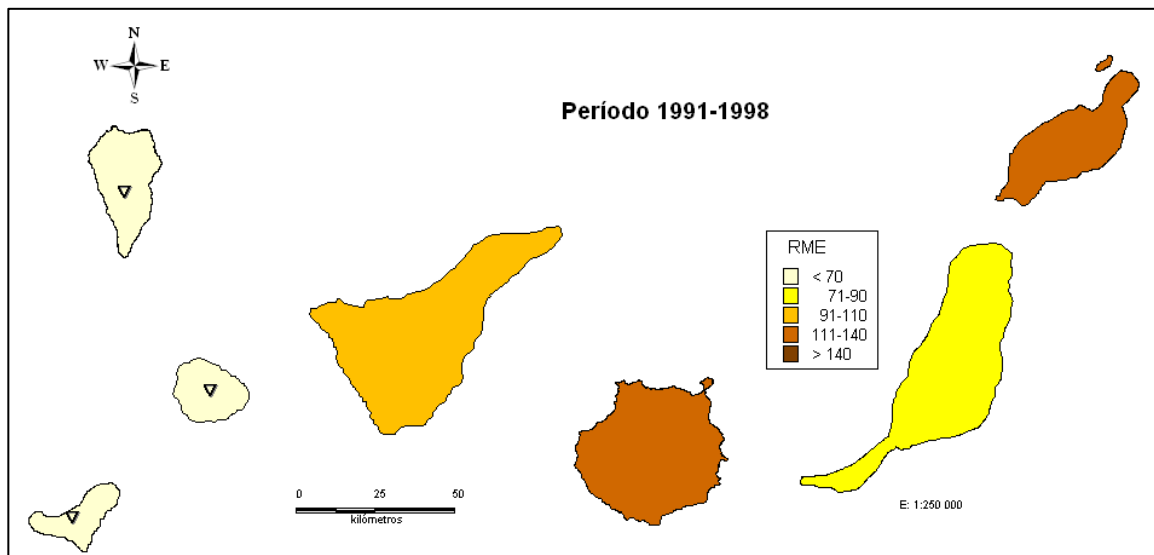
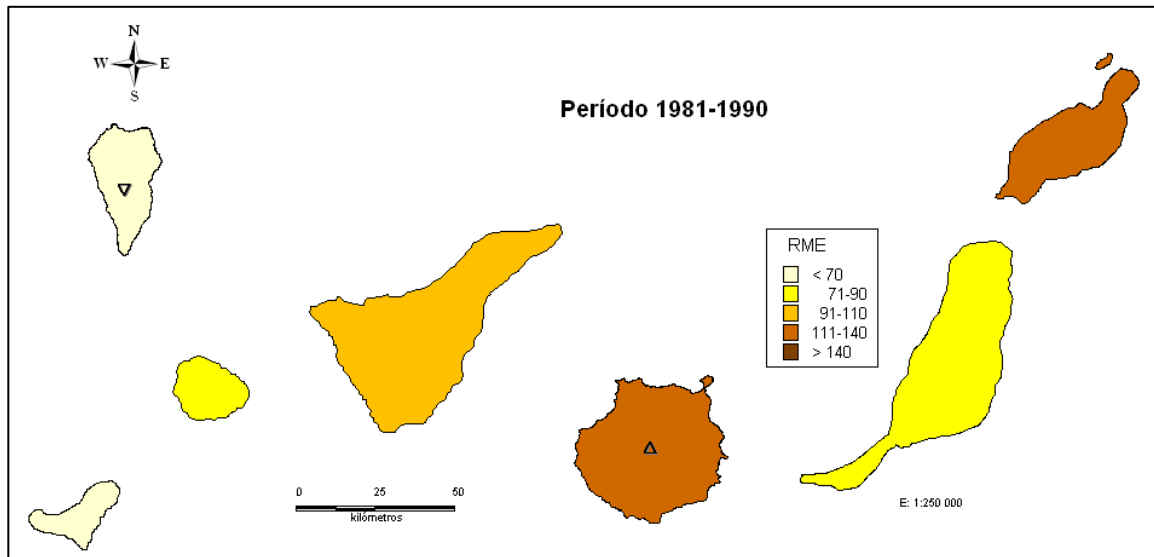
Figura 11.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



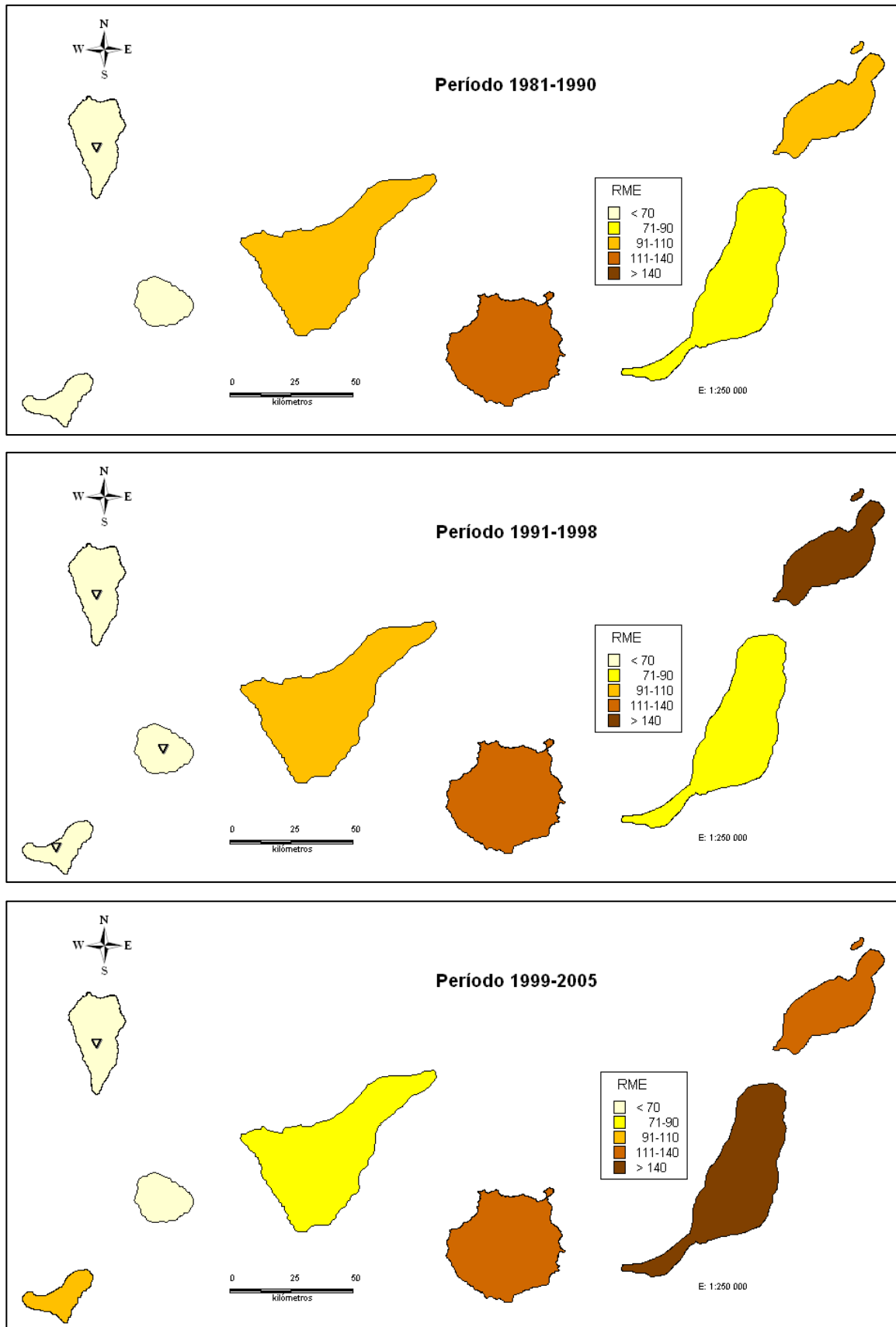
Figura 12.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



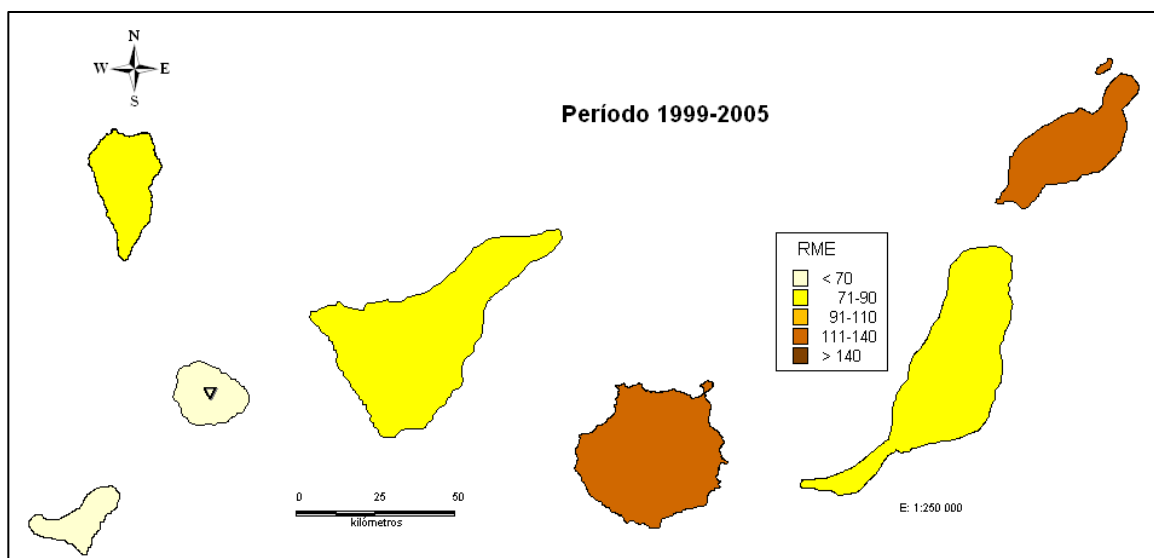
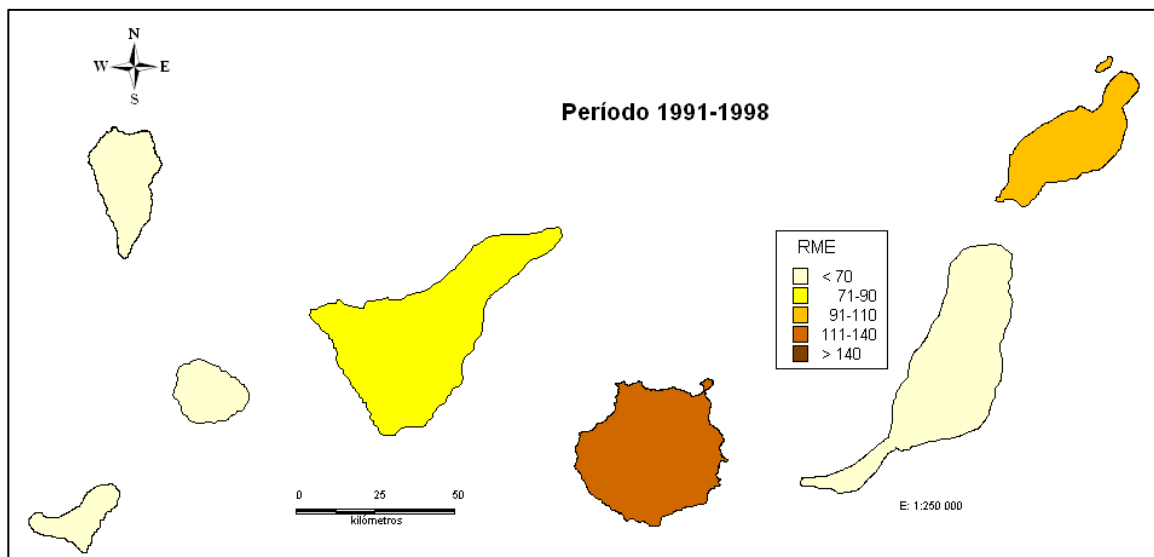
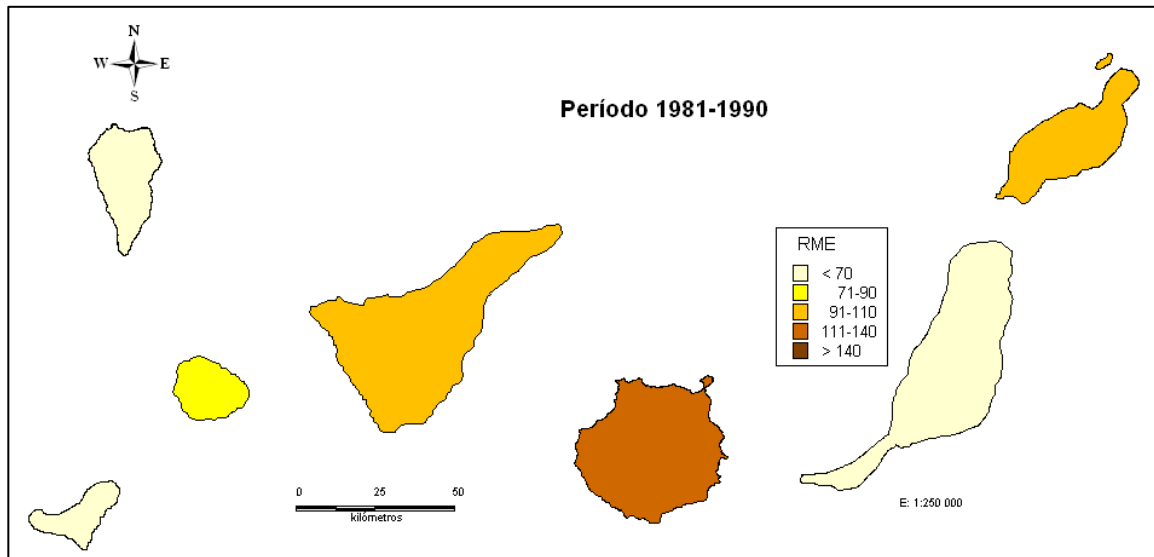
Figura 12.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 12.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



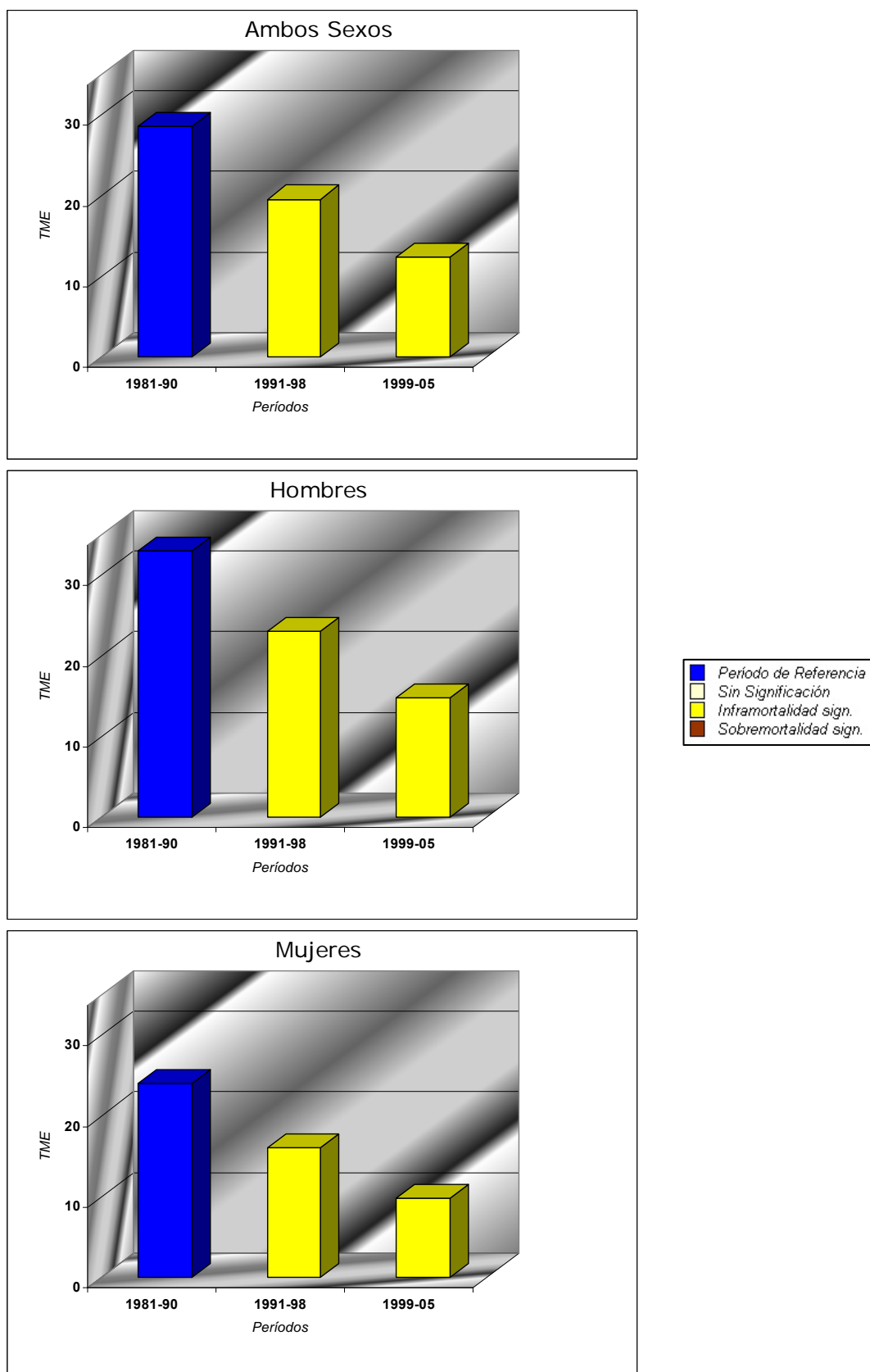
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



## **Enfermedades cerebrovasculares**



Figura 13: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. cerebrovasculares. Islas Canarias. 1981-2005.

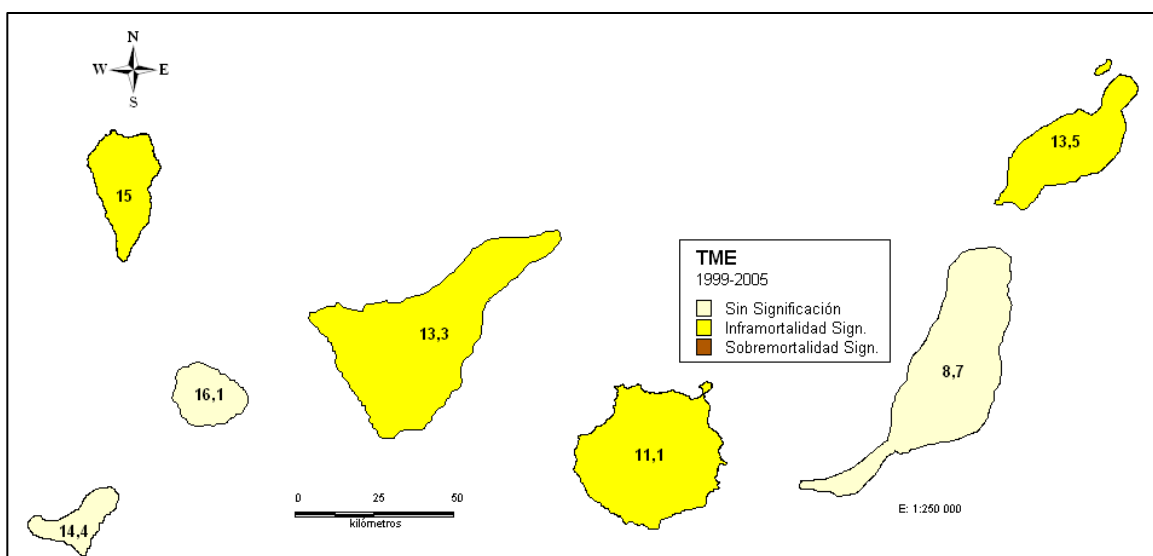
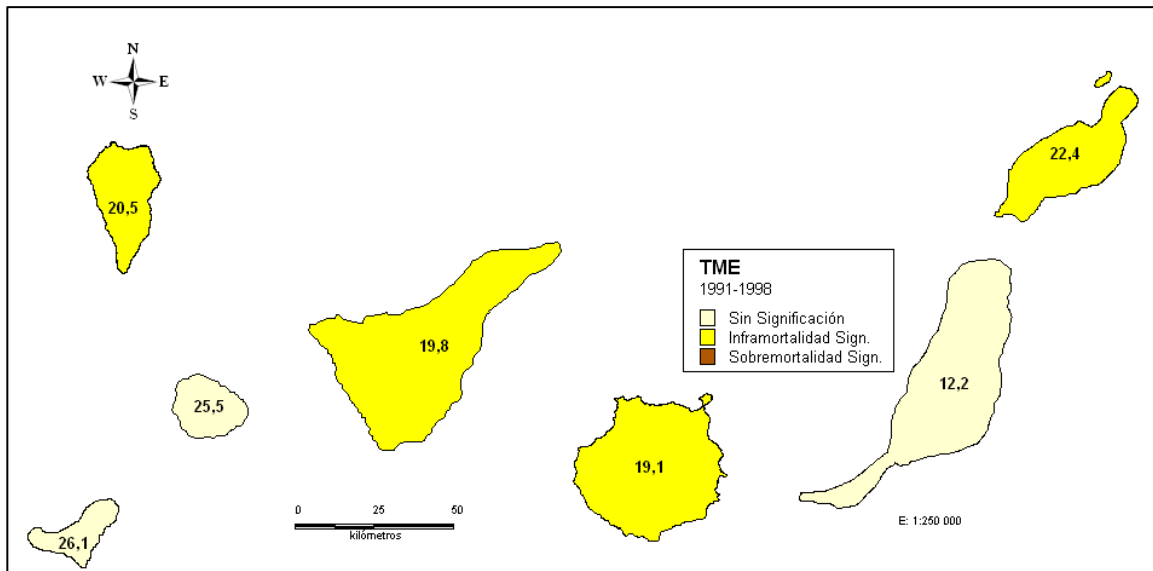
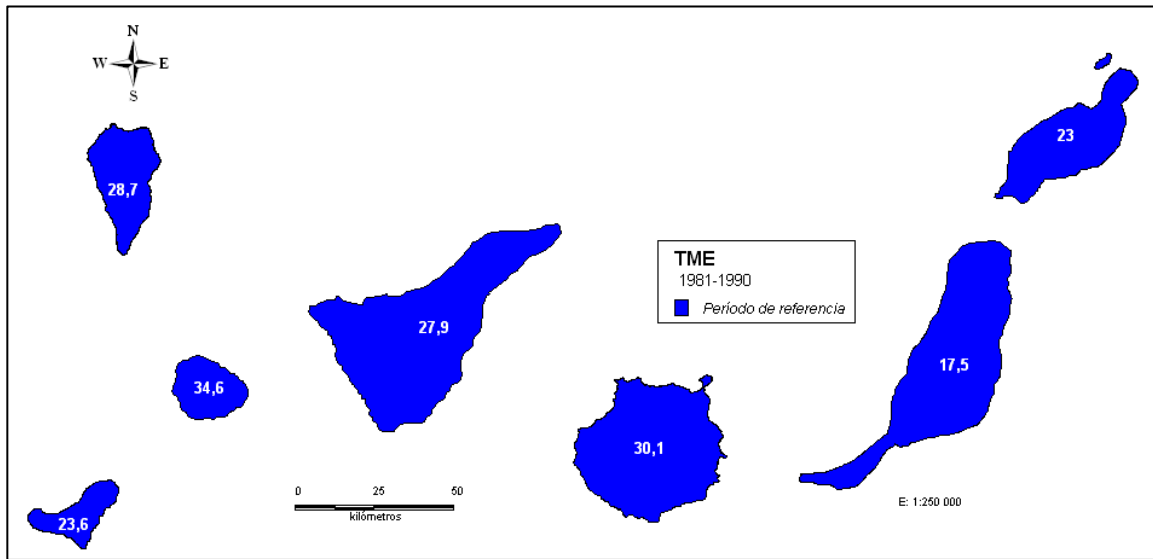


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.





Figura 14.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. cerebrovasculares. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

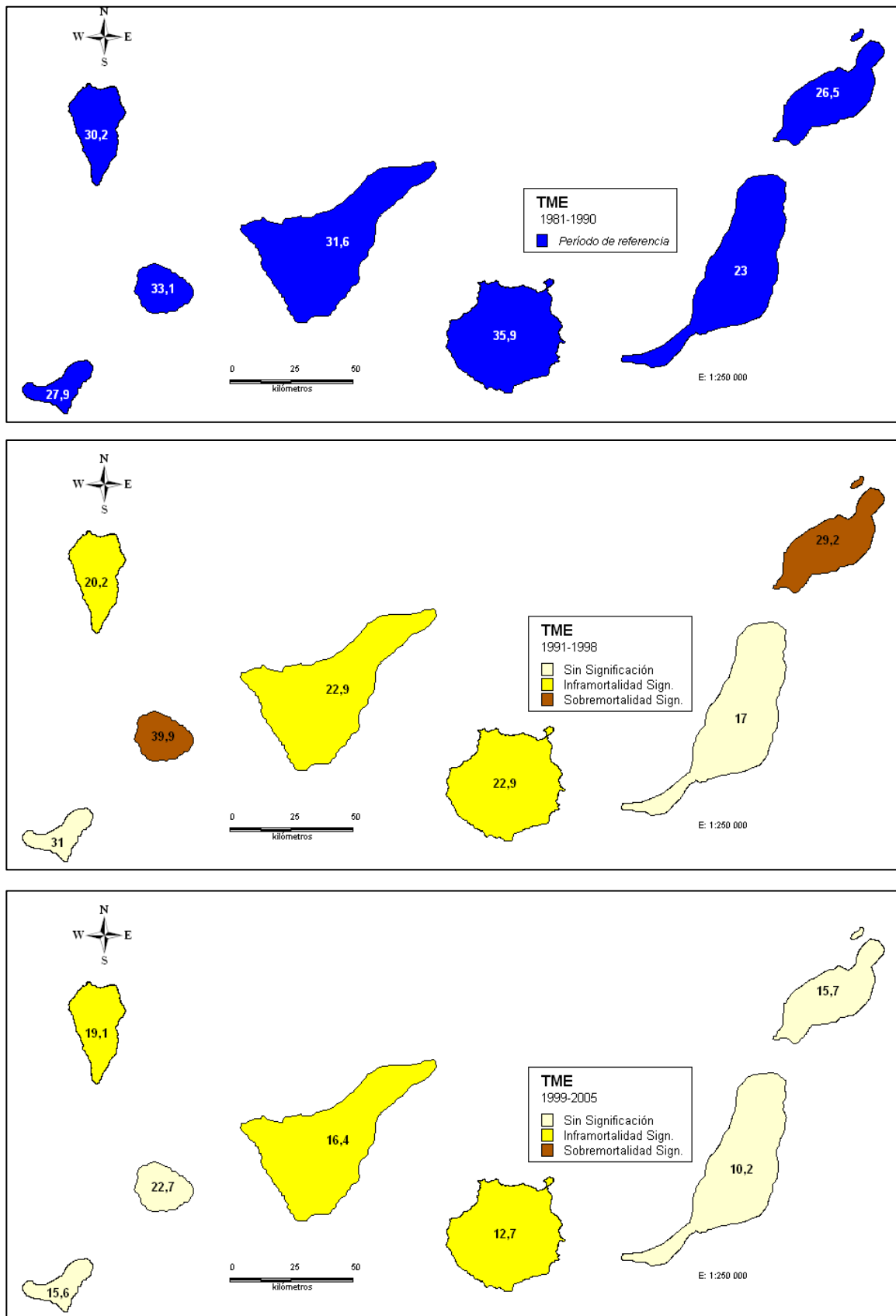




*TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.*



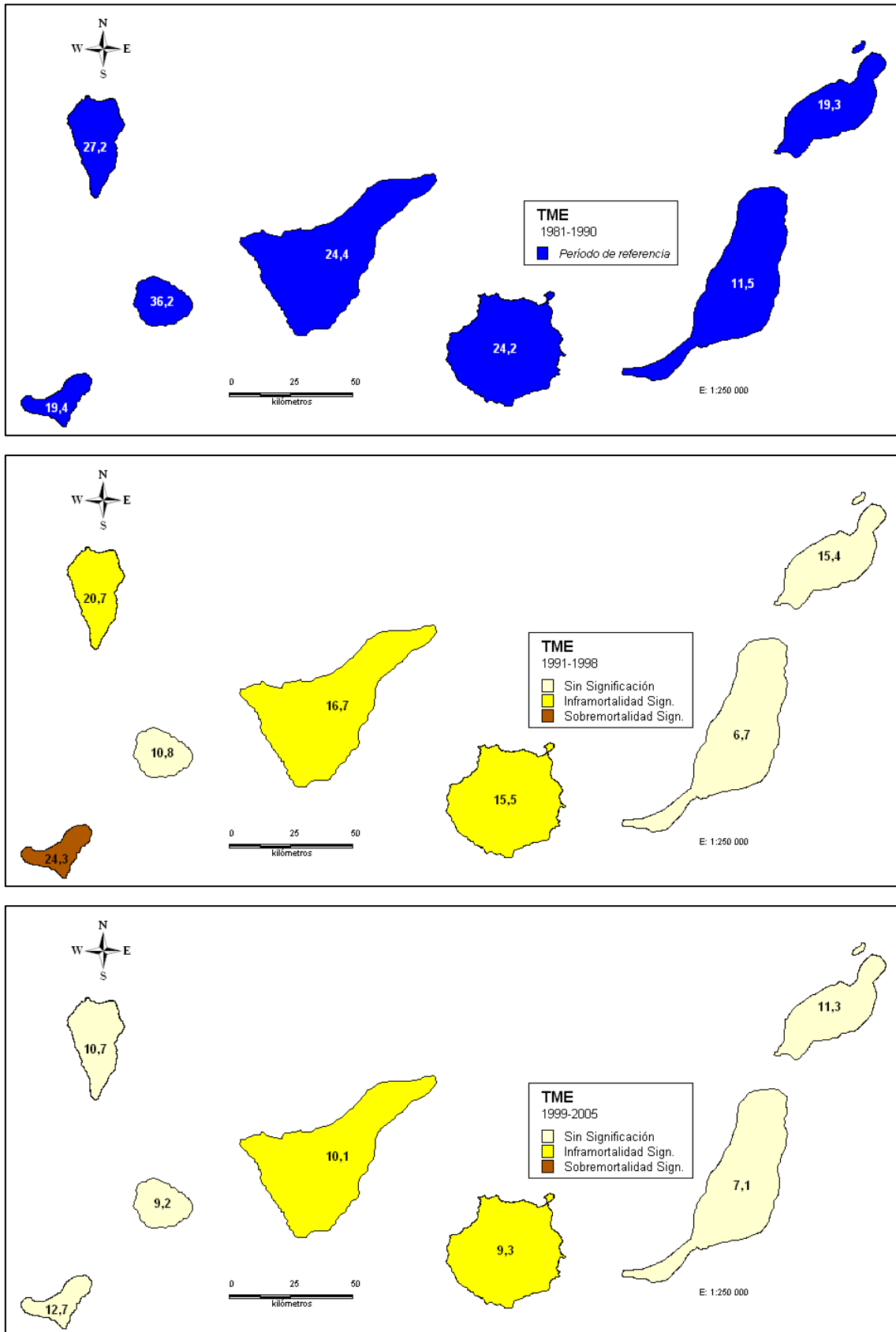
Figura 14.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. cerebrovasculares. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



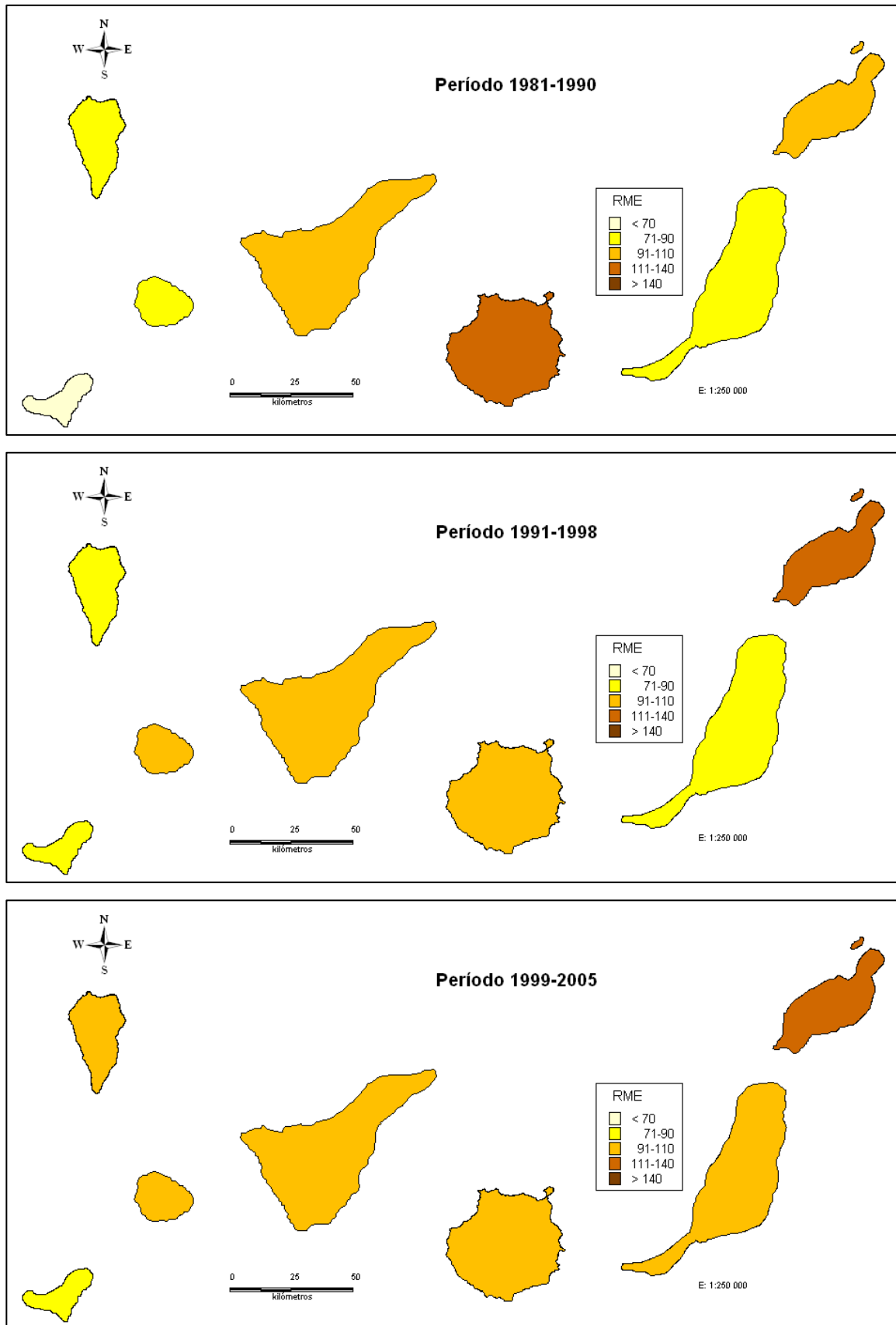
Figura 14.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. cerebrovasculares. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 15.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enfermedades cerebrovasculares. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 15.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enfermedades cerebrovasculares. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

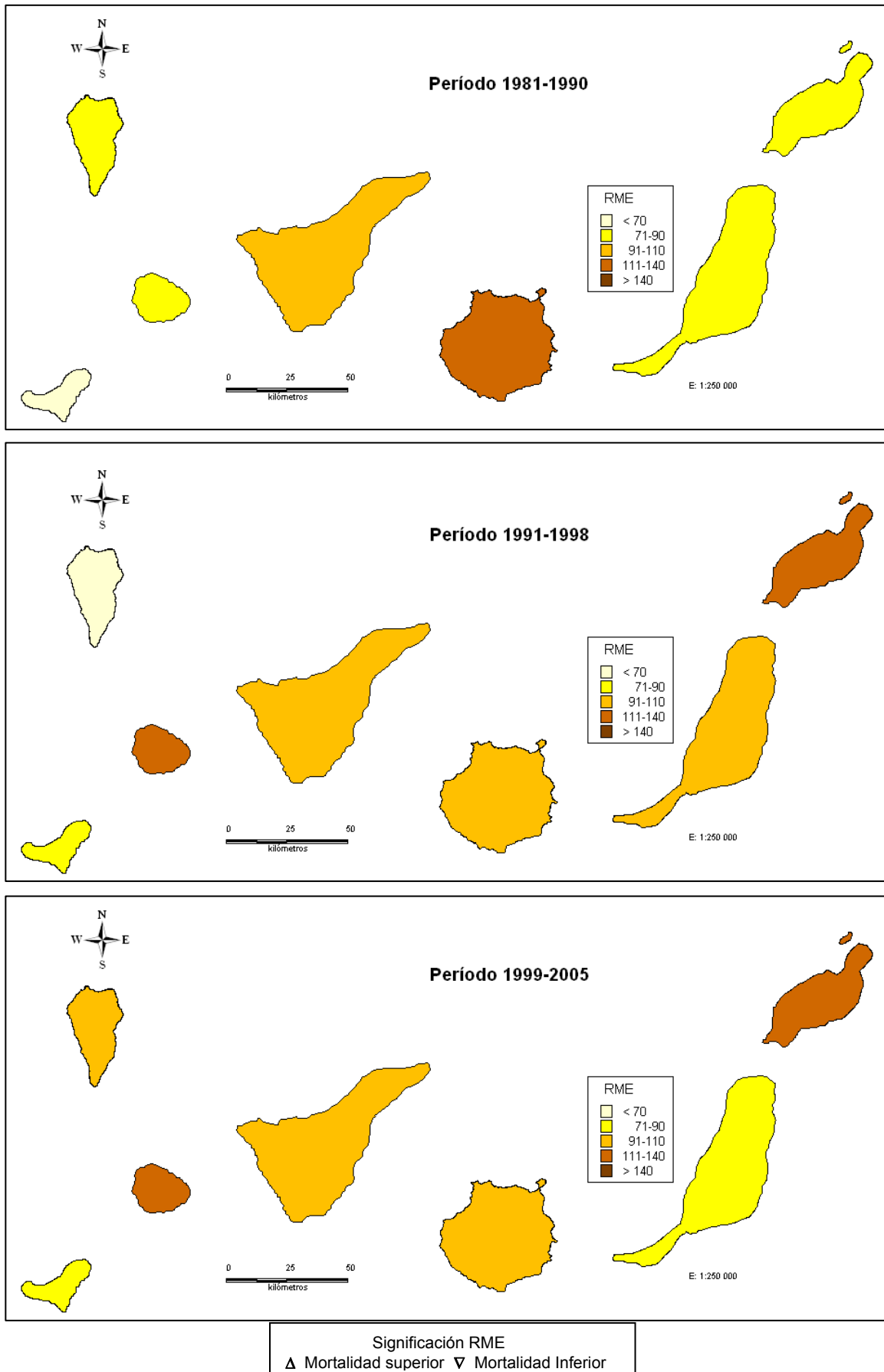
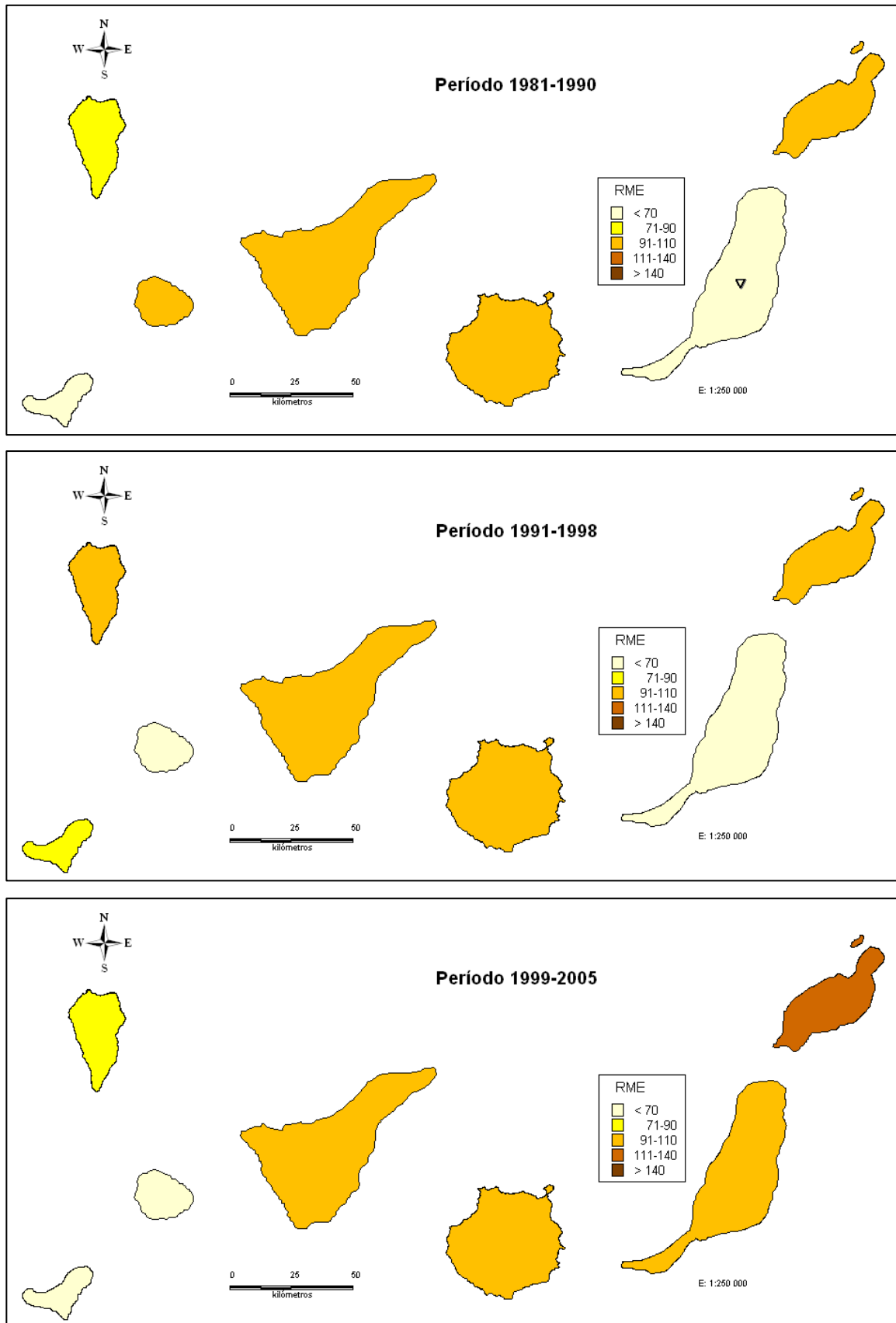




