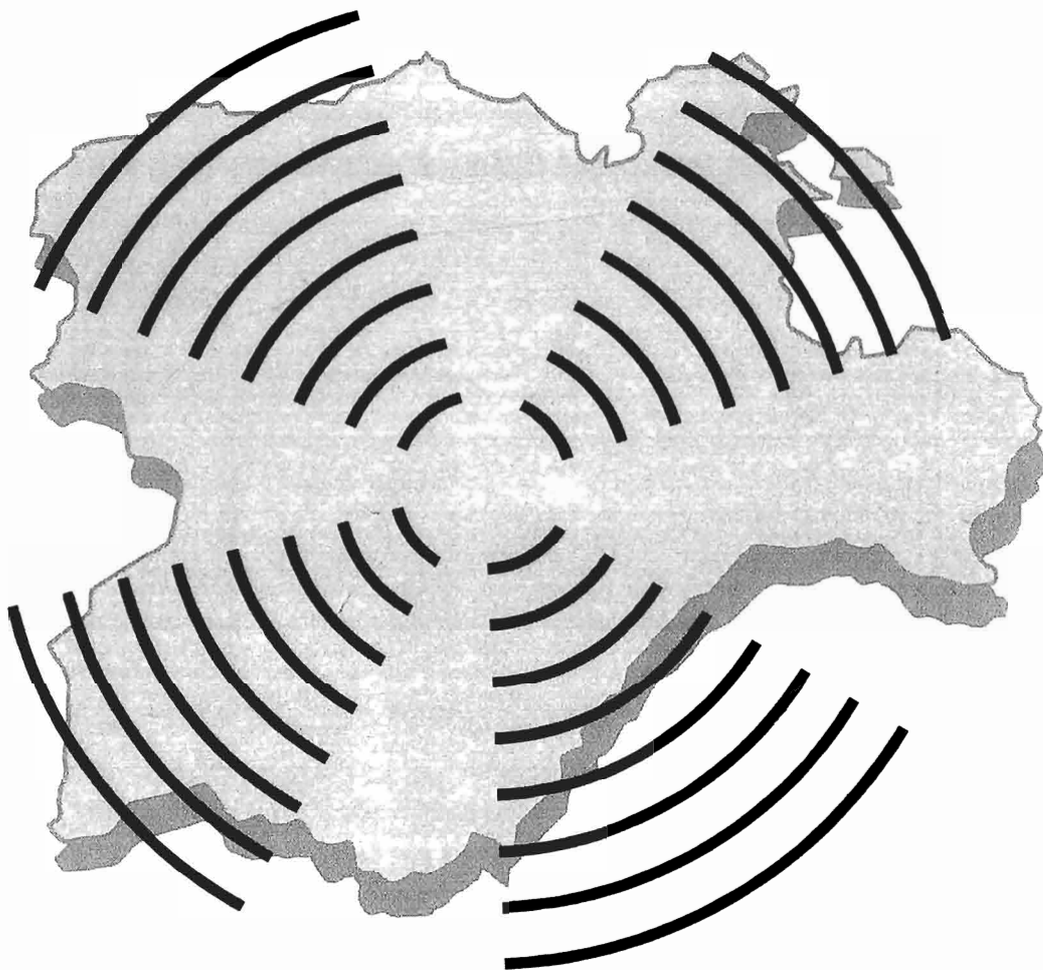


# Red de Médicos Centinelas de Castilla y León



Datos referidos  
a las semanas  
44 a 52 de 1989  
y 1 a 39 de 1990

Informe N° 3  
Noviembre 1990



**Junta de  
Castilla y León**

Consejería de Cultura y Bienestar Social

## INTRODUCCION

*El tercer informe de la Red de Médicos Centinelas de Castilla y León, que comprende los datos acumulados desde el inicio del registro hasta el 30 de septiembre pasado, varían en su composición y temas tratados con respecto a los dos anteriores.*

*Este cambio de formato obedece principalmente a dos causas: Por una parte la presentación de los datos registrados dentro del Programa Eurosentinel correspondientes a sarampión, parotiditis y demanda de test VIH. Por otra parte, nos parece más interesante explotar más exhaustivamente los datos de alguno de los temas registrados, que mantener una estructura rígida de presentación trimestral de todos y cada uno de ellos.*

*En esta ocasión hemos elegido como tema principal, los accidentes domésticos, que nos parece uno de los que mejores datos están ofreciendo a los técnicos de Salud Pública para la elaboración de programas preventivos. Además, posiblemente sea uno de los registros que continuarán en 1991, dado que la inclusión de pediatras en la Red mejorará considerablemente los resultados obtenidos en la población infantil.*

*Las tablas y gráficos mostrados a continuación están divididos en tres apartados. El primero está referido a los datos generales acumulados obtenidos en cada uno de los registros. En el segundo se muestra un análisis específico de los accidentes domésticos. Por último, en el tercer apartado, resumimos en tablas y gráficos los datos registrados de sarampión, parotiditis y demanda de test VIH, datos que se han enviado a Bruselas para la inclusión dentro del programa EUROSENTINEL.*

*En los primeros meses del año próximo, una vez concluido este período de registro 1989-1990, se presentará un exhaustivo estudio epidemiológico descriptivo y analítico de todos y cada uno de los problemas de salud que hemos recogido, que será muy útil para la elaboración de los correspondientes programas de prevención y control de estas patologías.*

Centro Coordinador de la Red de Médicos  
Centinelas de Castilla y León.

*Dirección General de Salud  
Pública y Asistencia*

## Apartado I

### DATOS ACUMULADOS HASTA LA SEMANA 39/1990 (30 SEPTIEMBRE 1990)

#### 1.— *Declaraciones semanales.*

El número de declaraciones semanales registradas a lo largo de las últimas semanas no ha dejado de disminuir como ya se venía apreciando en el anterior informe. Este descenso es más marcado entre las semanas 30 y 35, que se corresponde con el período estival de vacaciones en el cual muchos profesionales se encuentran ausentes de la consulta. (Tabla I.1.1).

