

boletín

epidemiológico de Aragón

**GOBIERNO
DE ARAGÓN**

Departamento de Sanidad,
Bienestar Social y Trabajo

Dirección General
de Salud Pública

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA

Año XV del 24 de mayo al 18 de julio de 1998

(Impreso: 12-12-98)

Núm. 129

MORTALIDAD EN ARAGÓN 1995. AVANCE DE RESULTADOS

Los datos básicos de mortalidad por causas, para la elaboración de este avance, proceden del Instituto Aragonés de Estadística (IAE). La población utilizada para el cálculo de tasas específicas e indicadores estandarizados se ha calculado partiendo del censo de 1991 e incorporando los nacimientos y defunciones de los años 1991-1995. Estos datos tienen el carácter de provisionales, considerándose definitivos los publicados por el Instituto Nacional de Estadística (INE) con la agregación de toda la información nacional.

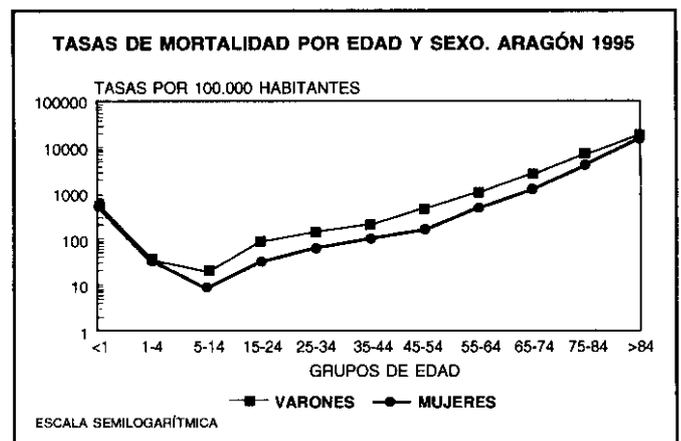
MORTALIDAD GENERAL Y MORTALIDAD ESPECÍFICA POR EDAD Y SEXO

En 1995 se han registrado 12.296 defunciones de personas residentes en Aragón, lo que representa una tasa bruta de 10,4 por 1.000 habitantes-año (11,4 en hombres y 9,5 en mujeres).

La mortalidad por grupos de edad y sexo (gráfico 1) presenta un pronunciado descenso a partir de los menores de un año, alcanzando las tasas mínimas en el grupo de 5-14 años tanto en varones como en mujeres

y comenzando un progresivo ascenso de las mismas conforme aumenta la edad. Se aprecia una sobremortalidad en los varones en todos los grupos de edad a partir de los 5-14 años, alcanzando la mayor diferencia en el grupo de 45-54 años con una razón de tasas varón/mujer de 3,1 (cuadro 3).

Gráfico 1



índice

1. Mortalidad en Aragón 1995. Avance de resultados pág. 1143
2. Defunciones en Aragón. Junio 1996..... pág. 1149
3. Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria. Áreas de salud y total regional. Aragón 1998. Semanas 21 a 28..... págs. 1150 a 1153

MORTALIDAD POR CAUSAS DE DEFUNCIÓN Y SEXO

En cuadro 1 se muestran las siete causas de defunción más frecuentes en Aragón, por sexo y según los grandes grupos de la CIE 9.^a. Estas causas representan el 90 % del total de defunciones registradas en 1995.

Las **enfermedades del aparato circulatorio, tumores y enfermedades del aparato respiratorio** son las primeras causas de defunción y suponen globalmente el 73 % de todas las muertes. Las **enfermedades del**

aparato digestivo ocupan el cuarto lugar para el total (quinto en varones y mujeres). Las **enfermedades de las glándulas endocrinas, de la nutrición, metabolismo y trastornos de la inmunidad** están en quinto lugar (sexto en varones). Le siguen los **trastornos mentales** y las **causas externas de traumatismos y envenenamientos**. En varones estas causas ocupan el séptimo y cuarto lugar respectivamente, mientras que en mujeres los trastornos mentales ocupan la cuarta posición y las causas externas la novena (gráficos 2-4).

Cuadro 1.

NÚMERO DE DEFUNCIONES, TASAS POR 100.000 HABITANTES Y MORTALIDAD PROPORCIONAL POR SEXO Y CAUSAS MÁS FRECUENTES. ARAGÓN 1995.

TOTAL			
GRANDES GRUPOS DE CAUSAS CIE 9. ^a	NÚMERO	TASA	%
VII. CIRCULATORIO	4.503	381,8	36,6
II. TUMORES	3.164	268,2	25,7
VIII. RESPIRATORIO	1.250	106,0	10,2
IX. DIGESTIVO	626	53,1	5,1
III. ENDOCRINO/INMUNIDAD	514	43,6	4,2
V. TRASTORNOS MENTALES	509	43,2	4,1
XVII. CAUSAS EXTERNAS	504	42,7	4,1
RESTO DE CAUSAS	1.226	103,9	10,0
TODAS LAS CAUSAS	12.296	1.042,4	100,0

VARONES			
GRANDES GRUPOS DE CAUSAS CIE 9. ^a	NÚMERO	TASA	%
VII. CIRCULATORIO	2.130	366,8	32,3
II. TUMORES	1.931	332,5	29,3
VIII. RESPIRATORIO	819	141,0	12,4
XVII. CAUSAS EXTERNAS	371	63,9	5,6
IX. DIGESTIVO	351	60,4	5,3
III. ENDOCRINO/INMUNIDAD	239	41,2	3,6
V. TRASTORNOS MENTALES	203	35,0	3,1
RESTO DE CAUSAS	550	94,7	8,3
TODAS LAS CAUSAS	6.594	1.135,6	100,0

MUJERES			
GRANDES GRUPOS DE CAUSAS CIE 9. ^a	NÚMERO	TASA	%
VII. CIRCULATORIO	2.373	396,3	41,6
II. TUMORES	1.233	205,9	21,6
VIII. RESPIRATORIO	431	72,0	7,6
V. TRASTORNOS MENTALES	306	51,1	5,4
III. ENDOCRINO/INMUNIDAD	275	45,9	4,8
IX. DIGESTIVO	275	45,9	4,8
XVI. MAL DEFINIDAS	158	26,4	2,8
RESTO DE CAUSAS	651	108,7	11,4
TODAS LAS CAUSAS	5.702	952,2	100,0

Gráfico 2

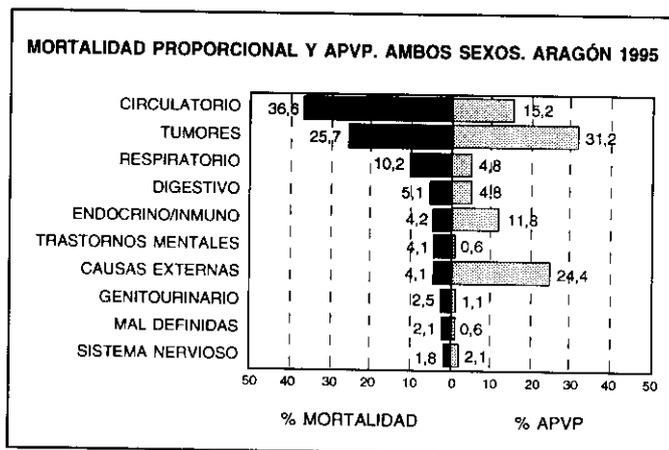


Gráfico 3

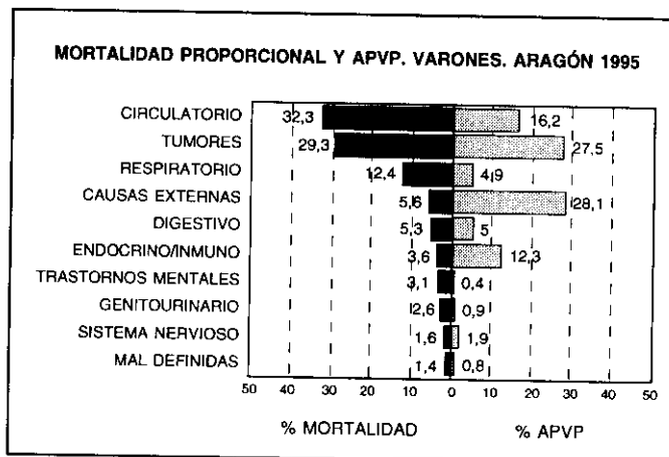
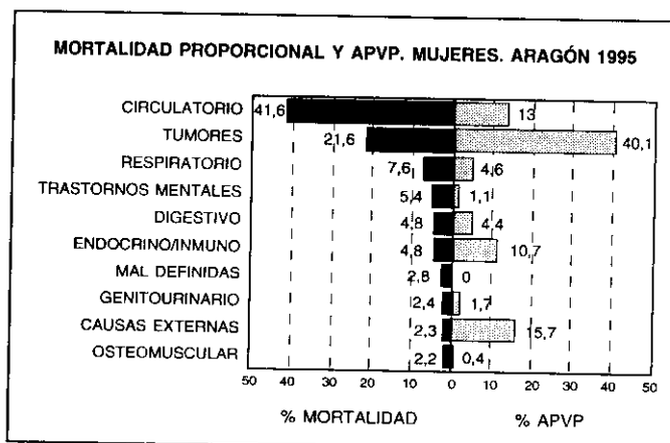


