

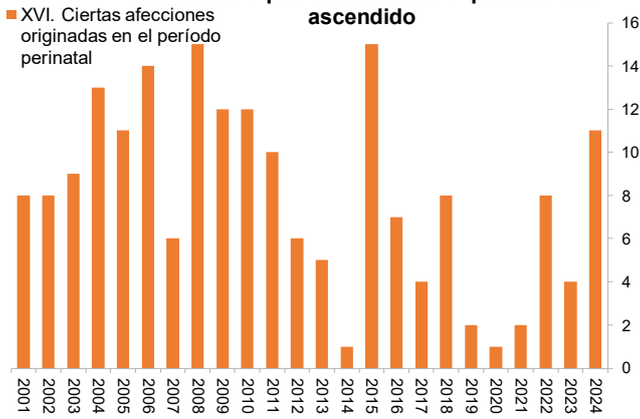
PRIMER SEMESTRE 2024 (PROVISIONALES)

Durante el primer semestre del 2024 se produjeron 5.877 defunciones, un 2,3% menos que el mismo periodo del año anterior (-0,5% en España).

Por sexo, fallecieron 3.010 hombres (51,2%) y 2.867 mujeres (48,8%).

El grupo de enfermedades del sistema circulatorio, tumores y enfermedades del sistema respiratorio fueron las principales causas de muerte durante el primer semestre de 2024, con 51,9%, el 45,5% y el 28,1% respectivamente (Enfermedades del sistema circulatorio, 26,2%, tumores, 25,6% y enfermedades del sistema respiratorio, 12,9% en España). El mayor incremento entre las principales causas de muerte se dió en el grupo de afecciones originadas en el periodo perinatal, un 175% más (En España el mayor incremento se produjo en el grupo de las enfermedades respiratorias, un 12% más). El grupo que más descendió fue el de enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo que bajó un 25,7% respecto del primer semestre 2023 (Enfermedades infecciosas en España, bajó 13,1%).

Defunciones por enfermedades que más han ascendido



Defunciones por enfermedades que más han descendido

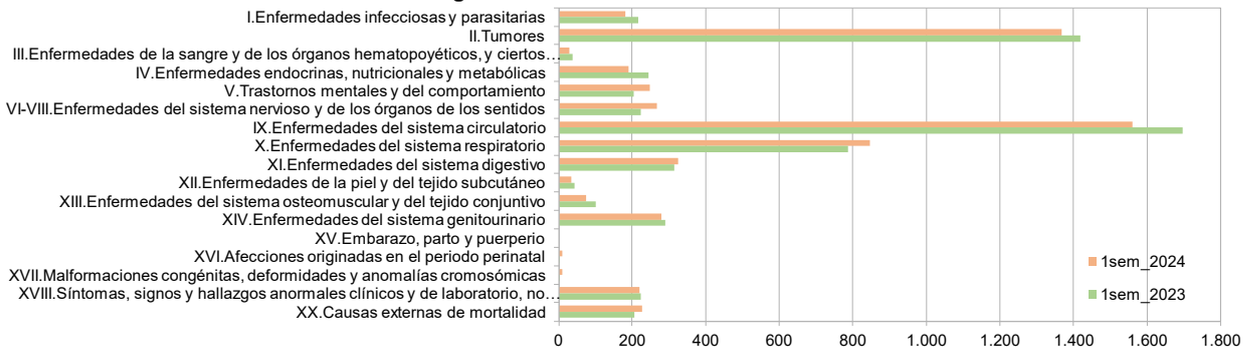


	Defunciones. Primer semestre 2024			Defunciones por provincia (%)
	Ambos sexos	Hombres	Mujeres	
Extremadura	5.877	3.010	2.867	
Badajoz	3.498	1.794	1.704	59,5%
Cáceres	2.379	1.216	1.163	40,5%

Defunciones por sexo en Extremadura(%)