Por lo que se refiere a las provincias, Valladolid y Burgos, son aquellas que acusan de una manera más marcada este descenso de declaraciones. (Tabla I.1.2).

El gráfico I.1.1 muestra claramente la evolución de las declaraciones en el conjunto de la Red agrupados por cuatrisesmanas. En el se aprecia un pico de descenso en el período vacacional de Navidad con respecto a las declaraciones teóricas que debieran recibirse, y otro descenso más paulatino en el período estival. En el mes de Septiembre, semanas 36 a 39, se recupera el número de fichas enviadas pero sin alcanzar los niveles medios de los meses anteriores.

TABLA I.1.1  
Número de declaraciones por semana  
en el conjunto de la red.

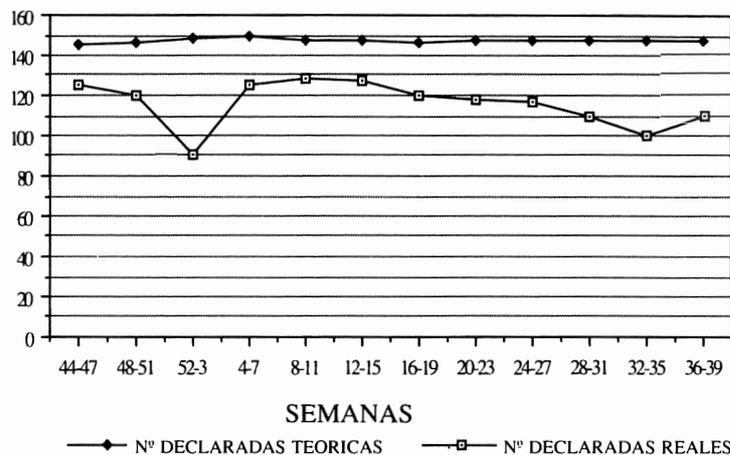
NUMERO DE LA SEMANA		NUMERO DE LA SEMANA	
<b>1989</b>			
44 .....	125	14 .....	122
45 .....	126	15 .....	118
46 .....	124	16 .....	118
47 .....	126	17 .....	117
48 .....	122	18 .....	118
49 .....	120	19 .....	120
50 .....	121	20 .....	121
51 .....	113	21 .....	120
52 .....	110	22 .....	105
<b>1990</b>		23 .....	109
NO CONSIGNADA .....	3	24 .....	113
1 .....	121	25 .....	117
2 .....	122	26 .....	112
3 .....	120	27 .....	109
4 .....	118	28 .....	114
5 .....	120	29 .....	104
6 .....	126	30 .....	101
7 .....	126	31 .....	96
8 .....	121	32 .....	97
9 .....	130	33 .....	98
10 .....	123	34 .....	99
11 .....	129	35 .....	96
12 .....	129	36 .....	113
13 .....	128	37 .....	108
		38 .....	108
		39 .....	103

TABLA I.1.2. Número de declaraciones semanales por provincia

	PROVINCIA									
	NO CONSIGNADA	AVILA	BURGOS	LEON	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA
	Declaraciones									
<b>1989</b>										
NUMERO DE LA SEMANA										
44		7	16	26	9	24	6	9	23	5
45		9	17	25	8	24	6	8	23	6
46		8	17	23	8	25	6	9	22	6
47		8	19	22	8	24	6	9	23	7
48		7	18	24	6	23	4	9	23	8
49		7	17	24	5	24	5	9	22	7
50		8	16	25	5	24	5	9	23	6
51		7	16	20	5	24	4	8	22	7
52		7	17	18	5	24	4	6	22	7
<b>1990</b>										
NUMERO DE LA SEMANA										
1		8	18	23	7	23	5	8	21	8
2		10	17	24	6	24	4	8	20	8
3		10	14	24	7	24	4	8	21	8
4		10	16	23	8	24	4	7	19	7
5		9	17	23	8	23	5	8	19	8
6		10	16	25	7	22	6	9	23	8
7		11	15	24	7	24	6	9	22	8
8		10	17	21	5	24	6	9	21	8
9		11	17	27	8	24	5	9	20	8
10		10	15	25	8	24	5	9	20	8
11		11	17	28	8	24	6	9	19	8
12		11	17	28	7	24	5	9	20	8
13		10	17	28	7	24	5	9	20	8
14		11	17	26	7	23	5	9	17	8
15	1	9	13	30	7	22	4	8	17	8
16		10	17	25	6	22	4	8	19	7
17		11	16	26	7	21	2	8	19	7
18		8	16	27	7	22	4	9	18	7
19		10	17	24	8	22	4	9	19	7
20		10	16	28	8	22	4	9	19	7
21		11	16	25	8	22	4	8	19	8
22		10	14	25	8	23	4	9	18	8
23		10	17	17	7	23	4	7	18	8
24		10	13	22	8	23	1	7	18	7
25		11	13	21	8	25	2	9	19	8
26		11	12	22	8	23	2	9	18	8
27		11	12	21	8	22	3	6	18	8
28		9	14	25	8	23	2	7	18	8
29		8	14	25	8	23	2	7	18	7
30		8	14	17	7	21	4	8	18	7
31		8	12	18	7	22	3	7	17	7
32		8	13	14	7	22	3	4	18	7
33		10	12	14	7	23	3	6	17	7
34		10	12	14	7	23	3	7	17	7
35		11	11	16	7	21	2	5	17	8
36		10	8	16	7	23	2	5	17	8
37		12	13	21	7	23	3	7	18	8
38	1	12	14	19	5	23	3	7	17	8
39		8	12	20	5	23	3	7	18	8
NO CONSIGNADA	2		12		6	1	3	6	17	8

GRAFICO I.1.1

**Evolución cuatrimestral de las declaraciones teóricas y reales en el conjunto de la Red.**



**2. Datos acumulados de los cinco problemas registrados.**

Las cifras presentadas a continuación se refieren a los casos acumulados desde el inicio del registro hasta la semana 39/1990. Hasta esa fecha, el número de ACV declarados fueron 479; accidentes domésticos 1839; herpes zóster 614; uretritis de transmisión sexual en el varón 141 y demanda y prescripción de tranquilizantes menores 2858.

