

23 de noviembre de 2015

**Encuesta de Morbilidad Hospitalaria  
Año 2014**

**El número de altas hospitalarias aumentó un 1,8% en 2014**

**El mayor número de estancias hospitalarias (15,1% del total) se debieron a enfermedades del aparato circulatorio**

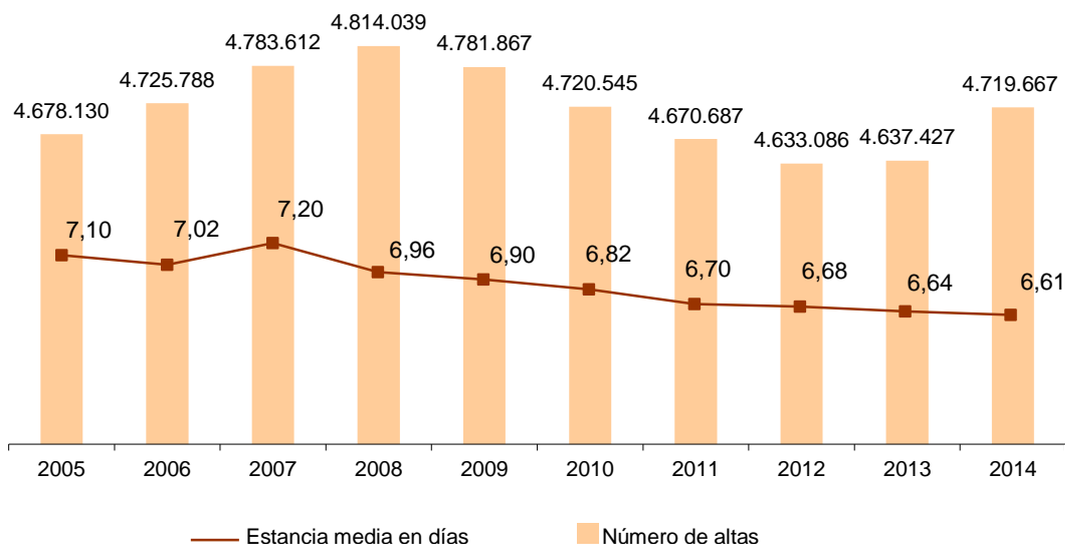
**La estancia media en un hospital se situó en 6,61 días**

En el año 2014 se produjeron 4.719.667 altas hospitalarias, un 1,8% más que en 2013. Es el segundo incremento del número de altas tras cuatro años consecutivos de descensos.

Por sexo, las altas de hombres aumentaron un 1,7%. Las de mujeres crecieron un 1,8%, aunque el incremento fue del 2,3% si se excluye el embarazo, parto y puerperio.

Más de la mitad de las altas correspondieron a mujeres (52,9%). No obstante, si se excluyen las producidas por embarazo, parto y puerperio, este porcentaje se situaría en el 47,4%.

**Número de altas hospitalarias y estancia media. Año 2005-2014**



Las altas atendidas en hospitales de dependencia pública aumentaron un 1,5% respecto a 2013. En los privados, el incremento fue del 2,6%. El 72,0% de las altas se realizaron en hospitales públicos<sup>1</sup>.

Se produjeron 10.160 altas por cada 100.000 personas, lo que supuso un aumento del 2,1% respecto al año anterior (en 2013 fueron 9.953 altas por cada 100.000). Es el segundo aumento de la tasa de morbilidad hospitalaria tras nueve años de descensos.

La tasa de morbilidad masculina aumentó un 2,2% y se situó en 9.737 altas por cada 100.000 hombres. En el caso de las mujeres, creció un 2,0% hasta 10.569 altas por cada 100.000 mujeres. No obstante, si se excluyen las altas por embarazo, parto y puerperio, la tasa femenina se incrementó un 2,5% y alcanzó las 8.483 altas por cada 100.000 mujeres.

