



Boletín 3

FOCOS DE CALOR EN TERRITORIOS INDÍGENAS DE TIERRAS BAJAS DEL PAÍS

BOLETÍN DE ALERTA TEMPRANA

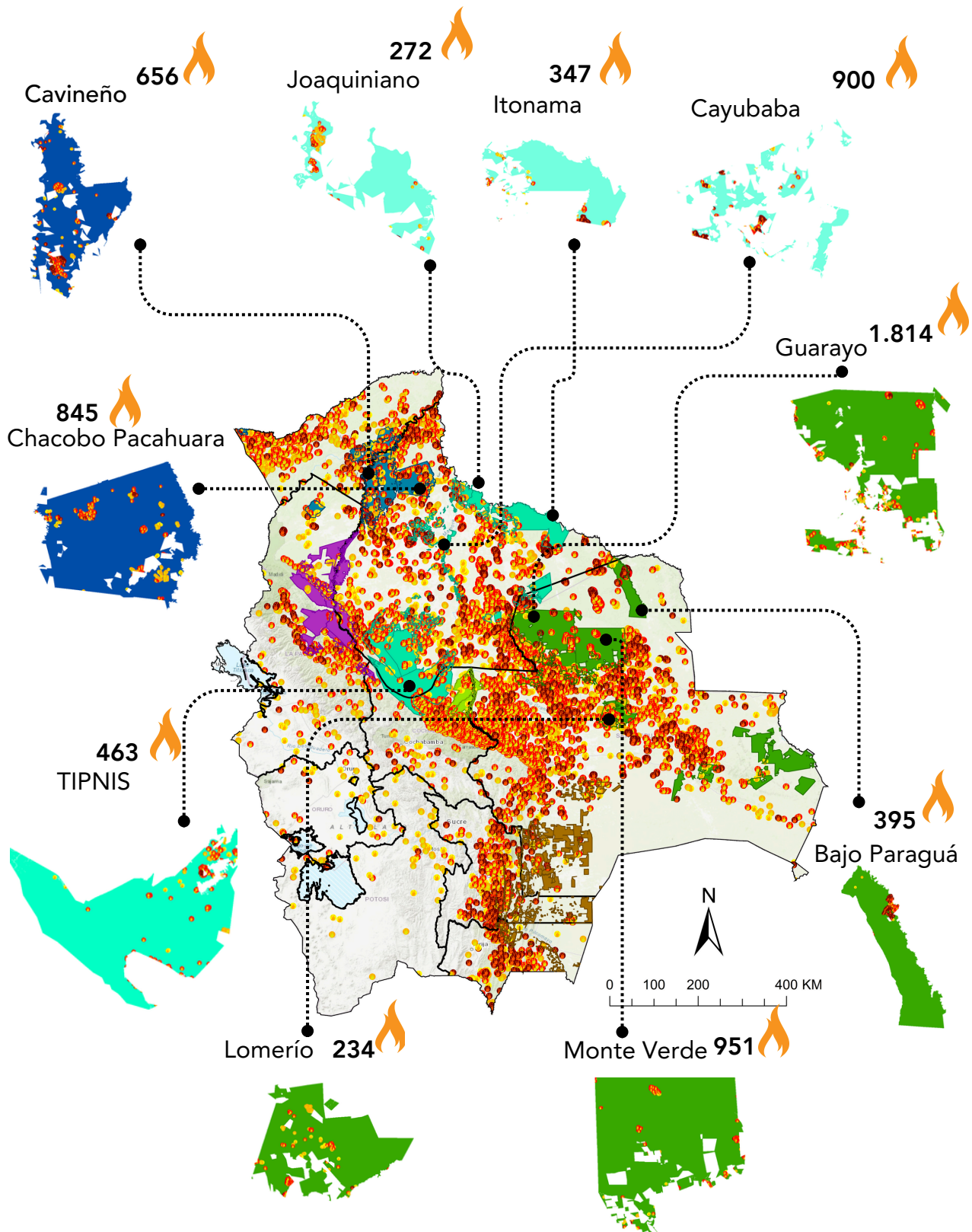
El Boletín de alerta temprana - Focos de calor en territorios indígenas de tierras bajas de Bolivia tiene el objetivo de divulgar información sobre el estado de situación de la quema de bosques y pastizales que históricamente han llegado a alcanzar mayor intensidad en esta época del año en el país.

La información que se presenta corresponde al período de 29 de septiembre al 16 de octubre de 2025, y está elaborada con base en reportes satelitales de 8.077 focos de calor ocurridos en 48 de los 58 territorios indígenas existentes en las regiones del Oriente, Chaco y Amazonía.

En este lapso se puede observar que la Chiquitanía vuelve a ser la región más impactada con el fuego, y los territorios indígenas del Pueblo Guarayo y Monte Verde con mayor presencia de focos de calor. Desde enero de este año hasta el 16 de octubre, se han registrado 228.976 focos de calor en el territorio boliviano, el 9,56 % en territorios indígenas.

Octubre de 2025.

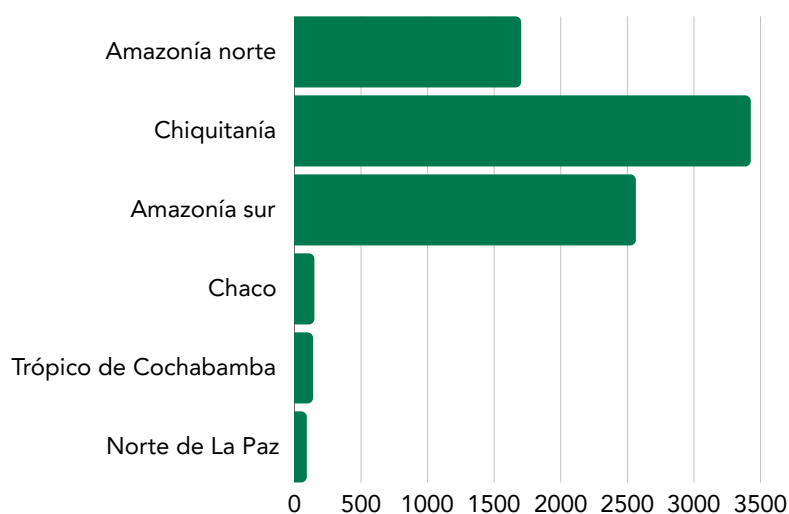
FOCOS DE CALOR: 8.077 EN TERRITORIOS INDÍGENAS DE TIERRAS BAJAS DE BOLIVIA



BOLETÍN DE ALERTA TEMPRANA

Bolivia: Focos de calor por regiones

(29 SEP al 16 OCT de 2025)



En los últimos veinte días, los focos de calor que identifican los satélites en el territorio boliviano suman 57.249. De ese total, el 14,11 % está en territorios indígenas o tierras comunitarias de origen. La Chiquitanía es la región más afectada, con 3.427 focos de calor, seguida de la Amazonía sur, con 2.564, que abarca el departamento del Beni. El norte amazónico es la tercera región más afectada, al registrar 1.703 eventos.

Este documento está elaborado por el CEJIS y CPTA con apoyo de:

