

29 de abril de 2021

**Encuesta de Morbilidad Hospitalaria
Año 2019**

El número de altas hospitalarias disminuyó un 0,5% en 2019

La tasa de morbilidad hospitalaria se situó en 10.347 altas por cada 100.000 habitantes

Las enfermedades del aparato circulatorio fueron la principal causa de hospitalización (12,6% del total)

En el año 2019 se produjeron 4.873.767 altas hospitalarias, un 0,5% menos que en 2018. Por sexo, las altas disminuyeron un 0,2% en el caso de los hombres y un 0,9% en las mujeres. Si se excluyen los *episodios de embarazo, parto y puerperio*, la disminución en el caso de las mujeres fue del 0,5%.

Más de la mitad de las altas hospitalarias correspondieron a mujeres (51,9%). No obstante, si se excluyen las producidas por *embarazo, parto y puerperio*, este porcentaje sería del 47,4%.

Por grupos de edad el mayor número de altas correspondió al intervalo de 65 a 84 años (33,3% del total) seguido del grupo de 45 a 64 años (23,9%).

Altas hospitalarias por grupos de edad y sexo. Año 2019

| | Total | Hombres | Mujeres |
|------------------|-----------|-----------|-----------|
| TOTAL ALTAS | 4.873.767 | 2.344.850 | 2.528.917 |
| De 0 a 4 años | 221.105 | 125.453 | 95.653 |
| De 5 a 24 años | 325.664 | 152.891 | 172.774 |
| De 25 a 44 años | 919.942 | 270.561 | 649.381 |
| De 45 a 64 años | 1.166.652 | 645.832 | 520.819 |
| De 65 a 84 años | 1.620.859 | 898.850 | 722.009 |
| De 85 años y más | 619.545 | 251.263 | 368.282 |

El motivo más habitual de alta de los pacientes fue la curación o la mejoría (91,3% del total). El 3,8% de las altas fueron debidas a fallecimientos y el resto a traslados a otros centros u otras causas.

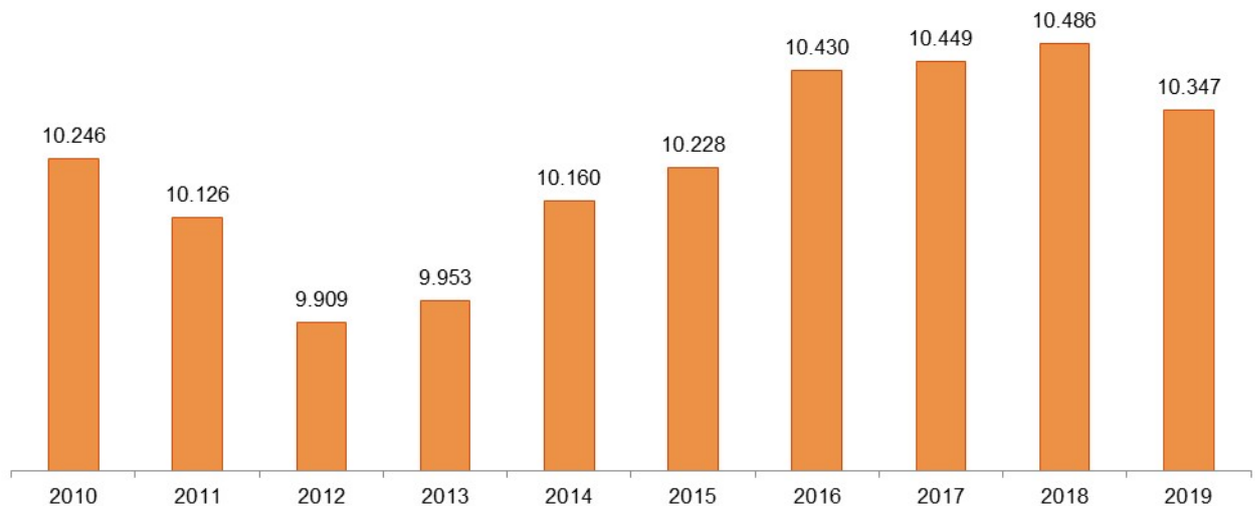
Las altas disminuyeron un 0,6% en los hospitales de dependencia pública y un 0,2% en los privados. El 72,8% de las altas correspondieron a hospitales públicos¹.

El 62,8% de las altas hospitalarias del año ingresaron con carácter urgente².