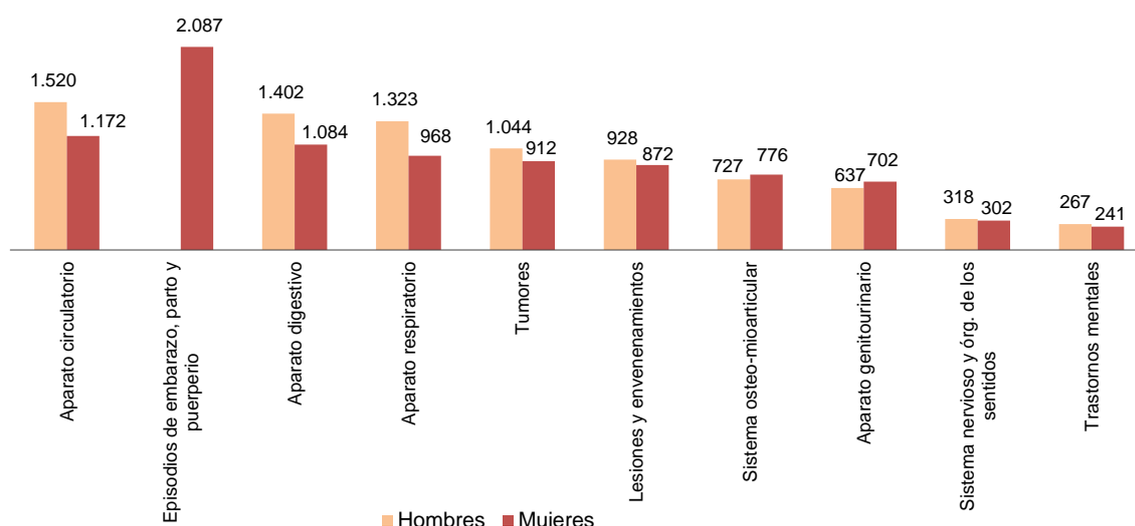
## Principales diagnósticos de alta

Las *enfermedades circulatorias* (13,2% del total) fueron la principal causa de hospitalización en 2014, por delante de las *enfermedades del aparato digestivo* (12,2%) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (11,2%).

En las mujeres, los *episodios de embarazo, parto y puerperio* (19,7% del total de altas) fueron el motivo más frecuente. Le siguieron las *enfermedades del aparato circulatorio* (11,1%) y las *enfermedades del aparato digestivo* (10,3%).

En los hombres, el mayor número de hospitalizaciones fueron por *enfermedades del aparato circulatorio* (15,6% del total). Por detrás se situaron las *enfermedades del aparato digestivo* (14,4%) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (13,6%).

## Altas por cada 100.000 habitantes por grupos de enfermedades más frecuentes y sexo Año 2014



<sup>1</sup> El carácter público o privado queda determinado por el organismo o entidad jurídica de quien depende el hospital (dependencia funcional), es decir, la persona física o jurídica que ejerce dominio o jurisdicción, jerárquica o funcional, más inmediata sobre el establecimiento sanitario. La clasificación de dependencia funcional de los hospitales con formas jurídicas de gestión contempladas en la Ley 15/1997, de 25 de abril, sobre habilitación de nuevas formas de gestión en el Sistema Nacional de Salud, y de acuerdo con desarrollos legislativos autonómicos, ha sido asignada a la de los correspondientes Servicios de Salud de la comunidad autónoma.

Los grupos de enfermedades que registraron los mayores aumentos porcentuales de altas fueron las *enfermedades del aparato respiratorio* (4,8%) y las *enfermedades infecciosas y parasitarias* (3,9%).

Por el contrario, los mayores descensos porcentuales respecto al año anterior se dieron en las altas por *anomalías congénitas* (-2,2%) y en las *enfermedades del sistema nervioso y órganos de los sentidos* (-0,6%).

