

Encuesta de morbilidad hospitalaria Año 2022

Principales resultados

- El número de altas hospitalarias aumentó un 5,3% en 2022.
- Entre las causas de hospitalización más frecuentes, las enfermedades del aparato respiratorio aumentaron un 35,9%, mientras que las enfermedades infecciosas y parasitarias disminuyeron un 13,6%.
- La estancia media hospitalaria descendió un 2,4% para situarse en 8,1 días.

Más información

- [Anexo de tablas](#) (incluye información de las CCAA y provincias)
- [Resultados detallados](#)

En el año 2022 se produjeron 4.751.829 altas hospitalarias, un 5,3% más que en 2021. Por sexo, las altas aumentaron un 5,5% en los hombres y un 5,0% en las mujeres. Si se excluyen los episodios de embarazo, parto y puerperio, el incremento en las mujeres fue del 6,3%.

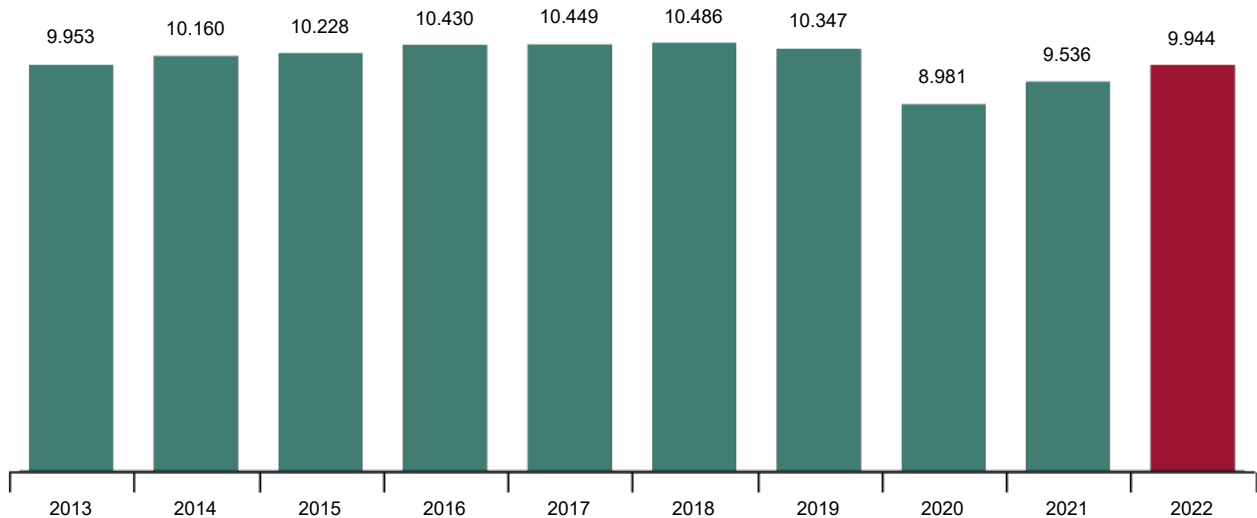
Más de la mitad de las altas hospitalarias correspondieron a mujeres (51,6%). No obstante, si se excluyen las producidas por embarazo, parto y puerperio, este porcentaje sería del 47,5%.

El 63,5% de las altas hospitalarias del año ingresaron con carácter urgente.

En lo que respecta a datos relativos de altas hospitalarias por cada 100.000 habitantes (conocidas como tasas de morbilidad hospitalaria), en 2022 se produjeron 9.944 altas por cada 100.000 habitantes, lo que supuso un aumento del 4,3% respecto al año anterior.

