



Estadística al día

Defunciones según la Causa de Muerte.
Año 2024.

17 de Diciembre de 2025

En 2024 fallecieron en La Rioja 3.306 personas, el 49,9 % eran hombres y el 50,1 % mujeres.

La primera causa de muerte de los hombres en 2024 en La Rioja fue Tumores con 468 fallecidos, en segundo lugar se colocaron Enfermedades del sistema circulatorio (422) y en tercer lugar Enfermedades del sistema respiratorio (214).

En el caso de las mujeres de La Rioja, las principales causas de fallecimiento fueron: Enfermedades del sistema circulatorio (459), Tumores (348) y Enfermedades del sistema respiratorio (193).

Distribución por causa de muerte según capítulos y sexo

	La Rioja			España		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
TOTAL	3.306	1.651	1.655	436.118	220.090	216.028
Enfermedades infecciosas y parasitarias (*)	96	43	53	12.246	6.108	6.138
Tumores	816	468	348	115.578	67.790	47.788
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	29	9	20	2.087	871	1.216
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	148	74	74	15.092	6.842	8.250
Trastornos mentales y del comportamiento	185	66	119	22.861	7.750	15.111
Enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos	228	95	133	26.041	10.551	15.490
Enfermedades del sistema circulatorio	881	422	459	113.620	54.257	59.363
Enfermedades del sistema respiratorio	407	214	193	50.132	26.760	23.372
Enfermedades del sistema digestivo	193	94	99	22.928	11.771	11.157
Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	21	11	10	2.055	773	1.282
Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	40	16	24	5.228	1.787	3.441
Enfermedades del sistema genitourinario	120	59	61	18.228	8.043	10.185
Embarazo, parto y puerperio	0	0	0	13	0	13
Afecciones originadas en el periodo perinatal	3	1	2	574	328	246
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	7	4	3	956	482	474
Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	3	2	1	10.128	4.371	5.757
Causas externas de mortalidad	129	73	56	18.351	11.606	6.745

(*) Las enfermedades infecciosas y parasitarias incluyen COVID-19 virus identificado y COVID-19 sospechoso

En La Rioja en 2024 el grupo de Enfermedades del sistema circulatorio se mantuvo como la primera causa de muerte con 881 fallecimientos (26,6 %) , seguida de los Tumores (816) (24,7 %) y Enfermedades del sistema respiratorio (407) (12,3 %).