Figura 15.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enfermedades cerebrovasculares. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior

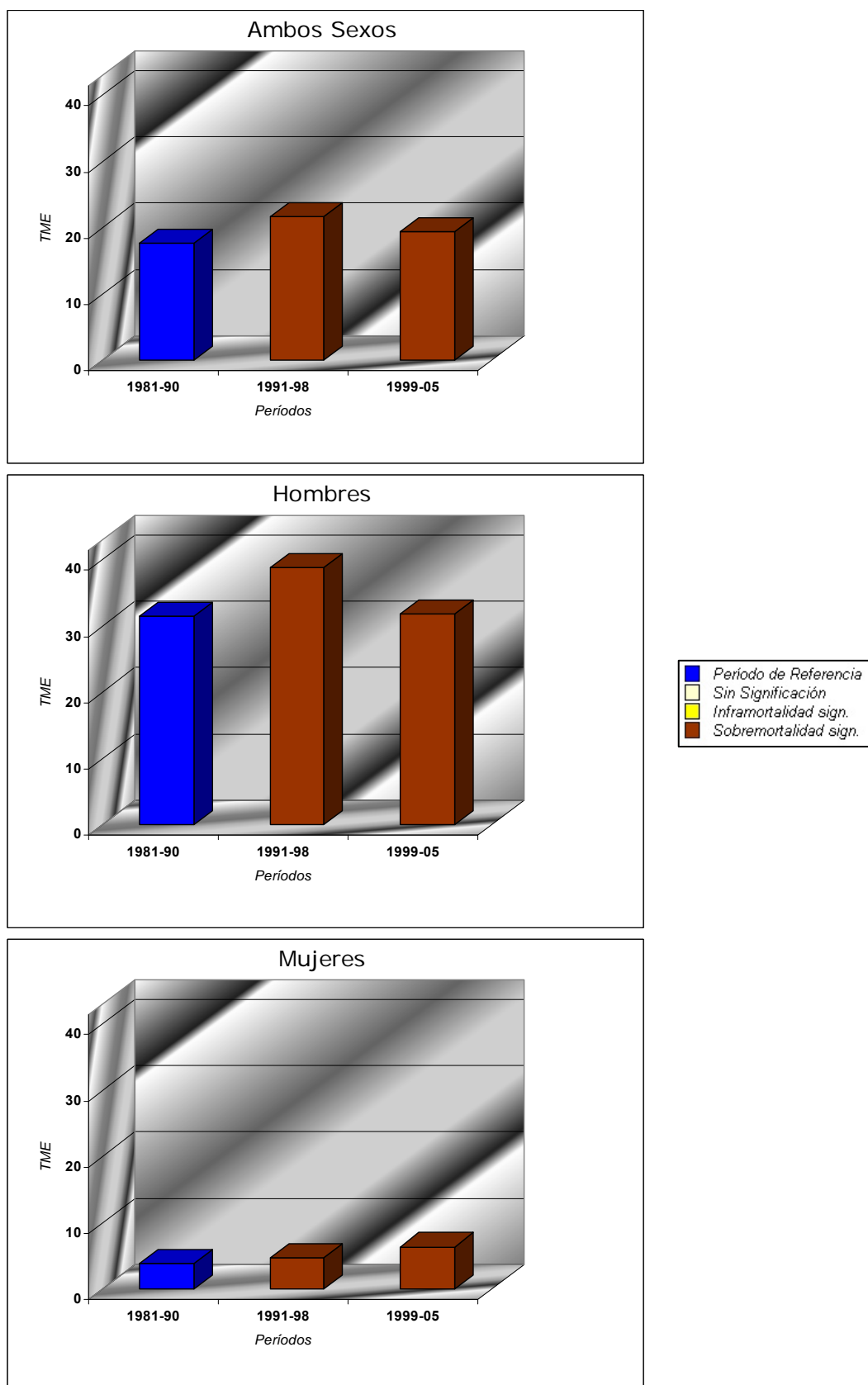


## **Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón**





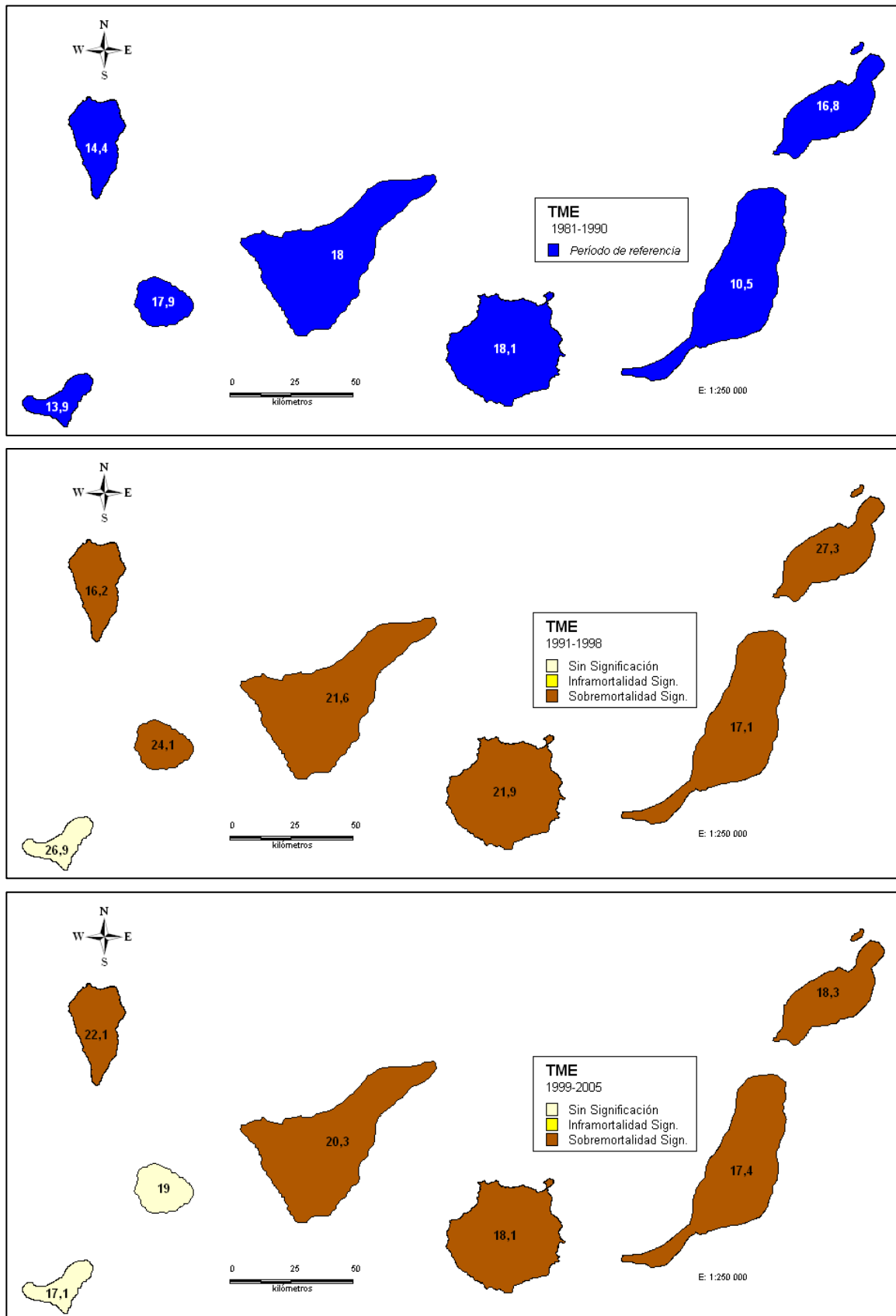
Figura 16: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. Islas Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



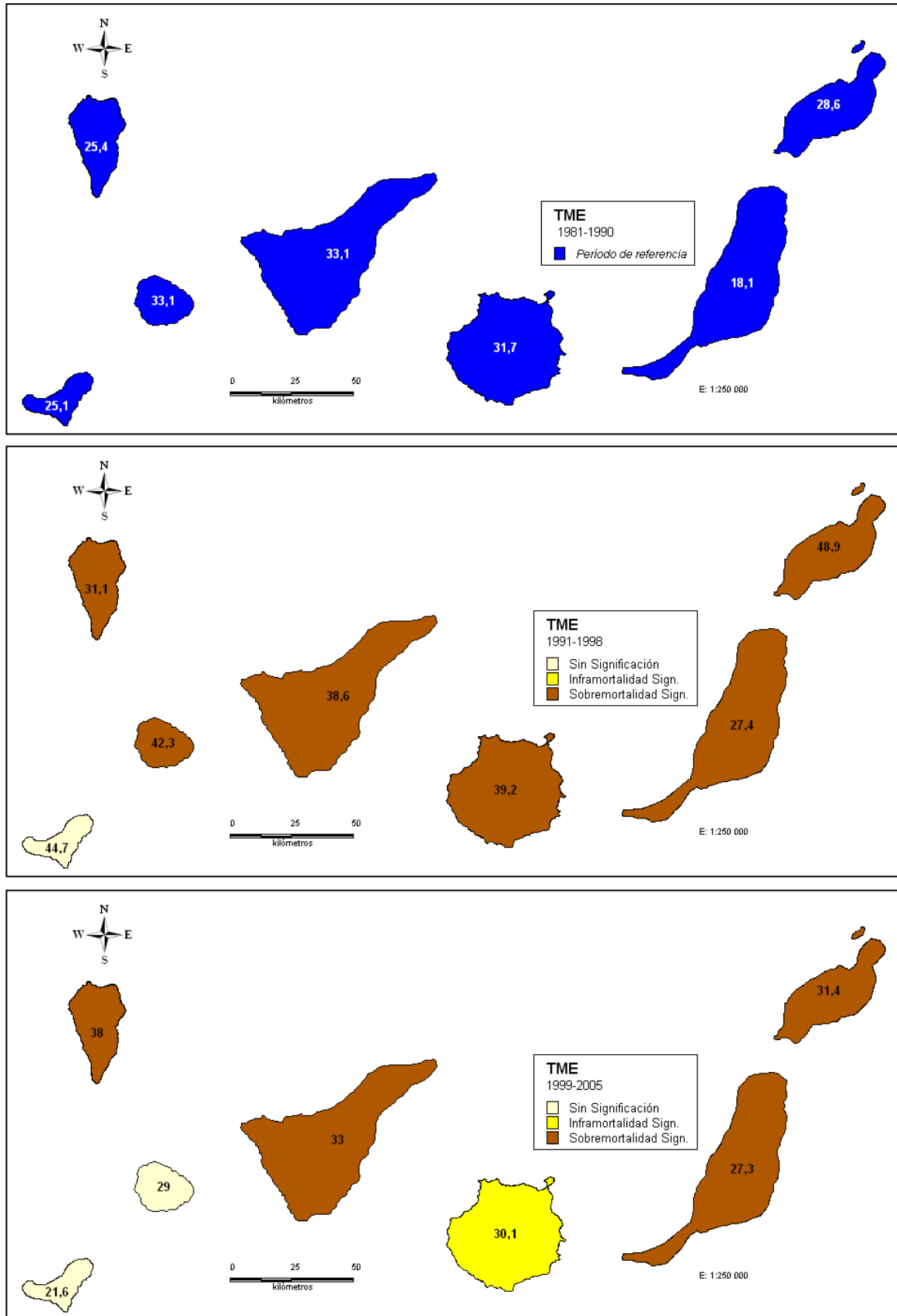
Figura 17.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



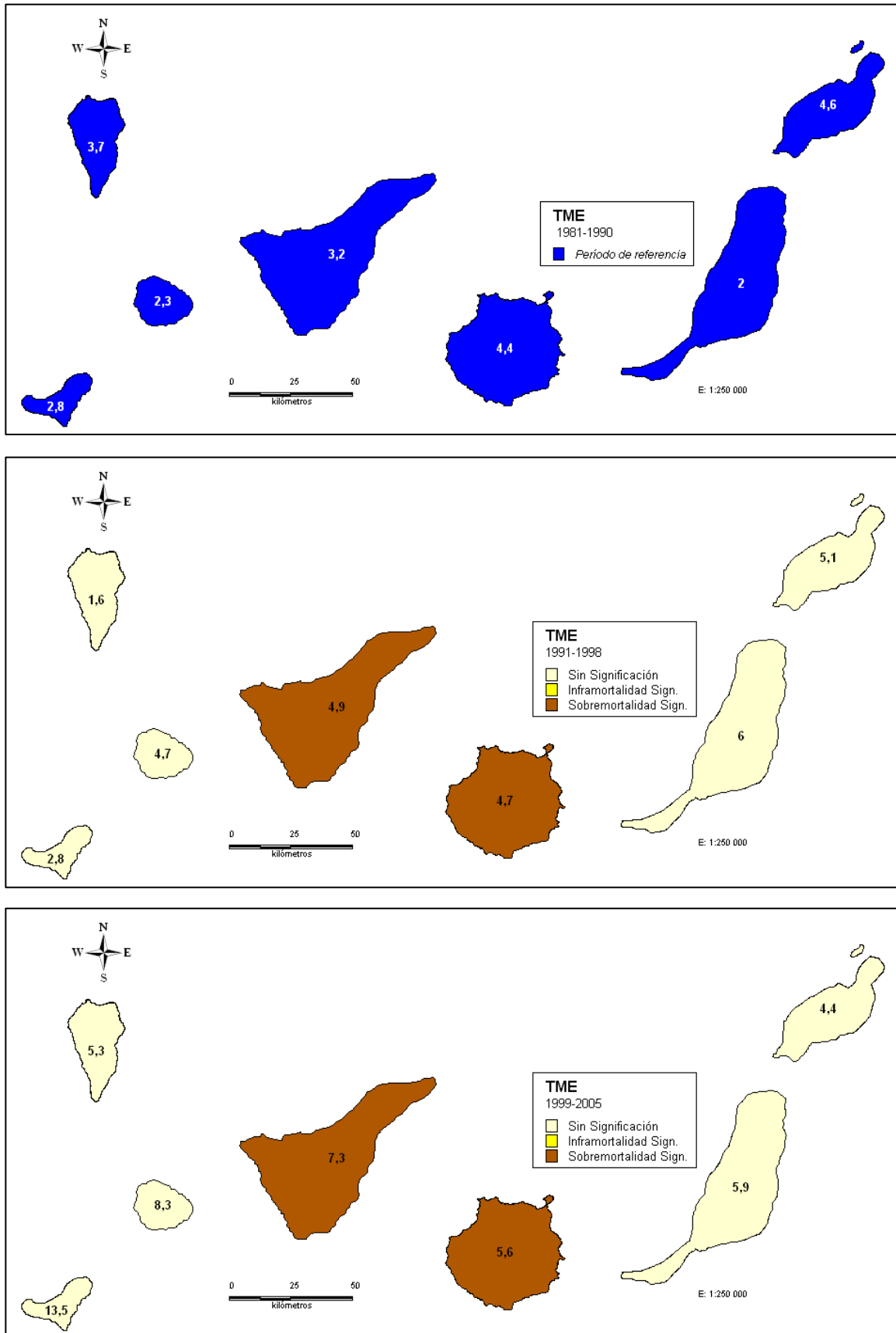
Figura 17.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 17.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 18.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

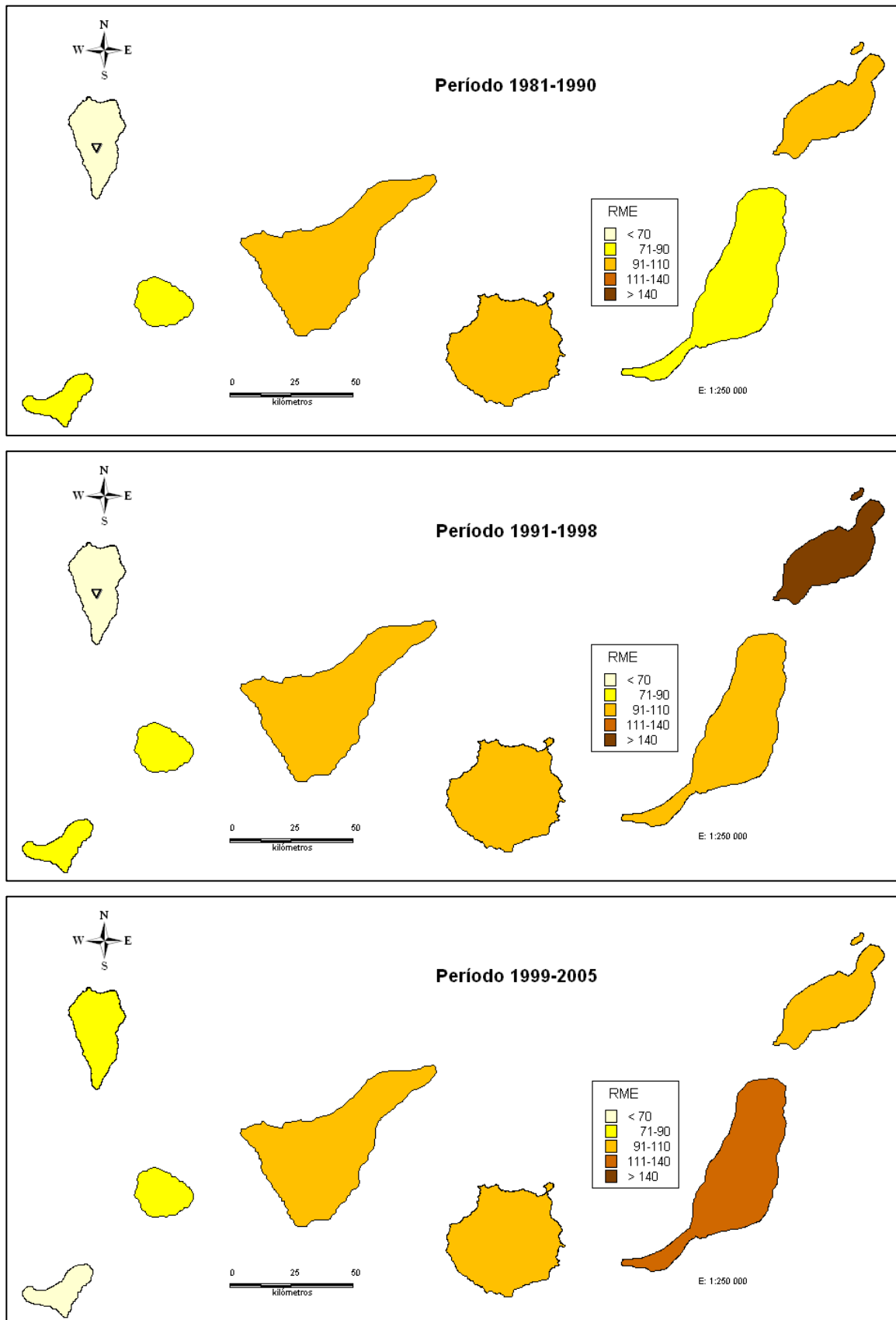
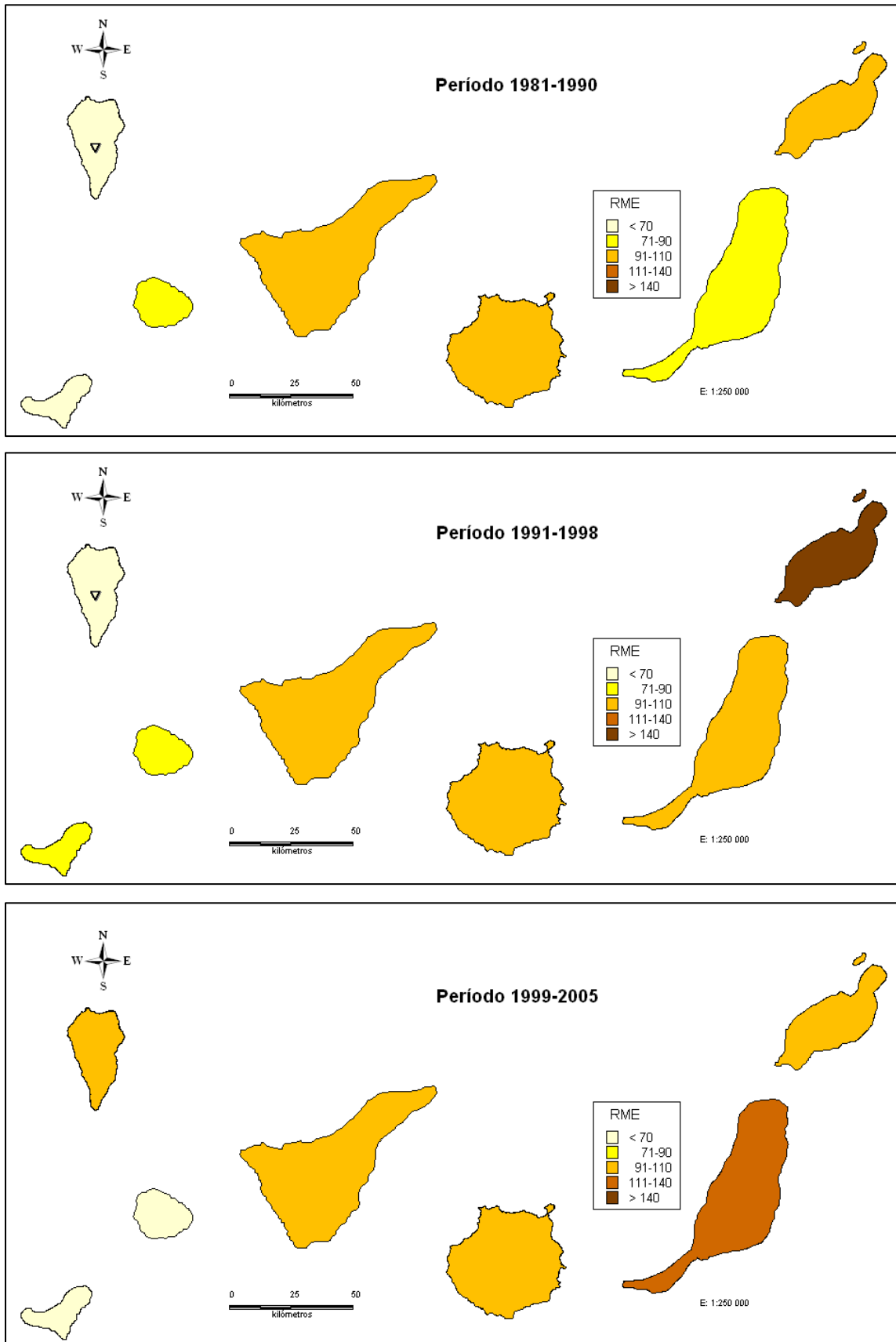




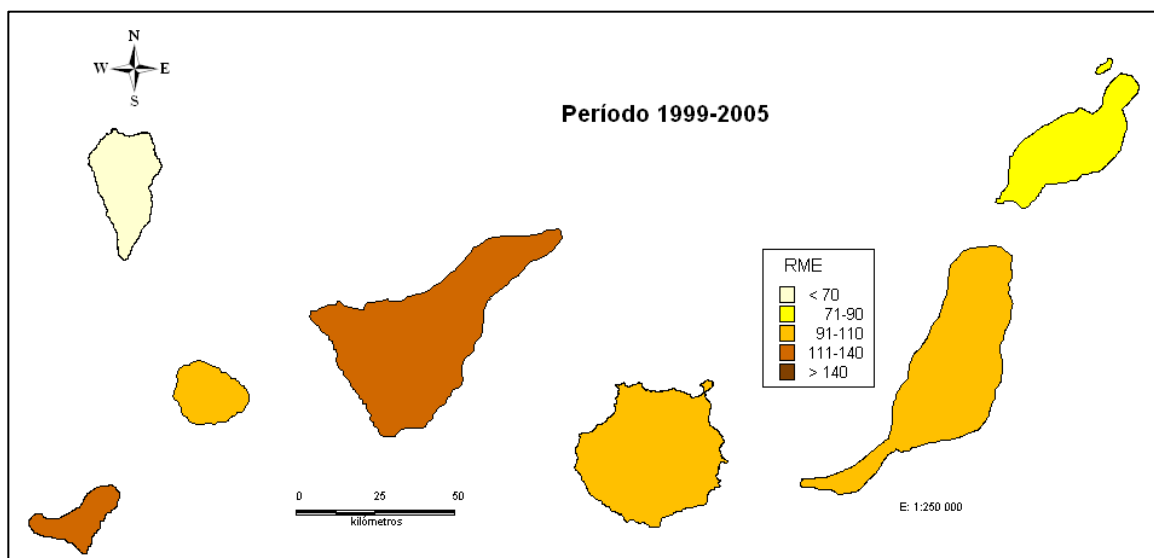
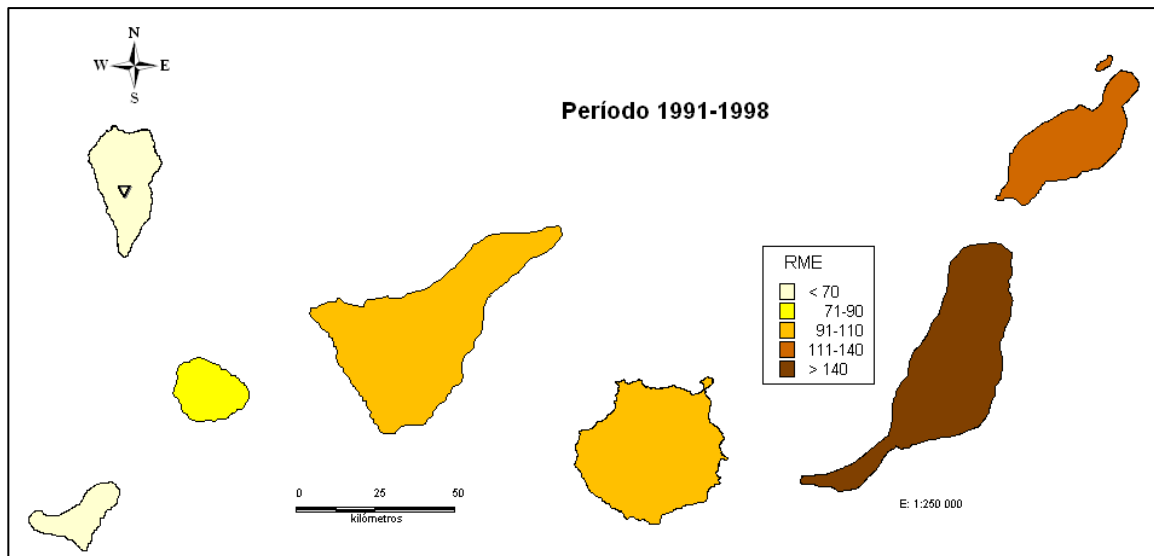
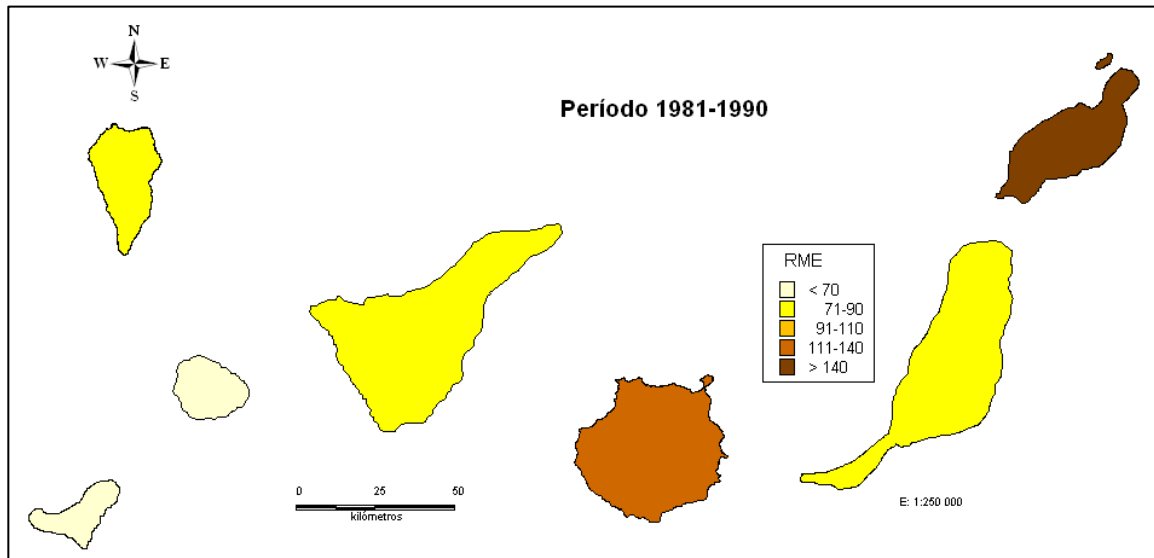
Figura 18.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 18.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior

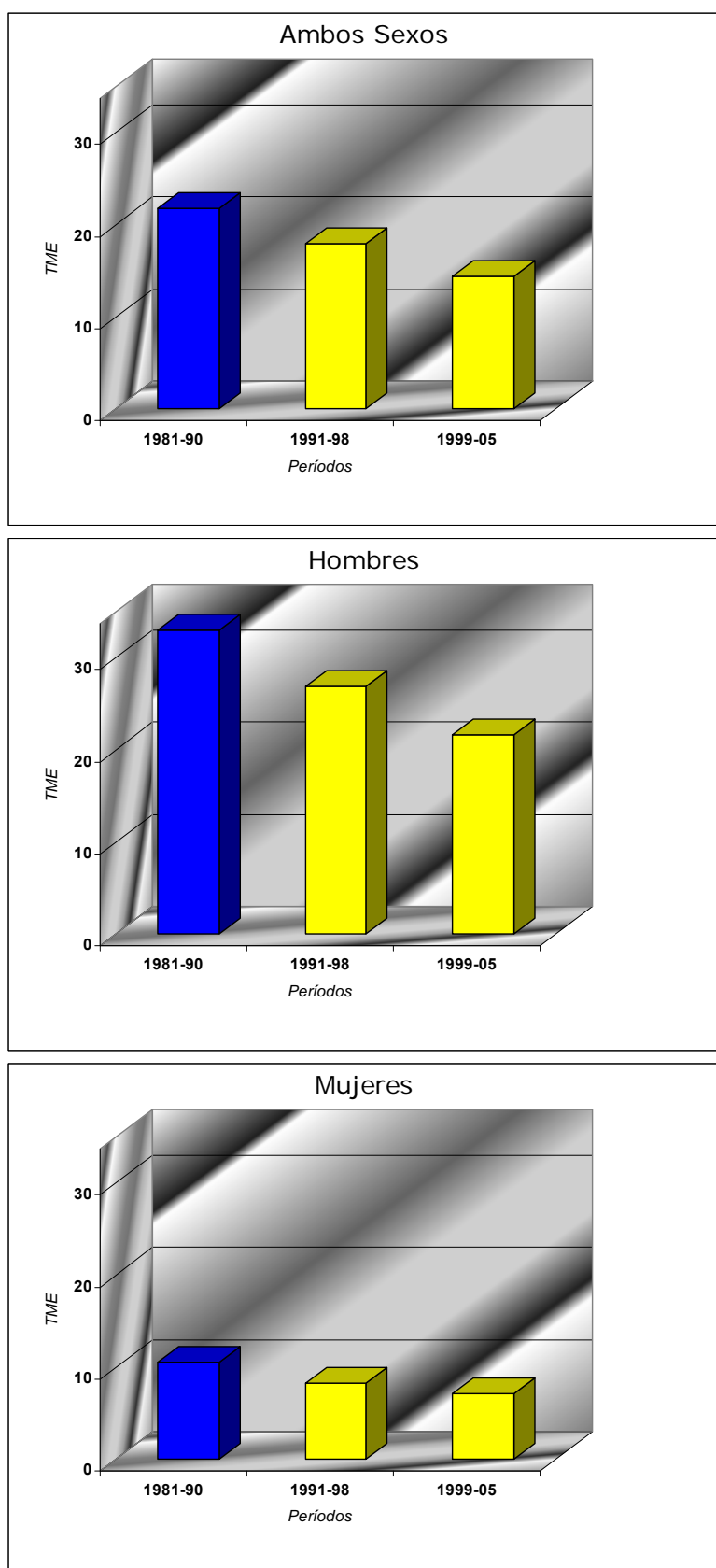


**Resto de causas externas**





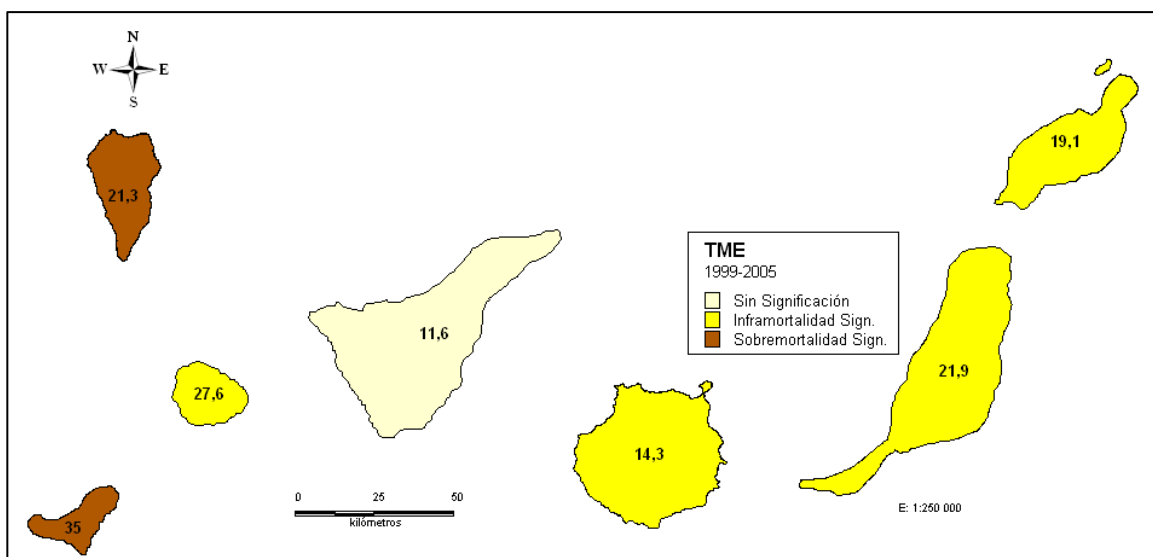
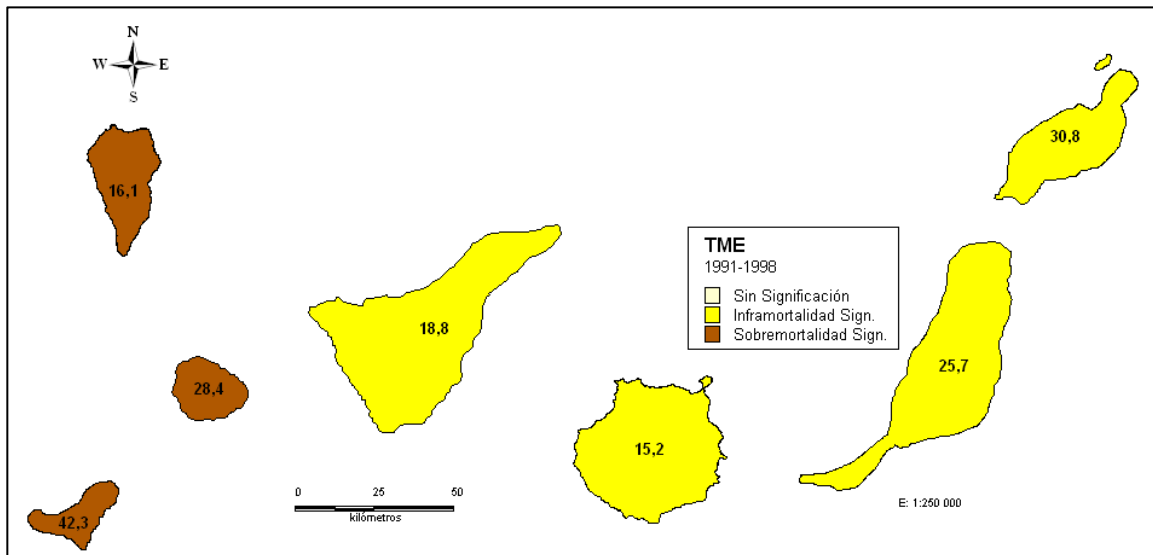
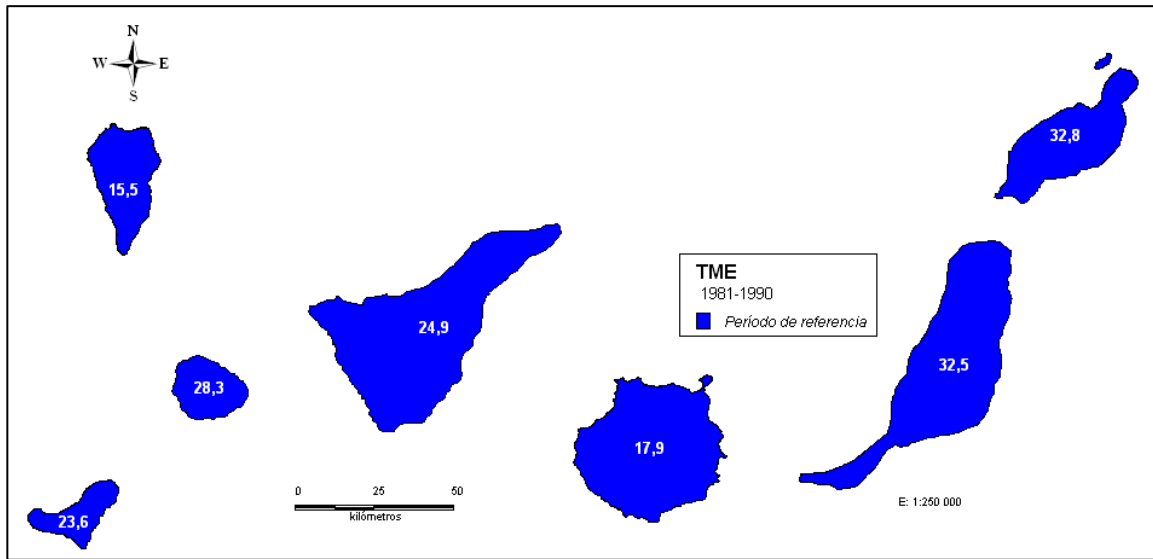
Figura 19: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. Islas Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 20.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

