



# Estadística al día

Defunciones según la Causa de Muerte.  
Año 2021.

19 de Diciembre de 2022

En 2021 fallecieron en La Rioja 3.411 personas, el 51,1 % eran hombres y el 48,9 % mujeres.

La primera causa de muerte de los hombres en 2021 en La Rioja fue Tumores con 516 fallecidos, en segundo lugar se colocaron Enfermedades del sistema circulatorio (435) y en tercer lugar Enfermedades infecciosas y parasitarias (\*) (168).

En el caso de las mujeres de La Rioja, las principales causas de fallecimiento fueron: Enfermedades del sistema circulatorio (512), Tumores (316) y Enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos (131).

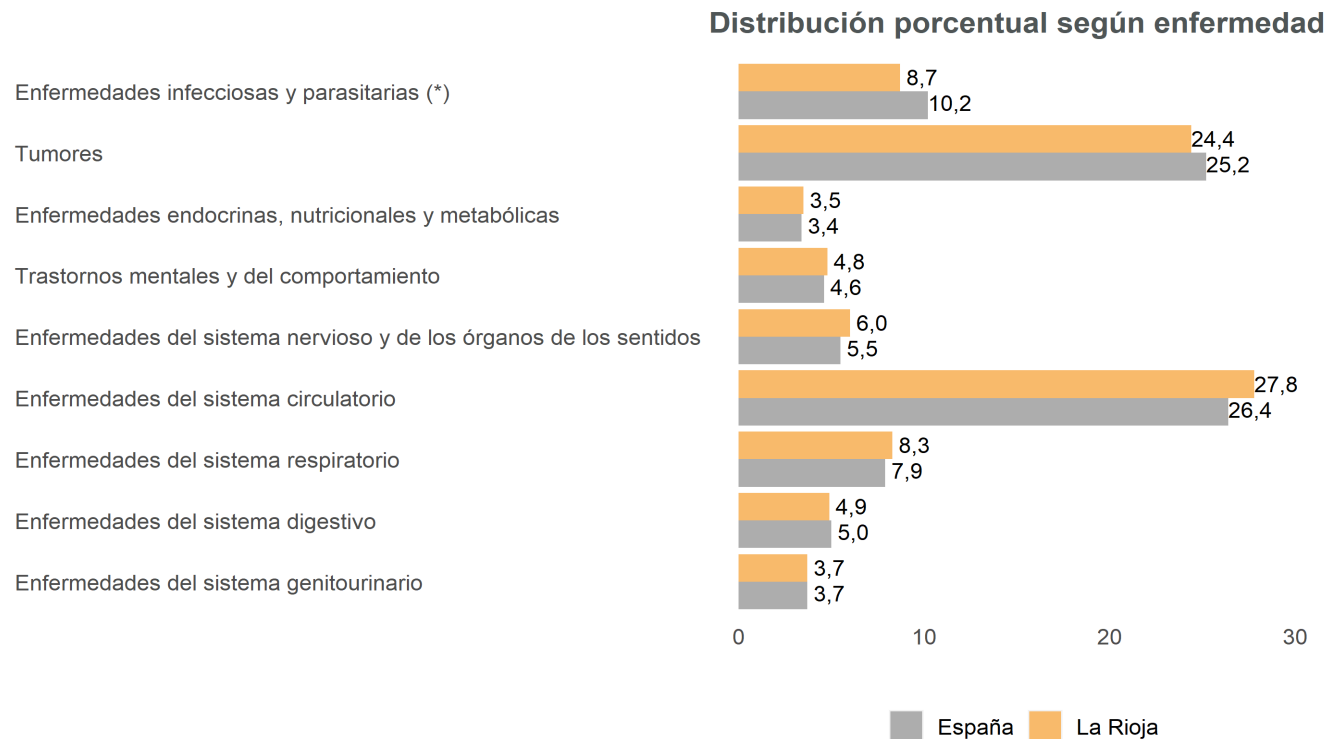
#### Distribución por causa de muerte según capítulos y sexo