En lo que respecta a la tasa de morbilidad, en 2019 se produjeron 10.347 altas por cada 100.000 habitantes, lo que supuso un descenso del 1,3% con respecto al año anterior.

Altas hospitalarias. Serie 2010-2019

Tasas por 100.000 habitantes



La tasa de morbilidad masculina disminuyó un 1,0% y se situó en 10.154 altas por cada 100.000 hombres. La de las mujeres descendió un 1,7%, hasta 10.531 por cada 100.000 mujeres. No obstante, si se excluyen las altas por *episodios del embarazo, parto y puerperio*, la tasa femenina decreció un 1,3% y se situó en 8.808 altas por cada 100.000 mujeres.

Por grupo de edad, la tasa de morbilidad se incrementa a partir de los cinco años, tanto para el total de personas como en el caso de los hombres. En las mujeres, aumenta a partir de esa edad, con la excepción del grupo de 45 a 64 años.

¹ 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 los correspondientes Servicios de Salud de cada comunidad autónoma.

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

Altas hospitalarias por grupos de edad y sexo. Año 2019

Tasas por 100.000 habitantes

| | Total | Hombres | Mujeres |
|------------------|--------|---------|---------|
| TOTAL ALTAS | 10.347 | 10.154 | 10.531 |
| De 0 a 4 años | 10.864 | 11.982 | 9.680 |
| De 5 a 24 años | 3.413 | 3.111 | 3.733 |
| De 25 a 44 años | 7.262 | 4.255 | 10.292 |
| De 45 a 64 años | 8.527 | 9.516 | 7.554 |
| De 65 a 84 años | 21.220 | 25.973 | 17.282 |
| De 85 años y más | 40.262 | 47.940 | 36.296 |

Principales diagnósticos de las altas hospitalarias

Las *enfermedades del aparato circulatorio* (12,6% del total) fueron el diagnóstico principal de las altas producidas en 2019 (Por detrás se situaron las *enfermedades del aparato digestivo* (12,4%) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (12,3%).

Altas por grupos de diagnósticos según la clasificación CIE10-ES. Año 2019

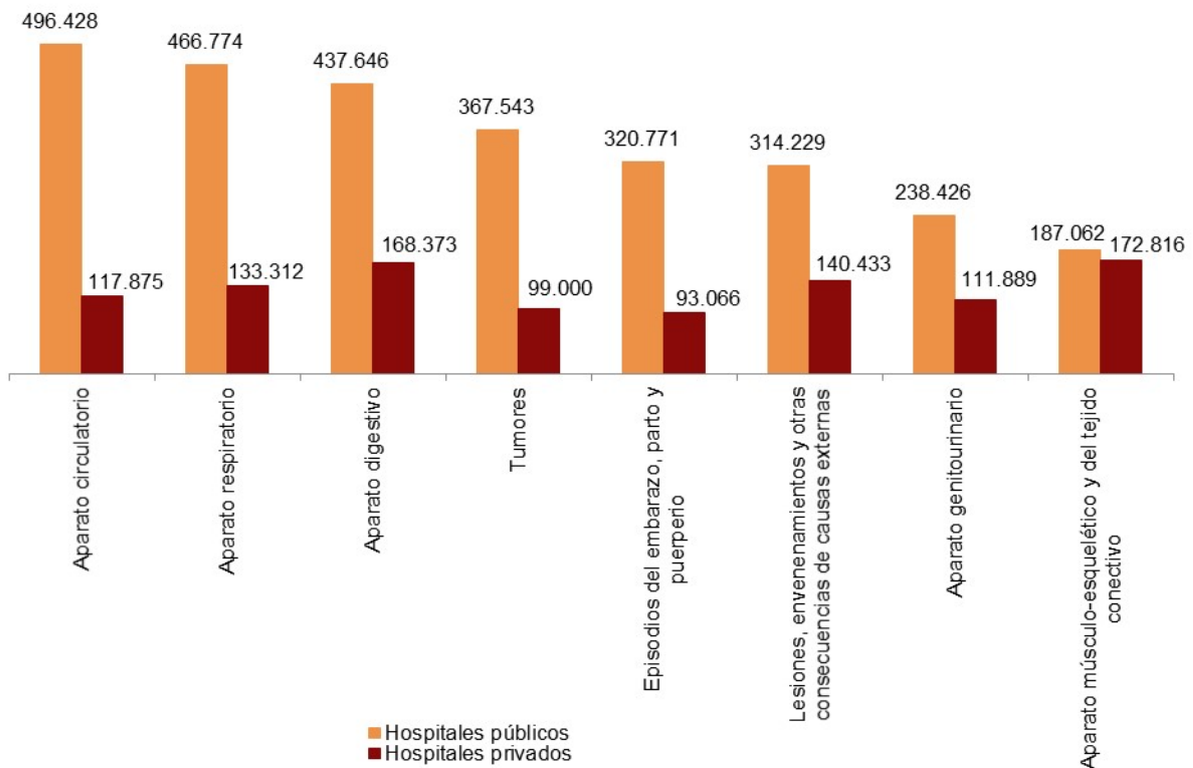
| | Número de altas |
|--|-----------------|
| TOTAL DIAGNOSTICOS | 4.873.767 |
| Aparato circulatorio | 614.302 |
| Aparato digestivo | 606.019 |
| Aparato respiratorio | 600.086 |
| Tumores | 466.543 |
| Lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas | 454.661 |
| Episodios de embarazo, parto y puerperio | 413.837 |
| Aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo | 359.877 |
| Aparato genitourinario | 350.315 |
| Síntomas, signos y hallazgos anormales | 195.211 |
| Sistema nervioso | 121.335 |
| Trastornos mentales y de comportamiento | 117.955 |
| Enfermedades infecciosas y parasitarias | 117.428 |
| Factores que influyen en el estado de salud | 117.317 |
| Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas | 88.222 |
| Enfermedades con origen en el periodo perinatal | 59.754 |
| Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo | 56.557 |
| Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos | 44.295 |
| Anomalías congénitas | 35.583 |
| Enfermedades del ojo y sus anexos | 23.530 |
| Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides | 22.605 |
| Altas sin diagnóstico | 8.332 |

