

***Debemos comenzar rápidamente el cambio de una sociedad
“orientada a las cosas” a una sociedad “orientada a las personas”
Martin Luther King Jr.***

Antonio M. Salcedo La Presidencia española del Consejo de la Unión Europea en el ámbito estadístico	2
Ana Luisa Solera Las cuentas ambientales en España: logros y retos futuros	5
Julia Maestro y Luis Martín Indicadores de seguimiento de la economía circular: cálculo a partir de las estadísticas y cuentas ambientales	11
Amy Cano and Florian Mante Decoupling environmental pressures from economic activity, evidence from OECD data	19
Arturo de la Fuente Economía circular: convirtiendo residuos en recursos	25
Arturo de la Fuente Marco de seguimiento para la economía circular de la UE	27
Rafael Serrano La recuperación de materiales de los RAEE, la autosuficiencia en el nuevo mercado de importación	31
Dimas Vallina Simbiosis industrial en la industria cementera	34
Laura Alonso Abajo Gestión de residuos y datos: el papel fundamental de los SCRAPS	36
Nieves Rey Una gestión de residuos con ambición y propósito ambiental	40
Dr. Ignasi Puig-Ventosa y Dr. Sergio Sastre Sanz Gastos e ingresos de las entidades locales en materia de gestión de residuos urbanos	42
M. Carme Saborit, Cristina Rovira y Jordi Galter Consideraciones metodológicas para el cálculo de indicadores de economía circular en Cataluña	45
Reseña de publicaciones	52

La economía circular puede ser una respuesta adecuada, junto con otras medidas, a la necesidad productiva del nuevo paradigma asignativo que parece surgir en sustitución progresiva del actual modo de producción y consumo. En las siguientes páginas presentamos algunas de las estadísticas más significativas para definir la importancia de la economía circular en España y su relación con las magnitudes internacionales más relevantes, reflejamos, además, algunos de los índices de carácter regional que dan cuenta de los trabajos y condicionantes de la economía circular y su medición.

Dedicamos un lugar especial a la **Presidencia española del Consejo de la Unión Europea en el ámbito estadístico**, que se está llevando a cabo durante el segundo semestre de 2023.

Comenzaremos este número con los artículos de **Ana Luisa Solera**, **Julia Maestro** y **Luis Martín**, de la SG de Estadísticas de los sectores económicos del INE, sobre las cuentas ambientales en España y los indicadores de seguimiento de la economía circular. A continuación, contaremos con una visión internacional desde la OCDE, con el artículo de **Amy Cano** y **Florian Mante**, sobre desacoplamiento entre producción y uso de materiales, y desde Eurostat con los artículos de **Arturo de la Fuente** que versarán sobre el paradigma de la economía circular y el nuevo marco de indicadores para el seguimiento de la economía circular de la UE. Los siguientes artículos se centrarán en el análisis de diversos sectores empresariales que desarrollan su actividad en el ámbito de la economía circular, para lo que contaremos con las aportaciones de **Rafael Serrano**, director de Asuntos públicos y Comunicación de Ecolec Waste Hub, de **Dimas Vallina**, director gerente de la Fundación CEMA, de **Laura Alonso**, directora general de ERP España, y de **Nieves Rey**, directora de comunicación y marketing de Ecoembes. Para terminar, **Ignasi Puig-Ventosa** y **Sergio Sastre**, de ENT Environment & Management, escriben sobre las dificultades para la medición del gasto en gestión de residuos de las entidades locales, y **Carme Saborit**, **Cristina Rovira** y **Jordi Galter**, del Institut d'Estadística de Catalunya, destacan algunas consideraciones metodológicas para el cálculo de indicadores de economía circular en Cataluña.