Altas hospitalarias. Serie 2013-2022

Tasas por 100.000 habitantes



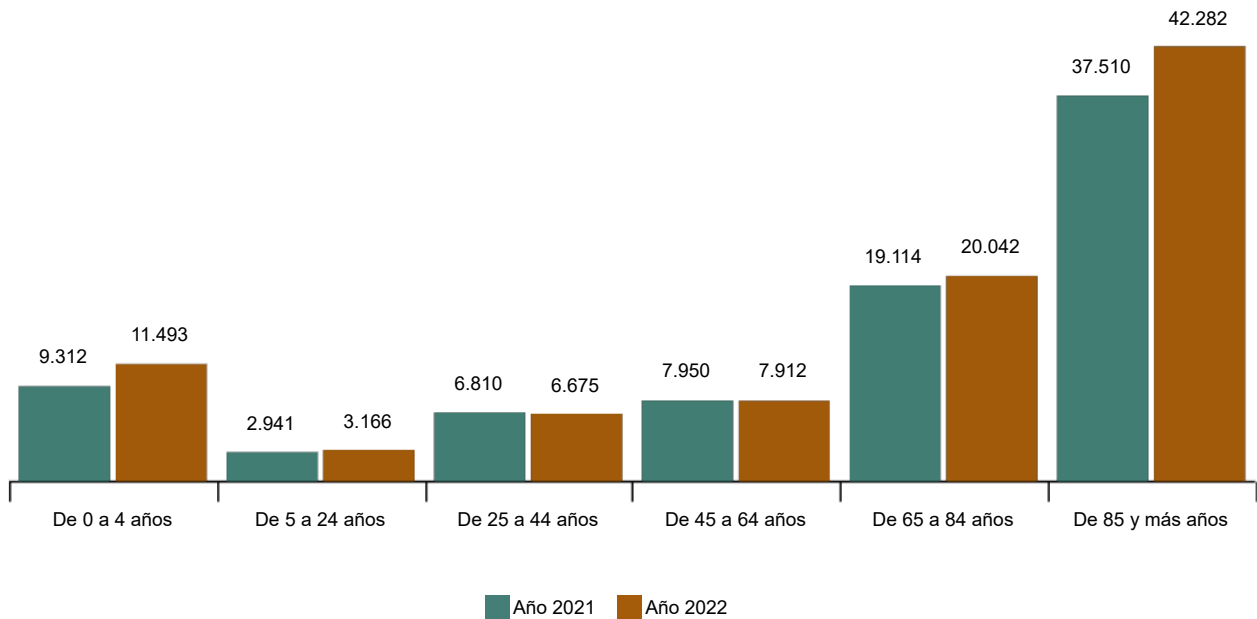
La tasa de morbilidad hospitalaria masculina aumentó un 4,5% y se situó en 9.822 altas por cada 100.000 hombres. La de las mujeres se incrementó un 4,1%, hasta 10.061 por cada 100.000 mujeres. No obstante,

si se excluyen las altas por episodios del embarazo, parto y puerperio, la tasa femenina subió un 5,3% y se situó en 8.547 altas por cada 100.000 mujeres.

Por edad, los mayores incrementos con respecto a 2021 se dieron en el grupo de edad de 0 a 4 años (23,4%) y en el de 85 y más (12,7%).

