



## BIG. FICHA METODOLÓGICA DE INDICADORES

1	Código y Denominación del Indicador	4.03.09 Intervenciones quirúrgicas por 1.000 habitantes.
2	Código y Denominación de Dimensión/Subdimensión	Dim: 4. DESARROLLO HUMANO Subdim: 4.03. SALUD
3	Objetivo	El número de intervenciones quirúrgicas proporciona información sobre las capacidades de atención de la salud, por tanto, mediante este indicador obtenemos información sobre la calidad del servicio de salud. Esta información es un referente básico para muchas de las actuaciones que en materia de planificación, organización y gestión de los servicios sanitarios ya que el número de intervenciones quirúrgicas representa un dato primordial respecto a la actividad en los centros hospitalarios.
4	Definición	Intervenciones quirúrgicas realizadas en los hospitales por 1.000 habitantes.
5.a	Fórmula de cálculo	$\text{Intervenciones quirúrgicas por 1.000 habitantes} = \frac{\text{Intervenciones quirúrgicas totales}}{\text{Población estimada a mitad de año}} \times 1.000$
5.b	Cambios en el cálculo en las fuentes	-
6	Glosario de parámetros de cálculo (definiciones)	<b>Total de intervenciones.</b> Se registra el número total de actos quirúrgicos llevados a cabo en los quirófanos del centro, según conste en el libro de quirófanos. Se excluyen las intervenciones realizadas fuera de lo que a efectos de esta estadística se ha definido como quirófano.
7	<b>Calidad del indicador</b>	
7.a	Informes de calidad de la operación de la que derivan	-
7.b	Problemas en algún ámbito espacial	-
7.c	En su caso:-Error de muestreo	-

7.d	En su caso: -Errores ajenos al muestreo	-
7.e	Razones de no disponibilidad	-
8	Unidad de medida	Intervenciones por 1.000 habitantes
<b>9</b>	<b>Fuente(s) de información</b>	
9.a	Identificación de fuente(s) de información	Eustat
9.b	Tipo de fuente: muestral, registral, censal ...	Numerador (intervenciones quirúrgicas) censal y denominador (población estimada) censal.
9.c	Tipo de información (Valor aproximado; Valor provisional Valor adelantado; Valor definitivo; Valor proyectado; Ruptura de serie; No explicable)	Valor definitivo
9.d	Enlace(s) a la(s) fuente(s)	<a href="https://es.eustat.eus/elementos/ele0000000/ti_principales-variables-e-indicadores-del-sector-hospitalario-de-la-ca-de-euskadi-2001-2019/tbl00000090_c.html">https://es.eustat.eus/elementos/ele0000000/ti_principales-variables-e-indicadores-del-sector-hospitalario-de-la-ca-de-euskadi-2001-2019/tbl00000090_c.html</a>
10	Códigos internacionales y nacionales (World Bank, OCDE, Eurostat, INE ...)	
<b>11</b>	<b>Institución responsable del cálculo</b>	
11.a	Cargo político responsable: nombre, apellidos, teléfono, email	
11.b	Responsable técnico del cálculo 1: nombre, apellidos, teléfono, email	
11.c	Responsable técnico del cálculo 2: nombre, apellidos, teléfono, email	
12	Ámbito poblacional	Hospitales públicos y privados
13	Cobertura temporal de la serie	2000-2022

14	Periodicidad	Anual
15	Fecha de publicación (último dato disponible)	4/12/2024
16	Cobertura geográfica	C.A. de Euskadi
17	Fecha de última actualización de la ficha:	13/06/2025
<b>18</b>	<b>Archivo de la información</b>	
18.a	Soporte/s de archivo	HTML, XLSX, CSV
<b>19</b>	<b>Difusión</b>	
19.a	Institución responsable	Gobierno Vasco. Departamento de Salud. Estadística de atención especializada, Eustat
19.b	Acceso restringido	No
19.c	WEB	<a href="https://es.eustat.eus/elementos/ele0000000/ti_principales-variables-e-indicadores-del-sector-hospitalario-de-la-ca-de-euskadi-2001-2019/tbl0000090_c.html">https://es.eustat.eus/elementos/ele0000000/ti_principales-variables-e-indicadores-del-sector-hospitalario-de-la-ca-de-euskadi-2001-2019/tbl0000090_c.html</a>
19.d	Publicaciones en papel/electrónica (Informes de progreso, de seguimiento)	Electrónica
19.e	Base de datos On-line	Sí
20	Observaciones	