

CIE Clasificación Internacional de Enfermedades  
CAUSA Causa de defunción  
DEFU Número de defunciones  
EDAD Edad promedio a la defunción  
TASAE Tasa ajustada x 100.000 (Población estandar europea)  
SEE Error estandar de la TASAE  
TASAW Tasa ajustada x 100.000 (Población estandar mundial)  
TATRU Tasa truncada ajustada x 100.000  
TACU Riesgo acumulado 0-74 años (en porcentaje)  
CRUDA Tasa cruda x 100.000

CIE	CAUSA	DEFU	EDAD	TASAE	SEE	TASAW	TATRU	TACU	CRUDA
C00-C14	C. BUCAL Y FARINGE	1674	68.77	4.89	0.12	3.34	5.30	0.42	7.15
C00	LABIO	33	79.02	0.08	0.01	0.05	0.04	0.00	0.14
C11	NASOFARINGE	155	66.66	0.47	0.04	0.32	0.57	0.04	0.66
C15	ESOFAGO	1531	69.71	4.39	0.12	2.96	4.48	0.36	6.54
C16	ESTOMAGO	2851	73.19	7.58	0.15	4.92	5.60	0.54	12.17
C17	I. DELGADO	158	73.92	0.41	0.03	0.27	0.28	0.03	0.67
C18	COLON	6432	76.45	15.92	0.20	9.77	8.24	0.95	27.46
C19-C21	RECTO	2512	73.81	6.59	0.14	4.22	4.80	0.45	10.72
C22	HIGADO	3609	71.68	9.98	0.17	6.58	8.36	0.80	15.41
C22.0	HIGADO PRIMARIO	2008	70.28	5.72	0.13	3.84	5.36	0.49	8.57
C23-C24	VESICULA	591	75.89	1.49	0.06	0.92	0.82	0.10	2.52
C25	PANCREAS	3992	71.50	11.01	0.18	7.26	9.58	0.86	17.04
C45.1,C48	PERITONEO	121	69.61	0.35	0.03	0.24	0.30	0.03	0.52
C30-C31	FOSAS NASALES	62	74.35	0.16	0.02	0.10	0.13	0.01	0.26
C32	LARINGE	1045	71.77	2.89	0.09	1.91	2.42	0.24	4.46
C33-C34	PULMON	16709	72.21	45.92	0.36	30.09	33.29	3.71	71.34
C38.4,C45.0	PLEURA	195	75.32	0.50	0.04	0.32	0.23	0.04	0.83
C40-C41	HUESOS	196	57.55	0.67	0.05	0.58	0.57	0.05	0.84
C49,C47	T. CONJUNTIVO	371	68.09	1.08	0.06	0.78	0.95	0.08	1.58
C43	MELANOMA M	558	71.94	1.50	0.07	0.99	1.37	0.10	2.38
C44	PIEL	475	80.74	1.05	0.05	0.60	0.36	0.04	2.03
C50	MAMA	77	73.47	0.20	0.02	0.13	0.17	0.01	0.33
C61	PROSTATA	5957	80.69	13.27	0.18	7.54	2.76	0.56	25.43
C62	TESTICULO	56	49.91	0.21	0.03	0.18	0.32	0.01	0.24
C67	VEJIGA	3472	78.74	8.14	0.14	4.81	2.75	0.43	14.82
C64-C66,C68	RINON	2950	74.27	7.69	0.15	4.92	5.05	0.53	12.60
C71	ENCEFALO	1824	64.98	5.64	0.14	4.11	6.54	0.47	7.79
C70,C72	OTROS S. NERV. C.	44	63.52	0.14	0.02	0.12	0.08	0.01	0.19
C73	TIROIDES	158	73.51	0.42	0.03	0.27	0.27	0.03	0.67
C76-C80,C97	T. MAL DEFINIDOS	2415	74.97	6.19	0.13	3.92	3.75	0.41	10.31
C82-C85,C96	LNH	1477	73.27	3.90	0.11	2.53	2.65	0.26	6.31
C81	HODGKIN	110	70.14	0.31	0.03	0.21	0.24	0.02	0.47
C90	MIELOMA	886	76.98	2.16	0.07	1.31	1.04	0.12	3.78
C91-C95	LEUCEMIAS	1899	74.24	4.90	0.12	3.21	2.57	0.29	8.11
C91.1	LLC	315	81.04	0.69	0.04	0.38	0.16	0.02	1.34
C00-C97	T. MALIGNOS	65486	73.77	172.50	0.70	111.09	117.40	11.53	279.59
	TODAS LAS CAUSAS	232681	76.44	573.21	1.25	359.87	322.44	26.71	993.43