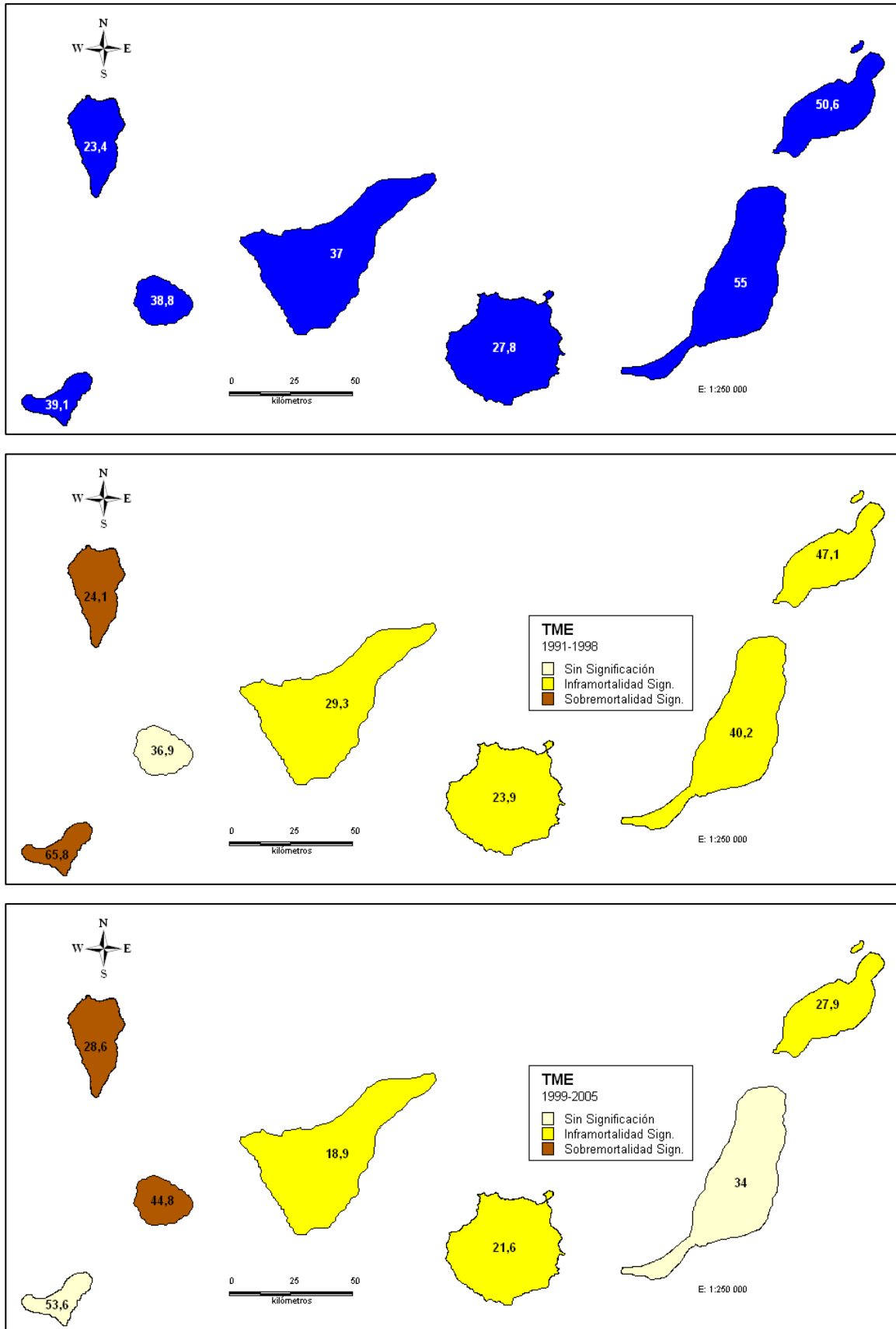




*TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.*



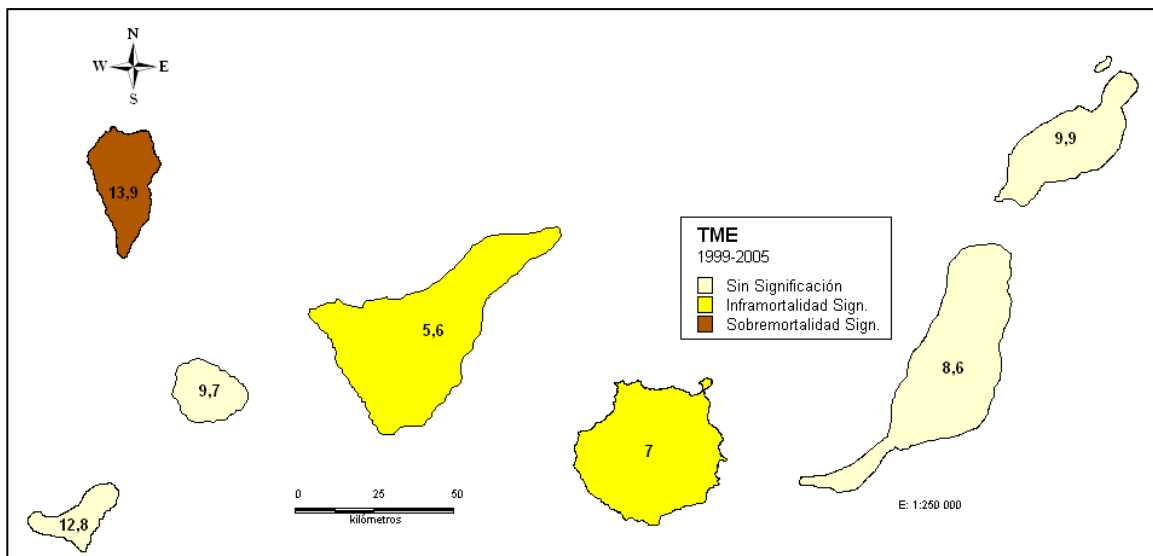
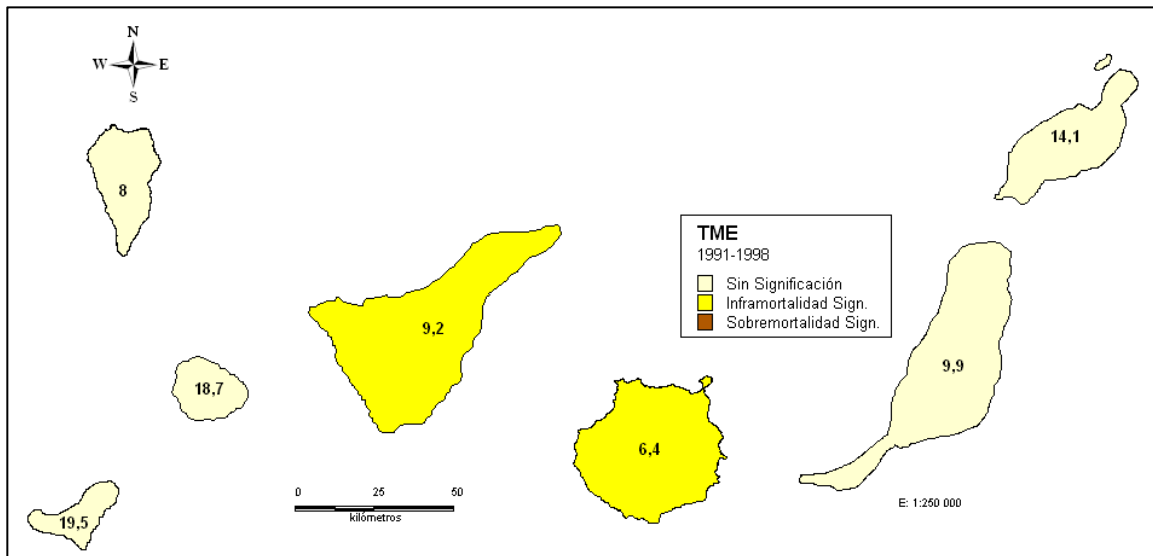
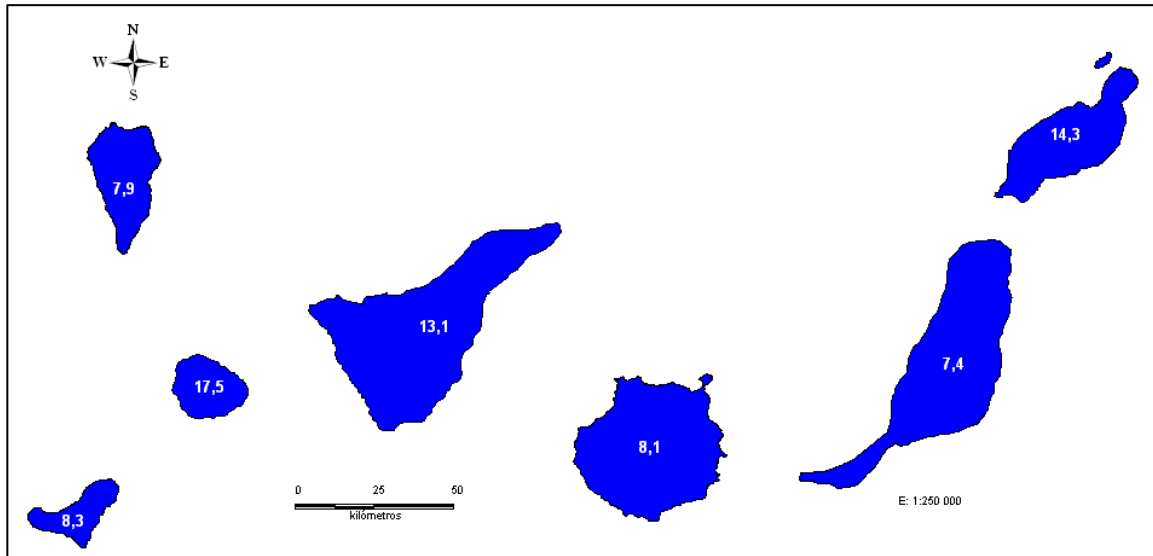
Figura 20.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 20.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 21.a : DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

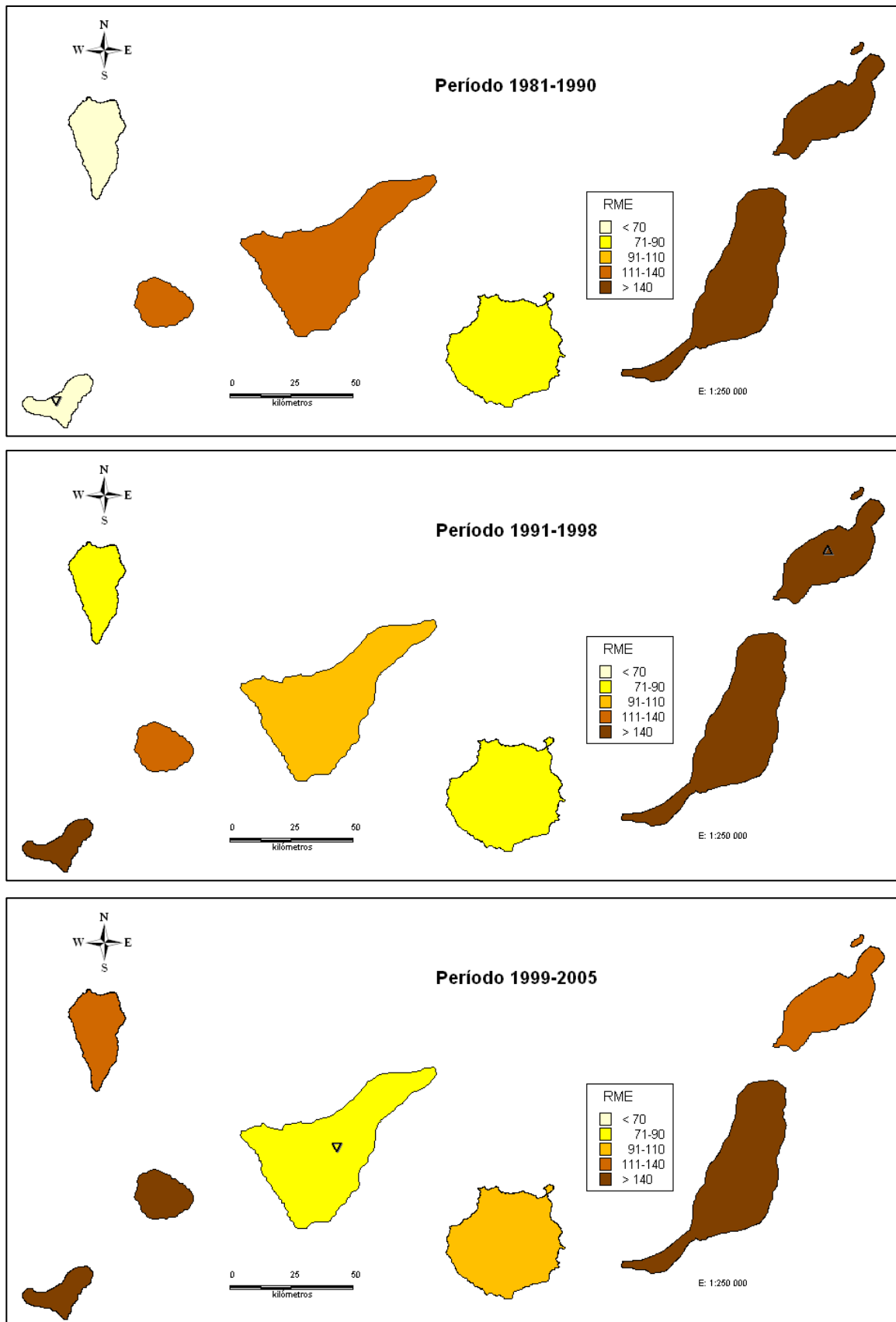
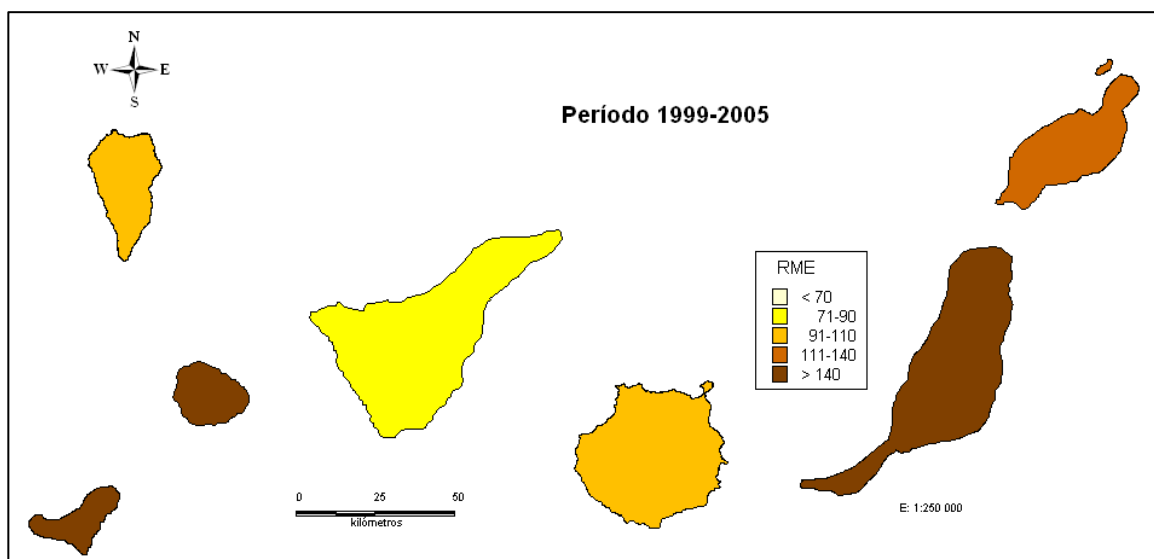
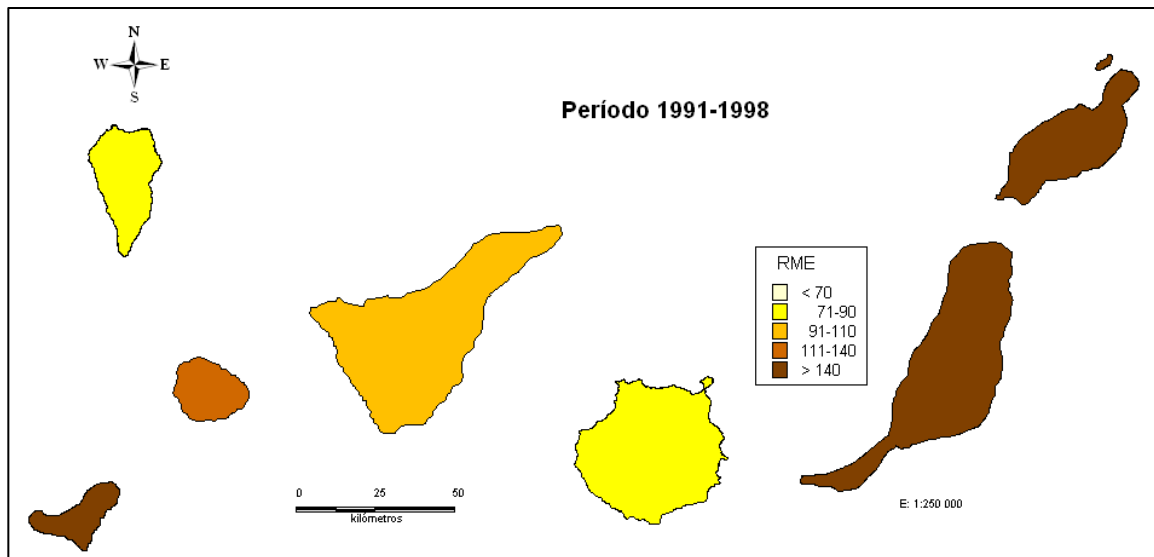
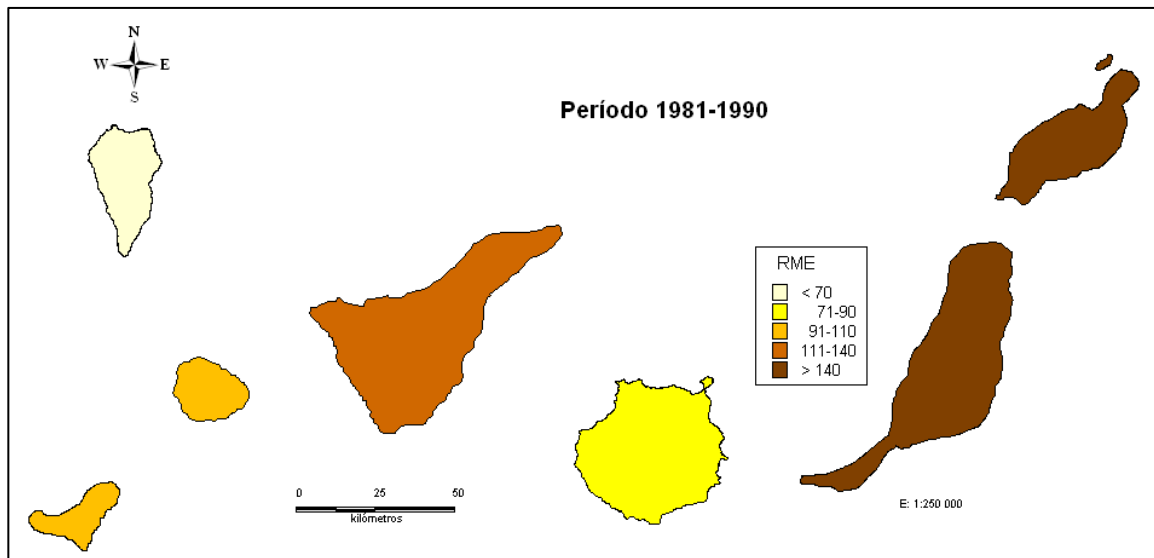




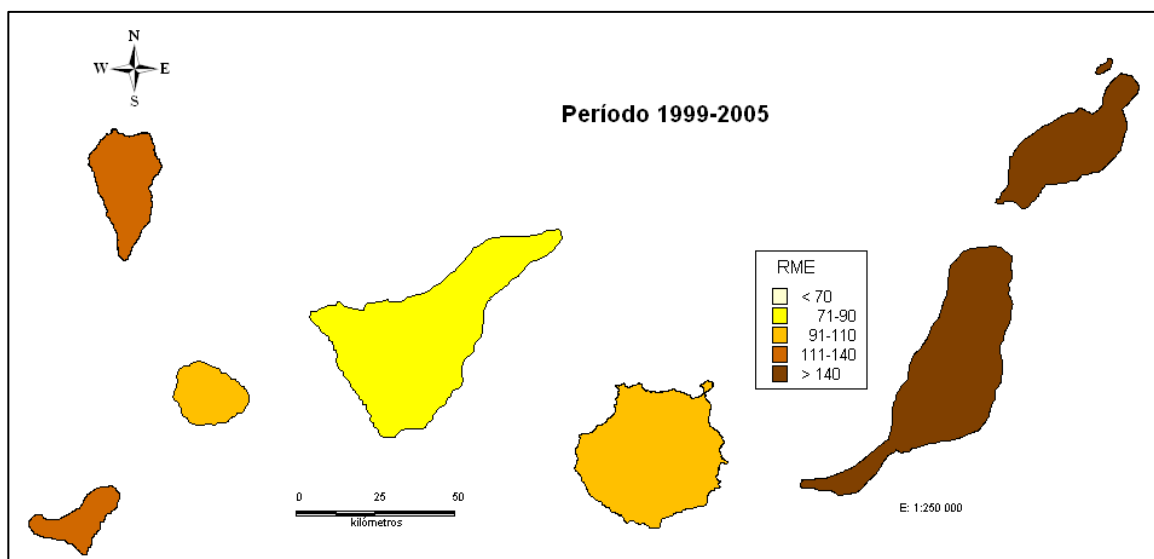
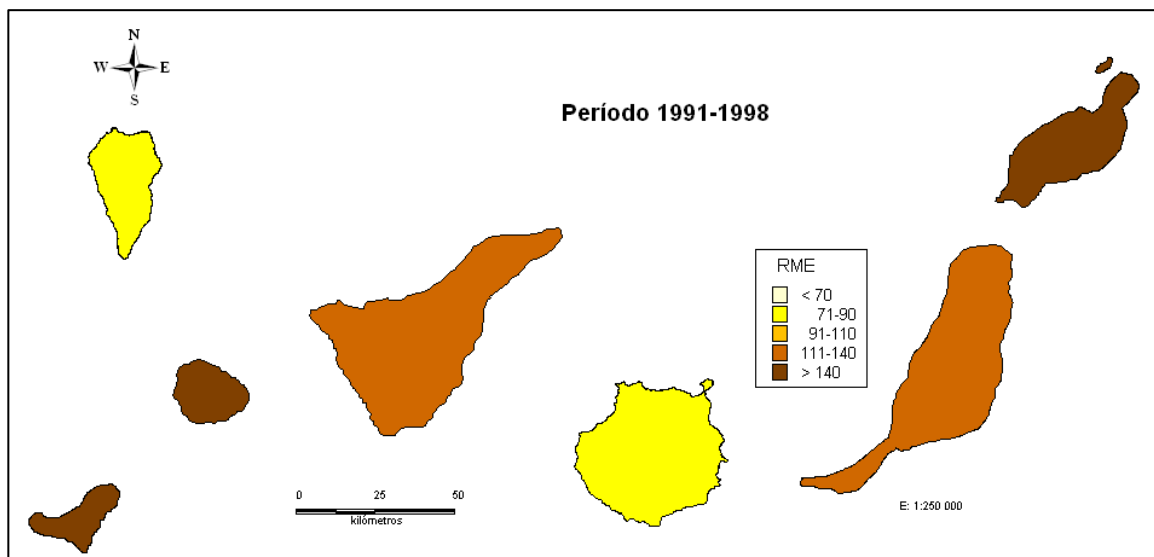
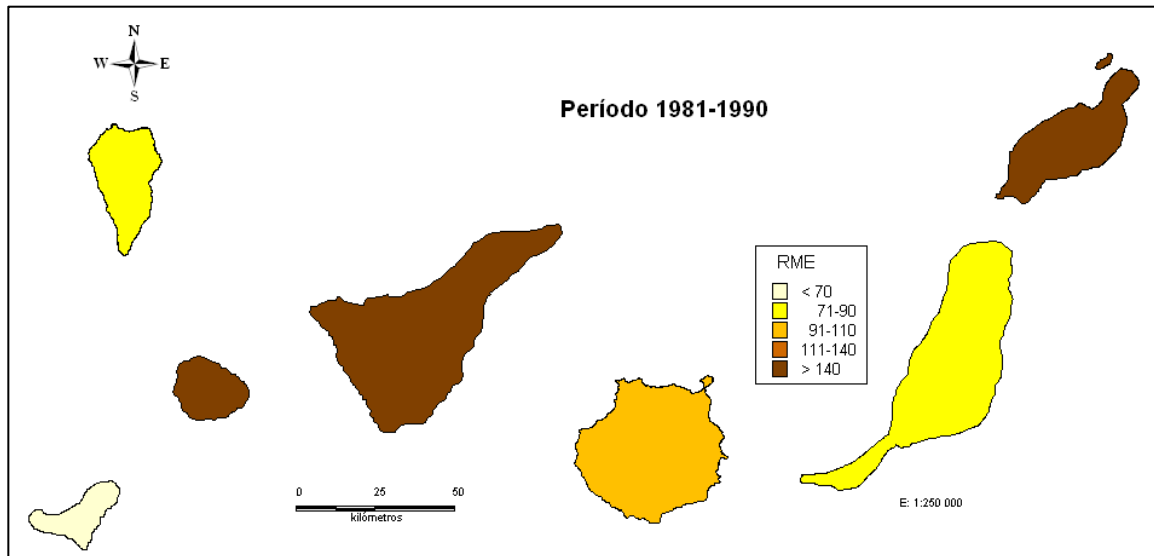
Figura 21.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 21.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior

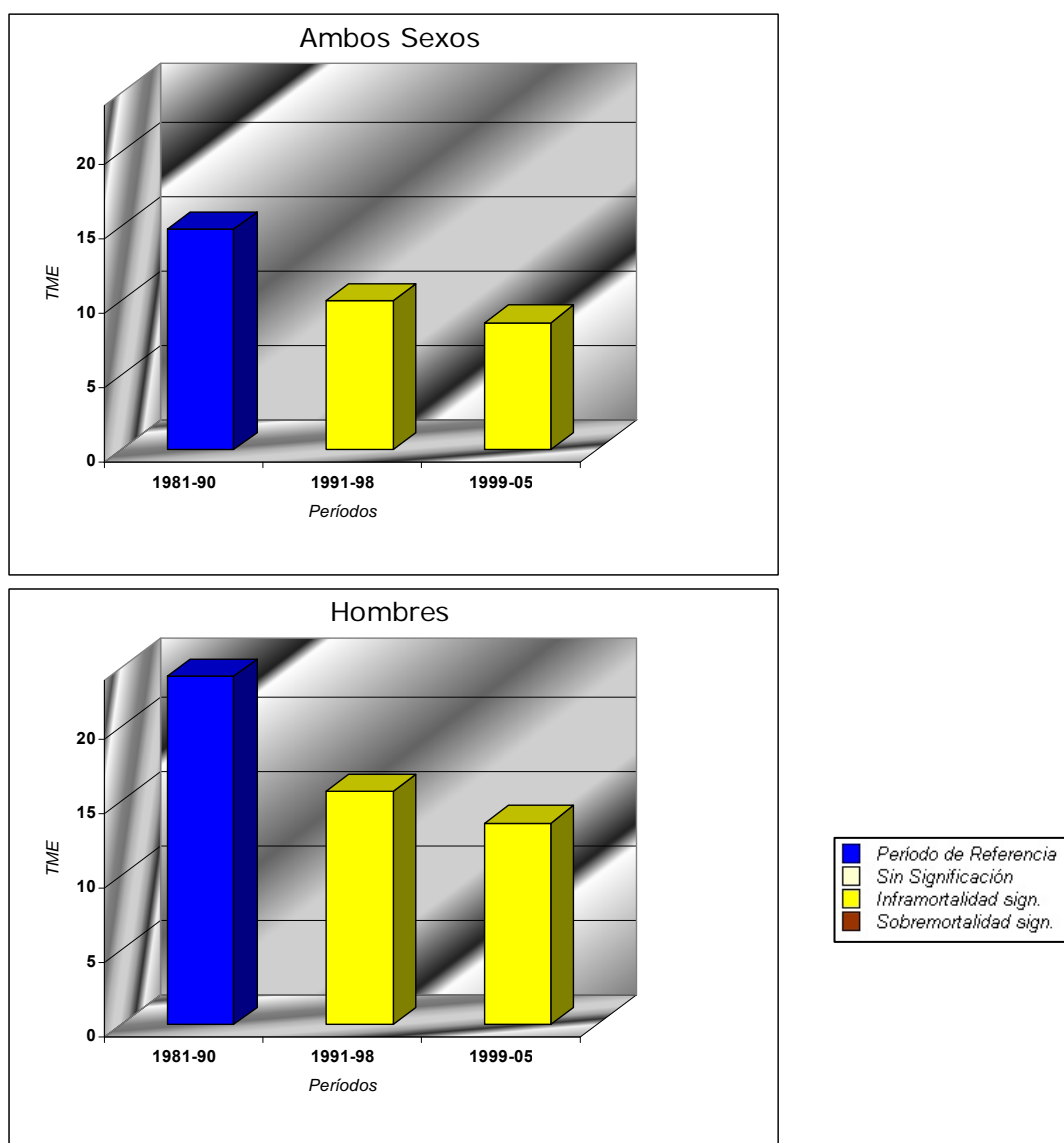


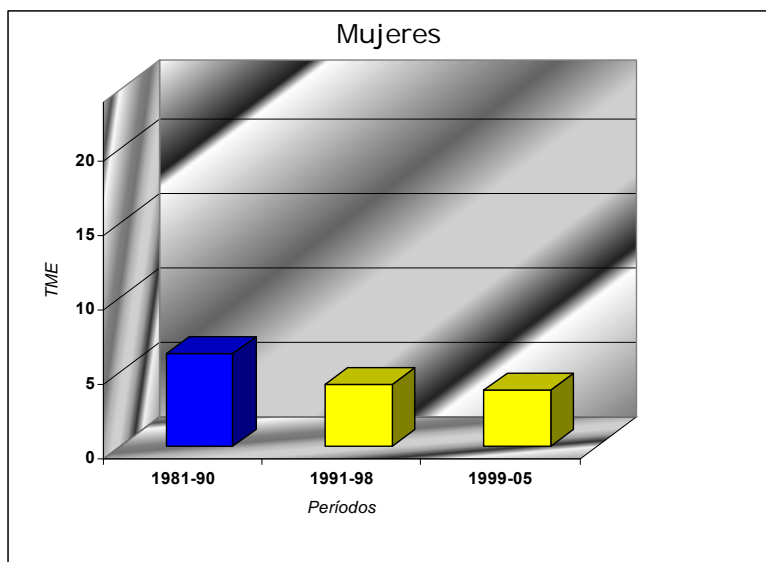


## **Accidentes de tráfico**



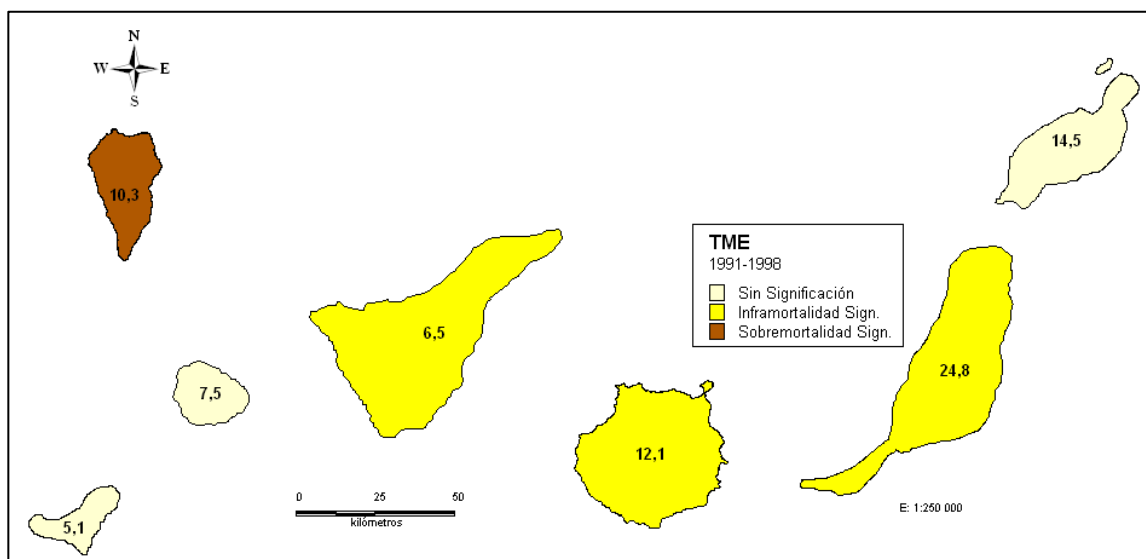
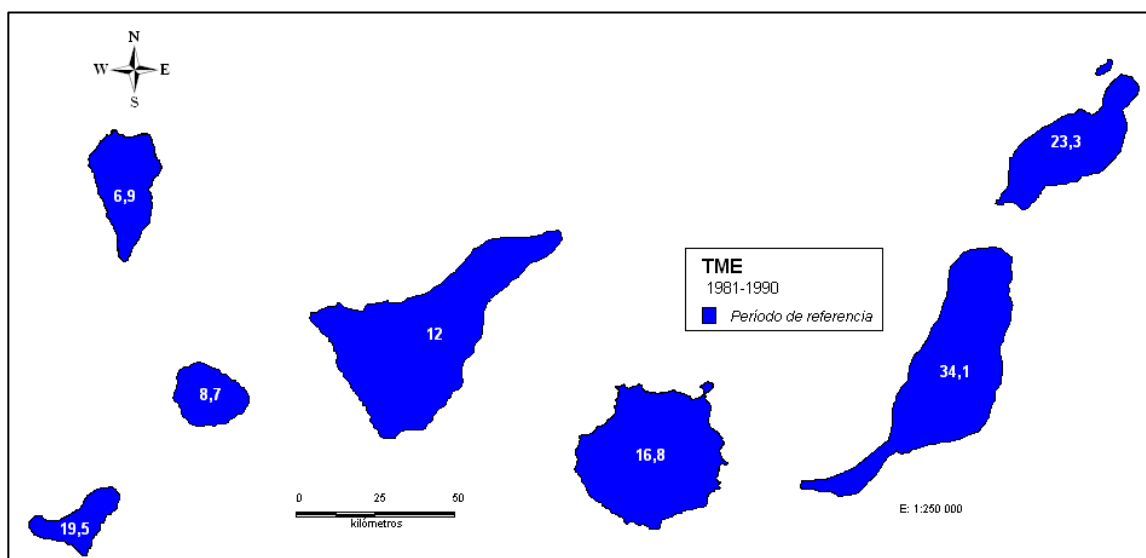
Figura 22: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. Islas Canarias. 1981-2005.

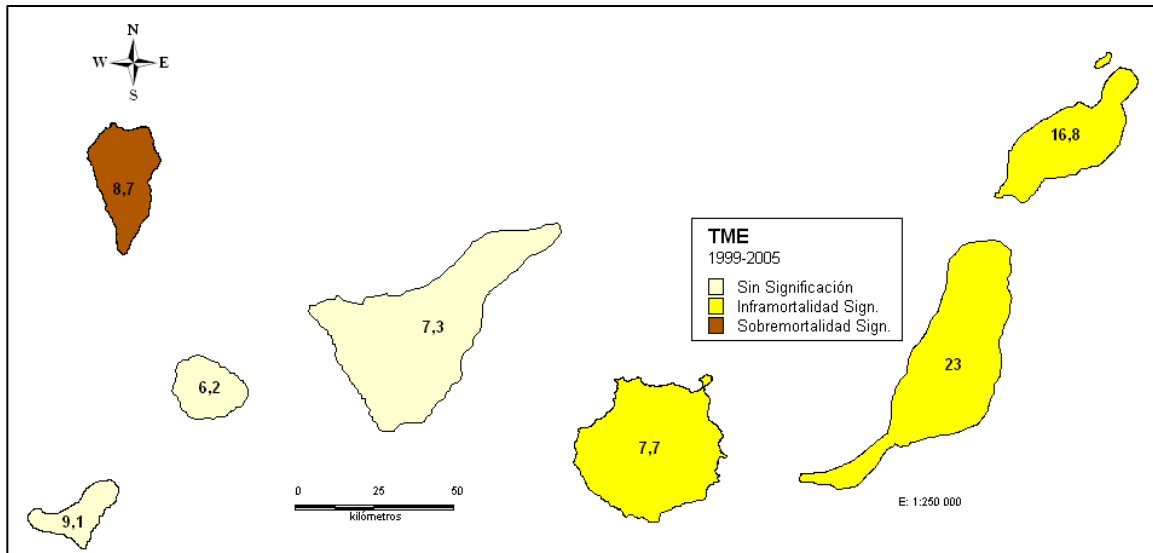




TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.

