

Estadística de atención especializada de la Comunidad Autónoma del País Vasco

Año 2021

Operación estadística 030502 del Departamento de Salud del Gobierno Vasco.

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

Osasun Saila

Departamento de Salud

Departamento de Salud. Gobierno Vasco
Dirección de Planificación, Ordenación y Evaluación Sanitarias
Belén Pardillo, Inés Sanchez e Imanol Montoya.

Traducción:
Servicio de Estudios e Investigación Sanitaria.

Autorización de uso:
Se autoriza su reproducción total o parcial para uso no comercial, siempre que se haga referencia al documento.

Cita sugerida:
Pardillo B, Sánchez I, Montoya I. Estadística de atención especializada de la Comunidad Autónoma del País Vasco. Año 2021. Vitoria-Gasteiz: Departamento de Salud, Servicio de Estudios e Investigación Sanitaria, 2023.

Edición: 1ª junio 2023
© Administración de la Comunidad Autónoma del País Vasco Departamento de Salud

Internet:
https://www.euskadi.eus/contenidos/informacion/siras/es_def/adjuntos/2021/Resumen-de-resultados-2021.pdf

Principales resultados

En el año 2021 hubo una recuperación significativa de la actividad en Atención Especializada en la CAPV comparándola con el año 2020, año del inicio de la pandemia de COVID-19, la cual había condicionado el funcionamiento habitual de dicha actividad teniendo un gran impacto en el sistema sanitario. Respecto a 2020, en el año 2021:

- El número de urgencias por cada 1.000 habitantes aumentó en un 18% y el número de urgencias ingresadas disminuyó en un 10%.
- El número de camas disminuyó en un 0,7%.
- El índice de rotación (paciente/cama) aumentó en casi un 8%.
- El número de personal de enfermería disminuyó en un 1%, mientras que el personal médico aumentó casi un 4%.
- Las intervenciones quirúrgicas aumentaron en un 17%.
- El número de consultas externas por cada 1.000 habitantes aumentaron en casi un 12%.
- El número de partos se redujo en Bizkaia un 5%.

El número de camas en la CAPV disminuyó en un 0,7% en el año 2021, respecto a 2020.

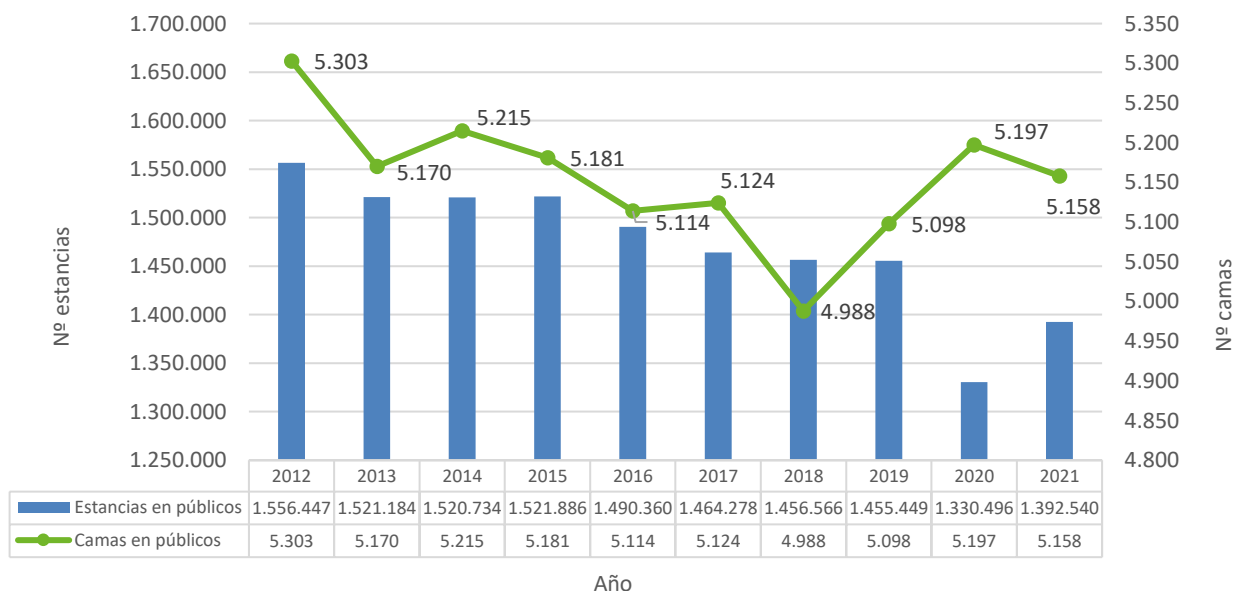
La cama es un recurso básico en la estructura de un centro hospitalario, cuyo aprovechamiento mide su eficiencia.

Según los datos de la Estadística de Atención Especializada del año 2021, la Comunidad Autónoma del País Vasco (CAPV) contaba con una red de 39 hospitales (16 públicos y 23 privados) dotados con un total de 7.216 camas. El 71% de ellas pertenecían al sector público, manifestando su elevada participación dentro de la asistencia hospitalaria. Por tipo de hospital, el 74% de las camas correspondían a hospitales de agudos, el 7% a los de media y larga estancia, y el 19% a los psiquiátricos.

Todo ello se traduce en una dotación de 3,3 camas por cada 1.000 habitantes (CAPV), mientras que en el conjunto del Estado Español fue de 2,96 camas en el año 2021.

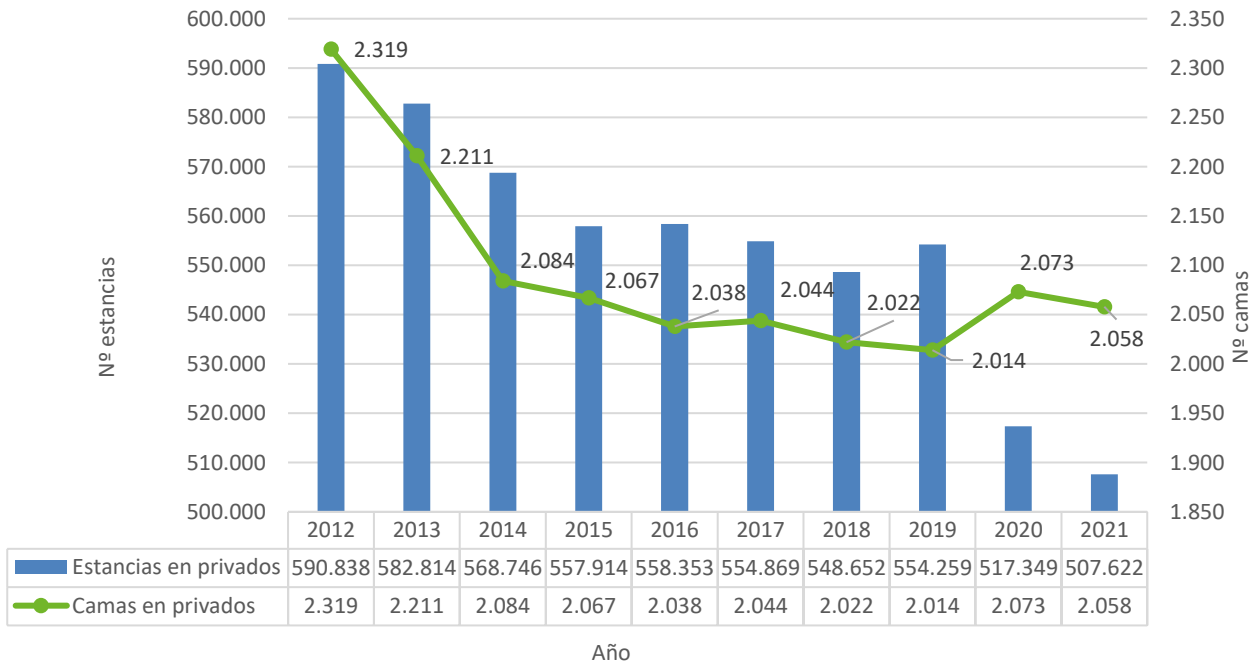
En la siguiente figura se muestra la evolución en la serie 2012-2021 del número de camas y estancias por año en los hospitales públicos. El número de camas en los hospitales públicos se fue reduciendo hasta el año 2018, en los años 2019 y 2020 se produjo un aumento para posteriormente volver a disminuir en el año 2021. El número de estancias disminuyó prácticamente un 1% año a año, en 2020 se produjo una disminución muy significativa de un 8,5% y en el año 2021 las estancias han aumentado con respecto al año 2020 en un 2,8% por lo que ha habido una recuperación en comparación con el año anterior.