	La Rioja			España		
	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres
TOTAL	3.411	1.742	1.669	450.744	231.410	219.334
Enfermedades infecciosas y parasitarias (*)	297	168	129	46.001	25.728	20.273
Tumores	832	516	316	113.662	67.844	45.818
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	21	16	5	2.205	985	1.220
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	118	57	61	15.124	6.724	8.400
Trastornos mentales y del comportamiento	164	59	105	20.512	7.130	13.382
Enfermedades del sistema nervioso y de los órganos de los sentidos	203	72	131	25.014	10.085	14.929
Enfermedades del sistema circulatorio	947	435	512	119.196	55.905	63.291
Enfermedades del sistema respiratorio	284	159	125	35.543	20.737	14.806
Enfermedades del sistema digestivo	167	83	84	22.563	11.627	10.936
Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	13	9	4	2.021	733	1.288
Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	52	14	38	5.113	1.706	3.407
Enfermedades del sistema genitourinario	127	49	78	16.458	6.913	9.545
Embarazo, parto y puerperio	0	0	0	11	0	11
Afecciones originadas en el periodo perinatal	8	6	2	528	299	229
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	6	2	4	833	431	402
Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio	24	8	16	9.129	3.874	5.255
Causas externas de mortalidad	148	89	59	16.831	10.689	6.142

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

En La Rioja en 2021 el grupo de Enfermedades del sistema circulatorio se mantuvo como la primera causa de muerte con 947 fallecimientos (27,8 %) , seguida de los Tumores (832) (24,4 %) y Enfermedades infecciosas y parasitarias (\*) (297) (8,7 %).

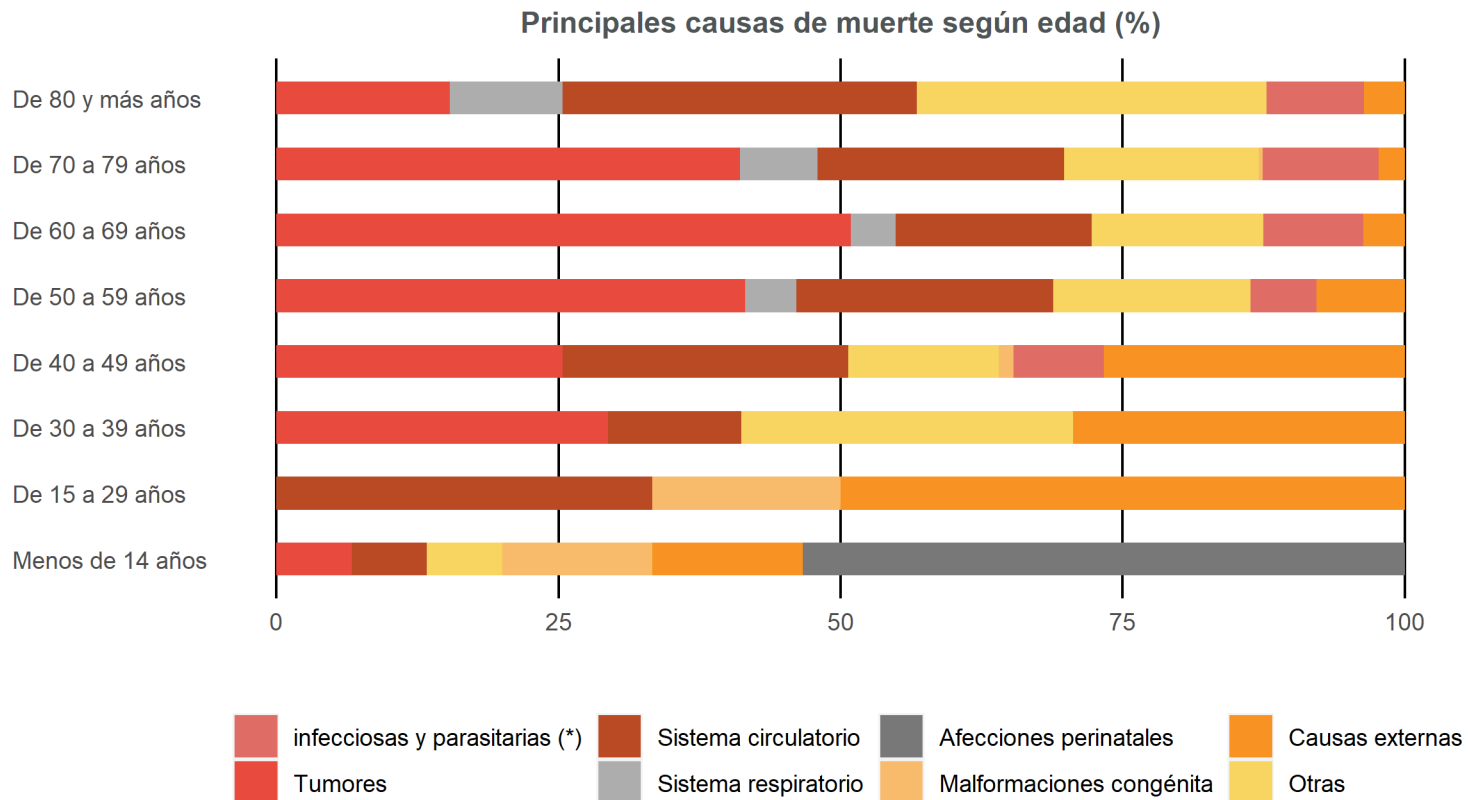
Para España se sitúan como primeras causas Enfermedades del sistema circulatorio con 119.196 decesos (26,4 %), la siguiente es Tumores con 113.662 (25,2 %) y Enfermedades infecciosas y parasitarias (\*) con 46.001 (10,2 %).



