

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	<a href="mailto:contacto@dane.gov.co">contacto@dane.gov.co</a>
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 de leña por hogar	
2.2. Descripción del indicador	
El indicador presenta la relación entre la cantidad total de leña consumida por los hogares y el número de hogares en un periodo de referencia, desagregado por área (cabecera municipal, y centros poblados y rural disperso). Muestra el aumento o la disminución en el consumo de madera usada como combustible por cada mil hogares.	
2.3. Cálculo del indicador	
El indicador se calcula dividiendo el consumo final de leña en los hogares expresado en toneladas, entre el número de hogares expresado en miles en un mismo periodo de tiempo. El indicador se calcula para el total y por área (cabecera municipal, y centros poblados y rural disperso).	
La expresión matemática usada en el cálculo corresponde a:	
$CI_{hjt} = CFL_{jt} / Nh_{jt}$	
Donde:	
CI <sub>hjt</sub> : Es el consumo de leña por hogar en la unidad espacial de referencia j (total, cabecera municipal, y centros poblados y rural disperso) y en el tiempo t.	
CFL <sub>jt</sub> : Es el consumo final de leña en la unidad espacial de referencia j y en el tiempo t.	
Nh <sub>jt</sub> : Es el número de hogares en la unidad espacial de referencia j y en el tiempo t.	
2.4. Unidad de medida	
Toneladas (t)/mil hogares	
2.5. Fuente de la información	
Consumo final de leña: cuenta ambiental y económica de flujos del bosque - Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales, DANE Hogares: Proyecciones de hogares a nivel departamental 2018-2050 y municipal 2018-2035, y Proyección de hogares a nivel departamental 1993-2017 y municipal 2005-2017 - 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	
Sector institucional hogares, constituido por las unidades institucionales residentes cuya función principal es consumir y, eventualmente, producir cuando poseen una empresa individual. Sus recursos principales provienen de la remuneración al trabajo, la renta de la propiedad, transferencias y de la venta de bienes y servicios, si son empresarios individuales. Comprende los hogares y las empresas individuales. Los hogares están conformados por una o más personas que ocupan la totalidad o parte de una vivienda y se procuran en común alimentos y otros artículos esenciales para la vida.	
2.10. Cobertura geográfica	
Nacional	
2.11. Periodo de referencia	
Anual	
2.12. Periodo base	
No aplica	

3. Difusión	
3.1. Serie histórica disponible	
2005-2021 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. Los resultados del flujo de productos del bosque no se encuentran desagregados por procedencia (bosque natural o plantado).	
La fuente de información primaria utilizada para la variable consumo final de leña corresponde al balance energético colombiano - BECO de la Unidad de Planeación Minero Energética - UPME.	