Evolución del número de camas y estancias por año en los hospitales públicos de la CAPV



En los casos de los hospitales de titularidad privada, en la evolución de la serie se apreció una disminución del 11% menos del número de camas en el año 2021 con respecto al 2012. En cuanto a las estancias esta disminución también fue del 14% respecto a 2012.

Evolución del número de camas y estancias por año en los hospitales privados de la CAPV



El índice de rotación (paciente/cama) aumentó en casi un 8% durante el año 2021 en la CAPV.

Para valorar la evolución de la actividad y funcionamiento hospitalario es de gran interés utilizar indicadores sanitarios que asocian tiempo, volumen y recursos (altas, estancias y camas en funcionamiento). El índice de rotación, indica las veces que una cama es ocupada por un número distinto de pacientes durante un periodo de tiempo y se trata del mejor indicador para sintetizar la productividad del recurso cama.

El promedio de días de estancia es un indicador muy importante ya que permite medir el aprovechamiento de las camas y la agilidad con que se prestan los servicios en el Hospital.

Si se tiene en cuenta el periodo de estancia media en el último año (2021) de los hospitales públicos y privados, esta es de 5,7 y 8,7 días respectivamente. Calculando el número de días de media en los que una cama está ocupada por un paciente dependiendo de la titularidad del centro, obtenemos que una cama de un centro público está 272 días al año ocupada de media, mientras que en el caso de los hospitales de titularidad privada serían 247 días de ocupación de media en el último año estudiado.

En la siguiente figura se puede observar la evolución del índice de rotación tanto en centros públicos como en privados con un aumento del 3% y una disminución del 11% respectivamente en el periodo 2012-2021. Considerando los dos últimos años estudiados, tanto en los hospitales públicos como en los privados se apreció un aumento de este índice.

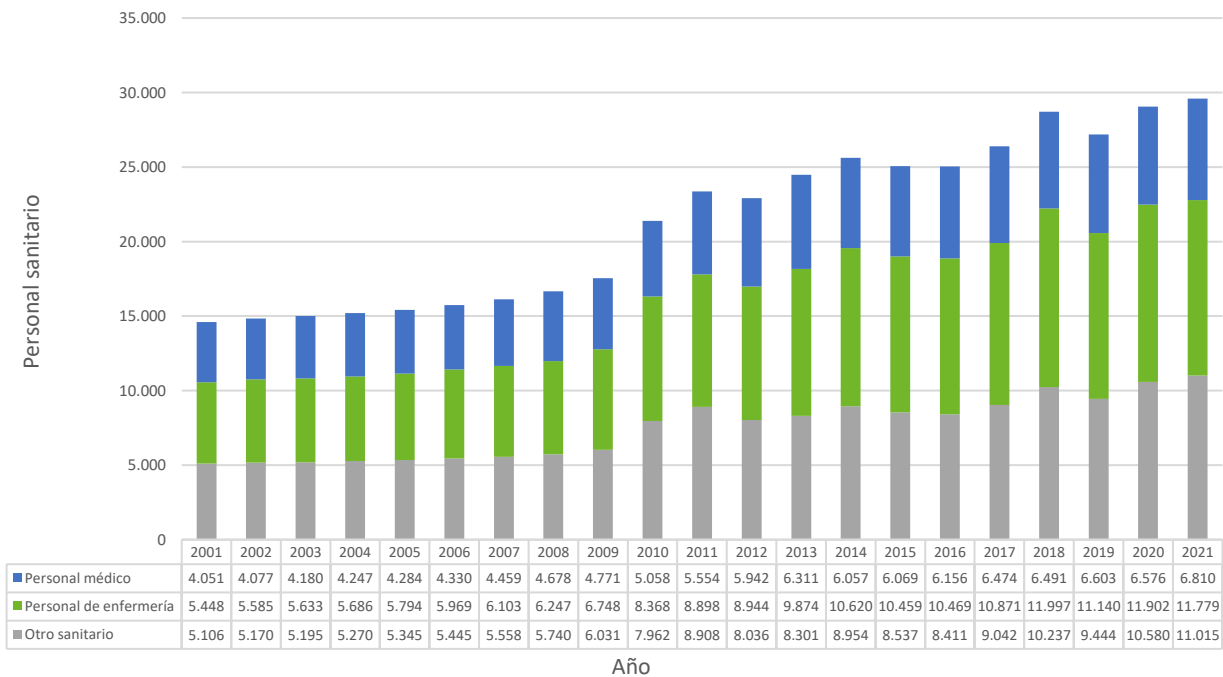
Evolución del índice de rotación por titularidad



En 2021 el número de personal de enfermería disminuyó un 1% en la CAPV respecto a 2020.

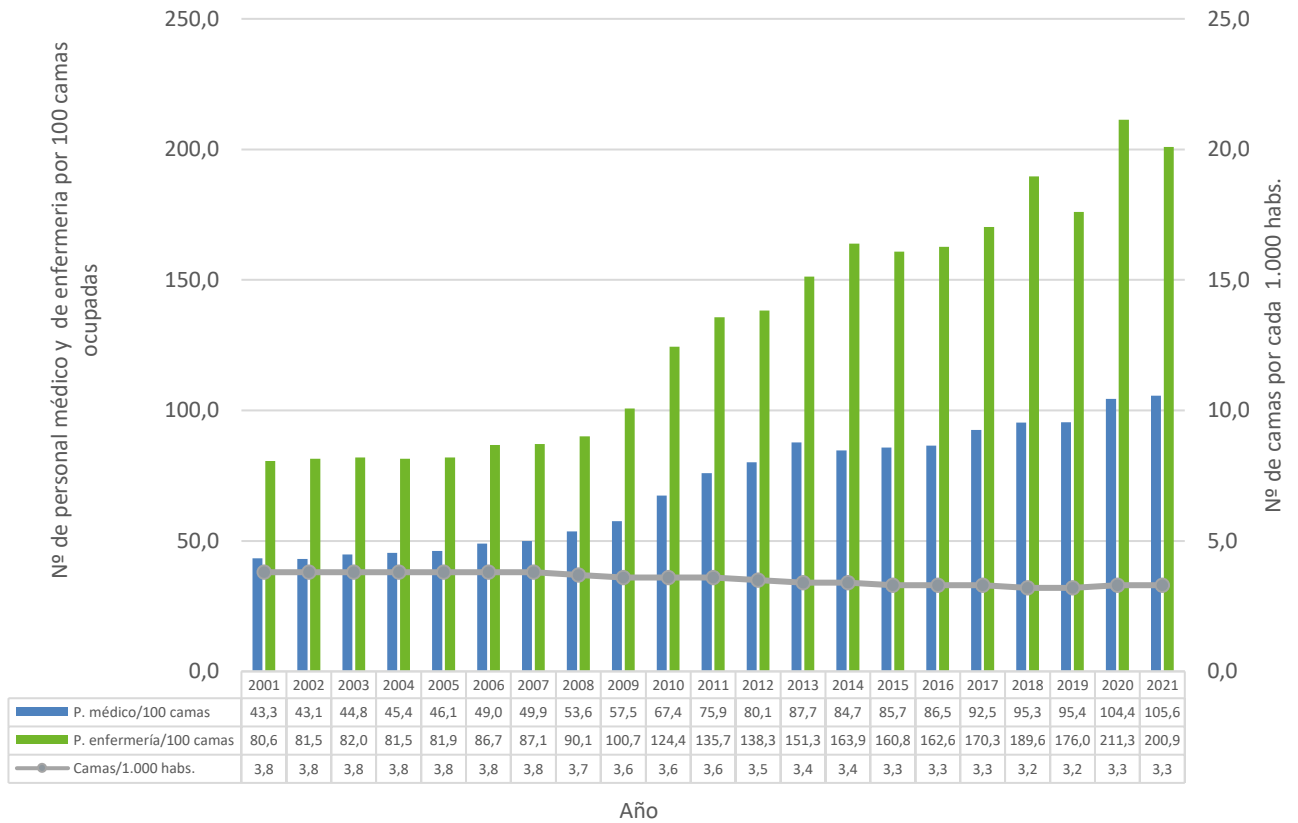
La evolución durante el periodo 2001-2021 del personal sanitario, que incluye el personal médico, personal de enfermería y otro sanitario mostró un aumento considerable, duplicándose en los últimos 21 años en el caso del personal de enfermería y otro sanitario. Respecto a 2020, en 2021 se dio una leve disminución del 1% en el personal de enfermería contrariamente al aumento del 3,6% y del 4,1% del personal médico y otro sanitario respectivamente.