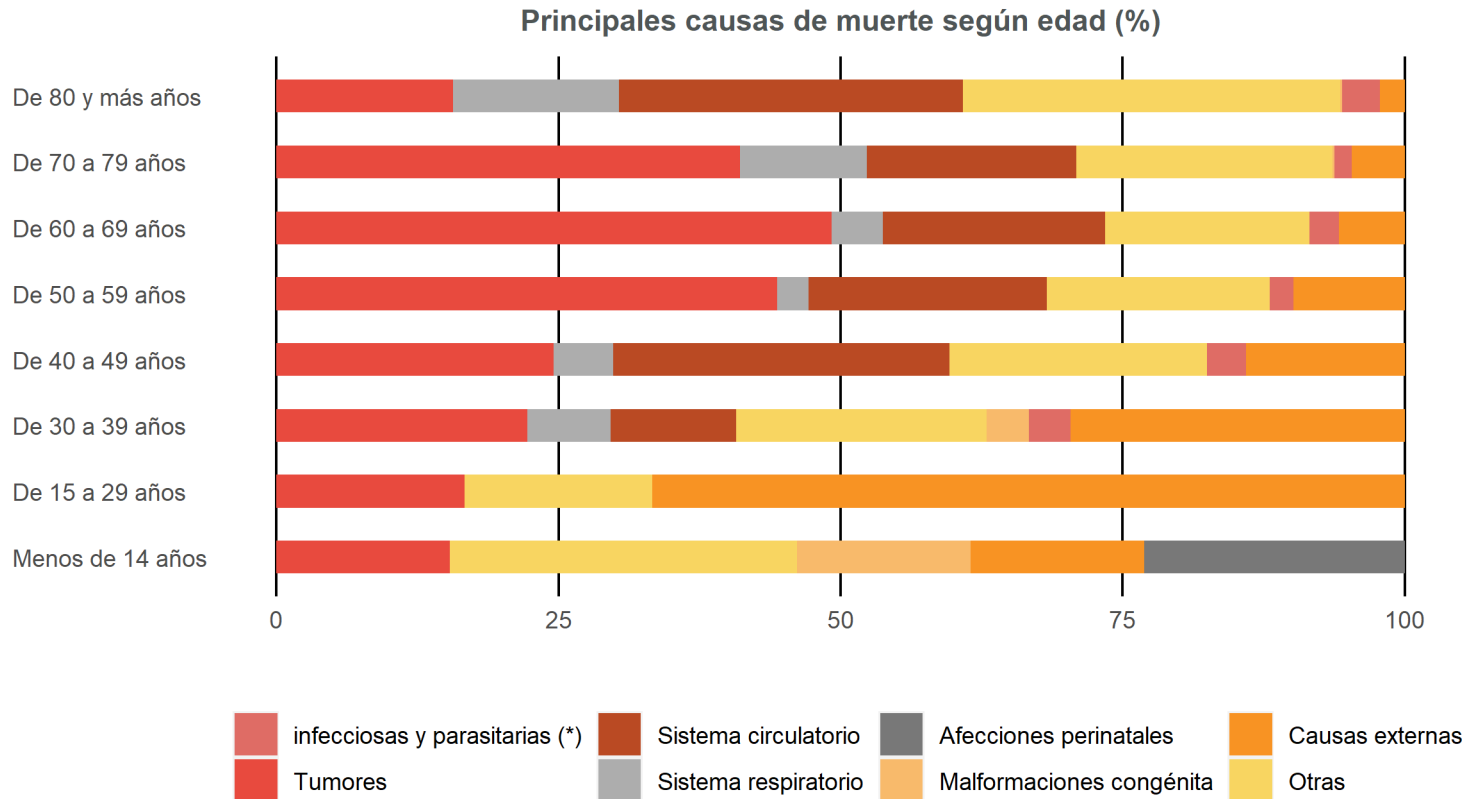
Para España se sitúan como primeras causas Tumores con 115.578 decesos (26,5%), la siguiente es Enfermedades del sistema circulatorio con 113.620 (26,1 %) y Enfermedades del sistema respiratorio con 50.132 (11,5%).

Distribución porcentual según enfermedad



Por edad, la principal causa de muerte entre los menores de 14 años fue Afecciones perinatales con un 23,1 %. Para el siguiente grupo de edad (de 15 a 29 años) la mayor causa de muerte fue Otras con un 16,7 %.

Por otro lado, la principal causa para el grupo de 70 a 79 años fue Otras con un 22,7 % y para mayores de 80 años Sistema circulatorio con un 30,5 %.



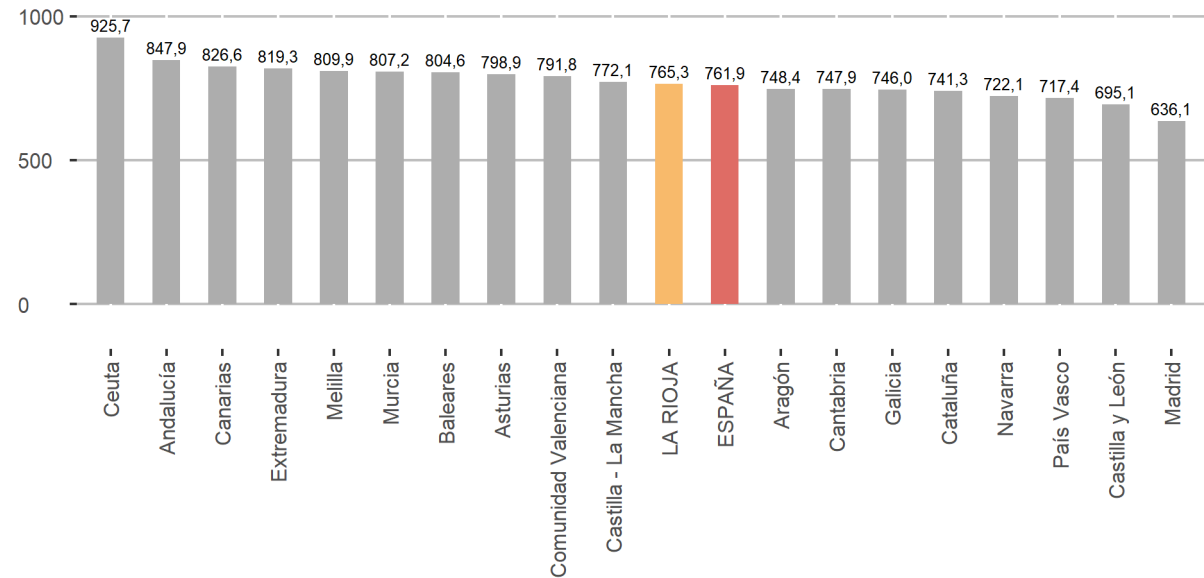
(*) Las enfermedades infecciosas y parasitarias incluyen COVID-19 virus identificado y COVID-19 sospechoso

