

MAYORES CAUSAS

Clasificación de fallecidos por localizaciones, edad y sexo

APARATO CIRCULATORIO

LOCALIZACIONES	Menores de un año		De 1 a 4 años		De 5 a 14 años		De 15 a 24 años		25 años y más
	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	
Corazón									
90.—Pericarditis (comprendida la reumática crónica).....	»	»	»	»	»	»	»	»	»
91.—Endocarditis aguda no reumática.....	1	»	1	»	3	2	2	6	»
92.—Afecciones crónicas de las válvulas cardíacas y del endocardio.....	»	»	3	2	9	11	23	»	»
93.—Enfermedades del miocardio (comprendido el aneurisma del corazón).....	2	1	3	1	3	8	7	»	»
94.—Enfermedades de las arterias coronarias y angina de pecho.....	»	»	»	»	»	»	2	»	»
95.—Otras enfermedades del corazón.....	7	1	4	1	8	14	18	»	»
<i>Total</i>	10	2	11	4	23	36	56	»	»
Otras del aparato circulatorio									
96.—Aneurisma, excepto aneurismas del corazón y de la aorta.....	»	»	»	»	»	»	»	»	»
97.—Arteriosclerosis, excepto enfermedades de las arterias coronarias, esclerosis renal o hemorragia cerebral.....	»	»	»	»	»	»	1	2	»
98.—Gangrena.....	»	»	»	»	»	»	»	»	»
99.—Otras enfermedades de las arterias.....	»	1	1	»	1	»	»	»	»
100.—Enfermedades de las venas, varices, hemorroides, flebitis, etc.....	»	»	»	»	»	»	»	»	»
101.—Enfermedades del sistema linfático, linfagitis, etc.....	»	»	1	1	»	»	»	»	»
102.—Hipertensión sanguínea, idiopática.....	»	»	»	»	»	»	»	»	»
103.—Otras enfermedades del aparato circulatorio (comprendida la hipotensión).....	»	»	1	1	»	5	1	»	»
<i>Total</i>	»	1	3	2	1	6	3	»	»
TOTAL GENERAL	10	3	14	6	24	41	59	»	»

APARATO RESPIRATORIO

LOCALIZACIONES	Menores de un año		De 1 a 4 años		De 5 a 14 años		De 15 a 24 años		25 años y más
	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	
Neumonía									
107.—Bronconeumonía (comprendida bronquitis capilar).....	158	136	43	48	6	11	9	15	»
108.—Neumonía lobular (neumocócica).....	2	5	»	2	3	»	1	»	»
109.—Neumonía no especificada (comprendida la congestión pulmonar aguda).....	37	30	11	9	2	1	3	2	»
<i>Total</i>	197	171	54	59	11	12	13	17	»
106.—Bronquitis.....	51	45	10	11	1	2	5	2	»
Otras del aparato respiratorio									
110.—Pleuresía (no especificada como tuberculosa).....	»	»	2	2	»	»	2	4	»
111.—Congestión crónica o no especificada, edema, embolia, infarto hemorrágico y trombosis del pulmón.....	1	3	»	3	1	1	3	4	»
112.—Asma.....	»	»	1	»	»	»	»	»	»
113.—Entisema pulmonar.....	»	»	»	1	»	»	»	»	»
114.—Otras enfermedades del aparato respiratorio (excepto tuberculosis).....	1	1	3	3	2	»	5	»	»
<i>Total</i>	2	4	6	9	3	1	10	15	»
TOTAL GENERAL	250	220	70	79	15	15	23	32	»

CAUS DE MUERTE

idad y sexo (nomenclatura detallada adoptada en 1 de enero de 1941).

ARTRICULATORIO

Años	De 5 a 14 años		De 15 a 24 años		De 25 a 34 años		De 35 a 44 años		De 45 a 54 años		De 55 a 64 años		De 65 a 74 años		De 75 a 84 años		De 85 y más		Sin clasificar		TOTAL		TOTALES..
	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	
>	>	>	2	>	1	>	>	>	2	>	1	>	1	>	>	>	>	>	>	>	5	2	7
>	3	2	6	4	11	7	10	6	7	6	5	8	19	4	8	1	1	>	1	>	43	70	113
2	9	6	23	17	26	20	36	32	40	33	55	33	52	15	36	>	4	>	>	173	280	453	
1	3	5	7	5	9	16	16	33	24	57	60	72	120	45	98	5	23	1	>	250	364	614	
>	>	>	2	>	4	>	>	10	4	22	4	9	4	2	6	>	>	>	>	47	20	67	
1	8	10	8	19	23	28	37	49	46	97	69	73	107	32	59	2	9	1	>	334	381	715	
4	23	23	30	47	69	76	99	130	121	217	193	195	303	98	208	8	37	2	2	852	1.117	1.969	
>	>	>	>	>	1	1	>	>	1	>	1	1	2	>	>	>	>	>	>	5	2	7	
>	>	2	2	2	1	2	17	20	45	48	57	70	34	73	1	9	>	>	>	158	226	384	
>	>	>	>	>	1	>	>	>	4	3	4	3	5	4	>	1	>	>	>	14	11	25	
>	1	>	2	3	3	>	8	6	19	7	12	14	7	2	>	>	>	>	>	53	33	86	
>	>	>	>	>	>	1	>	>	1	1	1	2	>	>	>	>	>	>	>	2	4	6	
1	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	>	1	1	2	
>	>	>	>	>	>	>	>	2	>	3	2	>	1	>	>	>	>	>	>	5	3	8	
1	>	1	6	6	3	>	4	4	>	5	4	3	2	4	>	>	>	>	>	25	24	49	
2	1	3	10	11	9	4	31	30	73	66	79	94	50	83	1	10	>	>	>	263	304	567	
6	24	23	39	57	80	85	103	161	151	290	259	274	397	148	291	9	47	2	2	1.115	1.421	2.536	

Cuadro 22

ARTRICULATORIO

Años	De 5 a 14 años		De 15 a 24 años		De 25 a 34 años		De 35 a 44 años		De 45 a 54 años		De 55 a 64 años		De 65 a 74 años		De 75 a 84 años		De 85 y más		Sin clasificar		TOTAL		TOTALES..
	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	
8	6	11	15	10	13	24	13	45	21	60	46	72	98	38	79	14	31	>	2	479	513	992	
2	3	>	>	1	1	3	1	3	3	6	6	3	4	1	6	1	>	>	>	24	28	52	
9	2	12	8	9	14	7	22	7	18	14	29	26	19	19	4	8	1	>	168	132	300		
9	11	12	17	19	23	41	21	70	31	84	66	104	128	38	104	19	39	1	2	671	673	1.344	
1	1	2	6	5	8	6	27	7	68	31	66	53	29	57	2	17	>	>	273	236	509		
2	>	>	4	>	1	1	>	6	3	2	2	3	2	>	1	>	>	>	>	16	15	31	
3	1	14	5	6	5	7	11	8	14	12	18	12	7	22	1	3	>	>	66	81	147		
>	>	1	1	>	>	1	4	3	4	>	9	3	1	2	>	2	>	>	20	12	32		
1	>	>	2	>	3	>	4	>	9	2	10	1	1	2	>	>	>	>	29	6	35		
3	2	3	6	2	14	6	17	1	7	2	9	4	3	5	>	1	1	>	68	28	96		
9	3	12	14	9	23	14	42	15	36	18	49	22	12	32	1	6	1	>	199	142	341		
9	15	13	31	39	37	72	41	139	53	188	115	219	203	99	193	22	62	2	2	1.143	1.051	2.194	

Cuadro 23