Evolución de la distribución del personal sanitario en la CAPV



En la siguiente figura se aprecia un incremento tanto en el número de personal médico como de enfermería con respecto al número de camas ocupadas en el periodo 2001-2021. En el año 2020 fue especialmente significativo el aumento en el número de personal de enfermería con respecto al número de camas ocupadas, mientras que en el año 2021 se redujo en comparación con el año anterior.

Evolución de los indicadores de estructura en la CAPV



Las intervenciones quirúrgicas en la CAPV aumentaron un 17% durante el año 2021, segundo año desde el inicio de la pandemia de COVID-19.

Las Intervenciones quirúrgicas se sumaron a las áreas de mayor crecimiento de la actividad asistencial. En el año 2021 y con respecto al año anterior las intervenciones quirúrgicas aumentaron en los hospitales en un 14,4% y 24,6% en los centros públicos y privados respectivamente.

Los servicios de urgencias en 2021 tuvieron que atender en la CAPV a 1.125.259 personas (166.047 más que el año anterior) de las cuales el 78% se atendieron en los hospitales públicos. En el año 2021 las urgencias ingresadas disminuyeron en los hospitales públicos en casi un 13% respecto al año anterior, mientras que los privados el descenso fue de un 2%.

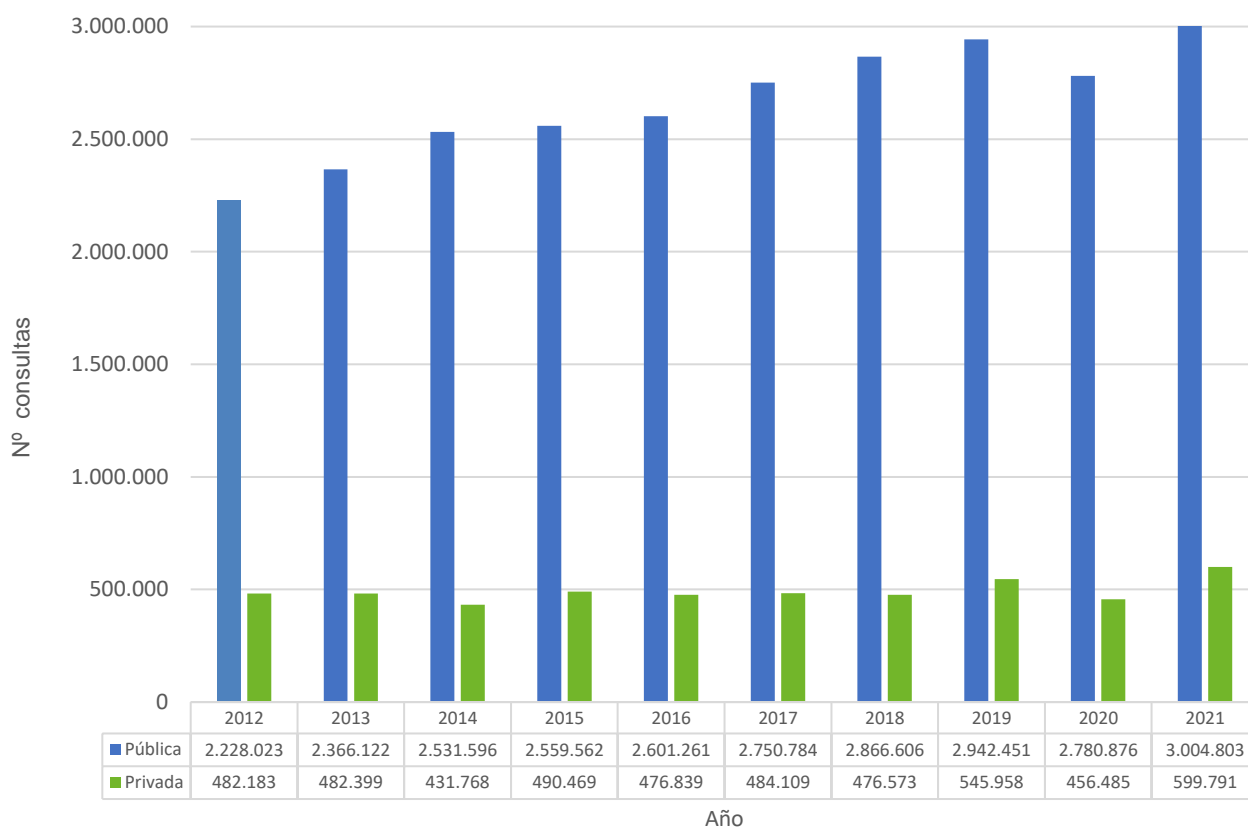
Los ingresos hospitalarios aumentaron en el año 2021 en un 6,4% con respecto al 2020, siendo en Araba donde más subieron un 8,3%. Teniendo en cuenta la titularidad del centro podemos decir, que en los hospitales públicos los ingresos aumentaron en un 5,5% mientras que en los hospitales de titularidad privada dichos ingresos aumentaron en un 10,8%. Teniendo en cuenta el tipo de hospital cabe destacar el aumento de ingresos en los hospitales de agudos un 7% más con respecto al año 2020 y la disminución de casi el 8% en los hospitales psiquiátricos.

Las estancias hospitalarias en 2021 fueron de 1.900.162, un 2,8% más que en 2020. El 73% de las estancias se produjeron en los hospitales públicos. La estancia media en los hospitales públicos de agudos fue de 4,8 días, mientras que en los hospitales privados de agudos fue de 3,1 días. Respecto a 2020, la estancia media aumentó en un 2,1% en los centros públicos de agudos y disminuyó en un 11,4% en los privados.

Las consultas externas intrahospitalarias en los hospitales de agudos registraron un total de 3.604.594 millones de consultas en dichos hospitales en el 2021. El mayor aumento en el número de consultas externas intrahospitalarias se produjo en Araba con un 12,5% más que el año anterior, seguido de Bizkaia con un aumento del 11,7%. Teniendo en cuenta el año anterior, en el ámbito público el aumento fue de un 8,1% y en el ámbito privado también aumentaron dichas consultas, en este caso un 29% más que en el año 2020.