Altas hospitalarias por grupos de edad. Años 2021-2022

Tasas por 100.000 habitantes



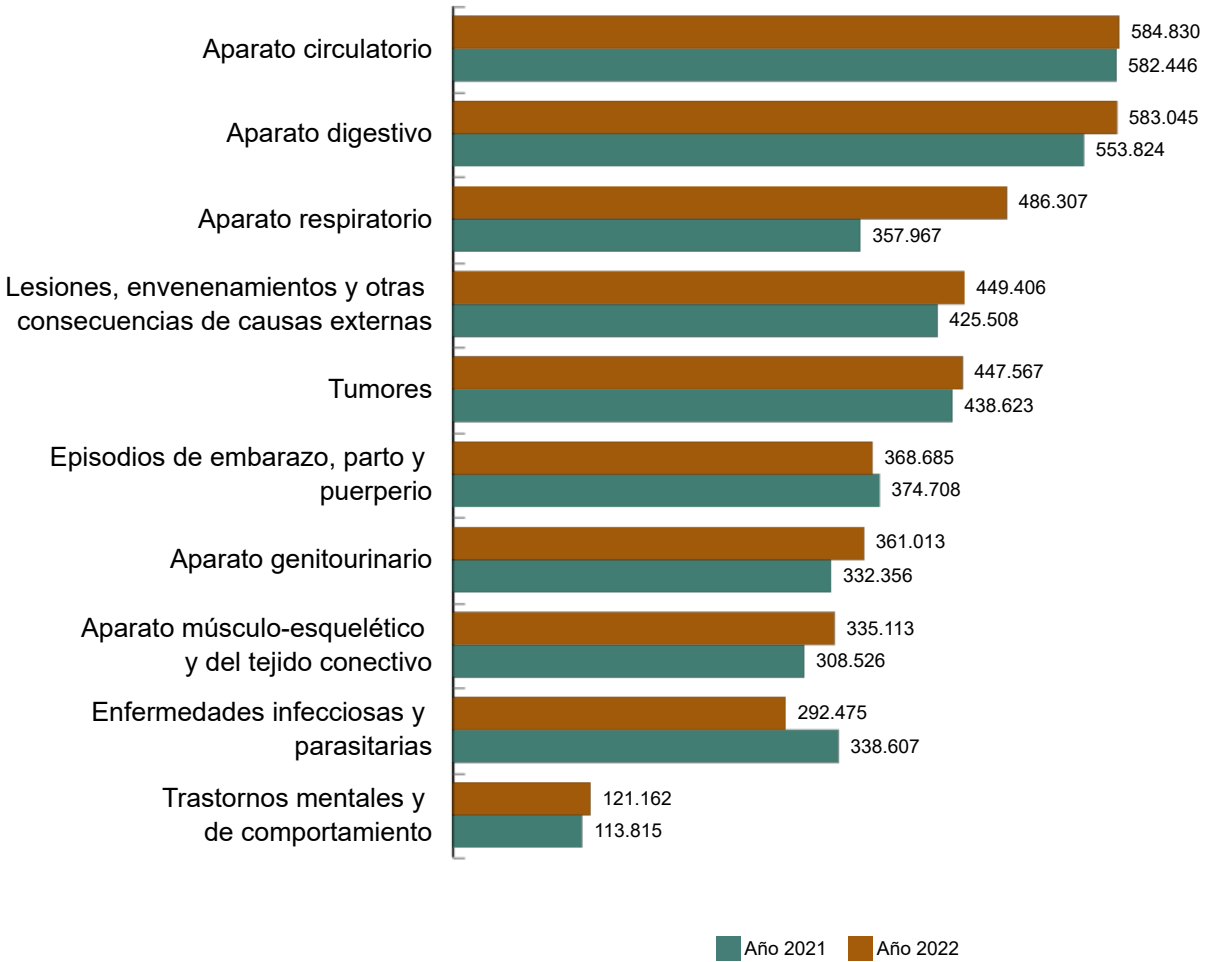
La pandemia produjo un cambio en el patrón de causas de hospitalización respecto a años anteriores, afectando en mayor medida a las enfermedades respiratorias, que descendieron notablemente.

Pero este efecto se ha desvanecido en 2022. Así, las *enfermedades del sistema respiratorio* se incrementaron un 35,9%, mientras que las *enfermedades infecciosas y parasitarias* –entre las que se incluye la infección por COVID-19– disminuyeron un 13,6%.

Enlace a esta nota de prensa: <https://www.ine.es/dyngs/Prensa/es/EMH2022.htm>

Principales diagnósticos de las altas hospitalarias. Año 2021-2022

Valores absolutos



Edad media de los pacientes

La edad media de las personas dadas de alta en 2022 fue de 58,4 años, lo que supuso un aumento de cuatro décimas respecto al año anterior (en los hombres la edad media fue de 59,6 años y en las mujeres de 57,1).

Por grupos de diagnósticos, las enfermedades circulatorias tuvieron el promedio de edad más avanzada, tanto en los hombres (69,9 años de media) como en las mujeres (76,3 años).