CIE Clasificación Internacional de Enfermedades  
CAUSA Causa de defunción  
DEFU Número de defunciones  
EDAD Edad promedio a la defunción  
TASAE Tasa ajustada x 100.000 (Población estandar europea)  
SEE Error estandar de la TASAE  
TASAW Tasa ajustada x 100.000 (Población estandar mundial)  
TATRU Tasa truncada ajustada x 100.000  
TACU Riesgo acumulado 0-74 años (en porcentaje)  
CRUDA Tasa cruda x 100.000

CIE	CAUSA	DEFU	EDAD	TASAE	SEE	TASAW	TATRU	TACU	CRUDA
C00-C14	C. BUCAL Y FARINGE	771	74.46	1.60	0.06	1.05	1.59	0.12	3.17
C00	LABIO	26	85.19	0.03	0.01	0.02	0.00	0.00	0.11
C11	NASOFARINGE	44	66.82	0.11	0.02	0.08	0.16	0.01	0.18
C15	ESOFAGO	313	73.04	0.69	0.04	0.46	0.66	0.05	1.28
C16	ESTOMAGO	1897	75.01	3.81	0.10	2.50	3.32	0.26	7.79
C17	I. DELGADO	124	76.37	0.24	0.02	0.15	0.16	0.02	0.51
C18	COLON	4681	77.86	8.37	0.14	5.24	5.90	0.50	19.22
C19-C21	RECTO	1539	75.65	3.02	0.09	1.96	2.73	0.20	6.32
C22	HIGADO	1588	76.63	3.03	0.08	1.92	2.23	0.20	6.52
C22.0	HIGADO PRIMARIO	496	76.57	0.94	0.05	0.59	0.76	0.06	2.04
C23-C24	VESICULA	629	78.29	1.11	0.05	0.69	0.63	0.07	2.58
C25	PANCREAS	3956	75.49	7.97	0.14	5.12	5.79	0.57	16.24
C45.1,C48	PERITONEO	139	72.21	0.31	0.03	0.22	0.28	0.02	0.57
C30-C31	FOSAS NASALES	22	69.77	0.05	0.01	0.04	0.05	0.00	0.09
C32	LARINGE	125	72.38	0.28	0.03	0.19	0.31	0.02	0.51
C33-C34	PULMON	5943	70.12	14.73	0.20	10.18	16.13	1.33	24.40
C38.4,C45.0	PLEURA	68	75.66	0.13	0.02	0.08	0.10	0.01	0.28
C40-C41	HUESOS	159	66.75	0.40	0.04	0.34	0.31	0.03	0.65
C49,C47	T. CONJUNTIVO	295	68.18	0.75	0.05	0.55	0.83	0.06	1.21
C43	MELANOMA M	452	71.65	1.02	0.05	0.71	1.13	0.08	1.86
C44	PIEL	308	84.72	0.37	0.02	0.20	0.09	0.01	1.26
C50	MAMA	6658	72.10	14.69	0.20	10.00	18.06	1.04	27.33
C53	CUELLO UTERO	653	65.15	1.77	0.07	1.29	2.67	0.14	2.68
C54	CUERPO UTERO	1268	76.04	2.51	0.08	1.60	1.74	0.18	5.21
C51,C52	OTROS ORG GEN FEM	428	79.51	0.70	0.04	0.42	0.36	0.03	1.76
C53-C55	UTERO	2369	72.33	5.27	0.12	3.56	5.62	0.39	9.73
C56,C57	OVARIO	2290	71.03	5.39	0.12	3.65	6.08	0.42	9.40
C67	VEJIGA	913	80.42	1.44	0.05	0.87	0.68	0.08	3.75
C64-C66,C68	RINON	1119	77.12	2.09	0.07	1.32	1.28	0.14	4.59
C71	ENCEFALO	1421	67.45	3.72	0.11	2.73	4.14	0.31	5.83
C70,C72	OTROS S. NERV. C.	36	71.39	0.08	0.02	0.06	0.04	0.01	0.15
C73	TIROIDES	199	76.52	0.39	0.03	0.25	0.22	0.03	0.82
C76-C80,C97	T. MAL DEFINIDOS	2130	77.88	3.79	0.09	2.39	2.72	0.22	8.74
C82-C85,C96	LNH	1244	77.20	2.31	0.07	1.45	1.35	0.14	5.11
C81	HODGKIN	88	68.64	0.22	0.03	0.17	0.19	0.02	0.36
C90	MIELOMA	880	78.98	1.51	0.06	0.90	0.66	0.09	3.61
C91-C95	LEUCEMIAS	1422	75.83	2.76	0.09	1.90	1.69	0.17	5.84
C91.1	LLC	246	83.35	0.33	0.02	0.18	0.07	0.01	1.01
C00-C97	T. MALIGNOS	44869	74.21	93.64	0.49	62.28	86.39	6.52	184.20
	TODAS LAS CAUSAS	229273	81.26	340.25	0.84	207.13	162.40	13.70	941.21