



OBSERVATORIO
ARGENTINO DE DROGAS

MORTALIDAD RELACIONADA AL CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS ANEXO D

Argentina 2012



SEDRONAR
PRESIDENCIA DE LA NACION

Anexo D. Resultados detallados para Argentina, C.A.B.A. y provincias.

Tabla 1. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Total país 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES											MUJERES										
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	361	1	3	4	6	16	29	43	77	79	66	324	0	0	0	0	1	3	7	8	9	9	37
F17	21	0	0	0	0	0	2	2	6	2	4	16	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	5
F10	329	0	3	4	5	14	27	40	70	77	58	298	0	0	0	0	1	3	6	6	9	6	31
G31.2	7	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F14	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F16	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F19	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIOSAS	1623,4	0,5	2,6	7,7	10,9	44,9	61,6	94,4	146,2	273,3	440,2	1082,3	0,5	0,8	2,7	5,5	26,9	30,7	52,2	85,3	138,8	197,6	541,2
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10-J18	598,4	0	0	0	0	20,1	31,2	42,5	57,8	95,6	149,4	396,5	0	0	0	0	14,3	15,5	24,2	31	48,9	67,9	201,9
J40, J42, J43	43,4	0	0	0	0	0	0,9	1,8	3,6	9,1	14,5	29,9	0	0	0	0	0	1,7	0,8	5	5,9	13,4	
J41, J45-J47	8,3	0	0	0	0	0,5	0,6	0,4	0,5	1,3	1,2	4,4	0	0	0	0	0,5	0,1	0,5	0,7	0,6	1,4	3,9
J44	724,9	0	0	0	0	5	6,7	24,5	65,1	140,6	241,3	483,1	0	0	0	0	1,6	3,2	16,3	42,8	71,5	106,3	241,8
J10-J18	120,6	0	0	0	0	3,9	6	8,3	11,3	18,9	28,9	77,2	0	0	0	0	3,2	3,3	5,3	6,9	10,5	14,4	43,4
B20-B24	127,9	0,5	2,6	7,7	10,9	15,5	16,3	16,9	8	7,9	4,9	91,1	0,5	0,8	2,7	5,5	7,2	8,6	4,3	3,1	2,3	1,8	36,8
CARDIOVASCULARES	5811,3	0	0	0	0	145,6	224,7	419,5	721,9	1192,6	1580,8	4285,1	0	0	0	0	68	82,5	180,9	252,1	387,3	555,5	1526,2
I00-I09 / I26-I54	1329,5	0	0	0	0	41,8	62,7	97,7	174,4	277,7	404,9	1059,3	0	0	0	0	11,7	15,3	26,3	40,3	67,2	109,4	270,2
I10	99,5	0	0	0	0	1,1	3	5,7	15,6	23,5	28,1	77,1	0	0	0	0	0,6	0,4	3,3	4,4	5,8	8	22,4
I11-I13	95,9	0	0	0	0	1,4	2	7,1	11,4	16,5	36,9	75,3	0	0	0	0	0,9	1,1	1,3	2,8	5,2	9,3	20,6
I20-I25	2079,2	0	0	0	0	41,4	76,5	164,7	301,3	473,9	614,1	1671,9	0	0	0	0	9,7	14,9	41,4	65,3	114,9	161,1	407,3
I60-I69	1657,2	0	0	0	0	45,2	60,2	111,2	166,1	279,5	350,9	1013,1	0	0	0	0	36,5	42,4	87,9	110	153,8	213,3	644
I70	2,8	0	0	0	0	0	0,4	0	0	0	1,5	1,8	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	1
I71	205	0	0	0	0	7	9,1	12,6	21,1	41,4	74,4	165,7	0	0	0	0	2,5	0	4,4	8,9	10,8	12,7	39,3
I72-I78	22,5	0	0	0	0	0,3	0,8	1,1	1,3	4,2	5,8	13,5	0	0	0	0	1,2	0,7	1,2	2,6	3,3	9	
I10	33,5	0	0	0	0	0,3	1	1,8	4,8	7,3	8,3	23,4	0	0	0	0	0,2	0,2	1,4	2	2,5	3,8	10,1
I60-I69	286,2	0	0	0	0	7,1	8,9	17,8	26	68,5	55,9	184,1	0	0	0	0	5,7	7	13,9	17,1	24,2	34,2	102,1
CÁNCERES	6036	0	0	0	0	75,7	170,9	301,5	780,2	1392,5	1787,9	4508,8	0	0	0	0	47,7	74,6	140,8	302,9	423,1	538,3	1527,3
I00-I09 / I26-I54	287,1	0	0	0	0	3,2	10,4	15,2	40,8	82,5	88,1	240,2	0	0	0	0	2,8	3,4	4,5	10,2	11,9	14,1	46,9
I10	384,1	0	0	0	0	3,7	13,5	28,4	49,4	86	111,5	292,5	0	0	0	0	3,4	5,4	6,7	16,2	22,9	37,1	91,7
I11-I13	355,1	0	0	0	0	4,9	7,5	18,9	38,4	55,6	80,3	205,4	0	0	0	0	3	4,8	11,8	24,8	45,1	60	149,7
I20-I25	271,2	0	0	0	0	2,6	1,7	19,8	39,6	80,8	98,9	243,4	0	0	0	0	2,4	0,8	6,4	7,2	11,1	11,1	27,9
I60-I69	3054,3	0	0	0	0	30,8	64,4	129,7	380,9	686,6	939,7	2232,1	0	0	0	0	9,4	22,8	69,2	175,3	243,7	301,8	822,2
I70	104,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,3	18,5	18	19,2	17,9	15,5	104,3
I71	213	0	0	0	0	4	7,1	18,1	36,7	56,1	76	198	0	0	0	0	0,6	0,8	1,7	2,1	4,7	5,1	15
I72-I78	124,2	0	0	0	0	2,1	2,1	6,8	13	27,6	52,1	103,7	0	0	0	0	0,3	1	2,7	3	6,1	7,4	20,6
I10	193	0	0	0	0	2	7	9,5	25,5	51,5	55,5	151	0	0	0	0	2,5	3	4	9	11	12,5	42
I60-I69	758,3	0	0	0	0	15,8	46,5	37,5	127,5	216,8	212,3	656,3	0	0	0	0	3,8	6	7,5	18	25,5	41,3	102
C16	201,2	0	0	0	0	5,6	8,4	13	19,6	35,4	48,6	130,6	0	0	0	0	4,4	4,6	9,2	13	19	20,4	70,6
C22	90,3	0	0	0	0	1,1	2,4	4,7	8,9	13,7	25,1	55,7	0	0	0	0	2,1	2	4,7	5,7	8,3	12	34,7
OTRAS ENFERMEDADES	863,4	0	1	2	7	27,3	72,7	85	150	189,3	166,6	700,9	0	0	2	2	8,6	17	21,9	23,2	40,6	47,2	162,5
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I42.6	4	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K29.2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	637	0	1	2	6	21	61	63	124	154	122	554	0	0	2	2	5	10	13	10	23	18	83
K86.0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E10-E14	100,7	0	0	0	0	1	2,1	5,1	10,4	17,8	24,1	60,4	0	0	0	0	1,4	2,1	3,7	5,5	10,4	17,4	40,4
K20-K31	10,8	0	0	0	0	0,3	0,4	1	1,5	2	2,7												