Gráfico 4



MORTALIDAD POR GRUPOS DE EDAD Y CAUSA DE DEFUNCIÓN

En los cuadros 2 y 3 se presentan las causas de muerte según los 17 grandes grupos de causas de la CIE 9.^a, por sexo, grupos de edad, frecuencias absolutas y tasas por 100.000 habitantes.

En el cuadro 4 se han seleccionado para cada grupo de edad y ambos sexos, las cinco causas más frecuentes de mortalidad con su frecuencia absoluta, tasa por

100.000 habitantes-año y mortalidad proporcional sobre el total de defunciones de cada grupo de edad.

En los menores de un año las **enfermedades originadas en el período perinatal** y las **anomalías congénitas** suponen globalmente el 77 % de las muertes.

No existe una causa que destaque en el grupo de edad de 1-4 años, estando muy distribuidas las mismas entre las 13 defunciones producidas.

Cuadro 2.

MORTALIDAD POR CAUSAS, GRUPOS DE EDAD Y SEXO ** GRANDES GRUPOS (C.I.E. 9.^a) ** FRECUENCIAS ABSOLUTAS ARAGÓN * AÑO 1995 *

GRUPOS DE CAUSA		GRUPOS DE EDAD											TOTAL
		< 1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	> 84	
01 ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	V	—	—	—	2	1	1	4	6	23	20	10	67
	M	—	1	1	2	1	2	1	2	17	23	16	66
	T	—	1	1	4	2	3	5	8	40	43	26	133
02 TUMORES	V	—	1	4	5	7	48	122	307	653	548	236	1.931
	M	—	1	—	5	10	35	57	184	320	405	216	1.233
	T	—	2	4	10	17	83	179	491	973	953	452	3.164
03 ENF. DE LAS GLÁNDULAS ENDOCR., DE LA NUTRICIÓN, METABOLISMO Y TRASTORNOS DE LA INMUNIDAD	V	—	—	—	9	43	27	18	22	41	51	28	239
	M	—	1	—	—	19	8	6	8	47	104	82	275
	T	—	1	—	9	62	35	24	30	88	155	110	514
04 ENFERMEDADES DE LA SANGRE Y DE LOS ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS	V	—	—	—	—	—	—	2	—	11	12	11	36
	M	—	—	—	1	—	—	1	4	8	11	11	36
	T	—	—	—	1	—	—	3	4	19	23	22	72
05 TRASTORNOS MENTALES	V	—	—	—	—	—	1	—	9	27	77	89	203
	M	—	—	—	1	1	1	—	1	20	114	168	306
	T	—	—	—	1	1	2	—	10	47	191	257	509
06 ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS	V	2	1	1	3	—	1	8	8	30	37	16	107
	M	1	1	1	—	—	1	3	7	34	32	35	115
	T	3	2	2	3	—	2	11	15	64	69	51	222
07 ENFERMEDADES DEL APARATO CIRCULATORIO	V	1	—	—	6	5	20	79	180	496	701	642	2.130
	M	—	—	—	1	4	10	17	64	282	802	1.193	2.373
	T	1	—	—	7	9	30	96	244	778	1.503	1.835	4.503
08 ENFERMEDADES DEL APARATO RESPIRATORIO	V	1	2	—	2	2	9	18	45	192	310	238	819
	M	—	—	—	2	1	6	5	14	36	139	228	431
	T	1	2	—	4	3	15	23	59	228	449	466	1.250
09 ENFERMEDADES DEL APARATO DIGESTIVO	V	—	—	—	1	4	8	25	50	92	103	68	351
	M	—	—	—	1	—	4	7	22	43	85	113	275
	T	—	—	—	2	4	12	32	72	135	188	181	626
10 ENFERMEDADES DEL APARATO GENITOURINARIO	V	—	—	—	—	1	1	6	7	35	67	56	173
	M	—	—	—	—	1	2	2	6	19	52	52	134
	T	—	—	—	—	2	3	8	13	54	119	108	307
11 COMPLICACIONES DEL EMBARAZO, DEL PARTO Y DEL PUERPERIO	V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO CELULAR SUBCUTÁNEO	V	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	7	10
	M	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	10	15
	T	—	—	—	—	—	—	1	—	1	6	17	25
13 ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO	V	—	—	—	—	—	—	—	1	3	14	18	36
	M	—	—	—	—	—	—	—	1	6	29	86	125
	T	—	—	—	—	—	—	—	1	9	43	104	161
14 ANOMALÍAS CONGÉNITAS	V	6	1	1	—	—	1	2	—	1	1	—	13
	M	8	2	1	—	1	—	—	—	—	2	1	15
	T	14	3	2	—	1	1	2	—	1	3	1	28
15 AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	V	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
	M	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
	T	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
16 SIGNOS, SÍNTOMAS Y ESTADOS MORBOSOS MAL DEFINIDOS	V	4	—	1	—	1	2	2	2	10	23	50	95
	M	—	—	—	—	—	—	—	—	6	24	128	158
	T	4	—	1	—	1	2	2	2	16	47	178	253
17 CAUSAS EXTERNAS DE TRAUMATISMOS Y ENVENENAMIENTOS	V	2	2	5	47	64	42	47	63	34	42	23	371
	M	1	—	2	14	14	8	8	15	21	23	27	133
	T	3	2	7	61	78	50	55	78	55	65	50	504
TODAS LAS CAUSAS	V	29	7	12	75	128	161	334	700	1.648	2.008	1.492	6.594
	M	22	6	5	27	52	77	108	330	860	1.849	2.366	5.702
	T	51	13	17	102	180	238	442	1.030	2.508	3.857	3.858	12.296

En el grupo de 5-14 años, en el que se da la menor tasa de mortalidad, las **causas externas de traumatismos y envenenamientos** (el 100 % accidentes de tráfico) y los **tumores** son los procesos más frecuentes.

En los grupos de 15-34 años, las **causas externas** ocupan el primer lugar, debiéndose el 48 % de las mismas a los **accidentes de tráfico de vehículos de motor**. Hay que resaltar que en el grupo de 25-34 años el segundo lugar lo ocupan las **enfermedades de las glándulas endocrinas y trastornos de la inmunidad**,

debiéndose el 92 % de los casos al **SIDA**. Si se consideran las causas específicas y no los grandes grupos, el **SIDA** supondría la primera causa de mortalidad entre las edades de 25-44 años, muy por delante de los accidentes de tráfico.

En las edades de 35 a 74 años, los **tumores** ocupan el primer lugar. Destaca el **tumor maligno de tráquea, bronquio y pulmón** en los varones y el **tumor maligno de mama** en la mujer, manteniéndose una gran sobremortalidad en el varón para el conjunto de los tumores.

Cuadro 3.