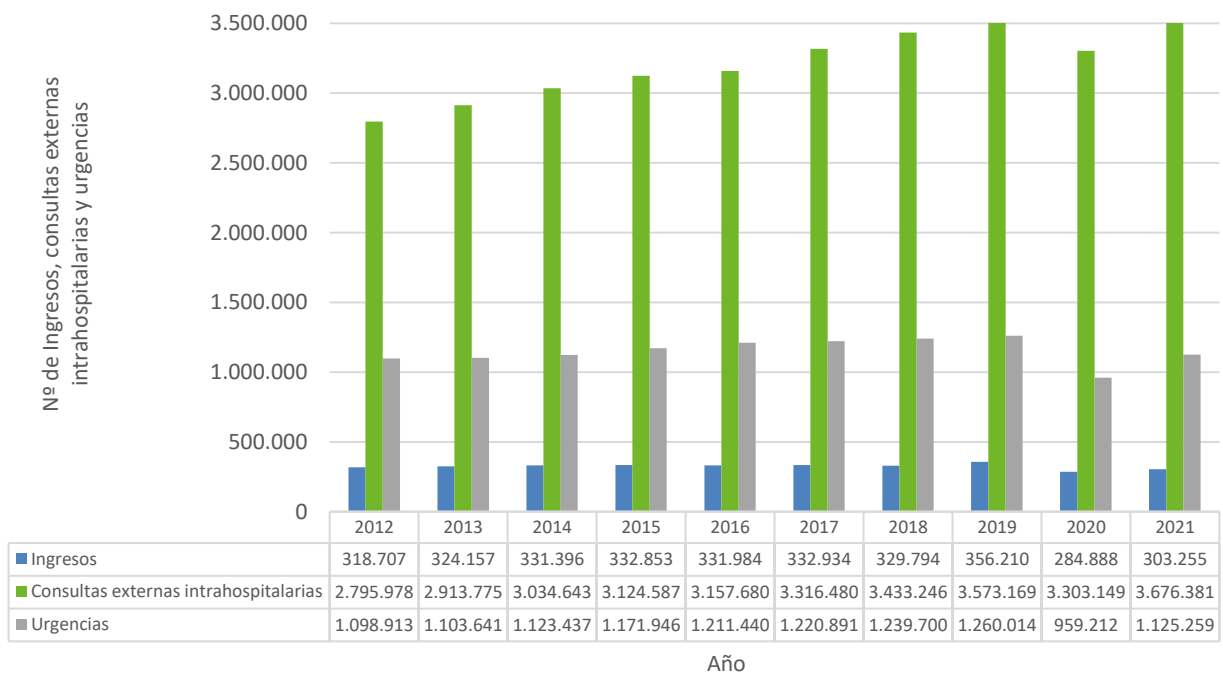
La evolución en el periodo 2012-2021 de las consultas externas dentro de los hospitales de agudos por cada 1.000 habitantes experimentó un crecimiento en los centros públicos (35%) tal como se aprecia en la siguiente figura. En el año 2021 respecto al año anterior el aumento en el número de consultas externas de los centros públicos de agudos fue de un 8,1%.

Evolución de las consultas externas intrahospitalarias en los hospitales de agudos según la titularidad



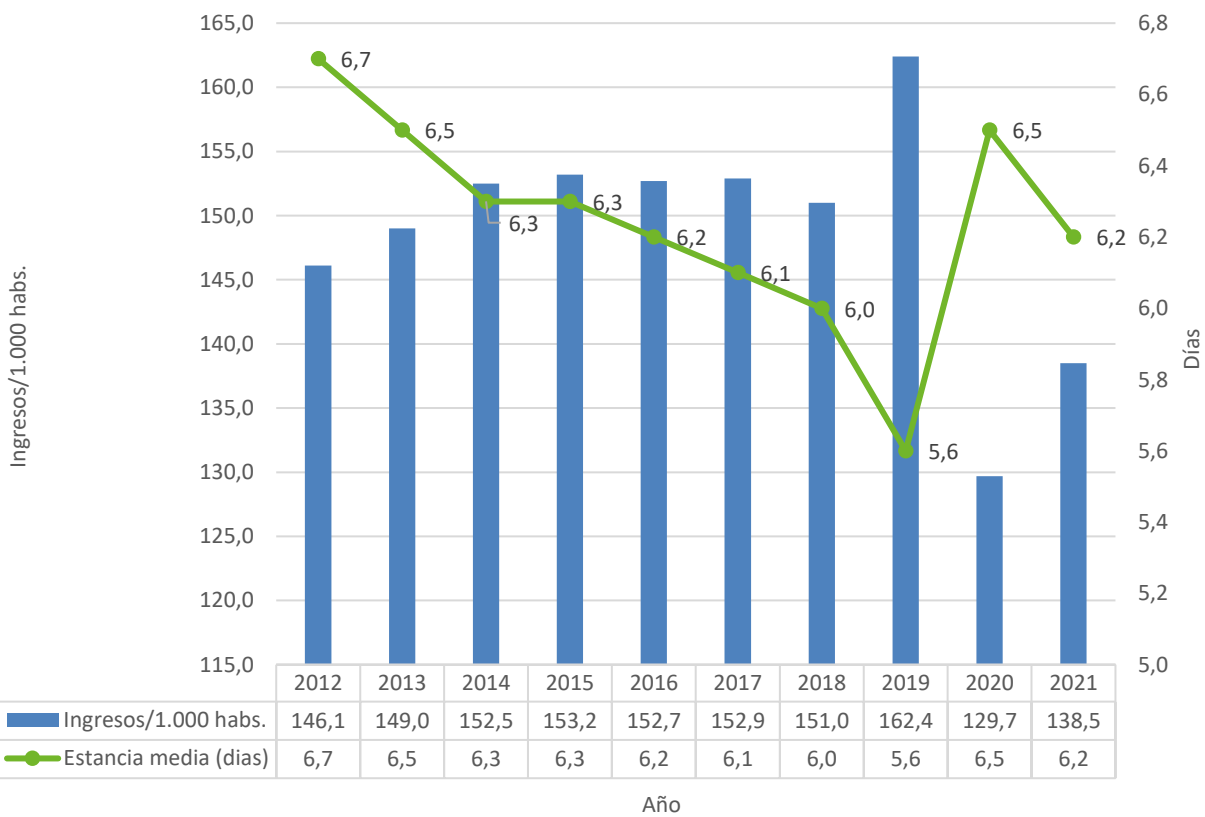
El número de consultas externas en el hospital experimentó un constante crecimiento en los últimos ocho años, durante el año 2020, hubo un descenso respecto al año anterior y en el año 2021 ha habido una recuperación hasta situarse a niveles pre pandemia. Hubo 880.403 consultas más en 2021 respecto al 2012, en este mismo periodo de estudio el número de ingresos disminuyó en 15.452 y el aumento en las urgencias fue de 26.346.

Evolución del nº de ingresos, consultas externas intrahospitalarias y urgencias en la CAPV



