



Universidad de Valladolid



Instituto de Estudios de Alcohol y Drogas
Universidad de Valladolid

**MORTALIDAD PREMATURA Y AÑOS POTENCIALES DE VIDA
PERDIDA RELACIONADOS CON EL CONSUMO DE ALCOHOL EN
ESPAÑA Y LAS DISTINTAS CCAA, EN 2003 y 2004**



Tabla 1
Años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA en 2003 y 2004

	2003							2004						
	Total		Hombres		Mujeres		Hombre/Mujer	Total		Hombres		Mujeres		Hombre/Mujer
	APVP	N	APVP	N	APVP	N		APVP	N	APVP	N	APVP	N	
Andalucía	25097	1110	20950	929	4147	182	5,1	23180	1047	19112	855	4068	192	4,7
Aragón	3214	134	2521	108	693	27	3,6	3494	138	2842	110	652	28	4,4
Asturias	4291	191	3517	159	774	32	4,5	3671	182	2975	148	696	34	4,3
Baleares	2119	97	1691	78	428	18	4,0	2474	107	1941	84	533	23	3,6
Castilla Mancha	4666	181	3919	153	747	27	5,3	4417	179	3602	149	815	30	4,4
Castilla y León	6582	307	5330	253	1252	54	4,3	6228	288	4976	237	1252	51	4,0
C. Valencia	12337	522	9872	409	2465	113	4,0	12304	540	9619	423	2685	117	3,6
Canarias	5182	233	4313	197	869	36	5,0	5485	244	4562	197	923	47	4,9
Cantabria	1166	57	934	47	232	11	4,0	1111	52	841	41	270	11	3,1
Cataluña	16887	762	13057	583	3830	179	3,4	16206	762	12505	586	3701	176	3,4
Ceuta	137	5	95	4	42	1	2,3	211	6	196	5	15	1	13,1
Extremadura	2723	131	2276	112	447	19	5,1	2601	111	2193	95	408	16	5,4
Galicia	9967	448	7954	353	2013	95	4,0	8085	388	6510	313	1575	75	4,1
La Rioja	945	37	700	29	245	8	2,9	848	38	738	33	110	5	6,7
C. Madrid	11411	470	9103	371	2308	99	3,9	12555	502	9149	373	3406	129	2,7
Melilla	149	7	148	7	1	0		143	6	116	5	27	1	4,3
Murcia	4803	196	4053	165	750	31	5,4	4325	175	3574	148	751	27	4,8
Navarra	1662	65	1302	51	360	14	3,6	1572	64	1079	45	493	19	2,2
País Vasco	6395	298	5126	244	1269	54	4,0	5445	265	4292	212	1153	53	3,7
España	124531	5415	100732	4383	23799	1033	4,2	118411	5237	94166	4175	24245	1062	3,9



Tabla 2
Porcentaje de años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA. Año 2003

2003	CCAA																				España
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Castilla La Mancha	Castilla y León	Comunidad Valenciana	Canarias	Cantabria	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	La Rioja	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco		
TUMORES	1,8	0,8	2,7	2,9	1,5	2,0	0,1	0,5	2,6	2,8	0,7	3,9	4,0	1,0	1,0	0,7	2,4	2,2	5,0	2,0	
TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	4,5	1,3	3,6	4,6	0,7	5,1	2,2	3,8	2,0	2,2	0,0	5,5	4,3	0,0	2,5	0,0	2,1	2,5	2,5	3,2	
ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO	0,6	1,7	0,8	0,0	0,7	0,9	0,4	0,6	1,2	0,8	5,1	0,3	0,6	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,4	0,6	
ENFERMEDAD DEL SISTEMA CIRCULATORIO	2,3	1,2	3,7	2,8	2,4	2,9	1,0	1,0	3,4	2,0	0,7	3,8	3,1	1,2	1,3	1,3	2,7	1,0	3,3	2,2	
ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	24,6	22,6	30,5	20,6	17,7	20,4	25,2	30,1	31,3	27,3	41,2	20,7	19,2	19,4	28,5	37,6	20,8	13,5	27,1	23,9	
ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTÁNEO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
EMBARAZO, PARTO, PERINATAL	0,2	0,0	0,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,3	0,2	0,0	0,1	0,0	0,6	0,1	0,3	0,2	
Porcentaje APVP Causas Crónicas	33,9	27,7	41,6	31,1	23,2	31,5	28,9	36,0	40,6	35,3	47,8	34,5	31,3	21,5	33,9	39,6	29,0	19,4	38,7	32,0	
ACCIDENTES NO INTENCIONALES	48,6	60,9	44,9	53,3	60,4	51,7	52,1	45,6	48,3	47,3	23,5	52,2	52,5	56,8	42,0	26,2	56,7	59,0	46,0	50,7	
ACCIDENTES INTENCIONALES	17,5	11,5	13,5	15,6	16,5	16,8	18,9	18,4	11,1	17,4	28,7	13,2	16,2	21,7	24,1	34,2	14,3	21,6	15,4	17,3	
Porcentaje APVP Causas Agudas	66,1	72,3	58,4	68,9	76,8	68,5	71,1	64,0	59,4	64,7	52,2	65,5	68,7	78,5	66,1	60,4	71,0	80,6	61,3	68,0	



Tabla 3
Porcentaje de años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA. Año 2004

