



BIG. FICHA METODOLÓGICA DE INDICADORES

1	Código y Denominación del Indicador	4.03.04 Esperanza de vida al nacimiento libre de discapacidad y a los 65 años libre de discapacidad.
2	Código y Denominación de Dimensión/Subdimensión	Dim: 4. DESARROLLO HUMANO Subdim: 4.03. SALUD
3	Objetivo	Conocer la evolución de los años en los que las personas viven sin problemas de salud que limiten su capacidad funcional con el propósito de diseñar políticas para mejorar la esperanza de vida en condiciones de buena salud.
4	Definición	Estimación de los años que se viven desde el nacimiento o a partir de los 65 años sin problemas de salud que afecten a la capacidad funcional. Es un índice sintético que se obtiene de la combinación de los datos de mortalidad y de los datos de limitación de la actividad (crónica o temporal) obtenidos de la Encuesta de Salud (Sullivan DF 1971, Murray JL et al. 2002).
5.a	Fórmula de cálculo	$EVLD_x = \frac{\sum_x^n ((1-t_x)) L_x}{l_x}$ <p>Donde: EVLD_x = Esperanza de vida libre de discapacidad a la edad x L_x = número de años vividos en el intervalo de edad [x, x+n] l_x = Supervivientes a la edad x t_x = prevalencia de discapacidad en el intervalo [x, x+n] 1- t_x = prevalencia de no tener discapacidad en el intervalo [x, x+n] (1- t_x) L_x = número de años vividos sin discapacidad en el intervalo [x, x+n]</p>
5.b	Cambios en el cálculo en las fuentes	-
6	Glosario de parámetros de cálculo (definiciones)	Discapacidad: La discapacidad es aquella limitación de larga duración, secundaria a cualquier tipo de problema de salud crónico. Es una medida de la salud que mide la dimensión del estatus funcional: lo que una persona es capaz de hacer. Se refiere a la realización o a la capacidad de realizar una variedad de actividades que son normales en personas con buena salud física (McWhinnie JR 1982, Chyba MM 1990).

7	Calidad del indicador	
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	Años.
9	Fuente(s) de información	
9.a	Identificación de fuente(s) de información	Departamento de Salud. Salud poblacional - Osagin
9.b	Tipo de fuente: muestral, registral, censal ...	Índice sintético
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)	https://www.euskadi.eus/informacion/publicaciones-encuesta-salud-2018/web01-a3osag17/es/ https://www.eustat.eus/panoramadelasalud/21/estado_salud_1.html
10	Códigos internacionales y nacionales (World Bank, OCDE, Eurostat, INE ...)	-
11	Institución responsable del cálculo	Departamento de Salud. Salud poblacional - Osagin
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	Residentes de la C. A. de Euskadi y residentes de la C. A. de Euskadi (mayores de 65 años).
13	Cobertura temporal de la serie	2002, 2007, 2013, 2018
14	Periodicidad	Quinquenal
15	Fecha de publicación (último dato disponible)	21/09/2021
16	Cobertura geográfica	C. A. de Euskadi
17	Fecha de última actualización de la ficha:	17/01/2021
18	Archivo de la información	
18.a	Soporte/s de archivo	PDF; HTML
19	Difusión	
19.a	Institución responsable	Gobierno Vasco (Departamento de Salud) Eustat
19.b	Acceso restringido	No
19.c	WEB	https://www.euskadi.eus/informacion/publicaciones-encuesta-salud-2018/web01-a3osag17/es/ https://www.eustat.eus/panoramadelasalud/21/inicio.html
19.d	Publicaciones en papel/electrónica (Informes de progreso, de seguimiento)	Electrónica
19.e	Base de datos On-line	Sí
20	Observaciones	