



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INTERMEDIOS

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA | EDUCACIÓN | VIAJAR | MEDIO AMBIENTE | MUJERES | RELIGIÓN | MASCOTAS



Amazonia: tres de cada cuatro hectáreas deforestadas se destinan a ganadería

Del área total deforestada, 66,5 millones de hectáreas se convirtieron en pastos. **FOTO:** Juan Diego Cano. Archivo EL TIEMPO

Entre 1985 y 2022, los territorios destinados al pastoreo pasaron de 51 a 85 millones de hectáreas.

RELACIONADOS: AMAZONIA | GANADERÍA | DEFORESTACIÓN | MEDIOAMBIENTE | COP 28



REDACCIÓN EL TIEMPO

09 de diciembre 2023, 12:00 A. M.

[Unirse a WhatsApp](#)

Compartir

[Seguir Medio Ambiente](#)[Comentar](#)

Un estudio presentado ayer y realizado por la Red Amazónica de Información Socioambiental Georreferenciada (Raisg) y la red MapBiomias reveló que en los últimos 40 años tres de cada cuatro hectáreas deforestadas en la Amazonia fueron destinadas a la ganadería.

Según la investigación, presentada en la COP28, **cerca de 86 millones de hectáreas de vegetación natural fueron deforestadas entre 1985 y 2022 en la región amazónica.** De esa cifra, 66,5 millones de hectáreas se convirtieron en pastos; otros 19,4 millones de hectáreas, en tierras agrícolas, y una parte marginal se destinó a minería y otros usos.

(Lea también: [Colombia y Brasil dismantelan estructura de minería ilícita en la Amazonia](#))



Temas relacionados

BONO NOV 17

Conservar paga: conozca quiénes pueden acceder al beneficio para proteger la Amazonia



DEFORESTACIÓN NOV 14

SUSCRIPTORES 6
Exclusivo: Gobierno pagará \$ 900.000 mensuales a familias por no deforestar la Amazonia



Unirme al canal de WhatsApp de noticias EL TIEMPO

El estudio subraya que se ha producido un alarmante crecimiento de la actividad minera, que en los 38 años analizados creció un 1.367 por ciento. En el tiempo que abarca el estudio, **los territorios modificados por la acción humana en la Amazonia aumentaron un 169 por ciento**, en su mayoría destinados al pastoreo, y han pasado de 51 a 85 millones de hectáreas.

El estudio se basa en el análisis del uso de 844 millones de hectáreas de selva ubicadas en Brasil, Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú, Bolivia, Guyana, Guayana Francesa y Surinam entre 1985 y 2022.

(Le puede interesar: [Conservar paga: conozca quiénes pueden acceder al beneficio para proteger la Amazonia](#))

Brasil es el país más afectado por la conversión de bosques en pastos, especialmente en lo que han denominado el “arco de la deforestación”, una zona que se extiende por toda la frontera sur del bioma y que ahora es una pujante región agrícola y ganadera.

Se trata del país que contiene en sus fronteras un 61,9 por ciento del territorio amazónico, cuya extensión se redujo un 14 por ciento entre 1985 y 2022. Bolivia, que cuenta con el 8,4 por ciento de los bosques amazónicos, es el segundo país que experimentó una mayor deforestación, del 10 por ciento.

(Lea además: [Exclusivo: Gobierno pagará \\$ 900.000 mensuales a familias por no deforestar la Amazonia](#))

Aunque la deforestación no afecta únicamente a las zonas boscosas, estas fueron las más afectadas. **La Amazonia está cubierta en un 81,4 por ciento de vegetación natural**, de la cual el 73,4 por ciento son bosques y tan solo 6 millones de hectáreas no forestales fueron taladas en el periodo que abarca el análisis.

EFE
São Paulo

¿Te gusta estar informado? Disfruta del mejor contenido sin límites. [Suscríbete aquí.](#)

Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