MORTALIDAD POR CAUSAS, GRUPOS DE EDAD Y SEXO ** GRANDES GRUPOS (C.I.E. 9.ª) **
TASAS ESPECÍFICAS x 100.000 HAB. ARAGÓN * AÑO 1995 *

GRUPOS DE CAUSA		GRUPOS DE EDAD											TOTAL
		< 1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	> 84	
01 ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	V	—	—	—	2.3	1.1	1.3	5.7	9.0	36.4	68.3	123.4	11.5
	M	—	5.4	1.8	2.4	1.2	2.6	1.4	2.9	23.5	51.5	108.5	11.0
	T	—	2.6	0.9	2.3	1.1	1.9	3.6	5.9	29.5	58.2	113.8	11.3
02 TUMORES	V	—	5.2	6.7	5.7	7.7	60.3	173.6	461.0	1.032.5	1.870.8	2.912.9	332.5
	M	—	5.4	—	5.9	11.5	45.6	82.1	263.3	441.9	907.1	1.464.8	205.9
	T	—	5.3	3.4	5.8	9.6	53.1	128.2	359.8	717.3	1.288.9	1.978.3	268.2
03 ENF. DE LAS GLÁNDULAS ENDOCRIN., DE LA NUTRICIÓN, METABOLISMO Y TRASTORNOS DE LA INMUNIDAD	V	—	—	—	10.2	47.2	33.9	25.6	33.0	64.8	174.1	345.6	41.2
	M	—	5.4	—	—	21.9	10.4	8.6	11.4	64.9	232.9	556.1	45.9
	T	—	2.6	—	5.2	34.9	22.4	17.2	22.0	64.9	209.6	481.4	43.6
04 ENFERMEDADES DE LA SANGRE Y DE LOS ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS	V	—	—	—	—	—	—	2.8	—	17.4	41.0	135.8	6.2
	M	—	—	—	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—
	T	—	—	—	0.6	—	—	—	1.4	5.7	11.0	24.6	6.0
05 TRASTORNOS MENTALES	V	—	—	—	—	—	1.3	—	13.5	42.7	262.9	1.098.5	35.0
	M	—	—	—	1.2	1.2	1.3	—	1.4	27.6	225.3	1.139.3	51.1
	T	—	—	—	0.6	0.6	1.3	—	7.3	34.6	258.3	1.124.8	43.2
06 ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO Y DE LOS ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS	V	41.7	5.2	1.7	3.4	—	1.3	11.4	12.0	47.4	126.3	197.5	18.4
	M	21.7	5.4	1.8	—	—	1.3	4.3	10.0	47.0	71.7	237.4	19.2
	T	31.9	5.3	1.7	1.7	—	1.3	7.9	11.0	47.2	93.3	223.2	18.8
07 ENFERMEDADES DEL APARATO CIRCULATORIO	V	20.8	—	—	6.8	5.5	25.1	112.4	270.3	784.3	2.393.1	7.924.0	366.8
	M	—	—	—	1.2	4.6	13.0	24.5	91.6	389.5	1.796.3	8.090.3	396.3
	T	10.6	—	—	4.1	5.1	19.2	68.7	178.8	573.5	2.032.7	8.031.3	381.8
08 ENFERMEDADES DEL APARATO RESPIRATORIO	V	20.8	10.3	—	2.3	2.2	11.3	25.6	67.6	303.6	1.058.3	2.937.5	141.0
	M	—	—	—	2.4	1.2	7.8	7.2	20.0	49.7	311.3	1.546.2	72.0
	T	10.6	5.3	—	2.3	1.7	9.6	16.5	43.2	168.1	607.2	2.039.6	106.0
09 ENFERMEDADES DEL APARATO DIGESTIVO	V	—	—	—	1.1	4.4	10.0	35.6	75.1	145.5	351.6	839.3	60.4
	M	—	—	—	1.2	—	5.2	10.1	31.5	59.4	190.4	766.3	45.9
	T	—	—	—	1.2	2.3	7.7	22.9	52.8	99.5	254.3	792.2	53.1
10 ENFERMEDADES DEL APARATO GENITOURINARIO	V	—	—	—	—	1.1	1.3	8.5	10.5	55.3	228.7	691.2	29.8
	M	—	—	—	—	1.2	2.6	2.9	8.6	26.2	116.5	352.6	22.4
	T	—	—	—	—	1.1	1.9	5.7	9.5	39.8	160.9	472.7	26.0
11 COMPLICACIONES DEL EMBARAZO, DEL PARTO Y DEL PUERPERIO	V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO CELULAR SUBCUTÁNEO	V	—	—	—	—	—	—	1.4	—	—	6.8	86.4	1.7
	M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	T	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	1.4	9.0	2.5
13 ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEOMUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO	V	—	—	—	—	—	—	—	1.5	4.7	47.8	222.2	6.2
	M	—	—	—	—	—	—	1.4	4.3	8.3	65.0	583.2	20.9
	T	—	—	—	—	—	—	0.7	2.9	6.6	58.2	455.2	13.6
14 ANOMALÍAS CONGÉNITAS	V	125.1	5.2	1.7	—	—	1.3	2.8	—	1.6	3.4	—	2.2
	M	173.7	10.8	1.8	—	1.2	—	—	—	—	4.5	6.8	2.5
	T	148.9	7.9	1.7	—	0.6	0.6	1.4	—	0.7	4.1	4.4	2.4
15 AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	V	271.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.2
	M	260.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0
	T	265.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1
16 SIGNOS, SÍNTOMAS Y ESTADOS MORBOSOS MAL DEFINIDOS	V	83.4	—	1.7	—	1.1	2.5	2.8	3.0	15.8	78.5	617.1	16.4
	M	—	—	—	—	—	—	—	—	8.3	53.8	868.0	26.4
	T	42.5	—	0.9	—	0.6	1.3	1.4	1.5	11.8	63.6	779.1	21.4
17 CAUSAS EXTERNAS DE TRAUMATISMOS Y ENVENENAMIENTOS	V	41.7	10.3	8.3	53.3	70.3	52.7	66.9	94.6	53.8	143.4	283.9	63.9
	M	21.7	—	3.5	16.6	16.1	10.4	11.5	21.5	29.0	51.5	183.1	22.2
	T	31.9	5.3	6.0	35.4	43.9	32.0	39.4	57.2	40.5	87.9	218.8	42.7
TODAS LAS CAUSAS	V	604.5	36.1	20.0	85.1	140.6	202.1	475.4	1.051.2	2.605.9	6.855.1	18.415.2	1.135.6
	M	477.7	32.4	8.8	32.1	60.0	100.3	155.6	472.2	1.187.7	4.141.3	16.045.0	952.2
	T	542.4	34.3	14.5	59.2	101.3	152.1	316.4	754.7	1.848.9	5.216.4	16.885.5	1.042.4

Cuadro 4.

NÚMERO DE DEFUNCIONES, TASAS Y MORTALIDAD PROPORCIONAL POR GRUPOS DE EDAD Y CAUSAS MÁS FRECUENTES.
TOTAL DE ARAGÓN 1995.

