



Índices sintéticos de envejecimiento: (II) Active Ageing Index

Publicado: 12/11/2014 | **Autor:** [antonioabellan2013](#) | **Archivado en:** [5. Política social](#), [Bienestar](#), [Recursos sociales](#) | **Modify:** [Editar](#) | [Deja un comentario](#)

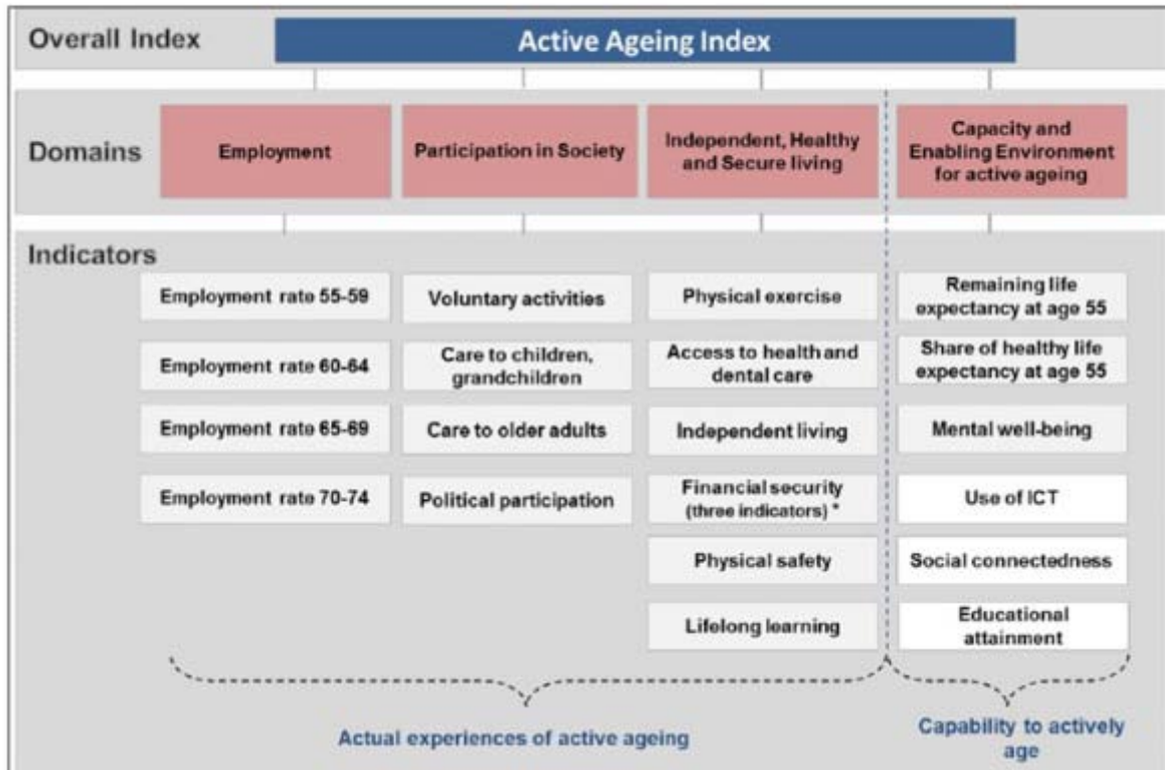
Vicente Rodríguez. Departamento de Población, CSIC

Rodrigo Morillo. Convenio de Prácticas UAM-CSIC

El [índice de Envejecimiento Activo](#) (Active Ageing Index), elaborado por la UNECE (United Nations Economic Commission for Europe), nace en el entorno de la celebración del 10º aniversario de la Segunda Asamblea Mundial del Envejecimiento de Madrid y del [Año Europeo del Envejecimiento Activo de la Solidaridad entre las Generaciones](#), ambos en 2012. Se define como un instrumento para evaluar las condiciones vitales, económicas o de participación social, para desarrollar un envejecimiento activo y saludable, en los 27 países de la Unión Europea.