**Figura 23.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.**

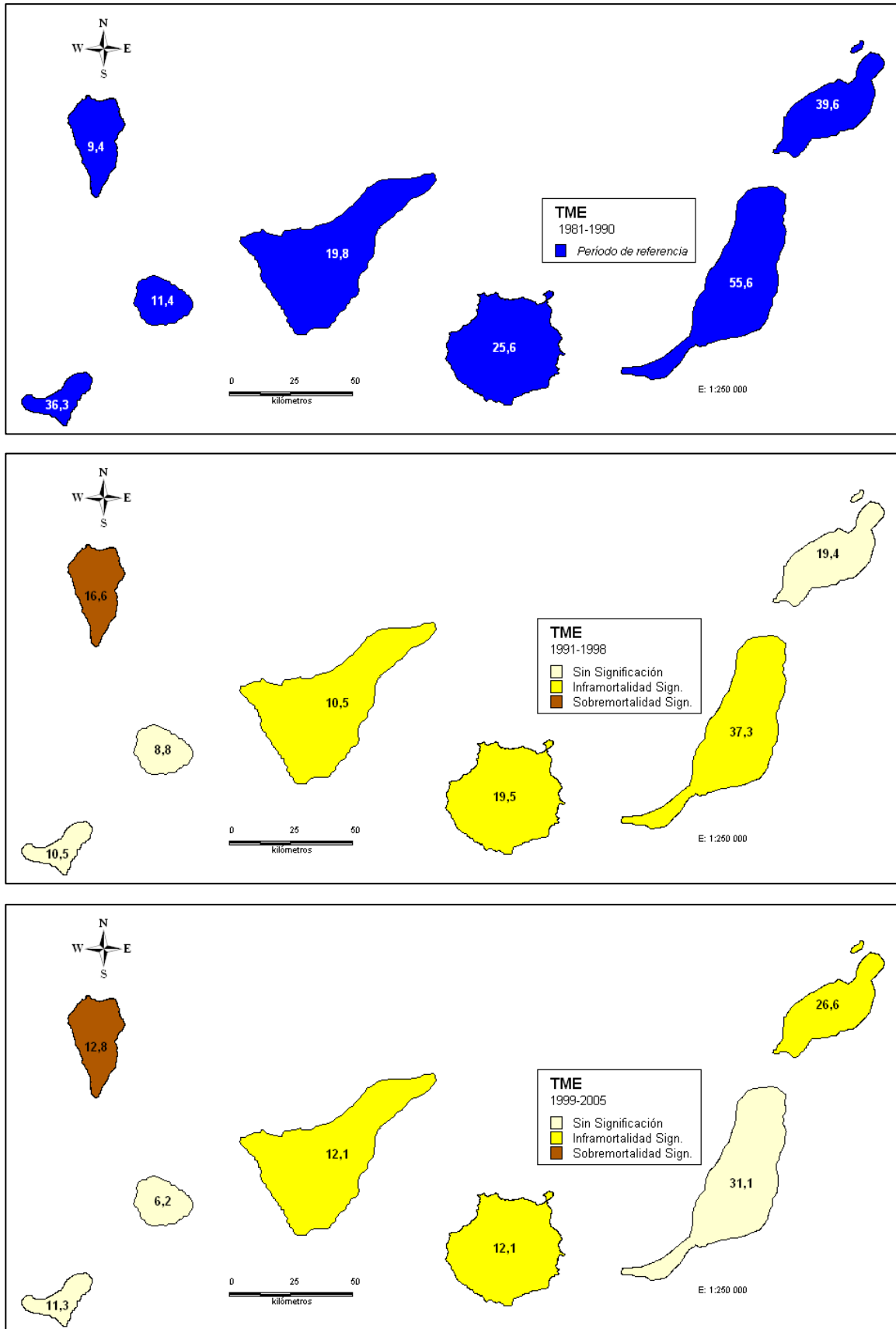




TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



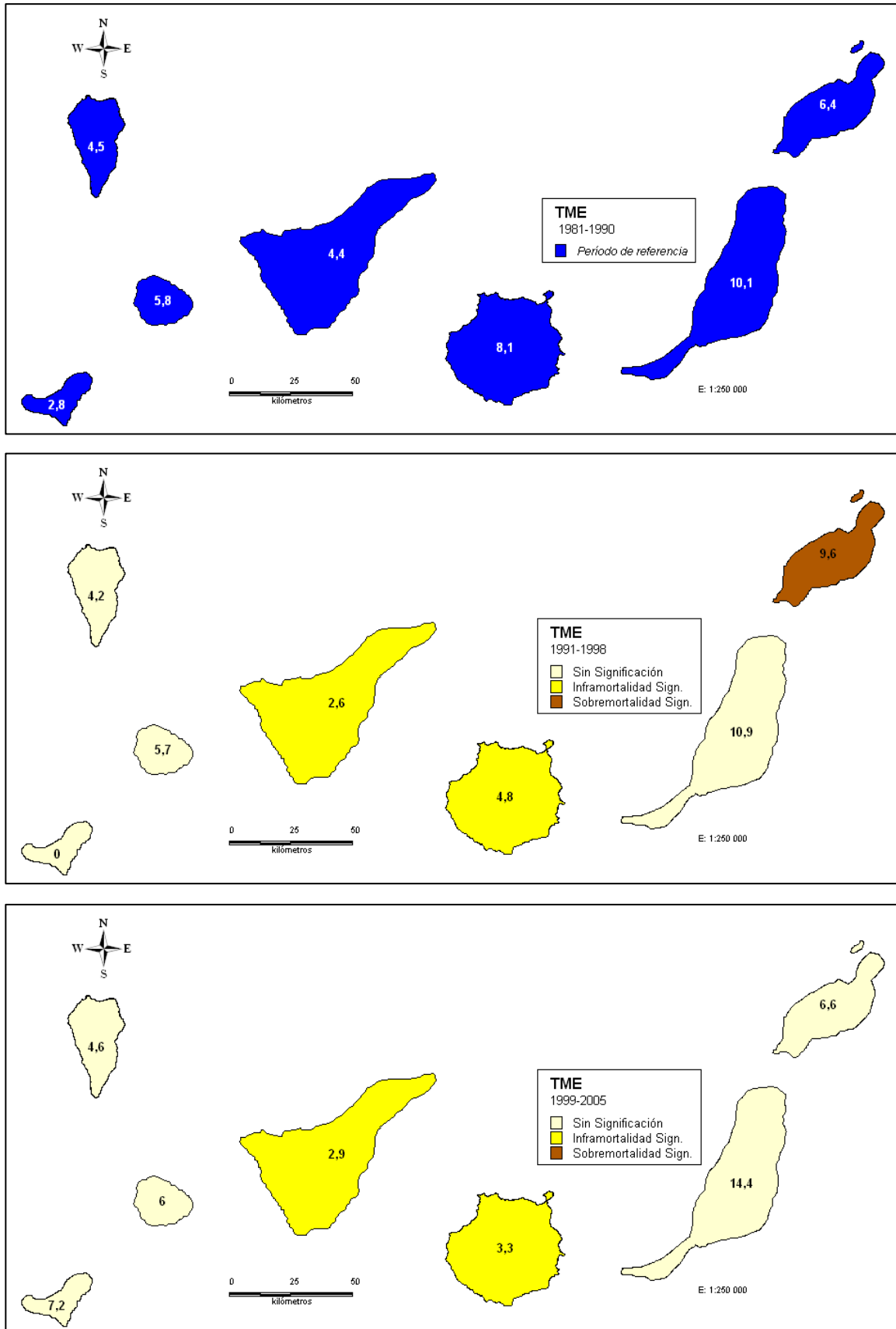
Figura 23.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



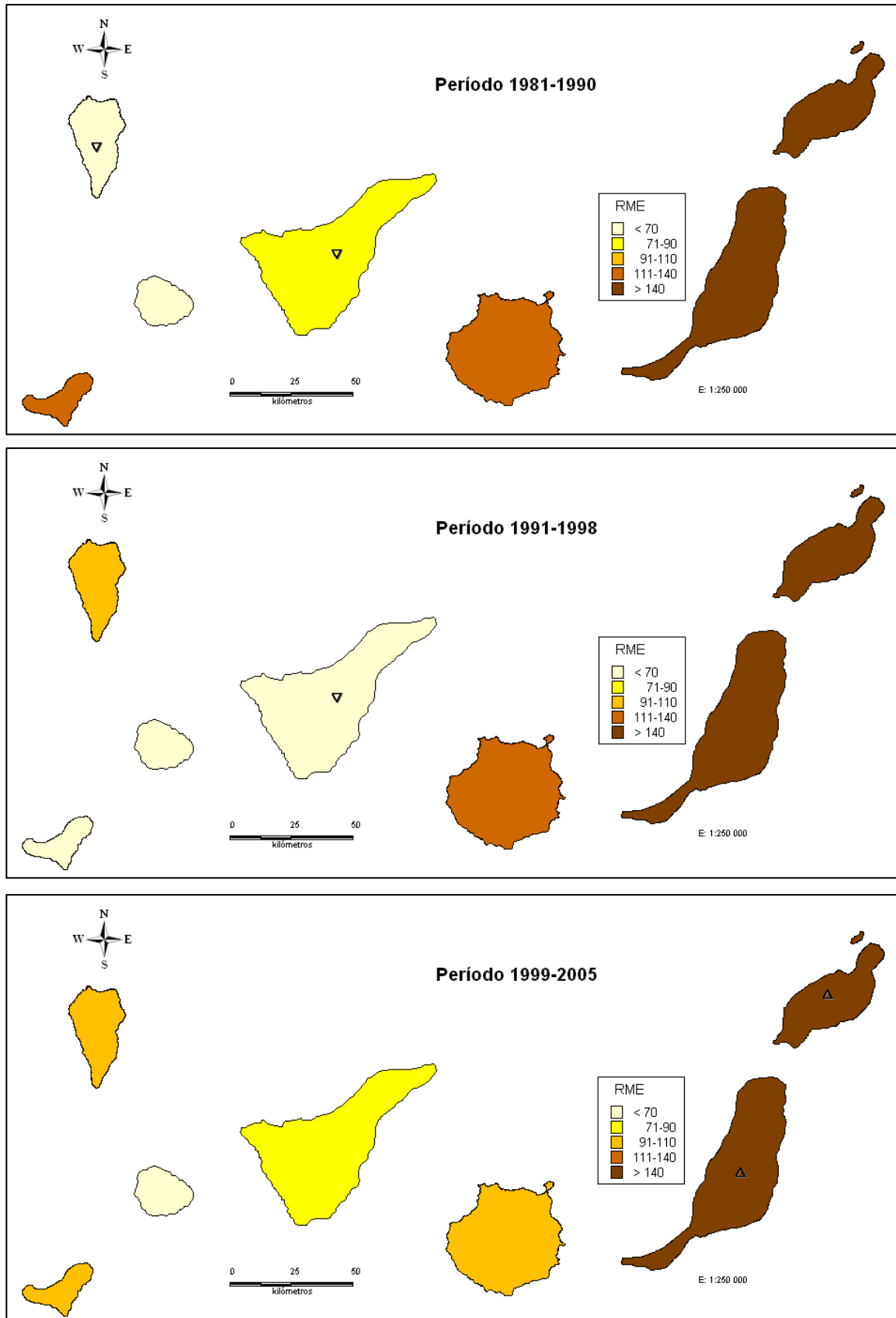
Figura 23.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 24.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 24.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

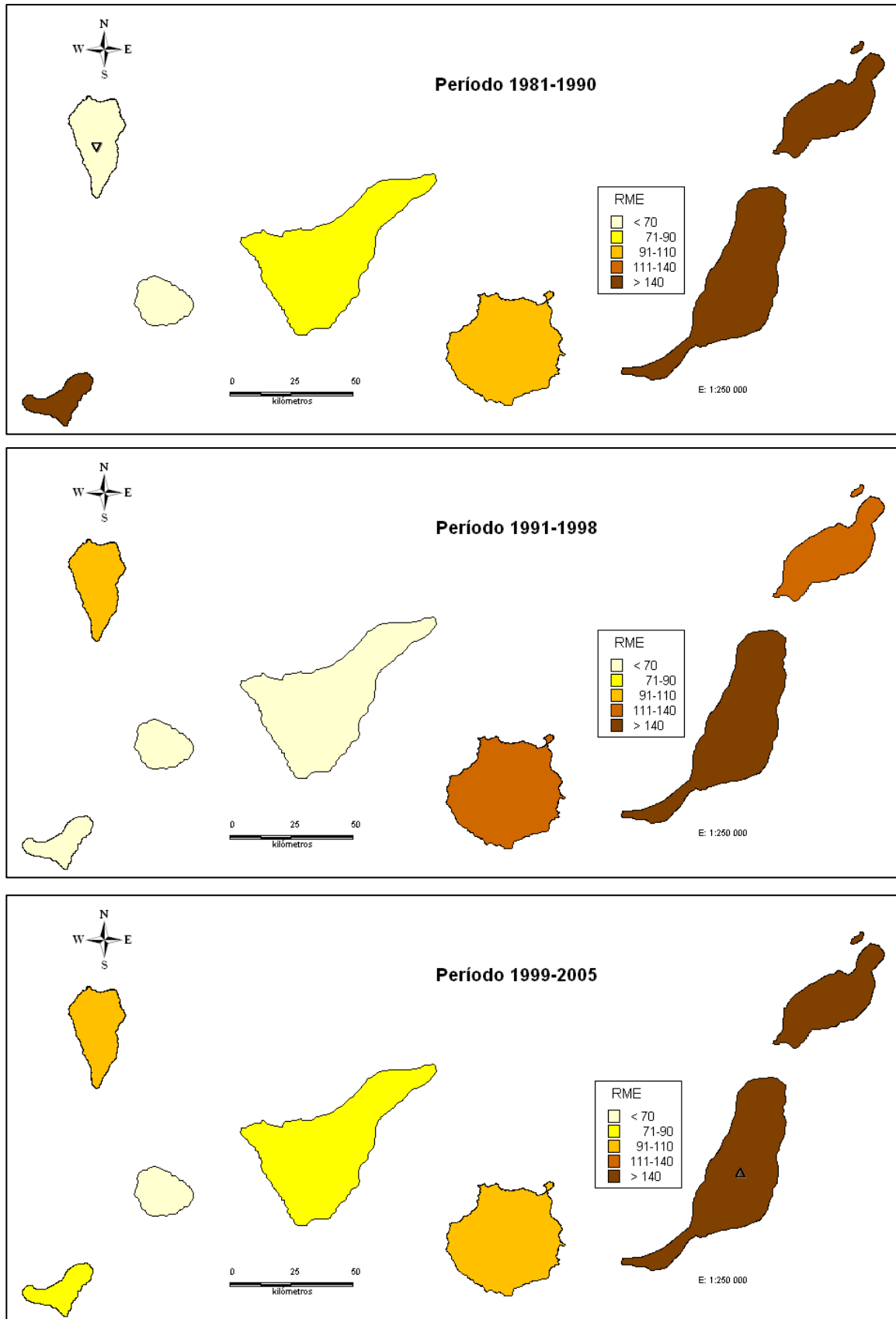
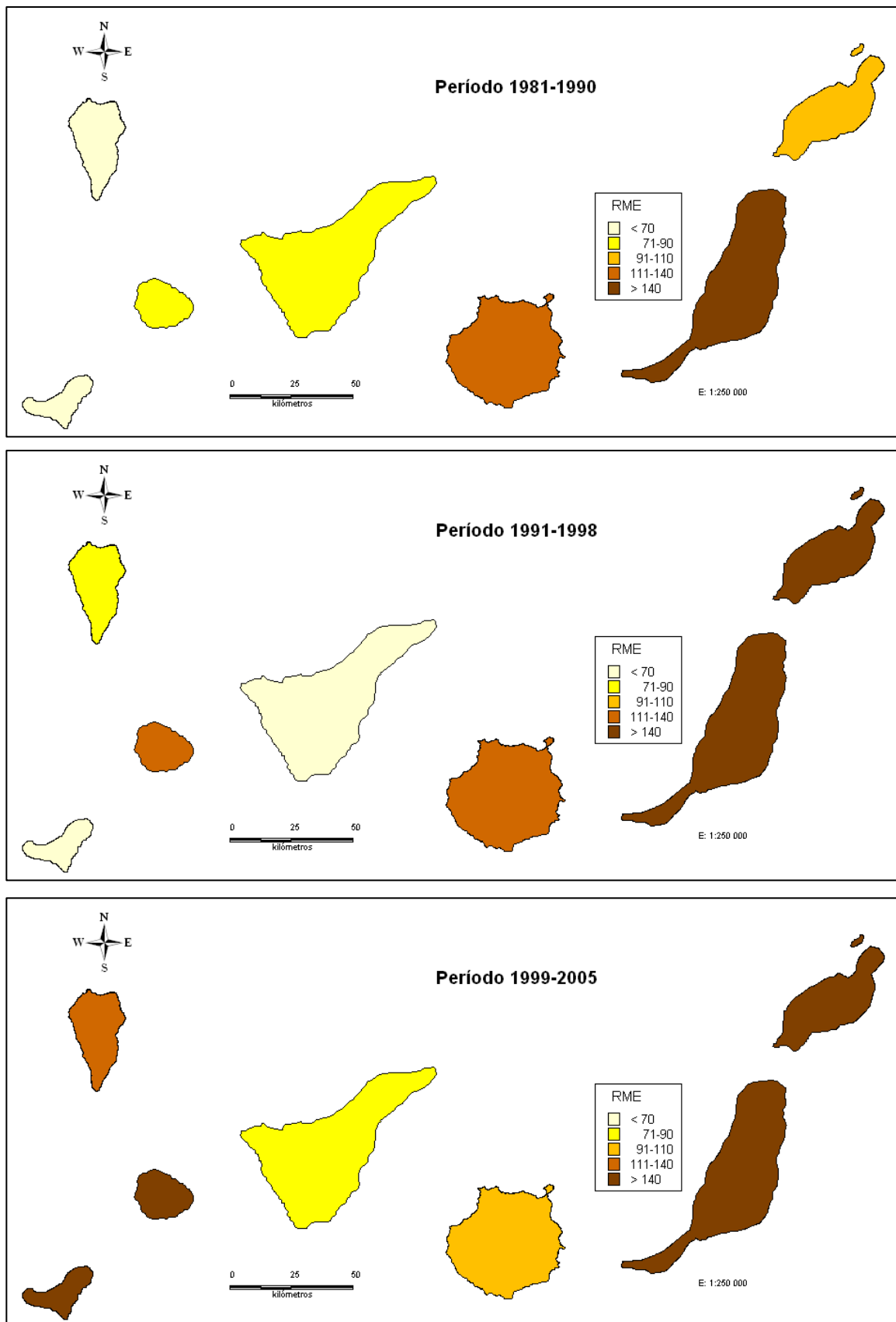






Figura 24.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



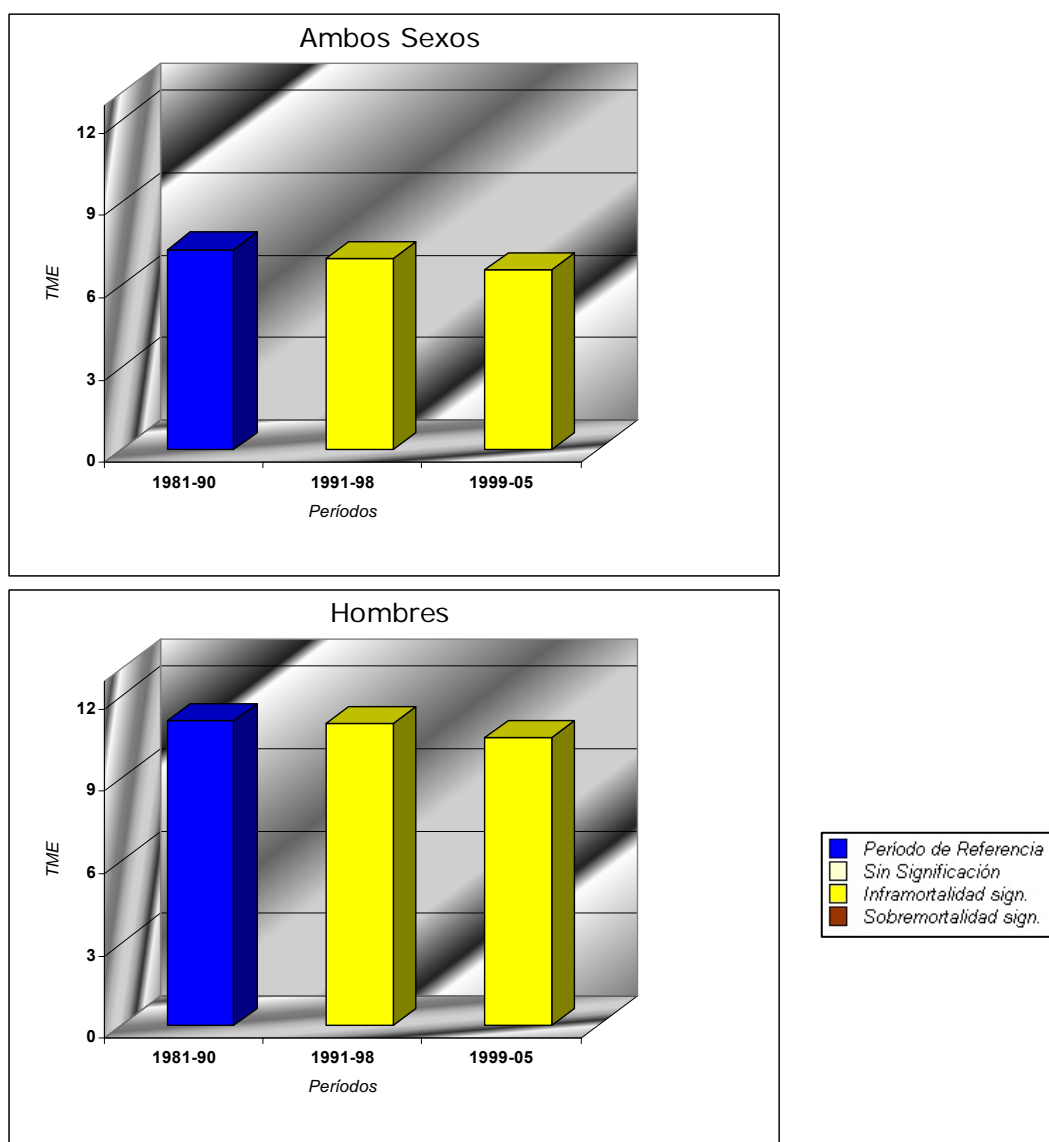
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior

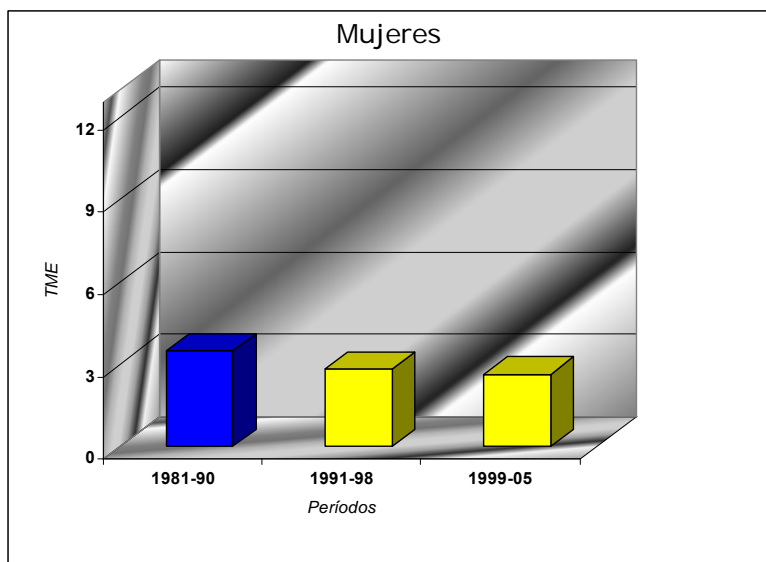


## **Suicidio**



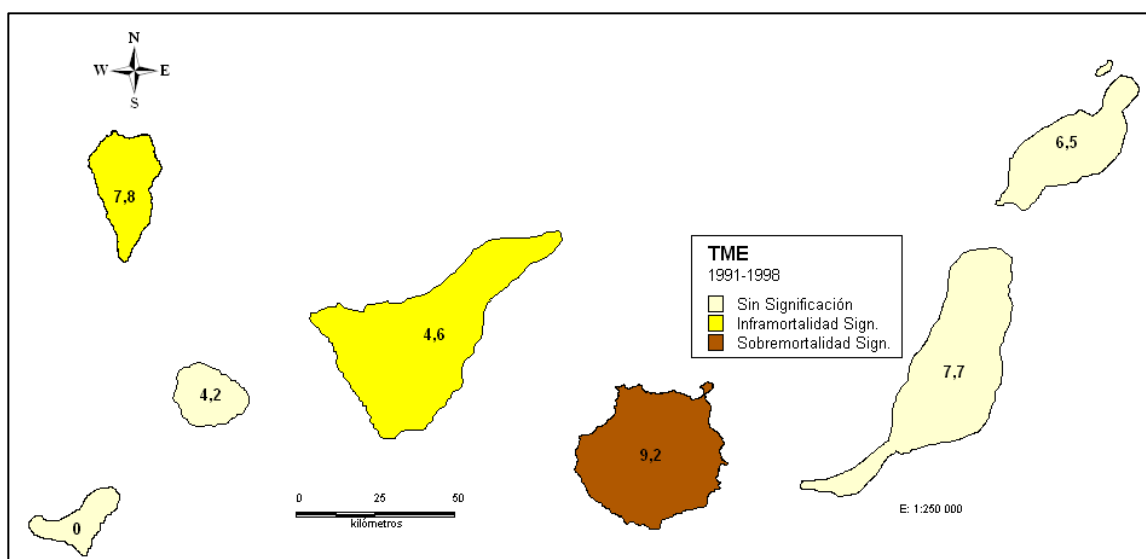
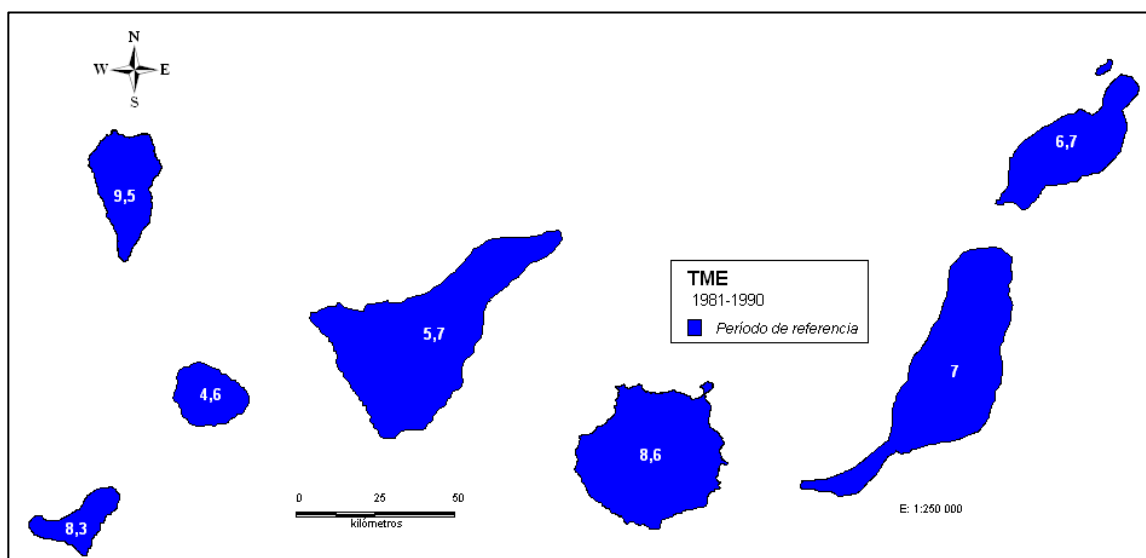
Figura 25: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Suicidio. Islas Canarias. 1981-2005.

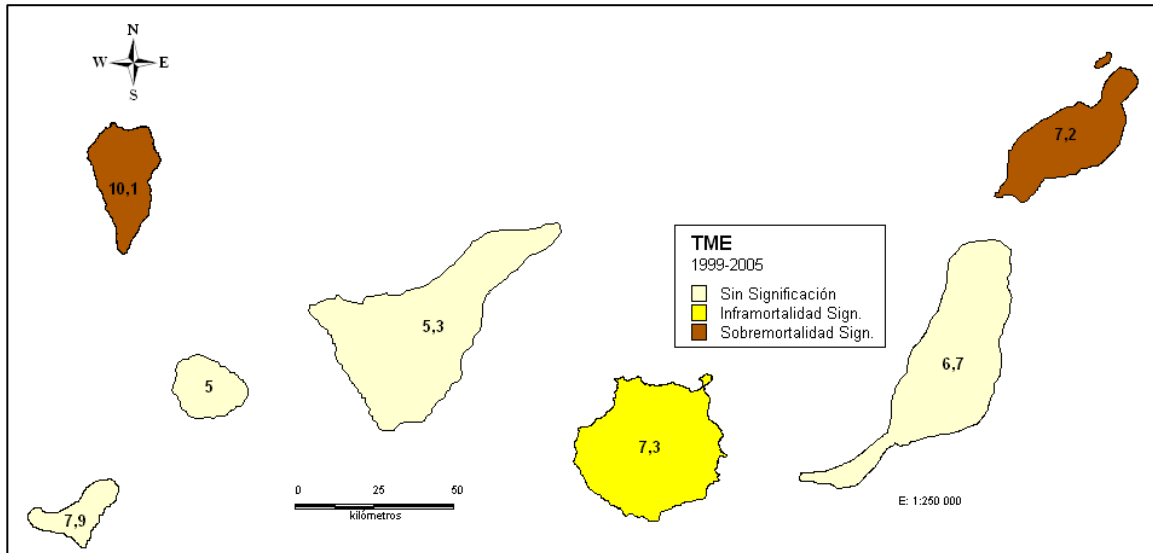




TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.

**Figura 26.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Suicidio. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.**

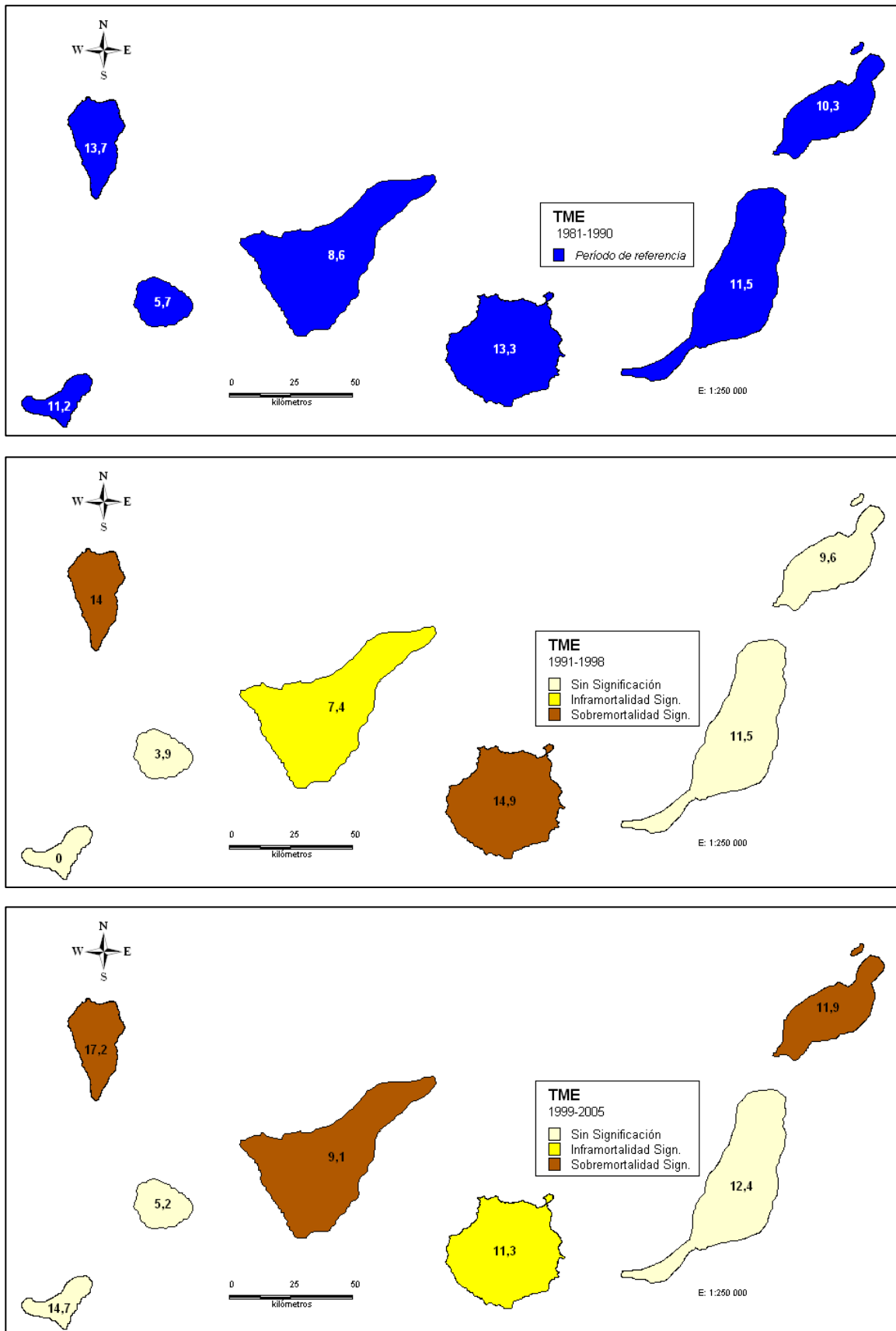




TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



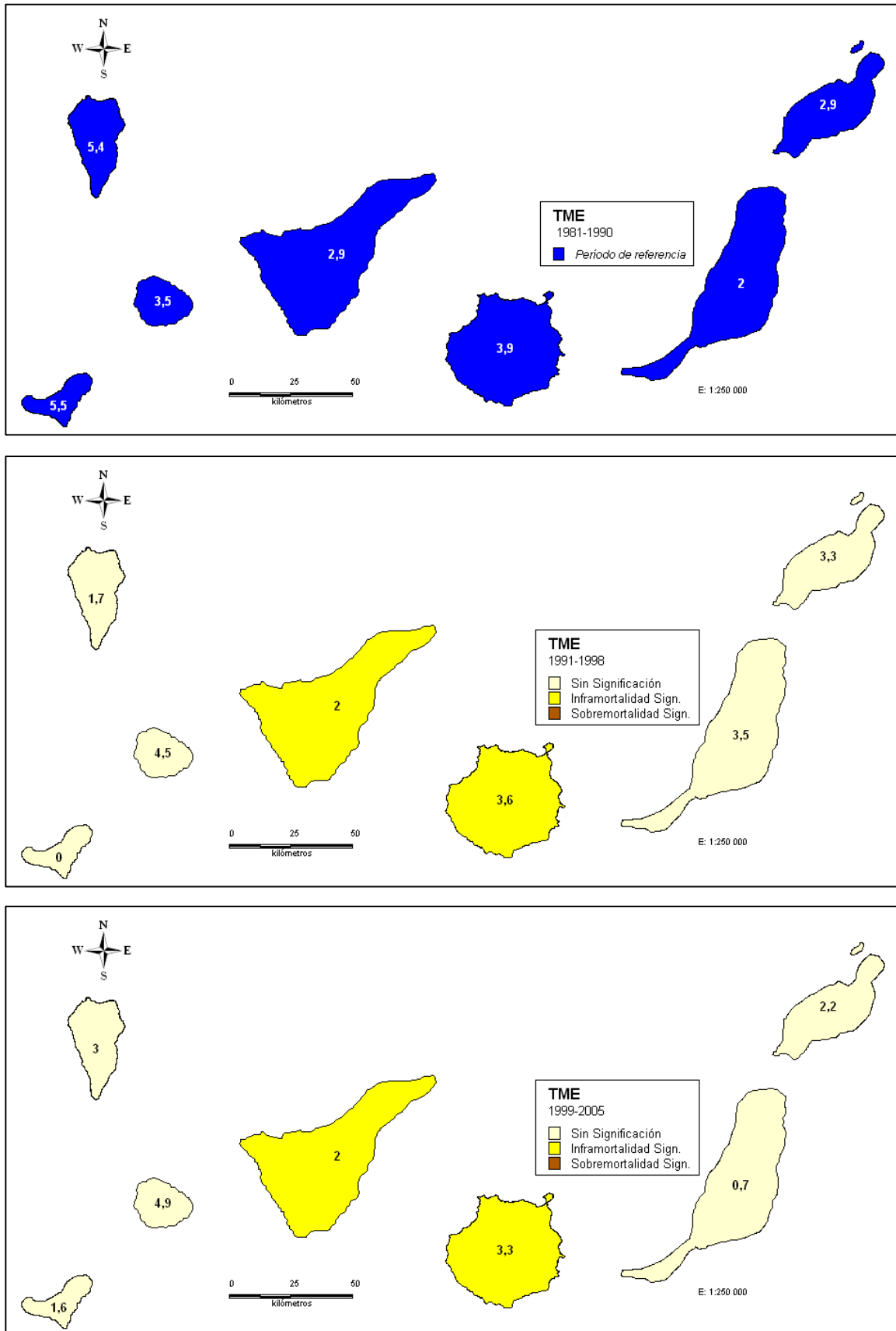
Figura 26.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Suicidio. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



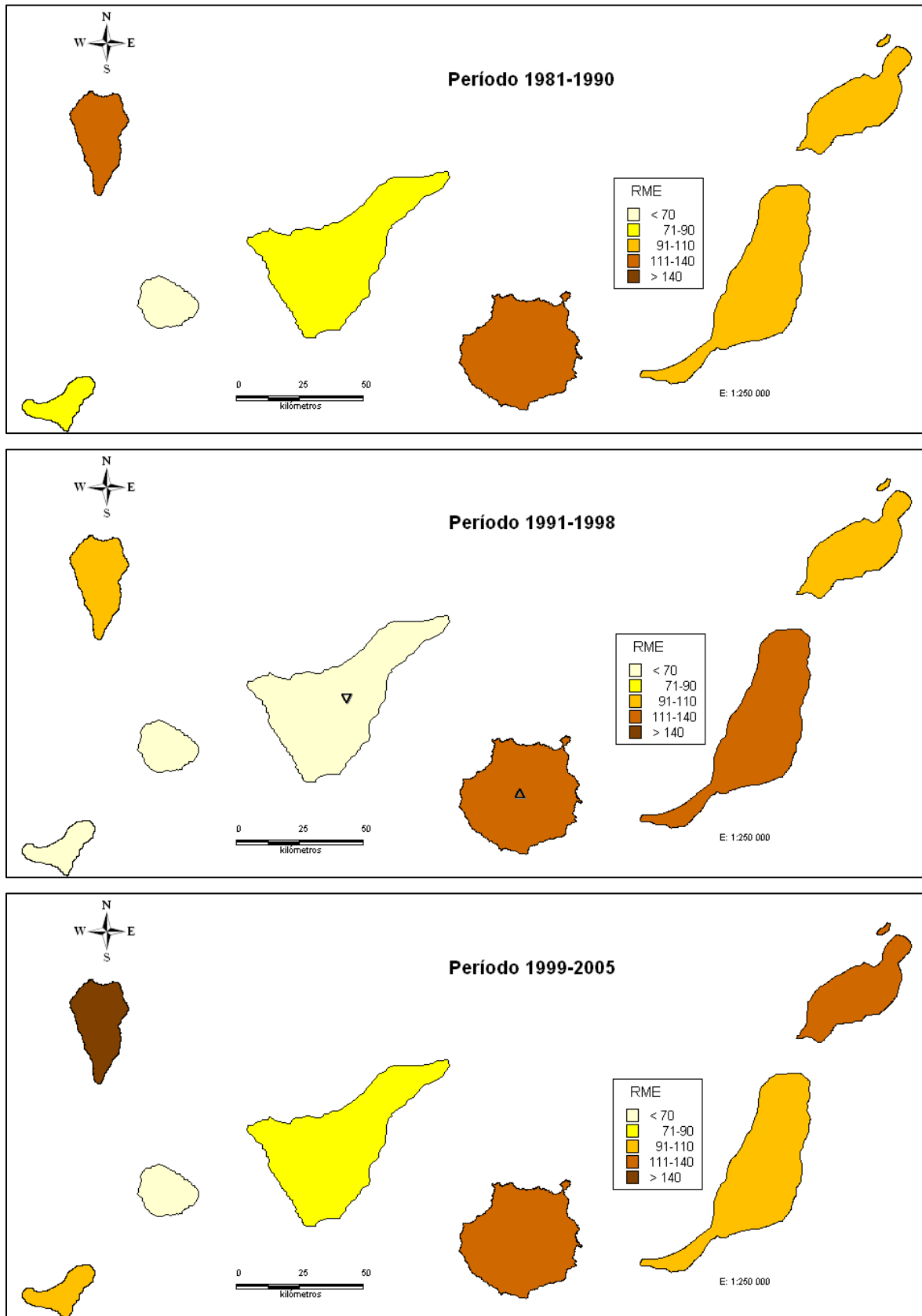
Figura 26.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Suicidio. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 27.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Suicidio. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior





Figura 27.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Suicidio. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

