

DEMOGRAFIA

MAYORES CAUSAS DE MUERTE, SEGUN GRUPOS DE EDADES Y SEXOS

AÑOS	Menores de 1 año		De 1 a 4 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		Más de 85 años		TOTAL		Proporción por 100 sobre el total de defunciones.	Proporción por 1.000 habitantes....
	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.	V.	M.		

TUBERCULOSIS

1955	7	11	14	8	11	10	53	30	59	26	106	25	91	22	59	20	10	11	3	458	219	677	4.61	0.38
1956	10	12	15	12	10	4	36	16	59	28	117	21	98	20	48	24	16	7	9	473	180	653	3.84	0.35
1957	14	6	11	7	8	4	42	19	68	43	90	24	111	23	66	22	12	9	9	489	209	698	3.94	0.37
1958	5	5	14	7	7	4	16	12	66	25	80	19	83	18	49	20	11	11	11	151	401	552	3.48	0.29
1959	2	6	9	5	3	4	12	19	63	30	77	16	78	17	50	20	10	13	3	382	153	537	3.22	0.27
1960	6	4	9	5	7	3	13	11	55	22	90	16	75	17	26	21	15	8	1	354	130	484	2.86	0.24
1961	7	1	3	7	10	4	7	10	49	28	73	15	71	17	38	15	11	9	1	359	129	488	2.83	0.22
1962	6	5	8	1	3	2	5	10	47	21	69	19	90	15	42	15	21	9	1	367	124	491	2.79	0.21
1963	6	9	3	2	1	3	7	3	26	16	64	14	67	6	46	19	25	4	1	308	87	395	2.07	0.17
1964	3	2	2	1	2	4	7	10	32	21	58	8	73	12	45	10	14	1	2	300	79	379	2.02	0.15
1965	3	2	1	1	2	1	6	5	16	14	73	8	74	16	53	13	9	6	2	287	75	362	1.86	0.14

CANCER

1955	4	2	1	1	3	4	17	4	19	65	163	166	275	222	241	255	114	173	15	888	961	1.849	12.59	1.05
1956	1	1	3	2	5	2	12	4	23	79	152	142	268	242	248	270	127	171	11	877	978	1.855	10.92	1.01
1957	1	1	1	2	3	5	13	2	25	80	169	150	260	233	241	279	133	162	13	892	985	1.877	10.59	1.03
1958	1	1	1	1	3	4	13	4	21	67	179	190	287	278	266	273	112	182	22	933	1.056	1.989	12.54	1.05
1959	2	1	1	2	2	4	9	2	20	62	171	169	324	237	293	289	141	213	25	1.025	1.059	2.084	12.48	1.06
1960	1	1	1	2	3	1	18	2	21	75	169	164	333	253	308	288	161	202	23	1.082	1.062	2.144	12.65	1.06
1961	1	1	1	2	2	5	18	3	24	78	160	160	333	284	330	286	144	246	26	1.125	1.151	2.301	12.93	1.09
1962	3	3	3	3	4	3	16	3	18	92	152	197	318	263	366	321	187	202	22	1.173	1.232	2.405	12.59	1.01
1963	3	3	3	2	3	3	20	5	20	84	165	175	365	315	345	322	183	233	37	1.319	1.235	2.554	13.59	1.04
1964	1	1	1	2	2	3	24	5	21	94	194	176	431	296	400	316	183	244	30	1.362	1.284	2.646	13.63	1.03
1965	1	1	1	1	1	6	17	8	21	86	176	180	438	310	414	330	208	260	33	1.019	1.388	2.402	16.35	1.36

COORAZON

1955	13	13	13	13	13	20	39	30	42	75	141	127	223	187	260	347	189	370	45	1.019	1.388	2.402	16.35	1.36
1956	12	18	17	15	13	19	35	40	47	98	177	141	293	207	344	374	230	433	56	1.326	1.613	2.939	17.30	1.59
1957	13	7	13	10	11	26	33	31	54	88	187	150	304	234	343	402	181	399	46	1.264	1.573	2.837	16	1.51
1958	12	15	12	12	12	12	31	33	45	71	126	125	258	159	276	318	172	356	44	1.047	1.282	2.329	14.69	1.21
1959	13	8	13	8	12	15	32	30	41	84	162	128	255	202	307	324	219	393	57	1.047	1.282	2.329	14.69	1.21
1960	16	5	16	5	14	12	30	23	40	74	159	116	271	174	313	328	224	399	69	1.204	1.401	2.581	15.46	1.31
1961	8	7	9	18	9	16	25	19	35	59	149	118	301	197	364	306	235	439	66	1.254	1.381	2.635	15.27	1.17
1962	6	7	10	16	10	16	20	21	38	65	169	118	305	209	340	355	255	452	70	1.277	1.489	2.766	16.87	1.20
1963	16	5	17	13	17	13	27	20	37	88	143	136	345	210	418	441	289	490	106	1.530	1.691	3.221	16.87	1.35
1964	2	2	2	12	12	12	24	23	37	74	164	126	372	210	396	381	314	475	73	1.477	1.576	3.053	16.24	1.24
1965	3	2	1	1	1	9	27	27	41	85	183	113	361	209	422	391	345	506	92	1.570	1.627	3.197	16.46	1.25

ESTADÍSTICAS DEL ALBERTO CIRCULAIÓNIO (ENCEFPIO CORAZON)

