

Experiencia de Andalucía en el sistema de indicadores de la Agenda 2030

Juan Antonio González

Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía (IECA)

La preocupación por la sostenibilidad está presente de forma explícita en el Gobierno andaluz, tanto en la programación económica general como específicamente en la Estrategia para la Competitividad de Andalucía, en numerosos Planes Sectoriales de las Consejerías de la Junta de Andalucía, en el Plan Estadístico y Cartográfico de Andalucía 2013-2020, así como en la propuesta de Plan Estadístico y Cartográfico de Andalucía 2021-2027 y de forma estelar en la Estrategia Andaluza de Desarrollo Sostenible. Es por ello que el Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía (IECA) lleva más de catorce años trabajando en la producción de información estadística y cartográfica relativa al desarrollo sostenible.

Así, si nos remontamos al Plan Estadístico de Andalucía 2007-2012 y, concretamente, al Programa Estadístico Anual 2007 se puede ver que por primera vez se incluye la actividad estadística *“Desarrollo sostenible en la producción estadística de Andalucía”* con el objetivo de avanzar en la integración de la información sectorial de manera que puedan medirse los efectos de las diversas actuaciones públicas y privadas sobre el resto de las áreas de actividad, sobre el conjunto de la sociedad y sobre el medio ambiente, de forma que las estadísticas públicas contribuyan a un desarrollo sostenible. Esta actividad difundía información desde el año 2010 para el Sistema de Indicadores de Desarrollo Sostenible, permitiendo el seguimiento de la Estrategia Europea de Desarrollo Sostenible 2006 y ofreciendo series de datos desde 1990.

En el Plan Estadístico y Cartográfico de Andalucía 2013-2020 se continúa con el desarro-

llo de esta actividad a través de su producto de difusión, *“Sistema de Indicadores de Desarrollo Sostenible de Andalucía”*, ofreciendo información sobre las tendencias de los últimos años y la situación actual de Andalucía en relación con los parámetros que miden la sostenibilidad establecidos en la *Estrategia Europea de Desarrollo Sostenible 2006*. Además, se configura como instrumento clave para medir la evolución la comunidad autónoma de Andalucía en relación con el desarrollo sostenible y comparar Andalucía con los países de la Unión Europea.

Con la aprobación en septiembre de 2015 de la Agenda 2030 para el *Desarrollo Sostenible por las Naciones Unidas* se consigue dar un nuevo impulso a los esfuerzos globales para lograr el desarrollo sostenible. La Agenda 2030 de las Naciones Unidas constituye el nuevo marco para el desarrollo sostenible a nivel mundial y representa el compromiso de erradicar la pobreza y lograr el desarrollo sostenible de aquí a 2030 en todo el mundo, sin excluir a nadie. Dicha Agenda establece 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que equilibran las tres dimensiones del desarrollo sostenible: la económica, la social y la medioambiental.

El Instituto de Estadística y Cartografía de Andalucía incluye en su programación oficial de 2019 la actividad *Sistema de Indicadores de Desarrollo Sostenible de Andalucía para la Agenda 2030, en aplicación de la Agenda 2030* adoptada por las Naciones Unidas y se empieza a difundir información ofreciendo series de datos mayoritariamente desde el año 2000.

El marco de referencia para la definición del sistema de indicadores andaluz hasta 2019 se conformaba como los Indicadores de Desarrollo Sostenible definidos por la Oficina Estadística de la Unión Europea (Eurostat). Eurostat ha avanzado en la definición de su propio marco de indicadores para los objetivos de desarro-

llo sostenible para la Unión Europea, entre los cuales algunos se encuentran alineados con los indicadores globales de las Naciones Unidas, otros forman parte del Sistema Estadístico Europeo (SEE) y los restantes provienen de fuentes oficiales que no forman parte del SEE.

Paralelamente en el año 2019, y con el fin de llevar a cabo un trabajo coordinado en el desarrollo de los indicadores de las comunidades autónomas, se constituyó un grupo de trabajo entre los órganos de estadística de las comunidades autónomas, bajo la forma de red colaborativa, con el objetivo de consensuar la metodología de cálculo de los indicadores de Naciones Unidas para las comunidades autónomas, buscando alternativas ante los problemas de territorialización o de pertinencia y garantizando, en todo caso, la comparabilidad.