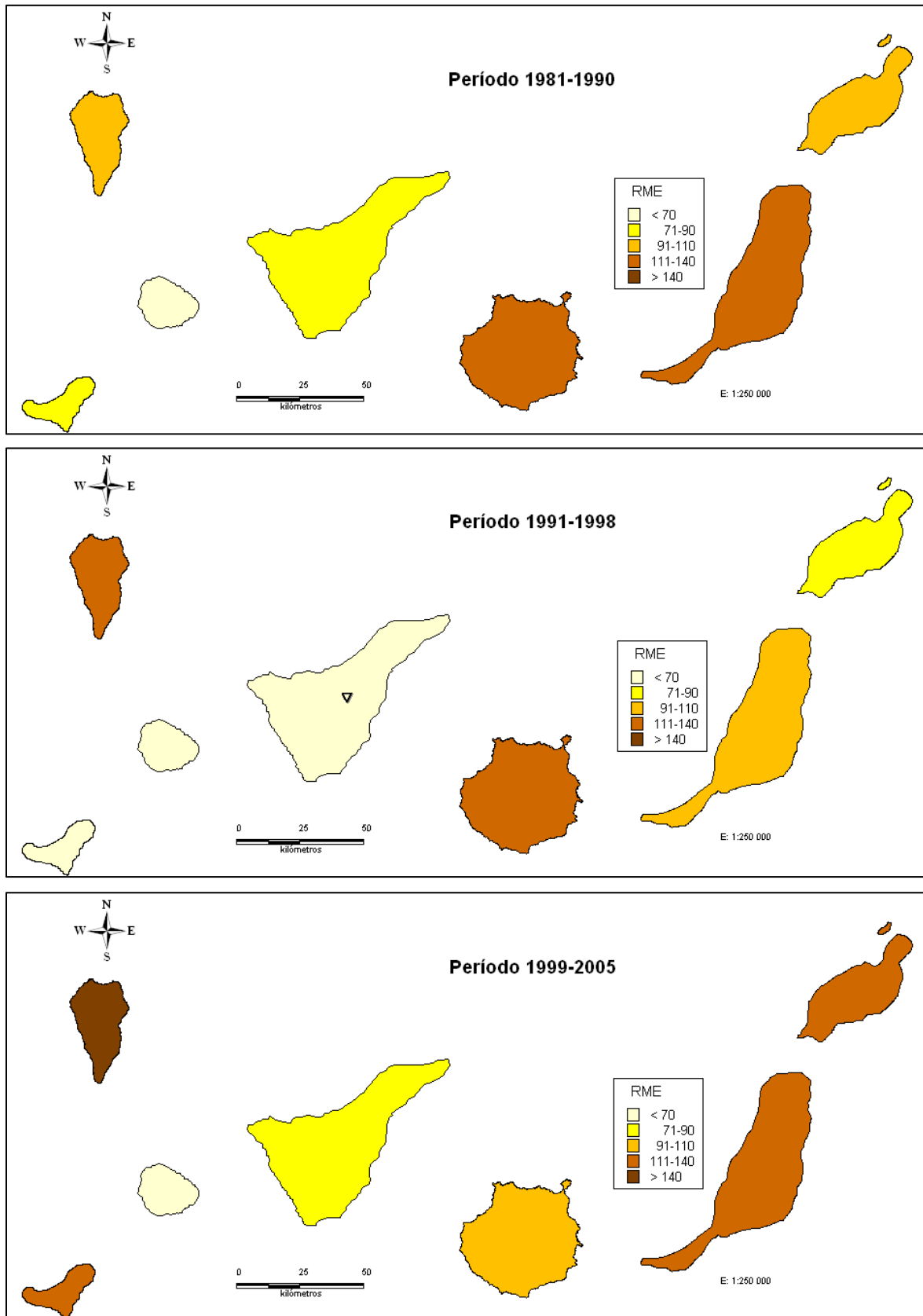
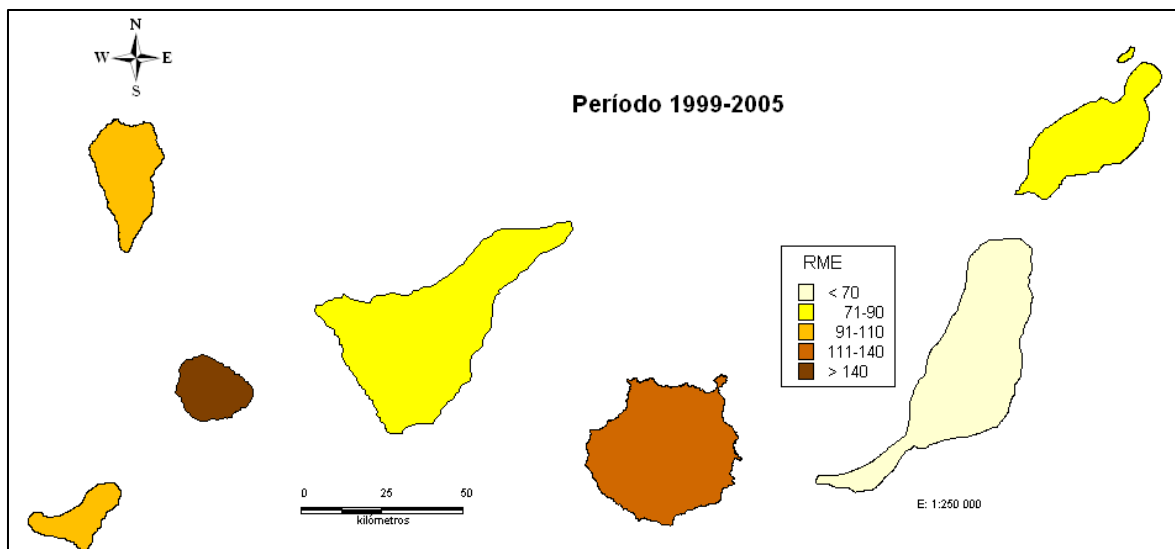
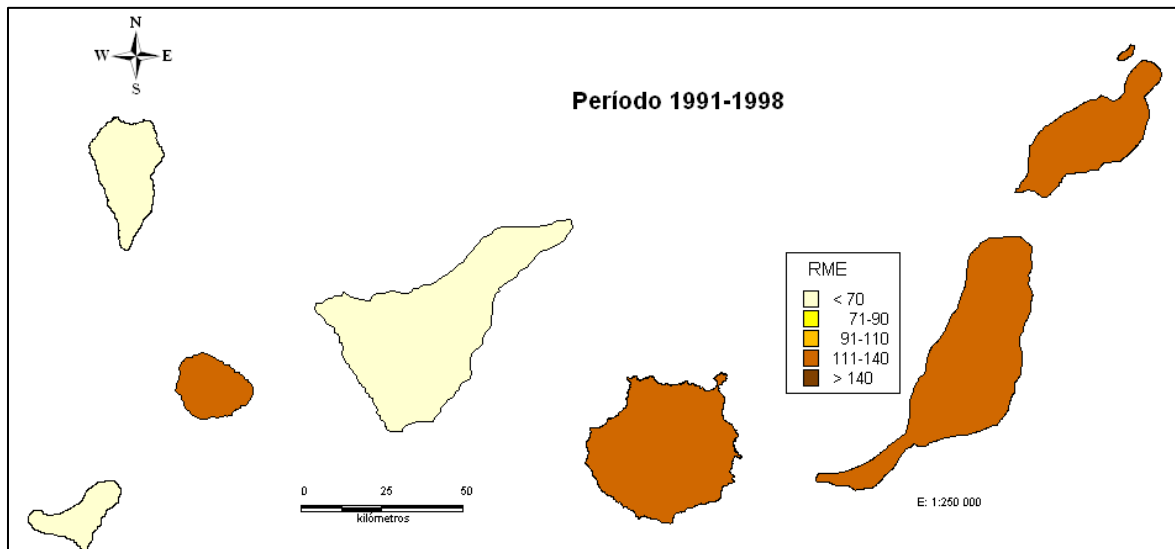
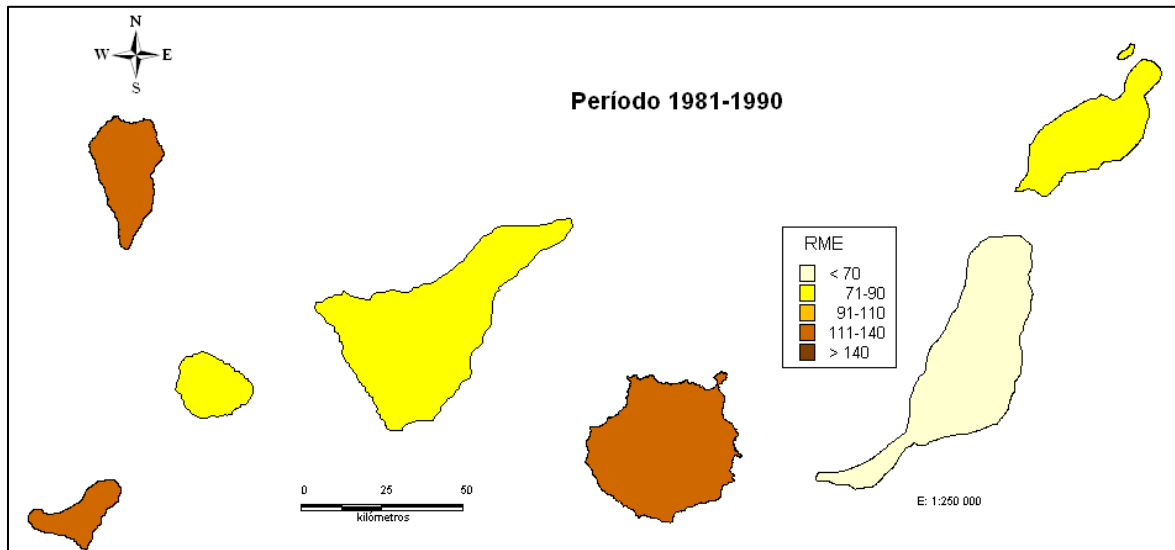




Figura 27.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Suicidio. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



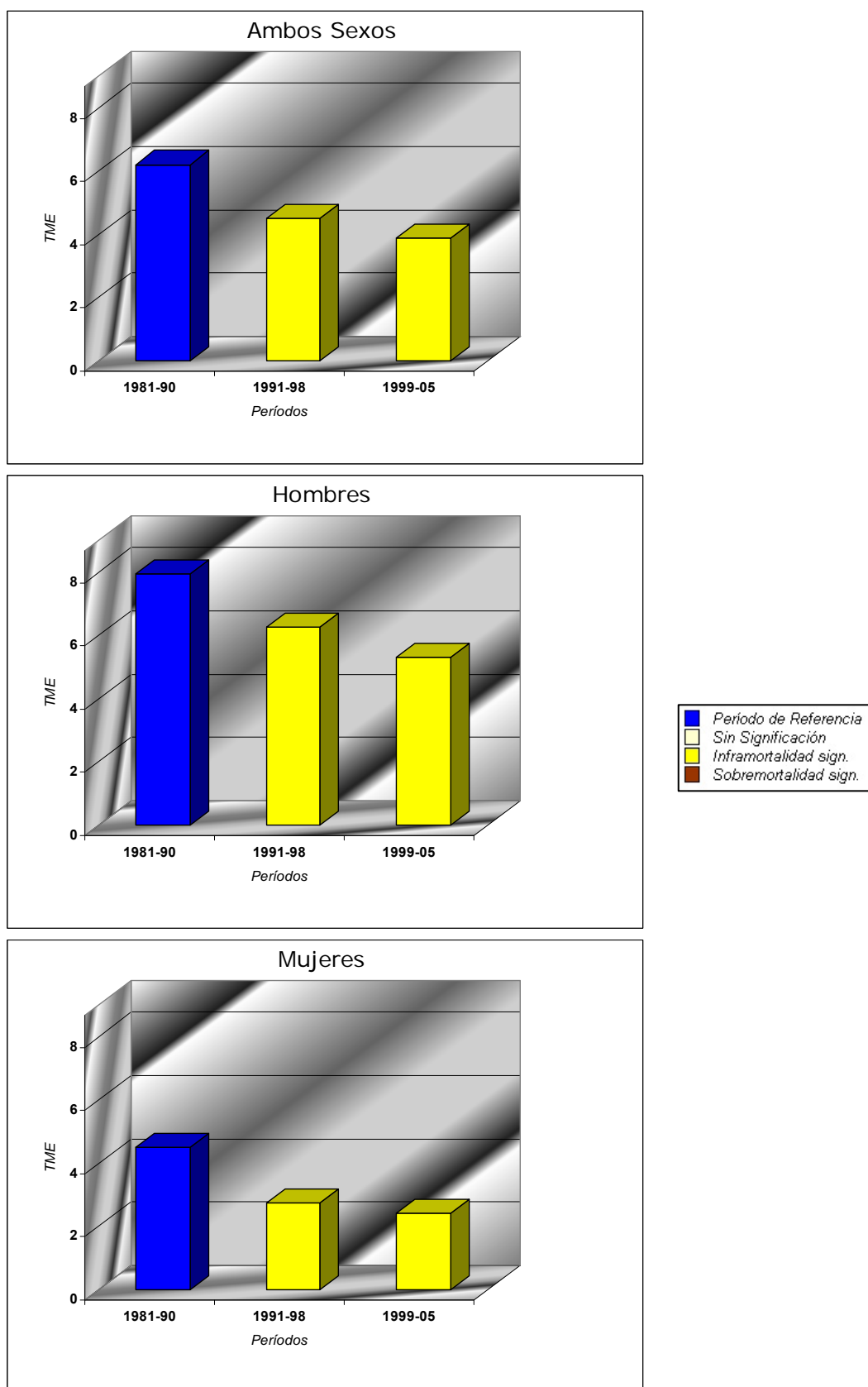
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



## **Neumonía, IRA e influenza**



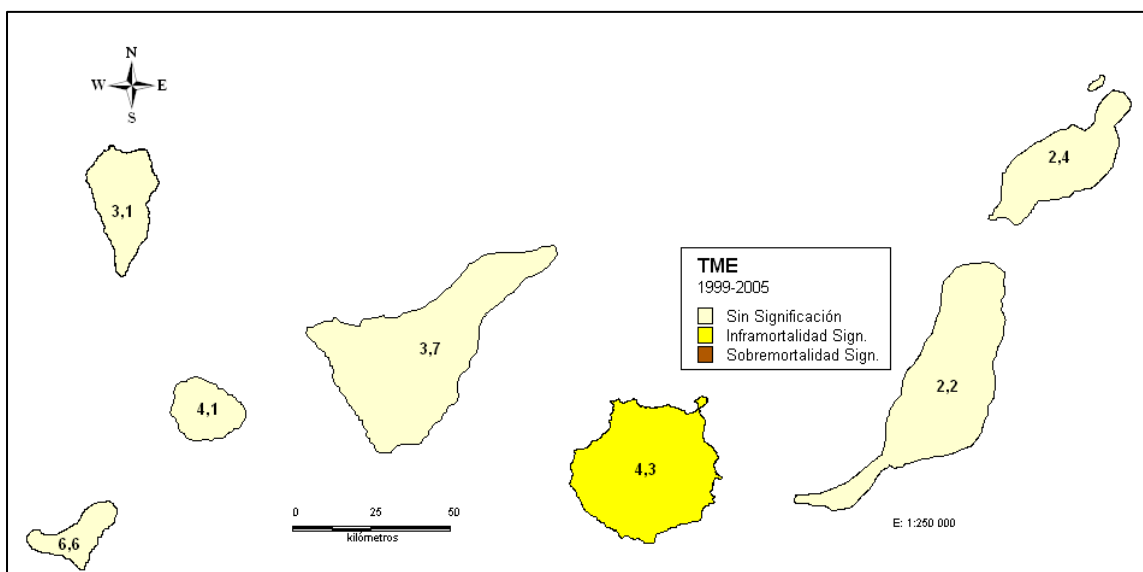
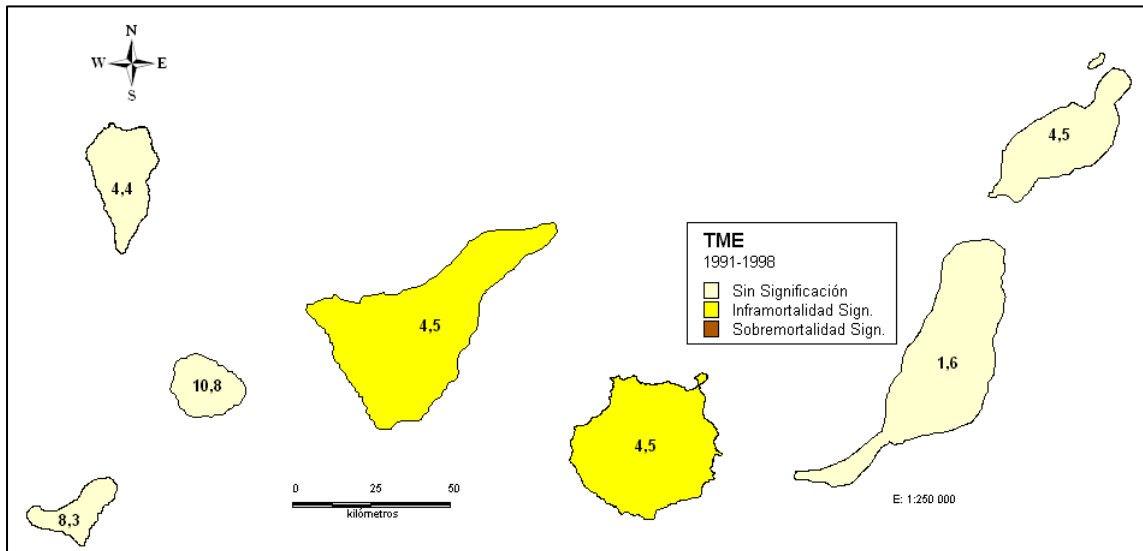
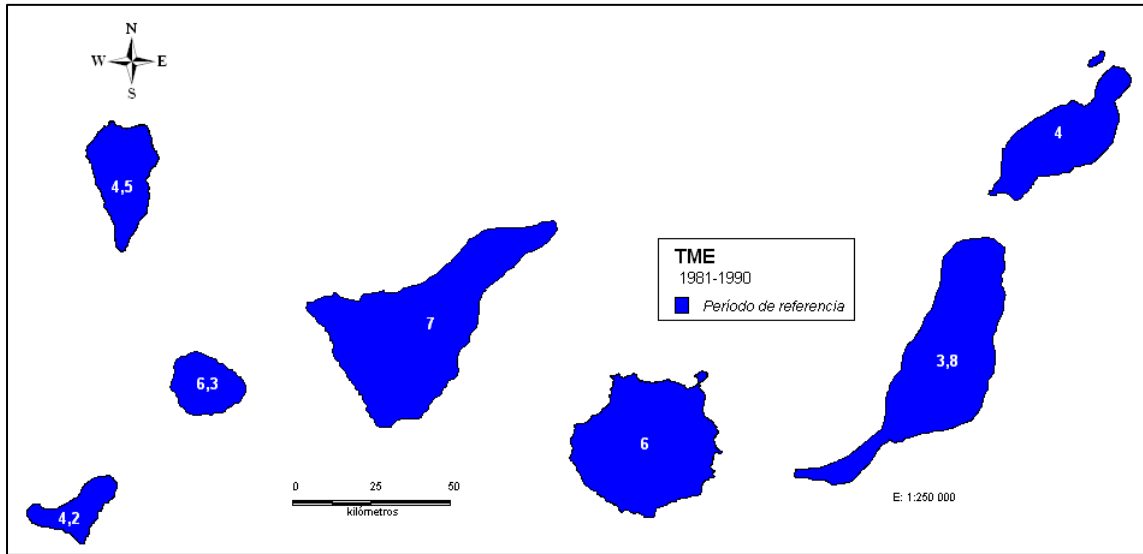
Figura 28: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e influenza. Islas Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 29.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e influenza. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

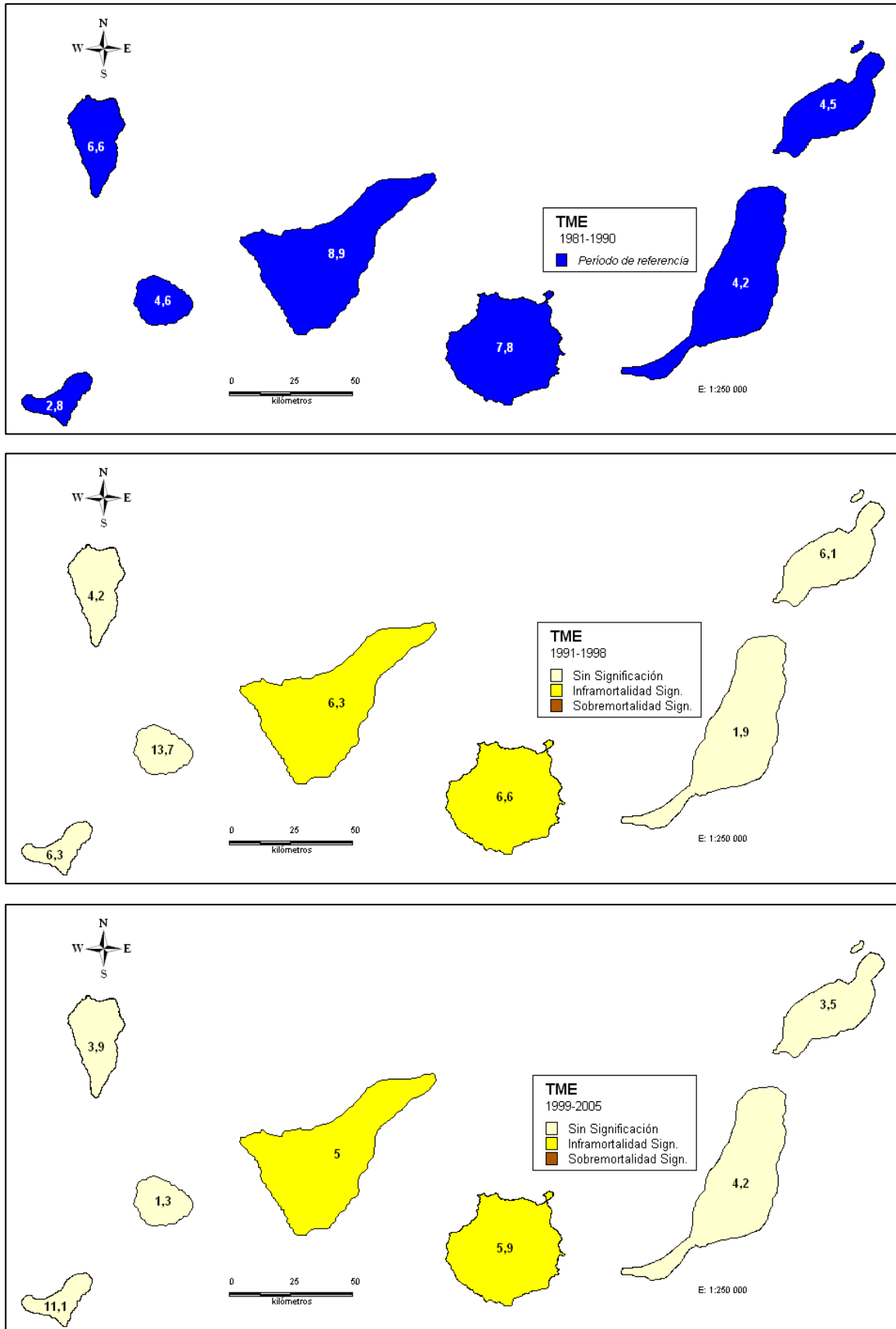




*TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.*



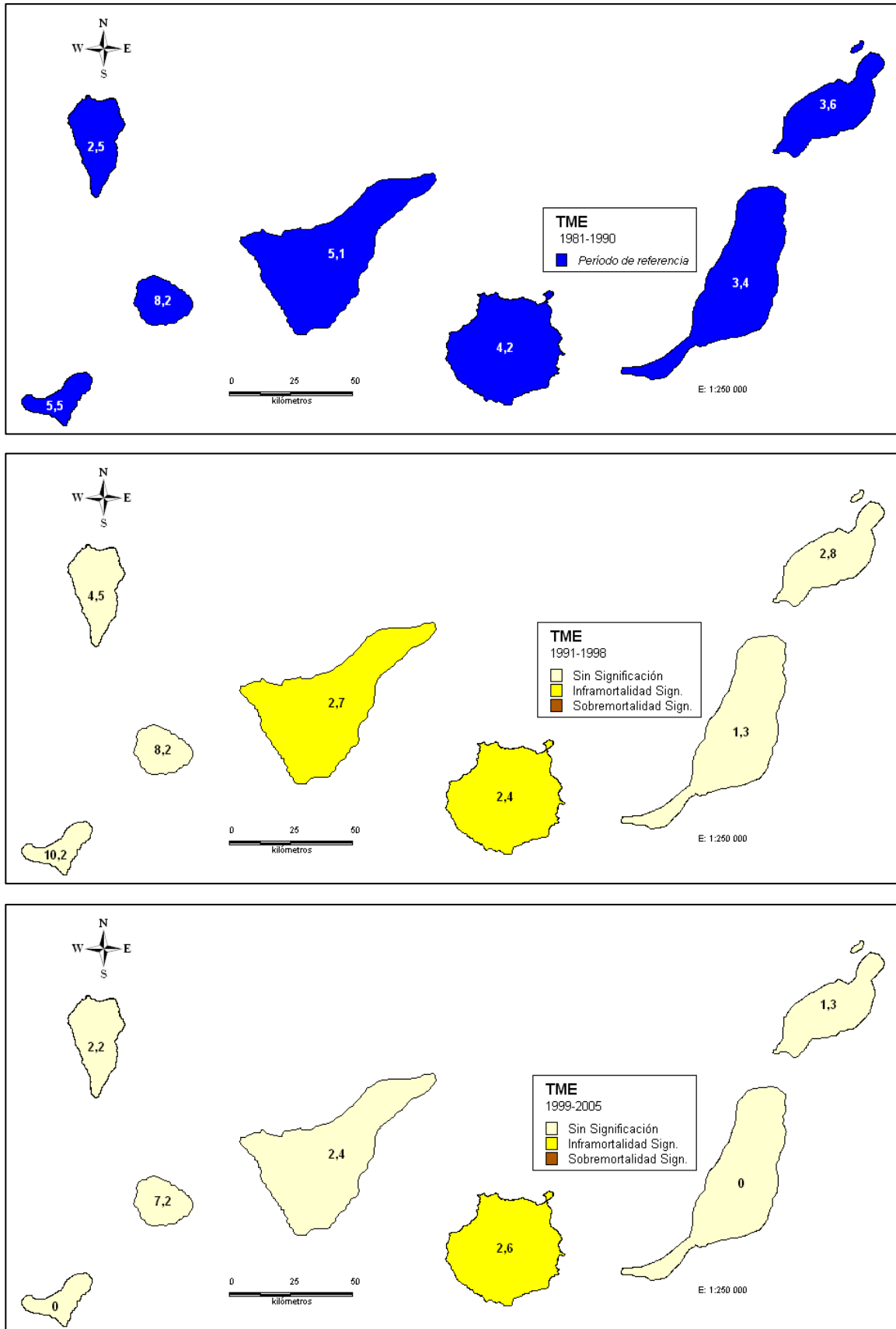
Figura 29.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e influenza. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 29.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e influenza. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

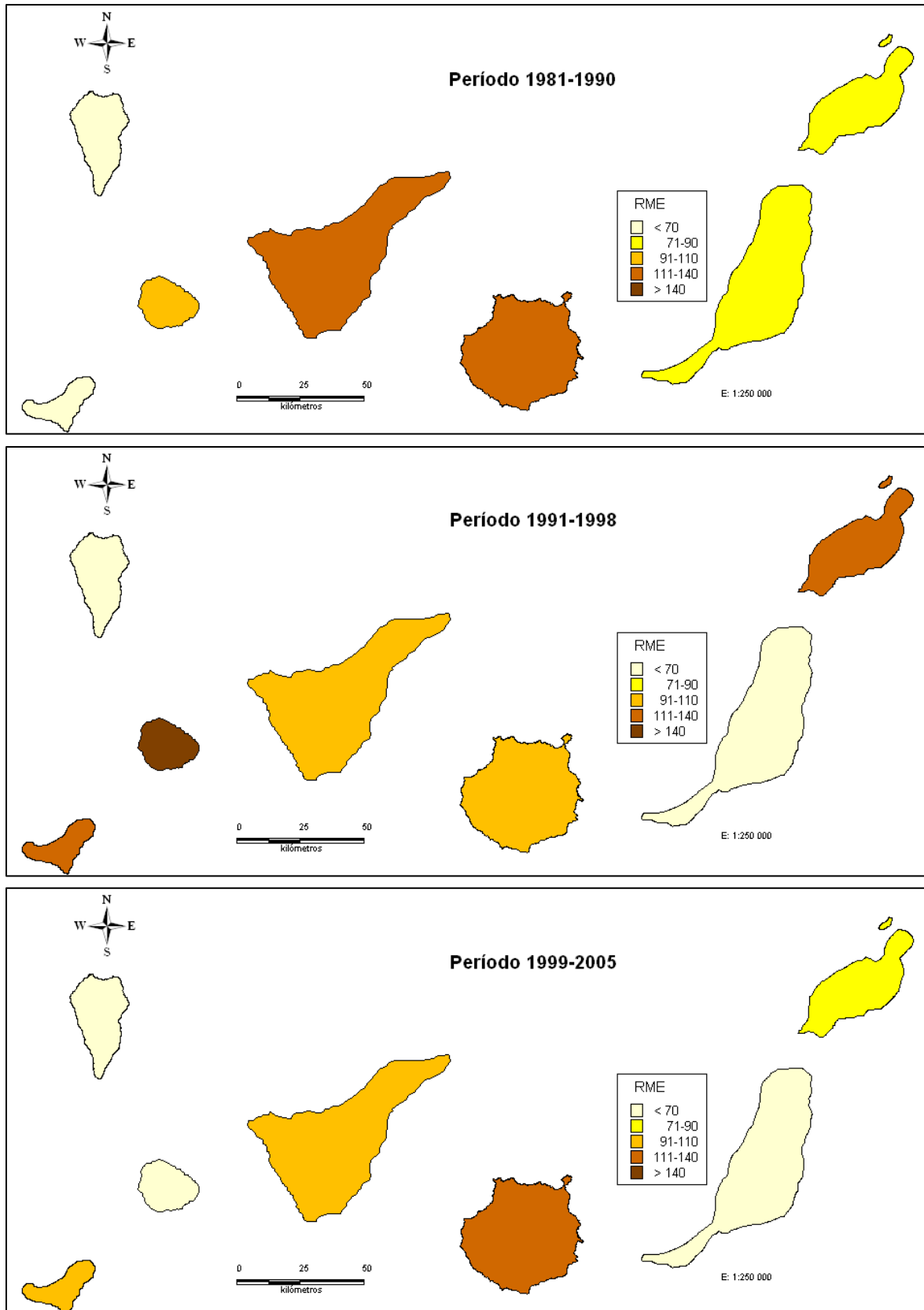


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.





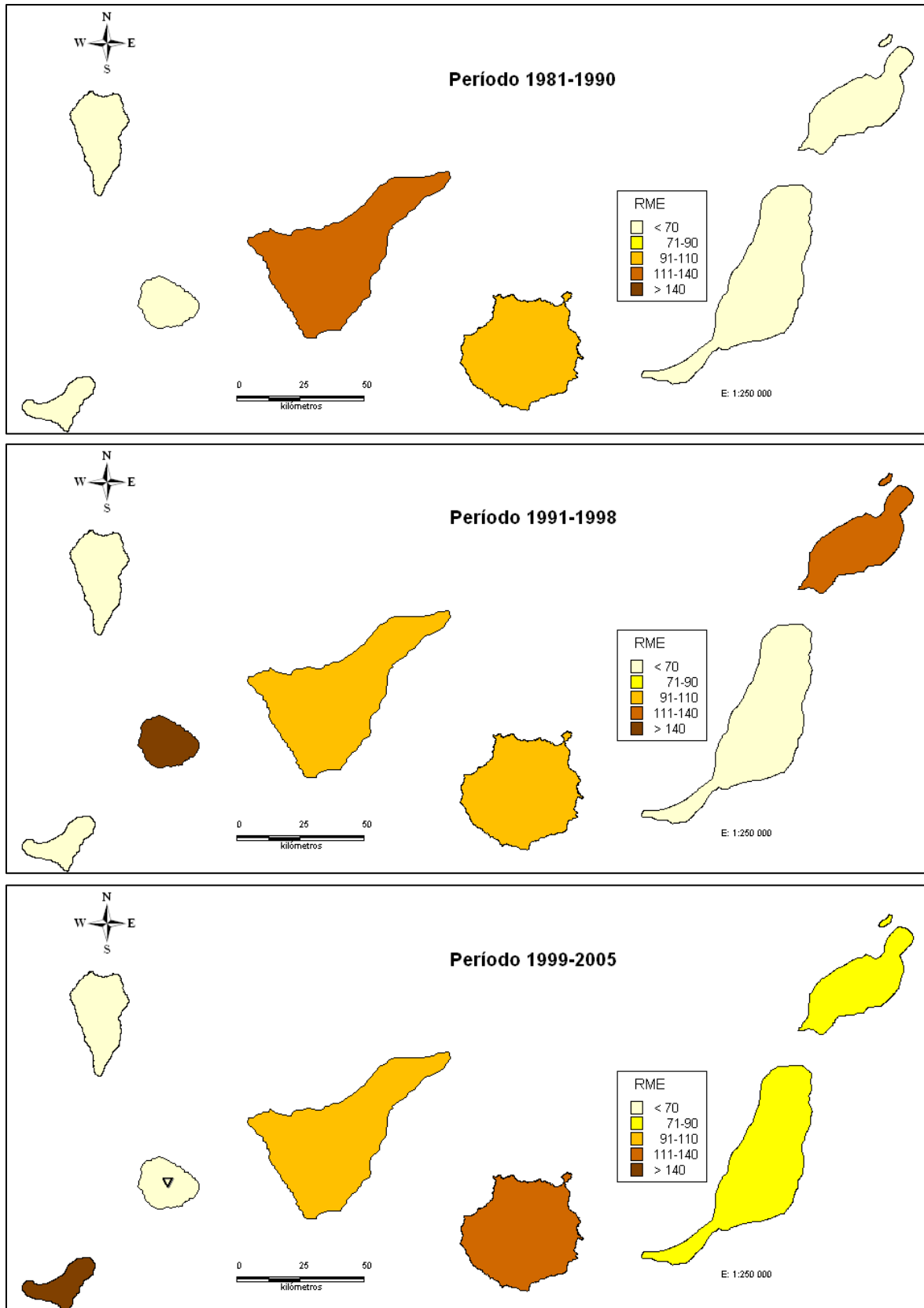
Figura 30.a : DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e Influenza. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



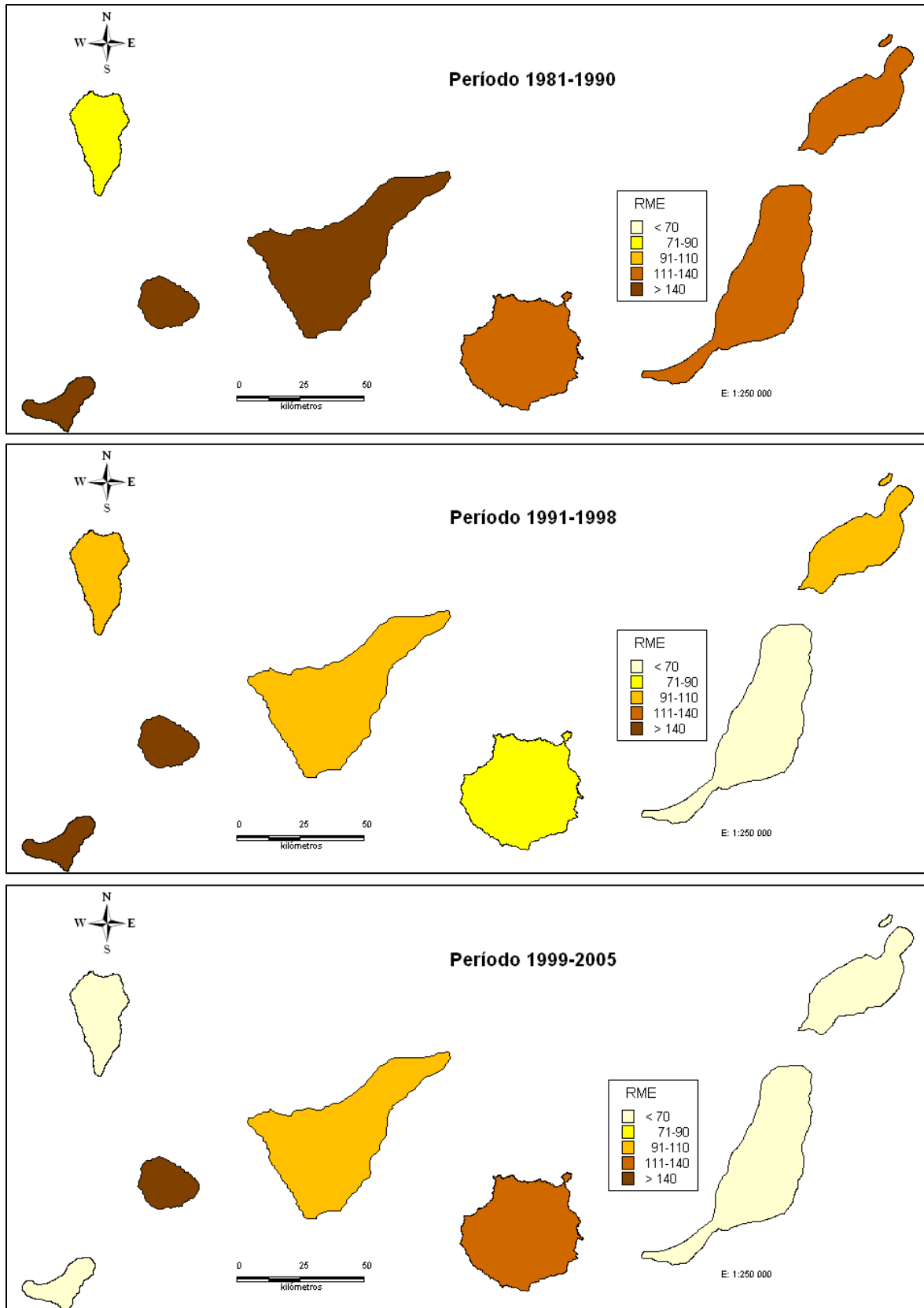
Figura 30.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e Influenza. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 30.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e Influenza. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



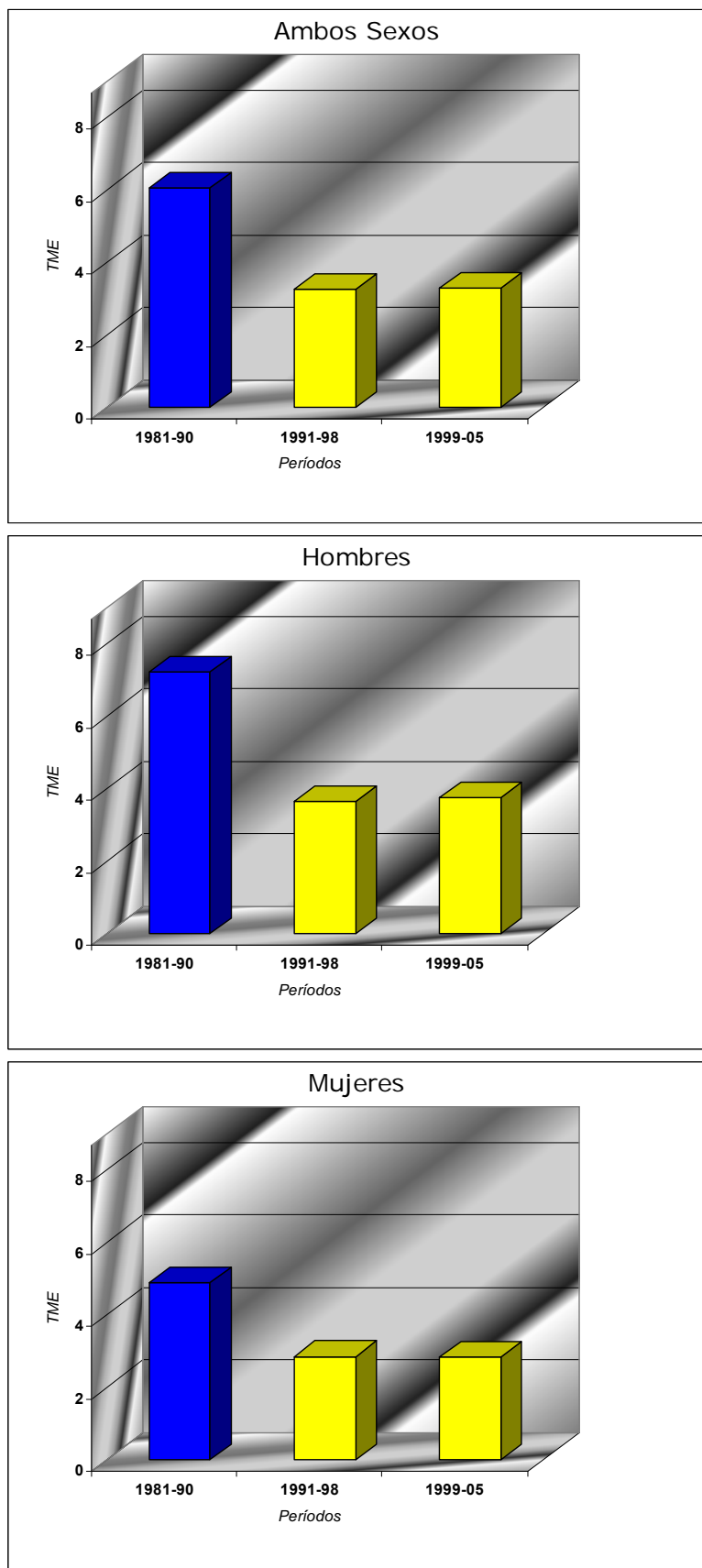
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