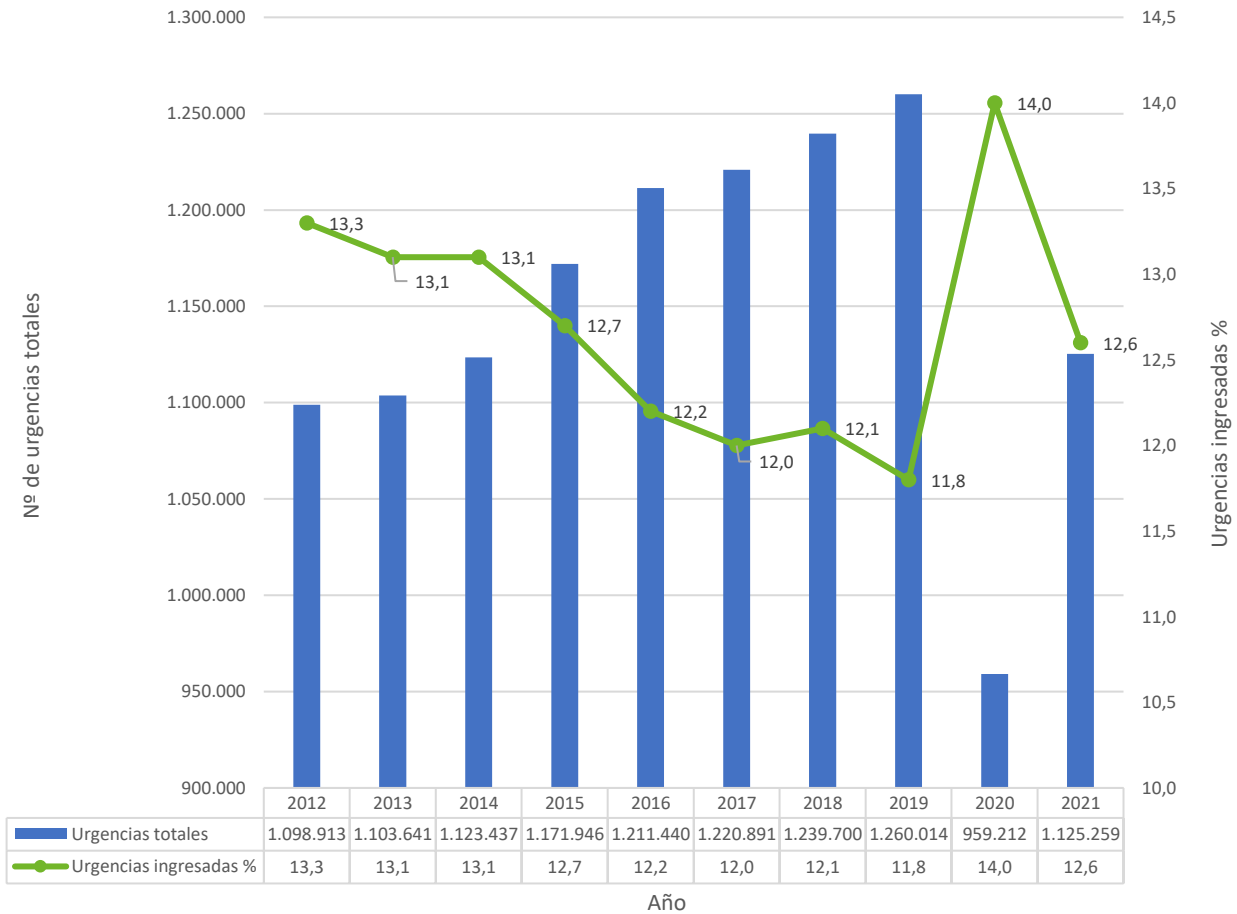
En la siguiente figura se aprecia la relación entre los ingresos hospitalarios por mil habitantes y la estancia media en días. Cabe destacar que después del descenso entre 2019 y 2020 en el número de ingresos hospitalarios por mil habitantes, pasando de 162,4 en 2019 a 129,7 en 2020, en el año 2021 han aumentado los ingresos respecto al año anterior quedando en 138,5. En cuanto a la estancia media en días esta ha sido de 6,2 días en el año 2021.

Evolución de la relación entre los ingresos/1.000 hab. y el nº de días de estancia hospitalaria



Respecto a 2020, en 2021 el número de urgencias totales, aumentaron un 17,3% sin embargo el porcentaje de urgencias ingresadas disminuyó, pasando de un 14 % en 2020 a un 12,6% en 2021.

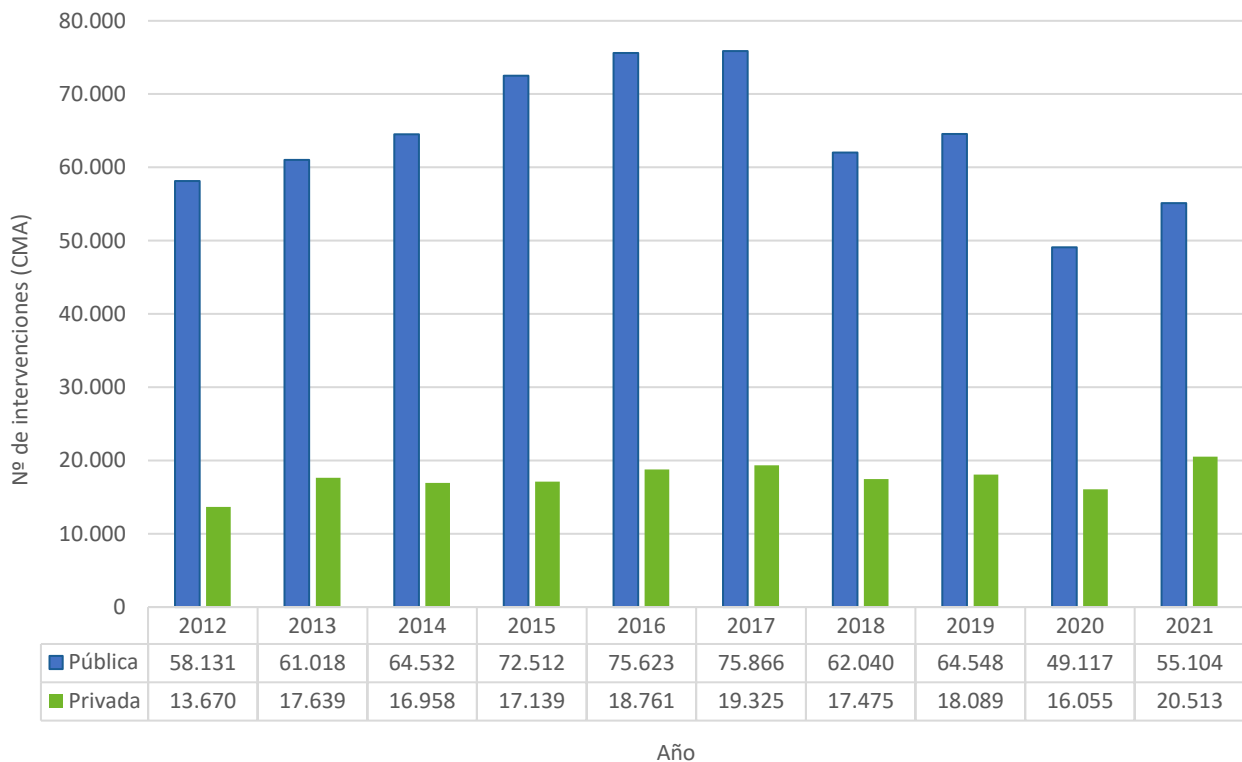
Evolución de la relación entre el nº de urgencias totales y las urgencias ingresadas



En la siguiente figura se observa la tendencia en Cirugía Mayor Ambulatoria (CMA) tanto en los hospitales públicos como en privados. Durante el periodo 2012-2017 hubo un incremento del 30,5% en los centros públicos y del 41,4% en los centros privados, entre los años 2017-2018 hubo una tendencia inversa, significando un descenso del 18% en los públicos y de un 10% en los privados.

En el último año estudiado el 2021 y comparándolo con el año anterior podemos apreciar un aumento tanto en el sector público como en el sector privado, de un 12,2% y un 27,8% respectivamente.

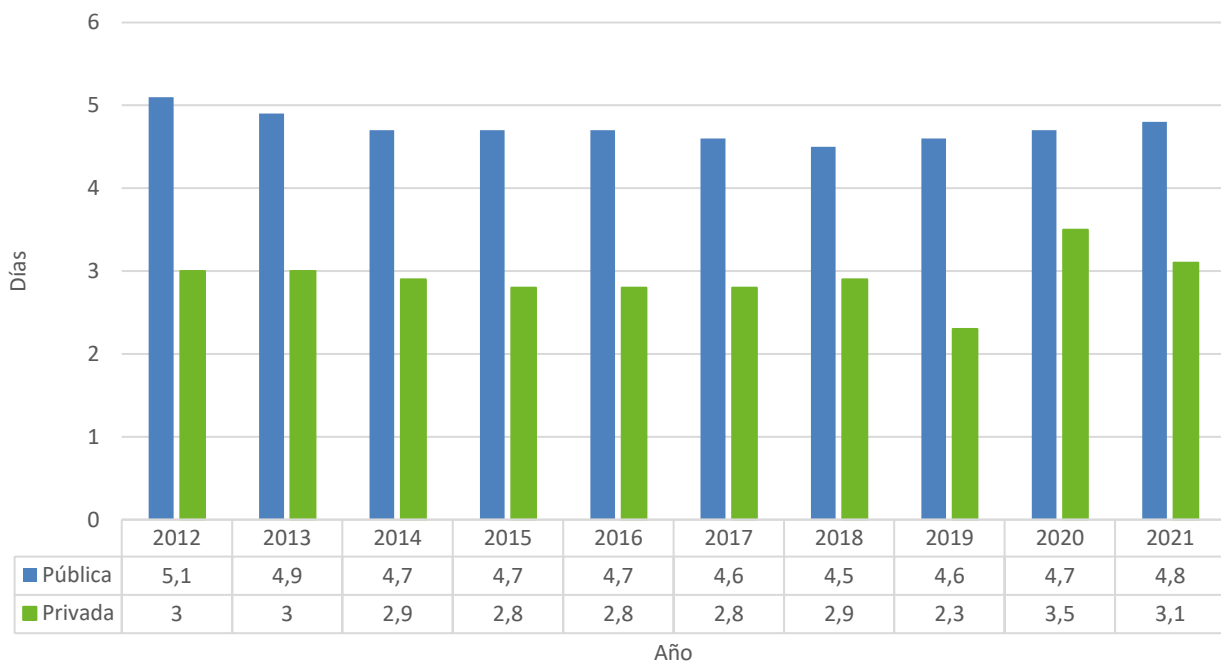
Evolución del número de intervenciones de cirugía mayor ambulatoria (CMA) según la titularidad