Las siguientes tablas reflejan la distribución por semanas, edad y sexo de los casos declarados, no encontrándose diferencias significativas, en lo que a los porcentajes se refiere, con los datos del informe del pasado agosto. (Tablas I.2.1 a I.2.7).

TABLA I.2.1.

**Distribución de los registros efectuados por semana**

NUMERO DE LA SEMANA	1989				
	ACV..	ACCD. DOMESTICOS	HERPRES ZOSTER	URETRITIS VEH. HOMBRES	DEM. PRESCR. TRANQUIL. MEN.
44 .....	14	52	12	7	59
45 .....	13	47	11	2	47
46 .....	13	37	12	3	72
47 .....	21	42	16	4	81
48 .....	11	32	18	7	84
49 .....	3	38	9	1	47
50 .....	7	43	19	3	65
51 .....	7	23	15	4	58
52 .....	6	28	9	3	31
	1990				
1 .....	10	26	9	3	41
2 .....	21	41	16	4	68
3 .....	14	45	14	0	71
4 .....	12	44	10	2	72
5 .....	12	45	17	1	72
6 .....	20	41	12	2	63
7 .....	6	36	17	3	69
8 .....	13	34	10	4	75
9 .....	12	38	20	3	75
10 .....	9	48	22	5	64
11 .....	16	42	17	4	76
12 .....	9	46	18	2	81
13 .....	7	44	8	4	82
14 .....	8	41	15	2	66
15 .....	6	17	10	3	40
16 .....	19	32	10	4	64
17 .....	12	36	9	3	57

1990					
	ACV..	ACCD. DOMESTICOS	HERPRES ZOSTER	URETRITIS VEH. HOMBRES	DEM. PRESCR. TRANQUIL. MEN.
NUMERO DE LA SEMANA					
18 .....	4	42	4	1	61
19 .....	8	47	9	3	63
20 .....	11	41	14	1	53
21 .....	11	38	9	4	55
22 .....	11	35	14	5	69
23 .....	9	36	13	2	55
24 .....	10	34	11	6	59
25 .....	11	43	19	2	66
26 .....	11	43	19	2	60
27 .....	8	62	12	2	55
28 .....	10	42	13	3	52
29 .....	5	30	10	0	33
30 .....	7	31	13	2	37
31 .....	10	24	10	4	34
32 .....	5	40	7	0	48
33 .....	6	30	6	4	27
34 .....	6	35	15	2	45
35 .....	7	29	10	1	53
36 .....	10	41	10	2	61
37 .....	5	30	21	0	58
38 .....	6	56	15	7	59
39 .....	7	33	10	2	48
NO CONSIGNADA .					27

TABLA I.2.2

Distribución de los accidentes cerebrovasculares por sexo. Edad media y desviación estándar en cada grupo

	EDAD			
	CASOS	PORCENTAJE	EDAD MEDIA	DESV. ESTANDAR
<b>SEXO</b>				
NO CONSIGNADO	23	4.8%	77	8
MUJERES	232	48.4%	80	9
VARONES	224	46.8%	76	10
<b>TOTAL</b>	479	100.0%	78	10

TABLA I.2.3

Frecuencia de accidentes cerebrovasculares por grupos de edad y tipo

GRUPOS DE EDAD	TIPO DE ACCIDENTE CEREBROVASCULAR						TOTAL FILA	
	NO CONSIGNADO	ACV		ICT				
menos de 49		6	2.5%	1	0.4%	7	1.5%	
50-59		3	1.3%	6	2.7%	9	1.9%	
60-69		28	11.8%	29	13.0%	57	12.1%	
70-79	5	45.5%	73	30.8%	75	33.6%	153	32.5%
80-89	4	36.4%	109	46.0%	100	44.8%	213	45.2%
90 y más	2	18.2%	18	7.6%	12	5.4%	32	6.8%
<b>TOTAL COLUMNA</b>	11	100.0%	237	100.0%	223	100.0%	471	100.0%

ACV: Accidente cerebrovascular de más de 24 horas de evolución.

ICT: Insuficiencia cerebral transitoria.

**TABLA I.2.4**

**Distribución de Herpes Zóster por sexo. Edad Media y desviación estándar en cada grupo**

			EDAD	
	CASOS	PORCENTAJE	MEDIA DE EDAD	DESV. ESTANDAR
SEXO				
NO CONSIGNADO	15	2.4%	53	22
MUJERES	339	55.2%	57	20
VARONES	260	42.3%	55	20
TOTAL	614	100.0%	56	20

**TABLA I.2.5**

**Distribución de uretritis venéreas por estado civil. Edad Media y desviación estándar en cada grupo**

			EDAD	
	CASOS	PORCENTAJE	MEDIA DE EDAD	DESV. ESTANDAR
ESTADO CIVIL				
NO CONSIGNADO	1	.7%	52	
SOLTERO	94	66.7%	33	10
CASADO	37	26.2%	41	14
DIVORCIADO, SEPARADO	4	2.8%	44	13
DESCONOCIDO	5	3.5%	64	6
TOTAL	141	100.0%	37	13

**TABLA I.2.6**

**Frecuencia de demanda y prescripción de tranquilizantes, según los grupos de edad y el tipo**

	TRANQUILIZANTE PRESCRITO O SOLICITADO								TOTAL FILA	
	NO CONSIGNADO		BENZODIAPECINAS		HIPNOTICOS-SEDANTES		NO CLASIFICADOS			
GRUPOS DE EDAD										
MENOS DE 20	3	1.9%	40	2.1%	21	3.3%	4	2.1%	68	2.4%
20-29	20	12.6%	148	7.9%	56	8.8%	27	14.1%	251	8.8%
30-39	29	18.2%	258	13.8%	65	10.2%	27	14.1%	379	13.3%
40-49	32	20.1%	304	16.3%	75	11.7%	31	16.1%	442	15.5%
50-59	41	25.8%	352	18.8%	89	13.9%	39	20.3%	521	18.2%
60-69	20	12.6%	384	20.6%	148	23.2%	31	16.1%	583	20.4%
70-79	8	5.0%	245	13.1%	123	19.2%	22	11.5%	398	13.9%
80 Y MAS	6	3.8%	128	6.9%	61	9.5%	11	5.7%	206	7.2%
NO CONSIGNADO			9	.5%	1	.2%			10	.3%
TOTAL COLUMNA	159	100.0%	1868	100.0%	639	100.0%	192	100.0%	2858	100.0%