## **Enfermedad perinatal**



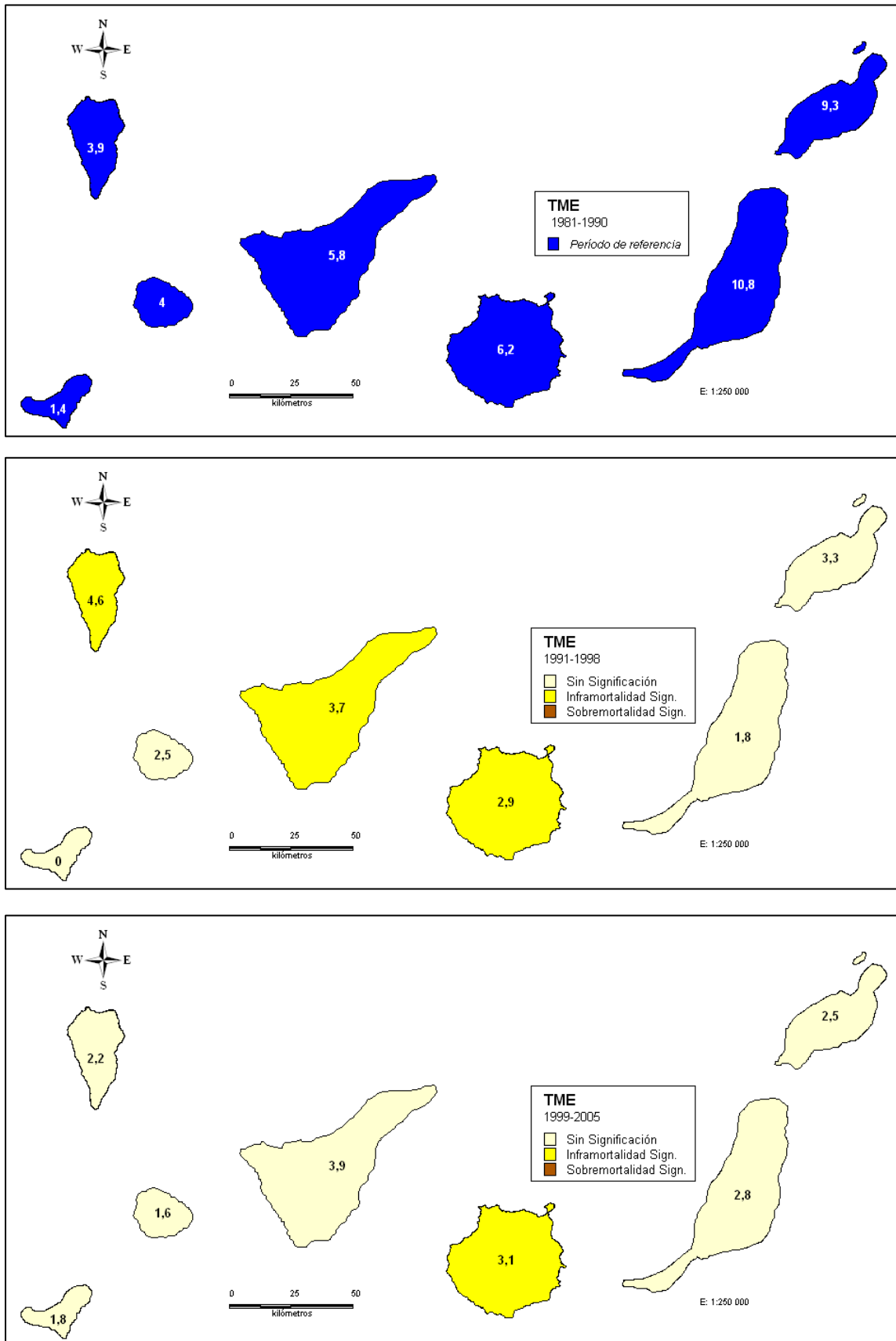
Figura 31: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. Islas Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



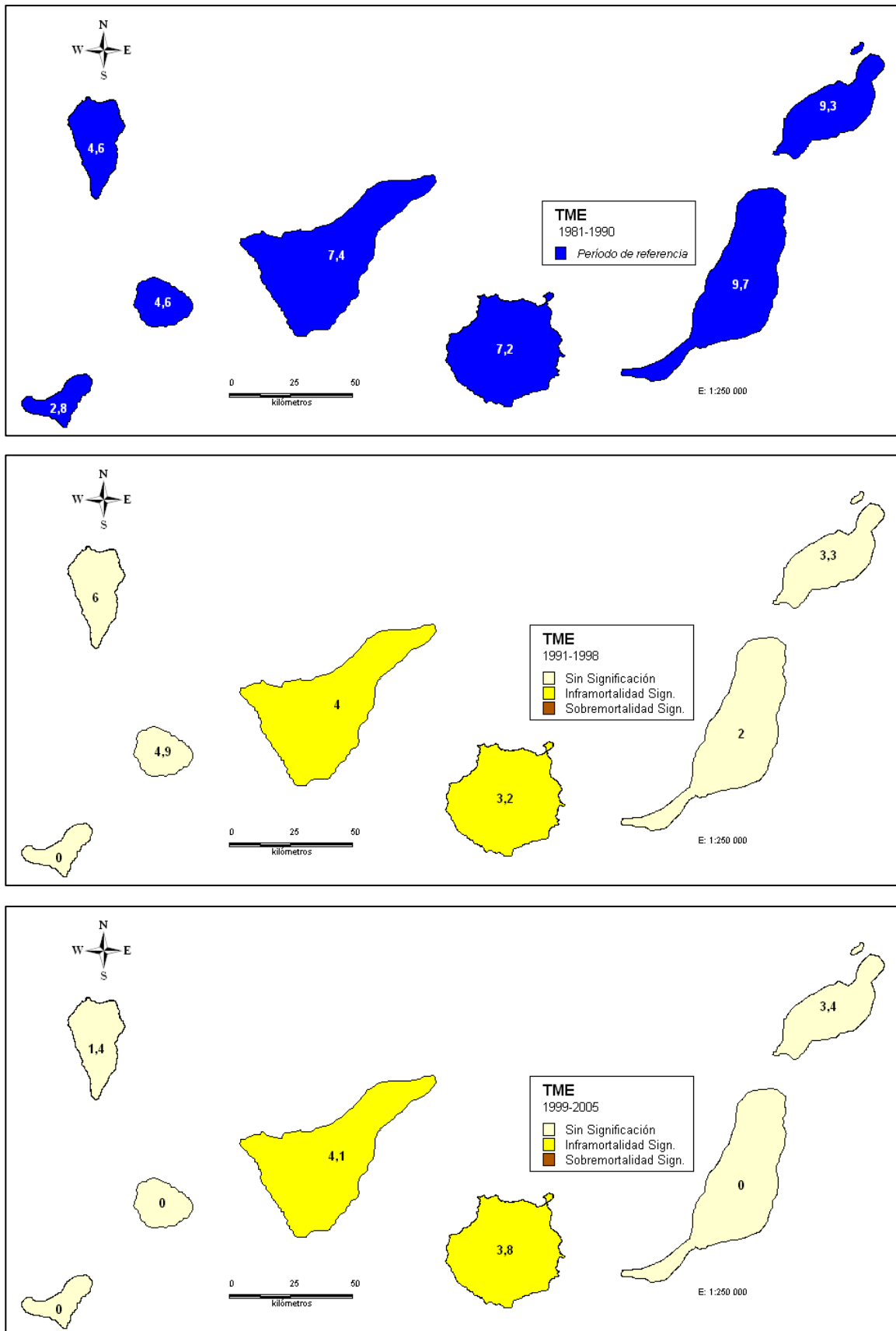
Figura 32.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



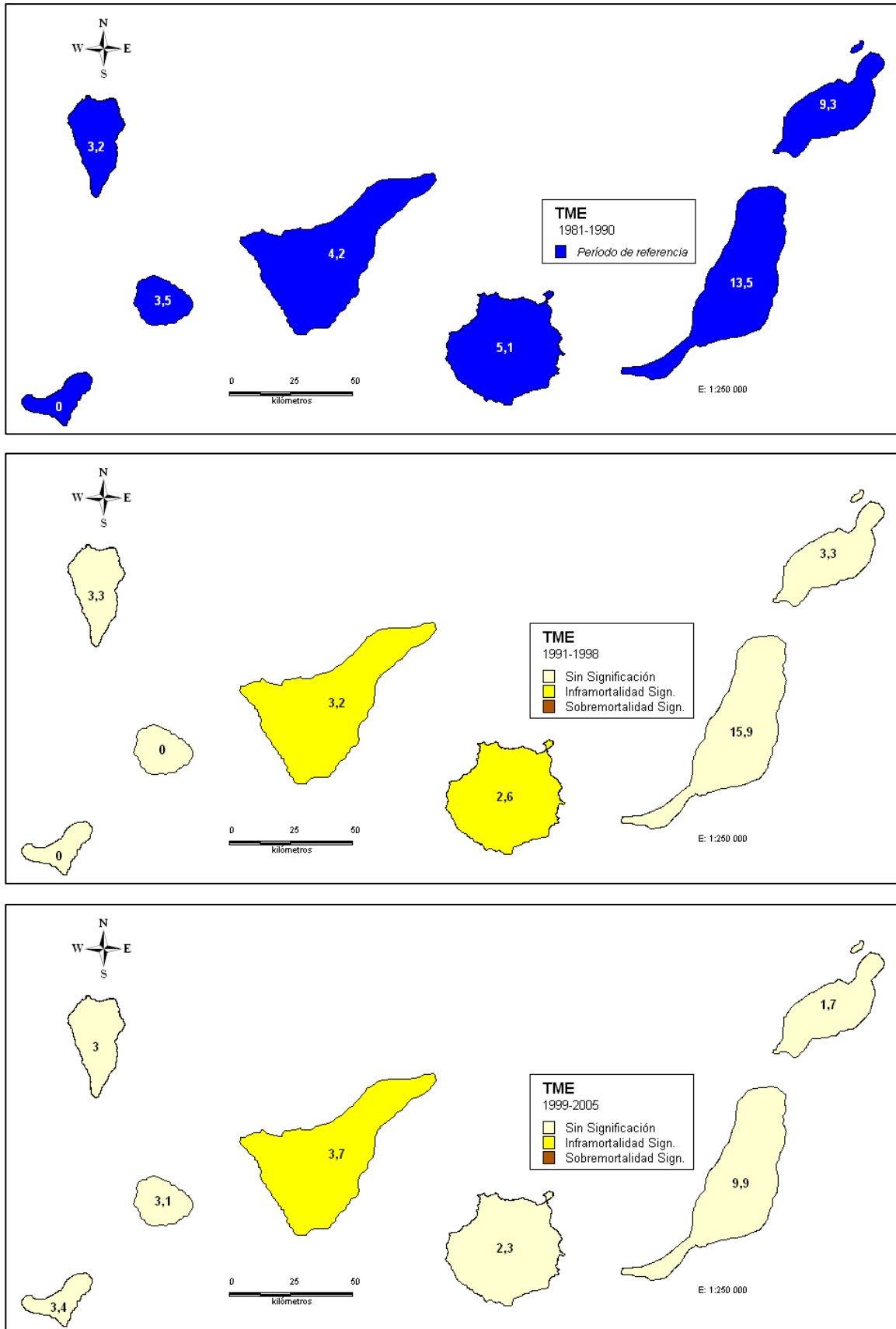
Figura 32.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 32.c: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

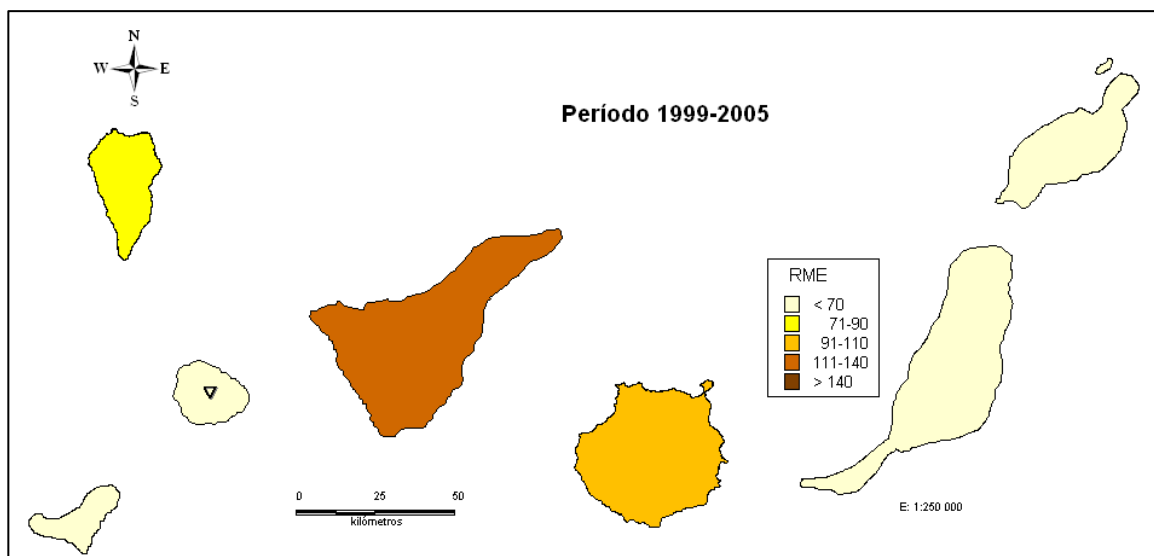
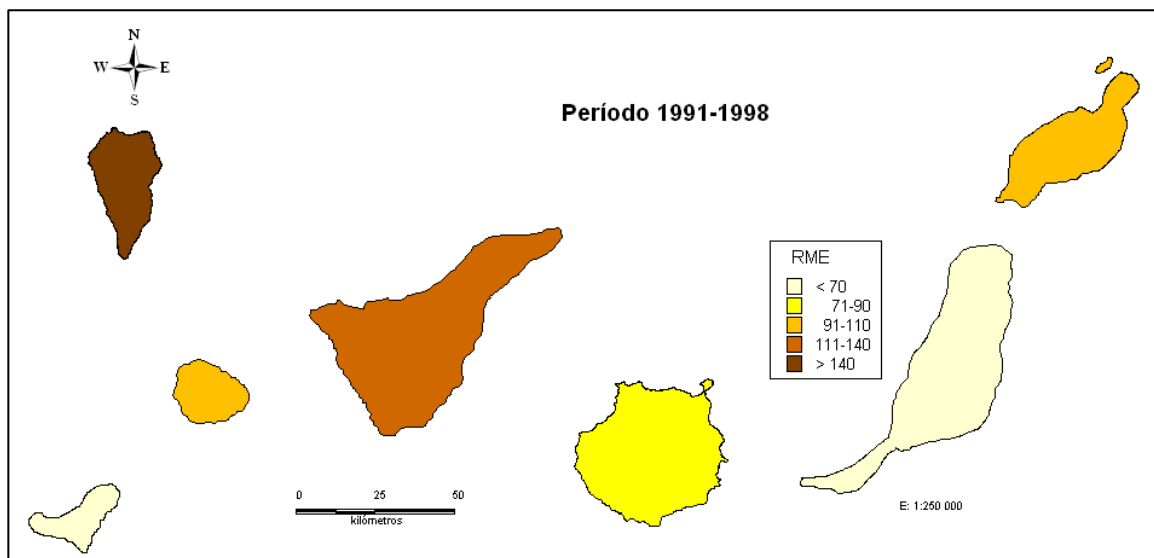
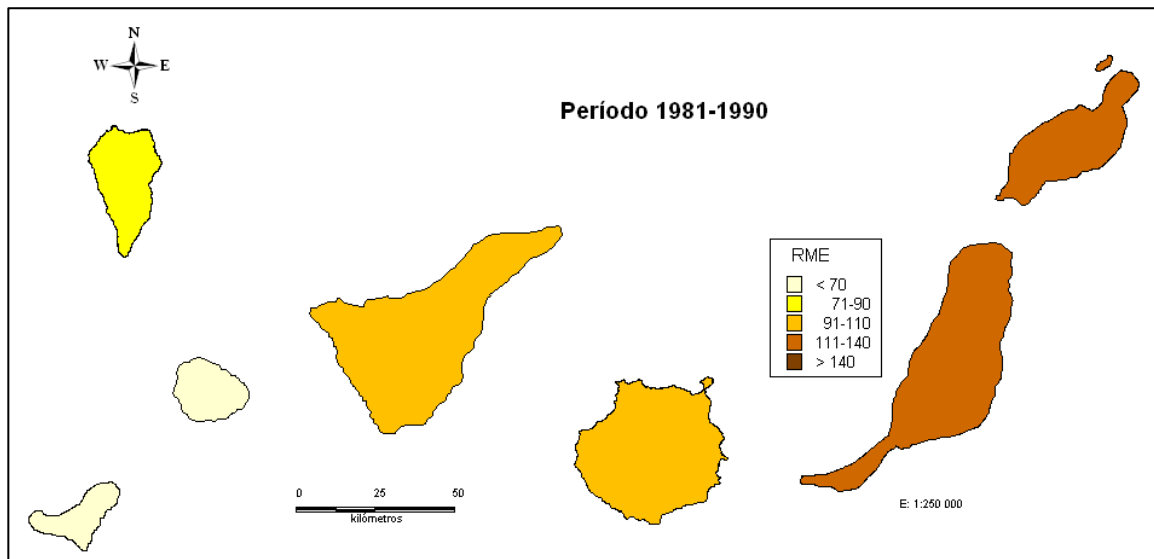


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.





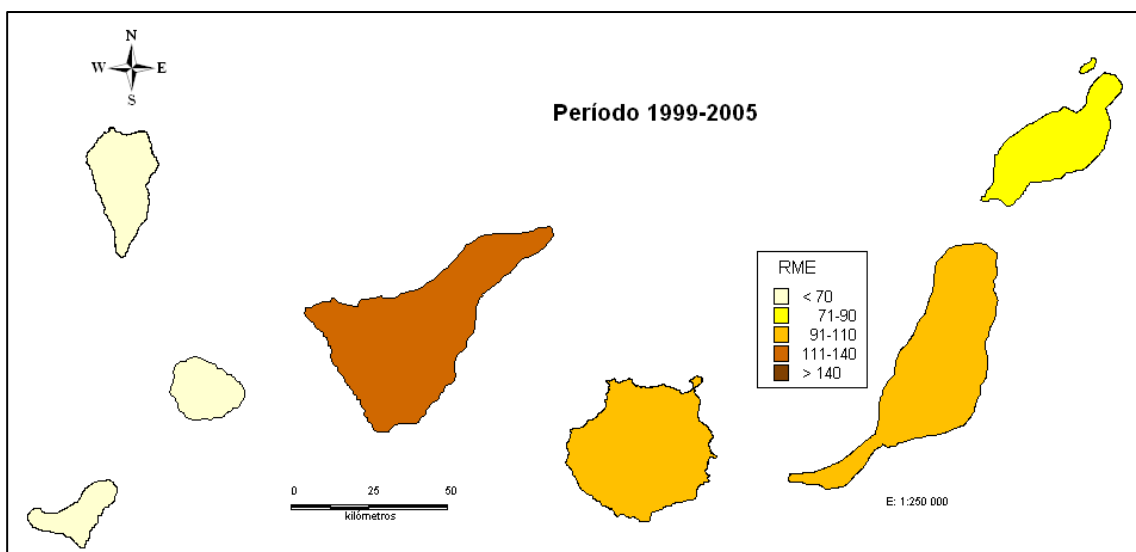
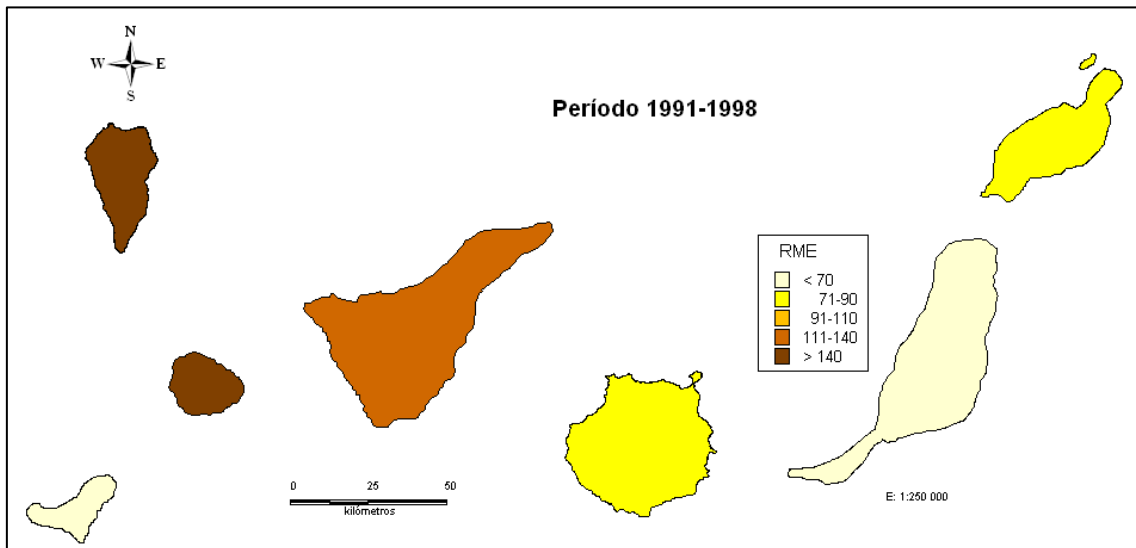
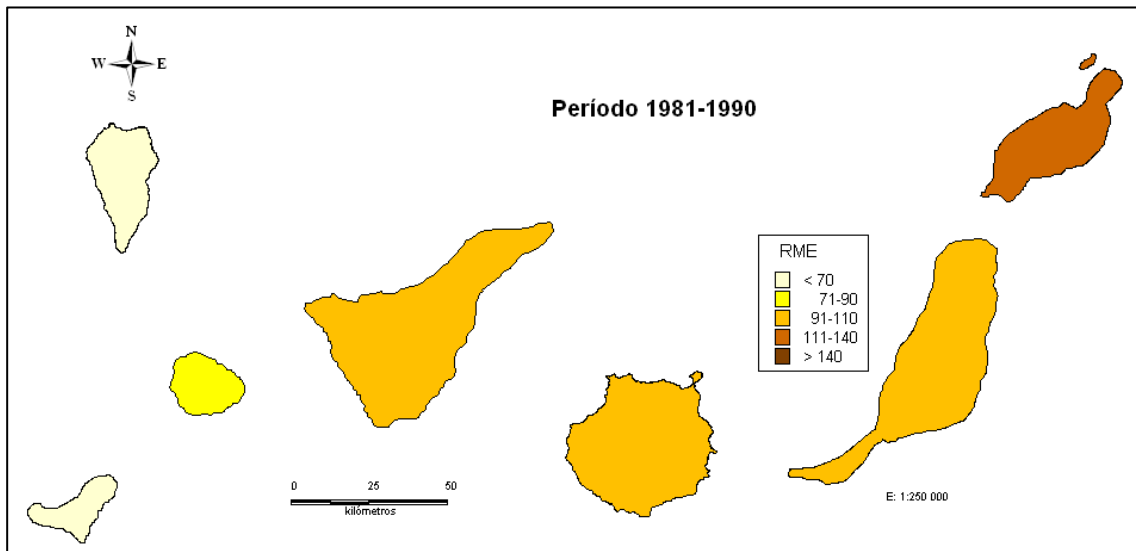
Figura 33.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
△ Mortalidad superior ▽ Mortalidad Inferior



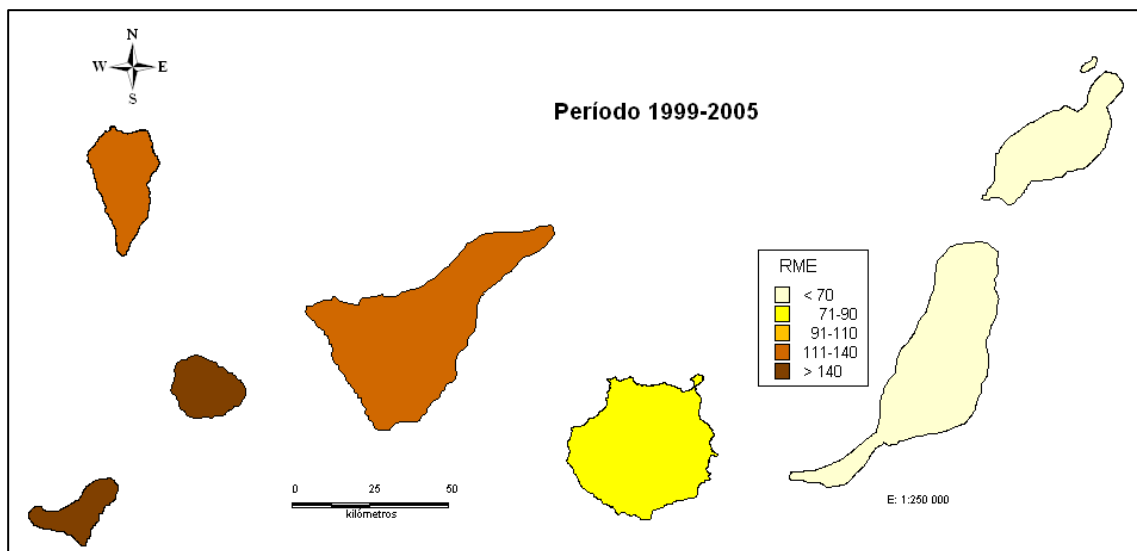
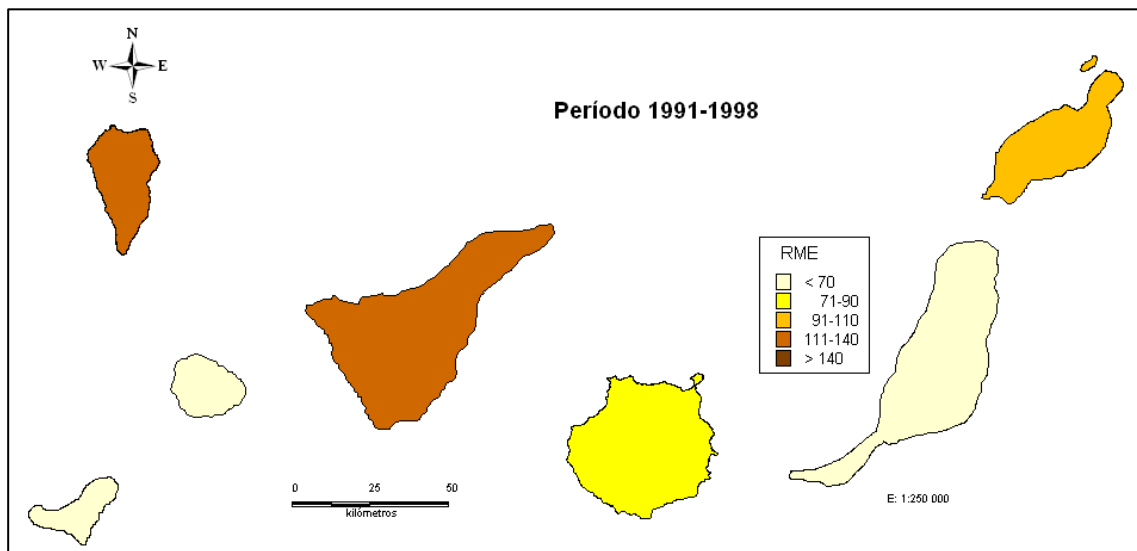
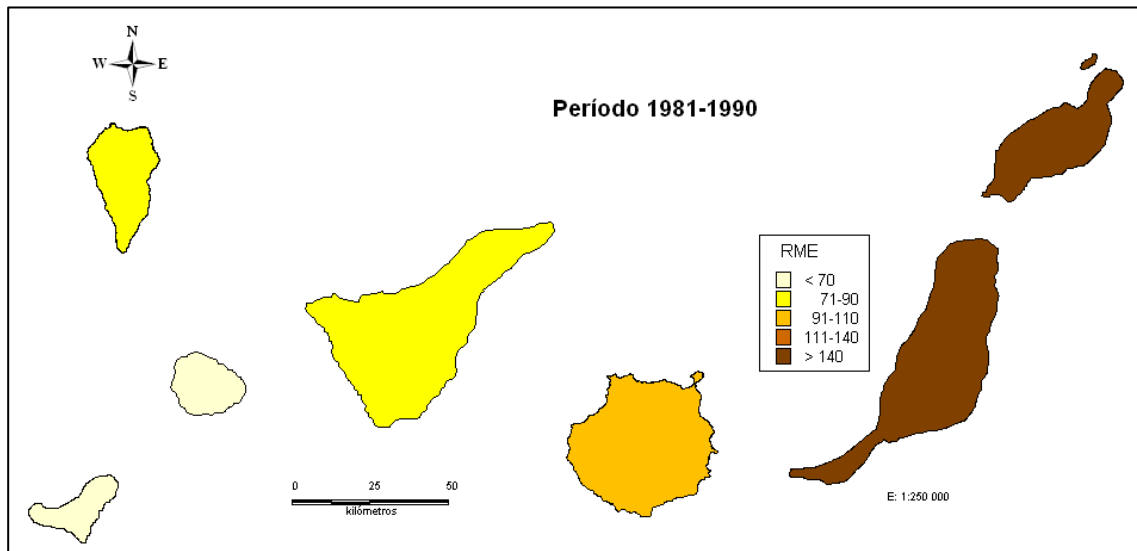
Figura 33.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 33.c: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. MUJERES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



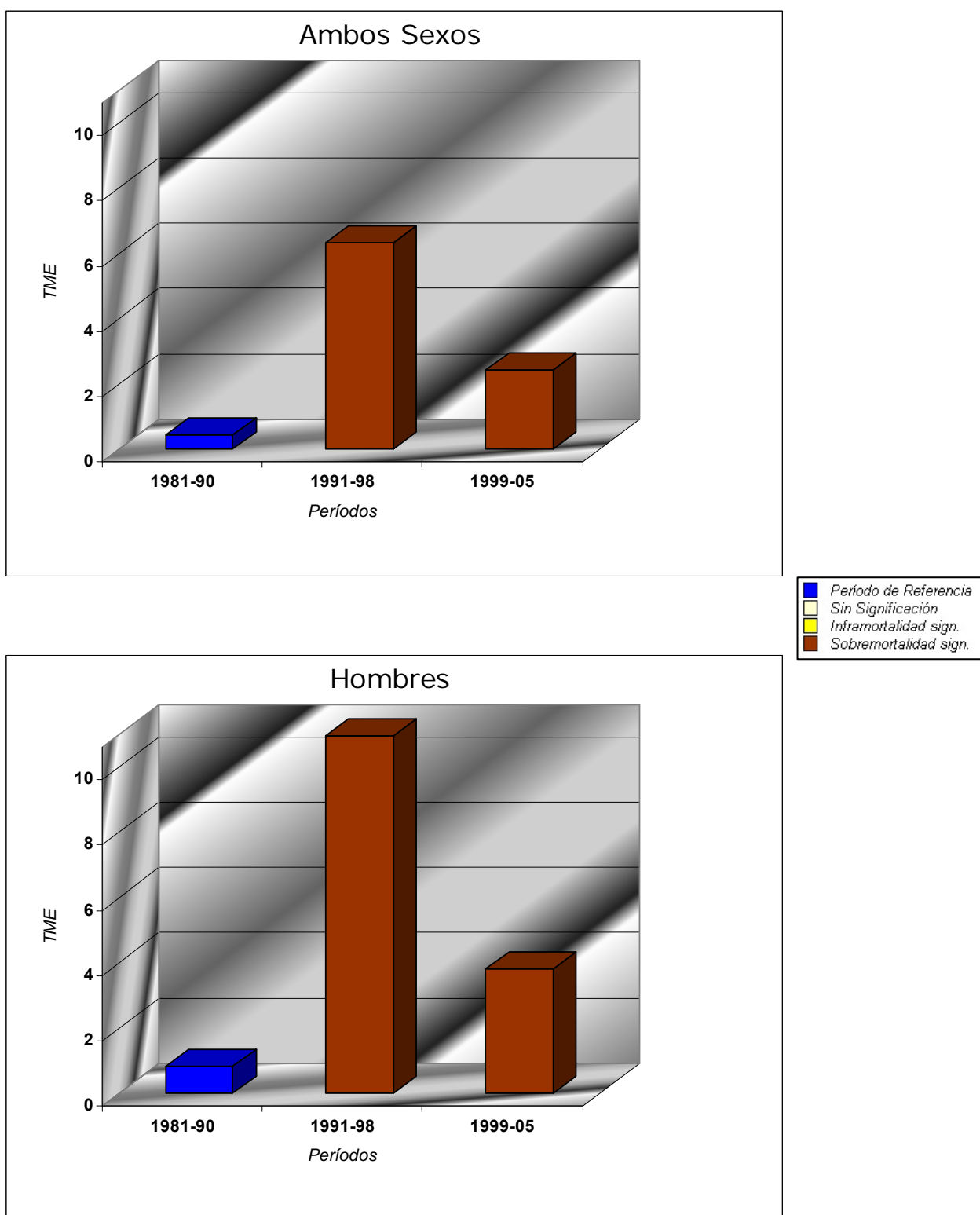
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



## **SIDA e infección por VIH**



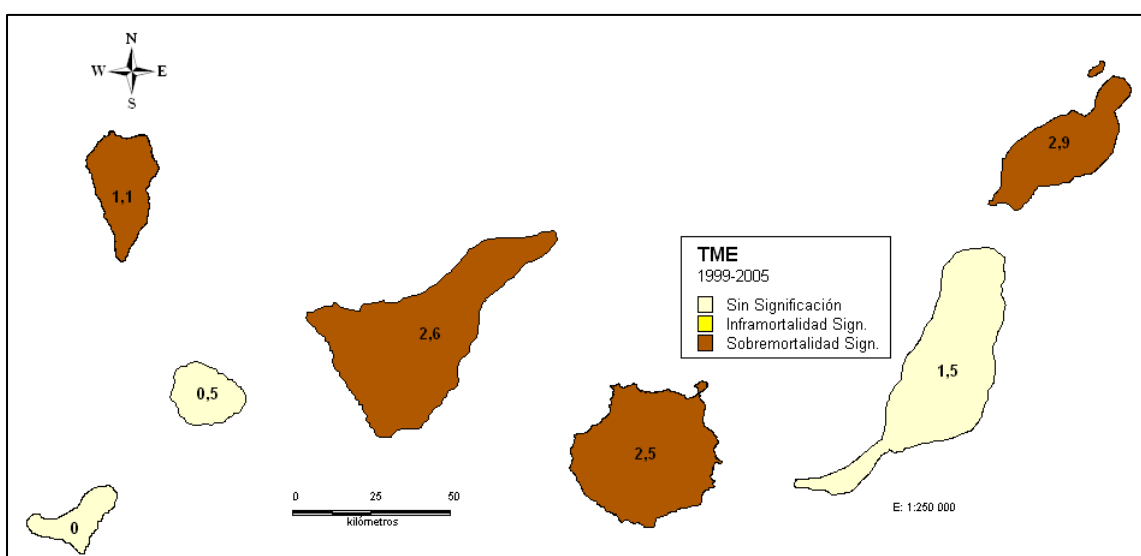
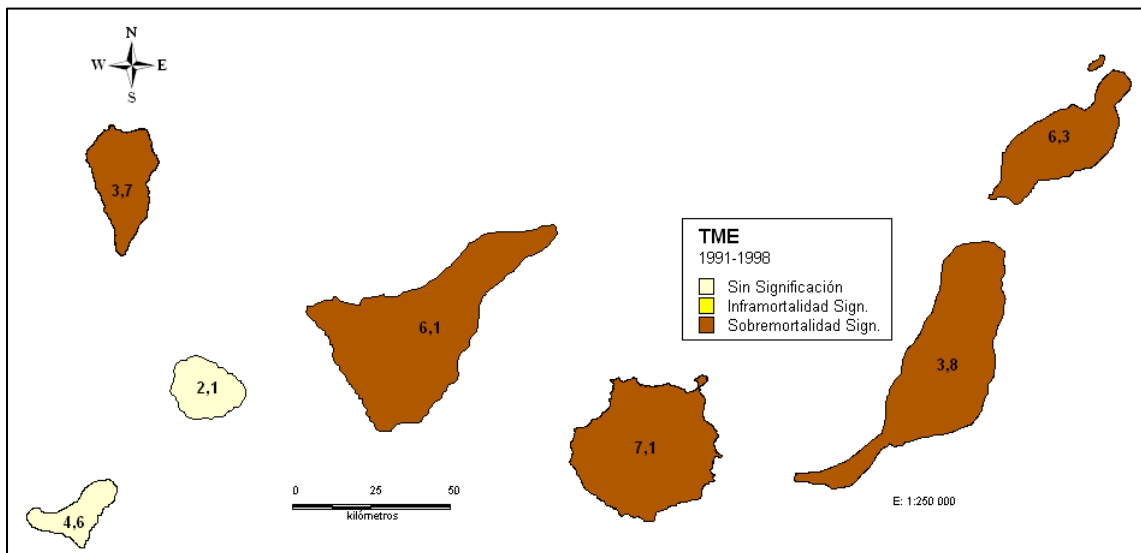
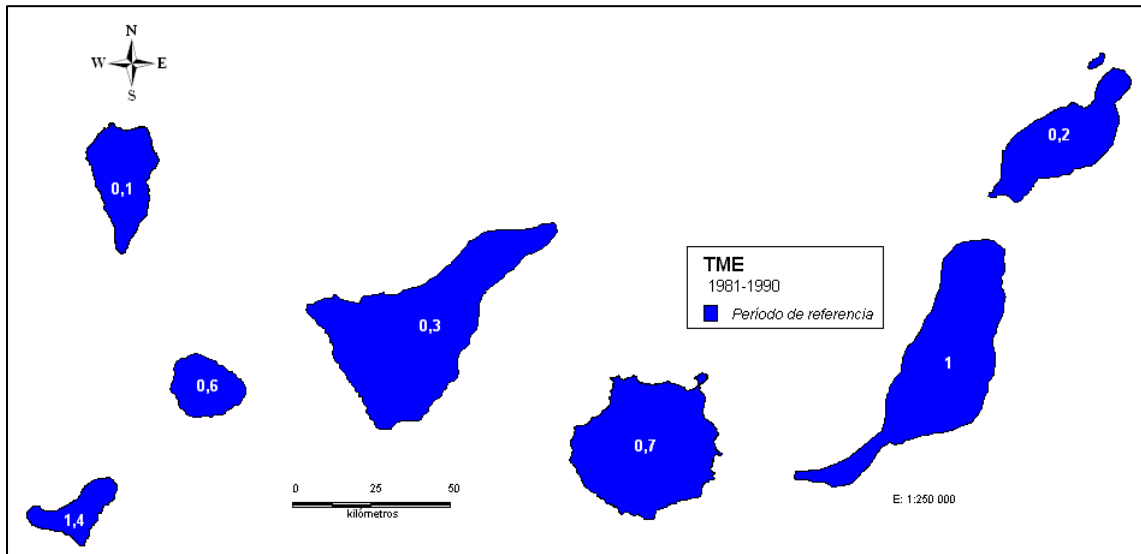
Figura 34: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por SIDA e infección VIH. Islas Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 35.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por SIDA e infección por VIH . Islas Canarias. AMBOS SEXOS. 1981-2005.