Tabla 4. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Catamarca 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES											MUJERES										
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F10	3	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G31.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIOSAS	6,9	0	0,1	0	0	0,6	0,1	0,1	3,4	0,9	0,9	6,2	0	0	0	0	0,1	0,3	0	0	0,3	0	0,7
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10-J18	2,6	0	0	0	0	0,5	0	0	0,8	0	0,8	2,1	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0,2	0	0,5
J40, J42, J43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J41, J45-J47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J44	3,3	0	0	0	0	0	0	0	2,5	0,8	0	3,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10-J18	0,5	0	0	0	0	0,1	0	0	0,2	0	0,2	0,4	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0,1
B20-B24	0,5	0	0,1	0	0	0	0,1	0,1	0	0,1	0	0,4	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0,1
CARDIOVASCULARES	56,5	0	0	0	0	1,3	2,4	3,7	9,6	12,3	11,8	41	0	0	0	0	1,7	1,7	3,2	1,8	4,1	3	15,5
I00-I09 / I26-I54	14,2	0	0	0	0	0,7	1	0,5	2,2	3	3	10,3	0	0	0	0	0,1	0,3	0,4	0,7	0,8	1,6	3,8
I10	1,7	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	1,1	0	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I11-I13	1,3	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0	0,6	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2
I20-I25	18,1	0	0	0	0	0	0,9	1,3	4,5	2,2	4	12,9	0	0	0	0	0	0,4	0,7	1,1	2,2	0,7	5,2
I60-I69	16	0	0	0	0	0,4	0,4	0,4	1,3	4,9	3,1	10,6	0	0	0	0	1,4	0,9	1,8	0	0,9	0,5	5,4
I70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I71	2,1	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0	0,7	2,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I72-I78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I10	2,5	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,3	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I60-I69	2,5	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,8	0,5	1,7	0	0	0	0	0,2	0,1	0,3	0	0,1	0,1	0,8
CÁNCERES	33,4	0	0	0	0	0,2	0	4,2	3	4,6	9,1	21,1	0	0	0	0	0,7	0,3	1	4,2	3,8	2,3	12,3
I00-I09 / I26-I54	3,8	0	0	0	0	0	0	0	0	1,6	1,6	3,2	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0	0	0,6
I10	2,2	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0	0,7
I11-I13	2,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0	0	0	0	0,3	0,3	0	0,6	0	0,6	1,8
I20-I25	0,9	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0	0	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I60-I69	13,7	0	0	0	0	0	0	1,8	0,9	1,8	3,6	8,2	0	0	0	0	0	0,8	2,4	1,6	0,8	5,5	
I70	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0,2	0,2	0	0,6	0,6
I71	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0	0,9	1,3	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,2
I72-I78	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0,7
I10	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0,5
I60-I69	2,3	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0,8
C16	1,8	0	0	0	0	0,2	0	0	0,2	0,2	0,6	1,2	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0,2	0,2	0,6
C22	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,3	0,5
OTRAS ENFERMEDADES	2,2	0	0	0	0	0	0,1	0	0,5	0,6	0,6	1,8	0	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0	0,1	0,4
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I42.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E10-E14	0,8	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,2	0,2	0,6	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0	0,1	0,3
K20-K31	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1
K85	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,4	0,4	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K861	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LESIONES	13,3	1,2	2,2	2,4	1,3	0,7	0,4	1,5	0,5	1	0	11,2	0,2	0,4	0,7	0,2	0,4	0	0	0,3	0	0	2,1
X45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y11	0	0	0	0																			