**TABLA I.2.7**

**Distribución de la demanda y prescripción de tranquilizantes por sexo. Edad y desviación estándar en cada grupo**

			EDAD	
	CASOS	PORCENTAJE	MEDIA DE EDAD	DESV. ESTANDAR
SEXO				
DESCONOCIDO	174	6.1%	50	20
MUJERES	1854	55.0%	54	18
VARONES	827	28.9%	54	18
TOTAL	2858	100.0%	54	18

## Apartado II

### ACCIDENTES DOMESTICOS Y PERIDOMESTICOS

#### 1.— *Introducción.*

Los accidentes domésticos y peridomésticos presentan una frecuencia de declaración semanal muy importante. Por término medio se notifican 38,3 casos semanales de este importante problema de salud pública.

La variación en el tiempo no es demasiado manifiesta aunque si se pueden apreciar ligeros aumentos y descensos difíciles de interpretar y que requerirían estudios más específicos. (Tabla II.1.1).

TABALA II.1.1

Frecuencia de accidentes domésticos declarados por semana

NUMERO DE LA SEMANA		NUMERO DE LA SEMANA	
<b>1989</b>			
44 .....	52	15 .....	17
45 .....	47	16 .....	32
46 .....	37	17 .....	36
47 .....	42	18 .....	42
48 .....	32	19 .....	47
49 .....	38	20 .....	41
50 .....	43	21 .....	38
51 .....	23	22 .....	35
52 .....	28	23 .....	36
<b>1990</b>		24 .....	34
1 .....	26	25 .....	42
2 .....	41	26 .....	43
3 .....	45	27 .....	62
4 .....	44	28 .....	42
5 .....	45	29 .....	30
6 .....	41	30 .....	31
7 .....	36	31 .....	24
8 .....	34	32 .....	40
9 .....	38	33 .....	30
10 .....	48	34 .....	35
11 .....	42	35 .....	29
12 .....	46	36 .....	41
13 .....	44	37 .....	30
14 .....	41	38 .....	56
		39 .....	33

#### 2.— *Distribución por sexos.*

En la tabla II.2.1. podemos apreciar como las mujeres presentan una frecuencia más elevada de accidentes domésticos (55,5%) que los varones (40%), posiblemente debido a que existe una diferencia importante en la distribución de personas «a riesgo» entre sexos.

TABLA II.2.1

**Distribución de accidentes domésticos por sexo. Edad Media y desviación estándar en cada grupo**

			EDAD	
	CASOS	PORCENTAJE	MEDIA DE EDAD	DESV. ESTANDAR
ESTADO CIVIL				
NO CONSIGNADO	82	4.5%	31	26
MUJERES	1021	55.5%	49	24
VARONES	736	40.0%	31	25
TOTAL	1839	100.0%	41	26

**3.— Distribución por grupos de edad.**

En la tabla anterior, II.2.1., se ha calculado también la edad media de las personas que han tenido un accidente doméstico. Existe una diferencia muy significativa entre las mujeres, que presentan una cifra más elevada (49 años) y los varones (31 años), situándose la media de edad conjunta en los 41 años.

Por grupos de edad, es mucho más frecuente que un accidente doméstico o peridoméstico se produzca, o bien en la edad infantil y juvenil (de 0 a 19 años) donde están localizados los porcentajes más elevados 13,6% y 16,6%, o bien en la edad adulta tardía en la cual encontramos porcentajes de 15% entre los 60 y 69 años (Tabla II.3.1.). El gráfico II.3.1 muestra en frecuencias absolutas la variación por edades y por sexos de los accidentes declarados. En él se puede apreciar como los varones tienen más riesgo en las edades tempranas de la vida mientras que en las mujeres, la mayor frecuencia se presenta en la edad adulta y en la vejez.

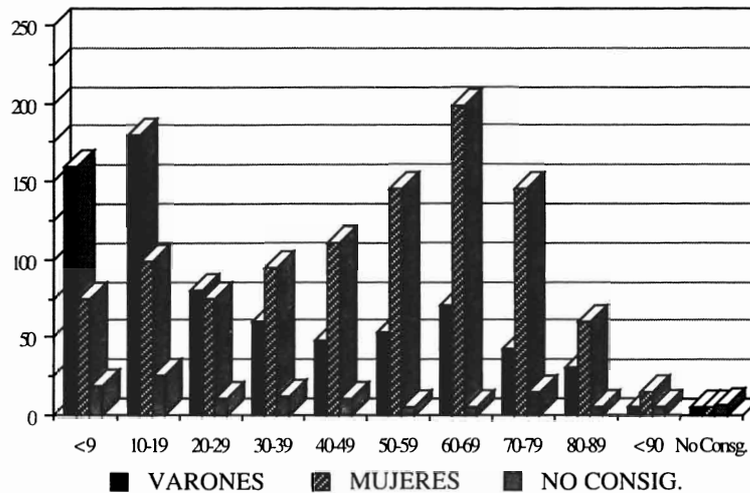
TABLA II.3.1

**Frecuencia de accidentes domésticos por grupos de edad**

GRUPOS DE EDAD	CASOS	PORCENTAJE
menos de 10 .....	251	13.6%
10-19 .....	306	16.6%
20-29 .....	163	8.9%
30-39 .....	166	9.0%
40-49 .....	166	9.0%
50-59 .....	203	11.0%
60-69 .....	275	15.0%
70-79 .....	199	10.8%
80-89 .....	90	4.9%
90 y más .....	16	0.9%
NO CONSIGNADO .....	4	0.2%
TOTAL COLUMNA .....	1.839	100.0%

GRAFICO II.3.1

**Distribución de todos los accidentes por grupos, edad y sexo**



**4.— Distribución según la causa del accidente.**

La causa que produce más accidentes domésticos en Castilla y León son las caídas con un 45% de todas las declaraciones, siendo más frecuente entre las mujeres, 46,8% que entre los varones 26,4%. En segundo lugar se sitúa los objetos cortantes y punzantes con 21,3% siendo en este caso los varones con 26,4% los que superan a las mujeres, entre las cuales solo se presentan un 17%. Los accidentes debidos a fuego y líquidos calientes, con 14,8%, otros accidentes con 8,1% y los producidos por animales domésticos, 4% se colocan en tercer, cuarto y quinto lugar respectivamente. Tabla II.4.1.

