

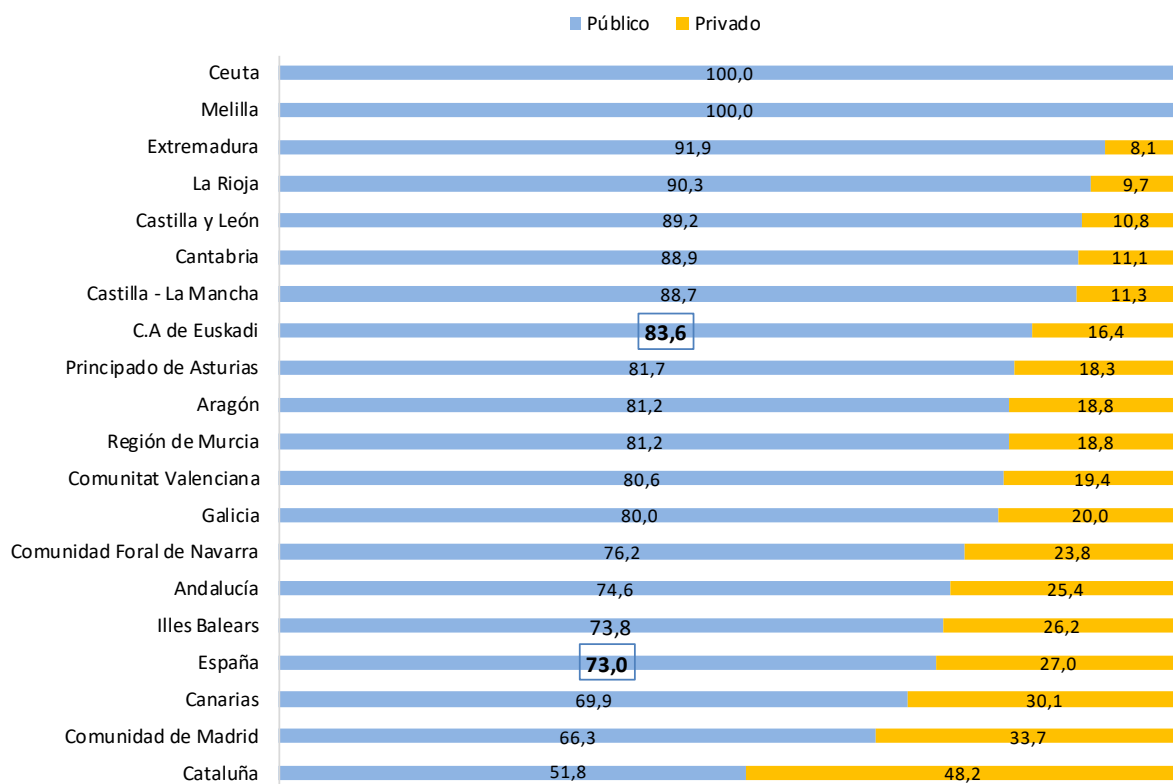
ESTADÍSTICA DE MORBILIDAD HOSPITALARIA. 2023

Las hospitalizaciones aumentaron un 2,1% en los hospitales de la C.A. de Euskadi en 2023

El 84% de las hospitalizaciones vascas se atendieron en los hospitales públicos, mientras que en el Estado la cifra media alcanzó el 73%

Los hospitales de la C.A. de Euskadi contabilizaron un total de 248.650 hospitalizaciones en 2023, un 2,1% más respecto al año anterior, según datos de Eustat. Al igual que en 2022, estas hospitalizaciones supusieron el 5,1% del conjunto del Estado. Se realizaron en hospitales públicos el 83,6% de las atenciones, casi once puntos porcentuales más que a nivel estatal (73%), situándose por delante de comunidades autónomas como Cataluña (51,8%), la Comunidad de Madrid (66,3%), Andalucía (74,6%), Galicia (80%) y la Comunidad Valenciana (80,6%).

Hospitalizaciones según la dependencia del hospital, Comunidad y Ciudad Autónoma de hospitalización (%). 2023



Fuente: Eustat. Estadística de morbilidad hospitalaria. INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria

Euskadi se encuentra entre las comunidades autónomas con las tasas de hospitalización más altas

La C.A. de Euskadi registró una tasa de 11.297 hospitalizaciones por 100.000 habitantes, lo que le colocó por encima de la media estatal (10.065), y la tercera comunidad autónoma con mayores tasas de hospitalización, tras el Principado de Asturias (11.583) y Cataluña (11.521).

Tasa de hospitalizaciones por 100.000 habitantes por Comunidad y Ciudad Autónoma. 2023



Fuente: Eustat. Estadística de morbilidad hospitalaria. INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria

El 53% de las personas hospitalizadas en los hospitales vascos tenía 65 y más años, mientras que en el Estado se cifró en el 48%

El 50,9% de las personas hospitalizadas fueron hombres y el 49,1% mujeres, mientras que a nivel estatal la proporción de mujeres fue superior (51,4%). De no considerar los episodios por embarazo, parto y puerperio, el porcentaje de mujeres bajaría al 45,9% en la C.A. de Euskadi (47,5% en España).