Tabla 5. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Córdoba 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES											MUJERES										
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	15	0	0	0	0	0	2	1	4	3	2	12	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	
F17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F10	15	0	0	0	0	0	2	1	4	3	2	12	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	
G31.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIOSAS	133,3	0	0	0,5	0,5	4,8	6,1	11,4	9,3	17,8	42,2	92,6	0	0	0,1	0,2	1,2	2	4,7	7,6	12,3	12,5	40,7
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
J10-J18	53,2	0	0	0	0	1,3	3,4	4,8	4,2	6,6	16,9	37,2	0	0	0	0	0,9	0,7	2,8	2,8	4	4,7	16
J40, J42, J43	2,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,9	1,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8
J41, J45-J47	0,7	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0	0,2	0,1	0,5	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0,1
J44	60,3	0	0	0	0	2,5	0,8	5	4,2	8,3	20,8	41,6	0	0	0	0	0	0,8	0,8	4,1	7,3	5,7	18,7
J10-J18	10,5	0	0	0	0	0,3	0,7	0,9	0,8	1,3	3,2	7,1	0	0	0	0	0,2	0,2	0,6	0,6	0,9	1	3,4
B20-B24	6	0	0	0,5	0,5	0,8	1	0,7	0,1	0,6	0,3	4,3	0	0	0,1	0,2	0,1	0,4	0,4	0,1	0,2	0,3	1,7
CARDIOVASCULARES	496,8	0	0	0	0	11,8	14,2	32,9	60,4	95,4	152,1	366,7	0	0	0	0	6,4	5,9	17,4	21,2	31,1	48,2	130,1
I00-I09 / I26-I54	144,1	0	0	0	0	3,9	3,4	9,3	16,2	27,8	48	108,7	0	0	0	0	1,5	1,7	3,4	5,4	9,5	13,9	35,4
I10	3,2	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0	2	2,3	0	0	0	0	0	0	0,4	0,4	0,2	0,9	
I11-I13	19,1	0	0	0	0	0,9	0,6	1,4	1,1	3,7	7,7	15,3	0	0	0	0	0,2	0,2	0,4	0,6	1,1	1,3	3,7
I20-I25	171,9	0	0	0	0	4	3,1	11,1	24,5	35,6	57,4	135,7	0	0	0	0	1,1	1,1	2,6	5,6	10,4	15,3	36,2
I60-I69	123,1	0	0	0	0	1,8	4,9	8	14,6	22,6	27	78,9	0	0	0	0	3,2	2,3	9,5	7,7	7,7	14	44,2
I70	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	
I71	13,2	0	0	0	0	0,7	1,4	1,4	1,4	2,1	4,9	11,9	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0,6	1,3	
I72-I78	1,7	0	0	0	0	0,3	0	0	0,3	0	0,3	0,8	0	0	0	0	0	0,2	0	0,2	0	0,5	1
I10	1	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,6	0,6	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1	0,4	
I60-I69	19,3	0	0	0	0	0,3	0,8	1,3	2,3	3,6	4,3	12,5	0	0	0	0	0,5	0,4	1,5	1,2	1,2	2,2	6,9
CÁNCERES	442	0	0	0	0	2,3	4,9	27,9	51	102,5	150,6	339,2	0	0	0	0	1,1	6,9	9,8	18	27,8	39,3	102,8
I00-I09 / I26-I54	20,2	0	0	0	0	0	0,8	1,6	2,4	4,8	7,2	16,8	0	0	0	0	0	0,6	0	1,7	1,1	3,4	
I10	30,7	0	0	0	0	0	0	3	3,7	5,2	12	23,9	0	0	0	0	0,7	1,3	0,7	1,3	2,7	6,7	
I11-I13	30,7	0	0	0	0	0,3	0	3	4,6	4,2	5,9	15,3	0	0	0	0	0,6	1,5	2,1	5,2	6,1	15,5	
I20-I25	22,3	0	0	0	0	0	3,4	3,4	9,5	5,2	21,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8	
I60-I69	240,3	0	0	0	0	1,8	2,7	11,8	26,3	56,2	88	186,8	0	0	0	0	0,8	3,9	2,4	11,8	12,6	22	53,4
I70	4,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,9	1,1	1,1	1,2	0,5	4,8
I71	17,6	0	0	0	0	0	1,8	2,2	6,6	6,2	16,8	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	
I72-I78	13	0	0	0	0	0,5	1	1,6	3,6	5,2	12	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,7	0	1	
I10	13,5	0	0	0	0	0	0,5	1	1,5	3	4,5	10,5	0	0	0	0	0	0,5	0	1,5	1	3	
I60-I69	31,5	0	0	0	0	0	3	3,8	5,3	12	24	0	0	0	0	0	0,8	1,5	0,8	1,5	3	7,5	
C16	12	0	0	0	0	0	0,2	0,8	0,8	3,4	2,6	7,8	0	0	0	0	0	0,4	1	1	1,8	4,2	
C22	5,4	0	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0,8	0,6	2	3,8	0	0	0	0	0,2	0	0,3	0,2	0,9	0,2	1,7
OTRAS ENFERMEDADES	45,7	0	0	0	0	0	4,3	3,9	7,7	11,3	12	39,3	0	0	0	0	0,1	0,4	1	1,5	0,7	2,8	6,4
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I42.6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	26	0	0	0	0	0	3	2	6	8	6	25	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E10-E14	6,4	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0,6	1,6	1,7	4,2	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0,4	0,7	1	2,2
K20-K31	1	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0,4	0,7	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0,3	
K85	11,3	0	0	0	0	0	1,3	1,7	0,8	1,7	2,9	8,4	0	0	0	0	0	0,4	0,8	0	0	1,7	2,9
K861	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LESIONES	86,2	7,5	14,5	10,4	7,6	8,4	5,1	5,3	2,5	5,6	3	69,9	1,6	2,8	2,7	2	2,2	1,1	0,4	0,8	1,7	0,9	16,3
X45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X44	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