Estas cinco primeras causas de accidentes domésticos y peridomésticos han sido analizadas, como muestran los gráficos II.4.1 al II.4.5, según el sexo y el grupo de edad al que pertenece, observándose fuertes variaciones que nos dan una información epidemiológica adicional muy interesante para la elaboración de programas preventivos de salud.

El gráfico II.4.1. muestra como las caídas son más frecuentes en los varones jóvenes, de 0 a 25 años, para ser superados en la edad media de la vida por las mujeres, que presentan su máxima incidencia entre los 60 y 79 años.

En el gráfico II.4.2, referido a los objetos cortantes y punzantes, igualmente los varones superan por una gran diferencia a las mujeres en las edades infantil y juvenil, declinan en la edad adulta y presentan otra elevación, menos marcada, en la edad adulta tardía (55-70 años). Por el contrario en las mujeres, el riesgo de padecer un accidente de este tipo va aumentando progresivamente con la edad alcanzando un pico máximo a la edad de 60-64 años.

En cuanto al fuego y líquidos calientes, las mujeres presentan unas frecuencias mucho más elevadas que los varones en casi todos los grupos de edad, como corresponde a que son precisamente ellas las que están sometidas a un mayor riesgo de padecerlos a causa de las labores del hogar. (Gráfico II.4.3.).

Por último los gráficos II.4.4 y II.4.5 sobre otras causas de accidentes y los producidos por animales domésticos, nos confirman que los varones en la edad juvenil tienen mayor riesgo que las mujeres, pero que esta relación se invierte en la edad adulta tardía y en la vejez posiblemente debido a una mayor población femenina a riesgo en esos grupos de edad.

**TABLA II.4.1**  
**Frecuencia de las causas de los accidentes domésticos por sexo**

CAUSA	DESCONOCIDO						SEXO				TOTAL FILA	
	CASOS		PORCENTAJE		MUJERES		VARONES		CASOS	PORCENTAJE %		
	CASOS	PORCENTAJE	CASOS	PORCENTAJE	CASOS	PORCENTAJE	CASOS	PORCENTAJE				
NO CONSIGNADO .....	1	1.2%	8	0.8%	16	2.2%	25	1.4%				
MEDICAMENTOS O DRO- GAS .....			5	0.5%	2	0.3%	7	0.4%				
PRODUCTOS DEL HOGAR: DETERGENTES, PESTICI- DAS, ETC. ....	1	1.2%	20	2.0%	7	1.0%	28	1.5%				
CO, HUMOS, GASES .....			11	1.1%	6	0.8%	17	0.9%				
CORROSIVOS .....			9	0.9%	5	0.7%	14	0.8%				
FUEGO Y LIQUIDOS CA- LIENTES .....	12	14.6%	195	19.1%	65	8.8%	272	14.8%				
ELECTRICIDAD .....	1	1.2%	3	0.3%	2	0.3%	6	0.3%				
CAIDAS .....	34	41.5%	478	46.8%	316	42.9%	828	45.0%				
SUMERSION, SOFOCA- CION O AHOGAMIENTO ...			1	0.1%			1	0.1%				
OBJETOS CORTANTES Y PUNZANTES .....	23	28.0%	174	17.0%	194	26.4%	391	21.3%				
JUGUETES .....	4	4.9%	2	0.2%	11	1.5%	17	0.9%				
ANIMALES DOMESTICOS OTROS .....	6	7.3%	36	3.5%	38	5.2%	74	4.0%				
DESCONOCIDA .....			74	7.2%	69	9.4%	149	8.1%				
			5	.5%	5	0.7%	10	0.5%				
TOTAL COLUMNA .....	82	100.0%	1.021	100.0%	736	100.0%	1.839	100.0%				

GRAFICO II.4.1

Distribución de los accidentes ocasionados por caídas por grupos de edad y sexo

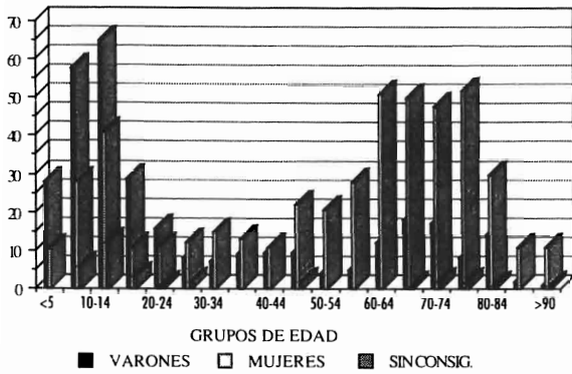


GRAFICO II.4.2

Distribución de los accidentes ocasionados por objetos cortantes y punzantes por grupos de edad y sexo

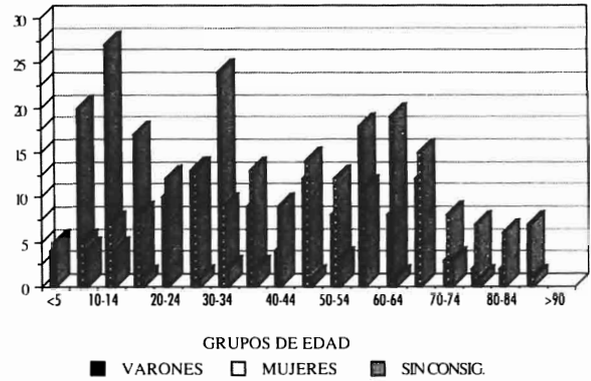


GRAFICO II.4.3

Distribución de los accidentes ocasionados por el fuego y líquidos calientes por grupos de edad y sexo