Tasa estandarizada por 100.000 habitantes según CCAA

	Tasa Total	Sistema circulatorio	Tumores	infecciosas y parasitarias (*)
ESPAÑA	761,9	193,6	213,4	21,1
Andalucía	847,9	228,9	218,8	22,9
Aragón	748,4	220,4	225,4	15,6
Asturias	798,9	196,5	240,7	22,3
Baleares	804,6	216,0	217,8	20,5
Canarias	826,6	207,5	222,0	26,1
Cantabria	747,9	176,2	229,2	18,8
Castilla y León	695,1	165,4	212,9	23,7
Castilla - La Mancha	772,1	190,2	209,6	21,7
Cataluña	741,3	178,7	212,1	19,4
Comunidad Valenciana	791,8	208,5	214,6	21,1
Extremadura	819,3	212,0	223,6	24,0
Galicia	746,0	192,7	213,2	17,8
Madrid	636,1	147,7	185,7	18,9
Murcia	807,2	225,9	216,4	27,1
Navarra	722,1	157,8	212,4	19,6
País Vasco	717,4	176,7	217,3	19,3
LA RIOJA	765,3	192,8	209,0	21,2
Ceuta	925,7	286,7	217,9	21,6
Melilla	809,9	193,3	249,8	33,5

(*) Las enfermedades infecciosas y parasitarias incluyen COVID-19 virus identificado y COVID-19 sospechoso

Tasas de mortalidad por CCAA de residencia. Año 2024



Las tasas estandarizadas más elevadas de fallecidos por cada 100.000 habitantes en 2024 fueron para: Ceuta (925,7), Andalucía (847,9) y Canarias (826,6). Por su parte, las más bajas se dieron en: Madrid (636,1), Castilla y León (695,1) y País Vasco (717,4). La tasa estandarizada española fue de 761,9.

Respecto a las causas de muerte, las enfermedades del sistema circulatorio presentaron mayores tasas en Ceuta (286,7), Andalucía (228,9) y Murcia (225,9). Por otro lado, las más bajas se localizaron en Madrid (147,7), Navarra (157,8) y Castilla y León (165,4). En cuanto a España el dato fue 193,6.

Las mayores tasas de defunciones por tumores se situaron en Melilla (249,8), Asturias (240,7) y Cantabria (229,2). En el extremo opuesto se encontraban Madrid (185,7), LA RIOJA (209) y Castilla - La Mancha (209,6). A nivel nacional se dio una tasa del 213,4.

Se puede acceder a la última información disponible de defunciones por causa de muerte de La Rioja en la siguiente dirección del Instituto de Estadística de La Rioja:

<https://www.larioja.org/estadistica/es/area-tematica-poblacion/informacion-estadistica-poblacion/defunciones-causa-muerte>

Fuente:



Consulta y descarga los principales indicadores económicos coyunturales disponibles en nuestra página web:

www.larioja.org/indicadores-coyunturales

www.larioja.org/estadistica

 @riojastat