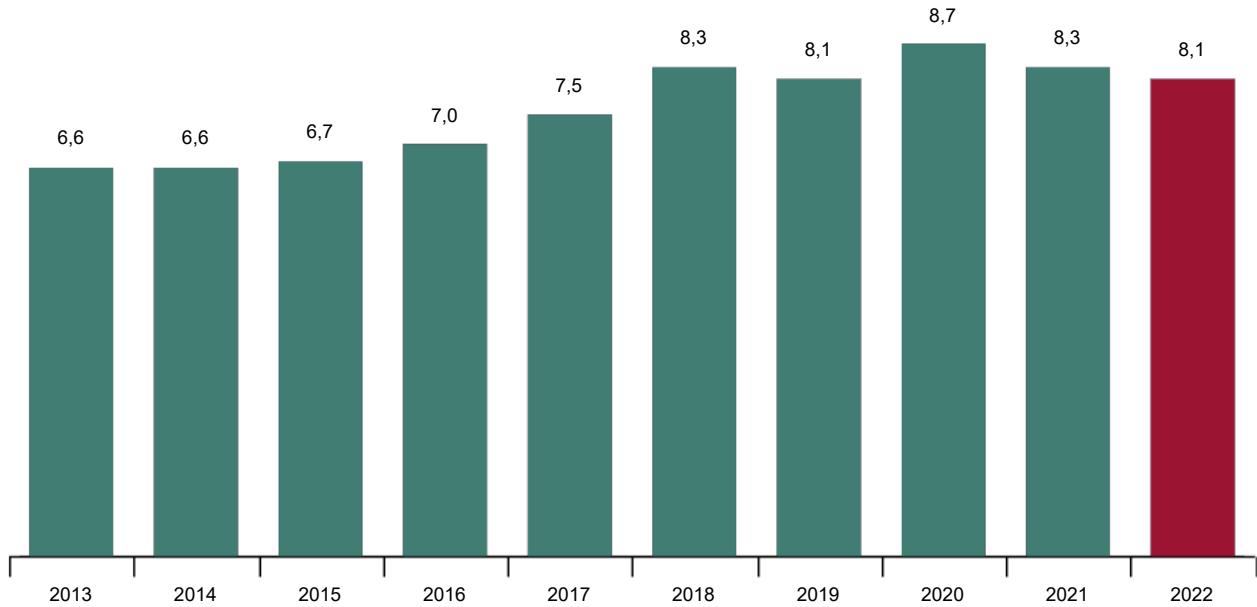
Enlace a esta nota de prensa: <https://www.ine.es/dyngs/Prensa/es/EMH2022.htm>

Estancia media hospitalaria

La estancia media por alta hospitalaria fue de 8,1 días en 2022, lo que supuso un 2,4% menos que el año anterior. En los hospitales públicos fue de 7,6 días y los privados de 9,5.

Evolución de la estancia media de los pacientes por año de alta

Estancia media en días



Por grupos de diagnósticos más frecuentes, las estancias medias más prolongadas correspondieron a los *trastornos mentales y de comportamiento* (50,4 días), las *enfermedades infecciosas y parasitarias* (10,2) y las del *aparato circulatorio* (8,9).

Estancia media por grupos de diagnósticos más frecuentes

Valores absolutos y número de días

	Número de altas	Estancia media
TOTAL DIAGNÓSTICOS	4.751.829	8,1
Aparato circulatorio	584.830	8,9
Aparato digestivo	583.045	5,6
Aparato respiratorio	486.307	7,3
Lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas	449.406	8,3
Tumores	447.567	7,8
Episodios de embarazo, parto y puerperio	368.685	3,0
Aparato genitourinario	361.013	5,2
Aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo	335.113	5,0
Enfermedades infecciosas y parasitarias¹	292.475	10,2
Trastornos mentales y de comportamiento	121.162	50,4

¹ La infección por COVID-19 se incluye en el grupo de las enfermedades infecciosas y parasitarias