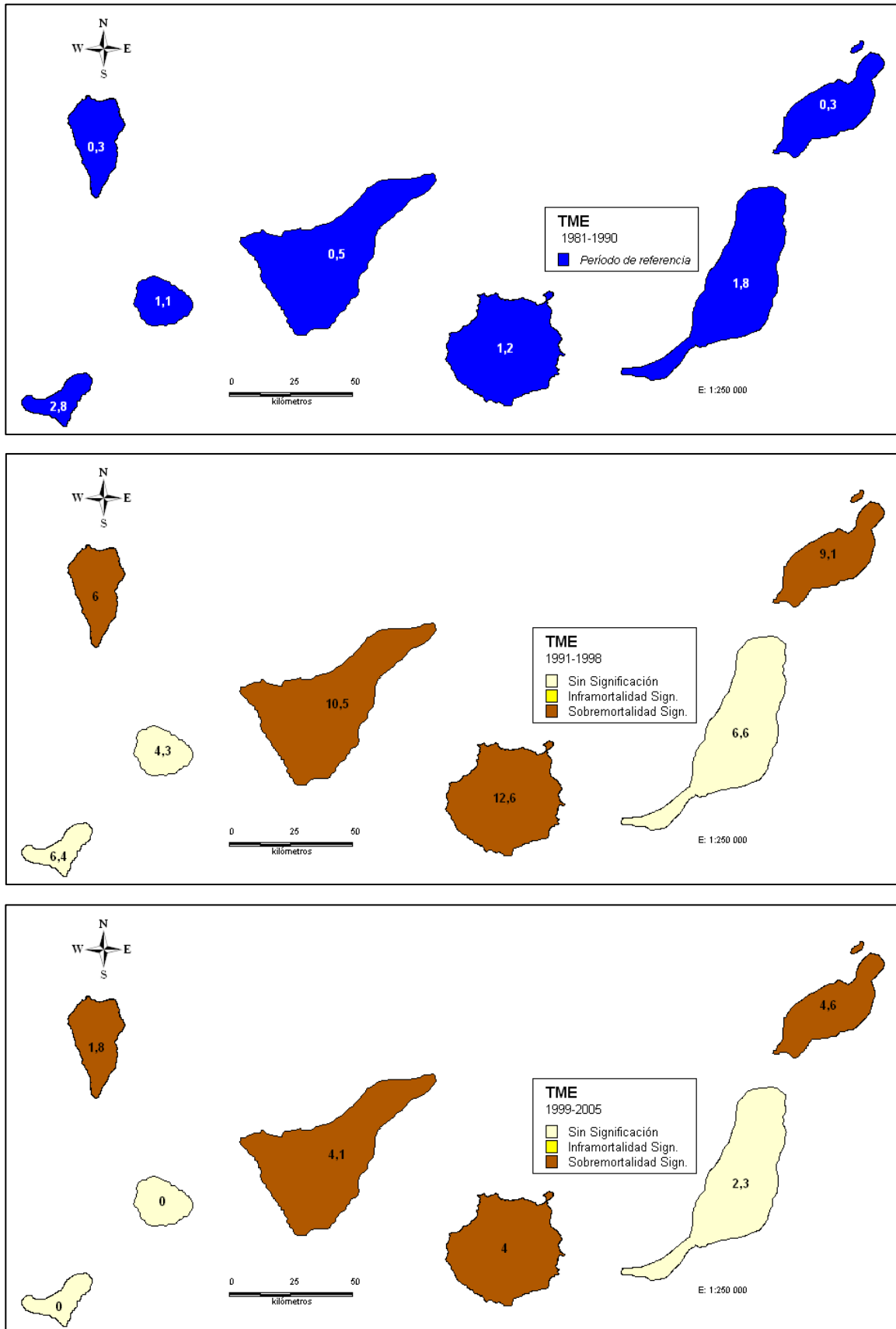




*TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.*



Figura 35.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por SIDA e infección por VIH. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

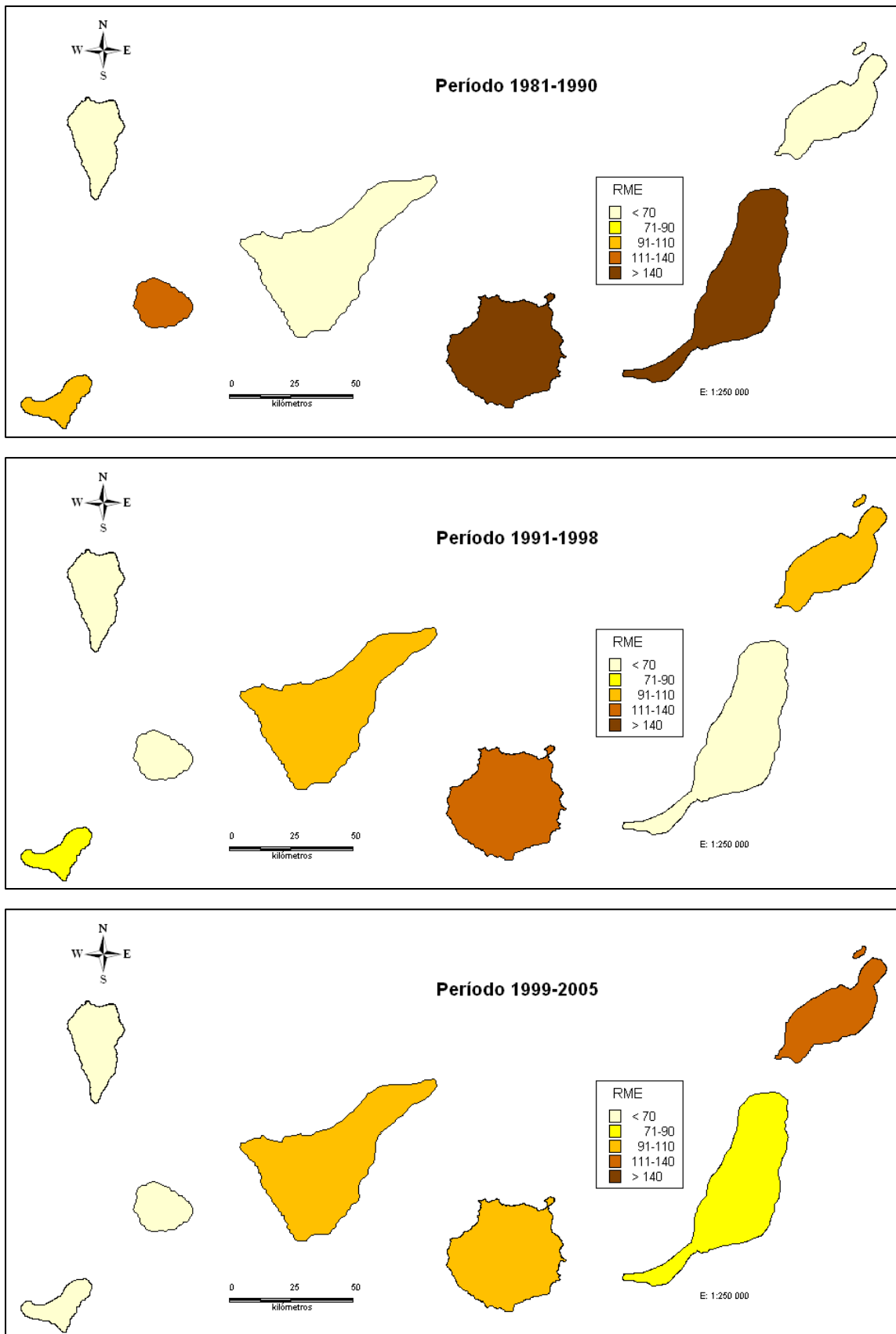


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.





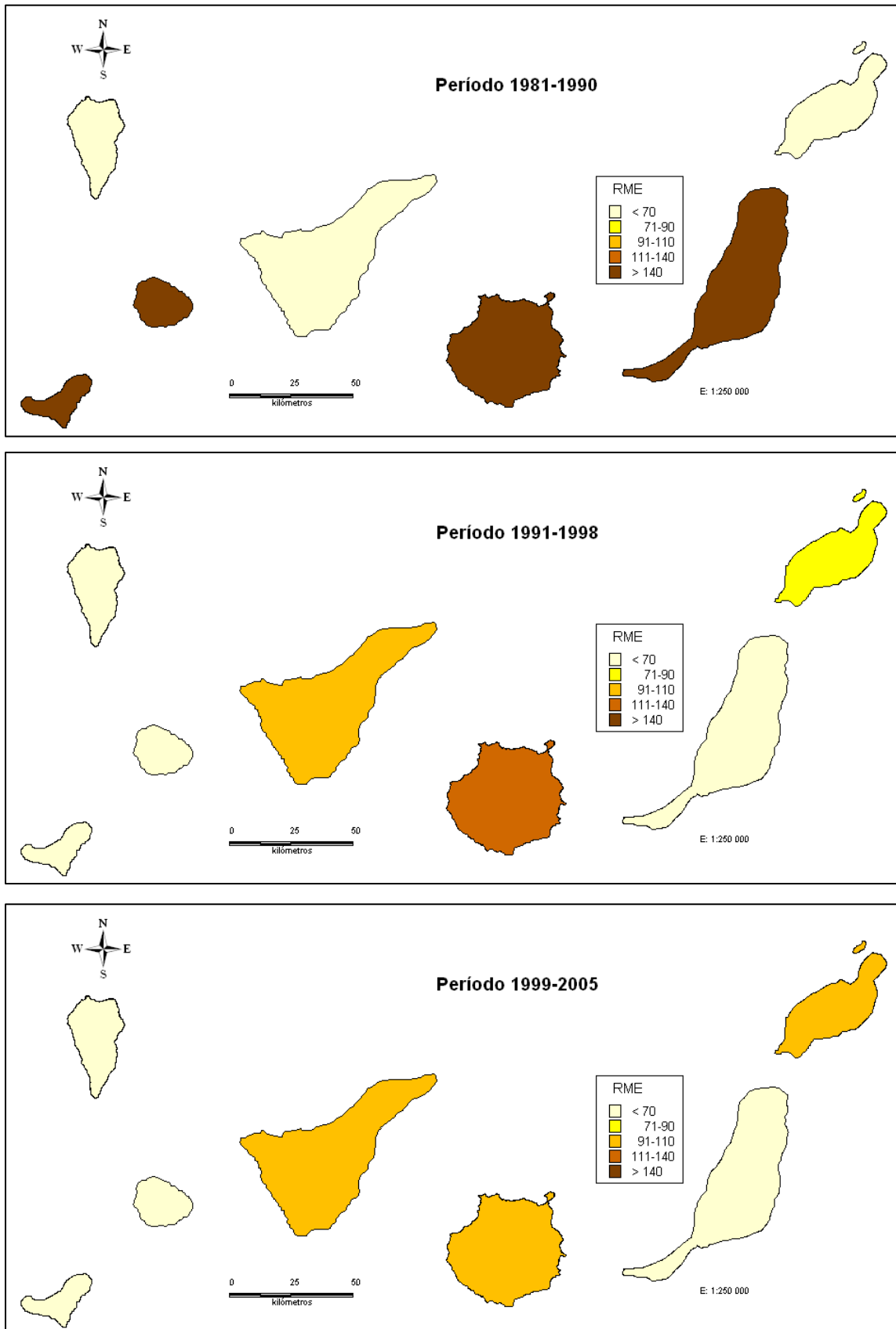
Figura 36.a: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por SIDA e infección por VIH. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



Figura 36.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por SIDA e infección por VIH. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



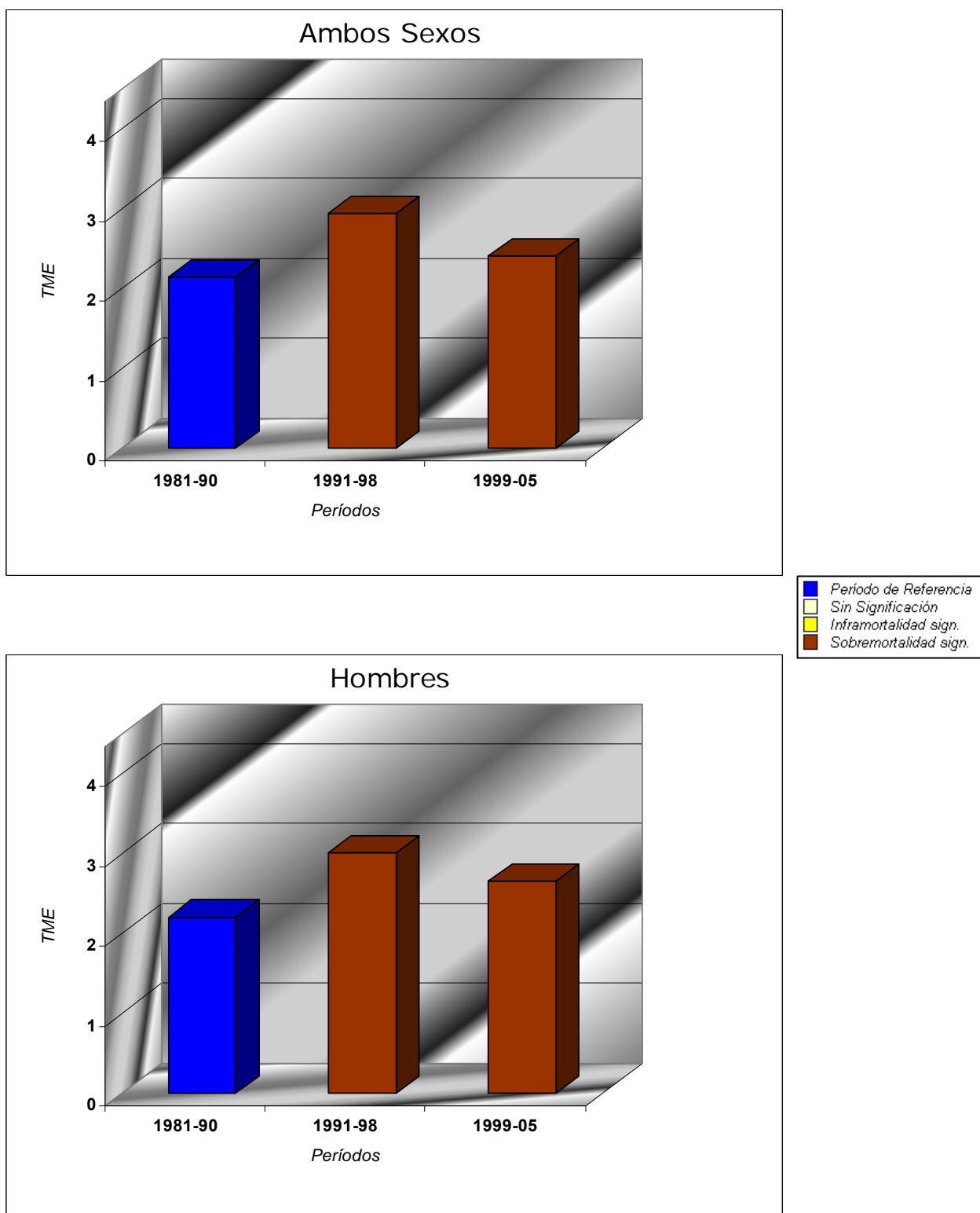
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



## Hipertensión



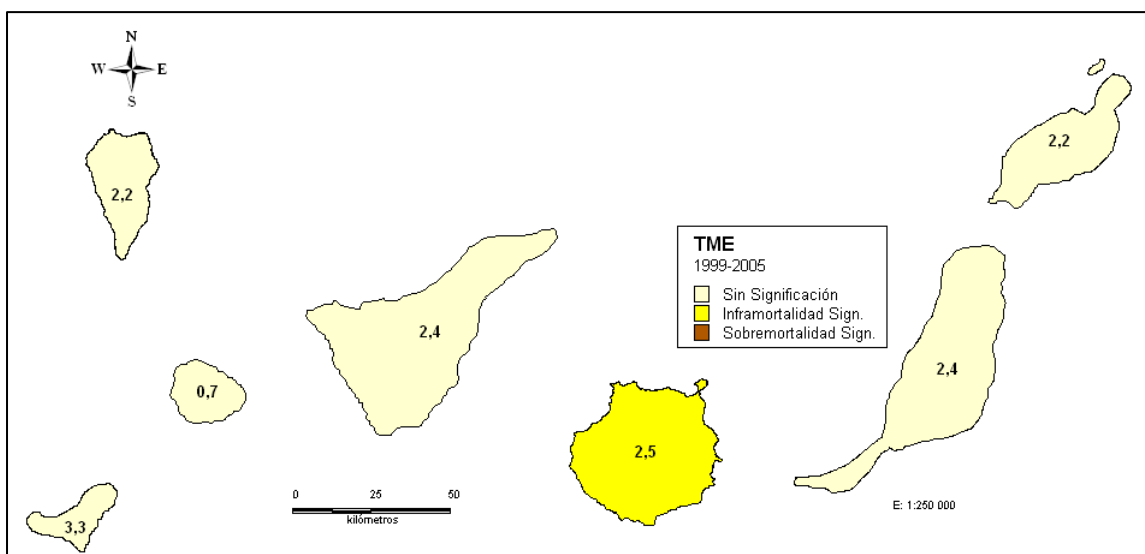
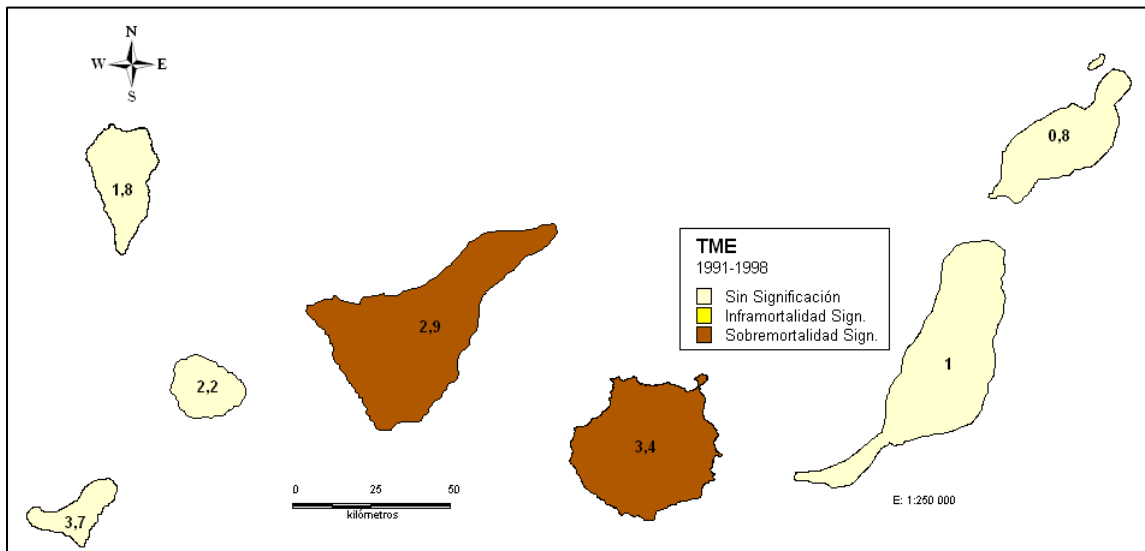
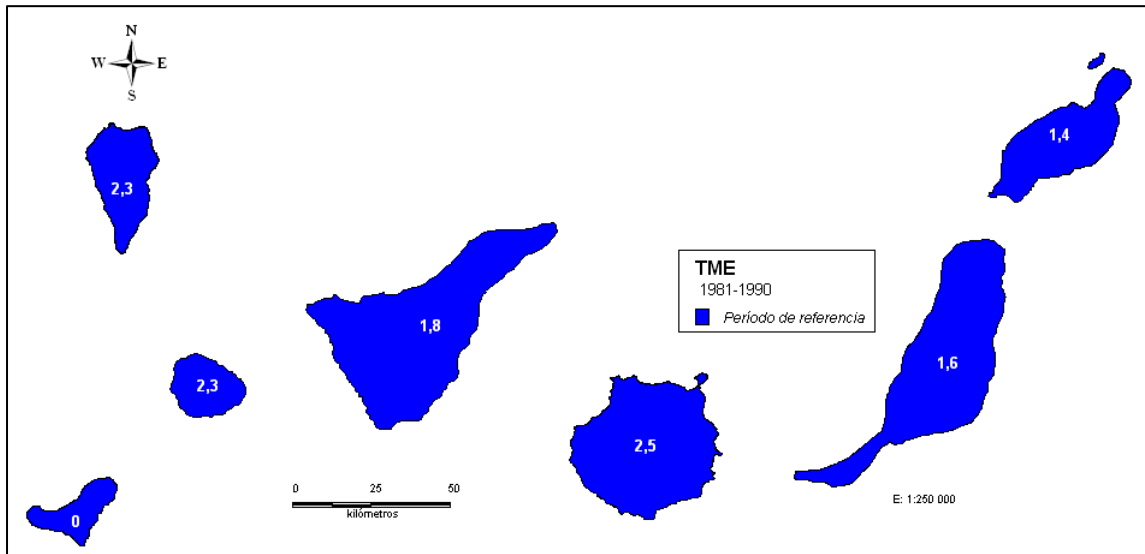
Figura 37: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Hipertensión. Islas Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 38.a: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Hipertensión. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

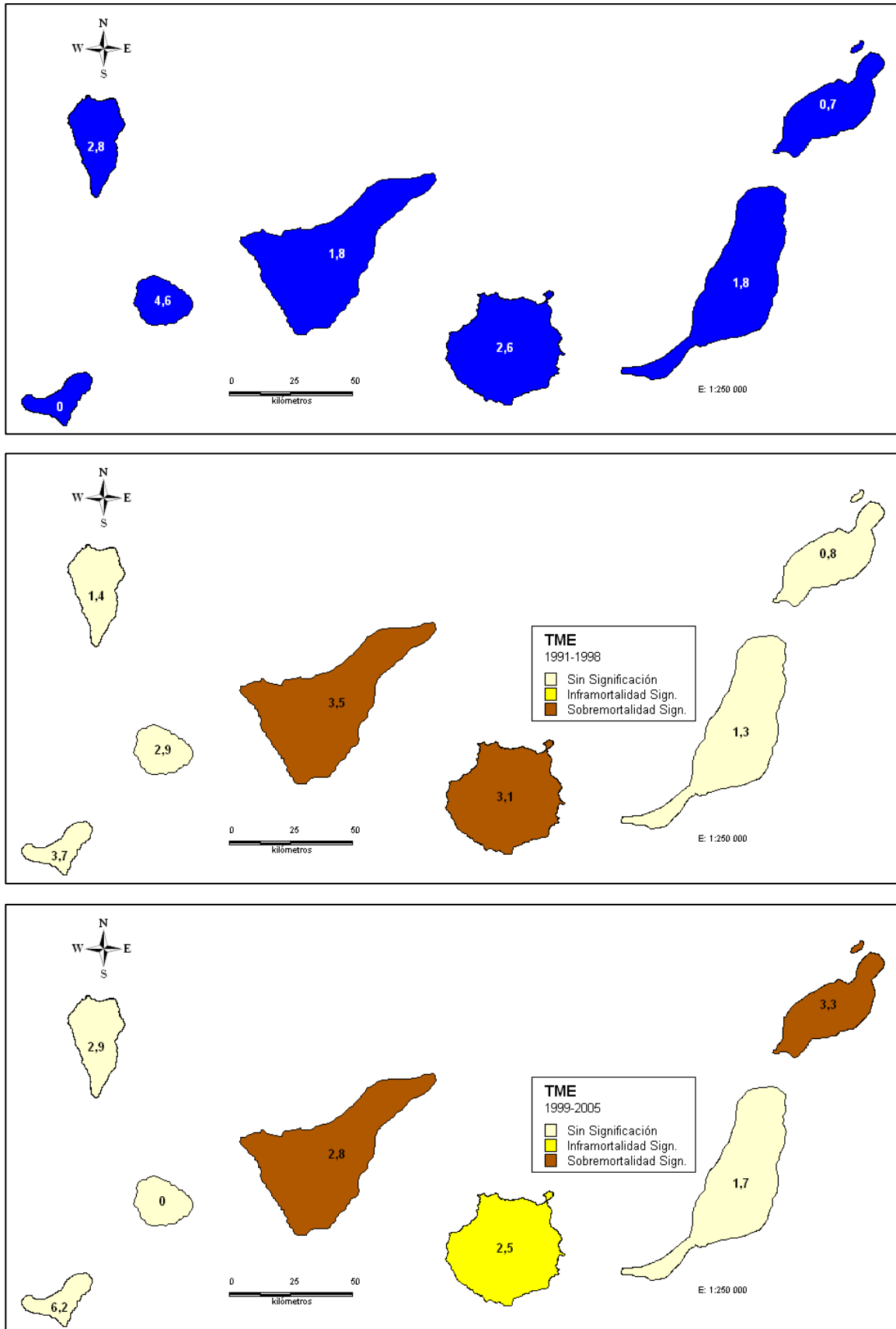




*TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.*



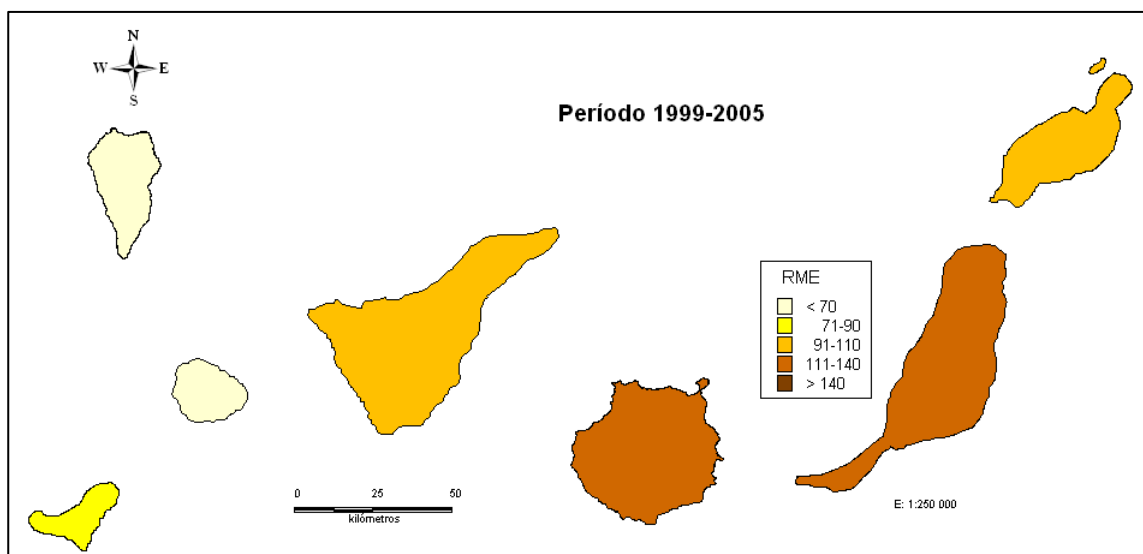
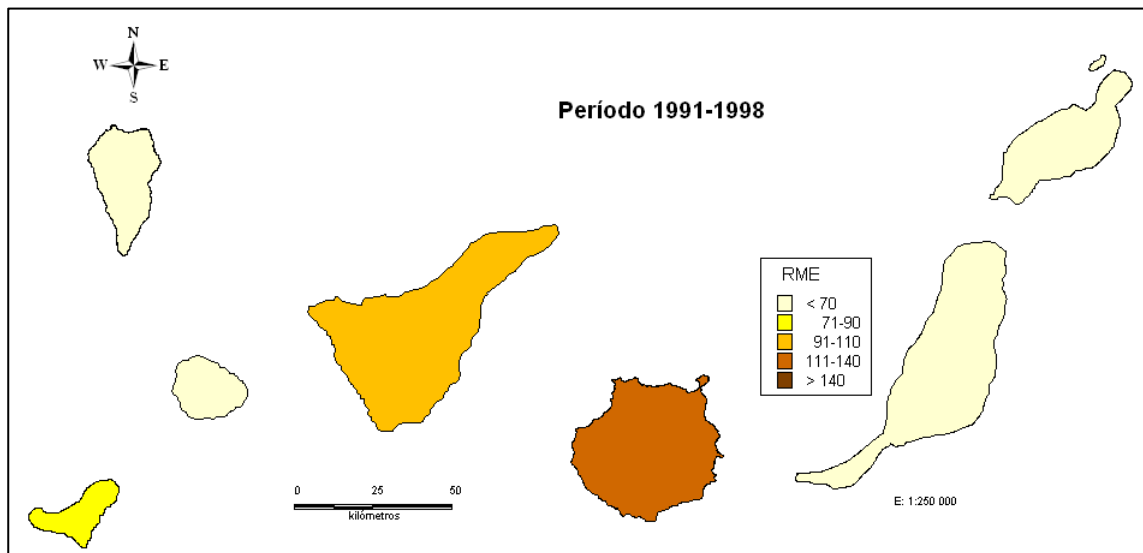
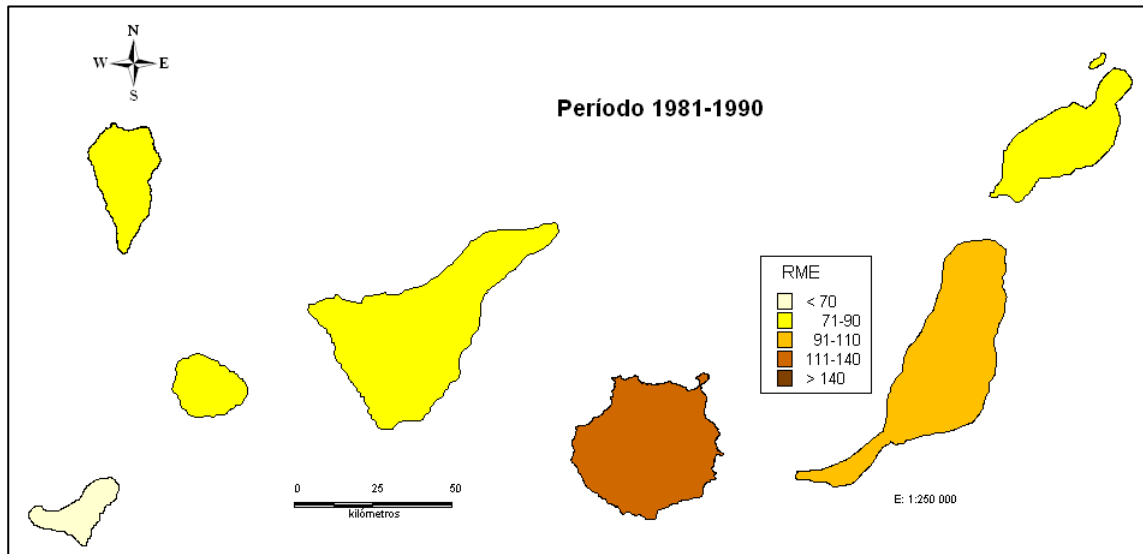
Figura 38.b: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Hipertensión. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 39.a : DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Hipertensión. AMBOS SEXOS. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

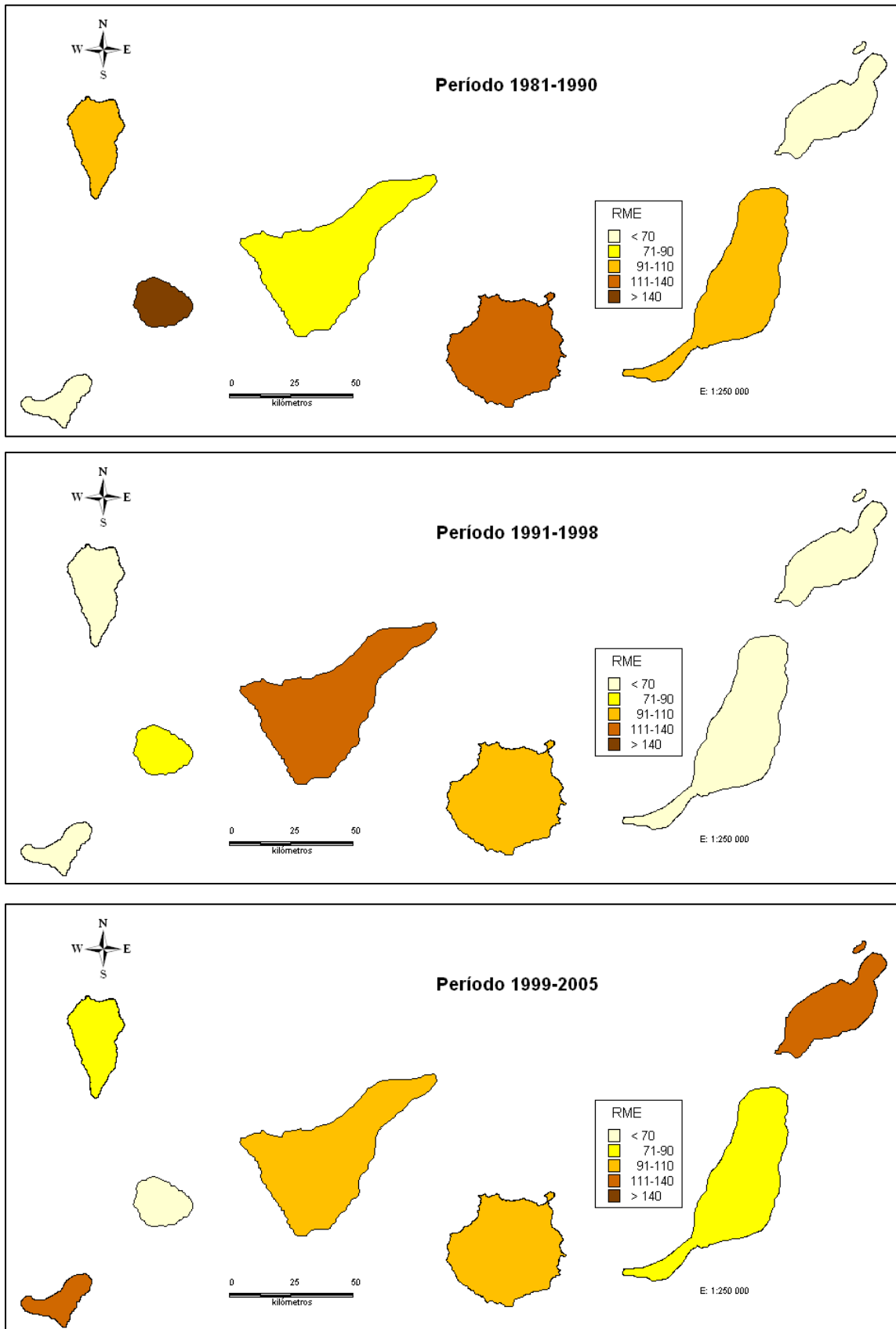


Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior





Figura 39.b: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Hipertensión. HOMBRES. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



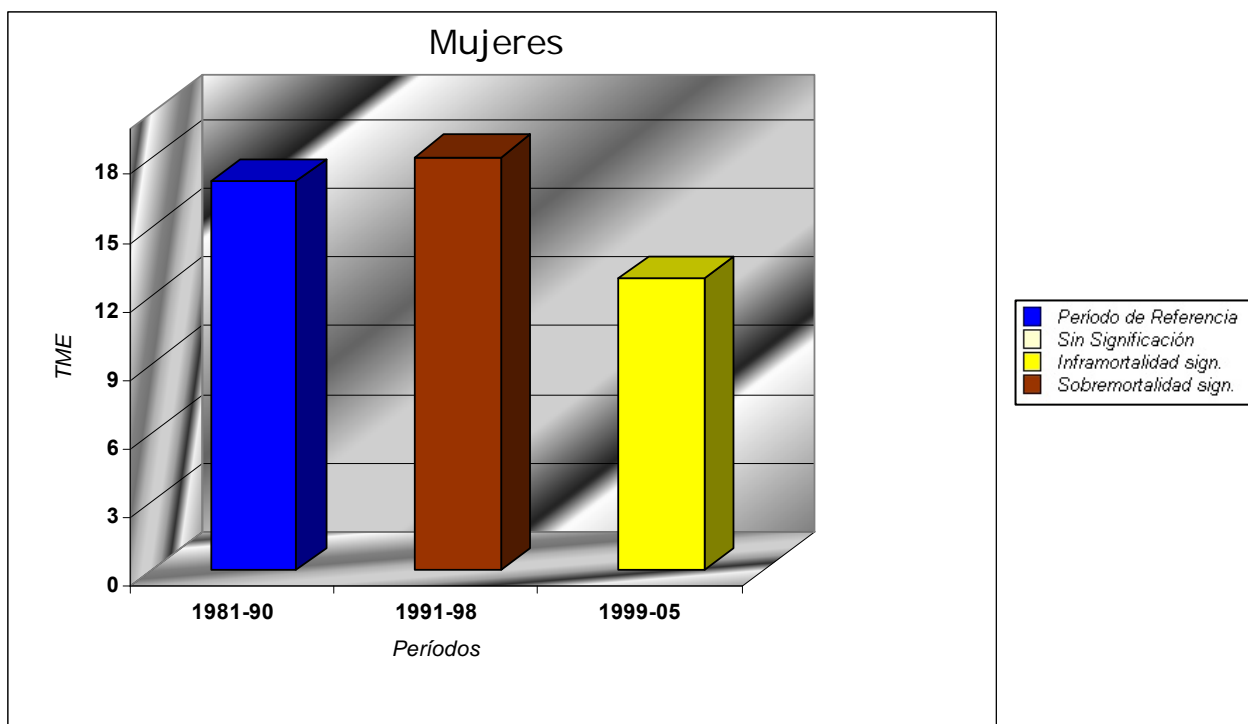
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