La estancia media mide el tiempo promedio que una unidad organizativa tarda en resolver los episodios de hospitalización. Refleja la permanencia de los pacientes en el hospital. Es un indicador de eficiencia de la prestación de servicios, así como del uso del recurso cama.

En la evolución durante el periodo 2012-2021 de la estancia media (días) en los hospitales de agudos se aprecia una disminución de la estancia en los hospitales públicos pasando de 5,1 días en el año 2012 a 4,8 días en el año 2021. En cuanto a los centros privados pasa de 3 días en 2012 a 3,1 en 2021.

Evolución de la estancia media en los hospitales de agudos según la titularidad



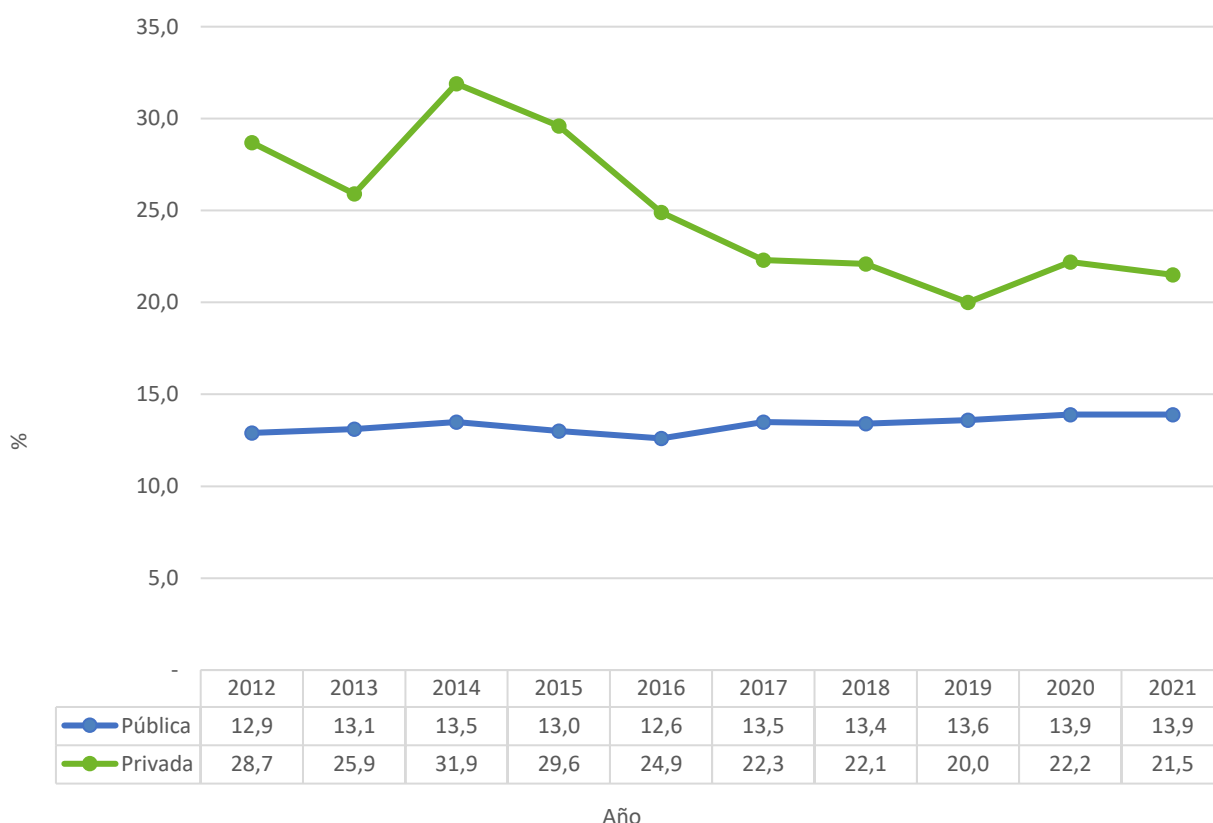
En 2021 el número de partos disminuyó en Bizkaia un 5,4% respecto a 2020.

El número de partos sigue disminuyendo, registrándose esta disminución tanto en el sector público como en el sector privado con la consiguiente caída de las tasas de fecundidad y natalidad.

Durante el año 2021, el número total de partos disminuyó con respecto a 2020 en un 3%. Por territorios históricos, descendió un 5,4% en Bizkaia, y un 1,6% en Gipuzkoa y aumentó levemente en Araba un 1,7%. El 89% de los partos se atendieron en hospitales públicos. El número de cesáreas por cada cien partos disminuyó en el año 2021 en un 0,7% con respecto al 2020.

En la siguiente figura se aprecia que el índice de cesáreas por cada 100 partos durante el periodo 2012-2021 fue mucho menor en los hospitales públicos que en los hospitales privados, aunque podemos destacar que durante el 2021 en los centros públicos las cesáreas se mantuvieron, mientras que en los privados descendieron durante el año 2021 (21,5) comparándolo con el 2020 (22,2).

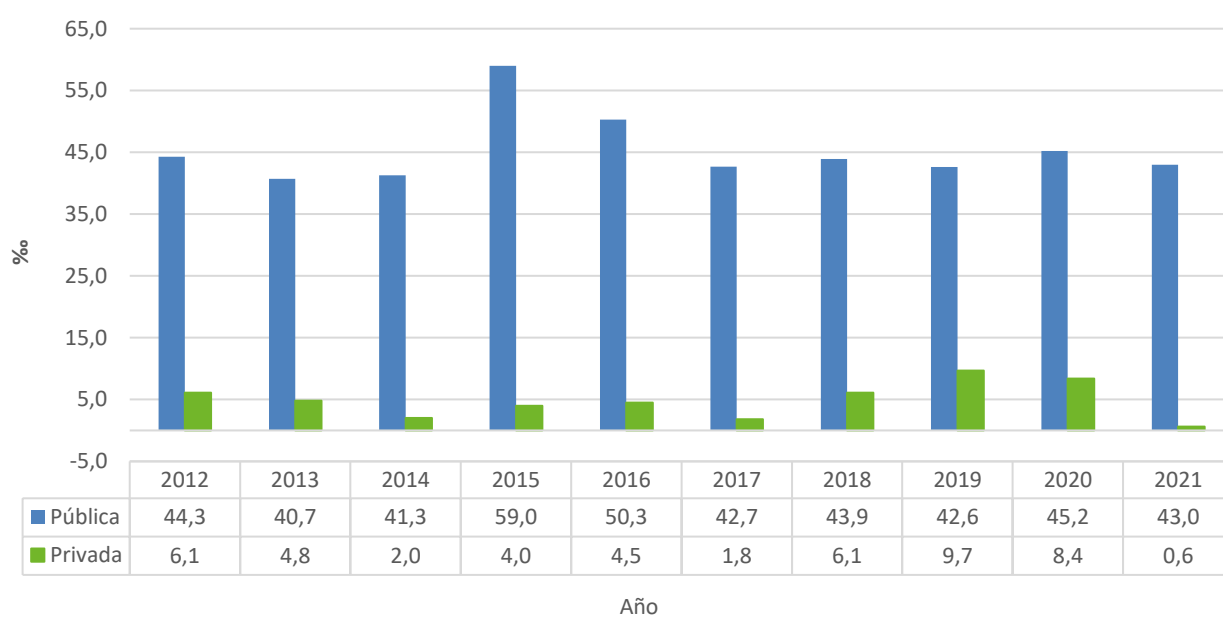
Evolución del índice de cesáreas por cada cien partos según la titularidad



El índice de necropsias en la CAPV en 2021 fue de 36,7 por cada 1.000 personas fallecidas, lo que respecto a 2020 supone un descenso del 7,1%.