EDAD	CAUSA	CIE 9. ^a	NÚMERO	TASA	%	EDAD	CAUSA	CIE 9. ^a	NÚMERO	TASA	%
< 1	XV.	PERINATALES	25	265,9	49,0	45-54	II.	TUMORES	179	128,2	40,5
	XIV.	A. CONGÉNITAS	14	148,9	27,5		VII.	CIRCULATORIO	96	68,7	21,7
	XVI.	MAL DEFINIDAS	4	42,5	7,8		XVII.	C. EXTERNAS	55	39,4	12,4
	VI.	S. NERVIOSO	3	31,9	5,9		IX.	DIGESTIVO	32	22,9	7,2
	XVII.	C. EXTERNAS	3	31,9	5,9		III.	ENDOC./INMUNO.	24	17,2	5,4
1-4	XIV.	A. CONGÉNITAS	3	7,9	23,1	55-64	II.	TUMORES	491	359,8	47,7
	VI.	S. NERVIOSO	2	5,3	15,4		VII.	CIRCULATORIO	244	178,8	23,7
	VIII.	RESPIRATORIO	2	5,3	15,4		XVII.	C. EXTERNAS	78	57,2	7,6
	XVII.	C. EXTERNAS	2	5,3	15,4		IX.	DIGESTIVO	72	52,8	7,0
	II.	TUMORES	2	5,3	15,4		VIII.	RESPIRATORIO	59	43,2	5,7
5-14	XVII.	C. EXTERNAS	7	6,0	41,2	65-74	II.	TUMORES	973	717,3	38,8
	II.	TUMORES	4	3,4	23,5		VII.	CIRCULATORIO	778	573,5	31,0
	VI.	S. NERVIOSO	2	1,7	11,8		VIII.	RESPIRATORIO	228	168,1	9,1
	XIV.	A. CONGÉNITAS	2	1,7	11,8		IX.	DIGESTIVO	135	99,5	5,4
	I.	INFECCIOSAS	1	0,9	5,9		III.	ENDOC./INMUNO.	88	64,9	3,5
15-24	XVII.	C. EXTERNAS	61	35,4	59,8	75-84	VII.	CIRCULATORIO	1.503	2.032,7	39,0
	II.	TUMORES	10	5,8	9,8		II.	TUMORES	953	1.288,9	24,7
	III.	ENDOC./INMUNO.	9	5,2	8,8		VIII.	RESPIRATORIO	449	607,2	11,6
	VII.	CIRCULATORIO	7	4,1	6,9		V.	TRAS. MENTALES	191	258,3	5,0
	VIII.	RESPIRATORIO	4	2,3	3,9		IX.	DIGESTIVO	188	254,3	4,9
25-34	XVII.	C. EXTERNAS	78	43,9	43,3	> 84	VII.	CIRCULATORIO	1.835	8.031,3	47,6
	III.	ENDOC./INMUNO.	62	34,9	34,4		VIII.	RESPIRATORIO	466	2.039,6	12,1
	II.	TUMORES	17	9,6	9,4		II.	TUMORES	452	1.978,3	11,7
	VII.	CIRCULATORIO	9	5,1	5,0		V.	TRAS. MENTALES	257	1.124,8	6,7
	IX.	DIGESTIVO	4	2,3	2,2		IX.	DIGESTIVO	181	792,2	4,7
35-44	II.	TUMORES	83	53,1	34,9	TOTAL	VII.	CIRCULATORIO	4.503	381,8	36,6
	XVII.	C. EXTERNAS	50	32,0	21,0		II.	TUMORES	3.164	268,2	25,7
	III.	ENDOC./INMUNO.	35	22,4	14,7		VIII.	RESPIRATORIO	1.250	106,0	10,2
	VII.	CIRCULATORIO	30	19,2	12,6		IX.	DIGESTIVO	626	53,1	5,1
	VIII.	RESPIRATORIO	15	9,6	6,3		III.	ENDOC./INMUNO.	514	43,6	4,2

* Tasa x 100.000 habitantes.

Gráfico 5

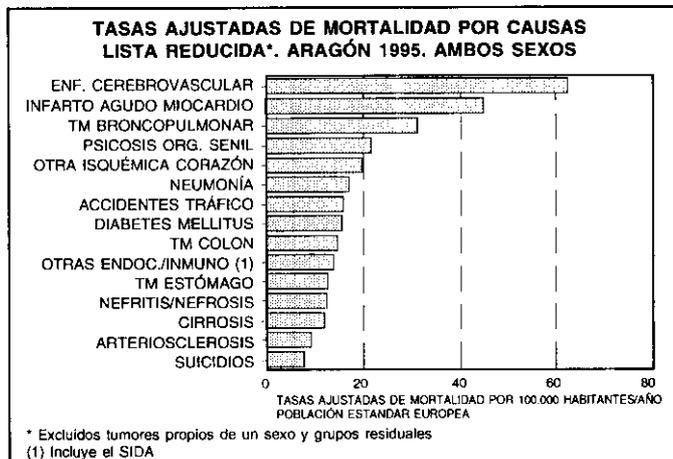


Gráfico 7

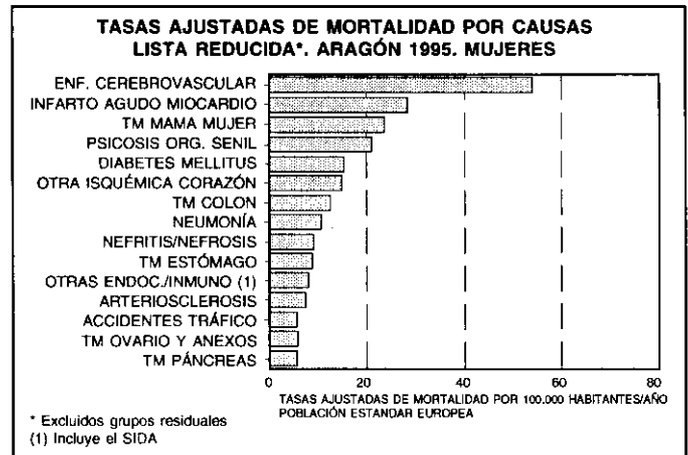
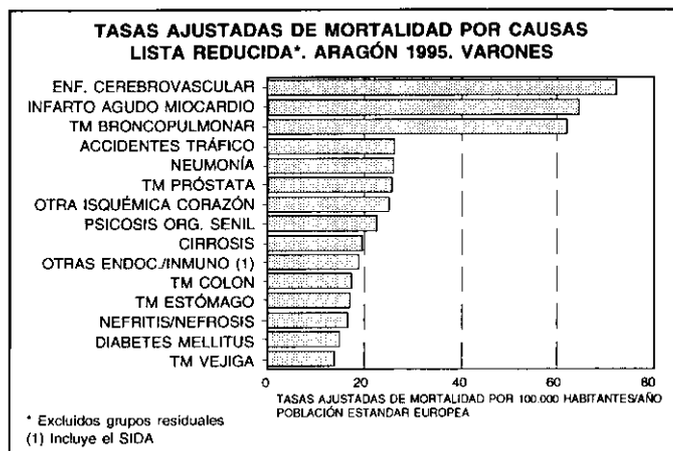


Gráfico 6



A partir de los 74 años, las **enfermedades del aparato circulatorio** son las más frecuentes, destacando entre ellas las **enfermedades cerebrovasculares** y el **infarto agudo de miocardio**. Las **enfermedades del aparato respiratorio** aumentan su importancia relativa en estas edades, destacando patologías como la **enfermedad pulmonar obstructiva crónica**. Las diferencias en las tasas de mortalidad disminuyen entre los sexos conforme aumenta la edad.

En los gráficos 5-7 se muestran las tasas ajustadas a la población europea de las principales causas especificadas de muerte, en orden descendente.

AÑOS POTENCIALES DE VIDA PERDIDOS

Durante 1995 se han producido 3.006 defunciones de residentes en Aragón (24 % del total de muertes) en el intervalo de edad de 1-69 años, lo que ha supuesto 41.443 años potenciales de vida perdidos (APVP). Las tasas ajustadas de APVP en varones duplican en muchos casos las tasas en mujeres, confirmando una vez más que la sobremortalidad masculina se produce en todas las edades, pero con mayor incidencia en edades jóvenes.

Al considerar los grandes grupos de causas de defunción para el conjunto de los sexos, se observa que el 70 % de los APVP (gráfico 2) se deben a los tres primeros grupos: **tumores (31 %)**, **causas externas de traumatismos y envenenamientos (24 %)** y **enfermedades del aparato circulatorio (15 %)**. Este mismo orden se aprecia en las mujeres, no así en los varones donde las causas externas producen el mayor porcentaje de APVP (28 %).

En los gráficos 2-4 se muestra la diferente importancia relativa entre la mortalidad proporcional en la población general y la que presenta el porcentaje de APVP.

Al analizar los datos según las causas específicas (lista reducida), **accidentes de tráfico de vehículo de motor (12 %)** y **otras enfermedades de las glándulas endocrinas y trastornos de la inmunidad** (la mayor parte de las cuales se deben al SIDA) (10,6 %) son las principales causas de APVP.

En varones se mantiene este mismo orden con el 14 % y 11 % respectivamente. En tercer y cuarto puesto se sitúan los **tumores malignos de tráquea, bronquios y pulmón (7,6 %)** y el **infarto agudo de miocardio (5,6 %)**.

En las mujeres, **otras enfermedades de las glándulas endocrinas y trastornos de la inmunidad** suponen el 9 %, superando este año al **tumor maligno de mama** que pasa al segundo lugar en APVP, con el 8 % de los mismos, ocupando los **accidentes de tráfico** el tercer lugar con el 7 %.

En los gráficos 8 a 10 se presentan para el total, varones y mujeres, las tasas ajustadas de APVP (ordenadas de mayor a menor) por las principales causas específicas de muerte.

