

## Agradecimientos especiales

**Cuenta de Economía Circular (CECI) | Dirección de Síntesis y  
Cuentas Nacionales (DSCN)  
DANE Central - Bogotá D.C.**

El Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) expresa su más sincero agradecimiento a las entidades de cooperación internacional que, con su apoyo técnico y financiero, hicieron posible la publicación de la primera Cuenta de Economía Circular (CECI) en Colombia. Este logro marca un hito para el país y evidencia cómo el trabajo colaborativo fortalece la generación de datos oficiales que permiten comprender mejor nuestras dinámicas productivas, ambientales y sociales.

Agradecemos al Banco Interamericano de Desarrollo (BID), cuyos recursos hicieron posible la financiación del consultor para el desarrollo de la CECI. Este apoyo permitió no solo avanzar en la consolidación conceptual de la CECI, sino también en su procesamiento, análisis y difusión de resultados en el marco del Sistema de Cuentas Nacionales (SCN) y en armonía con los lineamientos del modelo del proceso estadístico (GSBPM, por sus siglas en inglés), garantizando la rigurosidad y alineamiento con estándares internacionales.

La medición de la Huella de Carbono (HC) en Colombia, mediante la metodología Matriz Insumo Producto Extendida Ambientalmente (MIP – EA), fue elaborada en el marco de la asistencia técnica brindada por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) al DANE, Colombia por medio del proyecto “Promoviendo la economía circular en América Latina y el Caribe (ALC)” ejecutado por la CEPAL en conjunto con la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) y financiado por el Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) de Alemania. El proyecto forma parte del programa de cooperación CEPAL-BMZ/GIZ.

Igualmente, la medición de la Huella de Carbono (HC) contó con el apoyo del Departamento de Estadística del Fondo Monetario Internacional (FMI) y la Secretaría de Estado de Asuntos Económicos de Suiza (SECO) en el marco del “Programa de Desarrollo de Capacidades en Estadísticas Ambientales y de Cambio Climático”. El acompañamiento técnico fue fundamental para el desarrollo metodológico de esta medición, impulsando el desarrollo de competencias nacionales en el uso de modelos basados en cuentas nacionales y consolidando una base estadística sólida para el análisis de emisiones en la estructura productiva del país.

Asimismo, la medición de la CECI contó con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) en el marco de la “Capacitación sobre Indicadores de Economía Circular”. la asistencia técnica permitió ampliar los conocimientos en la medición de indicadores asociados a la economía circular. Este acompañamiento permitió mapear indicadores clave que fueron fundamentales para la construcción y publicación de los resultados de la CECI.

El DANE reconoce que este avance no habría sido posible sin el compromiso, la confianza y la colaboración de estas entidades. Su apoyo permitió fortalecer las capacidades técnicas del país, desarrollar nuevas líneas de medición y consolidar una operación estadística pionera a nivel internacional.