En la figura podemos ver la evolución de este indicador en el periodo 2012-2021.

Evolución del índice de necropsias por cada mil fallecimientos según la titularidad



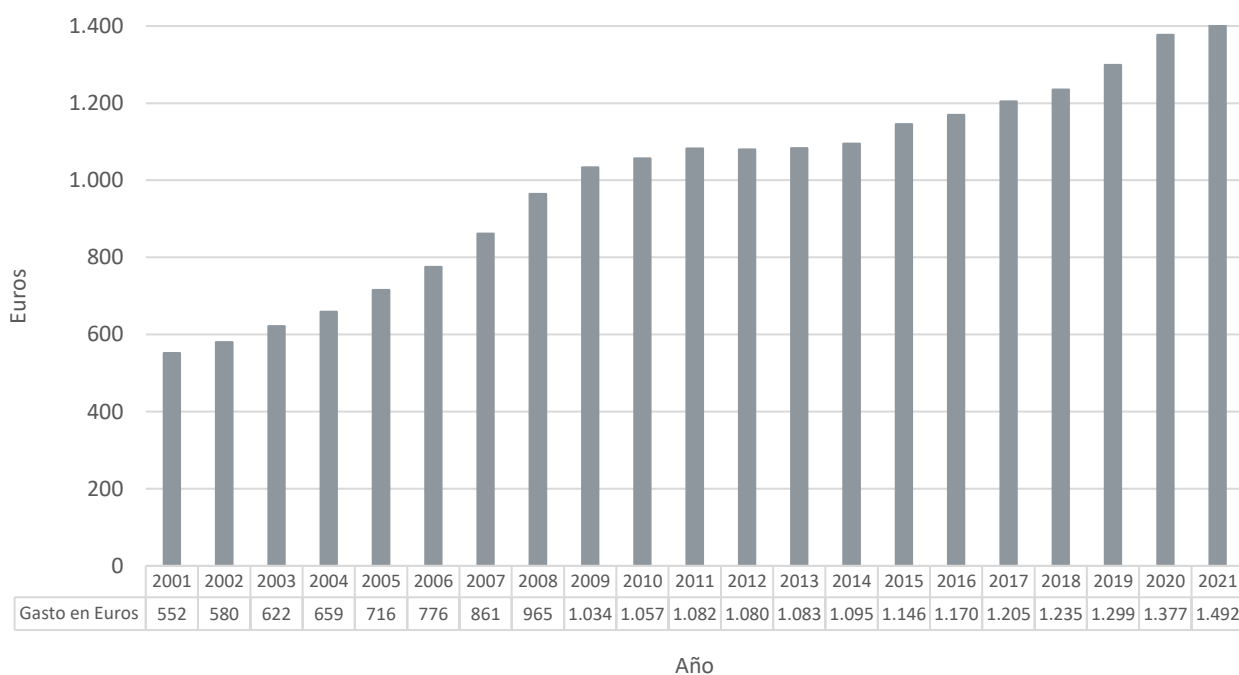
El gasto total aumentó un 8% en la CAPV en 2021 respecto a 2020

En el año 2021 el gasto en inversión fue de 111,27 millones de euros. De los 3.266 millones de euros que supuso el gasto hospitalario total, el 97% correspondieron a gastos corrientes y el 3% a inversión.

La actividad hospitalaria representó un 4,2% del PIB vasco. El gasto por habitante fue de 1.492 euros, un 8,3% más que en el año anterior, mientras que en conjunto del Estado español el gasto por habitante para el año 2021 fue de 1.227 euros.

Como se puede apreciar en la siguiente figura, el gasto por habitante en la CAPV pasó de los 552 euros en el año 2001 a 1.492 euros en el año 2021.

Evolución del gasto por habitante en la CAPV



La evolución del gasto de personal sobre el gasto total % en el periodo 2001-2021 siguió una tendencia estable, dedicando al gasto de personal más del 60% del gasto total.

Tabla 1. Evolución de las principales cifras económicas en la Atención Especializada de la CAPV. 2020-2021

| Actividad económica (Miles Euros) | 2020 | | | 2021 | | | Incremento % | | |
|-----------------------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|---------|--------------|---------|---------|
| | Total | Público | Privado | Total | Público | Privado | Total | Público | Privado |
| Gastos corrientes | 2.939.173 | 2.578.088 | 361.085 | 3.155.241 | 2.769.650 | 385.591 | 7,4 | 7,4 | 6,8 |
| Inversión | 84.967 | 69.491 | 15.476 | 111.277 | 98.792 | 12.485 | 31,0 | 42,2 | -19,3 |
| Gasto total | 3.024.141 | 2.647.580 | 376.561 | 3.266.519 | 2.868.443 | 398.076 | 8,0 | 8,3 | 5,7 |
| Ingreso total | 3.337.836 | 3.013.962 | 323.874 | 3.580.023 | 3.220.242 | 359.781 | 7,3 | 6,8 | 11,1 |

Fuente: Estadística de Atención Especializada. Dpto. Salud del Gobierno Vasco.

Tabla 2. Evolución de las principales cifras en la Atención Especializada de la CAPV. 2020-2021.