Tabla 6. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Corrientes 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES										MUJERES											
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	22	0	0	0	0	1	1	5	3	5	3	18	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	4
F17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F10	22	0	0	0	0	1	1	5	3	5	3	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	4	
G31.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIOSAS	38,7	0	0,1	0,2	0,4	0,4	3	1,9	5,3	8,1	7,2	26,5	0,1	0	0	0,2	0,9	0,4	2,1	2	3,1	3,5	12,1
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
J10-J18	16,2	0	0	0	0	0	1,6	1,3	1,6	1,8	4	10,3	0	0	0	0	0,5	0,2	0,9	0,9	1,9	1,4	5,9
J40, J42, J43	0,9	0	0	0	0	0	0,9	0	0	0	0	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J41, J45-J47	0,3	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1
J44	15,7	0	0	0	0	0	0	0	3,3	5,8	2,5	11,6	0	0	0	0	0	0,8	0,8	0,8	1,6	4,1	4,1
J10-J18	3,2	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0,4	0,8	2	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,3	1,3
B20-B24	2,4	0	0,1	0,2	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0	1,5	0,1	0	0	0,2	0,3	0,1	0,2	0	0	0	0,8
CARDIOVASCULARES	118,8	0	0	0	0	3,5	4,1	6	16,7	21,5	30,9	82,8	0	0	0	0	3	2,1	4,3	7,1	8,2	11,4	36
I00-I09 / I26-I54	13,4	0	0	0	0	0,7	0,5	0,2	1,7	2,5	4,7	10,3	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0,7	0,8	1,1	3
I10	6,9	0	0	0	0	0,3	0	0,6	0,9	1,7	2	5,4	0	0	0	0	0	0	0,6	0,4	0,6	1,5	1,5
I11-I13	1,6	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0,6	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2
I20-I25	35,9	0	0	0	0	0,9	1,3	2,2	4,9	8,9	10,2	28,5	0	0	0	0	0,4	0,4	0,7	0,7	1,1	4,1	7,5
I60-I69	48,2	0	0	0	0	1,3	1,3	2,2	7,5	6,6	9,3	28,4	0	0	0	0	2,3	1,4	2,7	4,1	5	4,5	19,8
I70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I71	2,8	0	0	0	0	0	0,7	0	0	0	2,1	2,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I72-I78	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0,2	0,2
I10	2,2	0	0	0	0	0,1	0	0,2	0,2	0,5	0,6	1,5	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,6
I60-I69	7,6	0	0	0	0	0,2	0,2	0,4	1,2	1,1	1,5	4,5	0	0	0	0	0,4	0,2	0,4	0,6	0,8	0,7	3,1
CÁNCERES	133,2	0	0	0	0	1,9	4,2	4,9	19,6	33,2	40,9	104,6	0	0	0	0	1,3	3,1	5,2	5,5	5,7	7,9	28,6
I00-I09 / I26-I54	7,8	0	0	0	0	0	0	0,8	1,6	3,2	1,6	7,2	0	0	0	0	0	0,6	0	0	0	0	0,6
I10	15,4	0	0	0	0	0,7	0,7	0	3,7	3	4,5	12,7	0	0	0	0	0	0,7	0	0,7	1,3	2,7	2,7
I11-I13	7	0	0	0	0	0	0,3	0,3	1	2	2	5,5	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0,9	1,5	1,5
I20-I25	3,4	0	0	0	0	0	0	0	0,9	1,7	2,6	2,6	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0	0	0,8
I60-I69	58,4	0	0	0	0	0	1,8	1,8	7,3	16,3	21,8	49	0	0	0	0	0	1,6	3,1	2,4	2,4	9,4	9,4
I70	5,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,1	1,1	1,1	0,9	0,5	0,9	5,4	5,4
I71	4,3	0	0	0	0	0	0,9	0,4	1,3	1,3	4	4	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0,3	0,3
I72-I78	1,9	0	0	0	0	0	0,5	0	0	1	1,6	1,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0,3
I10	5	0	0	0	0	0	0	0,5	1	2	1	4,5	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0,5
I60-I69	15,8	0	0	0	0	0,8	0,8	0	3,8	3	4,5	12,8	0	0	0	0	0	0,8	0	0,8	1,5	3	3
C16	7,4	0	0	0	0	0,4	0	0,4	0,8	1,2	1,4	4,2	0	0	0	0	0,2	0,2	1	0,6	0,8	0,4	3,2
C22	1,5	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0,3	0,2	0,6	0	0	0	0	0	0	0,2	0,5	0,2	0,2	0,9
OTRAS ENFERMEDADES	54,1	0	0	0	1	1,5	6,1	5	6,4	13,3	13,1	46,5	0	0	0	1	0,1	0,1	1,2	2,1	1,4	1,8	7,6
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I42.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	47	0	0	0	1	1	6	4	6	12	12	42	0	0	0	1	0	0	1	2	1	0	5
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E10-E14	3,8	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,4	0,8	0,6	2,1	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,4	0,9	1,7
K20-K31	0,6	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3
K85	2,1	0	0	0	0	0,4	0	0,8	0	0,4	0,4	2,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K861	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0,6
LESIONES	31,1	8,6	8,1	5,3	5,3	4,8	4,3	3,9	2,8	2,3	1,1	24,9	1,1	1,3	0,9	0,9	0,5	1	1,4	2,7	2,2	0	6,1
X45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X61	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
X63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X66	0	0	0	0																			

Tabla 9. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Entre Ríos 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES											MUJERES											
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	8	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	3	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
F17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F10	8	0	0	0	0	0	0	3	0	1	3	7	7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
G31.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIOSAS	60,4	0,1	0,1	0,4	0,4	0,4	1,6	2,9	8,9	10,9	17,2	42,9	0	0	0,1	0	0,9	0,9	0,9	5	2,7	6,9	17,5	
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
J10-J18	26,2	0	0	0	0	0,3	1,3	0,5	2,4	4,2	9,2	18	18	0	0	0	0,7	0,7	0,7	1,6	2,1	2,4	8,2	
J40, J42, J43	1,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,9	1,8	1,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
J41, J45-J47	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,2	0,2	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0	0,1	0,1	
J44	25	0	0	0	0	0	2	6	5	5	18	18	18	0	0	0	0	0	3	0	4	7	8	
J10-J18	5,2	0	0	0	0	0,1	0,3	0,1	0,5	0,8	1,8	3,4	3,4	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,5	1,8	
B20-B24	1,9	0,1	0,1	0,4	0,4	0,1	0	0,3	0	0	0,2	1,5	1,5	0	0	0,1	0,1	0,1	0	0,1	0	0,4	0,4	
CARDIOVASCULARES	190	0	0	0	0	2,7	5,1	12,1	15,4	60,4	52,7	148,3	0	0	0	0	1,6	1,9	4,5	6,4	10,6	16,7	41,7	
I00-I09 / I26-I54	28,1	0	0	0	0	1,2	2,2	2	2,2	4,9	9,6	22,1	22,1	0	0	0	0	0,5	0,1	0,4	0,7	1,1	3,2	5,9
I10	5,5	0	0	0	0	0	0	0	1,1	2	1,4	4,5	4,5	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,6	0	0,9	0,9
I11-I13	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0,9	1,7	1,7	0	0	0	0	0	0	0,2	0,6	0	0,7	0,7
I20-I25	54,9	0	0	0	0	0,4	1,3	5,3	6,2	14,7	18,2	46,3	46,3	0	0	0	0	0,7	0,7	1,5	3,4	2,2	8,6	
I60-I69	56,6	0	0	0	0	0,9	1,3	3,5	4	11,5	15,5	36,8	36,8	0	0	0	0,9	0,9	2,7	2,7	3,6	9	19,8	
I70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I71	7,5	0	0	0	0	0	0	0,7	0	0,7	4,2	5,6	5,6	0	0	0	0	0	0	0,6	0,6	0,6	1,9	
I72-I78	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	
I10	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,6	0,4	1,3	1,3	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0	0,4	
I60-I69	33,1	0	0	0	0	0,1	0,2	0,6	0,6	2,6	2,5	30	30	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0,4	0,6	1,4	3,1	
CÁNCERES	197,6	0	0	0	0	3,3	13,9	24,5	34,7	74,4	150,7	0	0	0	0	1,8	3,5	5,7	8,5	8,2	19,3	46,9		
I00-I09 / I26-I54	12,3	0	0	0	0	0	0,8	0,8	1,6	3,2	4,8	11,2	11,2	0	0	0	0	0,6	0	0	0	0,6	1,1	
I10	10,9	0	0	0	0	0	0	2,2	0	0	5,2	7,5	7,5	0	0	0	0	0,7	0,7	0	0,7	1,3	3,4	
I11-I13	12,6	0	0	0	0	0	0,7	0	0,3	1,6	4,2	6,8	6,8	0	0	0	0	0	0,3	1,8	1,2	2,4	5,8	
I20-I25	11,8	0	0	0	0	0	1,7	1,7	3,4	2,6	9,5	9,5	9,5	0	0	0	0	0	0,8	0	1,6	2,4	2,4	
I60-I69	109,9	0	0	0	0	0	0,9	4,5	18,1	20	43,5	87,1	87,1	0	0	0	0	0,8	3,1	3,9	4,7	10,2	22,8	
I70	2,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,9	0	0,5	0,2	0,8	2,6	
I71	6,6	0	0	0	0	0	0,4	0,9	0,9	1,8	2,2	6,2	6,2	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1	0,4	
I72-I78	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,5	1,6	1,6	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0	0	0,7	
I10	8	0	0	0	0	0	0,5	0,5	1	2	3	7	7	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0,5	1	
I60-I69	11,3	0	0	0	0	0	0	2,3	0	0	5,3	7,5	7,5	0	0	0	0	0,8	0,8	0	0,8	1,5	3,8	
C16	7	0	0	0	0	0	0,8	0,4	1,2	2,4	4,8	4,8	4,8	0	0	0	0	0,4	0,2	0,2	1	0,2	2,2	
C22	2,6	0	0	0	0	0	0	0,2	0,5	0,5	0,6	1,7	1,7	0	0	0	0	0	0,2	0,3	0	0,3	0,9	
OTRAS ENFERMEDADES	25,7	0	0	0	0	0,4	0	3,1	5,6	9,5	2,8	21,4	0	0	0	0	0,1	0,5	0,1	1	1,9	0,8	4,3	
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I42.6	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
K70	19	0	0	0	0	0	0	2	5	9	2	18	18	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E10-E14	2,1	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,4	0,3	0,9	0,9	0,9	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5	0,4	1,2
K20-K31	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
K85	3,4	0	0	0	0	0,4	0	0,4	0	0,4	1,3	1,3	1,3	0	0	0	0	0,4	0	0,8	0,4	0,4	2,1	
K861	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LESIONES	57,7	6,8	8,8	8,6	6,4	3,5	3,5	2,9	1,7	3,4	2,2	47,6	0,7	2	1,1	0,6	0,5	1,7						

