

FICHA METODOLÓGICA - MEDIO AMBIENTE	
NOMBRE DEL INDICADOR	Pérdida de cobertura forestal.
DEFINICIÓN	El presente es un indicador ambiental el cual mide la pérdida de cobertura forestal en Bolivia para cada año.
DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR, RELEVANCIA O PERTINENCIA DEL INDICADOR	Muestra la cantidad de pérdida de cobertura forestal en hectáreas para cada año. Indicador pertinente al momento de evaluar emisiones de carbono y la realización o evaluación de políticas ambientales o de protección de bosques.
FÓRMULA DE CÁLCULO	
El indicador es extraído íntegramente de la plataforma Global Forest Watch. No se aplicó ninguna fórmula para su cálculo.	
DEFINICIÓN DE VARIABLES RELACIONADAS	
<p>Pérdida de cobertura arbórea: Medida a través del número de hectáreas y categorizadas por el porcentaje de cobertura de dosel arbóreo¹.</p> <p>Bosques primarios: Son las superficies forestales tropicales húmedas naturales maduras que no han sido despejadas y reforestadas completamente en la historia reciente.</p> <p>Cubierta arbórea: Se define como toda la vegetación de más de cinco metros de altura, se refiere a la presencia biofísica de árboles y puede adoptar la forma de bosques naturales o plantaciones existentes en diversos grados de densidad de dosel arbóreo.</p>	
METODOLOGÍA DE CÁLCULO	
No corresponde.	
ALCANCE Y LIMITACIONES TÉCNICAS	
➤ Estos datos sólo consideran una densidad de dosel arbóreo del 30 %, si se consideran las demás densidades, los datos y comparaciones pueden variar significativamente.	
UNIDAD DE MEDIDA O EXPRESIÓN DEL INDICADOR	Hectáreas (ha).
INTERPRETACIÓN DEL INDICADOR	Cantidad de hectáreas de cobertura arbórea perdidas por año.
FUENTE DE DATOS	Global Forest Watch.
PERIODICIDAD DEL INDICADOR Y/O DE LAS VARIABLES	Anual.
DISPONIBILIDAD DE DATOS	El indicador fue realizado para el periodo 2001-2023.
NIVEL DE DESAGREGACIÓN	Geográfico: Nacional y Departamental. General: - Otros ámbitos: -
ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN	17 de mayo de 2024.

Notas:

- ¹ El dosel arbóreo puede definirse como el estrato superior de un ecosistema, bosque o selva, donde las copas de los árboles se entrelazan y forman una cobertura continua. Dicha cobertura condiciona la cantidad y calidad de luz y lluvia que reciben los hábitats que se encuentran bajo él.