An aerial photograph showing a landscape with a fire scar. The left side is a dry, grassy area with scattered green trees. The right side is a dark, charred area with smoke rising from it. A white outline of a region is overlaid on the image. The text "Registro cicatrices de quema enero 2024" is centered over the image.

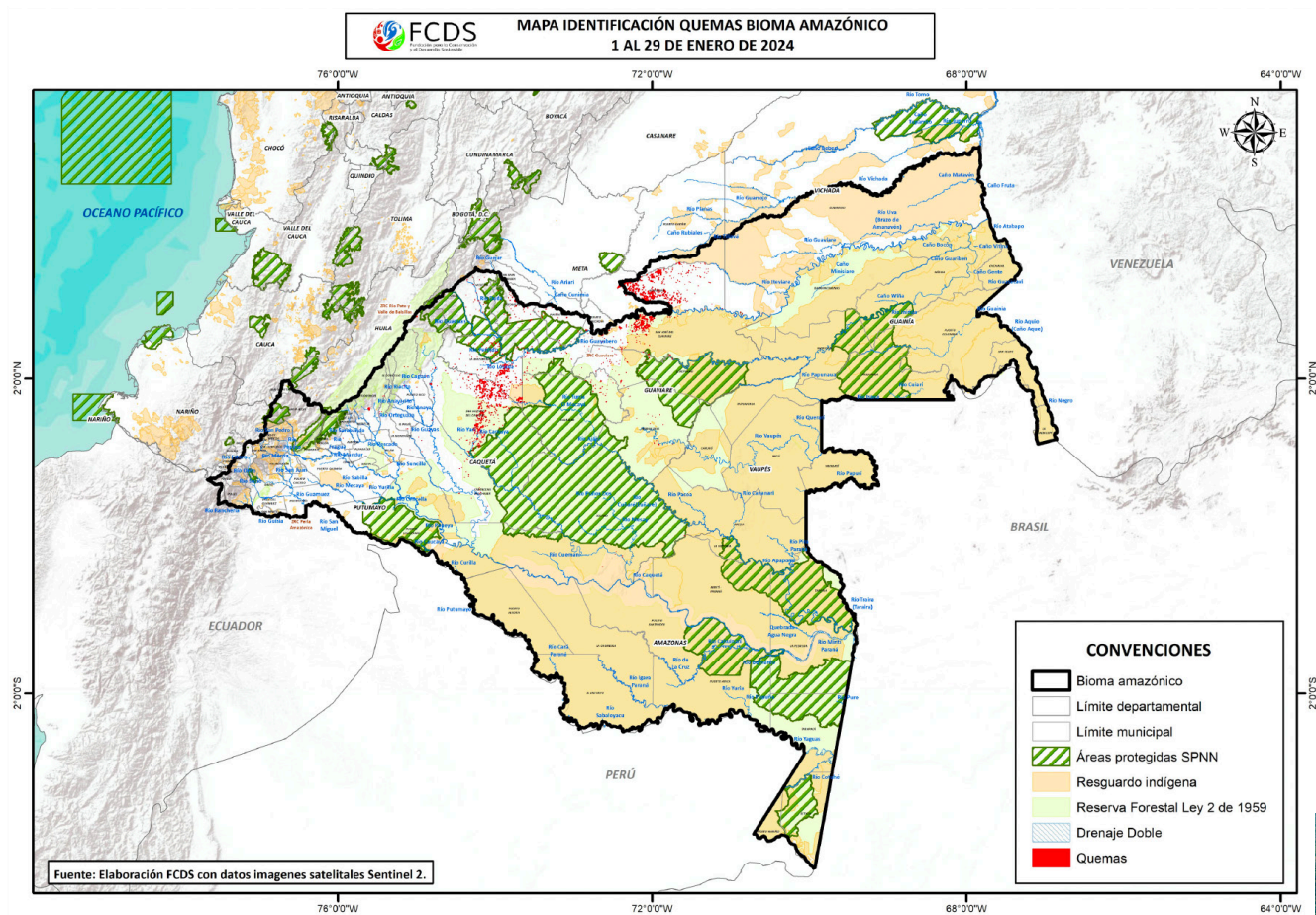
Registro cicatrices de quema enero 2024



A través de imágenes satelitales se efectuó el registro de las quemas al interior de los departamentos de Caquetá, Guaviare y sur del Meta

Con base en la obtención de imágenes satelitales Sentinel 2 se adelantó la identificación de áreas con cicatrices de quema producto de incendios desde el 1 al 29 de enero de 2024. La delimitación de los polígonos de quemas se efectuó a

través de la aplicación del índice de calcinación normalizado (NBR) obteniendo que para dicho periodo de tiempo se han registrado **42.281 ha** de las cuales **10.359 ha se ubican al interior de zona de Reserva Forestal de Ley 2a de 1959.**



Las áreas que registraron mayores quemas se encuentran en el sector occidental del municipio de Mapiripán, las sabanas del Yarí al interior de San Vicente del Caguán y el sur del Parque Nacional Natural Tinigua.



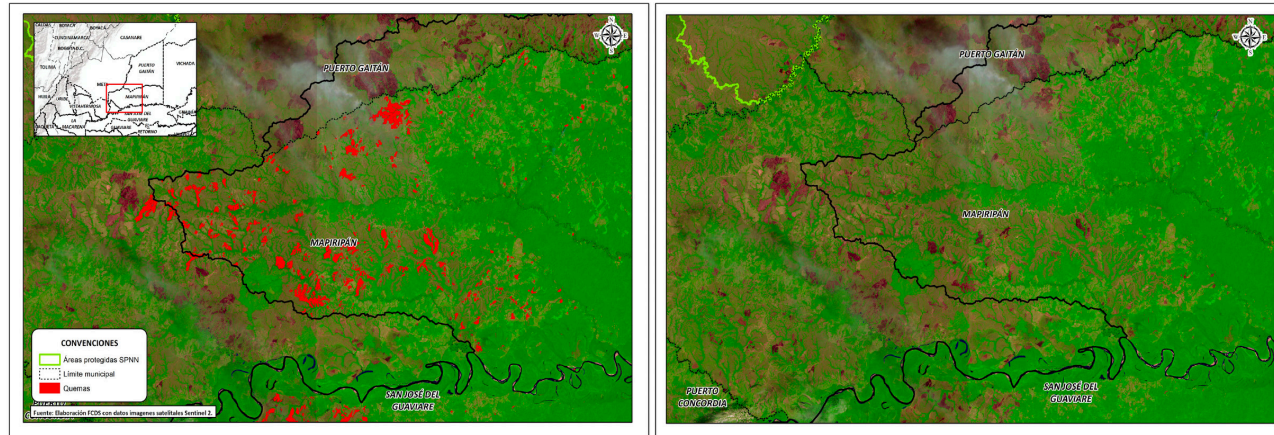
An aerial photograph showing a vast landscape with patches of green forest and brown, cleared land. Numerous plumes of white smoke are rising from various locations across the terrain, suggesting a large-scale fire or controlled burn. The sky is blue with scattered white clouds. On the left side of the image, there is a vertical bar with a blue top section and a red bottom section. The text '1. Distribución de quemas por municipio' is overlaid in the bottom right corner in a bold, white font.

1. Distribución de quemas por municipio

A continuación se referencian los municipios más afectados por esta dinámica:

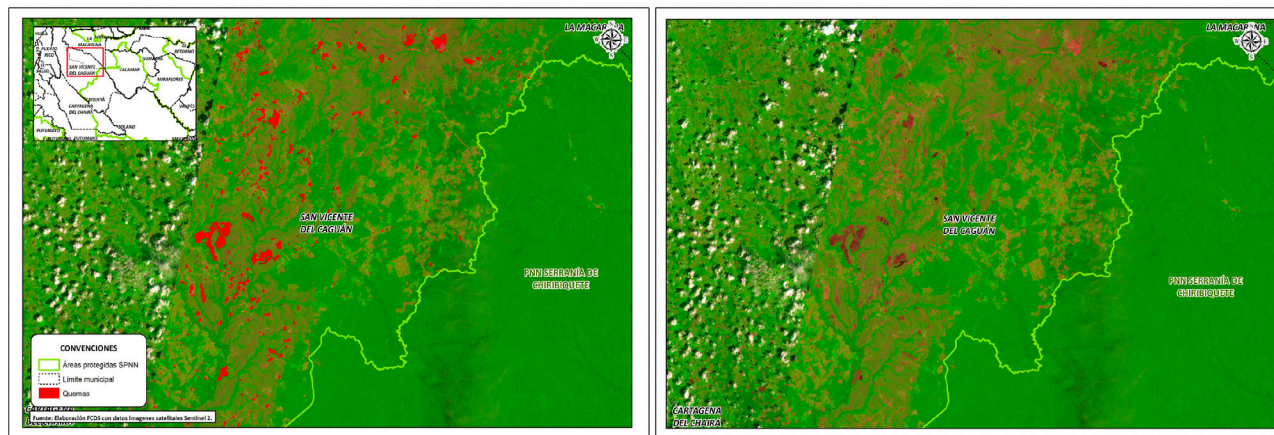
Municipio	Área afectada (ha)	Participación porcentual
Mapiripán	15.962,85	37,7%
San Vicente del Caguán	12.047,09	28,5%
San José del Guaviare	6.025,93	14,2%
La Macarena	5.442,06	12,8%
Vista Hermosa	951,43	2,25%
El Retorno	457,97	1,08%
Calamar	412,91	0,9%

FCDS IDENTIFICACIÓN QUEMAS MAPIRIPÁN (META)
1 AL 29 DE ENERO DE 2024



Al interior del municipio de Mapiripán se encuentra una expansión de las áreas afectadas por quemas hacia el sector oriental interviniendo zonas con presencia de bosque.

FCDS IDENTIFICACIÓN QUEMAS SAN VICENTE DEL CAGUÁN (CAQUETA)
1 AL 29 DE ENERO DE 2024



En el sector de las sabanas del Yarí, se encuentran distintos polígonos afectados por quemas los cuales se han expandido hasta el límite del Parque Nacional Serranía de Chiribiquete.

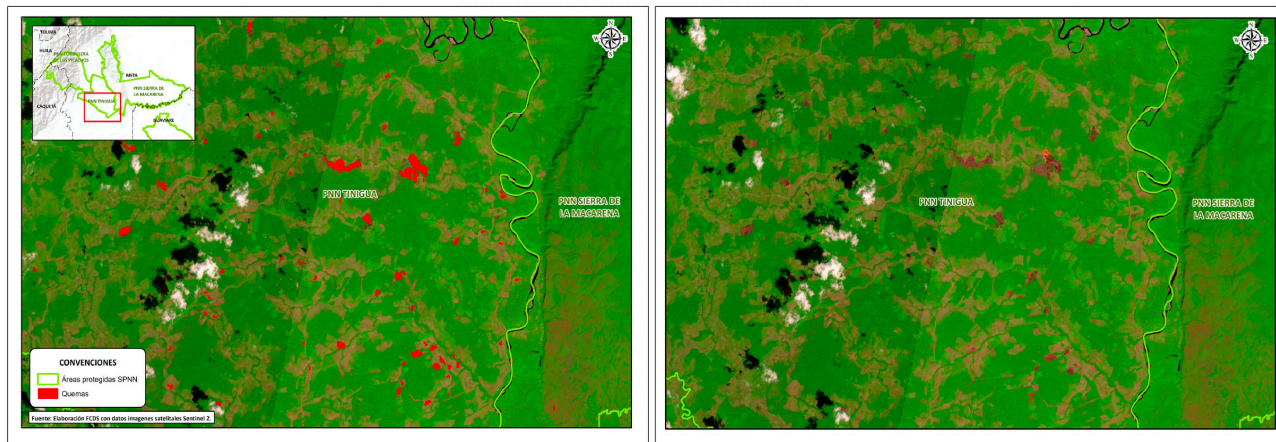
2. Distribución de quemas al interior de Áreas Protegidas del Sistema de Parques Nacionales Naturales de Colombia



En relación con las áreas protegidas del Sistema de Parques Nacionales Naturales de Colombia se encontró que el 2,5% de las quemas se ubicaron al interior de estas áreas siendo el Parque Nacional Natural Tinigua el área que más se ha afectado con 642 ha.