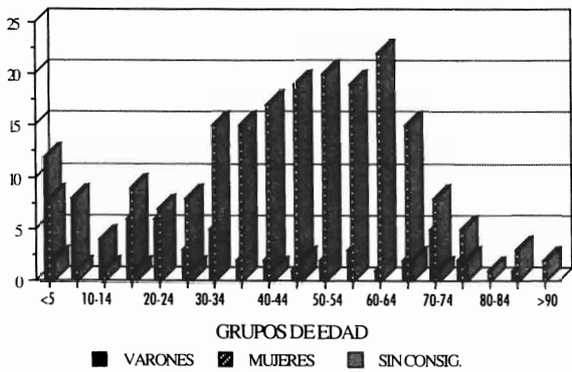


GRAFICO II.4.4

Distribución de los accidentes ocasionados por otras causas no especificadas por grupos de edad y sexo

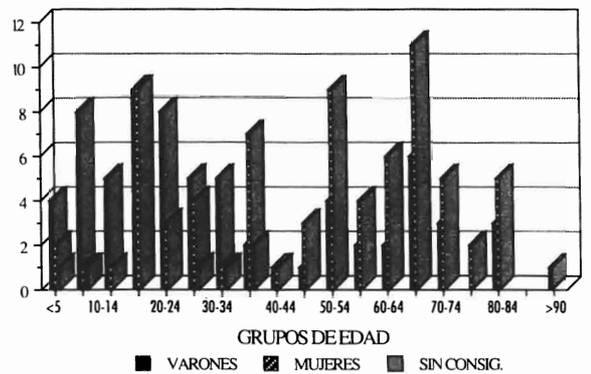
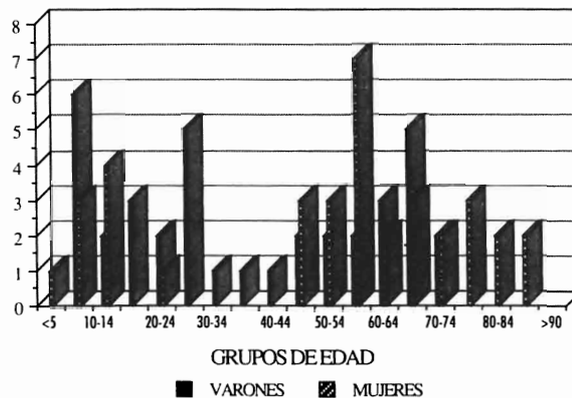


GRAFICO II.4.5

Distribución de accidentes ocasionados por animales domésticos por grupos de edad y sexo



## 5.— Tipo de accidente.

Los accidentes más frecuentes son los domésticos con el 51,65% (950 casos) de todos los registrados frente al 34,5% (636 casos) de peridomésticos y 13,85% (253 casos) desconocidos. Tabla II.5.1.

Por sexos, y como cabría esperar por las diferencias de población a riesgo, entre los varones son más frecuentes los peridomésticos y entre las mujeres los domésticos. Gráfico II.5.1.

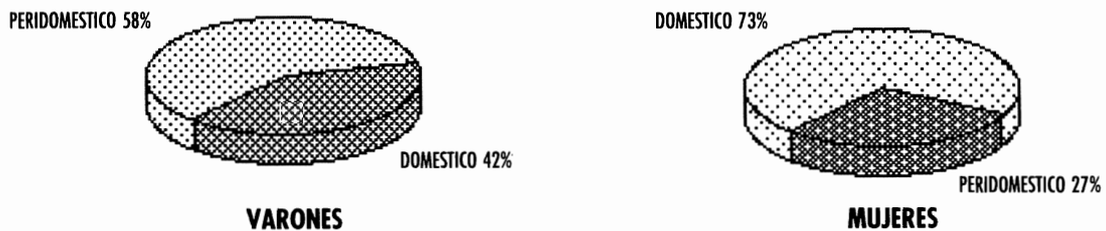
TABLA II.5.1

Frecuencia absoluta de accidentes domésticos según el tipo

	CASOS
DOMESTICO	950
PERIDOMESTICO	636

GRAFICO II.5.1

Frecuencia de accidentes domésticos y peridomésticos por sexo



## 6.— Localización de los accidentes.

La localización anatómica de los accidentes domésticos y peridomésticos va pareja con la causa del accidente. Los más frecuentes se producen en las extremidades superiores (789 casos) seguida de las extremidades inferiores (570 casos) y de los localizados en la cabeza o cuello (342 casos). (Tabla II.6.1).

Por sexos se observa como son las mujeres las que presentan un mayor porcentaje con respecto a los varones de sufrir un accidente en casi todas las localizaciones que consideramos, sobre todo en extremidades inferiores, torax y extremidades superiores. Por el contrario es curioso observar que cuando la consecuencia del accidente es una lesión abdominal, es más probable que la persona en cuestión sea un varón que una mujer e incluso encontramos una alta frecuencia de casos en los que no está consignado el sexo. (Gráfico II.6.1).