Tiene rasgos semejantes al [Global AgeWatch Index](#), de HelpAge International, en cuanto a su carácter sintético, su comparabilidad, su utilización de datos estadísticos nacionales y su replicabilidad en los años siguientes. Su fundamento científico se establece en la definición de [envejecimiento activo](#) de la Organización Mundial de la Salud. Todos los datos proceden de fuentes armonizadas por EUROSTAT lo que garantiza la homogenización de los resultados y la descomposición por sexo y edad, siendo la edad de corte para el cálculo de valores los 55 años, preferentemente. Se compone también de cuatro dominios (empleo, actividad social y participación, modo de vida autónomo e independiente, capacitación y entorno ambiental) orientados hacia la medición del envejecimiento activo. En su conjunto son 22 indicadores generales (Tabla 1), de carácter objetivo medidos en sentido positivo. La construcción de cada dominio y del índice general se hace por agregación ponderada de cada indicador en cada dominio y de todos los dominios en el índice general, de manera que son comparables entre sí.

Tabla 1.- Dominios e indicadores



Los resultados se ofrecen en varios formatos, desde el índice compuesto hasta los dominios y los indicadores de forma separada. De esta manera, son muy fructíferas las comparaciones entre países, dominios e indicadores, y las relaciones con otros como el producto interior bruto per cápita o la diferenciación por sexo y edad. Al ser la Unión Europea un conjunto de países relativamente heterogéneo, el envejecimiento activo medido a través de este índice también parece serlo, sin que se aprecie una diferenciación clara por grupos de países ‘homogéneos’ del Norte y el Sur, o del Oeste y el Este. Sin embargo, algunos países nórdicos tienden a estar bien posicionados en contraposición con otros países del Este, casi siempre en posiciones bajas. España se encuentra posicionada hacia la mitad del índice (puesto 17) lastrada por el indicador de vida independiente, saludable y segura y el de empleo.

Tabla 2.- Ranking de países

OVERALL			1. Employment			2. Participation in society			3. Independent, healthy and secure living			4. Capacity and enabling environment for active ageing		
Rank	Country	Value	Rank	Country	Value	Rank	Country	Value	Rank	Country	Value	Rank	Country	Value
1	Sweden	44.0	1	Sweden	41.0	1	Ireland	25.2	1	Denmark	79.0	1	Sweden	69.5
2	Denmark	40.2	2	Cyprus	36.1	2	Italy	24.1	2	Sweden	78.7	2	Denmark	66.7
3	Ireland	39.4	3	UK	35.5	3	Luxembourg	22.6	3	Netherlands	77.7	3	Netherlands	61.6
4	UK	39.3	4	Portugal	35.3	4	Sweden	22.6	4	Finland	76.6	4	Luxembourg	61.6
5	Netherlands	38.9	5	Estonia	34.4	5	France	22.4	5	Germany	75.8	5	UK	61.4
6	Finland	38.8	6	Denmark	34.0	6	Netherlands	22.4	6	UK	75.7	6	Ireland	60.8
7	Cyprus	36.3	7	Finland	32.0	7	Finland	22.4	7	Ireland	75.7	7	Finland	60.7
8	Luxembourg	35.1	8	Romania	31.4	8	Austria	21.4	8	Luxembourg	74.7	8	Belgium	60.3
9	Germany	35.0	9	Netherlands	31.4	9	Belgium	20.4	9	France	74.6	9	France	57.8
10	Austria	34.9	10	Germany	31.2	10	Denmark	20.1	10	Slovenia	74.4	10	Austria	57.5
11	Czech Rep	34.3	11	Ireland	31.0	11	UK	20.0	11	Czech Rep	73.8	11	Germany	56.2
12	France	34.2	12	Latvia	28.3	12	Czech Rep	19.4	12	Belgium	73.4	12	Spain	56.1
13	Portugal	34.2	13	Lithuania	27.4	13	Cyprus	18.7	13	Austria	73.0	13	Malta	56.1
14	Belgium	33.5	14	Czech Rep	26.4	14	Spain	18.3	14	Hungary	71.9	14	Czech Rep	54.4
15	Italy	33.3	15	Austria	24.6	15	Malta	18.2	15	Lithuania	70.6	15	Italy	52.8
16	Estonia	33.1	16	Bulgaria	24.6	16	Slovenia	16.7	16	Romania	70.1	16	Bulgaria	51.7
17	Spain	32.5	17	Greece	24.4	17	Hungary	16.1	17	Malta	70.1	17	Cyprus	51.1
18	Lithuania	31.6	18	Spain	23.3	18	Lithuania	15.3	18	Estonia	70.0	18	Portugal	50.8
19	Malta	31.0	19	Slovenia	21.6	19	Germany	14.9	19	Italy	69.9	19	Slovenia	48.8
20	Romania	30.9	20	Luxembourg	21.1	20	Portugal	14.3	20	Cyprus	69.1	20	Lithuania	47.9
21	Slovenia	30.6	21	France	21.0	21	Greece	14.2	21	Poland	67.5	21	Estonia	47.1
22	Latvia	30.2	22	Italy	20.9	22	Latvia	13.9	22	Spain	67.3	22	Poland	46.7
23	Bulgaria	30.0	23	Slovakia	20.1	23	Slovakia	13.7	23	Slovakia	67.0	23	Greece	46.7
24	Greece	29.3	24	Poland	19.8	24	Estonia	13.3	24	Portugal	66.7	24	Slovakia	45.9
25	Hungary	28.2	25	Belgium	19.8	25	Romania	12.9	25	Greece	65.2	25	Hungary	45.9
26	Slovakia	27.7	26	Malta	18.3	26	Bulgaria	12.9	26	Bulgaria	65.2	26	Latvia	45.4
27	Poland	27.3	27	Hungary	17.8	27	Poland	12.2	27	Latvia	63.2	27	Romania	42.0