Tabla 12. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. La Pampa 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES										MUJERES											
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	
F17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F10	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3		
G31.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
INFECCIOSAS	23,5	0	0	0,1	0,1	0	0,3	0,8	2	2,7	9,6	15,6	0	0	0	0	0,1	0,6	1,7	1	2,2	2,4	7,9
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
J10-J18	6,1	0	0	0	0	0	0,3	0	0,3	1,6	2,4	4,5	0	0	0	0	0,5	0,7	0	0,5	0	1,6	
J40, J42, J43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
J41, J45-J47	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	
J44	15,7	0	0	0	0	0	0	0,8	1,7	0,8	6,7	10	0	0	0	0	0	0,8	0,8	1,6	2,4	5,7	
J10-J18	1,2	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,3	0,5	0,9	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0,1	0	0,4	
B20-B24	0,5	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0	0	0,2	
CARDIOVASCULARES	42,4	0	0	0	0	0,4	4,4	3,1	4,7	8,4	13	34,1	0	0	0	0	0,1	0,1	0,9	1,4	1,8	4	8,3
I00-I09 / I26-I54	8,3	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0,7	2	2,7	6,9	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,9	1,5
I10	1,3	0	0	0	0	0	0,3	0	0	0,3	0,6	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	
I11-I13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I20-I25	21,7	0	0	0	0	0,4	1,8	1,3	4	4	7,1	18,7	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0,7	0,7	3	
I60-I69	8	0	0	0	0	0	1,3	0,9	0	1,8	0,9	4,9	0	0	0	0	0	0	0,5	0,9	1,8	3,2	
I70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I71	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,4	1,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I72-I78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I10	0,4	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,2	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	
I60-I69	1,3	0	0	0	0	0	0,2	0,1	0	0,3	0,1	0,8	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,3	0,5	
CÁNCERES	60,9	0	0	0	0	1,8	0,2	3,6	12,4	8,6	17,1	43,8	0	0	0	0	0,5	1,1	1,6	3,4	4,1	6,3	17,1
I00-I09 / I26-I54	2,4	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8	0,8	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I10	2,2	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,7		
I11-I13	1,9	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0	0,3	1	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,6	0,9		
I20-I25	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	1,7	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I60-I69	41,6	0	0	0	0	1,8	0	1,8	7,3	5,4	12,7	29	0	0	0	0	0,8	1,6	3,1	3,1	3,9	12,6	
I70	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0,2	0,5	0,2	1,1	
I71	2,7	0	0	0	0	0	0,9	1,3	0	0	2,2	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,5		
I72-I78	1	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0,5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I10	1,5	0	0	0	0	0	0	0,5	0,5	0,5	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I60-I69	2,3	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8		
C16	2,2	0	0	0	0	0	0,2	0,6	0,2	0,4	0,4	1,8	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0,4	
C22	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	0	0,2	0	0,2	0	0	0,3		
OTRAS ENFERMEDADES	5,5	0	0	0	1	0	1	1	0,2	0,2	1,5	4,8	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	0	0,7
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I42.6	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
K70	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
E10-E14	0,6	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,1	0,3	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0	0,3	
K20-K31	0,1	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
K85	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0	0,4	
K86.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LESIONES	14,1	1,4	0,9	1,8	1,7	0,5	0,7	0,6	1,4	0,5	0,7	10,4	0,5	1,4	0	0,2	0	0,7	0,2	0,4	0,2	3,6	
X45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Y15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X64	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
X66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
X85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Y11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Y13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Y14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Y16	0	0	0	0	0																		