Las principales causas de hospitalización en los hospitales públicos fueron las *enfermedades circulatorias* (14,0% del total), *respiratorias* (13,2%) y las del *aparato digestivo* (12,3%).

Por su parte, los principales motivos de hospitalización en los privados fueron las *enfermedades del aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo* (13,0% del total), las del *aparato digestivo* (12,7%) y las *lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas* (10,6%).

Altas por grupos de diagnósticos más frecuentes y tipo de hospital. Año 2019

Valores absolutos

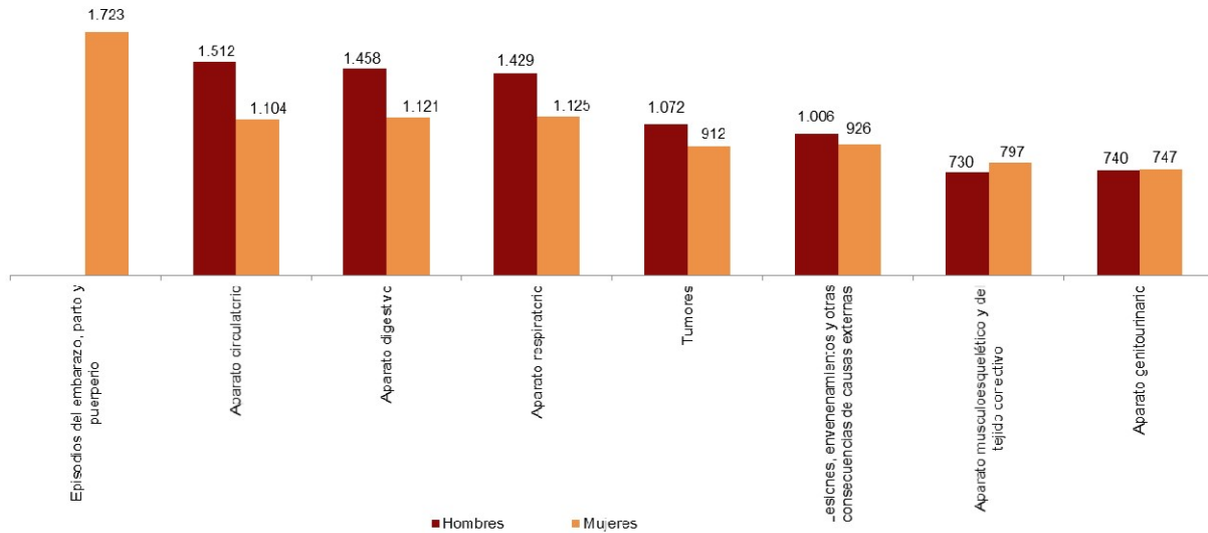


Por grupos de diagnósticos, las mayores tasas de morbilidad de los hombres correspondieron a las *enfermedades del aparato circulatorio* (1.512 por 100.000 hombres) y a las del *aparato digestivo* (1.458).