## Altas por grandes grupos de enfermedades. Año 2014

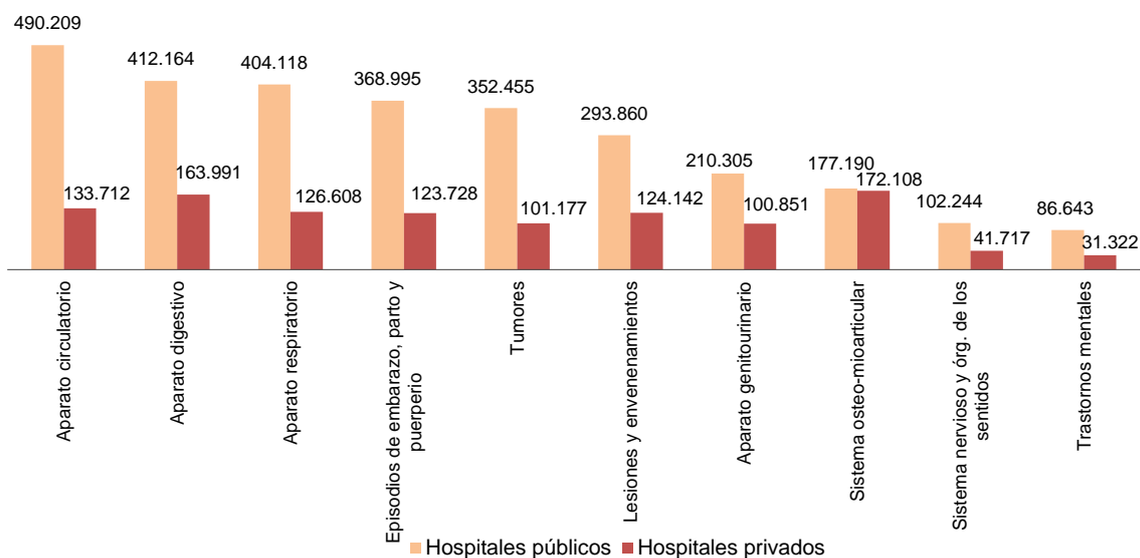
	Nº altas	Variación anual
TOTAL ALTAS	4.719.667	1,8
Aparato circulatorio	623.921	0,9
Aparato digestivo	576.156	1,8
Aparato respiratorio	530.726	4,8
Episodios de embarazo, parto y puerperio	492.723	0,0
Tumores	453.632	0,4
Lesiones y envenenamientos	418.002	1,5
Sistema osteo-mioarticular	349.298	2,2
Aparato genitourinario	311.156	3,2
Síntomas, signos y estados mal definidos	198.000	1,2
Sistema nervioso y órganos de los sentidos	143.961	-0,6
Trastornos mentales	117.965	1,7
Enfermedades infecciosas y parasitarias	100.256	3,9
Códigos V (sólo diagnósticos principales)*	97.679	-2,7
Enfermedades endocrinas y del metabolismo	86.195	1,4
Enfermedades con origen en el periodo perinatal	64.181	0,3
Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	48.303	3,4
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	43.928	0,3
Anomalías congénitas	38.190	-2,2
Altas sin diagnóstico	25.395	72,2

\*Los códigos V describen aquellas circunstancias que sin ser enfermedades o lesiones, pueden influir en el estado de salud o el tratamiento de un paciente o bien generar un contacto sanitario. Por ejemplo, personas no enfermas que contactan por un motivo concreto (donante de órgano, vacunación,...), personas con enfermedades resueltas pero que requieren cuidados posteriores específicos (diálisis, quimioterapia,...), circunstancias que influyen en el estado de salud pero que no son enfermedades (esterilización, cirugía plástica,...)

Atendiendo a la dependencia funcional del hospital, en los públicos las principales causas de hospitalización fueron las *enfermedades circulatorias* (14,4%) y las *digestivas* (12,1%).

En el caso de los privados los motivos más frecuentes fueron las *enfermedades del sistema osteo-mioarticular* (13,0%) y las del *aparato digestivo* (12,4%).