2004	CCAA																				España
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Castilla La Mancha	Castilla y León	Comunidad Valenciana	Canarias	Cantabria	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	La Rioja	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco		
TUMORES	1,7	0,7	3,7	2,8	1,7	2,3	0,1	0,6	3,6	3,0	0,0	2,3	4,7	1,5	0,9	0,7	3,3	1,9	5,7	2,1	
TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	3,5	4,2	6,1	9,6	2,0	3,3	3,6	3,7	0,3	2,1	11,0	5,9	3,9	7,0	2,1	0,0	1,1	1,7	1,7	3,3	
ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO	0,5	0,4	0,1	0,3	0,9	1,0	0,7	0,4	0,5	0,4	0,0	0,2	1,1	0,8	0,2	4,9	0,5	0,0	0,9	0,5	
ENFERMEDAD DEL SISTEMA CIRCULATORIO	2,4	1,1	2,0	2,2	3,0	2,5	0,7	1,1	2,2	2,1	0,0	3,8	2,7	2,1	1,3	0,0	3,1	1,7	5,1	2,2	
ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	23,5	21,8	29,0	18,6	16,4	24,0	26,4	27,4	31,5	31,3	6,7	15,7	22,3	17,8	22,5	22,4	20,4	15,6	24,9	23,7	
ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTÁNEO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
EMBARAZO, PARTO, PERINATAL	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,4	0,2	0,0	0,4	0,2	0,1	0,1	0,0	0,3	0,4	0,2	0,2	
Porcentaje APVP Causas Crónicas	32,0	28,4	41,1	33,5	24,0	33,3	31,5	33,3	38,5	39,1	17,7	28,3	34,8	29,4	27,3	28,0	28,8	21,2	38,5	32,0	
ACCIDENTES NO INTENCIONALES	49,4	56,0	43,4	50,6	52,4	50,1	49,2	50,6	45,0	43,4	49,8	53,7	48,5	51,5	31,9	61,5	53,7	57,0	42,8	47,9	
ACCIDENTES INTENCIONALES	18,6	15,5	15,5	15,8	23,6	16,5	19,3	16,1	16,5	17,5	32,5	18,0	16,6	19,1	40,8	10,5	17,5	21,8	18,7	20,1	
Porcentaje APVP Causas Agudas	68,0	71,6	58,9	66,5	76,0	66,7	68,5	66,7	61,5	60,9	82,3	71,7	65,0	70,6	72,7	72,0	71,2	78,8	61,5	68,0	



Tabla 4
Media de años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA. Año 2003

2003	CCAA																			España
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Castilla La Mancha	Castilla y León	Comunidad Valenciana	Canarias	Cantabria	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	La Rioja	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco	
TUMORES	11,7	12,1	11,7	12,3	12,1	11,1	11,3	10,8	10,7	12,1	16,6	10,6	12,6	10,6	11,7	11,7	10,8	11,5	12,0	11,8
TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	17,2	10,5	25,5	10,8	11,3	13,0	16,2	12,4	23,0	14,8	0,0	12,6	16,5	0,0	18,0	0,0	17,2	10,5	18,0	15,6
ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO	24,1	26,2	21,2	0,0	24,7	17,9	21,2	15,1	31,3	24,1	48,0	14,3	27,6	3,0	26,1	0,0	16,6	0,0	23,7	22,7
ENFERMEDAD DEL SISTEMA CIRCULATORIO	12,6	10,3	15,6	13,3	12,0	14,2	13,4	12,2	11,8	12,4	14,3	11,5	13,6	8,4	12,6	4,0	13,5	11,2	12,9	12,9
ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	14,5	14,4	16,4	15,0	16,5	13,0	14,4	15,4	15,0	14,6	17,4	13,9	14,1	15,4	16,4	15,5	15,1	16,5	15,6	14,9
ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTÁNEO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
EMBARAZO, PARTO, PERINATAL	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	0,0	68,0	68,0	68,0	68,0
Media Total Causas Crónicas	14,7	14,2	16,6	13,8	15,6	13,1	14,6	14,8	14,8	14,4	18,7	13,0	14,3	14,4	16,3	14,1	14,8	14,4	15,0	14,7
ACCIDENTES NO INTENCIONALES	32,6	33,2	31,6	33,3	33,8	32,7	33,4	32,2	29,0	33,3	40,3	32,5	31,4	33,5	33,5	32,2	34,3	32,5	30,0	32,7
ACCIDENTES INTENCIONALES	28,3	28,5	26,5	22,0	27,7	24,9	27,5	27,9	21,5	27,0	34,0	24,4	25,3	31,6	30,7	36,3	30,1	27,8	27,6	27,7
Media Total Causas Agudas	31,3	32,3	30,3	29,9	32,3	30,4	31,6	30,9	27,2	31,3	36,6	30,5	29,7	32,9	32,4	34,4	33,3	31,1	29,4	31,3
	22,6	23,9	22,5	21,9	25,8	21,4	23,6	22,2	20,3	22,2	25,1	20,9	22,2	25,8	24,3	22,0	24,5	25,4	21,5	23,0



Universidad de Valladolid



SECRETARÍA
GENERAL
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL
DE SALUD PÚBLICA



Instituto de Estudios de Alcohol y Drogas
Universidad de Valladolid

Tabla 5
Media de años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA. Año 2004