## **Cáncer de mama**



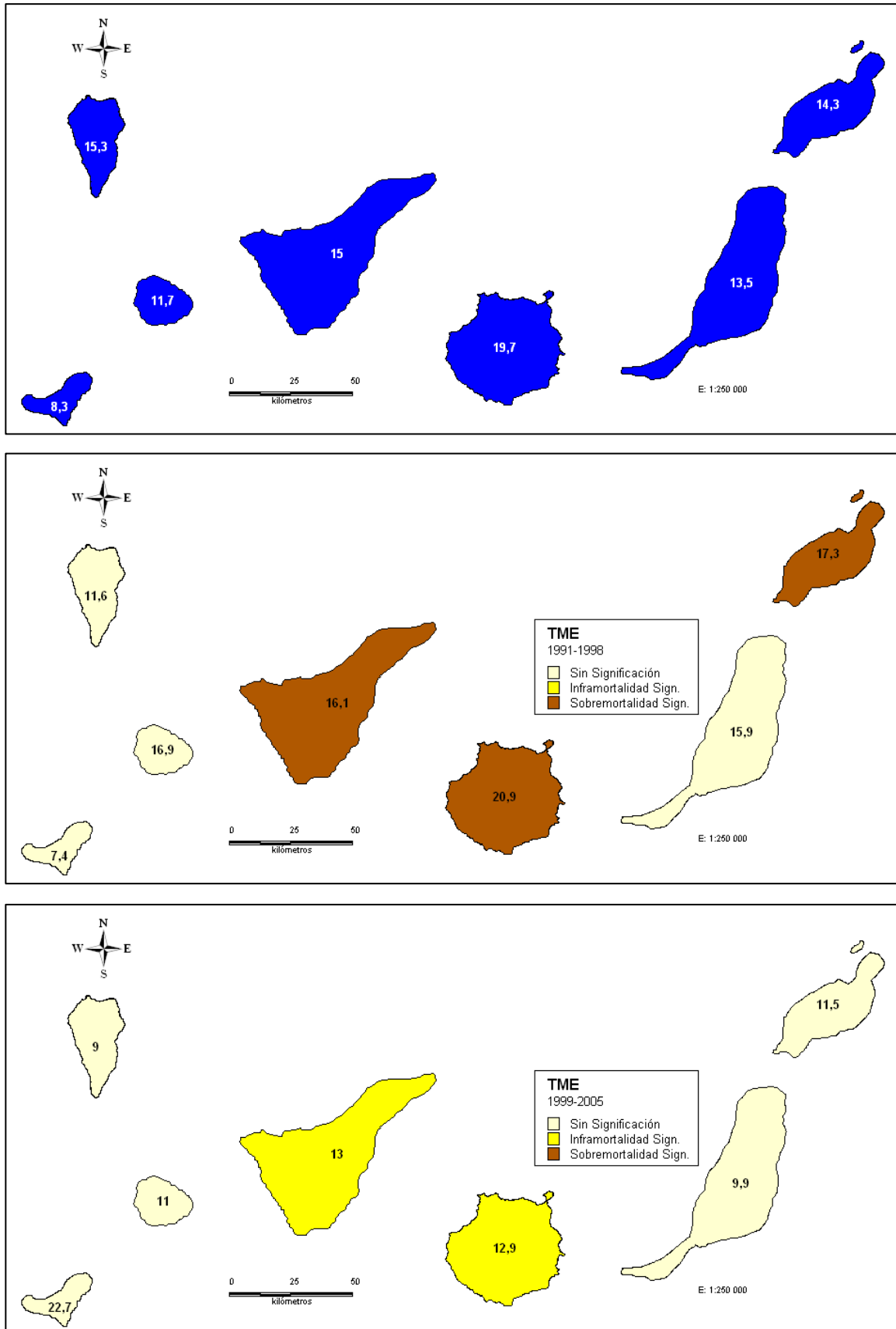
Figura 40: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de mama. Islas Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



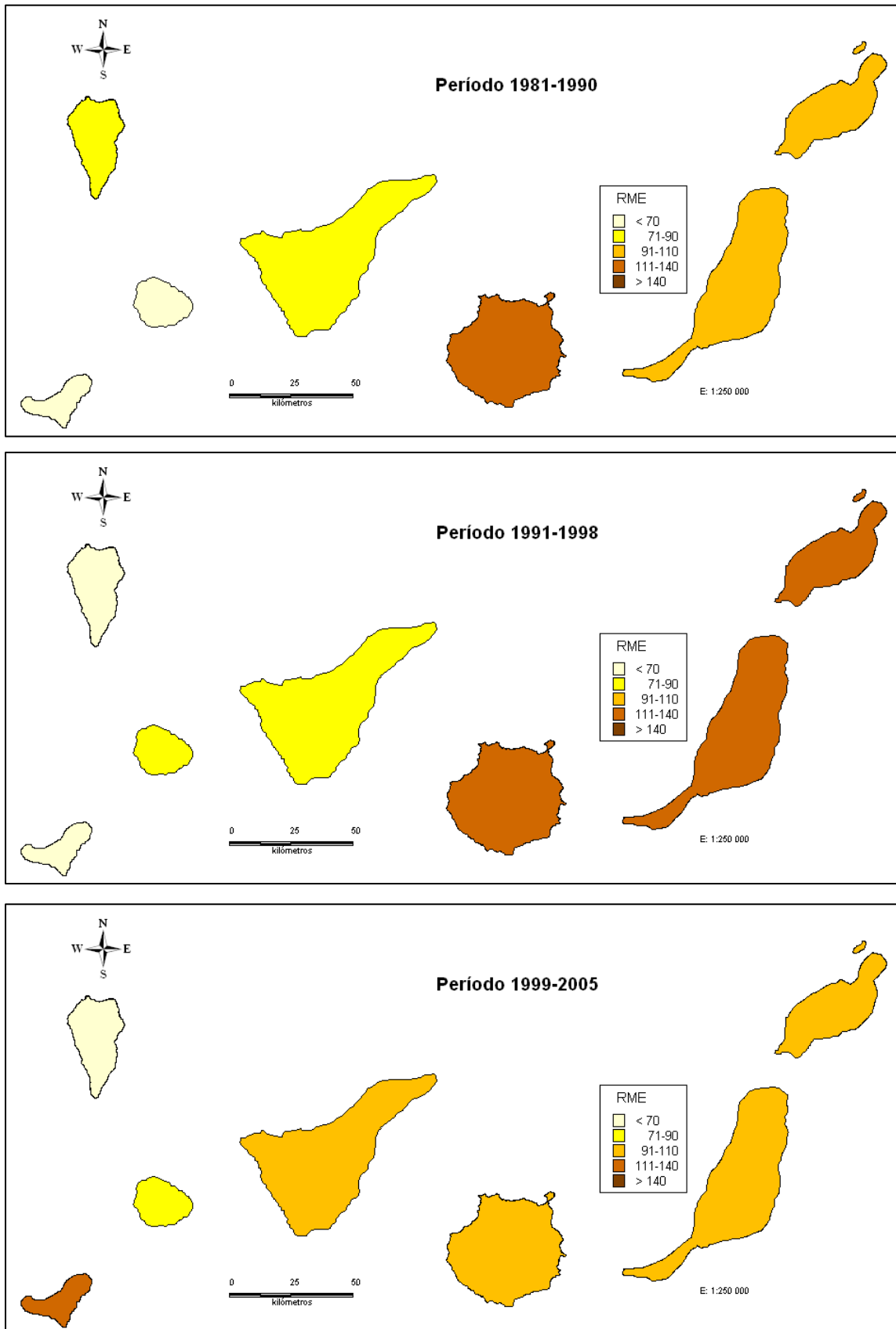
Figura 41: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de mama. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab



Figura 42: DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Cáncer de mama. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



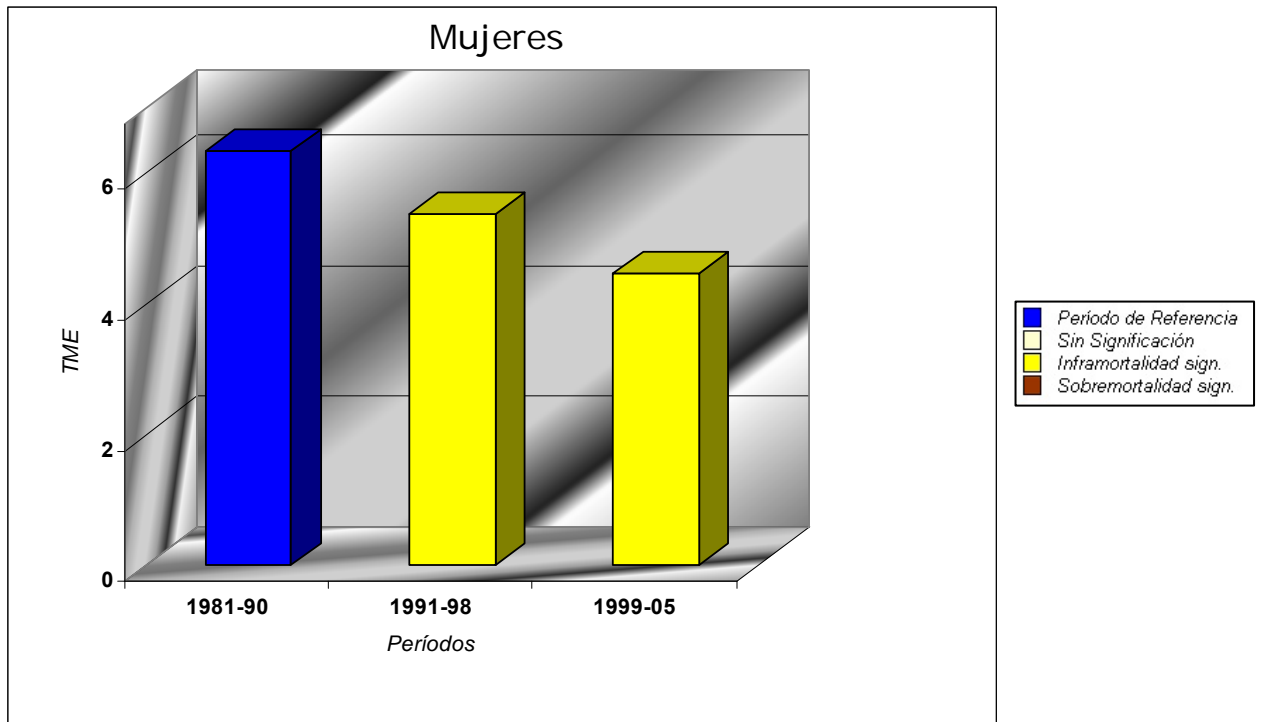
Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



## **Cáncer de útero**



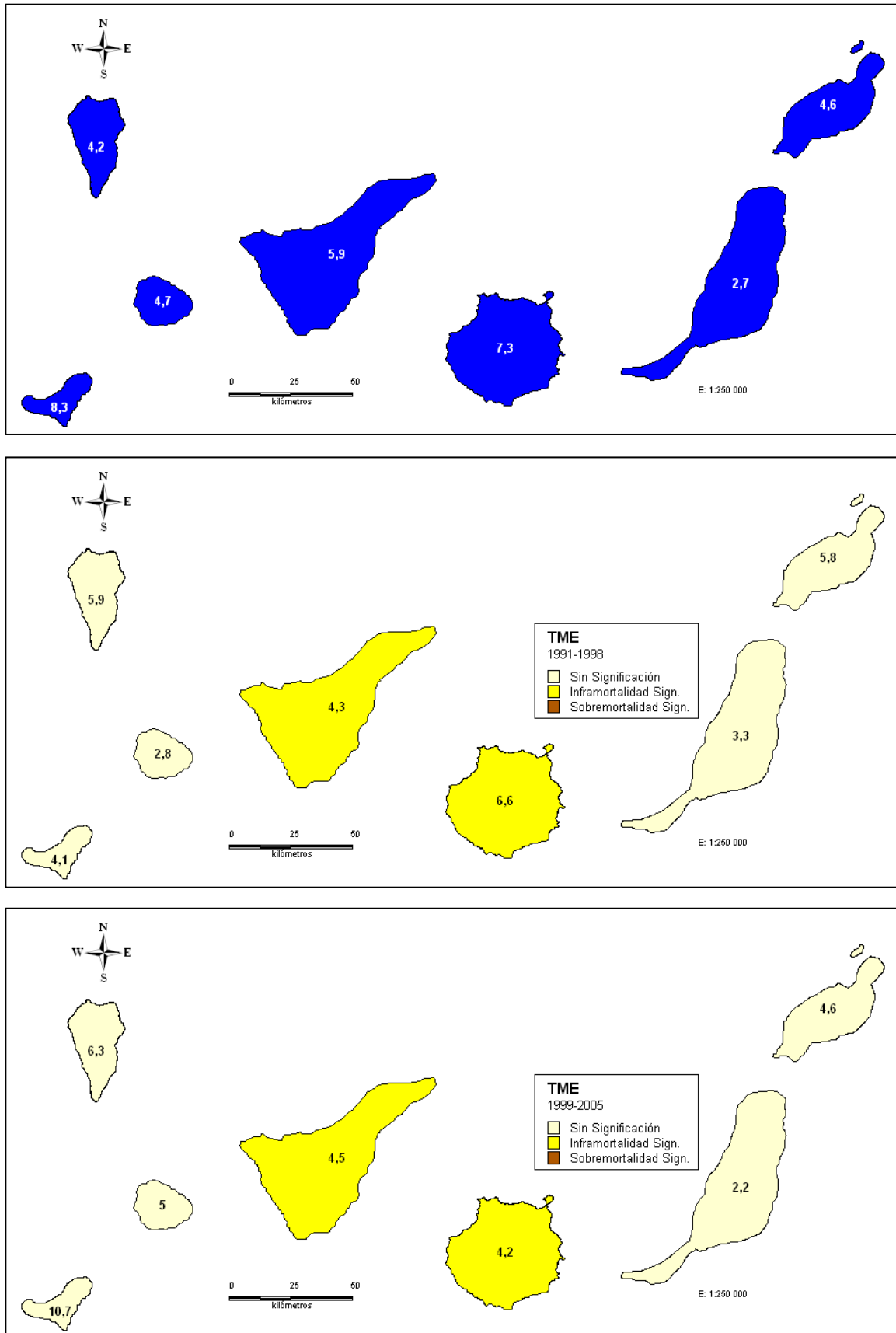
Figura 43: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de útero. Islas Canarias. 1981-2005.



TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.



Figura 44: EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de útero. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.

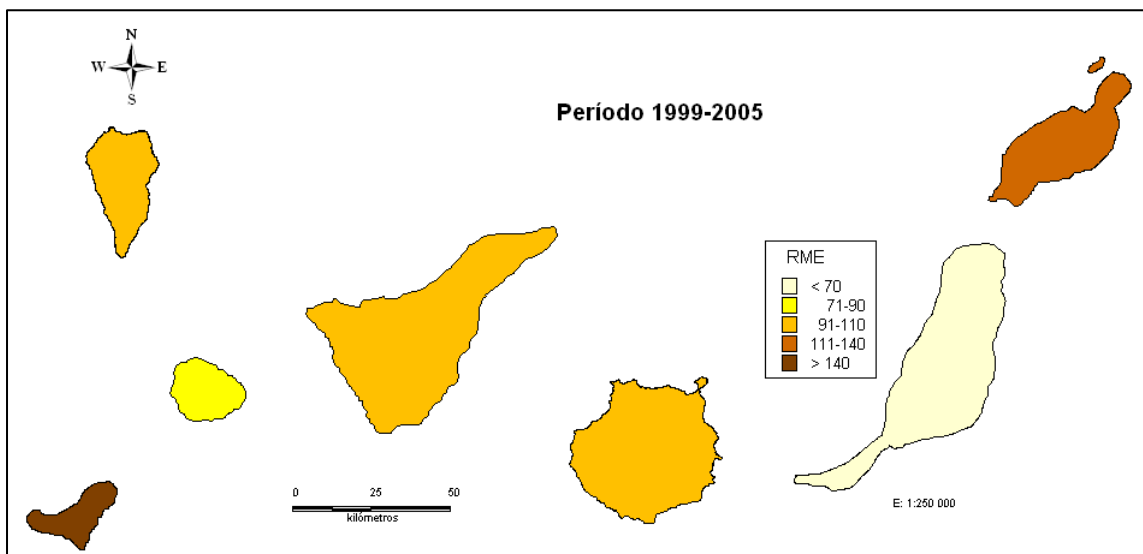
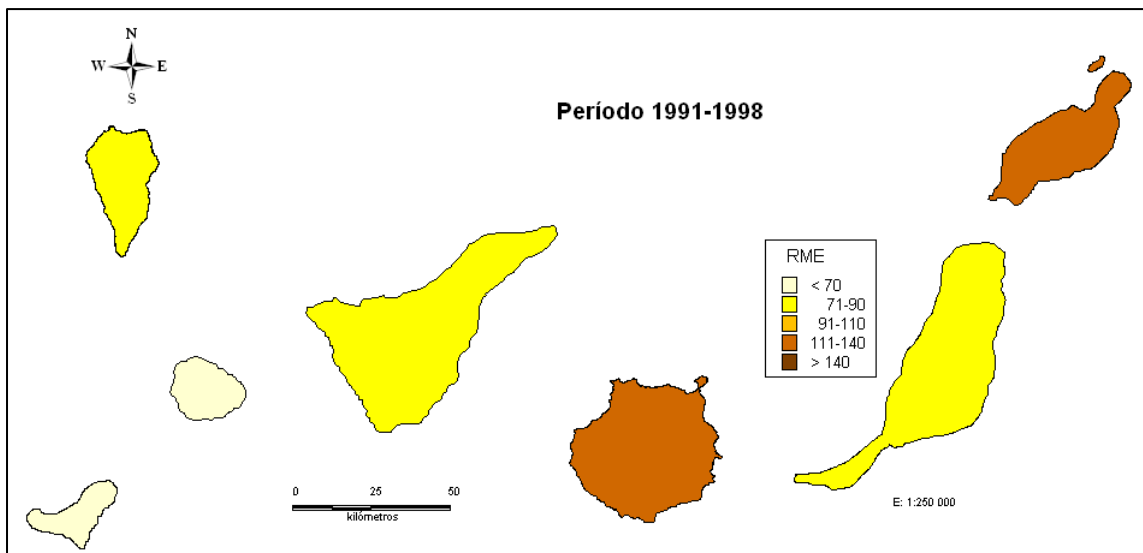
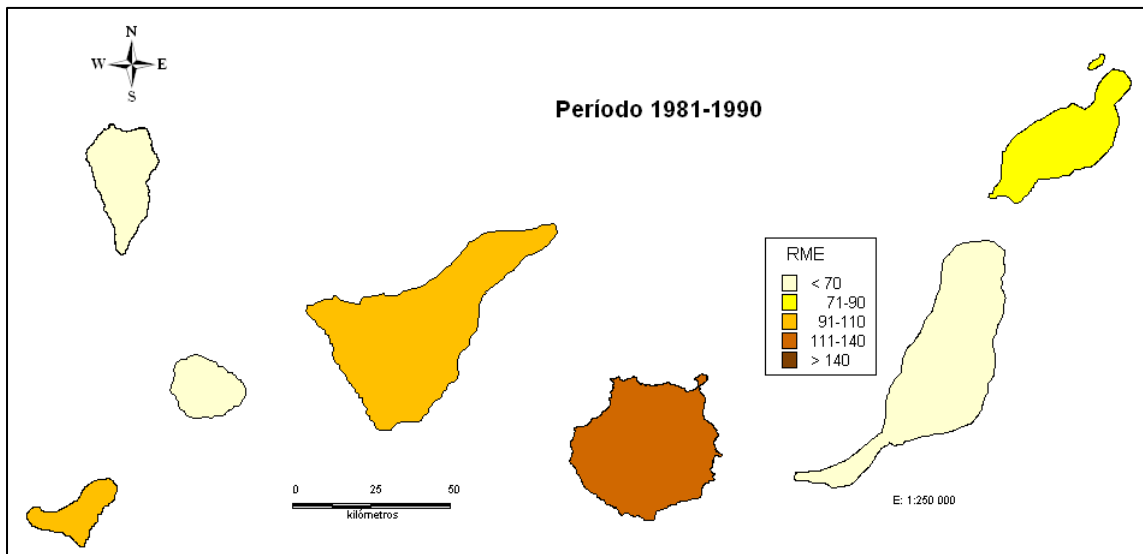


TME: Tasa de mortalidad estandarizada x 100 mil hab.





Figura 45: Distribución geográfica de la mortalidad evitable por Cáncer de útero. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.



Significación RME  
Δ Mortalidad superior ∇ Mortalidad Inferior



## ***CONCLUSIONES***





## CONCLUSIONES

1.- En las Islas Canarias, durante el período 1981-2005 la mortalidad general, al igual que la evitable, ha descendido, aunque este descenso es más acusado en la segunda. Como excepciones, en El Hierro no desciende la mortalidad evitable, y en Gran Canaria el descenso es ligeramente mayor en la mortalidad general.

2.- Casi una de cada cuatro defunciones y más de la mitad de los años de vidas perdidos prematuramente son evitables, aunque la importancia relativa de las mismas ha ido disminuyendo con el transcurso del tiempo. En los hombres, este porcentaje es algo mayor, y menor en las mujeres. Más del 85% de estas DE y de los AVPP evitables se registran en las dos Islas Capitalinas.

3.- El 67.4% de las defunciones evitables (DE) y el 70,3 de los años de vida perdidos evitables afectan a los hombres.

4.- Las causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS) son las responsables de seis de cada diez DE, mientras que los AVPP evitables se reparten de forma equitativa entre los dos grandes grupos de causas evitables.

5.- La importancia relativa de las DE por causas ISAS disminuye a lo largo del tiempo a favor de las ocasionadas por las causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). En los hombres, la importancia relativa de las DE por causas IPSI es algo mayor.

6.- Las tres causas que más contribuyen a la ME son la Enf. isquémica del corazón, las Enf. cerebrovasculares y el Cáncer de mama, entre las causas ISAS; y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón, Resto de causas externas y Accidentes de tráfico entre las IPSI. Todas ellas son responsables de tres de cada cuatro defunciones evitables. En los hombres, estas causas de mortalidad evitable, incorporando la Neumonía, IRA e influenza en lugar del Cáncer de mama, representan el 80,5%; en las mujeres el aporte porcentual es menor (72,7%). La Enf. isquémica del corazón, el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón y el Cáncer de mama aumentan su importancia relativa a lo largo del tiempo.

7.- Las tres causas que más contribuyen a los AVPP evitables son las mismas, con la excepción de que la Enf. perinatal supera al Cáncer de mama. Todas ellas son responsables de cuatro de cada cinco AVPP evitables. En los hombres, estas causas representan el 74,9%. En las mujeres, donde el Cáncer de mama y la Enf. perinatal desplazan a la Enf. isquémica del corazón en orden de importancia, suponen el 60,9%. La Enf. isquémica del corazón, el Cáncer de mama y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón aumentan su importancia relativa a lo largo del tiempo.

8.- A lo largo del período de estudio no se registran casos de DE en:

\* Lanzarote: Cáncer de testículo, Hernia abdominal y Enf. del tiroides en hombres; y por Enf. apéndice y Anemias carenciales en mujeres.



\* Fuerteventura: Enf. vacunables (ambos sexos). Asma, Colelitiasis/ Colecistitis, Anemias carenciales, Cáncer de testículo, Enf. tiroides e Hiperplasia benigna de próstata en hombres; y Enf. apéndice, Hernia abdominal, Mortalidad materna, Úlceras pépticas y Enf. alcohólica del hígado en mujeres.

\* La Gomera: Asma, Enf. apéndice, Hernia abdominal y Enf. tiroides (ambos sexos). Hiperplasia benigna de próstata en hombres; y Colelitiasis/Colecistitis, Mortalidad materna y Homicidio en mujeres.

\* La Palma: Enf. tiroides en hombres; y Enf. apéndice y Anemias carenciales en mujeres.

\* El Hierro: Tuberculosis, Enf. apéndice, Hernia abdominal, Enf. vacunables, Anemias carenciales, Leucemia y Enf. tiroides (ambos sexos). Asma, Colelitiasis /Colecistitis, Cáncer de piel, Cáncer de testículo e Hiperplasia benigna de próstata en hombres; y Enf. de Hodgkin, Mortalidad materna, Úlceras pépticas Diabetes mellitus, Incidentes adversos en la atención médica y quirúrgica y Enf. alcohólica del hígado en mujeres.

9.- La sobremortalidad masculina es evidente en el conjunto de la mortalidad evitable, en las debidas a causas ISAS e IPSI, mucho más acentuada en este último grupo de causas.

10.- El riesgo de morir por causas ISAS es mayor que por IPSI, salvo en los hombres en el último período.

11.- De los tres períodos estudiados, el intermedio (1991-98) es el que presenta mayor riesgo de morir por causas evitables.

12.- Comparando con el primer período del estudio, en el último se observa inframortalidad en el conjunto de la ME y en las debida a causas ISAS e IPSI, tanto en hombres como en mujeres. Este comportamiento es diferente en el caso de La Palma, La Gomera y El Hierro, donde el riesgo de morir por causas IPSI se ha incrementado en el último período.

Igualmente disminuye el riesgo de morir por las principales causas de ME. En concreto, por la Enf. isquémica del corazón, las Enf. cerebrovasculares, Resto de causas externas y por los Accidentes de tráfico, tanto en hombres como en mujeres; descendiendo también el Cáncer de mama y útero en estas últimas. Como excepción, aumenta el riesgo de morir por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón.

Por Islas, este comportamiento es diferente en el caso de la Enf. iquémica del corazón (Fuerteventura -hombres y mujeres- y El Hierro -hombres-); Resto de causas externas (Fuerteventura -mujeres-, La Gomera -hombres-, La Palma y El Hierro -hombres y mujeres-); los Accidentes de tráfico (Lanzarote, Fuerteventura, La Gomera y El Hierro -mujeres- y La Palma -hombres y mujeres-); el Cáncer de mama (El Hierro); el Cáncer de útero (La Gomera, La Palma y El Hierro); y el Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (Lanzarote -mujeres- y Gran Canaria, La Gomera y El Hierro -hombres-). Estas variaciones no son en algunos casos estadísticamente significativas.

Este comportamiento se podría atribuir en gran parte a las medidas de prevención primaria en los factores de riesgo y a los avances en los tratamientos.



13.- En relación al conjunto de las Islas Canarias, la distribución geográfica refleja, en general, un mayor número de defunciones esperadas y a edades más jóvenes en las Islas Orientales, con la excepción de Fuerteventura, donde se producen menos defunciones por causas ISAS y a edades más tardías. Las Islas Occidentales presentan menos defunciones de las esperadas y a edades más tardías, tanto en el conjunto de la ME como en las debidas a causas ISAS; por el contrario, en las defunciones por causas IPSI, el comportamiento no es tan homogéneo: en Tenerife y El Hierro las defunciones son inferiores a las esperadas pero se producen a edades más jóvenes, La Gomera presenta más defunciones y a edades más jóvenes y La Palma menos defunciones y a edades más tardías. Estas variaciones no son en algunos casos estadísticamente significativas.





## ***BIBLIOGRAFÍA***





## BIBLIOGRAFÍA

- 1.- Albert X, Bayo A, Alfonso JL, Cortina P, Chana P, Sáiz C. Distribución geográfica de la mortalidad evitable en la Comunidad Valenciana (1975-1990). *Med Clin (Barc.)*. 1996; 106:571-7.
- 2.- Barés MA, Gispert R, Puig X, Puigdefábregas A, Treserras R. Distribución geográfica y evolución temporal de la mortalidad evitable en Cataluña (1986-2001). *Gac. Sanit.* 2005; 19:307-15.
- 3.- Cirera LL, Rodríguez M, Olalla C, Navarro C. Estadísticas agregadas de la mortalidad evitable de la Región de Murcia en 1996-1999. Murcia: Consejería de Sanidad y Consejería de Economía, Industria e Innovación: 2003.
- 4.- Gispert R, Barés MA, Puigdefábregas A, Grupo para el Consenso en la Mortalidad Evitable. La mortalidad evitable: lista de consenso para la actualización del indicador en España. *Gac Sanit.* 2006; 20:184-93
- 5.- Gispert R, Barés MA, Freitas A, Torné M, Puigdefábregas A, Alberquilla A, et al. Medida del resultado de las intervenciones sanitarias en España: una aproximación mediante el análisis temporal y espacial de la mortalidad evitable entre 1996-2001. *Rev Esp Salud Pública.* 2006; 80:139-55.
- 6.- Holland WW. European Community atlas of avoidable death. Brussels: Oxford University Press; 1991.
- 7.- Martínez-Beneyto MA, López-Quílez A, Amador A, Melchor I, Botella P, Abellán C, et al. Atlas de Mortalidad de la Comunidad Valenciana 1991-2000. Valencia: Generalitat Valenciana, Consellería de Sanitat; 2005.
- 8.- Nolasco A, Orts R, Pérez-Hoyos S., García-Benavides F, Godoy C, Libroero J. Análisis geográfico de la mortalidad en la Comunidad Valenciana (1981-1984). Valencia: Consellería de Sanitat i Consum; 1992.
- 9.- Ortún V, Gispert R. Explotación de la mortalidad prematura como guía de política sanitaria e indicador de calidad asistencial. *Med Clin. (Barc.)* 1988; 90:399-403.
- 10.- Vergara M, Benach J, Martínez JM, Buxó M, Yutaka Y. La mortalidad evitable y no evitable: distribución geográfica en áreas pequeñas de España. *Gac Sanit.* 2009; 23:16-22.



## ***ÍNDICE DE TABLAS***



## ÍNDICE DE TABLAS

### ♦ Islas Canarias:

<b>Tablas 1.a.b.c.-</b> Defunciones evitables. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>20-22</b>
<b>Tablas 2.a.b.c.-</b> Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>23-25</b>
<b>Tablas 3.a.b.c.-</b> Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>26-28</b>

### ♦ Lanzarote:

<b>Tablas 4.a.b.c.-</b> Defunciones evitables. Lanzarote. 1981-2005.....	<b>35-37</b>
<b>Tablas 5.a.b.c.-</b> Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Lanzarote . 1981-2005.....	<b>38-40</b>
<b>Tabla 6.-</b> Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). Lanzarote. 1981-2005.....	<b>41</b>
<b>Tablas 7.a.b.c.-</b> Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Lanzarote. 1981-2005.....	<b>42-44</b>
<b>Tabla 8.-</b> Razón estandarizada de AVPP evitables. Lanzarote. 1981-2005.....	<b>45</b>

### ♦ Fuerteventura:

<b>Tablas 9.a.b.c.-</b> Defunciones evitables. Fuerteventura. 1981-2005.....	<b>50-52</b>
<b>Tablas 10.a.b.c.-</b> Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Fuerteventura. 1981-2005.....	<b>54-56</b>
<b>Tabla 11.-</b> Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). Fuerteventura. 1981-2005.....	<b>57</b>
<b>Tablas 12.a.b.c.-</b> Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Fuerteventura. 1981-2005.....	<b>58-60</b>
<b>Tabla 13.-</b> Razón estandarizada de AVPP evitables. Fuerteventura. 1981-2005.....	<b>61</b>

### ♦ Gran Canaria:

<b>Tablas 14.a.b.c.-</b> Defunciones evitables. Gran Canaria. 1981-2005.....	<b>67-69</b>
<b>Tabla 15.a.b.c.-</b> Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Gran Canaria. 1981-2005.....	<b>70-72</b>
<b>Tabla 16.-</b> Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). Gran Canaria. 1981-2005.....	<b>73</b>
<b>Tabla 17.a.b.c.-</b> Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Gran Canaria. 1981-2005.....	<b>74-76</b>
<b>Tabla 18.-</b> Razón estandarizada de AVPP evitables. Gran Canaria. 1981-2005.....	<b>77</b>

### ♦Tenerife:

<b>Tablas 19.a.b.c.-</b> Defunciones evitables. Tenerife. 1981-2005.....	<b>83-85</b>
<b>Tablas 20.a.b.c.-</b> Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. Tenerife. 1981-2005.....	<b>86-88</b>



<b>Tabla 21.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). Tenerife. 1981-2005.....</b>	<b>89</b>
<b>Tablas 22.a.b.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). Tenerife. 1981-2005.....</b>	<b>90-92</b>
<b>Tabla 23.- Razón estandarizada de AVPP evitables. Tenerife. 1981-2005.....</b>	<b>93</b>

♦ **La Gomera:**

<b>Tablas 24.a.b.c.- Defunciones evitables. La Gomera. 1981-2005.....</b>	<b>99-101</b>
<b>Tablas 25.a.b.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. La Gomera. 1981-2005.....</b>	<b>102-104</b>
<b>Tabla 26.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). La Gomera. 1981-2005.....</b>	<b>105</b>
<b>Tablas 27.a.b.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). La Gomera. 1981-2005.....</b>	<b>106-108</b>
<b>Tabla 28.- Razón estandarizada de AVPP evitables. La Gomera. 1981-2005.....</b>	<b>109</b>

♦ **La Palma:**

<b>Tablas 29.a.b.c.- Defunciones evitables. La Palma. 1981-2005.....</b>	<b>115-117</b>
<b>Tablas 30.a.b.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. La Palma. 1981-2005.....</b>	<b>118-120</b>
<b>Tabla 31.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). La Palma. 1981-2005.....</b>	<b>121</b>
<b>Tablas 32.a.b.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). La Palma. 1981-2005.....</b>	<b>122-124</b>
<b>Tabla 33.- Razón estandarizada de AVPP evitables. La Palma. 1981-2005.....</b>	<b>125</b>

♦ **El Hierro:**

<b>Tablas 34.a.b.c.- Defunciones evitables. El Hierro. 1981-2005.....</b>	<b>131-133</b>
<b>Tablas 35.a.b.c.- Mortalidad evitable: Tasa de mortalidad estandarizada y Razón comparativa de mortalidad. El Hierro. 1981-2005.....</b>	<b>134-136</b>
<b>Tabla 36.- Razón de mortalidad evitable estandarizada (RME). El Hierro. 1981-2005.....</b>	<b>137</b>
<b>Tablas 37.a.b.c.- Años de vida evitables perdidos prematuramente (AVPP). El Hierro. 1981-2005.....</b>	<b>138-140</b>
<b>Tabla 38.- Razón estandarizada de AVPP evitables. El Hierro. 1981-2005.....</b>	<b>141</b>





## ***ÍNDICE DE FIGURAS***



## ÍNDICE DE FIGURAS

### • Mortalidad evitable:

<b>Figura 1:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la Mortalidad evitable (ME). Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>146</b>
<b>Figuras 2.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la Mortalidad evitable (ME). Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>147-149</b>
<b>Figuras 3.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la Mortalidad evitable (ME). Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>150-152</b>

### • Causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS):

<b>Figura 4:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>154</b>
<b>Figuras 5.a.b.c:</b> Evolución temporal de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>155-157</b>
<b>Figuras 6.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por los servicios de asistencia sanitaria (ISAS). Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>158-160</b>

### • Causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI):

<b>Figura 7:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>162</b>
<b>Figuras 8.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>163-165</b>
<b>Figuras 9.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por causas susceptibles de intervención por políticas sanitarias intersectoriales (IPSI). Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>168</b>

### • Enf. isquémica del corazón:

<b>Figura 10:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>170</b>
<b>Figuras 11.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>171-173</b>
<b>Figuras 12.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enf. isquémica del corazón. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>174-176</b>

### • Enf. cerebrovasculares:



<b>Figura 13:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. cerebrovasculares. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>178</b>
<b>Figuras 14.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. cerebrovasculares. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>179-181</b>
<b>Figuras 15.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enfermedades cerebrovasculares. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>182-184</b>

- **Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón:**

<b>Figura 16:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>186</b>
<b>Figuras 17.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>187-189</b>
<b>Figuras 18.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Cáncer de tráquea, bronquios y pulmón. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>190-192</b>

- **Restos de causas externas:**

<b>Figura 19:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>194</b>
<b>Figuras 20.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>195-197</b>
<b>Figuras 21.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Restos de causas externas. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>198-200</b>

- **Accidentes de tráfico:**

<b>Figura 22:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>202</b>
<b>Figuras 23.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>203-205</b>
<b>Figuras 24.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Accidentes de tráfico. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>206-208</b>

- **Suicidio:**

<b>Figura 25:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Suicidio. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>210</b>
<b>Figuras 26.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Suicidio. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>211-213</b>
<b>Figuras 27.a.b.c:</b> DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Suicidio. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>214-216</b>

- **Neumonía, IRA e influenza:**

<b>Figura 28:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e influenza. Islas Canarias. 1981-2005.....	<b>218</b>
<b>Figuras 29.a.b.c:</b> EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e influenza. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....	<b>219-221</b>





**Figuras 30.a.b.c:** DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Neumonía, IRA e Influenza. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....**222-224**

• **Enf. perinatal:**

**Figura 31:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. Islas Canarias.1981-2005.....**226**

**Figuras 32.a.b.c:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....**227-229**

**Figuras 33.a.b.c:** DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Enf. perinatal. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....**230-232**

• **SIDA e infección VIH:**

**Figura 34:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por SIDA e infección VIH. Islas Canarias. 1981-2005.....**234**

**Figuras 35.a.b.c:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por SIDA e infección por VIH . Islas Canarias. 1981-2005.....**235-236**

**Figuras 36.a.b.c:** DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por SIDA e infección por VIH. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....**237-238**

• **Hipertensión:**

**Figura 37:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Hipertensión. Islas Canarias.1981-2005.....**240**

**Figuras 38.a.b.c:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Hipertensión. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....**241-242**

**Figura 39.a.b.c:** DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Hipertensión. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....**243-244**

• **Cáncer de mama:**

**Figura 40:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de mama. Islas Canarias. 1981-2005.**246**

**Figura 41:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de mama. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.**247**

**Figura 42:** DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA de la mortalidad evitable por Cáncer de mama. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.**248**

• **Cáncer de útero:**

**Figura 43:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de útero. Islas Canarias. 1981-2005.....**250**

**Figura 44:** EVOLUCIÓN TEMPORAL de la mortalidad evitable por Cáncer de útero. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....**251**

**Figura 45:** Distribución geográfica de la mortalidad evitable por Cáncer de útero. Mujeres. Áreas Sanitarias de Canarias. 1981-2005.....**252**



## ***ANEXO***





## ANEXO

### Lista de causas de mortalidad evitable

<u>Causa</u>	<u>Edad</u>	<u>Códigos CIE-9</u>	<u>Códigos CIE-10</u>
<b>a) Causas suscep. de intervenc. por los servicios de asistencia sanitaria:</b>			
Tuberculosis (incluye secuelas)	0-74	010-018, 137	A15-A19, B90
Cáncer de útero	15-74	179-180, 182	C53-C55
Enf. Hodgkin	0-74	201	C81
Enf. reumática Crónica del Corazón	0-74	393-398	I05-I09
Neumonía, IRA, Influenza	0-74	480-486, 460-466, 487	A48.1, J12-J18 ((exc. J18.2), J00-J06 (exc. J02.0, J03.0), J20-J22, J10-J11)
Asma	5-49	493	J45-J46
Enf apéndice	0-74	540-543	K35-K38
Hernia abdominal	0-74	550-553	K40-K46
Colelitiasis/Colecistitis	0-74	574-575	K80-K82
Hipertensión	0-74	401-405	I10-I15
Enf. Cerebrovasculares	0-74	430-438	I60-I69, G45, F01.1
Mortalidad materna complicaciones del embarazo, parto y puerperio)	Todas las edades	630-676	O00-O99, A34
Enf. perinatal	Todas las edades	760-779	P00-96, A33
Cáncer de mama femenino	0-74	174	C50
Enf. Isquémica del corazón	35-74	410-414	I20-I25
Úlceras pépticas	0-74	531-534	K25-K28
Enf. vacunables	0-74	032-033, 037, 055-056, 072, 045, 070.0-070.3	A35-A37, A49.2, B05-B06, B26, B15-B16, A80, B16, B17.0, B18.0-B18.1
Anemias carenciales	0-74	280-281	D50-D53
Cáncer piel (melanoma y no melanoma)	0-74	172-173	C43-C44, C46.0, C46.9
Cáncer testículos	0-74	186	C62
Leucemia		204-208	C91-C95
Enf. tiroides	0-74	240-246	E00-E07
Diabetes mellitus		250	E10-E14
Hiperplasia benigna de próstata	0-74	600	N40
Anomalías Congénitas Cardiovasculares	0-74	745-746	Q20-Q28, I51.0
Incidentes adversos ocurridos durante la atenc. médica y quirúrgica	Todas las edades	E870-E879	Y60-Y84
<b>b) Causas suscep. de intervenc. por políticas sanitarias intersectoriales:</b>			
Cáncer tráquea, bronquios y pulmón	0-74	162	C33-C34
Enf. alcohólica hígado	15-74	571.0-571.3	K70.0-K70.4, K70.9
SIDA e infección VIH	Todas las edades	279.5-279.6, 042, 795.8,	B20-B24, R75
Accidentes de tránsito con vehículos a motor	Todas las edades	E810-E825	V02-V04, V09 (exc. V09.1 y V09.9), V12-V14, V19.0-V19.2, V19.4-V19.6, V20-V79, V80.3-V80.5, V81.0-V81.1, V82.0-V82.1, V83-V88 (exc. V88.9), V89 (exc. 89.1)
Suicidio	Todas las edades	E950-E959	X60-X84, Y87.0
Homicidio	Todas las edades	E960-E969	X85-Y09, Y87.1
Resto causas externas	Todas las edades	E800-E807, E826-E849, E850-E858, E860-E869, E880-E949, E970-E999	V01, V05-V06, V09.1, V09.9, V10-V11, V15-V18, V19.3, V19.8-V19.9, V80.0-V80.2, V80.6-V80.9, V81.2-V82.9, V88.9, V89.1, V90-V99, W00-W99, X00-X49, X50-X59, Y10-Y59, Y85-Y86, Y87.2, Y88-Y89, F10.0