Tabla 18. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Salta 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES											MUJERES										
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	29	0	0	2	2	2	2	0	4	12	4	28	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
F17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F10	29	0	0	2	2	2	2	0	4	12	4	28	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
G31.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
INFECCIOSAS	54,5	0,1	0,5	1,2	0,9	1,8	1,6	2,7	3,9	11,4	14,3	38,3	0	0	0,6	0,5	2,2	0,6	1,6	2	3,5	5,3	16,2
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
J10-J18	20,2	0	0	0	0	0,8	0,8	1,8	1,8	5,3	4,8	15,3	0	0	0	0	0,7	0,2	0,5	1,2	0,7	1,6	4,9
J40, J42, J43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
J41, J45-J47	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0,2	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0	0,2
J44	20,6	0	0	0	0	0	0	0	0,8	4,2	8,3	13,3	0	0	0	0	0,8	0	0,8	0	2,4	3,2	7,3
J10-J18	4	0	0	0	0	0,2	0,2	0,4	0,4	1	0,9	2,9	0	0	0	0	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,4	1,1
B20-B24	9,4	0,1	0,5	1,2	0,9	0,9	0,7	0,5	0,8	0,9	0,3	6,6	0	0	0,6	0,5	0,5	0,3	0,2	0,5	0,2	0,1	2,7
CARDIOVASCULARES	119,2	0	0	0	0	3,9	2,8	8,5	15,5	25,3	28,1	84,1	0	0	0	0	1,2	1,3	5	3,9	8,6	15,1	35,1
I00-I09 / I26-I54	28,8	0	0	0	0	3	2	1,5	4,4	4,4	9,3	24,6	0	0	0	0	0,1	0,4	0,7	0,7	0,9	1,5	4,2
I10	8,9	0	0	0	0	0	0,3	0,6	1,7	2,6	2,3	7,4	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0,9	1,5
I11-I13	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,6	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I20-I25	21,2	0	0	0	0	0,4	0	2,7	5,8	5,3	4	18,2	0	0	0	0	0	0,4	0,7	0,4	1,1	0,4	3
I60-I69	45,6	0	0	0	0	0,4	0,4	3,1	2,7	9,7	7,1	23,5	0	0	0	0	0,9	0,5	2,7	2,3	5,4	10,4	22,1
I70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I71	3,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,7	2,8	3,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I72-I78	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,3	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0,2
I10	2,7	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,5	0,7	0,6	2,1	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,4	0,6
I60-I69	7,1	0	0	0	0	0,1	0,1	0,5	0,4	1,5	1,1	3,7	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0,4	0,8	1,6	3,4
CÁNCERES	79,4	0	0	0	0	0,7	1,5	4,4	8,7	8	35	58,2	0	0	0	0	1,1	0,9	1,2	5,3	7,1	5,6	21,2
I00-I09 / I26-I54	3	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0,8	0,8	2,4	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0	0	0,6
I10	6	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0	5,2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I11-I13	9,1	0	0	0	0	0,3	0	0,7	0,3	1,3	2,6	5,2	0	0	0	0	0	0	0	0	2,7	1,2	3,9
I20-I25	5	0	0	0	0	0	0	0	2,6	0	0,9	3,4	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0,8	1,6	1,6
I60-I69	26,4	0	0	0	0	0	0	2,7	0,9	2,7	14,5	20,9	0	0	0	0	0	0,8	3,1	0,8	0,8	5,5	5,5
I70	4,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8	0,2	0,5	0,9	1,4	4,4
I71	5,3	0	0	0	0	0	0,4	1,8	1,3	1,3	4,9	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1	0,5	0,5
I72-I78	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I10	2	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0,5	0,5	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0,5
I60-I69	6	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	5,3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C16	6,6	0	0	0	0	0,4	0	0,4	1,2	0,6	2	4,6	0	0	0	0	0	0	0,2	1	0,8	2	2
C22	5,1	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,5	0,8	1,4	2,9	0	0	0	0	0,3	0,2	0,3	0,5	0,5	0,6	2,3
OTRAS ENFERMEDADES	67,9	0	0	1	3	4,5	7,4	8,3	12,6	13,4	8,6	58,8	0	0	0	1	1,5	0,7	0,2	1,3	2,7	1,9	9,2
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I42.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	60	0	0	1	3	4	7	7	12	12	8	54	0	0	0	1	1	0	0	1	2	1	6
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E10-E14	4,4	0	0	0	0	0,1	0	0,5	0,6	1	0,6	2,7	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,9	1,8
K20-K31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K85	2,9	0	0	0	0	0,4	0,4	0,8	0	0,4	0	2,1	0	0	0	0	0,4	0	0	0	0,4	0	0,8
K861	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0	0	0	0	0,6
LESIONES	48,7	5,5	7,2	6,4	4,4	4	1,8	2,2	0,8	2,8	2,1	37,1	1,5	0,6	2,8	2,3	0,4	1,1	0,6	0,5	1,3	0,5	11,6
X45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X61	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
X63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X85	0	0	0	0</																			