	CCAA																			España
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Castilla La Mancha	Castilla y León	Comunidad Valenciana	Canarias	Cantabria	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	La Rioja	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco	
2004																				
TUMORES	11,2	12,2	12,4	12,8	11,4	12,3	10,9	11,4	11,3	12,1	18,3	9,9	12,0	13,0	12,1	15,8	13,0	11,7	12,1	11,9
TRASTORNOS MENTALES Y DEL COMPORTAMIENTO	13,8	24,7	13,9	19,7	21,8	13,7	17,0	14,4	3,0	10,7	23,0	19,3	15,1	19,7	14,9	0,0	16,3	13,0	15,5	15,2
ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO	21,6	24,3	8,0	16,3	16,9	21,7	18,4	29,0	38,0	17,3	0,0	20,5	21,4	23,0	23,0	23,0	19,3	0,0	25,4	20,5
ENFERMEDAD DEL SISTEMA CIRCULATORIO	12,3	9,6	11,9	13,3	13,4	11,9	13,6	14,6	11,6	11,8	10,5	11,5	11,3	9,5	16,2	9,1	14,6	12,6	13,9	12,7
ENFERMEDADES DEL SISTEMA DIGESTIVO	14,1	17,1	15,0	14,4	14,4	14,1	14,6	13,8	15,1	14,9	18,0	14,5	14,5	14,2	15,8	12,1	15,6	14,6	14,3	14,7
ENFERMEDADES DE LA PIEL Y DEL TEJIDO SUBCUTÁNEO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
EMBARAZO, PARTO, PERINATAL	67,5	68,0	68,0	68,0	0,0	68,0	68,0	68,0	68,0	65,8	68,0	68,0	68,0	68,0	62,0	0,0	68,0	68,0	68,0	67,0
Media Total Causas Crónicas	13,9	17,4	14,4	15,4	14,5	14,0	14,8	13,9	14,3	14,2	20,8	14,4	14,1	14,8	15,7	13,2	15,3	14,2	14,1	14,5
ACCIDENTES NO INTENCIONALES	32,4	32,1	29,0	32,5	32,8	31,2	30,9	34,6	31,5	32,5	40,3	33,2	29,7	31,2	32,2	37,9	33,4	32,3	29,4	31,8
ACCIDENTES INTENCIONALES	26,8	27,3	25,5	27,0	29,4	26,6	28,5	27,2	29,3	28,4	41,6	26,4	24,3	22,8	32,3	33,0	30,6	26,0	27,4	28,3
Media Total Causas Agudas	30,6	30,9	28,0	31,0	31,7	29,9	30,2	32,5	30,9	31,2	40,8	31,2	28,1	28,4	32,2	37,1	32,7	30,3	28,8	30,7
	22,1	25,3	20,2	23,1	24,7	21,7	22,8	22,5	21,3	21,3	34,7	23,4	20,8	22,4	25,0	24,7	24,7	24,4	20,6	22,6



Universidad de Valladolid



SECRETARÍA
GENERAL
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL
DE SALUD PÚBLICA



Instituto de Estudios de Alcohol y Drogas
Universidad de Valladolid

Tabla 6
Media de años potenciales de vida perdidos (APVP) por sexo y causas crónicas/agudas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA.