Gráfico 8

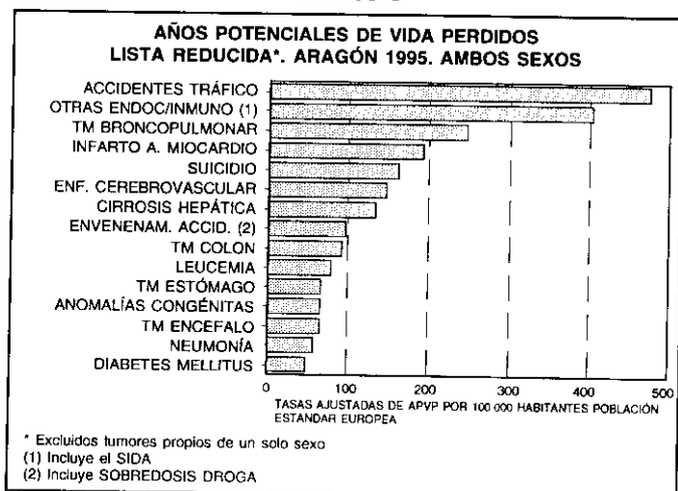


Gráfico 9

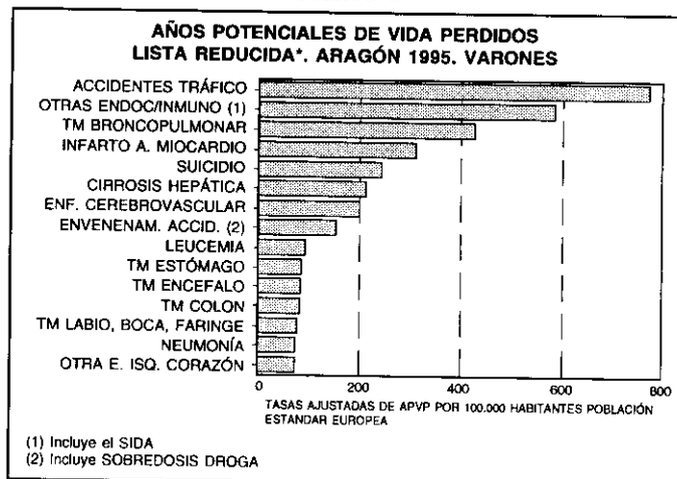
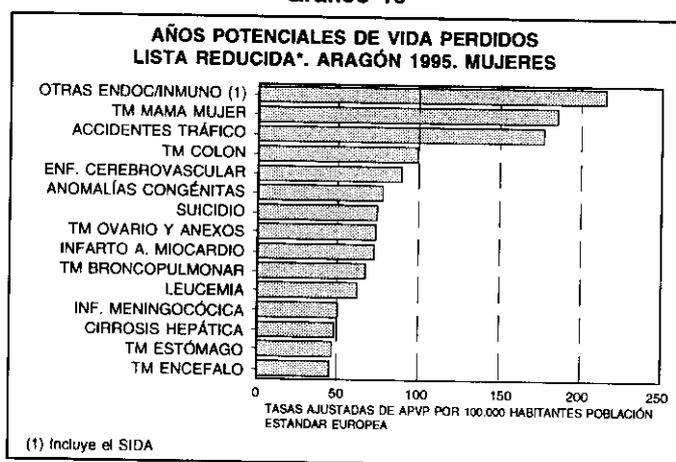


Gráfico 10



MORTALIDAD INFANTIL

La tasa de mortalidad infantil en 1995 es de 5,5 por mil nacidos vivos (6,1 en varones y 4,9 en mujeres). En el cuadro 5 se muestran las frecuencias absolutas y las distintas tasas que configuran la mortalidad infantil.

Cuadro 5

MORTALIDAD INFANTIL. NÚMERO DE DEFUNCIONES Y TASA POR MIL NACIDOS VIVOS. ARAGÓN 1995.

	VARONES		MUJERES		AMBOS SEXOS	
	N.º	TASA	N.º	TASA	N.º	TASA
INFANTIL	29	6,1	22	4,9	51	5,5
NEONATAL	19	4,0	14	3,1	33	3,5
NEONATAL PRECOZ	11	2,3	13	2,9	24	2,6
NEONATAL TARDÍA	8	1,7	1	0,2	9	1,0
POSTNEONATAL	10	2,1	8	1,8	18	1,9
PERINATAL *	25	5,2	29	6,4	54	5,8

* Por mil nacidos, vivos o muertos.

DEFUNCIONES EN ARAGÓN. JUNIO 1996

DEFUNCIONES POR LUGAR DE INSCRIPCIÓN, LUGAR DE RESIDENCIA Y POR SEXO ⁽¹⁾ JUNIO 1996

DEFUNCIONES	SEXO	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA	ARAGÓN
POR LUGAR DE INSCRIPCIÓN ⁽³⁾	Varón	89	62	340	491
	Mujer	83	65	314	462
	TOTAL	172	127	654	953
POR LUGAR DE RESIDENCIA ⁽²⁾	Varón	94	66	312	472
	Mujer	87	68	292	447
	TOTAL	181	134	604	919

DEFUNCIONES DE RESIDENTES EN ARAGÓN POR GRUPOS DE EDAD Y SEXO ^{(1) (2)} JUNIO 1996

GRUPO DE EDAD	VARÓN	MUJER	TOTAL
< 1	2	1	3
1 - 4	—	—	—
5 - 14	—	1	1
15 - 24	6	1	7
25 - 34	8	1	9
35 - 44	11	3	14
45 - 54	28	10	38
55 - 64	47	18	65
65 - 74	125	61	186
75 - 84	151	167	318
> 84	94	184	278
TODAS LAS EDADES	472	447	919

DEFUNCIONES POR LUGAR DE RESIDENCIA, GRUPO DE CAUSA Y SEXO ^{(1) (2)} JUNIO 1996

CLASIFICACIÓN INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES GRANDES GRUPOS	CÓDIGOS CIE 9.ª Rev.	HUESCA			TERUEL			ZARAGOZA			ARAGÓN		
		Varones	Mujeres	TOTAL	Varones	Mujeres	TOTAL	Varones	Mujeres	TOTAL	Varones	Mujeres	TOTAL
I. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS	001 - 139	—	—	—	2	—	2	5	5	10	7	5	12
II. TUMORES	140 - 239	35	16	51	22	13	35	101	75	176	158	104	262
III. ENF. DE LAS GLAND. ENDOCR., DE LA NUTRIC., DEL METABOL. Y TRASTOR. DE LA INMUNIDAD	240 - 279	3	3	6	1	4	5	14	14	28	18	21	39
IV. ENFERMEDADES DE LA SANGRE Y DE LOS ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS	280 - 289	—	—	—	—	1	1	—	3	3	—	4	4
V. TRASTORNOS MENTALES	290 - 319	2	1	3	1	2	3	6	24	30	9	27	36
VI. ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERV. Y DE LOS ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS	320 - 389	1	3	4	—	2	2	11	3	14	12	8	20
VII. ENFERMEDADES DEL APARATO CIRCULATORIO	390 - 459	25	47	72	18	34	52	93	117	210	136	198	334
VIII. ENFERMEDADES DEL APARATO RESPIRATORIO	460 - 519	15	7	22	10	5	15	33	17	50	58	29	87
IX. ENFERMEDADES DEL APARATO DIGESTIVO	520 - 579	1	3	4	3	3	6	14	12	26	18	18	36
X. ENFERMEDADES DEL APARATO GENITOURINARIO	580 - 629	1	2	3	3	—	3	10	8	18	14	10	24
XI. COMPLICACIONES DEL EMBARAZO, DEL PARTO Y DEL PUERPERIO	630 - 679	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
XII. ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO CELULAR SUBCUTÁNEO	680 - 709	—	1	1	—	—	—	1	—	1	1	1	2
XIII. ENFERMEDADES DEL SISTEMA OSTEO-MUSCULAR Y DEL TEJIDO CONJUNTIVO	710 - 739	1	1	2	—	—	—	3	1	4	4	2	6
XIV. ANOMALIAS CONGÉNITAS	740 - 759	—	—	—	—	—	—	3	—	3	3	—	3
XV. CIERTAS AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL	760 - 779	1	—	1	—	—	—	1	—	1	2	—	2
XVI. SIGNOS, SÍNTOMAS Y ESTADOS MORBOSOS MAL DEFINIDOS	780 - 799	1	2	3	2	2	4	2	10	12	5	14	19
XVII. TRAUMATISMOS Y ENVENENAMIENTOS	E 800-999	8	1	9	4	2	6	15	3	18	27	6	33
TODAS LAS CAUSAS		94	87	181	66	68	134	312	292	604	472	447	919

(1) Fuente de información: Boletín Estadístico de Defunción y Boletín Estadístico de Parto (Acuerdo de Colaboración INE-DGA).