La distribución por sexo es más estable en el sentido que las mujeres tienden a marcar valores más bajos que los hombre, en general, pero también se establece la diferencia por sexo entre mujeres y hombres en los países del Este de Europa, a favor de las mujeres. España no escapa de este esquema salvo en el caso del dominio de participación social (cuidado de niños y de personas mayores, y tareas de carácter voluntario).

El Índice de Envejecimiento Activo es un instrumento abierto a mejoras relacionadas con la adaptación a subgrupos de población de edad, a la mejora de las fuentes de datos, oficiales o no, a la modificación del método de ponderación o a la identificación de factores que pueden modificar el comportamiento activo de los mayores europeos. También permite su adaptación a otros entornos geográficos distinto al europeo.

[Consulta en Digital CSIC](#)

Palabras clave: política social, bienestar, recursos sociales.

Citación: Blog Envejecimiento[en-red], 4: noviembre 2014.

Resumen: La construcción de índices sintéticos en Ciencias Sociales es una tendencia de tradición notable, desde el momento en que los conceptos deben ser operacionalizados para su adecuada comprensión a través de dimensiones generales e indicadores específicos. En este afán, los organismos nacionales e internacionales que se dedican a la producción de datos han estado implicados en este proceso desde hace

varias décadas, puesto que los datos sociales que generan son un elemento esencial en la generación de índices. Han surgido recientemente algunos índices sintéticos que ponen el foco en el envejecimiento de la población y en sus diversos hechos relacionados. Tiene un rasgo común, ser construidos por organizaciones internacionales, conjuntamente con centros de investigación, con el objetivo de valorar la situación de la población mayor de edad en ámbitos internacionales. Los dos más destacados son el Global AgeWatch Index, desarrollado por HelpAge International, y el Active Ageing Index (AAI), de UNECE.

Descripción: Entrada de blog con análisis del indicador Active Ageing Index (AAI) y la posición de España y países europeos en el mismo. Envejecimiento [en-red] es un proyecto del Departamento de Población del Instituto de Economía, Geografía y Demografía.