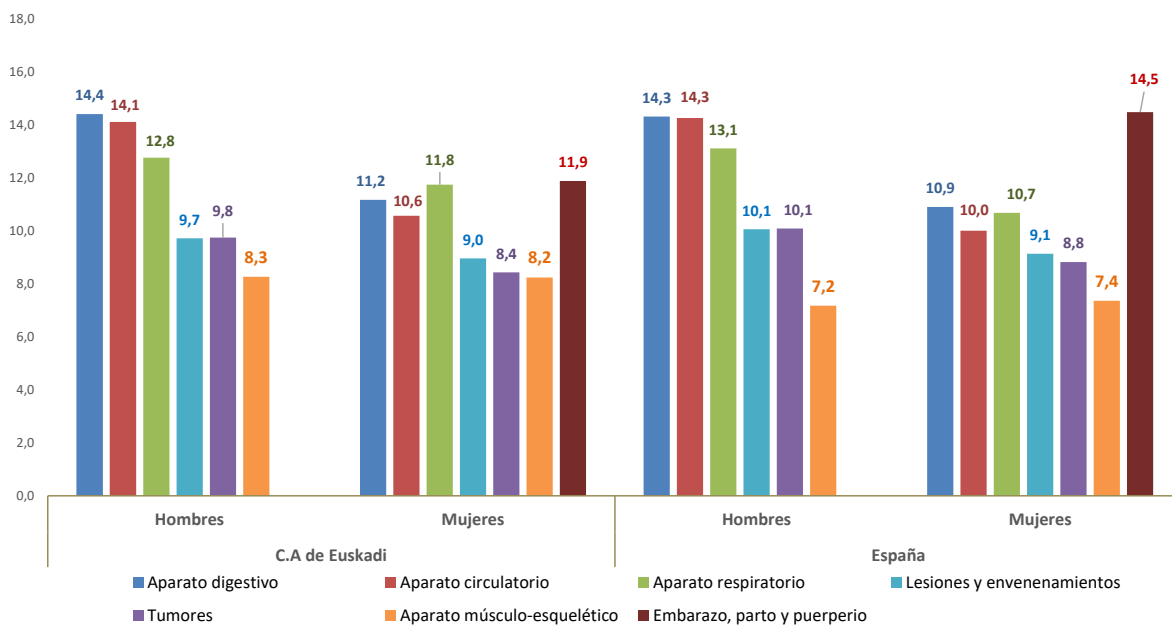
Las personas de 65 y más años representaron el 52,9% de las hospitalizaciones en la C.A. de Euskadi en 2023, cinco puntos porcentuales por encima del de España (47,9%); dentro de este grupo, el tramo de 65 a 84 años acaparó el mayor volumen de asistencias (37,6% y 34,2% en España); le siguió el de 45-64 años (24,7%) y 85 y más años (15,3%).

Las enfermedades digestivas, circulatorias y respiratorias encabezaron las causas más frecuentes de hospitalización, tanto en la C.A. de Euskadi como en España

Las enfermedades del aparato digestivo (12,8%), junto a las del aparato circulatorio (12,4%) y las del aparato respiratorio (12,3%), fueron las principales causas de hospitalización en 2023, representando el 37,5% del total de las hospitalizaciones en los hospitales de la C.A. de Euskadi (36,5% en España). Entre ellas, destacó el ascenso, por segundo año consecutivo, de las enfermedades del aparato respiratorio (+18% respecto a 2022), que alcanzó valores próximos a las digestivas y circulatorias.

Otras causas significativas (con más de 20.000 ingresos anuales), fueron las lesiones y envenenamientos (9,3%), los tumores (9,1%) y las enfermedades del aparato músculo-esquelético (8,3%).

Hospitalizaciones por grupos de enfermedades más frecuentes en la C.A. de Euskadi y España por sexo (%). 2023



Fuente: Eustat. Estadística de morbilidad hospitalaria. INE. Encuesta de morbilidad hospitalaria

En las mujeres, las hospitalizaciones por enfermedades respiratorias superaron a las digestivas y circulatorias

Los episodios por embarazo, parto y puerperio, aunque con un peso cada vez menor (11,9% frente al 14,5% en el Estado), continuaron siendo la principal causa de hospitalización en mujeres; le siguen muy de cerca el grupo de enfermedades respiratorias (11,8%), que este año superaron a las digestivas (11,2%) y circulatorias (10,6%).

En los hombres, cobraron más protagonismo las enfermedades digestivas (14,4%) y las circulatorias (14,1%), coincidiendo con España (ambas con el 14,3%), seguidas de las respiratorias (12,8%).