(2) Cifras provisionales. Residentes en Aragón. Incluye parte de fallecidos fuera de la Comunidad Autónoma y boletines atrasados.

(3) Cifras provisionales. Comprende todas las defunciones acaecidas en Aragón sean o no residentes.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. ÁREAS DE SALUD Y TOTAL REGIONAL. ARAGÓN 1997.
Semanas 21 a 24 (del 24 de mayo al 20 de junio de 1998)

ÁREA DE SALUD Población (censo 1991)	ÁREA 1 206.129 habitantes			ÁREA 2 384.151 habitantes			ÁREA 3 316.886 habitantes			
	E.D.O.	Casos Nuevos	Casos Acumulados		Casos Nuevos	Casos Acumulados		Casos Nuevos	Casos Acumulados	
			1997	1996		1997	1996		1997	1996
DISENTERÍA	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
OTROS PROCESOS DIARREICOS	855	4.149	6.519	2.105	14.236	18.041	1.397	7.908	12.913	
TOXIINFECCIÓN ALIMENTARIA	37	51	51	27	73	63	19	45	55	
GRUPE	182	6.808	13.201	650	20.163	33.715	128	18.942	26.306	
LEGIONELOSIS	0	1	0	0	1	2	0	5	6	
TUBERCULOSIS	5	21	30	15	40	38	5	34	47	
PAROTIDITIS	4	6	17	4	14	79	0	16	48	
RUBÉOLA	2	58	8	0	2	8	0	4	0	
SARAMPIÓN	0	3	1	0	0	15	0	0	9	
TOS FERINA	0	0	2	0	1	20	1	2	2	
VARICELA	85	299	1.056	304	933	2.212	88	225	1.391	
BRUCELOSIS	2	16	26	1	6	6	1	6	7	
CARBUNCO	0	5	1	0	0	1	0	1	2	
HIDATIDOSIS	0	3	1	5	12	3	0	9	9	
FIEBRE EXANTEMÁT. MEDITERRÁNEA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	2	5	
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	1	2	4	15	10	0	6	6	
SÍFILIS	0	3	2	0	3	7	0	1	5	
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HEPATITIS A	0	1	7	6	39	6	3	7	3	
HEPATITIS B	1	4	3	0	2	5	1	4	3	
OTRAS HEPATITIS	1	2	2	5	18	4	1	6	10	
ENF. MENINGOCÓCICA	0	3	4	2	9	12	0	2	8	
OTRAS MENINGITIS	4	6	6	2	10	21	0	4	6	
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	2	0	1	0	0	2	0	
OTRAS TUBERCULOSIS	0	1	13	2	8	6	1	5	6	
PALUDISMO	0	1	2	0	4	2	0	1	1	
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

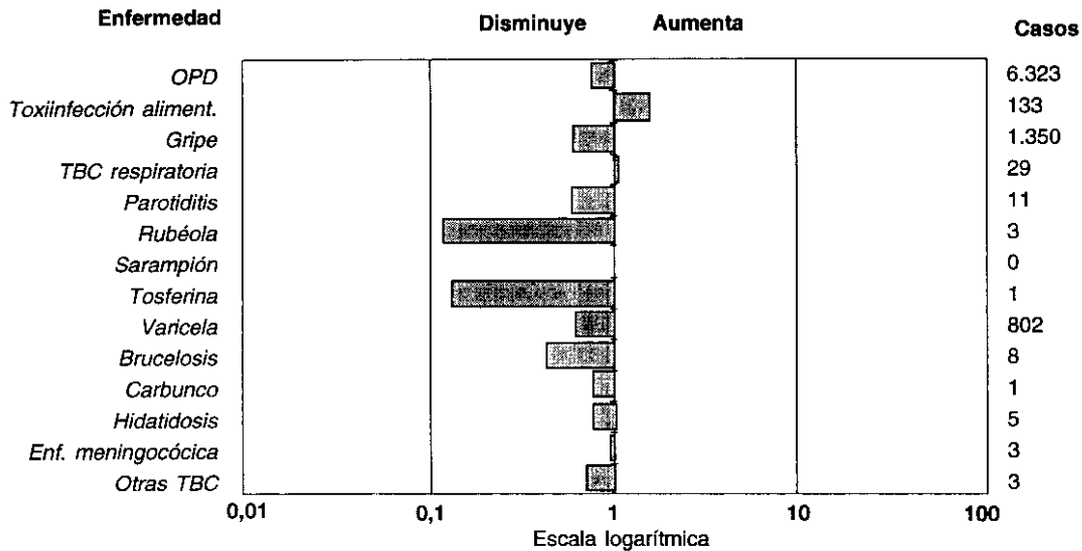
(Continuación)

ÁREA DE SALUD Población (censo 1991)	ÁREA 4 156.445 habitantes			ÁREA 5 125.206 habitantes			ARAGÓN 1.188.817 habitantes			
	E.D.O.	Casos Nuevos	Casos Acumulados		Casos Nuevos	Casos Acumulados		Casos Nuevos	Casos Acumulados	Índice Epidémico
			1997	1996		1997	1996		1997	1996
DISENTERÍA	0	0	2	0	0	0	4	4	2	—
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	1	0	0	2	0	—
OTROS PROCESOS DIARREICOS	829	5.173	6.239	1.137	6.486	8.046	6.323	37.952	51.758	0,77
TOXIINFECCIÓN ALIMENTARIA	45	67	36	5	8	6	133	244	211	2,25
GRUPE	189	11.059	16.191	201	6.951	12.696	1.350	63.923	102.109	0,65
LEGIONELOSIS	1	1	0	0	0	0	1	8	8	—
TUBERCULOSIS	1	6	12	3	11	22	29	112	149	1,21
PAROTIDITIS	2	15	5	1	3	21	11	54	170	0,65
RUBÉOLA	1	4	6	0	0	8	3	68	30	0,17
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	0	3	25	0,00
TOS FERINA	0	1	12	0	0	15	1	4	51	0,33
VARICELA	158	717	1.217	167	387	1.457	802	2.561	7.333	0,69
BRUCELOSIS	4	35	31	0	0	1	8	63	71	0,47
CARBUNCO	1	6	10	0	0	0	1	12	14	1,00
HIDATIDOSIS	0	5	6	0	0	1	5	29	20	1,00
FIEBRE EXANTEMÁT. MEQ	0	1	2	0	0	0	0	2	3	—
LEISHMANIASIS	0	1	0	0	0	0	0	3	5	—
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	2	2	2	4	4	6	28	24	—
SÍFILIS	0	0	1	0	1	3	0	8	18	—
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
HEPATITIS A	1	3	0	1	3	2	11	53	18	—
HEPATITIS B	0	2	4	1	1	3	3	13	18	—
OTRAS HEPATITIS	1	5	4	0	1	2	8	32	22	—
ENF. MENINGOCÓCICA	0	3	2	1	1	0	3	18	26	0,60
OTRAS MENINGITIS	1	2	6	0	0	0	7	22	39	—
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	3	2	—
OTRAS TUBERCULOSIS	0	2	3	0	0	1	3	16	29	0,75
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	6	5	—
TÉTANOS	0	0	0	0	1	0	0	1	0	—

Índice Epidémico (IE) entre 0,76 y 1,24 incidencia normal o esperada; IE ≥ 1,25 incidencia superior a la esperada; IE ≤ 0,75 incidencia inferior a la esperada.

GRÁFICO DE LÍMITES HISTÓRICOS¹

Semanas 21 a 24 de 1998. Período del 24 de mayo al 20 de junio de 1998.