CCAA	Tipo de causas	2003						2004					
		Total		Hombres		Mujeres		Total		Hombres		Mujeres	
		Media de APVP	N	Media de APVP	N	Media de APVP	N	Media de APVP	N	Media de APVP	N	Media de APVP	N
Andalucía	Crónicas	14,7	581	14,4	494	16,4	87	13,9	533	14,0	439	13,5	93
	Agudas	31,3	530	31,9	434	28,7	95	30,6	514	31,2	415	28,3	99
Aragón	Crónicas	14,2	62	13,7	52	16,8	11	17,4	57	17,3	44	17,9	13
	Agudas	32,3	72	32,3	56	32,4	16	30,9	81	31,6	66	28,1	15
Asturias	Crónicas	16,6	108	16,0	92	19,6	16	14,4	104	14,4	89	14,5	16
	Agudas	30,3	83	30,5	67	29,3	16	28,0	77	28,7	59	25,8	18
Balears	Crónicas	13,8	48	13,8	41	13,9	7	15,4	54	15,3	43	15,7	11
	Agudas	29,9	49	30,1	38	29,2	11	31,0	53	31,6	41	29,0	12
Castilla Mancha	Crónicas	15,6	70	14,9	62	20,8	8	14,5	73	14,3	63	15,7	10
	Agudas	32,3	111	32,7	92	30,2	19	31,7	106	31,4	86	32,8	20
Castilla y León	Crónicas	13,1	158	13,1	137	13,3	22	14,0	149	13,8	129	15,3	19
	Agudas	30,4	148	30,5	116	29,8	32	29,9	139	29,8	107	30,5	31
C. Valenciana	Crónicas	14,6	245	15,0	190	13,0	55	14,8	261	14,4	205	16,3	56
	Agudas	31,6	277	32,0	219	30,0	58	30,2	279	30,6	217	28,8	62
Canarias	Crónicas	14,8	126	14,7	108	15,6	18	13,9	131	14,3	105	12,6	26
	Agudas	30,9	107	30,6	89	32,0	19	32,5	113	33,4	92	28,4	21
Cantabria	Crónicas	14,8	32	14,5	26	15,9	6	14,3	30	12,3	24	22,5	6
	Agudas	27,2	25	27,0	21	28,2	5	30,9	22	32,0	17	27,3	5
Cataluña	Crónicas	14,4	413	14,3	314	15,1	98	14,2	446	14,1	340	14,5	106
	Agudas	31,3	349	31,9	269	29,3	80	31,2	316	31,4	245	30,6	71
Ceuta	Crónicas	18,7	3	18,7	3	13,6	0	20,8	2	25,8	1	4,0	0
	Agudas	36,6	2	32,0	1	40,7	1	40,8	4	43,6	4	22,9	1
Extremadura	Crónicas	13,0	72	12,8	65	15,8	7	14,4	51	14,4	48	13,6	3
	Agudas	30,5	59	31,1	46	28,0	12	31,2	60	31,8	47	28,7	13
Galicia	Crónicas	14,3	218	14,3	170	14,3	48	14,1	201	13,8	161	15,2	40
	Agudas	29,7	230	30,2	183	28,0	47	28,1	187	28,2	152	27,8	35
La Rioja	Crónicas	14,4	14	13,8	11	16,8	3	14,8	17	14,7	16	17,9	1
	Agudas	32,9	23	31,8	17	36,5	5	28,4	21	30,0	17	22,2	4
C. Madrid	Crónicas	16,3	238	16,5	189	15,4	49	15,7	219	15,5	172	16,4	46
	Agudas	32,4	233	32,8	183	31,0	50	32,2	283	32,3	201	32,0	83
Melilla	Crónicas	14,1	4	14,2	4	13,6	0	13,2	3	15,1	2	6,5	1
	Agudas	34,4	3	34,4	3			37,1	3	37,2	2	36,8	1
Murcia	Crónicas	14,8	94	14,5	81	16,7	13	15,3	81	15,4	70	15,1	11
	Agudas	33,3	102	34,2	84	29,2	18	32,7	94	32,1	78	35,4	17
Navarra	Crónicas	14,4	22	14,8	19	12,5	3	14,2	24	12,7	16	17,7	7
	Agudas	31,1	43	31,5	32	29,9	11	30,3	41	30,5	29	29,7	12
País Vasco	Crónicas	15,0	164	14,8	138	16,5	26	14,1	148	13,8	124	15,9	24
	Agudas	29,4	134	29,1	106	30,5	27	28,8	116	29,4	88	27,1	28
España	Crónicas	14,7	2706	14,6	2225	15,3	481	14,5	2614	14,4	2120	15,0	494
	Agudas	31,3	2710	31,6	2159	29,8	552	30,7	2623	31,0	2053	29,5	570



Universidad de Valladolid



SECRETARÍA
GENERAL
DE SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL
DE SALUD PÚBLICA



Instituto de Estudios de Alcohol y Drogas
Universidad de Valladolid

Tabla 7

Media de años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA y enfermedades crónicas. Año 2003