Después de un trabajo intenso, cada comunidad autónoma dispone de una primera batería de indicadores común y homogénea y una ficha metodológica estándar que los organismos estadísticos pueden difundir en sus respectivas páginas web.

Desde diciembre de 2020, Andalucía se ha sumado a los objetivos de la Agenda 2030 y, aplicando la necesaria solidez metodológica, calcula para Andalucía tanto los indicadores europeos definidos por Eurostat como una batería común de indicadores homogéneos con las comunidades autónomas y alineados con las Naciones Unidas.

Ambos conjuntos de indicadores conforman el actual Sistema de Indicadores de Desarrollo Sostenible de Andalucía para la Agenda 2030 estructurado en base a los 17 objetivos de la Agenda 2030.

Así, se constituye un único sistema de indicadores, de los cuales 63 ofrecen la serie para Andalucía, España y los demás países de la Unión Europea, con carácter general para los años 2000 a 2019, con el fin de poder comparar la comunidad autónoma con España y otros países de la Unión Europea. También contiene otra batería de 95 indicadores comunes con las comunidades autónomas y alineados con las Naciones Unidas, que ofrecen series para Andalucía y España para el mismo periodo temporal. Todos estos indicadores están disponibles en:

<http://www.juntadeandalucia.es/institutodeestadisticaycartografia/ods/index.htm>

Los indicadores utilizan como fuente de información la proporcionada por estadísticas oficiales garantizado el rigor técnico en la producción de datos, la obtención de información conforme a metodologías fiables, estables, precisas, eficientes y contrastadas, y la disponibilidad de información actualizada periódicamente.

Sin embargo, el trabajo del IECA no ha acabado aquí, y el marco de indicadores está en continuo crecimiento, tanto en número como en nivel de desagregación, y será actualizado en función de la nueva información que esté disponible en cada momento para la generación de los mismos. En este sentido el IECA, aprovechando sus capacidades estadísticas y cartográficas, y teniendo en cuenta el beneficio que supone la dimensión geoespacial en ciertos indicadores¹ así como diversas iniciativas de Informes Locales Voluntarios², se ha unido a un proyecto de partenariado con la Agencia Andaluza de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AACID) y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), con el objetivo de reforzar el papel institucional de la Estadística Pública en el seguimiento y monitorización de los ODS en el ámbito local en Andalucía. Este proyecto comenzará su andadura de manera inminente y tendrá como objetivo a corto plazo, el cálculo y difusión de 3 de los indicadores³ propuestos en el Manual Europeo de Informes Locales Voluntarios⁴ para todos los municipios de Andalucía. ●

¹ Inter-agency and Expert Group on SDG Indicators, lista de indicadores en los que la información geoespacial es relevante [https://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/7th-Session/documents/Agenda%2012%20-%20Initial%20short-list%20\(Rewiew%20of%20Global%20indicator%20framework%20with%20geographic%20lens\).pdf](https://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/7th-Session/documents/Agenda%2012%20-%20Initial%20short-list%20(Rewiew%20of%20Global%20indicator%20framework%20with%20geographic%20lens).pdf)

² Siragusa A., Vizcaino P., Proietti P., Lavalle C., European Handbook for SDG Voluntary Local Reviews, EUR30067 EN, Publications Office of the European Union, Luxembourg, 2020, ISBN 978-92-76-15403-7, doi:10.2760/670387, JRC 118682

³ Superficie construida per cápita, % de edificios construidos después de 1980 sobre el total de edificios y población sin zonas verdes en su vecindario

⁴ Siragusa A., Vizcaino P., Proietti P., Lavalle C., European Handbook for SDG Voluntary Local Reviews, EUR30067 EN, Publications Office of the European Union, Luxembourg, 2020, ISBN 978-92-76-15403-7, doi:10.2760/670387, JRC 118682.