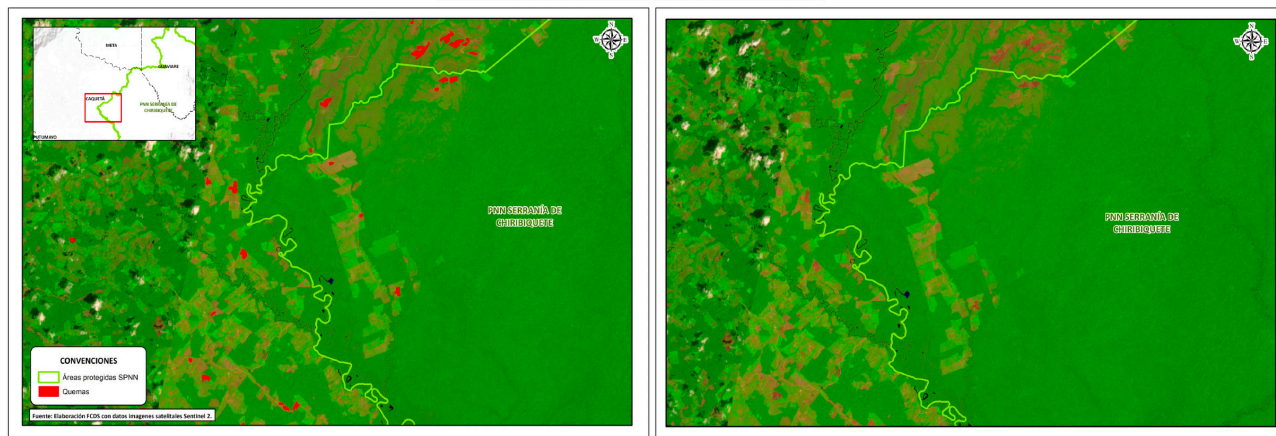
Área protegida	Área afectada (ha)
PNN Tinigua	642,3
PNN Sierra de La Macarena	203,4
RNN Nukak	138,8
PNN Serranía de Chiribiquete	65,8

FCDS IDENTIFICACIÓN QUEMAS PNN TINIGUA
1 AL 29 DE ENERO DE 2024




Las quemas se continúan concentrando al sur del río Guayabero al interior del Parque Nacional Natural Tinigua.

FCDS IDENTIFICACIÓN QUEMAS PNN SERRANÍA DE CHIRIBIQUETE
1 AL 29 DE ENERO DE 2024



En el sector de las sabanas del Yarí se continúan registrando quemas que han ingresado al sector occidental del Parque Nacional Natural Serranía de Chiribiquete.

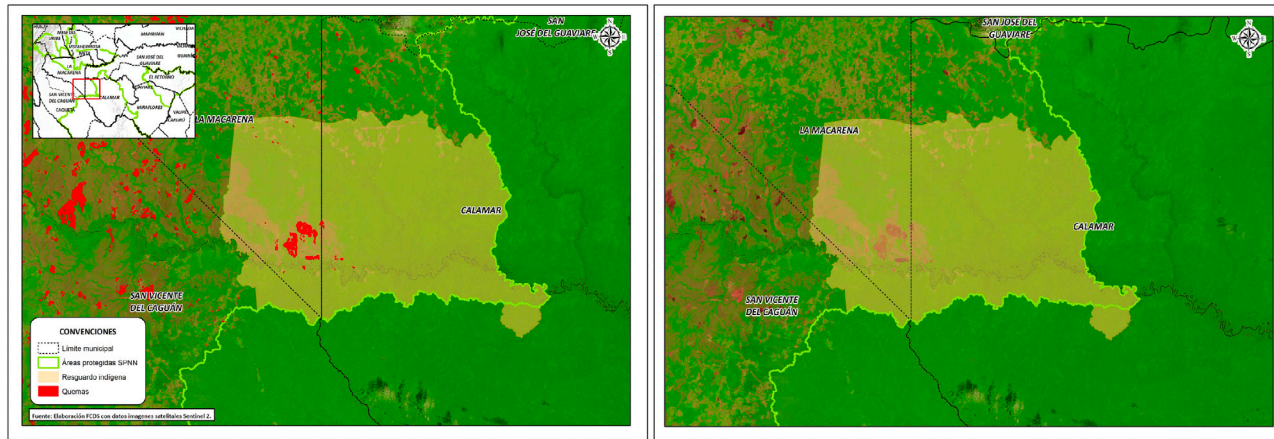
A landscape photograph showing a sunset over a field. The sun is low on the horizon, creating a bright glow and lens flare. The sky is filled with scattered clouds, some catching the light of the setting sun. The foreground is a dark, silhouetted field with some trees and bushes. On the left side of the image, there is a vertical bar with three colored segments: blue at the top, red in the middle, and green at the bottom.