## Número de altas por grupos de enfermedades más frecuentes y tipo de hospital Año 2014

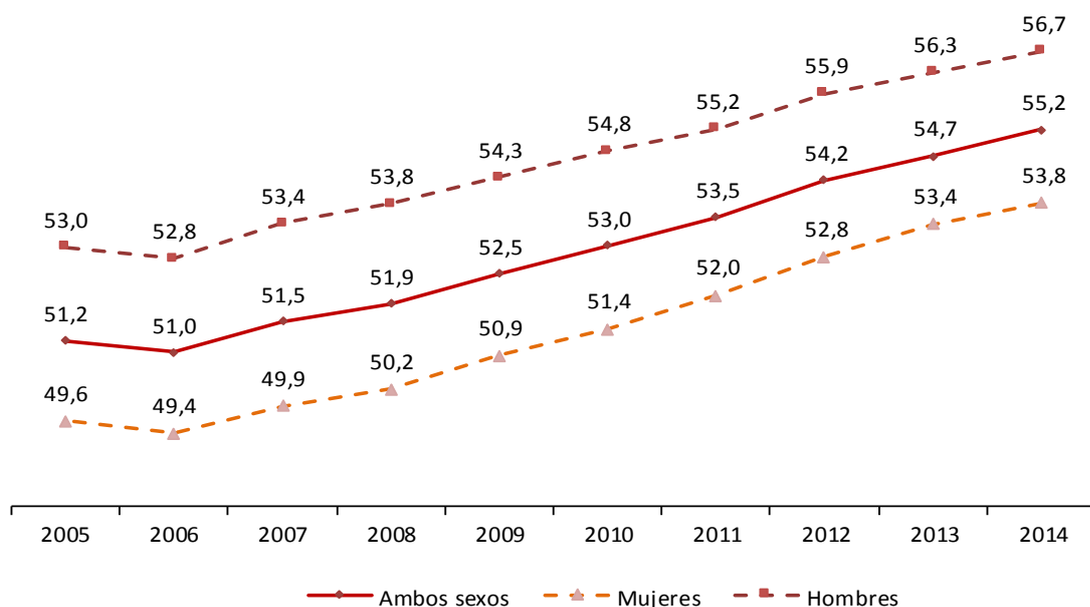


## Edad media

La edad media de las personas dadas de alta en 2014 fue de 55,2 años (54,7 en 2013). Desde 2006, la edad media de los pacientes ha ido aumentando año a año, lo que ha supuesto un incremento total de la edad media en ese período de más de cuatro años.

En los hombres la media se situó en 56,7 años (56,3 en 2013). En las mujeres fue de 53,8 años (53,4 en 2013). Si se excluyeran las altas producidas por los *episodios de embarazo, parto y puerperio*, la edad media en las mujeres sería de 59,1 años (59,2 en 2013).

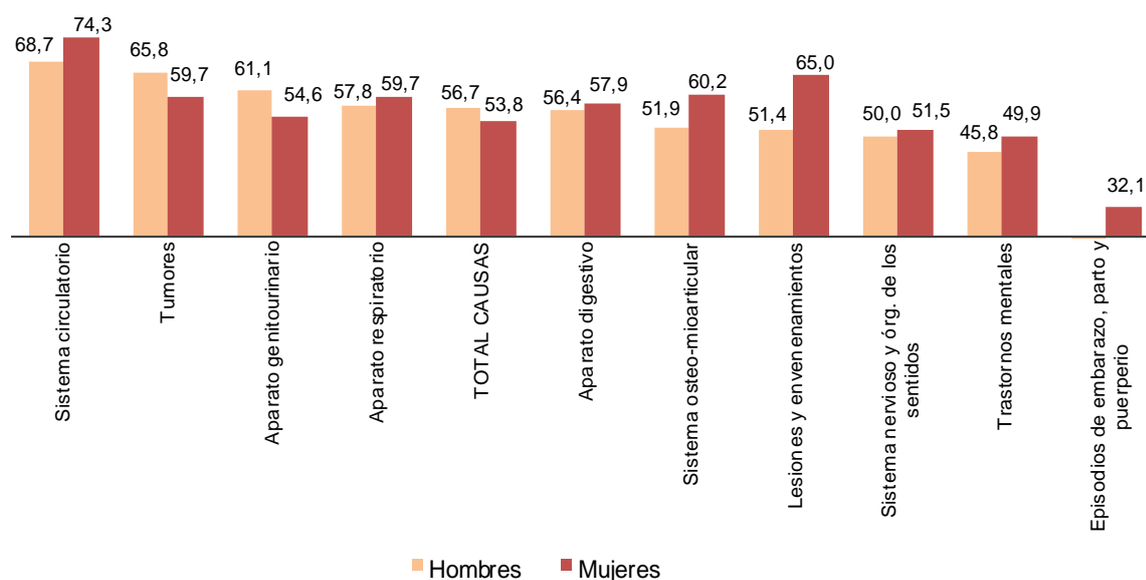
## Evolución de la edad media de los pacientes por año de alta y sexo



Por grupos de diagnósticos, las *enfermedades circulatorias* tuvieron el promedio de edad más avanzado, tanto en el caso de los hombres (68,7 años de edad media) como en el de las mujeres (74,3).

A continuación se situaron los *tumores* en el caso de los hombres (65,8 años), y las *lesiones y envenenamientos* en el caso de las mujeres (65,0 años).

## Edad media de los pacientes por grupos de enfermedades más frecuentes y sexo Año 2014



## Estancias hospitalarias

Las estancias totales (es decir, el número total de días ingresados por los pacientes dados de alta en 2014) ascendieron a 31,2 millones, un 1,3% más que en 2013.

El número de estancias aumentó un 0,4% en los hospitales públicos y un 4,1% en los privados. El 74,7% del total de estancias en los hospitales correspondieron a la red pública.

Los grupos de enfermedades que causaron más estancias hospitalarias fueron las *enfermedades del aparato circulatorio* (15,1% del total), los *tumores* (11,6%) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (11,5%).