2003	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Castilla la Mancha	Castilla y León	C. Valenciana	C. Canaria	Cantabria	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	La Rioja	C. Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	Pais Vasco	España
Causas Crónicas																				
TUMOR MALIGNO LABIO, CAVIDAD BUCAL, FARINGE	11,7	13,8	12,7	12,4	14,2	13,3	13,2	12,4	11,3	13,9	25,5	11,5	17,1	13,1	12,6	15,5	11,9	13,1	13,1	13,6
TUMOR MALIGNO ESOFAGO	10,3	11,2	11,8	12,6	13,0	11,6	12,7	11,2	10,1	12,4	18,0	10,8	11,6	12,3	11,8	3,0	9,0	8,8	12,0	11,5
TUMOR MALIGNO HIGADO,VIAS BILIARES INTRAHEPATICAS	11,5	12,0	10,7	12,5	10,8	9,9	9,9	10,2	10,5	9,6	11,4	10,1	9,1	13,5	10,7	9,3	9,6	9,7	9,9	10,3
TUMOR MALIGNO LARINGE	12,1	12,4	11,3	11,8	12,0	10,5	11,9	10,2	10,9	12,2	0,0	10,4	12,1	6,3	11,0	9,6	11,4	12,0	12,7	11,8
TUMOR MALIGNO MAMA	15,2	12,8	15,3	14,4	13,7	15,3	0,0	0,0	14,3	14,0	11,3	15,0	12,9	10,5	16,0	17,2	14,1	16,2	14,1	14,4
TUMOR MALIGNO PROSTATA	6,7	7,7	4,4	6,8	6,1	6,2	0,0	6,3	5,3	6,4	0,0	5,9	6,9	5,5	6,5	0,0	7,2	5,2	5,2	6,3
PSICOSIS ALCOHOLICA	17,2	9,7	0,0	10,0	8,0	12,3	18,0	11,3	0,0	11,3	0,0	18,0	13,0	0,0	16,8	0,0	0,0	0,0	3,0	14,2
SINDROME DEPENDENCIA ALCOHOL	14,9	13,0	23,0	4,7	13,0	13,0	13,5	13,6	23,0	14,9	0,0	10,8	17,0	0,0	17,0	0,0	17,2	13,0	20,5	14,9
ABUSO ALCOHOL	28,6	0,0	30,5	33,0	0,0	18,0	33,0	8,0	0,0	23,0	0,0	0,0	15,5	0,0	25,5	0,0	0,0	8,0	18,0	23,4
POLINEUROPATIA ALCOHOLICA	15,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,5
DEGENERACION DEL SISTEMA NERVIOSO POR ALCOHOL	0,0	28,0	0,0	0,0	0,0	13,0	0,0	8,0	0,0	20,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,2
EPILEPSIA	28,4	24,4	21,2	0,0	24,7	25,2	21,2	23,0	31,3	26,1	48,0	14,3	27,6	3,0	26,1	0,0	16,6	0,0	23,7	24,7
ENFERMEDAD HIPERTENSIVA	9,5	7,4	6,3	7,0	8,3	11,2	9,1	7,6	8,6	8,1	0,0	9,9	5,3	3,0	8,8	7,7	16,2	9,2	8,5	8,9
ENFERMEDAD ISQUEMICA CORAZON	11,5	11,3	11,5	10,0	11,9	11,0	0,0	12,4	13,2	10,3	0,0	10,5	11,8	12,9	11,9	0,0	9,6	10,8	12,9	11,3
CARDIOMIOPATIA ALCOHOLICA	18,8	0,0	16,8	0,0	13,0	16,8	9,7	0,0	0,0	16,3	0,0	0,0	18,0	0,0	10,5	0,0	0,0	0,0	18,0	16,0
TAQUICARDIA SUPRAVENTRICULAR, ARRITMIAS	9,7	8,7	8,7	14,0	7,3	5,9	5,5	7,1	22,0	9,8	0,0	6,1	3,0	3,0	3,8	0,0	7,2	12,0	5,6	8,4
ISQUEMIA CEREBRAL	9,0	7,3	11,3	13,3	7,5	8,8	8,3	11,6	10,7	8,8	8,0	9,3	11,4	5,2	8,7	3,0	10,4	6,7	11,6	9,6
HEMORRAGIA CEREBRAL	12,2	12,5	14,5	13,5	13,1	13,1	12,6	11,1	12,2	14,5	14,6	13,0	13,6	10,2	15,3	13,0	15,1	13,5	13,1	13,4
VARICES ESOFAGICAS	14,8	8,0	23,0	14,7	0,0	24,7	26,8	23,0	0,0	13,0	0,0	9,7	23,0	8,0	12,3	3,0	0,0	0,0	0,0	16,0
HEMORRAGIA GASTROESOFAGICA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0
GASTRITIS ALCOHOLICA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	8,0
HIGADO GRASO	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
HEPATITIS ALCOHOLICA	20,0	0,0	15,5	0,0	33,0	11,3	20,5	10,0	13,0	18,0	0,0	0,0	14,7	0,0	20,1	0,0	33,0	25,5	26,3	19,0
CIRROSIS ALCOHOLICA	15,7	13,6	17,0	16,0	15,8	11,9	15,0	17,1	13,0	16,1	0,0	15,0	14,4	25,5	16,1	23,0	14,8	15,9	19,0	15,6
INSUFICIENCIA HEPATICA ALCOHOLICA	23,0	0,0	23,0	18,0	8,0	16,8	13,0	38,0	20,5	0,0	0,0	13,0	14,9	28,0	0,0	28,0	3,0	0,0	3,0	15,9
DAÑO HEPATICO NO ESPECIFICADO	14,0	21,3	17,4	14,7	16,8	13,8	20,4	16,1	13,0	12,6	0,0	17,4	3,0	23,0	18,5	0,0	18,0	0,0	15,3	15,7
OTRAS CIRROSIS	13,0	14,2	14,6	12,7	15,7	13,0	12,9	13,3	13,3	13,7	17,4	13,1	13,4	8,7	15,9	3,0	13,6	13,0	14,0	13,7
PANCREATIS AGUDA	14,5	13,8	19,7	20,5	14,8	17,6	16,8	19,8	14,3	15,8	0,0	8,7	16,8	3,0	13,2	0,0	18,6	23,0	13,4	15,5
PANCREATIS CRONICA ALCOHOLICA	28,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	43,0	0,0	33,0	0,0	0,0	0,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	26,3
HIPERTENSION PORTAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0	0,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,7
HEPATITIS	14,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	8,0	0,0	0,0	13,0	0,0	8,0	0,0	13,0	23,0	6,6	11,9
PANCREATITIS CRONICA	25,5	15,5	0,0	28,0	0,0	8,0	10,5	0,0	0,0	5,5	0,0	3,0	3,0	15,5	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,4
PSORIASIS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0
RETRASO CRECIMIENTO FETAL	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	0,0	68,0	68,0	68,0	68,0
Total causas crónicas	14,7	14,2	16,6	13,8	15,6	13,1	14,6	14,8	14,8	14,4	18,7	13,0	14,3	14,4	16,3	14,1	14,8	14,4	15,0	14,7



Universidad de Valladolid



Instituto de Estudios de Alcohol y Drogas
Universidad de Valladolid

Tabla 8

Media de años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA y enfermedades agudas. Año 2003