Tabla 22. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Santa Fe 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES											MUJERES										
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	15	0	0	0	0	0	1	1	2	3	6	13	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
F17	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F10	11	0	0	0	0	0	0	1	1	3	5	10	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
G31.2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIOSAS	111,2	0	0,2	0,5	0,3	3,6	2,1	5,6	13,5	20,1	31,1	76,9	0	0,1	0,3	0,5	1,8	2,4	4,6	4,4	9,8	10,5	34,3
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10-J18	43,6	0	0	0	0	2,1	1,1	2,4	5,5	7,9	11,9	30,9	0	0	0	0	1,2	0,9	1,6	1,9	3,3	3,8	12,7
J40, J42, J43	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0	0	0,8
J41, J45-J47	0,7	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,1	0,1	0,4	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0,1	0,3
J44	49,5	0	0	0	0	0	0	1,7	5,8	10	16,6	34,1	0	0	0	0	0,8	1,6	1,6	5,7	5,7	15,4	15,4
J10-J18	8,6	0	0	0	0	0,4	0,2	0,5	1,1	1,5	2,3	5,9	0	0	0	0	0,3	0,2	0,4	0,4	0,7	0,8	2,7
B20-B24	8	0	0,2	0,5	0,3	1	0,9	1,2	1	0,6	0,2	5,7	0	0,1	0,3	0,5	0,4	0,5	0	0,5	0,1	0,1	2,4
CARDIOVASCULARES	392,7	0	0	0	0	9,6	12	33,8	48,8	72,4	116,2	292,8	0	0	0	0	2,8	5,2	10,8	18,1	25,2	37,8	99,9
I00-I09 / I26-I54	74,1	0	0	0	0	2,5	3,2	3,9	8,9	15,7	25,1	59,3	0	0	0	0	0,4	0,5	1,7	2,6	3	6,5	14,8
I10	7,2	0	0	0	0	0,3	0,3	0,6	0,6	0,6	3,4	5,7	0	0	0	0	0,2	0	0,4	0	0,2	0,7	1,5
I11-I13	4,8	0	0	0	0	0	0	0,6	0,9	0,6	1,7	3,7	0	0	0	0	0	0	0,4	0	0	0,7	1,1
I20-I25	127,9	0	0	0	0	2,7	2,7	12,5	16,9	24,5	41,8	101	0	0	0	0	1,1	1,1	1,1	6	6	11,6	26,9
I60-I69	131,5	0	0	0	0	3,5	5,3	13,3	15,1	21,3	29,7	88,2	0	0	0	0	0,9	2,7	5,9	7,7	12,6	13,5	43,3
I70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I71	19,3	0	0	0	0	0	0	0,7	3,5	4,9	7	16,1	0	0	0	0	0	0,6	0	0,6	1,9	3,2	3,2
I72-I78	5,1	0	0	0	0	0	0	0	0,5	1,3	1,8	3,7	0	0	0	0	0	0	0,2	0,7	0,5	1,4	1,4
I10	2,2	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	1	1,6	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0,1	0,3	0,6	0,6
I60-I69	20,7	0	0	0	0	0,6	0,4	2,1	2,4	3,4	4,7	13,5	0	0	0	0	0,1	0,8	0,9	1,2	2	2,1	7,1
CÁNCERES	937,4	0	0	0	0	19,2	55,2	39,7	166,5	264,7	250,3	795,7	0	0	0	0	1,9	7,2	15,2	28,8	44,4	44,3	141,8
I00-I09 / I26-I54	34,9	0	0	0	0	0,8	2,4	0,8	5,6	9,6	7,2	26,4	0	0	0	0	0	1,1	1,1	0,6	4	1,7	8,5
I10	44,7	0	0	0	0	0	3	3,7	5,2	12,7	12	36,7	0	0	0	0	0,7	2	0,7	0,7	4	8,1	8,1
I11-I13	34,8	0	0	0	0	1	0,7	2,3	3,6	6,8	7,2	21,5	0	0	0	0	0	0,9	3	4,8	4,5	13,3	13,3
I20-I25	40,3	0	0	0	0	0,9	0,9	4,3	9,5	10,3	12,9	38,7	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8	0,8	1,6
I60-I69	297,6	0	0	0	0	2,7	9,1	11,8	48,1	64,4	85,3	221,3	0	0	0	0	0,8	0,8	5,5	19,7	25,9	23,6	76,2
I70	8,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	1,5	1,2	2,1	1,2	1,2	8,1
I71	16	0	0	0	0	0,4	0	0,9	2,7	5,7	4,9	14,6	0	0	0	0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,5	0,5	1,4
I72-I78	9,7	0	0	0	0	0	0,5	2,1	1	1	3,6	8,3	0	0	0	0	0	0,3	0	0,3	0,7	0	1,3
I10	24	0	0	0	0	0,5	1,5	0,5	3,5	6	4,5	16,5	0	0	0	0	0	1	1	0,5	3,5	1,5	7,5
I60-I69	405	0	0	0	0	12	36	12	84	144	108	396	0	0	0	0	0,8	2,3	0,8	0,8	4,5	9	9
C16	13,2	0	0	0	0	0,8	0,8	0,6	2	2,8	1,8	8,8	0	0	0	0	0	0,6	1	0,8	0,8	1,2	4,4
C22	9,2	0	0	0	0	0,2	0,5	0,8	1,4	1,2	3	6,9	0	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,8	0,8	2,3
OTRAS ENFERMEDADES	87,1	0	0	0	0	1	7,6	9,2	10,4	19,9	18,8	66,9	0	0	0	0	2,2	2,1	3,5	1,8	6,2	4,6	20,2
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I42.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	70	0	0	0	0	1	7	8	8	15	15	54	0	0	0	0	2	2	3	1	5	3	16
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E10-E14	6,7	0	0	0	0	0	0,2	0,3	0,6	1,1	1,7	3,8	0	0	0	0	0,2	0,1	0,1	0,3	1	1,4	2,9
K20-K31	1,6	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,4	0,5	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,2	0,5
K85	8,8	0	0	0	0	0	0,4	0,8	1,7	3,4	1,7	8	0	0	0	0	0	0,4	0,4	0	0	0	0,8
K861	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LESIONES	138,4	13,2	23,7	17	12,7	8,9	8,2	5,4	8,6	9	3,9	110,5	5,6	3,6	3,5	5,4	1,4	1,9	2	1	2,8	0,5	27,9
X45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X61	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
X63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X64	2	0	0	0	0																		

Tabla 24. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Tierra del Fuego e Islas del Atlántico Sur 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES											MUJERES										
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G31.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIOSAS	3,1	0	0	0	0	0,4	0	0,3	1,1	0,6	0,1	2,6	0	0	0	0	0	0,1	0	0,3	0	0,1	0,5
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10-J18	1,6	0	0	0	0	0,3	0	0,3	0,3	0,5	0	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0,2
J40, J42, J43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J41, J45-J47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J44	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10-J18	0,3	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0,1	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1
B20-B24	0,4	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0,1	0,2	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0,1
CARDIOVASCULARES	12,4	0	0	0	0	0,2	0,4	0,4	2,7	2,9	2,9	9,6	0	0	0	0	0	0	0,7	0,6	0,5	1	2,8
I00-I09 / I26-I54	2,9	0	0	0	0	0,2	0	0	0,5	0,5	1	2,2	0	0	0	0	0	0	0,1	0,3	0,1	0,1	0,7
I10	0,6	0	0	0	0	0	0,3	0	0,3	0	0	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I11-I13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I20-I25	4,7	0	0	0	0	0	0	0,4	1,3	0,9	0,9	3,6	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,4	0,4	1,1
I60-I69	3,6	0	0	0	0	0	0	0	0,4	1,3	0,9	2,7	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0,5	0,9
I70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I72-I78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I10	0,2	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I60-I69	0,6	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,2	0,1	0,4	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0,1
CÁNCERES	18,2	0	0	0	0	0,9	4,3	0,2	0,8	2	5,3	13,5	0	0	0	0	0	0,3	0	3,1	0,7	0,6	4,7
I00-I09 / I26-I54	2,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,6	1,6	0	0	0	0	0	0	0	1,1	0	0	1,1
I10	1,5	0	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I11-I13	1,2	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,6	0,9
I20-I25	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I60-I69	6,2	0	0	0	0	0,9	0,9	0	0	0,9	2,7	5,4	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0,8	
I70	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0,3	
I71	1	0	0	0	0	0	0,4	0	0,4	0	0	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1
I72-I78	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0	0	0	0,3	
I10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
I60-I69	1,5	0	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C16	0,6	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0,2	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0,2
C22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS ENFERMEDADES	4,9	0	0	0	0	0,4	0,8	0,4	1	2,1	0,1	4,8	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0,2
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I42.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	3	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E10-E14	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1
K20-K31	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1
K85	1,7	0	0	0	0	0,4	0,8	0,4	0	0	0	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K861	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LESIONES	4,6	0,2	0,2	0,2	0,8	0,5	0,3	0	0,5	0,2	0,2	3	0	0,2	0	0	0	0	0,2	1,2	0	0	1,5
X45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X64	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
X66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Y13	0	0	0	0</																			

Tabla 25. Mortalidad relacionada al consumo de drogas según causas, sexo y edad. Tucumán 15 a 64 años, Argentina 2012.