Cabe destacar el elevado porcentaje de estancias hospitalarias motivadas por *trastornos mentales* (9,7% del total), frente al escaso número de altas con dicho diagnóstico (2,5%). Esta situación está motivada por el mayor periodo de internamiento hospitalario entre los enfermos con esta patología.

Por el contrario, los *episodios de embarazo, parto y puerperio*, a pesar de ser el cuarto diagnóstico con más altas en 2014, ocuparon el noveno puesto en estancias totales hospitalarias.

## Estancia media

La estancia media por alta hospitalaria fue de 6,61 días en 2014, lo que supuso un 0,5% menos que los 6,64 del año anterior.

Por principales grupos de enfermedades, las estancias medias más prolongadas (sin considerar los *trastornos mentales*) correspondieron a los *tumores* (7,94 días), las *lesiones y envenenamientos* (7,53 días) y las *enfermedades del aparato circulatorio* (7,52 días).

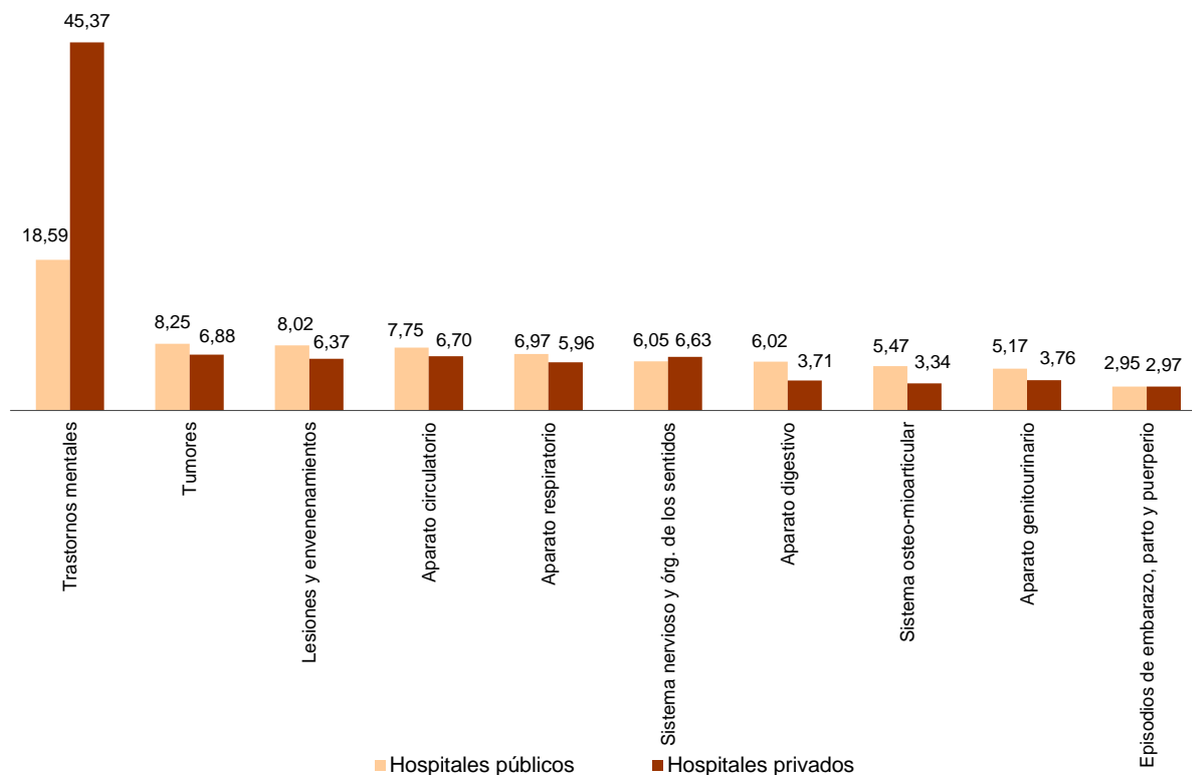
## Estancias totales, número de altas y estancias medias por grupos de enfermedades más frecuentes (% sobre el total). Año 2014