3. Distribución de quemas al interior de Resguardos indígenas

Al interior de los resguardos indígenas localizados en la Amazonia se registró el 5% de las quemas identificadas, resalta que en 4 resguardos se concentró la mayor área afectada por quemas, estos son:

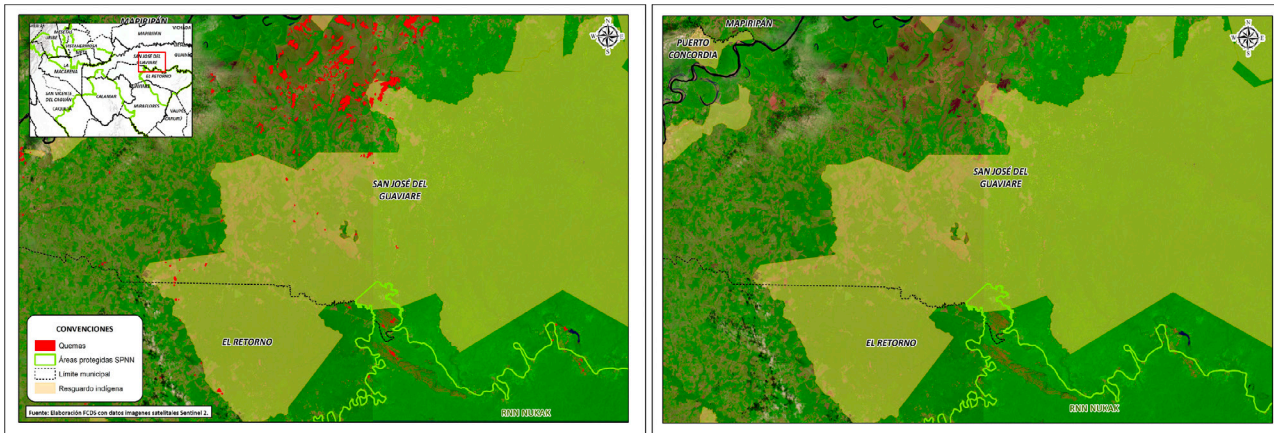
Resguardo indígena	Área afectada (ha)	Participación porcentual
Resguardo Indígena Pijao, Tucano y Piratapuyo Llanos Del Yari - Yaguara II	1.348,8	63,9%
Nukak - Maku	515,1	24,4%
Caño Negro	121,6	5,8%
Lagos Del Dorado Lagos Del Palo Y El Remanso	52,03	2,5%

FCDS IDENTIFICACIÓN QUEMAS R.I. LLANOS DEL YARÍ - YAGUARÁ II 1 AL 29 DE ENERO DE 2024



Al interior del resguardo indígena Llanos del Yari - Yaguara II se han registrado incendios al interior del municipio de La Macarena, destaca que se han presentado dos quemas de **514 ha y 436 ha**.