CAUSA DE MUERTE	TOTAL	VARONES											MUJERES											
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	TOTAL	
NEURO-PSIQUIÁTRICAS	10	0	0	0	1	0	1	1	4	1	9	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
F17	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F10	9	0	0	0	1	0	1	0	4	1	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
G31.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G62.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
INFECCIOSAS	52,4	0,1	0,2	0,3	0,4	0,8	1,7	1	4,9	11,5	12,3	33	0	0	0,1	0,3	1,2	0,5	1,1	3,4	7,8	5,1	19,4	
J00-J06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10-J18	9,3	0	0	0	0	0,3	0,5	0,5	0,5	0,5	3,2	5,5	0	0	0	0,2	0,2	0,9	0	0,9	1,4	3,8	0,8	3,8
J40, J42, J43	1,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9	0,9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0,8	0,8
J41, J45-J47	0,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0,2
J44	36,4	0	0	0	0	0	0,8	0	4,2	10,8	7,5	23,3	0	0	0	0,8	0	0	3,3	6,5	2,5	13,1	13,1	13,1
J10-J18	1,9	0	0	0	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,6	1,1	0	0	0	0,1	0,1	0,2	0	0,2	0,3	0,8	0,8	0,8
B20-B24	2,9	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,2	0,4	0,1	0	0	2,1	0	0	0,1	0,3	0,1	0,2	0	0,1	0	0	0	0,8
CARDIOVASCULARES	205,5	0	0	0	5,2	6	14,1	28,6	41,8	48,9	144,5	0	0	0	3	5,3	6,3	9,4	1,6	21,1	6,1	6,1	6,1	
I00-I09 / I26-I54	24,8	0	0	0	0	0,5	0,5	2,5	2,7	3,9	7,6	17,7	0	0	0	0,4	0,4	0,7	1,3	1,5	2,9	7,1	7,1	7,1
I10	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0,3	1,4	0,6	2,3	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0	0,2	0,2	0,2
I11-I13	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0,3	0,9	0,9	2	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0,4	0,6	0,6
I20-I25	67,6	0	0	0	0	0,9	2,2	4,5	12,9	16	16,9	53,4	0	0	0	1,5	2,2	1,1	3	6,3	14,2	14,2	14,2	14,2
I60-I69	87,4	0	0	0	0	2,7	2,2	6,2	10,6	14,6	18,2	54,5	0	0	0	2,3	2,7	2,7	5,9	9,5	9,9	32,9	32,9	32,9
I70	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I71	4,8	0	0	0	0	0,7	0,7	0	1,4	1,4	4,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0	0,6	0,6	0,6
I72-I78	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0,8	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2
I10	0,7	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,4	0,2	0,6	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0,1	0,1	0,1
I60-I69	13,7	0	0	0	0	0,4	0,4	1	1,7	2,3	2,9	8,6	0	0	0	0,4	0,4	0,9	1,5	1,5	1,5	5,1	5,1	5,1
CÁNCERES	130,4	0	0	0	0,7	1,6	5,4	18,5	21,4	43,9	91,5	0	0	0	1,9	0,6	3,6	5	11,8	1,6	38,9	38,9	38,9	
I00-I09 / I26-I54	3,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0,8	2,4	3,2	0	0	0	0	0	0	0,6	0	0	0,6	0,6	0,6
I10	11,7	0	0	0	0	0	0,7	3	1,5	3,7	9	0	0	0	0	0	0	0	1,3	1,3	2,7	2,7	2,7	2,7
I11-I13	10,4	0	0	0	0	0,7	0,3	0,3	2	0,3	2,9	6,5	0	0	0	0,3	0,3	0,3	0,3	1,8	0,9	3,9	3,9	3,9
I20-I25	7,7	0	0	0	0	0	0,9	0,9	1,7	3,4	6,9	0	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0,8	0,8	0,8	0,8
I60-I69	56,2	0	0	0	0	0	0,9	6,3	10,9	20	38,1	0	0	0	0,8	1,6	2,4	3,9	9,4	18,1	18,1	18,1	18,1	18,1
I70	3,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,6	0,3	0,8	0,5	1,1	0,6	3,8	3,8	3,8	3,8
I71	6,3	0	0	0	0	0,4	0,9	1,3	2,2	1,3	6,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
I72-I78	4,5	0	0	0	0	0	0	1	0,5	1,6	3,1	0	0	0	0	0,7	0	0,3	0,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
I10	2,5	0	0	0	0	0	0	0	0,5	1,5	2	0	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0,5	0,5	0,5	0,5
I60-I69	12	0	0	0	0	0	0,8	3	1,5	3,8	9	0	0	0	0	0	0	1,5	1,5	3	3	3	3	3
C16	6,8	0	0	0	0	0,8	0,6	0,4	1	2	4,8	0	0	0	0,2	0	0	1,4	0,4	2	2	2	2	2
C22	4,8	0	0	0	0	0	0,3	0,6	0,5	1,4	2,7	0	0	0	0	0,3	0	0,5	1,4	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
OTRAS ENFERMEDADES	20	0	0	0	1,2	1,1	1,5	3,6	4,5	3,1	14,9	0	0	0	0,1	0	1,3	0,8	0,6	2,3	5	5	5	
P04.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E51.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I42.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K29.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K70	10	0	0	0	1	1	0	2	3	1	8	0	0	0	0	1	0	0	1	2	2	2	2	2
K86.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P04.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E10-E14	6,4	0	0	0	0	0,2	0,1	0,3	0,6	1,5	1,3	3,8	0	0	0	0,1	0	0,3	0,4	0,6	1,3	2,6	2,6	2,6
K20-K31	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K85	3,4	0	0	0	0	0	1,3	0,8	0	0,8	2,9	0	0											