	Estancias totales	% total de estancias	Número de altas	% total de altas	Estancia media
<b>TOTAL ALTAS</b>	<b>31.183.147</b>	<b>100,0</b>	<b>4.719.667</b>	<b>100,0</b>	<b>6,61</b>
Aparato circulatorio	4.693.893	15,1	623.921	13,2	7,52
Tumores	3.602.078	11,6	453.632	9,6	7,94
Aparato respiratorio	3.570.873	11,5	530.726	11,2	6,73
Lesiones y envenenamientos	3.147.860	10,1	418.002	8,9	7,53
Aparato digestivo	3.091.660	9,9	576.156	12,2	5,37
Trastornos mentales	3.031.658	9,7	117.965	2,5	25,70
Sistema osteo-mioarticular	1.544.706	5,0	349.298	7,4	4,42
Aparato genitourinario	1.466.942	4,7	311.156	6,6	4,71
Episodios de embarazo, parto y puerperio	1.456.711	4,7	492.723	10,4	2,96
Sistema nervioso y órganos de los sentidos	895.265	2,9	143.961	3,1	6,22

La estancia media en los hospitales públicos fue de 6,85 días (6,92 en 2013). En los privados fue de 5,98 días (5,89 en 2013).

La estancia media de los pacientes en los grupos de enfermedades más frecuentes fue superior en los hospitales públicos que en los privados, salvo en los grupos de *trastornos mentales* (18,59 días en públicos frente a 45,37 en privados), de *enfermedades del sistema nervioso* (6,05 frente a 6,63 días) y en los *episodios de embarazo, parto y puerperio* (2,95 frente a 2,97 días).

## Estancia media (en días) por tipo de hospital y grupos de enfermedades más frecuentes Año 2014



## Ingresos y motivos de alta

El 61,2% de las altas hospitalarias del año 2014 ingresaron con carácter urgente<sup>2</sup>, frente al 61,0% registrado en 2013.

El motivo más habitual de alta de un paciente fue la curación o mejoría (el 91,9% del total de altas). El 4,2% correspondió a traslados a otros centros u otras causas y el 4,0% a fallecimientos.

En total, en 2014 fallecieron en los hospitales españoles 186.717 personas (un 1,1% más que en 2013). Las principales causas de estas defunciones fueron los *tumores* (24,2% del total), las *enfermedades del aparato circulatorio* (21,3%) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (18,2%).

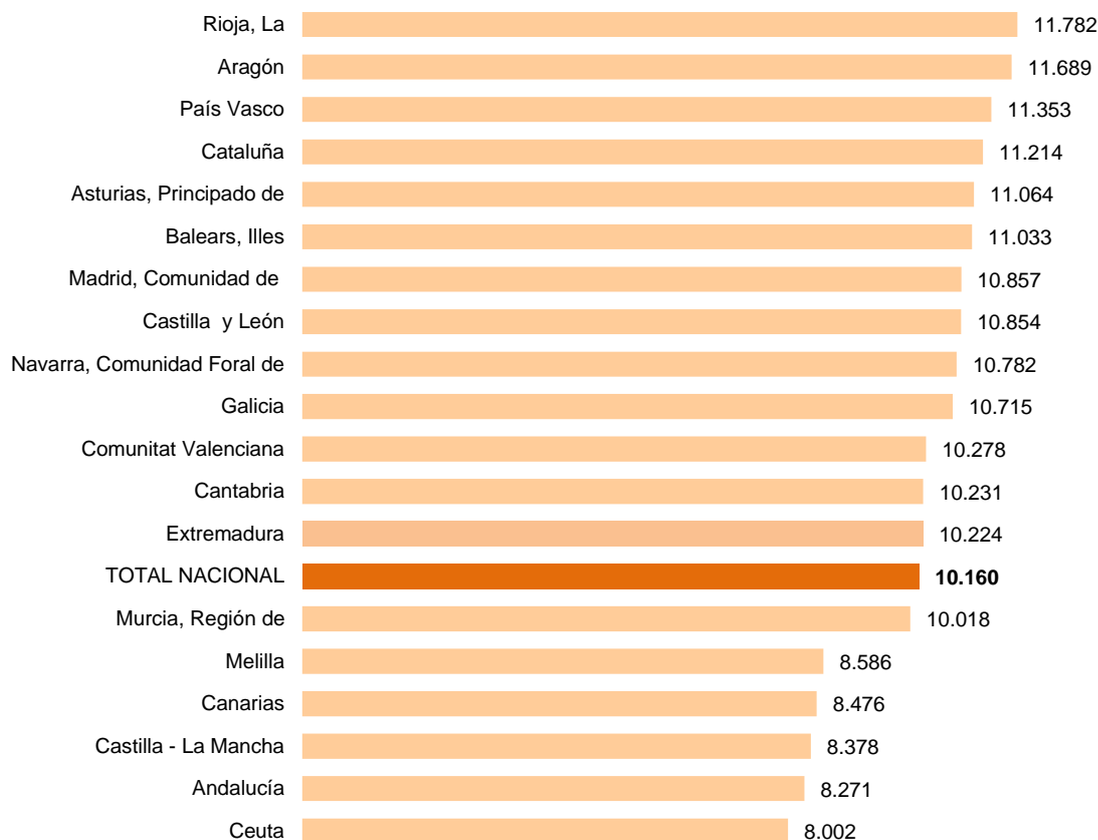
## Hospitalizaciones por comunidad y ciudad autónoma

