



[Inicio](#) / [Noticias](#) / [Medio Ambiente](#) / La Amazonia perdió 2,3 millones de hectáreas en 2020, su tercer peor registro

La Amazonia perdió 2,3 millones de hectáreas en 2020, su tercer peor registro

[Medio Ambiente](#) Hace 2 horas

Por: EFE Verde

A pesar de la pandemia de COVID-19, la pérdida de bosque primario en los nueve países amazónicos se ha recrudecido. Solo en Colombia se deforestaron casi 140.000 hectáreas, un 53 % más que 2019, según el Proyecto de Monitoreo de la Amazonía Andina (MAAP).



Más del 65 % de la deforestación de toda la Amazonía registrada en 2020 se ubicó en Brasil, el país con mayor territorio amazónico, que perdió 1,5 millones de hectáreas, un 13 % más que el año anterior. / Fundación para la Conservación y el Desarrollo Sostenible



Te invitamos a suscribirte

[→La quiero](#)
EL ESPECTADOR

La Amazonía perdió 2,3 millones de hectáreas de selva en 2020, un 17 % más que el año anterior, lo que supone el tercer peor registro de los últimos 20 años y el más alto en Bolivia, Ecuador y Perú. (Le puede interesar: [Por primera vez fotografían a una medusa ingiriendo plástico en el océano Atlántico](#))

La superficie de bosques amazónicos perdida durante 2020 entre los nueve países vigilados por el [MAAP](#) (Bolivia, Brasil, Colombia Ecuador, Guyana Francesa, Guyana, Perú, Surinam y Venezuela) es superior a la extensión entera de un país como El Salvador.

Solo en 2016 y 2017 hubo cifras superiores a la registrada el año pasado, donde a pesar de la pandemia de COVID-19 la deforestación de los bosques amazónicos se ha recrudecido.

Los países con la mayor cantidad de bosque amazónico primario perdido durante 2020 fueron, por orden, Brasil, Bolivia, Perú, Colombia, Venezuela y Ecuador, según informó este martes el Proyecto de Monitoreo de la Amazonía Andina (MAAP).

Más del 65 % de la deforestación de toda la Amazonía registrada en 2020 se ubicó en Brasil, el país con mayor territorio amazónico, que perdió 1,5 millones de hectáreas, un 13 % más que el año anterior. (Puede leer: [Corte Suprema tumbó fallo que declaraba al Valle del Cocora sujeto de derechos](#))

La extensión deforestada en Brasil es casi el doble de la superficie total de Puerto Rico, se concentra principalmente en el sur y es la sexta cifra más alta de los últimos veinte años en el país. Desde las imágenes de satélite observadas, las áreas deforestadas en Brasil fueron primero taladas y luego quemadas, lo que causó grandes incendios por la abundante biomasa cortada, en una práctica aparentemente ligada a la expansión de pasto para ganado.

El segundo peor año para Colombia

Colombia tuvo el segundo registro más elevado de pérdida de bosque primario en su Amazonía, con casi 140.000 hectáreas deforestadas, un 53 % más que en 2019, según precisó a Efe el investigador del MAAP, Matt Finer.

La pérdida de bosques primarios en Colombia se concentró especialmente en un “arco de deforestación” en su zona noroeste de la Amazonía colombiana que impacta numerosas áreas protegidas como parques nacionales y reservas indígenas. (Le puede interesar: [Expedición Guaviare 2021, ciencia en el territorio después de un año de pandemia](#))

Por su parte, Ecuador sufrió la desaparición de 19.000 hectáreas de bosques amazónicos, también un récord nacional de deforestación, al superar en un 53 % el registro del año anterior.

El MAAP, una iniciativa de la organización Conservación Amazónica, realizó este análisis basado en datos e imágenes satelitales de 30 metros de resolución, producidos por la Universidad de Maryland (Estados Unidos).

Récords en Bolivia y Perú

Tanto en Bolivia como en Perú se registró el récord histórico de deforestación en sus respectivos territorios amazónicos, con las cifras más altas de las últimas dos décadas.

En Bolivia se superaron las 240.000 hectáreas, lo que batió el récord de 2017, principalmente por los incendios acontecidos en el sureste que arrasaron los bosques secos, conocidos como los ecosistemas Chiquitano y Chaco.

El caso de Perú es similar, pues perdió 190.000 hectáreas de selva virgen, un 18 % más que 2019, lo que supone una cifra nunca antes vista, que supera el anterior récord de 2017.

El principal núcleo de deforestación en Perú está en su selva central, entre las regiones de Pasco, Huánuco y Ucayali, principalmente causada por la agricultura migratoria. Allí los campesinos se apoderan de pequeñas parcelas de una o dos hectáreas que queman, lo que resta fertilidad a la tierra, y al año siguiente se ven obligados a repetir el proceso en otro terreno aledaño.