En el caso de las mujeres, las mayores tasas se dieron en los *episodios del embarazo, parto y puerperio* (1.723 por 100.000 mujeres) y en las *enfermedades del aparato respiratorio* (1.125).

Altas por grupos de diagnósticos más frecuentes y sexo. Año 2019

Tasas por 100.000 habitantes



En 2019 fallecieron 187.393 personas en los hospitales españoles, un 2,1% menos que en 2018. Las principales causas de defunción fueron los *tumores* (22,0% del total), las *enfermedades del aparato circulatorio* (20,1%) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (19,2%).

Edad media de los pacientes

La edad media de las personas dadas de alta en 2019 fue de 57,2 años, lo que supuso un incremento del 0,3% respecto al año anterior.

La edad media de los hombres fue de 58,5 años y la de las mujeres de 55,9 años. Si se excluyen las altas por *episodios de embarazo, parto y puerperio*, la edad media en las mujeres sería de 60,5 años.

Por grupos de diagnósticos, las *enfermedades circulatorias* tuvieron el promedio de edad más avanzada, tanto en los hombres (69,6 años de media) como en las mujeres (75,6 años).

A continuación se situaron, en el caso de los hombres, los *tumores* (66,6 años) y las *enfermedades del aparato genitourinario* (63,0 años). Y, en el caso de las mujeres, las *lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas* (65,5 años) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (62,7 años).

Estancias hospitalarias

Las estancias totales (es decir, el número total de días que permanecieron ingresados los pacientes que han sido dados de alta en 2019) ascendieron a 39,6 millones, un 2,4% menos que en 2018.

El 68,8% del total correspondieron a la red pública.

Los grupos de diagnósticos que causaron más estancias hospitalarias fueron los *trastornos mentales y del comportamiento* (15,1% del total), las *enfermedades del aparato circulatorio* (14,1%) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (11,0%).

El elevado porcentaje de estancias hospitalarias por *trastornos mentales y de comportamiento* frente al escaso número de altas con dicho diagnóstico (2,4%) se debe al mayor periodo de internamiento hospitalario en los enfermos con esta patología.

Por su parte, los *episodios de embarazo, parto y puerperio*, fueron el sexto grupo de diagnósticos con más altas en 2019, y el décimo en estancias totales hospitalarias.

Estancias totales por grupos de diagnósticos más frecuentes. Altas 2019

Valores absolutos (en número de días) y porcentajes

| | Estancias Totales | % Total de estancias |
|--|-------------------|----------------------|
| TOTAL DIAGNOSTICOS | 39.584.782 | 100,0 |
| Trastornos mentales y del comportamiento | 5.965.518 | 15,1 |
| Aparato circulatorio | 5.572.561 | 14,1 |
| Aparato respiratorio | 4.358.304 | 11,0 |
| Lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas | 3.878.480 | 9,8 |
| Tumores | 3.811.756 | 9,6 |
| Aparato digestivo | 3.393.696 | 8,6 |
| Aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo | 1.847.084 | 4,7 |
| Aparato genitourinario | 1.795.764 | 4,5 |
| Sistema nervioso | 1.358.100 | 3,4 |
| Episodios de embarazo, parto y puerperio | 1.278.217 | 3,2 |

La estancia media por alta hospitalaria fue de 8,1 días (7,7 días en los hospitales públicos y 9,3 días en los privados).

Por grupos de diagnósticos más frecuentes, las estancias medias más prolongadas correspondieron a los *trastornos mentales y de comportamiento* (50,6 días), las *enfermedades del sistema nervioso* (11,2 días) y las *enfermedades del aparato circulatorio* (9,1 días).

Estancias medias por grupos de diagnósticos más frecuentes y tipo de hospital.

Altas 2019

Número medio de días

| | Estancia media | Hospitales públicos | Hospitales privados |
|--|----------------|---------------------|---------------------|
| TOTAL DIAGNOSTICOS | 8,1 | 7,7 | 9,3 |
| Trastornos mentales y del comportamiento | 50,6 | 31,9 | 104,4 |
| Sistema nervioso | 11,2 | 9,2 | 15,5 |
| Aparato circulatorio | 9,1 | 8,5 | 11,4 |
| Lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas | 8,5 | 8,4 | 8,9 |
| Tumores | 8,2 | 8,2 | 7,9 |
| Aparato respiratorio | 7,3 | 7,2 | 7,3 |
| Aparato digestivo | 5,6 | 6,2 | 4,0 |
| Aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo | 5,1 | 5,9 | 4,3 |
| Aparato genitourinario | 5,1 | 5,4 | 4,7 |
| Episodios de embarazo, parto y puerperio | 3,1 | 3,1 | 3,0 |

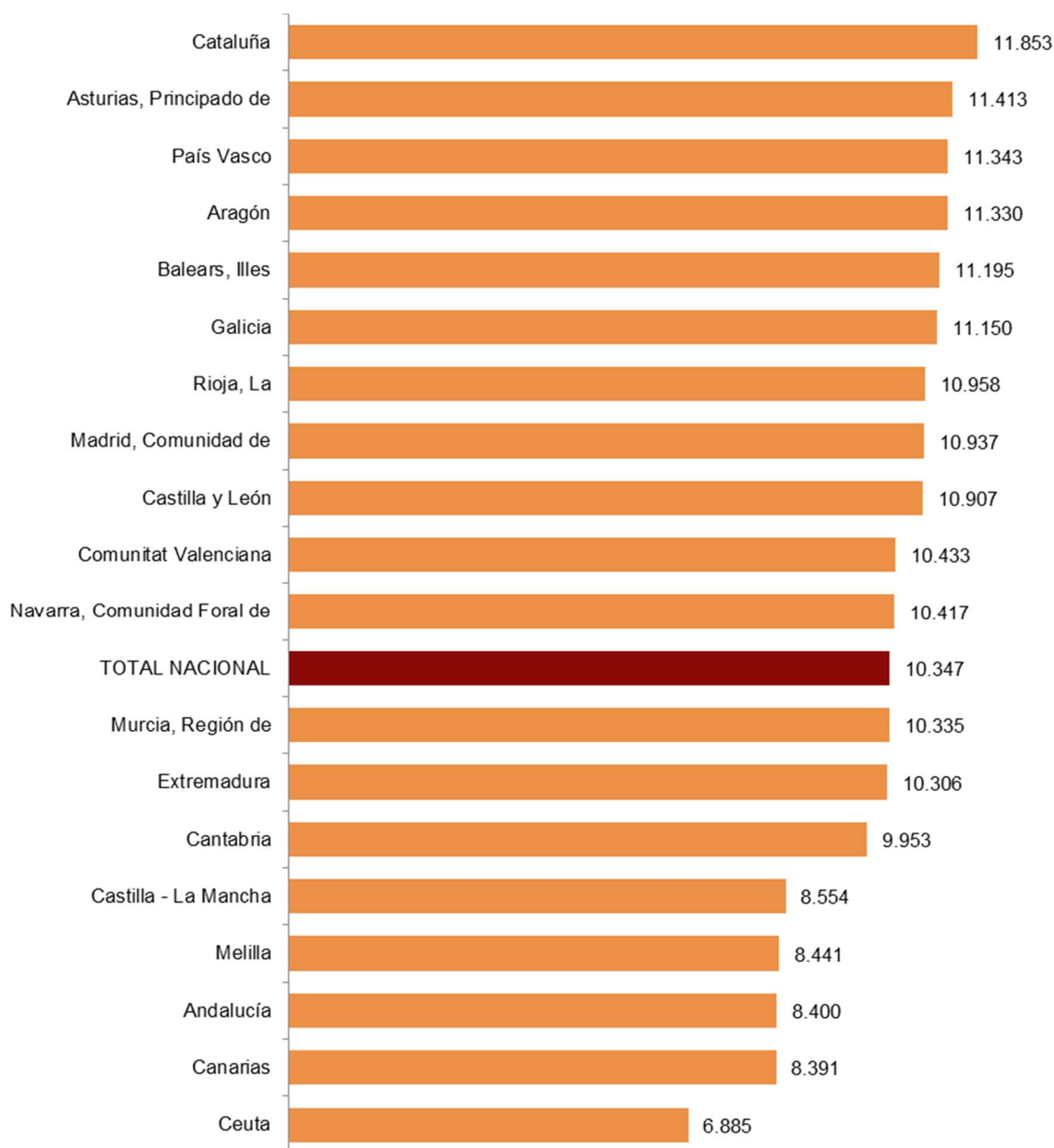
Altas hospitalarias por comunidades y ciudades autónomas

Las comunidades con las mayores tasas de altas hospitalarias por 100.000 habitantes en el año 2018 fueron Cataluña (11.853), Principado de Asturias (11.413) y País Vasco (11.343).