Las mayores tasas de morbilidad (altas por 100.000 habitantes) se produjeron en La Rioja, Aragón y País Vasco.

Por su parte la ciudad autónoma de Ceuta, y las comunidades de Andalucía y Castilla-La Mancha presentaron el menor número de altas por cada 100.000 habitantes.

<sup>2</sup> Se consideran a los pacientes con orden de ingreso urgente por un facultativo, independientemente de que procedan del área de urgencias o no.

**Altas por 100.000 habitantes por comunidad y ciudad autónoma de hospitalización.  
Año 2014**



Por grupos de enfermedades, los *episodios de embarazo, parto y puerperio* causaron la mayor tasa de altas hospitalarias en Andalucía, Región de Murcia y en las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.

Las *enfermedades del aparato digestivo* ocuparon el primer lugar en Comunidad de Madrid y Comunidad Foral de Navarra. En Illes Balears la mayor tasa la causaron las *enfermedades del aparato respiratorio*.

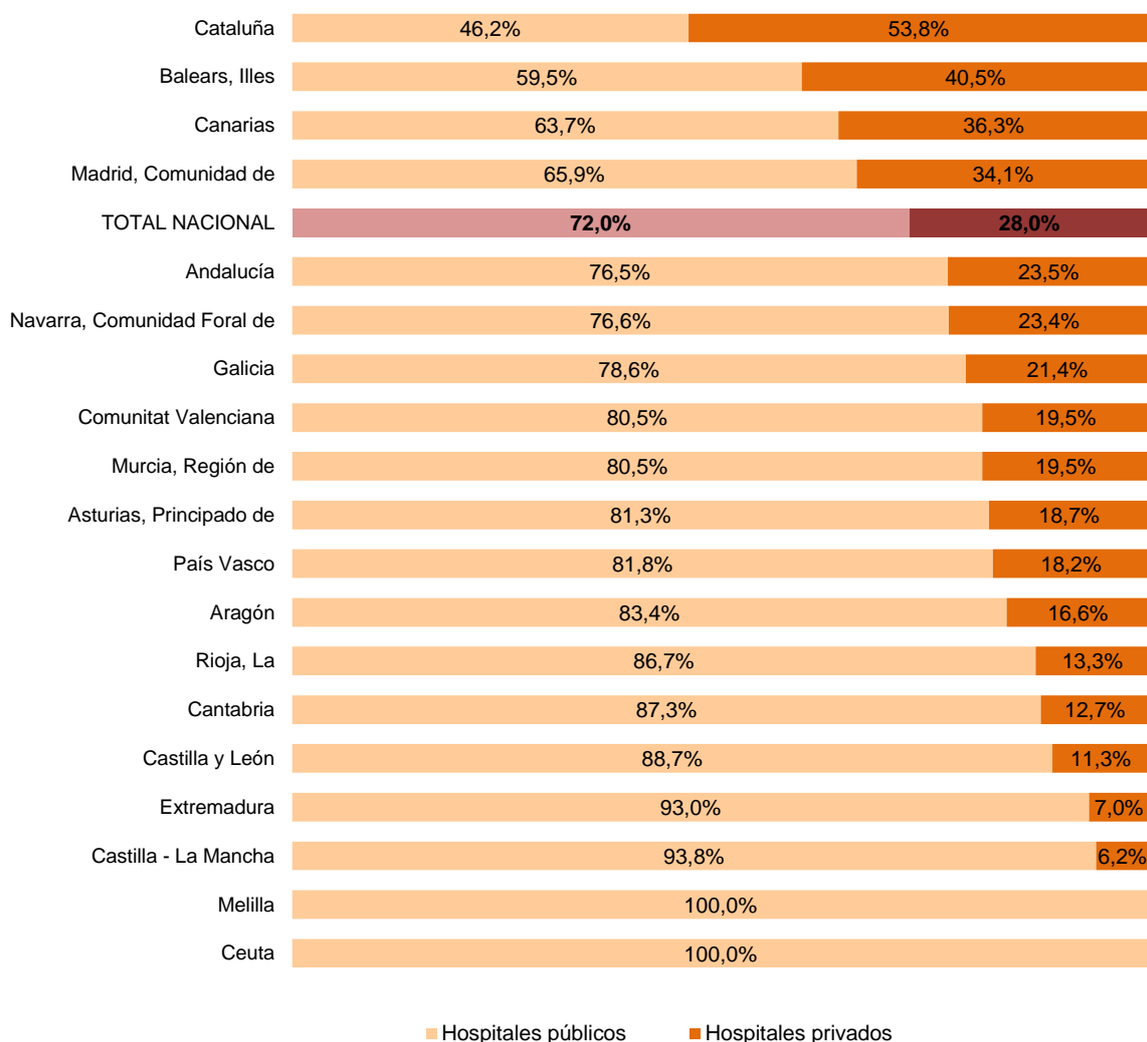
En las restantes comunidades, la mayor tasa de altas correspondió a las *enfermedades del aparato circulatorio*.