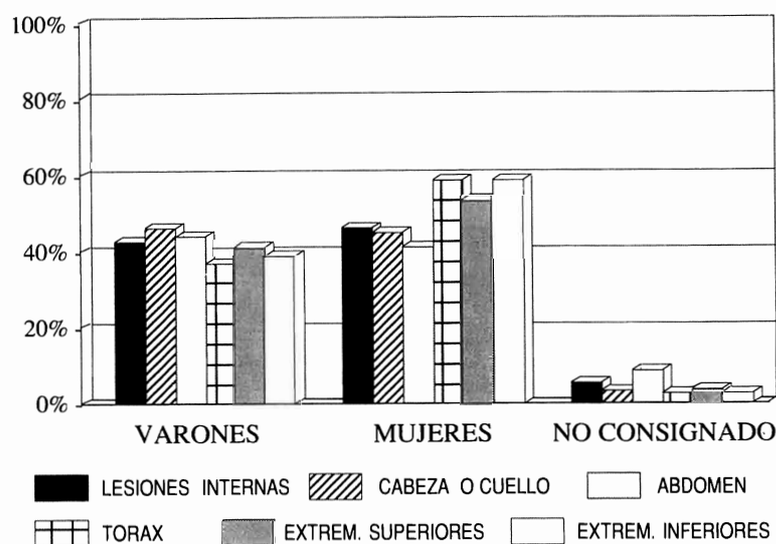
TABLA II.6.1

**Frecuencia absoluta de la localización de los accidentes domésticos**

	CASOS
LESIONES INTERNAS	38
EN CABEZA O CUELLO	342
EN ABDOMEN	23
EN TORAX	162
EXTREMIDADES SUPERIORES	789
EXTREMIDADES INFERIORES	570

GRAFICO II.6.1

**Localización anatómica de la lesión producida por el accidente según el sexo**



**7.— Lugar de tratamiento y consecuencia del accidente.**

La gran mayoría de los accidentes domésticos y peridomésticos no necesita hospitalización, solamente el 12.8% han recibido tratamiento hospitalario (235 personas en el periodo de registro). El resto de los accidentes solo necesitan un tratamiento de consulta general ambulatoria (82.3%). (Tabla II.7.1).

Solamente 8 casos de todos los registrados han fallecido como consecuencia del accidente, el 0.4%. No obstante no se conoce el resultado del accidente en el 28.6% de los casos y lo que es más importante, la gravedad de esos accidentes. (Tabla II.7.2).

Es probable que en los próximos registros se introduzca esta variable, la gravedad del accidente, para poder valorar las consecuencias a medio plazo de los mismos.

**TABLA II.7.1**

**Frecuencia absoluta y porcentaje de los accidentes domésticos según el lugar de tratamiento**

LUGAR DE TRATAMIENTO	CASOS	PORCENTAJE
NO CONSIGNADO .....	90	4.9%
EN CONSULTA GENERAL O AMBULATORIO .....	1.514	82.3%
EN HOSPITAL .....	235	12.8%
TOTAL COLUMNA .....	1.839	100.0%

**TABLA II.7.2**

**Frecuencia absoluta y porcentaje de los accidentes domésticos según el desenlace**

FALLECIMIENTO	CASOS	PORCENTAJE
NO CONSIGNADO .....	526	28.6%
SI .....	8	0.4%
NO .....	1.305	71.0%
TOTAL COLUMNA .....	1.839	100.0%

## Apartado III

### DATOS ACUMULADOS HASTA LA SEMANA 39/1990 (30 SEPTIEMBRE 1990) PROGRAMA EUROSENTINEL.

El programa EUROSENTINEL que comenzó en Castilla y León, en Junio de este año, recoge dos enfermedades vacunables: sarampión y parotiditis y el número de demanda o prescripción de TETS VIH.

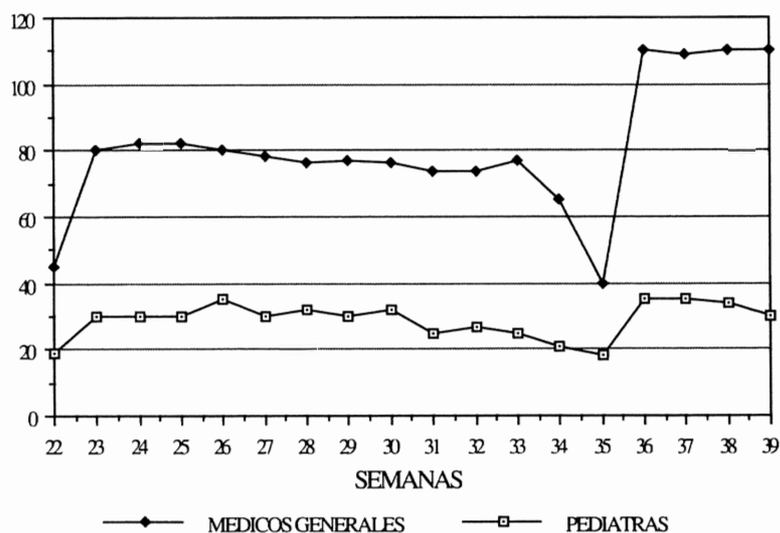
Los datos presentados a continuación representan los casos acumulados desde el 1 de Junio hasta el 30 de septiembre de este mismo año, es decir cuatro meses.

#### 1.— *Declaraciones semanales.*

En el gráfico III.1.1. vemos la evolución de las declaraciones por semana. En él podemos observar un pico de descenso en las semanas 34 y 35, correspondientes al mes de agosto, para aumentar en septiembre y superar las 100 declaraciones recibidas en el caso de los médicos generales y aproximarse a las 40 en el caso de los pediatras.

GRAFICO III.1.1

**Evolución semanal de las declaraciones efectuadas por los médicos generales y pediatras dentro del Programa EUROSENTINEL**



## 2.— Sarampión.

En los cuatro meses que se ha registrado esta enfermedad han sido declarados 58 casos de sarampión, cuya distribución por edad y sexo está reflejada en la tabla III.2.1. En ella se puede apreciar como son los niños entre 10 y 14 años y las niñas entre 5 y 9 años los más afectados de todos los grupos de edad.

En la tabla III.2.2 se ha consignado el estado de vacunación de todos los casos de sarampión registrados. El mayor número de registros no tienen antecedentes de vacunación, 35 casos, frente a los 13 que consignan vacunación positiva.