2003	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Castilla la Mancha	Castilla y León	C. Valenciana	C. Canaria	Cantabria	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	La Rioja	C. Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco	España
Causas Agudas																				
ACCIDENTES VEHICULOS MOTOR NO TRAFICO(NO TRAFICO)	27,7	22,9	16,6	0,0	22,6	23,7	29,6	49,7	8,0	32,4	0,0	16,9	25,0	30,4	32,6	0,0	26,3	8,0	15,5	26,9
ACCIDENTES VEHICULOS MOTOR TRAFICO(TRANSITO)	35,5	35,3	34,4	35,8	35,7	34,8	35,9	35,5	33,1	35,2	43,0	35,4	35,1	34,4	35,1	40,9	36,7	34,4	34,5	35,3
OTROS ACCIDENTES VEHICULOS SIN MOTOR	36,0	48,0	20,0	28,0	21,3	25,5	19,8	38,0	27,2	27,6	23,0	24,9	28,0	48,0	29,5	0,0	21,2	0,0	18,0	27,5
ACCIDENTES TRANSPORTE POR AGUA	33,0	0,0	0,0	33,0	3,0	35,5	0,0	48,0	0,0	0,0	0,0	53,0	23,0	0,0	43,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,1
ACCIDENTES TRANSPORTE AEREO Y ESPACIAL	40,5	0,0	0,0	0,0	0,0	31,3	38,0	0,0	28,0	24,3	0,0	40,5	0,0	0,0	34,7	0,0	0,0	0,0	35,5	29,1
ENVENENAMIENTO POR ALCOHOL	24,7	28,0	28,0	0,0	36,3	0,0	30,5	0,0	23,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	27,7
CAIDAS ACCIDENTALES	20,2	23,7	24,3	25,0	23,0	20,4	26,7	21,5	16,3	24,1	0,0	16,6	18,0	3,0	28,0	8,0	26,8	22,0	20,1	22,4
EXPOSICION A HUMO, FUEGO Y LLAMAS	20,8	10,5	33,0	31,8	21,3	26,8	23,0	24,0	23,0	29,6	0,0	8,0	28,8	0,0	27,5	0,0	31,3	33,0	11,8	25,4
ASPIRACION	18,2	3,0	24,7	23,0	3,0	20,0	19,7	3,0	8,0	28,4	0,0	11,3	16,6	0,0	19,9	0,0	14,7	0,0	15,0	19,5
ARMAS	5,5	0,0	23,0	28,0	28,0	13,0	33,0	0,0	0,0	36,8	0,0	0,0	0,0	0,0	33,5	0,0	40,5	38,0	0,0	30,0
HIPOTERMIA	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38,0	25,0
TRAUMATISMOS	29,4	28,0	38,0	0,0	39,3	38,5	19,7	0,0	0,0	13,0	0,0	0,0	28,0	0,0	26,3	0,0	25,5	33,7	43,0	30,5
ENVENENAMIENTO NO ALCOHOL	33,5	35,3	33,5	35,1	32,4	30,5	33,1	32,2	33,0	33,1	48,0	30,5	35,0	28,0	32,7	0,0	35,8	34,3	30,1	33,4
AHOGAMIENTO Y SUMERSION	30,5	21,3	28,6	20,0	22,2	10,8	24,5	31,3	25,1	27,1	0,0	19,3	25,5	0,0	27,4	0,0	26,2	24,3	17,1	26,8
SUICIDIOS	27,3	29,7	24,8	22,0	27,8	24,4	26,7	26,9	21,3	26,3	31,3	22,4	24,7	29,0	27,7	0,0	27,4	26,4	26,0	26,5
SUICIDIO ENVENENAMIENTO POR ALCOHOL	0,0	0,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48,0	0,0	0,0	0,0	34,7	36,3
MALTRATO NIÑOS	68,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68,0	0,0	63,0	0,0	58,0	68,0	0,0	65,0
HOMICIDIOS	32,0	23,0	30,5	22,2	27,2	26,9	29,8	30,8	23,0	29,0	38,0	33,0	27,6	38,0	34,3	36,3	35,3	29,1	31,1	31,2
Total causas agudas	31,3	32,3	30,3	29,9	32,3	30,4	31,6	30,9	27,2	31,3	36,6	30,5	29,7	32,9	32,4	34,4	33,3	31,1	29,4	31,3



Universidad de Valladolid



Instituto de Estudios de Alcohol y Drogas
Universidad de Valladolid

Tabla 9

Media de años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA y enfermedades crónicas. Año 2004

