

1. Contacto Institucional	
1.1. Entidad o institución responsable del indicador	Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE
1.2. Área o dependencia responsable del indicador	Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales GIT Cuentas Satélites de Conceptos Alternativos
1.3. Dirección de correo electrónico de contacto	contacto@dane.gov.co
1.4. Número telefónico de la entidad o institución	(+57 601) 597 83 00 / (+57 601) 597 83 98
1.5. Fecha de publicación de los metadatos	Junio de 2023

2. Características del indicador	
2.1. Nombre del indicador	
Consumo per cápita de insumos naturales del bosque	
2.2. Descripción del indicador	
El indicador presenta la relación entre la cantidad total de insumos naturales del bosque consumida (consumo intermedio + uso de insumos naturales) y la población total nacional en un periodo de referencia, desagregado por recursos madereros naturales y residuos de recursos naturales. Muestra el aumento o la disminución en el consumo de insumos naturales del bosque por cada mil habitantes.	
2.3. Cálculo del indicador	
El indicador se calcula dividiendo el consumo total de insumos naturales del bosque (consumo intermedio + uso de insumos naturales) en toneladas, entre la población expresada en mil habitantes en un mismo periodo de tiempo. El indicador se calcula tanto para el total como para los recursos madereros naturales y los residuos de recursos naturales. La expresión matemática usada en el cálculo corresponde a: $CPIn_j = CTIn_j / Hab_j$ Donde: CPIn _j : Es el consumo per cápita de insumos naturales del bosque en la unidad espacial de referencia j y en el tiempo t. CTIn _j : Es el consumo total de insumos naturales del bosque (consumo intermedio + uso de insumos naturales) en la unidad espacial de referencia j y en el tiempo t. Hab _j : Es el número de habitantes estimados en la unidad espacial de referencia j y en el tiempo t.	
2.4. Unidad de medida	
Toneladas (t)/mil habitantes	
2.5. Fuente de la información	
Consumo total de insumos naturales del bosque: cuenta ambiental y económica de flujos del bosque - Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales, DANE Población: Proyecciones y retroproyecciones de población nacional para el periodo 1950-2017 y 2018-2070 con base en el CNPV 2018 - Dirección de Censos y Demografía, DANE	
2.6. Nombre de la operación estadística	
Cuenta ambiental y económica de flujos del bosque	
2.7. Nomenclaturas y clasificaciones estadísticas	
- Clasificación Central de Productos CPC versión 2.0 A.C. - Clasificación Industrial Internacional Uniforme CIIU Revisión 4 A.C.	
2.8. Alcance temático	
Consumo Los indicadores de consumo miden la presión generada al medio ambiente por el uso de activos ambientales. Es importante resaltar que desde la perspectiva de los flujos ambientales el medio ambiente es considerado la fuente de todas las entradas a la economía incluyendo tanto las de recursos naturales (minerales, árboles, pesca, agua, entre otros) como la energía solar y las fuentes de viento y aire que son absorbidas por la economía al utilizarlas en los procesos de combustión.	
2.9. Población objetivo	
Unidades institucionales que consumen insumos naturales del bosque. La unidad institucional se define como una entidad económica capaz por derecho propio de poseer activos, contraer obligaciones e involucrarse en actividades económicas y transacciones con otras unidades.	
2.10. Cobertura geográfica	
Nacional	
2.11. Periodo de referencia	
Anual	
2.12. Periodo base	
No aplica	

3. Difusión	
3.1. Serie histórica disponible	
2012-2021 provisional	
3.2. Frecuencia de difusión	
Anual	
3.3. Medios de difusión	
Página web del DANE. Por solicitud directa. Derechos de petición de tipo técnico.	

4. Comentarios adicionales	
El cálculo y actualización de los resultados depende de los avances logrados en la cuenta ambiental y económica de flujos del bosque. Las principales fuentes de información primaria utilizadas para la variable consumo total de insumos naturales del bosque corresponden al balance energético colombiano - BECO de la Unidad de Planeación Minero Energética - UPME; a la Encuesta Anual Manufacturera - EAM y las Cuentas Nacionales Anuales del DANE; y al Boletín estadístico forestal del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural - MADR.	