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

Por edad, la principal causa de muerte entre los menores de 14 años fue Causas externas con un 13,3%. Para el siguiente grupo de edad (de 15 a 29 años) la mayor causa de muerte fue Sistema circulatorio con un 33,3%.

Por otro lado, la principal causa para el grupo de 70 a 79 años fue Sistema circulatorio con un 21,9% y para mayores de 80 años Otras con un 31%.



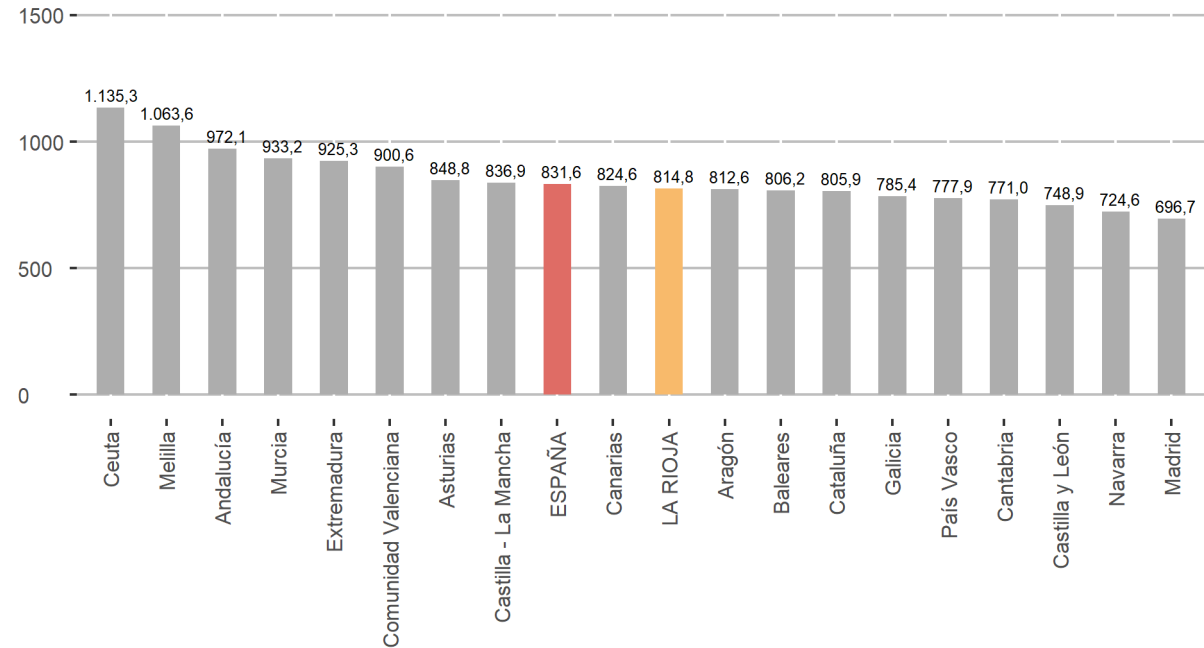
(\*) Las enfermedades infecciosas y parasitarias incluyen COVID-19 virus identificado y COVID-19 sospechoso