2004	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Castilla la Mancha	Castilla y León	C. Valenciana	C. Canaria	Cantabria	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	La Rioja	C. Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco	España
Causas Crónicas																				
TUMOR MALIGNO LABIO, CAVIDAD BUCAL, FARINGE	12,9	14,7	14,4	14,6	14,7	14,3	13,0	11,1	11,9	12,8	0,0	13,5	14,2	16,8	12,7	18,0	12,2	9,6	14,3	13,4
TUMOR MALIGNO ESOFAGO	11,4	13,7	12,1	11,1	9,5	12,8	12,4	11,0	8,0	13,6	0,0	7,3	11,3	10,5	11,9	3,0	13,5	14,2	12,0	12,0
TUMOR MALIGNO HIGADO,VIAS BILIARES INTRAHEPATICAS	10,0	10,3	10,5	12,1	8,8	10,7	10,6	12,1	7,8	10,7	17,6	7,9	9,1	13,6	12,0	22,0	13,2	10,6	9,3	10,3
TUMOR MALIGNO LARINGE	10,7	12,2	12,7	12,0	12,5	12,8	11,4	12,2	14,1	11,8	0,0	10,5	13,5	10,8	11,6	3,0	13,6	11,9	12,0	12,2
TUMOR MALIGNO MAMA	15,6	15,0	14,7	14,3	15,4	14,4	0,0	0,0	13,2	13,9	20,5	14,8	15,1	16,2	14,1	21,8	15,4	17,0	15,2	14,7
TUMOR MALIGNO PROSTATA	6,0	6,9	7,0	5,9	5,4	5,9	6,6	7,5	8,0	7,0	0,0	5,9	6,4	4,7	6,9	10,5	4,9	7,0	7,5	6,5
PSICOSIS ALCOHOLICA	18,7	0,0	10,5	9,7	28,0	5,5	13,0	10,0	0,0	6,3	0,0	23,0	11,8	0,0	11,3	0,0	23,0	0,0	23,0	12,3
SINDROME DEPENDENCIA ALCOHOL	13,2	23,0	14,5	21,1	15,5	14,9	15,8	17,2	3,0	12,0	0,0	18,7	17,6	19,7	15,7	0,0	13,0	0,0	14,0	15,1
ABUSO ALCOHOL	13,0	33,0	13,0	38,0	28,0	0,0	38,0	16,3	0,0	18,0	23,0	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	0,0	23,0
POLINEUROPATIA ALCOHOLICA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0
DEGENERACION DEL SISTEMA NERVIOSO POR ALCOHOL	10,5	0,0	0,0	0,0	8,0	23,0	13,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	14,9
EPILEPSIA	27,2	24,3	8,0	16,3	23,6	21,1	20,8	29,0	38,0	20,8	0,0	20,5	20,9	23,0	23,0	23,0	19,3	0,0	28,0	22,6
ENFERMEDAD HIPERTENSIVA	10,8	3,0	10,4	10,6	8,0	11,7	9,0	8,9	17,6	10,0	8,0	10,2	6,7	12,4	9,6	8,0	11,3	10,5	11,0	10,2
ENFERMEDAD ISQUEMICA CORAZON	11,5	12,7	12,5	11,8	12,0	11,2	0,0	12,8	11,3	11,1	0,0	13,1	11,2	12,1	12,2	0,0	11,6	11,8	12,2	11,6
CARDIOMIOPATIA ALCOHOLICA	14,0	8,0	18,0	0,0	0,0	9,7	28,0	18,0	0,0	11,3	0,0	0,0	0,0	3,0	18,0	0,0	0,0	0,0	10,5	13,4
TAQUICARDIA SUPRAVENTRICULAR, ARRITMIAS	6,4	5,6	14,4	0,0	10,4	3,3	8,0	8,5	0,0	9,5	0,0	3,3	4,5	28,0	10,7	0,0	9,8	13,0	12,9	8,7
ISQUEMIA CEREBRAL	7,5	9,2	5,9	9,3	8,5	11,5	8,4	7,8	10,1	10,3	0,0	8,0	9,5	3,3	11,0	0,0	7,1	10,6	10,7	9,0
HEMORRAGIA CEREBRAL	13,3	10,9	12,2	15,1	14,2	13,7	11,8	16,4	11,8	13,6	11,1	10,5	11,9	13,7	14,5	9,4	15,6	13,3	15,5	13,7
VARICES ESOFAGICAS	15,7	0,0	8,0	13,0	16,3	10,5	13,0	0,0	0,0	8,0	0,0	16,3	20,5	23,0	23,8	0,0	38,0	0,0	0,0	16,8
HEMORRAGIA GASTROESOFAGICA	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0
GASTRITIS ALCOHOLICA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
HIGADO GRASO	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0
HEPATITIS ALCOHOLICA	24,7	0,0	21,3	0,0	15,5	15,5	18,0	18,0	23,0	22,1	0,0	0,0	19,3	18,0	18,5	0,0	15,5	20,5	0,0	20,2
CIRROSIS ALCOHOLICA	14,9	16,8	13,8	14,8	14,7	14,3	15,6	13,7	12,0	15,4	0,0	18,0	15,3	13,0	14,0	0,0	17,4	15,5	15,5	15,1
INSUFICIENCIA HEPATICA ALCOHOLICA	0,0	0,0	33,0	0,0	18,0	28,0	13,0	19,7	28,0	0,0	0,0	0,0	11,7	0,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,6
DANO HEPATICO NO ESPECIFICADO	16,1	21,8	15,5	16,8	17,3	15,4	15,2	11,8	20,5	15,5	0,0	11,8	0,0	16,3	16,9	0,0	12,0	20,5	16,2	15,8
OTRAS CIRROSIS	12,6	17,1	15,3	13,6	13,1	13,5	13,4	14,0	13,2	13,8	18,0	13,3	15,3	12,4	15,4	13,0	15,6	8,4	13,6	13,9
PANCREATIS AGUDA	13,1	14,0	13,0	12,2	15,7	10,5	10,1	14,3	25,5	12,4	0,0	13,5	12,0	0,0	16,4	3,0	8,0	20,0	12,4	13,3
PANCREATIS CRONICA ALCOHOLICA	8,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0	0,0	0,0	33,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,8
HIPERTENSION PORTAL	16,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	5,5	0,0	15,5	0,0	33,0	0,0	3,0	13,0
HEPATITIS	26,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	10,5	33,0	20,5
PANCREATITIS CRONICA	19,0	13,0	8,0	0,0	0,0	13,0	25,5	3,0	0,0	20,5	0,0	0,0	18,0	0,0	23,0	0,0	3,0	0,0	0,0	15,6
PSORIASIS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
ABORTO EXPONTÁNEO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,0
RETRASO CRECIMIENTO FETAL	67,5	68,0	68,0	68,0	0,0	68,0	68,0	68,0	68,0	65,8	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0	0,0	68,0	68,0	68,0	67,5
Total causas crónicas	13,9	17,4	14,4	15,4	14,5	14,0	14,8	13,9	14,3	14,2	20,8	14,4	14,1	14,8	15,7	13,2	15,3	14,2	14,1	14,5