TABLA III.2.1

### Distribución por edad y sexo de los casos de sarampión

EDAD	VARONES	MUJERES	SEXO DESCONOCIDO	TOTAL
MENOS DE 1	1	1	—	2
1-4	5	4	4	13
5-9	6	8	2	16
10-14	8	3	7	18
15-19	2	3	1	6
MAS DE 19	2	3	1	2
EDAD DESCONOCIDA	—	—	1	1
TOTAL	24	19	15	58

TABLA III.2.2

### Estado vacunal de los casos de sarampión (números absolutos)

EDAD	VARONES			MUJERES			SEXO DESCONOCIDO			TOTAL		
	SI	NO	¿	SI	NO	¿	SI	NO	¿	SI	NO	¿
MENOS DE 1	2	1	2	—	—	1	—	—	—	—	2	—
1-4	—	3	1	2	1	2	—	2	2	2	6	5
5-9	2	4	—	5	2	1	—	2	—	7	8	1
10-14	—	8	—	1	2	—	1	6	—	2	15	—
15-19	—	1	1	1	1	1	—	1	—	1	3	2
MAS DE 19	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
EDAD DESCONOCIDA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
TOTAL	3	18	2	9	7	4	1	11	3	13	35	9

## CORRECCION DE ERRORES APRECIADOS EN LA TABLA III.2.2

TABLA III.2.2

Estado vacunal de los casos de sarampión (números absolutos)

EDAD	VARONES			MUJERES			SEXO DESCONOCIDO			TOTAL		
	SI	NO	?	SI	NO	?	SI	NO	?	SI	NO	?
MENOS DE 1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
1-4	-	3	1	2	1	2	-	2	2	2	6	5
5-9	2	4	-	5	2	1	-	2	-	7	8	1
10-14	-	8	-	1	2	-	1	6	-	2	16	-
15-19	-	1	1	1	1	1	-	1	-	1	3	2
MAS DE 19	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
EDAD DESCON.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TOTAL	3	18	2	9	7	4	1	11	3	13	36	9

### 3.— Parotiditis.

El número de parotiditis registradas en el periodo consignado es de 68 (tabla III.3.1). La edad de aparición es menor que en el caso de sarampión, presentandose el mayor número de casos por debajo de los 10 años.

Por lo que al estado vacunal se refiere, existe una gran diferencia según los grupos de edad. Así por debajo de los 10 años, cuya población está supuestamente vacunada, es donde aparecen un mayor número de casos entre vacunados y menos entre los no vacunados. Por el contrario, a partir de esa edad y entre todos los pacientes declarados, ninguno había sido vacunado contra la parotiditis lo que hace sospechar que estas diferencias son debidas única y exclusivamente a las diferencias de la población a riesgo. (Tabla III.3.2).

TABLA III.3.1

#### Distribución por edad y sexo de los casos de parotiditis

EDAD	VARONES	MUJERES	SEXO DESCONOCIDO	TOTAL
MENOS DE 1	—	—	—	—
1-4	7	10	2	19
5-9	8	8	2	18
10-14	6	7	1	8
15-19	3	1	—	4
MAS DE 19	3	4	1	8
EDAD DESCONOCIDA	4	—	—	8
TOTAL	31	31	6	68

TABLA III.3.2

#### Estado vacunal de los casos de parotiditis (números absolutos)

EDAD	VARONES			MUJERES			SEXO DESCONOCIDO			TOTAL		
	SI	NO	¿	SI	NO	¿	SI	NO	¿	SI	NO	¿
MENOS DE 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1-4	6	—	1	8	1	1	1	—	1	15	1	3
5-9	5	—	3	5	2	1	2	—	—	12	2	4
10-14	—	6	—	—	7	—	—	1	—	—	14	—
15-19	—	2	1	—	—	1	—	—	—	—	2	2
MAS DE 19	—	2	1	—	3	1	—	1	—	—	6	2
EDAD DESCONOCIDA	—	1	3	—	—	—	—	—	—	—	1	3
TOTAL	11	11	9	13	13	4	3	2	1	27	27	14

#### 4.— Demanda de test VIH.

Se han registrado 50 casos de demandas y prescripciones del test VIH de los cuales 38 han sido realmente efectuados.

De esos 50, el médico general o pediatra recomendó 23, de los cuales se realizaron 20. El resto, 27, fueron pedidos por los propios pacientes y se hicieron 18.

La distribución por sexo y por edad se puede apreciar en la tabla III.4.1 siendo el grupo más numeroso de los pacientes con test realizados, los de edad comprendida entre 25 y 29 años.

De los 38 test realizados, 26 (68,42%) fueron realizados entre los varones y sólo 12 (31,58%) lo fueron entre las mujeres (Gráfico III.4.1).

En cuanto a las principales razones para hacerse un test VIH, la adicción a drogas por vía parenteral se encuentra en primer lugar con mucha diferencia con respecto a otras, como son el contacto heterosexual con prostitutas u otras personas con riesgo de ser positivo, screening antes o durante el embarazo y la actividad homo-bisexual (Gráfico III.4.2).

TABLA III.4.1

Distribución por edad y sexo de los pacientes a los cuales se les efectuó el test (en números absolutos)

EDAD	VARONES	MUJERES	SEXO DESCONOCIDO	TOTAL
MENOS DE 15	3	3	—	6
15-19	—	—	—	—
20-24	4	2	—	6
25-29	8	3	—	11
30-34	2	3	—	5
35-39	6	—	—	6
40-49	3	—	—	3
50-59	—	—	—	—
60-69	—	1	—	1
70 Y MAS	—	—	—	—
EDAD DESCONOCIDA	—	—	—	—
TOTAL	26	12	—	38

GRAFICO III.4.1

Distribución por sexo de los test efectuados

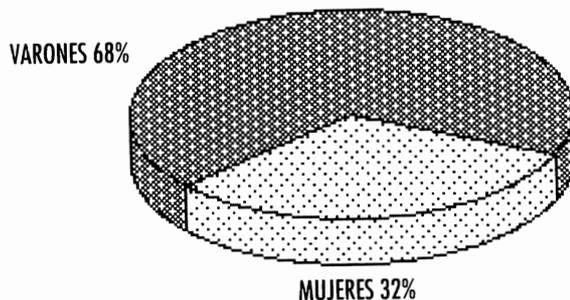


GRAFICO III.4.2

Principales razones por las que se realizaron los 38 test VIH.