**Tasa estandarizada por 100.000 habitantes según CCAA**

	Tasa Total	Sistema circulatorio	Tumores	infecciosas y parasitarias (*)
ESPAÑA	831,6	213,8	221,7	85,6
Andalucía	972,1	275,6	231,3	95,6
Aragón	812,6	202,7	230,9	92,4
Asturias	848,8	221,0	248,6	74,2
Baleares	806,2	221,6	214,6	65,6
Canarias	824,6	232,4	216,0	42,2
Cantabria	771,0	196,0	234,1	44,1
Castilla y León	748,9	184,8	219,7	78,1
Castilla - La Mancha	836,9	204,1	218,7	97,6
Cataluña	805,9	192,7	215,0	92,7
Comunidad Valenciana	900,6	233,2	227,6	109,0
Extremadura	925,3	257,2	241,5	93,5
Galicia	785,4	215,2	227,9	46,1
Madrid	696,7	157,7	191,8	95,0
Murcia	933,2	256,8	233,1	87,9
Navarra	724,6	165,9	230,5	53,4
País Vasco	777,9	190,6	228,6	68,0
LA RIOJA	814,8	214,0	221,5	72,2
Ceuta	1.135,3	314,3	229,6	140,3
Melilla	1.063,6	262,4	207,6	154,8

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

**Tasas de mortalidad por CCAA de residencia. Año 2021**



Las tasas estandarizadas más elevadas de fallecidos por cada 100.000 habitantes en 2021 fueron para: Ceuta (1.135,3), Melilla (1.063,6) y Andalucía (972,1). Por su parte, las más bajas se dieron en: Madrid (696,7), Navarra (724,6) y Castilla y León (748,9). La tasa estandarizada española fue de 831,6.

Respecto a las causas de muerte, las enfermedades del sistema circulatorio presentaron mayores tasas en Ceuta (314,3), Andalucía (275,6) y Melilla (262,4). Por otro lado, las más bajas se localizaron en Madrid (157,7), Navarra (165,9) y Castilla y León (184,8). En cuanto a España el dato fue 213,8.

Las mayores tasas de defunciones por tumores se situaron en Asturias (248,6), Extremadura (241,5) y Cantabria (234,1). En el extremo opuesto se encontraban Madrid (191,8), Melilla (207,6) y Baleares (214,6). A nivel nacional se dio una tasa del 221,7.

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-sociedad/salud/defunciones-causa-muerte>

Fuente:

---



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

[www.larioja.org/indicadores-coyunturales](http://www.larioja.org/indicadores-coyunturales)

[www.larioja.org/estadistica](http://www.larioja.org/estadistica)

 @riojastat