**Altas por comunidad y ciudad autónoma y tipo de hospital**

Las comunidades con un mayor porcentaje de altas correspondientes a hospitales privados fueron Cataluña (el 53,8% de las altas fueron en hospitales privados), Illes Balears (40,5%) y Canarias (36,3%).

Por el contrario, las comunidades con un menor porcentaje de altas hospitalarias en la red privada fueron Castilla-La Mancha (6,2% de altas en hospitales privados), Extremadura (7,0%) y Castilla y León (11,3%).

## Distribución de altas por comunidad y ciudad autónoma de hospitalización y tipo de hospital. Año 2014



## Nota metodológica

La Encuesta de Morbilidad Hospitalaria (EMH) ofrece información sobre las altas hospitalarias con internamiento y la estancia media de las mismas en función del diagnóstico principal asociado al alta. **Se considera alta hospitalaria el procedimiento por el que un paciente ingresado en un Centro o Establecimiento Sanitario deja de ocupar una cama de hospitalización por curación, mejoría, fallecimiento, traslado o alta voluntaria.**

La EMH tiene como principal objetivo conocer las características demográfico-sanitarias de los enfermos dados de alta que hayan ingresado en un centro hospitalario y hayan pernoctado al menos una noche, así como disponer de información a nivel nacional, de comunidad autónoma y de provincia sobre la frecuentación y utilización de los recursos hospitalarios en un año de referencia.

En 2014 la Encuesta recogió información del 95,4% de los hospitales españoles (públicos y privados). El volumen de altas sobre las que se recogió información fue del 99,2% del total de altas hospitalarias con internamiento que se producen anualmente.

La información sanitaria se centra en el diagnóstico principal que figura en el informe de alta hospitalaria que recibe el paciente y que ha motivado su ingreso según criterio del servicio clínico o facultativo que atendió al enfermo. Las características que se recogen del enfermo son las siguientes: sexo, edad, fecha de ingreso, fecha de alta, provincia de residencia, tipo de ingreso y motivo del alta.

La encuesta permite determinar la estancia media por tipo de diagnóstico, conocer el ámbito de influencia de los hospitales en función de la provincia de residencia del enfermo y realizar estudios epidemiológicos de determinadas enfermedades. A partir de 2011 se publica información desagregada de las altas y estancias hospitalarias según hospitales públicos y privados.

A partir del año 2005 se dispone de microdatos con un nivel de desagregación de cuatro dígitos en el diagnóstico principal, de acuerdo a la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-9-MC). Desde ese mismo año, la publicación incluye la Lista Reducida Internacional de agrupación de diagnósticos consensuada por Eurostat, OCDE y OMS para la difusión de datos de Morbilidad Hospitalaria.

---

Más información en **INEbase** – [www.ine.es](http://www.ine.es) Todas las notas de prensa en: [www.ine.es/prensa/prensa.htm](http://www.ine.es/prensa/prensa.htm)

**Gabinete de prensa:** Teléfonos: 91 583 93 63 / 94 08 – Fax: 91 583 90 87 - [gprensa@ine.es](mailto:gprensa@ine.es)

**Área de información:** Teléfono: 91 583 91 00 – Fax: 91 583 91 58 – [www.ine.es/infoine](http://www.ine.es/infoine)

---