| | | Total | | | Público | | | Privado | | |
|---------------------------------------|-------------|-----------|------------------------|---------------|-----------|------------------------|---------------|---------|------------------------|---------------|
| | | Agudos | Media y larga estancia | Psiquiátricos | Agudos | Media y larga estancia | Psiquiátricos | Agudos | Media y larga estancia | Psiquiátricos |
| Recursos | | | | | | | | | | |
| Camas | 2020 | 5.333 | 496 | 1.441 | 4.350 | 356 | 491 | 983 | 140 | 950 |
| | 2021 | 5.331 | 512 | 1.373 | 4.359 | 362 | 437 | 972 | 150 | 936 |
| | incremento% | -0,4 | 3,2 | -4,7 | 0,2 | 1,7 | -11,0 | -1,1 | 7,1 | -1,5 |
| Actividad asistencial | | | | | | | | | | |
| Ingresos | 2020 | 273.892 | 8249 | 2.747 | 223.543 | 6.807 | 1.770 | 50.349 | 1.442 | 977 |
| | 2021 | 292.955 | 7771 | 2.529 | 236.844 | 6.286 | 1.656 | 56.111 | 1.485 | 873 |
| | incremento% | 7,0 | -5,8 | -7,9 | 6,0 | -7,7 | -6,4 | 11,4 | 3,0 | -10,6 |
| Estancias | 2020 | 1.232.172 | 142.478 | 473.195 | 1.059.332 | 106.011 | 165.153 | 172.840 | 36.467 | 308.042 |
| | 2021 | 1.303.102 | 141.423 | 455.637 | 1.133.438 | 103.498 | 155.604 | 169.664 | 37.925 | 300.033 |
| | incremento% | 5,8 | -0,7 | -3,7 | 7,0 | -2,4 | -5,8 | -1,8 | 4,0 | -2,6 |
| Altas | 2020 | 273.405 | 8.386 | 3.164 | 223.486 | 6.807 | 1.794 | 49.919 | 1.579 | 1.370 |
| | 2021 | 293.692 | 7.772 | 3.023 | 238.120 | 6.265 | 1.678 | 55.572 | 1.507 | 1.345 |
| | incremento% | 7,4 | -7,3 | -4,5 | 6,5 | -8,0 | -6,5 | 11,3 | -4,6 | -1,8 |
| Consultas externas intrahospitalarias | 2020 | 3.237.361 | 30.596 | 35.192 | 2.780.876 | 10.050 | 3.373 | 456.485 | 20.546 | 31.819 |
| | 2021 | 3.604.594 | 30.046 | 41.741 | 3.004.803 | 11.555 | 3.684 | 599.791 | 18.491 | 38.057 |
| | incremento% | 11,3 | -1,8 | 18,6 | 8,1 | 15,0 | 9,2 | 31,4 | -10,0 | 19,6 |
| Urgencias | 2020 | 953.095 | 5.332 | 785 | 730.620 | 5.332 | - | 222.475 | - | 785 |
| | 2021 | 1.118.780 | 5.581 | 898 | 873.146 | 5.581 | - | 245.634 | - | 898 |
| | incremento% | 17,4 | 4,7 | 14,4 | 19,5 | 4,7 | - | 10,4 | - | 14,4 |
| Intervenciones quirúrgicas | 2020 | 231.398 | - | - | 167.951 | - | - | 63.447 | - | - |
| | 2021 | 271.121 | - | - | 192.096 | - | - | 79.025 | - | - |
| | incremento% | 17,2 | - | - | 14,4 | - | - | 24,6 | - | - |
| Partos | 2020 | 14.677 | - | - | 13.128 | - | - | 1.549 | - | - |
| | 2021 | 14.233 | - | - | 12.701 | - | - | 1.532 | - | - |
| | incremento% | -3,0 | - | - | -3,3 | - | - | -1,1 | - | - |
| Actividad económica | | | | | | | | | | |
| Gasto total | 2020 | 2.770.816 | 86.600 | 166.726 | 2.460.625 | 70.665 | 116.290 | 310.191 | 15.935 | 50.436 |
| | 2021 | 3.006.386 | 87.715 | 172.418 | 2.675.153 | 71.685 | 121.604 | 331.233 | 16.029 | 50.814 |
| | incremento% | 8,5 | 1,3 | 3,4 | 8,7 | 1,4 | 4,6 | 6,8 | 0,6 | 0,7 |
| Gastos corrientes | 2020 | 2.693.023 | 83.301 | 162.850 | 2.384.460 | 67.921 | 115.707 | 298.563 | 15.379 | 47.142 |
| | 2021 | 2.900.797 | 86.235 | 168.210 | 2.579.447 | 70.377 | 119.826 | 321.350 | 15.858 | 48.384 |
| | incremento% | 7,7 | 3,5 | 3,3 | 7,7 | 3,6 | 3,6 | 7,6 | 3,1 | 2,6 |
| Inversión | 2020 | 77.793 | 3.299 | 3.876 | 66.165 | 2.744 | 583 | 11.628 | 555 | 3.293 |
| | 2021 | 105.590 | 1.480 | 4.208 | 95.706 | 1.309 | 1.777 | 9.883 | 171 | 2.430 |
| | incremento% | 35,7 | -55,1 | 8,6 | 44,6 | -52,3 | 204,8 | -15,0 | -69,2 | -26,2 |
| Indicadores de funcionamiento | | | | | | | | | | |
| I. de Ocupación (%) | 2020 | 63,3 | 78,7 | 90,0 | 66,7 | 81,6 | 92,2 | 48,2 | 71,4 | 88,8 |
| | 2021 | 67,0 | 75,7 | 90,9 | 71,2 | 78,3 | 97,6 | 47,8 | 69,3 | 87,8 |
| | incremento% | 5,8 | -3,8 | 1,0 | 6,7 | -4,0 | 5,9 | -0,8 | -2,9 | -1,1 |
| Estancia media (días) | 2020 | 4,5 | 17,0 | 149,6 | 4,7 | 15,6 | 92,1 | 3,5 | 23,1 | 224,8 |
| | 2021 | 4,4 | 18,2 | 150,7 | 4,8 | 16,5 | 92,7 | 3,1 | 25,2 | 223,1 |
| | incremento% | -2,2 | 7,1 | 0,7 | 2,1 | 5,8 | 0,7 | -11,4 | 9,1 | -0,8 |
| I. de Rotación (pac./cama) | 2020 | 51,3 | 16,9 | 2,2 | 51,4 | 19,1 | 3,7 | 50,8 | 11,3 | 1,4 |
| | 2021 | 55,1 | 15,2 | 2,2 | 54,6 | 17,3 | 3,8 | 57,2 | 10,0 | 1,4 |
| | incremento% | 7,4 | -10,1 | 0,0 | 6,2 | -9,4 | 2,7 | 12,6 | -11,5 | 0,0 |
| I. de Mortalidad bruta (%) | 2020 | 3,3 | 30,5 | 1,9 | 3,5 | 29,7 | 0,7 | 2,4 | 33,8 | 3,2 |
| | 2021 | 3,1 | 28,2 | 1,2 | 3,3 | 28,2 | 0,2 | 2,2 | 28,4 | 2,3 |
| | incremento% | -6,1 | -7,5 | -36,8 | -5,7 | -5,1 | -71,4 | -8,3 | -16,0 | -28,1 |
| I. de Necropsias (%) | 2020 | 51,0 | - | - | 57,0 | - | - | 12,4 | - | - |
| | 2021 | 45,6 | - | - | 52,6 | - | - | 0,8 | - | - |
| | incremento% | -10,6 | - | - | -7,7 | - | - | -93,5 | - | - |
| I. de Cesáreas (%) | 2020 | 14,8 | - | - | 13,9 | - | - | 22,2 | - | - |
| | 2021 | 14,7 | - | - | 13,9 | - | - | 21,5 | - | - |
| | incremento% | -0,7 | - | - | 0,0 | - | - | -3,2 | - | - |
| Presión de urgencias (%) | 2020 | 50,6 | 50,2 | 10,0 | 57,1 | 60,8 | 4,9 | 21,5 | - | 19,4 |
| | 2021 | 50,0 | 50,0 | 5,1 | 56,3 | 61,8 | 1,5 | 23,4 | - | 12,0 |
| | incremento% | -1,2 | -0,4 | -49,0 | -1,4 | 1,6 | -69,4 | 8,8 | - | - |
| Urgencias ingresadas (%) | 2020 | 13,7 | 67,2 | 24,2 | 16,3 | 67,2 | - | 5,3 | - | 24,2 |
| | 2021 | 12,3 | 64,3 | 42,3 | 14,3 | 64,3 | - | 5,1 | - | 42,3 |
| | incremento% | -10,2 | -4,3 | 74,8 | -12,3 | -4,3 | - | -3,8 | - | 74,8 |

Fuente: Estadística de Atención Especializada. Dpto. Salud del Gobierno Vasco.

Notas metodológicas:

- A partir del año 2013 la información sobre los hospitales públicos procede de los servicios de información de la organización central de Osakidetza. Con anterioridad, dicha información era recogida directamente de cada hospital.
- En lo que respecta a la actividad económica del sector público, a partir del año 2013 se incluyen dos partidas no consideradas en años anteriores, las relativas al gasto en amortización (con su contrapartida en la cuenta de ingresos) y a las inversiones estratégicas de Osakidetza.
- A partir del año 2015 se incluye la inversión del nuevo hospital de Osakidetza en Eibar.
- Los datos sobre recursos humanos y físicos, actividad asistencial y actividad económica incluidos en la Estadística hospitalaria, pertenecen a la Atención Especializada.
- A partir del año 2017 se incluye en la estadística el hospital de Alfredo Espinosa – Urduliz (Osakidetza).
- A partir del año 2017 en la cuenta 704. concertados c/ Entidades u organismos del Sistema Nacional de salud (Osakidetza) se incluye la actividad en Atención Primaria y Especializada.
- En el año 2019 se incluye la actividad del hospital de día Quirón Donostia.
- El año 2020 fue el año de inicio de la pandemia de COVID-19 en la CAPV.