¹ El gráfico representa, para cada enfermedad, la razón entre los casos observados en el período cuatrisesmanal de estudio y la media de casos de la misma cuatrisesmana, anterior y posterior de los 5 años anteriores (período histórico). Se considera que se ha superado el límite histórico cuando los casos observados se encuentran fuera de 2 desviaciones estándar de la media de casos del período histórico.

- Límites históricos no superados.
- Límites históricos superados.

COMENTARIO EPIDEMIOLÓGICO

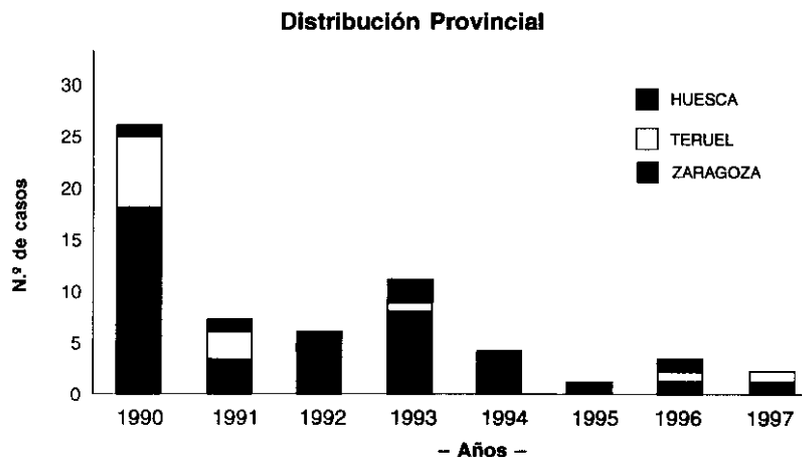
Los casos nuevos de **hepatitis A** notificados durante esta cuatrisesmana, correspondientes al brote poblacional de Zaragoza capital, fueron 11, que suponen un acumulado de 53 casos hasta este momento, observándose una tendencia hacia la remisión.

Igualmente remitió el exceso de casos de **rubéola** en la provincia de Huesca, correspondientes al brote epidémico en la localidad de Graus que comenzó en el mes de marzo.

Con respecto a la cuatrisesmana anterior, se triplicaron el número de casos de **toxiinfección alimentaria** debido fundamentalmente a dos brotes de ámbito colectivo en establecimientos de hostelería que tuvieron lugar en las provincias de Huesca y Teruel. El IE de 2,25 manifestó una incidencia superior a la esperada aunque sin sobrepasar sus límites históricos de forma significativa.

Asimismo, fueron declarados 4 casos de **disentería bacilar** en la provincia de Zaragoza correspondientes a un brote de ámbito familiar por *shigella sonnei*. Desde el año 1990 la declaración de casos de disentería bacilar ha disminuido, no superando los 5-10 casos anuales (Gráfico 1).

Gráfico 1. DISENTERÍA BACILAR EN ARAGÓN. 1990-1997.



Fueron declarados 6 casos de **infección gonocócica** y tres casos de **enfermedad meningocócica** en la provincia de Zaragoza y un caso de **legionelosis** en la provincia de Teruel. El resto de enfermedades presentaron incidencias dentro o por debajo de lo esperado.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. ÁREAS DE SALUD Y TOTAL REGIONAL. ARAGÓN 1997.
Semanas 25 a 28 (del 21 de junio al 18 de julio de 1998)

ÁREA DE SALUD Población (censo 1991)	ÁREA 1 206.129 habitantes			ÁREA 2 384.151 habitantes			ÁREA 3 316.886 habitantes		
	Casos Nuevos	Casos Acumulados		Casos Nuevos	Casos Acumulados		Casos Nuevos	Casos Acumulados	
		1997	1996		1997	1996		1997	1996
E.D.O.									
DISENTERÍA	0	0	0	0	4	0	0	0	0
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	1	0
OTROS PROCESOS DIARREICOS	1.038	5.833	7.594	2.153	16.389	20.465	1.528	9.436	14.816
TOXIINFECCIÓN ALIMENTARIA	15	66	54	47	120	117	24	69	72
GRUPE	55	7.983	13.319	377	20.540	34.333	74	19.016	26.443
LEGIONELOSIS	0	1	0	0	1	2	0	5	6
TUBERCULOSIS	4	29	41	3	43	48	1	35	51
PAROTIDITIS	0	6	22	2	16	90	1	17	63
RUBÉOLA	0	58	8	1	3	11	0	4	2
SARAMPIÓN	1	4	3	0	0	16	0	0	9
TOS FERINA	0	0	2	1	2	25	0	2	3
VARICELA	71	397	1.260	257	1.190	2.722	185	410	1.732
BRUCELOSIS	1	18	33	0	6	10	1	7	8
CARBUNCO	0	6	1	0	0	1	0	1	2
HIDATIDOSIS	1	4	1	0	12	4	0	9	13
FIEBRE EXANTEMÁT. MEDITERRÁNEA	0	1	1	0	0	1	1	1	0
LEISHMANIASIS	0	0	0	0	0	0	0	2	7
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	1	2	0	15	12	3	9	7
SÍFILIS	0	3	2	1	4	7	0	1	6
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS A	0	1	7	3	42	7	1	8	4
HEPATITIS B	0	4	3	1	3	5	1	5	3
OTRAS HEPATITIS	1	3	4	2	20	4	1	7	13
ENF. MENINGOCÓCICA	0	4	4	0	9	12	0	2	8
OTRAS MENINGITIS	0	7	7	2	12	27	0	4	10
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	2	0	1	0	0	2	0
OTRAS TUBERCULOSIS	0	1	16	1	9	7	0	5	6
PALUDISMO	0	1	2	0	4	3	0	1	1
TÉTANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0

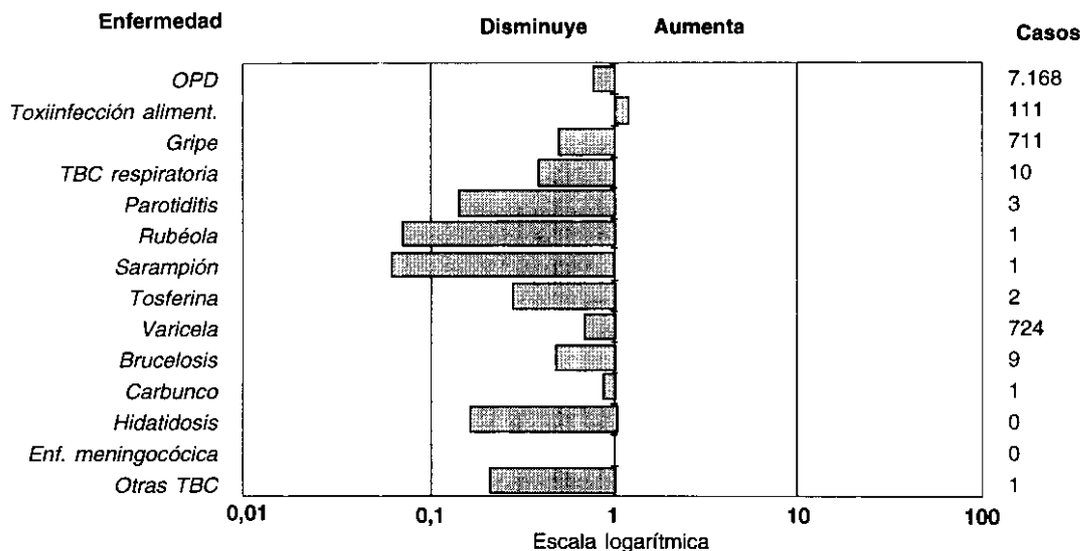
(Continuación)