Universidad de Valladolid



Instituto de Estudios de Alcohol y Drogas
Universidad de Valladolid

Tabla 10

Media de años potenciales de vida perdidos (APVP) por causas relacionadas con el consumo de alcohol por CCAA y enfermedades agudas. Año 2004

2004	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Castilla la Mancha	Castilla y León	C. Valenciana	C. Canaria	Cantabria	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	La Rioja	C. Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco	España	
Causas Agudas																					
ACCIDENTES VEHICULOS MOTOR NO TRAFICO(NO TRNSITO)	36,8	25,9	18,0	0,0	21,8	13,0	12,4	38,0	45,5	29,2	0,0	28,0	14,1	41,3	36,3	43,0	36,3	0,0	10,5	26,3	
ACCIDENTES VEHICULOS MOTOR TRAFICO(TRANSITO)	36,0	34,9	32,5	35,3	34,2	33,7	34,5	35,9	32,0	34,7	44,4	34,2	34,2	34,9	34,0	34,4	36,3	35,9	32,0	34,7	
OTROS ACCIDENTES VEHICULOS SIN MOTOR	28,0	8,0	31,6	33,0	0,0	22,5	21,8	30,0	40,5	32,5	0,0	17,3	23,0	3,0	31,8	0,0	23,0	25,5	36,8	28,4	
ACCIDENTES TRANSPORTE POR AGUA	28,0	36,3	10,5	3,0	0,0	0,0	0,0	18,0	0,0	23,0	0,0	0,0	26,3	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	25,6	
ACCIDENTES TRANSPORTE AEREO Y ESPACIAL	27,4	0,0	40,5	30,5	0,0	30,5	33,0	19,7	25,5	38,0	0,0	0,0	39,7	0,0	25,5	0,0	0,0	0,0	0,0	29,3	
ENVENENAMIENTO POR ALCOHOL	26,2	25,5	25,5	0,0	0,0	0,0	22,1	0,0	0,0	13,0	0,0	0,0	15,5	0,0	23,0	0,0	0,0	33,0	27,0	23,7	
CAIDAS ACCIDENTALES	21,4	21,2	16,1	19,4	28,6	20,8	21,5	22,2	27,3	27,1	0,0	31,8	18,4	11,8	23,4	0,0	18,0	16,3	25,0	22,6	
EXPOSICION A HUMO, FUEGO Y LLAMAS	23,6	27,2	13,0	23,0	29,3	16,9	20,7	29,3	0,0	19,8	0,0	25,5	13,0	38,0	27,4	23,0	31,3	0,0	33,0	24,0	
ASPIRACION	22,5	0,0	11,0	8,0	28,0	4,7	23,8	13,0	0,0	29,7	0,0	0,0	17,0	18,0	24,0	0,0	0,0	18,0	23,0	20,8	
ARMAS	26,3	23,0	38,0	38,0	28,0	0,0	33,0	13,0	0,0	27,0	0,0	0,0	45,5	0,0	28,0	43,0	0,0	0,0	28,0	30,7	
HIPOTERMIA	48,0	3,0	0,0	0,0	3,0	48,0	0,0	34,9	0,0	38,0	0,0	28,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	29,8	
TRAUMATISMOS	31,0	24,7	0,0	0,0	22,0	26,2	22,4	49,7	43,0	25,5	0,0	0,0	22,0	18,0	35,5	0,0	35,5	8,0	0,0	27,2	
ENVENENAMIENTO NO ALCOHOL	33,8	35,6	32,3	32,7	30,7	33,5	32,2	33,9	29,0	32,7	3,0	31,8	34,5	32,0	35,3	40,5	36,3	32,5	33,3	33,5	
AHOGAMIENTO Y SUMERSION	27,6	33,0	29,7	25,9	21,3	28,0	23,8	37,6	31,9	26,3	48,0	23,0	22,4	3,0	29,7	53,0	31,8	23,0	20,1	28,3	
SUICIDIOS	25,4	27,3	24,3	27,4	25,6	25,1	27,4	27,3	27,1	26,8	43,0	25,6	23,9	22,7	28,2	33,0	30,5	27,4	26,0	26,4	
SUICIDIO ENVENENAMIENTO POR ALCOHOL	18,0	18,0	0,0	0,0	0,0	28,0	38,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	23,0	0,0	28,0	24,9	
MALTRATO NIÑOS	66,3	0,0	65,5	0,0	0,0	58,0	60,5	63,0	0,0	68,0	0,0	0,0	0,0	0,0	65,0	0,0	0,0	0,0	68,0	64,1	
HOMICIDIOS	31,0	30,5	28,0	23,0	35,9	33,8	30,1	25,9	33,0	33,9	41,3	33,0	27,0	23,0	34,1	0,0	34,7	8,0	35,5	32,7	
Total causas agudas	30,6	30,9	28,0	31,0	31,7	29,9	30,2	32,5	30,9	31,2	40,8	31,2	28,1	28,4	32,2	37,1	32,7	30,3	28,8	30,7	