Dentro de los grupos de enfermedades más frecuentes, las causas específicas que motivaron más hospitalizaciones en el **aparato digestivo** fueron la colelitiasis (cálculos en la vesícula), la hernia inguinal (más frecuentes en hombres) y la apendicitis aguda (sobre todo a edades más tempranas: 5-24 años). Entre las **circulatorias**, destacaron las cerebrovasculares (infarto cerebral) y las enfermedades cardíacas (hipertensión, disritmias, insuficiencia cardíaca e infarto agudo de miocardio).

En lo que respecta a **las respiratorias**, la neumonía, y la enfermedad pulmonar obstructiva crónica y bronquiectasias acapararon la mayoría de las hospitalizaciones (38,6%). En cuanto a las **lesiones y envenenamientos**, predominaron la fractura de fémur (más frecuentes en mujeres de edad más avanzada), pierna y antebrazo (más habituales en personas de 45 a 64 años) y el traumatismo intracranial.

Entre **los tumores**, el de vejiga, seguido del colorrectal, y bronquio y pulmón fueron los que causaron mayor número de hospitalizaciones; además, en los hombres destacaron el de próstata y en las mujeres, el de mama y el fibroma uterino.

El número de estancias hospitalarias descendió un 2,7%, resultando una estancia media de 8 días

El total de días que permanecieron las personas ingresadas en los hospitales de la C.A. de Euskadi ascendió a un total de 1.990.909, lo que supuso un descenso del 2,7% respecto a 2022. La estancia media fue de 8 días (8,1 en el Estado) y fue más elevada en los hombres (8,4 días) que en las mujeres (7,6 días); ambos casos se situaron por debajo del promedio del Estado (8,8 y 7,5 días, respectivamente).

Hospitalizaciones, días de estancia y estancia media en los hospitales de la C.A. de Euskadi por grupos de enfermedades más frecuentes. 2023

	Hospitalizaciones		Días de estancia		Estancia media		
	Número	%	Número	%	Total	Hombres	Mujeres
Total	248.650	100	1.990.909	100	8,0	8,4	7,6
Aparato digestivo	31.886	12,8	156.006	7,8	4,9	4,8	5,1
Aparato circulatorio	30.768	12,4	234.314	11,8	7,6	7,5	7,7
Aparato respiratorio	30.504	12,3	178.954	9,0	5,9	5,8	6,0
Lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas	23.248	9,3	147.219	7,4	6,3	6,2	6,4
Tumores	22.647	9,1	151.052	7,6	6,7	7,1	6,1
Aparato músculo-esquelético	20.523	8,3	93.223	4,7	4,5	4,4	4,7
Aparato genitourinario	18.895	7,6	77.727	3,9	4,1	4,1	4,1
Embarazo, parto y puerperio	14.518	5,8	46.252	2,3	3,2	-	3,2
Síntomas y hallazgos anormales clínicos	11.255	4,5	55.214	2,8	4,9	4,9	4,9
Trastornos mentales y de comportamiento	7.558	3,0	570.627	28,7	75,5	80,8	69,9
Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	6.431	2,6	58.340	2,9	9,1	9,3	8,8
Enfermedades del sistema nervioso	6.196	2,5	49.027	2,5	7,9	8,4	7,4

El porcentaje se ha calculado sobre el total de hospitalizaciones y estancias

CIE-10 : Clasificación Internacional de Enfermedades, 10^a versión

Fecha 27 de Marzo de 2025

Fuente: Eustat. Estadística de morbilidad hospitalaria

El grupo de los trastornos mentales y de comportamiento se distingue del resto de los grupos de enfermedades debido a la duración prolongada de la estancia hospitalaria de algunas patologías (esquizofrenia, trastornos esquizotípicos y delirantes). Solo este grupo supuso el 28,7% del total de estancias, y el promedio de días de estancia alcanzó los 75,5 días (80,8 en los hombres y 69,9 en las mujeres).

En cuanto al resto de los grupos de enfermedades, los que acumularon el mayor número de días de estancia fueron las relacionadas con el aparato circulatorio (11,8%) con una estancia media de 7,6 días; con el aparato respiratorio (9%) y con el aparato digestivo (7,8%), con estancias medias de 5,9 y 4,9 días, respectivamente.

Nota metodológica

Esta operación estadística se ha realizado en colaboración con el Instituto Nacional de Estadística (INE).

Esta segunda difusión incluye hospitales de agudos, media y larga estancia y psiquiátricos.

Por razones de comparación con estadísticas del Estado e internacionales, en la modalidad de hospitalización se tienen en cuenta solamente los episodios con estancia igual o mayor que 1 día, es decir, no se computan los episodios con 0 días. La duración de la estancia se calcula como el número de días transcurridos entre la fecha de ingreso y la de alta, sin tomar en consideración las horas de ingreso o alta.

La tasa de hospitalización por 100.000 habitantes en la C.A. de Euskadi se ha calculado con datos de Eustat de población residente al 01/07/2023.

Para más información:

*Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística
C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz
Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.eus Tf: 945 01 75 62*