



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INTERMEDIOS

MIS NOTICIAS

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



Brasil comienza 2024 con el mayor número de incendios en la Amazonia en ocho años

Brasil tiene la mayor parte del bioma amazónico a su cargo. **FOTO:** Archivo. EFE.

La Amazonia brasileña registró casi el doble de incendios en este enero que los del año pasado.

RELACIONADOS: BRASIL | INCENDIOS FORESTALES | AMAZONIA | INCENDIOS



EFE

01 de febrero 2024, 08:12 A. M.



Unirse a WhatsApp

Compartir



Seguir Medio Ambiente



Comentar

La Amazonia brasileña registró 2.049 incendios forestales en enero, prácticamente el doble que los medidos en el mismo período del año pasado (1.059) y el mayor número para un mes de enero en los últimos ocho años, informó este jueves el Gobierno.

(Lea también: [Sequía en la Amazonia brasileña puede ser histórica y extenderse hasta enero](#))

Temas relacionados

PÁRAMOS 12:00 A. M.



PERÚ 10:55 P. M.





Unirme al canal de WhatsApp de noticias EL TIEMPO

El número de focos de calor medidos en enero por los satélites del Instituto Nacional de Investigaciones Espaciales (INPE, por sus siglas en portugués) no era elevado para este mes desde el récord de 4.657 registrado en el primer mes del año de 2016, según los datos divulgados por el organismo vinculado al Ministerio de Ciencia y Tecnología.

Pese a que saltó un 94 % en la comparación con enero del año pasado, el número de incendios el primer mes de este año se redujo en un 56,4 % frente al de diciembre de 2023 (4.701) y fue el menor para un mes desde mayo pasado (1.692). Los focos de calor vienen cayendo progresivamente en los últimos meses, desde 26.452 en septiembre, cuando alcanzaron el mayor nivel del año, hasta 22.061 en octubre, 13.943 en noviembre, 4.701 en diciembre y 2.049 en enero.



Una zona deforestada y quemada se ve en un tramo de la BR-230 (carretera transamazónica) en Humaitá, estado de Amazonas, Brasil, el 16 de septiembre de 2022.

Foto: MICHAEL DANTAS. AFP

El elevado número de focos de calor en un mes en que los incendios acostumbran ser reducidos es atribuido a la histórica sequía que la Amazonia enfrenta desde septiembre pasado y que es atribuida a los efectos del fenómeno de El Niño.

(Lea también: [Deforestación en Amazonia brasileña cae 66 % en agosto y alcanza un mínimo desde 2018](#))

Según los meteorólogos, esos efectos, principalmente la reducción del número de lluvias en la región, tan sólo comenzarán a desaparecer entre febrero y marzo. Pese a la sequía, que redujo el nivel de los ríos amazónicos a mínimos



históricos, el número de incendios en la Amazonia brasileña se redujo un 10,8 % en 2023, hasta 98.646.

La reducción de los focos de calor el año pasado en condiciones adversas es atribuida a los esfuerzos del Gobierno del presidente Luiz Inácio Lula da Silva para detener la devastación del bioma.

Desde que asumió su tercer mandato, el 1 de enero de 2023, Lula elevó los recursos y la fiscalización en la región amazónica con el objetivo de alcanzar la meta con la se comprometió, de acabar con la deforestación ilegal hasta 2030.



Miembros de la brigada de incendios forestales del IBAMA luchan contra la quema en la zona amazónica de Brasil.

Foto: Gustavo Basso / Getty Images

(Lea también: [La deforestación de la Amazonía brasileña marca histórico en febrero](#))

Según datos del INPE, sus medidas permitieron que la deforestación de la mayor selva tropical del mundo cayera un 51,5 % en los once primeros meses de 2023 frente al mismo período de 2022, cuando, durante la gestión del líder ultraderechista Jair Bolsonaro, la destrucción del bioma fue récord.

EFE

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

[Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews](#)



01 de febrero 2024, 08:12 A. M.



Comentar



Guardar



Reportar



Portada



DESCARGA LA APP EL TIEMPO
Personaliza, descubre e infórmate.