Por su parte, la ciudad autónoma de Ceuta (6.885), Canarias (8.391) y Andalucía (8.400) presentaron las tasas más bajas.

Altas hospitalarias por comunidades y ciudades autónomas de hospitalización. Año 2019

Tasa por 100.000 habitantes



Por tipo de hospital, los mayores porcentajes de altas correspondientes a hospitales públicos se dieron en Castilla - La Mancha (92,6%), Extremadura (91,3%) y Castilla y León (89,6%), además de en las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla, donde la totalidad de las altas fueron en centros públicos.

Por el contrario, las comunidades con mayor porcentaje de altas hospitalarias en la red privada fueron Cataluña (47,9%), Illes Balears (36,2%) y Canarias (33,7%).

Altas por comunidades y ciudades autónomas de hospitalización y tipo de hospital. Año 2019

Valores absolutos y porcentajes respecto al total de cada comunidad

| | Altas totales | Público (%) | Privado (%) |
|----------------------------|---------------|-------------|-------------|
| TOTAL NACIONAL | 4.873.767 | 72,8 | 27,2 |
| Cataluña | 902.042 | 52,1 | 47,9 |
| Comunidad de Madrid | 731.325 | 66,6 | 33,4 |
| Andalucía | 709.675 | 74,9 | 25,1 |
| Comunitat Valenciana | 521.615 | 80,3 | 19,7 |
| Galicia | 300.931 | 79,1 | 20,9 |
| Castilla y León | 262.060 | 89,6 | 10,4 |
| País Vasco | 247.502 | 83,5 | 16,5 |
| Canarias | 186.301 | 66,3 | 33,7 |
| Castilla - La Mancha | 174.390 | 92,6 | 7,4 |
| Región de Murcia | 154.517 | 81,3 | 18,7 |
| Aragón | 150.046 | 82,3 | 17,7 |
| Illes Balears | 134.127 | 63,8 | 36,2 |
| Principado de Asturias | 116.417 | 82,1 | 17,9 |
| Extremadura | 109.537 | 91,3 | 8,7 |
| Comunidad Foral de Navarra | 67.975 | 75,9 | 24,1 |
| Cantabria | 57.912 | 87,0 | 13,0 |
| La Rioja | 34.455 | 88,3 | 11,7 |
| Melilla | 7.124 | 100,0 | 0,0 |
| Ceuta | 5.816 | 100,0 | 0,0 |

Nota metodológica

La Encuesta de Morbilidad Hospitalaria (EMH) ofrece información sobre las altas hospitalarias con internamiento 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 bien sea por curación, mejoría, fallecimiento, traslado o alta voluntaria.

La EMH tiene como principal objetivo conocer las características demográfico-sanitarias de los enfermos 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 frecuencia y utilización de los recursos hospitalarios en el año de referencia.

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 el 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.

En 2016 se llevó a cabo un cambio de clasificación en los hospitales generales y especializados, públicos y privados, y desde esa fecha los resultados de la encuesta se publican de acuerdo a la nueva Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10-MC) (en años anteriores se utilizaba la CIE-9-MC). En 2018 se llevó a cabo una actualización en algunos códigos de dicha clasificación.

Tipo de operación: encuesta de periodicidad anual.

Ámbito poblacional: altas hospitalarias que se producen en el territorio nacional.

Ámbito geográfico: todo el territorio nacional.

Período de referencia de los resultados: el año natural.

Período de referencia de la información: fecha en la que se produce el alta hospitalaria.

Método de recogida: transcripción de documento administrativo.

Para más información se puede tener acceso a la metodología en:

<https://www.ine.es/daco/daco42/sanitarias/notaemh16.pdf>

Y al informe metodológico estandarizado en:

<https://www.ine.es/dynt3/metadatos/es/RespuestaDatos.html?oe=30414>

Más información en INEbase – www.ine.es Twitter: [@es_ine](https://twitter.com/es_ine) Todas las notas de prensa en: www.ine.es/prensa/prensa.htm

Gabinete de prensa: Teléfonos: 91 583 93 63 /94 08 — gprensa@ine.es

Área de información: Teléfono: 91 583 91 00 – www.ine.es/infoine