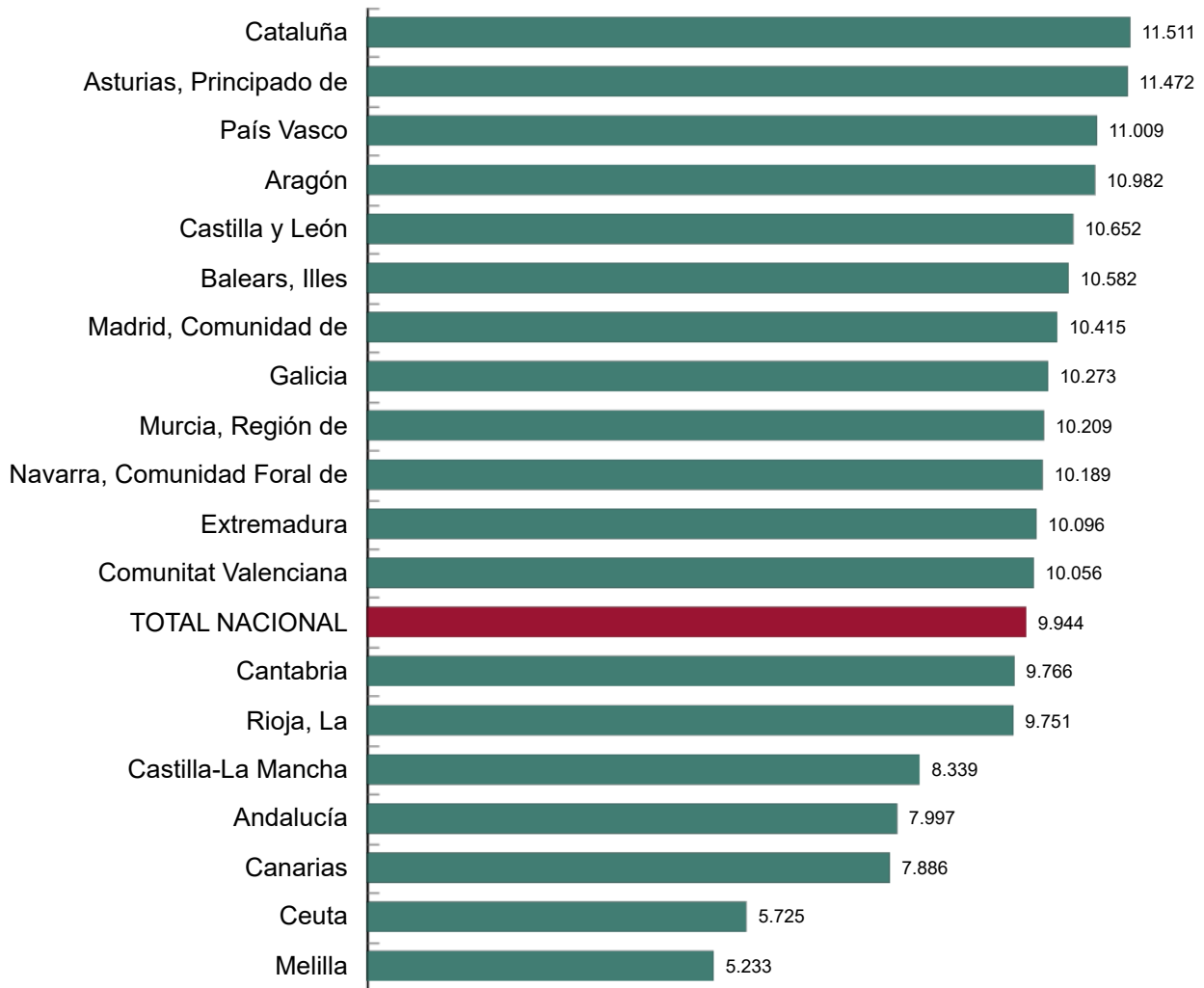
Altas hospitalarias por comunidades y ciudades autónomas

Las comunidades con las mayores tasas de altas hospitalarias por 100.000 habitantes en el año 2022 fueron Cataluña (11.511), Principado de Asturias (11.472) y País Vasco (11.009).

Por su parte, las ciudades autónomas de Melilla (5.233) y Ceuta (5.725) y Canarias (7.886) presentaron las tasas más bajas.

Altas hospitalarias por comunidades y ciudades autónomas de hospitalización. Año 2022

Tasa por 100.000 habitantes



Atendiendo a los principales grupos de diagnósticos, las mayores tasas de morbilidad hospitalaria por enfermedades del aparato circulatorio se dieron en Principado de Asturias (1.834 por cada 100.000 habitantes), Castilla y León y Cataluña (ambas con 1.419).

Las enfermedades del aparato digestivo presentaron las mayores tasas en Castilla y León (1.514), Principado de Asturias (1.391) y Aragón (1.388).

Por su parte, Principado de Asturias registró la mayor tasa de morbilidad hospitalaria debida a enfermedades del aparato respiratorio (1.326), seguida de Castilla y León (1.224) y de Cataluña y Galicia (ambas con 1.175).

Enlace a esta nota de prensa: <https://www.ine.es/dyngs/Prensa/es/EMH2022.htm>

Revisiones y actualización de datos

Los datos publicados hoy son definitivos. Todos los resultados de esta operación están disponibles en [INEBase](#).

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.

Los resultados de la encuesta se publican de acuerdo con la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10-MC). En 2020 se llevó a cabo una actualización en algunos códigos de dicha clasificación y se introdujo un nuevo código de emergencia para la codificación de las infecciones por COVID-19 que se implementó por los hospitales a partir del mes julio.

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.

Más información en la [metodología](#) y el [informe metodológico estandarizado](#).

Las estadísticas del INE se elaboran de acuerdo con el Código de Buenas Prácticas de las Estadísticas Europeas. Más información en [Calidad en el INE](#) y [Código de Buenas Prácticas](#).

Más información en [INEbase](#)

Cuenta oficial del INE en  [@es_ine](#)

Todas las notas de prensa en: www.ine.es/prensa/prensa.htm

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

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