ÁREA DE SALUD Población (censo 1991)	ÁREA 4 156.445 habitantes			ÁREA 5 125.206 habitantes			ARAGÓN 1.188.817 habitantes			
	Casos Nuevos	Casos Acumulados		Casos Nuevos	Casos Acumulados		Casos Nuevos	Casos Acumulados		Índice Epidémico
		1997	1996		1997	1996		1997	1996	
E.D.O.										
DISENTERÍA	0	0	2	0	0	0	0	4	2	—
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	1	0	0	2	0	—
OTROS PROCESOS DIARREICOS	1.075	6.248	7.317	1.374	7.869	9.344	7.168	45.775	59.536	0,80
TOXIINFECCIÓN ALIMENTARIA	17	84	59	8	16	6	111	355	308	1,16
GRUPE	110	11.169	16.459	95	7.101	13.042	711	65.809	103.596	0,54
LEGIONELOSIS	0	1	0	0	0	0	0	8	8	—
TUBERCULOSIS	1	7	14	1	12	22	10	126	176	0,37
PAROTIDITIS	0	15	6	0	3	22	3	57	203	0,20
RUBÉOLA	0	4	6	0	0	9	1	69	36	0,08
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0	0	1	4	28	0,08
TOS FERINA	1	2	22	0	0	17	2	6	69	0,25
VARICELA	59	776	1.466	152	539	1.845	724	3.312	9.025	0,75
BRUCELOSIS	7	42	39	0	0	2	9	73	92	0,43
CARBUNCO	0	6	12	1	1	0	1	14	16	1,00
HIDATIDOSIS	0	5	6	0	0	1	1	30	25	0,17
FIEBRE EXANTEMÁT. MEQ	0	1	2	0	0	0	1	3	4	—
LEISHMANIASIS	0	1	0	0	0	0	0	3	7	—
TRIQUINOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
INFECCIÓN GONOCÓCICA	0	2	2	0	4	5	3	31	28	—
SÍFILIS	0	0	1	0	1	4	1	9	20	—
BOTULISMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
HEPATITIS A	0	3	0	3	6	2	7	60	20	—
HEPATITIS B	1	3	4	0	1	3	3	16	18	—
OTRAS HEPATITIS	0	5	6	0	1	2	4	36	29	—
ENF. MENINGOCÓCICA	0	3	2	0	1	0	0	19	26	**,**
OTRAS MENINGITIS	0	2	7	0	0	0	2	25	51	—
MENINGITIS TUBERCULOSA	0	0	0	0	0	0	0	3	2	—
OTRAS TUBERCULOSIS	0	2	3	0	0	1	1	17	33	0,33
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	0	6	6	—
TÉTANOS	0	0	0	0	1	0	0	1	0	—

Índice Epidémico (IE) entre 0,76 y 1,24 incidencia normal o esperada; IE ≥ 1,25 incidencia superior a la esperada; IE ≤ 0,75 incidencia inferior a la esperada.

GRÁFICO DE LÍMITES HISTÓRICOS¹

Semanas 25 a 28 de 1998. Período del 21 de junio al 18 de julio de 1998.



¹ El gráfico representa, para cada enfermedad, la razón entre los casos observados en el período cuatrisesmanal de estudio y la media de casos de la misma cuatrisesmana, anterior y posterior de los 5 años anteriores (período histórico). Se considera que se ha superado el límite histórico cuando los casos observados se encuentran fuera de 2 desviaciones estándar de la media de casos del período histórico.

▨ Límites históricos no superados.

■ Límites históricos superados.

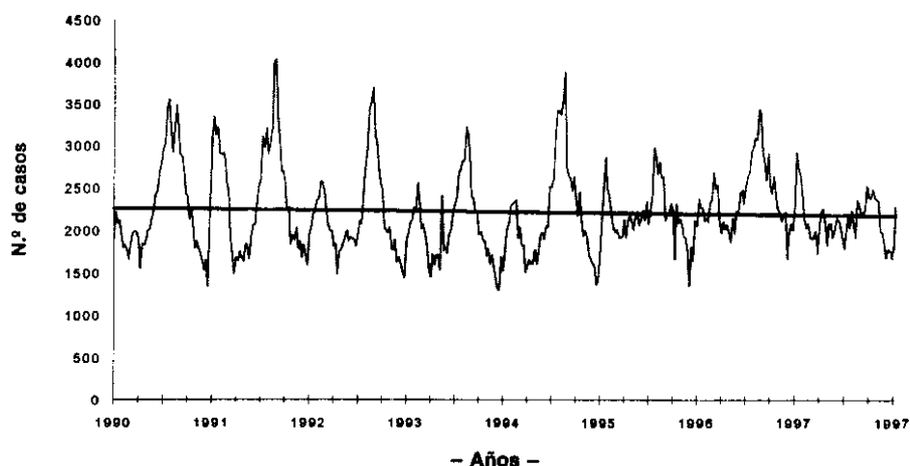
COMENTARIO EPIDEMIOLÓGICO

Durante esta cuatrisesmana se observó una menor actividad epidémica que en cuatrisesmanas anteriores con un descenso en el número de casos declarados en todas las enfermedades.

Solamente se observó un incremento en los casos declarados de **otros procesos diarreicos** debido al marcado componente estacional de esta enfermedad que se caracteriza por presentar ondas anuales bimodales con picos en invierno y verano. Esta incidencia no obstante se mantuvo dentro de lo esperado (Índice Epidémico de 1,16). La tendencia observada en la evolución de esta enfermedad desde 1990 fue ligeramente descendente (Gráfico 1-B).

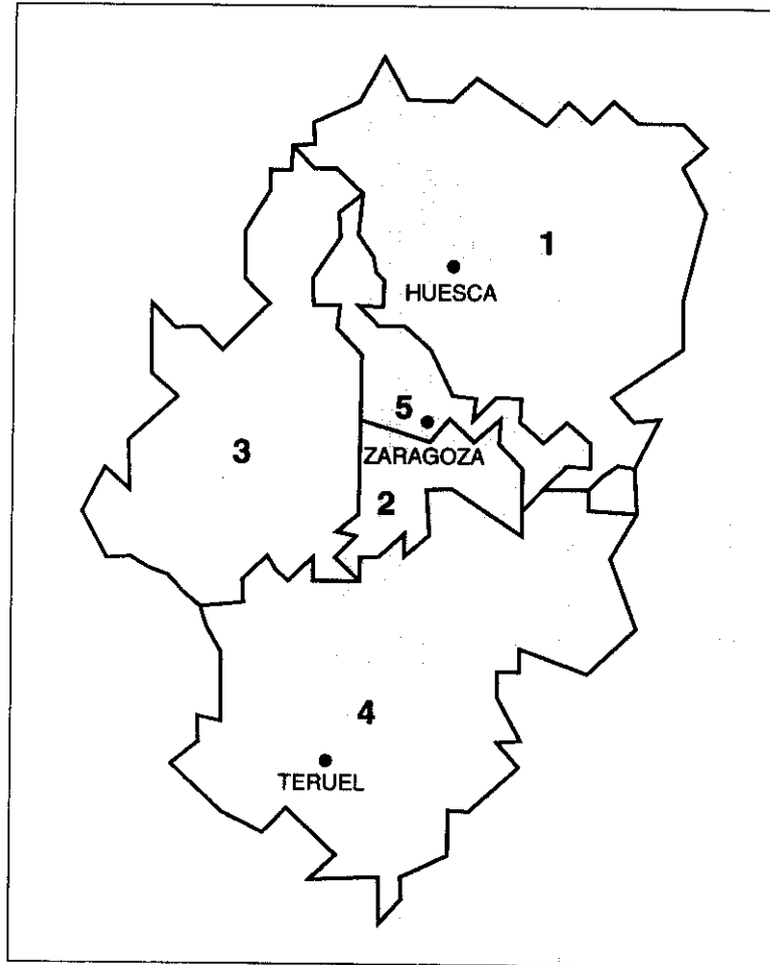
Gráfico 1-B. OTROS PROCESOS DIARREICOS EN ARAGÓN.

1990-97



Respecto al brote de **hepatitis A** que comenzó en Zaragoza capital durante el mes de marzo fueron declarados 7 casos, por lo que continúa la remisión observada durante la cuatrisesmana anterior.

ÁREAS DE SALUD DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN



XIV GOBIERNO DE ARAGON

Departamento de Sanidad,
Bienestar Social y Trabajo

Sanidad y Bienestar Social
BENEFICIO

Paseo M^a Agustín. Edificio Pignatelli. 50004 ZARAGOZA

PARA SUSCRIPCIONES DIRIGIRSE A: Servicio de Planificación Sanitaria
Departamento de Sanidad, Bienestar Social y Trabajo. DGA

Depósito legal: Z-1632-85 — DINÁMICO, Río Huerva, 19 - 50006 ZARAGOZA