FCDS IDENTIFICACIÓN QUEMAS R.I. NUKAK MAKU 1 AL 29 DE ENERO DE 2024

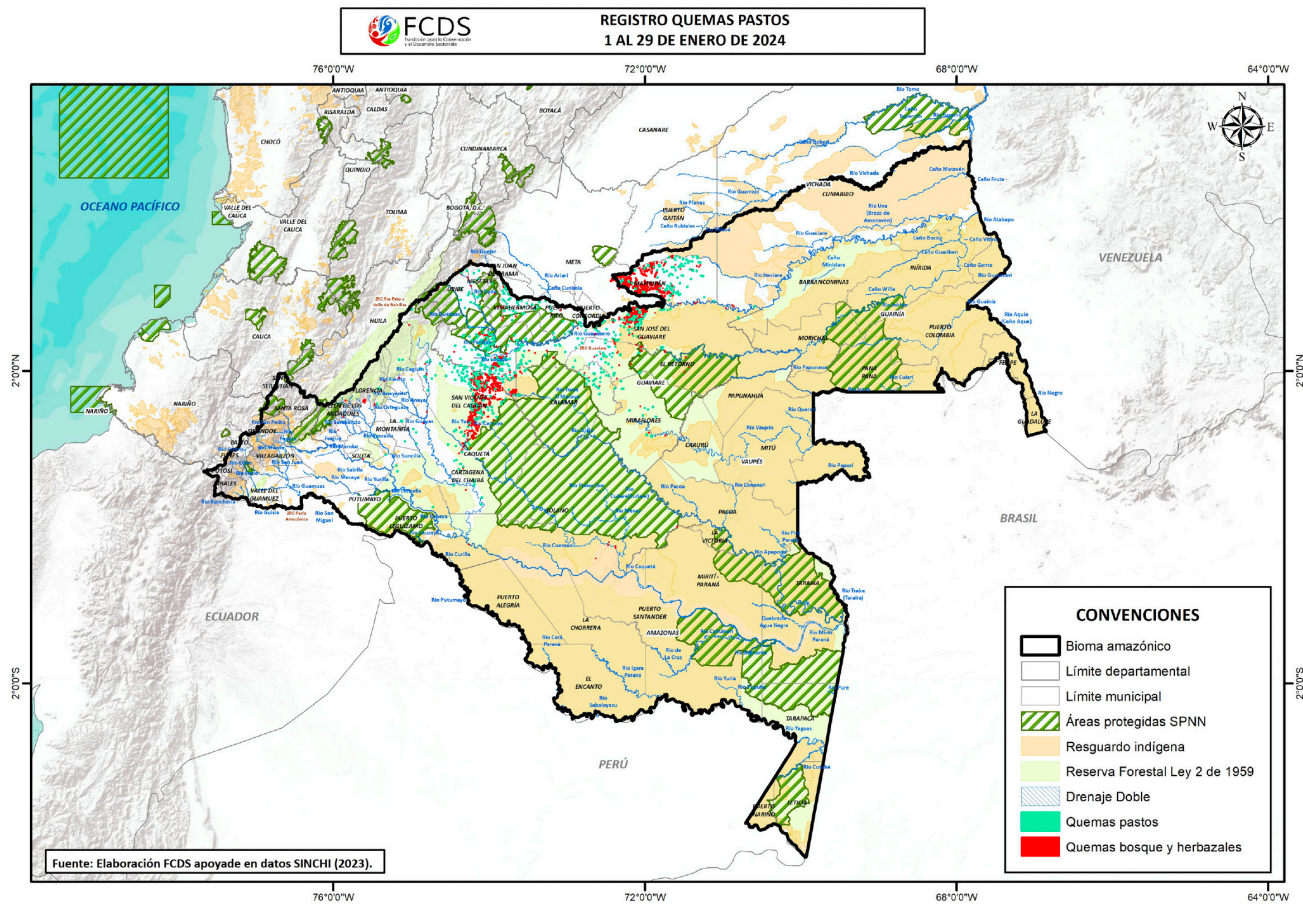


Las quemas que se registran al interior del resguardo indígena Nukak - Maku se localizan en el sector norte principalmente, en esta zona se registran dos quemas que superan las 60 ha y una de 124 ha aproximadamente.

An aerial photograph showing a large area of forest fire. Thick, white smoke billows upwards from a cleared, charred area in the center-left. The surrounding forest is dense and green, with some areas appearing to be recently cleared or damaged. The smoke is very dense and covers a significant portion of the upper left and center of the image. The text '4. Coberturas afectadas por quemas' is overlaid in white at the bottom right.

4. Coberturas afectadas por quemas

Con base en la información de identificación de coberturas efectuado por la Fundación para la Conservación y el Desarrollo Sostenible - FCDS, fue posible establecer que el **28% de las quemas (12.035 ha)** se realizaron sobre zonas con registro de presencia de pastos, el **61% (26.090 ha)** correspondió a coberturas de herbazales y el **1% (535,5 ha)** a bosques.



Elaboración: Grupo de Gestión de Información - FCDS.