51,2% 48,8%

Defunciones según causa de muerte. Primer semestre



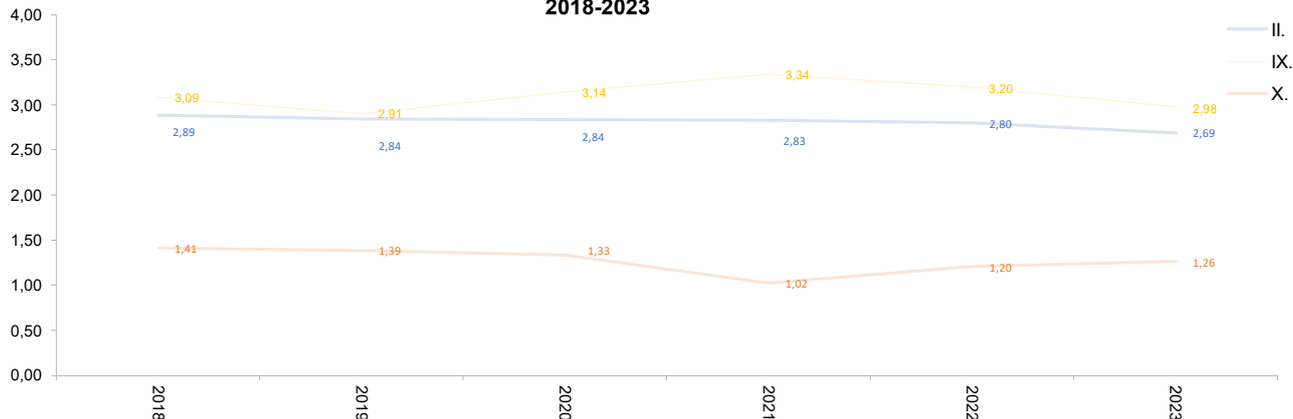
AÑO 2023 (DEFINITIVOS)

En 2023 se produjeron 11.361 defunciones de residentes en Extremadura (un 8,3% menos que en 2022). En España las defunciones disminuyeron un 6,1%, situándose en 436.124.

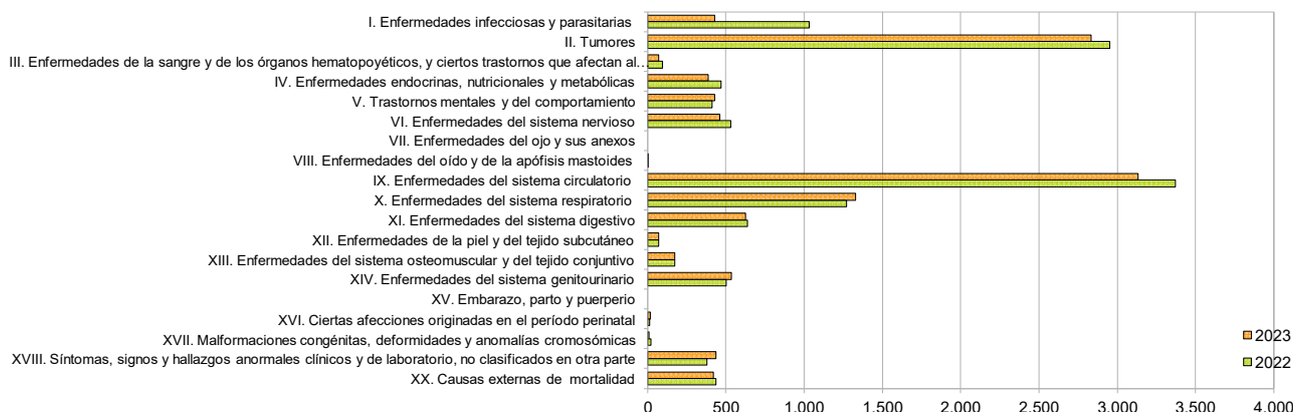
	Defunciones según causa de muerte más frecuentes. Extremadura			Defunciones según causa de muerte más frecuentes. España		
	2022	2023	Tasa de variación 2023/2022	2022	2023	Tasa de variación 2023/2022
Todas enfermedades	12.387	11.361	-8,3	464.417	436.124	-6,1
IX. Enfermedades del sistema circulatorio	3.373	3.135	-7,1	121.341	115.889	-4,5
II. Tumores	2.953	2.834	-4,0	114.828	115.429	0,5
X. Enfermedades del sistema respiratorio	1.271	1.329	4,6	43.024	47.003	9,2
XI. Enfermedades del sistema digestivo	639	625	-2,2	26.765	25.871	-3,3
XIV. Enfermedades del sistema genitourinario	504	534	6,0	23.266	23.045	-0,9
I. Enfermedades infecciosas y parasitarias (*)	1.035	429	-58,6	22.744	22.073	-3,0

Las enfermedades del sistema circulatorio (27,6%), tumores (24,9%) y enfermedades del sistema respiratorio (11,7%) fueron las principales causas de muerte en 2023, sin embargo las que más se han incrementado respecto al año anterior han sido: ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, los síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte, y las enfermedades del sistema genitourinario que se han incrementado en un 21,4%, 15,3% y 6% respectivamente. Las que más han disminuido son: las enfermedades infecciosas y parasitarias un 58,6%, las enfermedades de la sangre y los órganos hematopoyéticos, y ciertos trastornos que afectan al mecanismo de la inmunidad un 25,5% y las enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas un 17,9%.

Evolución de la Tasa de mortalidad brutas de las principales causas de muerte en Extremadura. 2018-2023



Defunciones según causa de muerte. Año 2022 y 2023



(*) incluyen COVID-19 virus identificado, COVID-19 virus no identificado y Síndrome inflamatorio multisistémico asociado con COVID-19, no especificado
Para más información: <https://www.juntaex.es/ieex>