Year	178	222	245	277	167	201	224	157	173	139	137	21	28	9	8	6	2	2	2	2	1	4	1	5	3	12	12	12	12	16	13	49	19	72	104	194	40	98	2	2	1	1	430	552	982	6,69	0,56
1955	178	222	245	277	167	201	224	157	173	139	137	21	28	9	8	6	2	2	2	2	1	4	1	5	3	12	12	12	16	13	49	19	72	104	194	40	98	2	2	1	1	430	552	982	6,69	0,56	
1956	222	245	277	167	201	224	157	173	139	137	213	37	34	8	6	2	2	2	2	2	1	4	1	6	7	13	12	12	25	18	54	39	108	168	283	51	155	1	1	590	773	1.363	8,02	0,74			
1957	245	277	167	201	224	157	173	139	137	137	213	55	38	10	7	2	2	2	2	2	1	4	1	9	10	10	15	18	10	18	159	160	314	59	160	77	155	1	1	596	855	1.451	8,18	0,77			
1958	167	201	224	157	173	139	137	137	137	137	213	26	26	7	4	3	3	3	3	3	3	3	3	9	10	10	14	17	10	51	34	96	160	272	52	152	1	1	565	779	1.344	8,48	0,70				
1959	201	224	157	173	139	137	137	137	137	137	213	24	33	10	10	11	11	11	11	11	11	11	11	9	10	10	13	15	10	47	30	104	170	302	44	136	3	3	566	831	1.397	8,37	0,71				
1960	157	173	139	137	137	137	137	137	137	137	213	24	33	11	10	11	11	11	11	11	11	11	11	8	11	11	13	15	11	51	31	101	184	326	66	171	1	1	665	832	1.497	8,83	0,74				
1961	173	139	137	137	137	137	137	137	137	137	213	34	34	8	8	11	11	11	11	11	11	11	11	6	7	11	15	15	11	38	26	114	173	317	69	172	1	1	616	813	1.429	8,28	0,63				
1962	139	137	137	137	137	137	137	137	137	137	213	16	16	4	4	6	6	6	6	6	6	6	5	4	4	10	10	6	16	30	152	118	90	198	329	67	188	1	1	662	854	1.516	8,60	0,66			
1963	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	213	12	12	2	2	8	8	8	8	8	8	8	2	2	2	14	14	8	16	21	48	118	84	197	319	84	197	2	2	724	869	1.593	8,34	0,67			
1964	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	213	11	11	3	3	10	10	10	10	10	10	10	1	1	11	11	6	8	8	22	28	118	84	197	341	80	201	2	2	723	880	1.603	8,53	0,65			
1965	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	213	11	11	6	6	18	18	18	18	18	18	18	6	6	6	18	18	6	17	9	47	108	231	351	90	244	2	2	734	962	1.696	8,73	0,66				

N E U M O N I A

Year	178	222	245	277	167	201	224	157	173	139	137	21	28	9	8	6	2	2	2	2	1	4	1	5	3	12	12	12	16	13	49	19	72	104	194	40	98	2	2	1	1	449	461	910	6,20	0,51
1955	178	222	245	277	167	201	224	157	173	139	137	21	28	9	8	6	2	2	2	2	1	4	1	5	3	12	12	12	16	13	49	19	72	104	194	40	98	2	2	1	1	449	461	910	6,20	0,51
1956	222	245	277	167	201	224	157	173	139	137	213	37	34	10	7	2	2	2	2	2	1	4	1	9	10	10	15	18	10	18	159	160	314	59	160	77	155	1	1	566	628	1.194	7,03	0,65		
1957	245	277	167	201	224	157	173	139	137	137	213	55	38	7	4	3	3	3	3	3	3	3	9	10	10	14	17	10	13	159	160	272	52	152	1	1	638	705	1.343	7,58	0,72					
1958	167	201	224	157	173	139	137	137	137	137	213	26	26	7	4	3	3	3	3	3	3	3	9	10	10	14	17	10	13	94	54	96	160	272	52	152	1	1	511	492	1.003	6,32	0,52			
1959	201	224	157	173	139	137	137	137	137	137	213	24	33	10	10	11	11	11	11	11	11	11	11	9	10	10	14	17	10	51	31	101	184	326	66	171	1	1	477	509	986	5,60	0,50			
1960	157	173	139	137	137	137	137	137	137	137	213	24	33	11	10	11	11	11	11	11	11	11	11	8	11	11	13	15	10	47	30	104	170	302	44	136	3	3	523	534	1.013	5,98	0,50			
1961	173	139	137	137	137	137	137	137	137	137	213	34	34	8	8	11	11	11	11	11	11	11	11	6	7	11	15	15	11	38	26	114	173	317	69	172	1	1	448	452	1.094	6,34	0,48			
1962	139	137	137	137	137	137	137	137	137	137	213	16	16	4	4	6	6	6	6	6	6	6	5	4	4	12	12	6	16	24	48	118	84	197	319	84	197	1	1	496	509	1.005	5,11	0,39		
1963	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	213	20	20	3	3	10	10	10	10	10	10	10	6	6	6	12	12	6	16	16	38	17	86	142	142	38	99	95	2	2	435	462	879	5,26	0,42	
1964	139	137	137	137	137	137	137	137	137	137	213	21	21	3	3	18	18	18	18	18	18	18	6	6	6	10	10	4	16	7	44	44	34	95	31	89	3	3	415	408	823	4,77	0,36			
1965	137	137	137	137	137	137	137	137	137	137	213	13	13	10	10	35	35	35	35	35	35	35	10	10	20	20	3	8	8	7	7	31	31	90	244	351	90	244	3	3	415	408	823	4,24	0,32	

Cuadro 63