

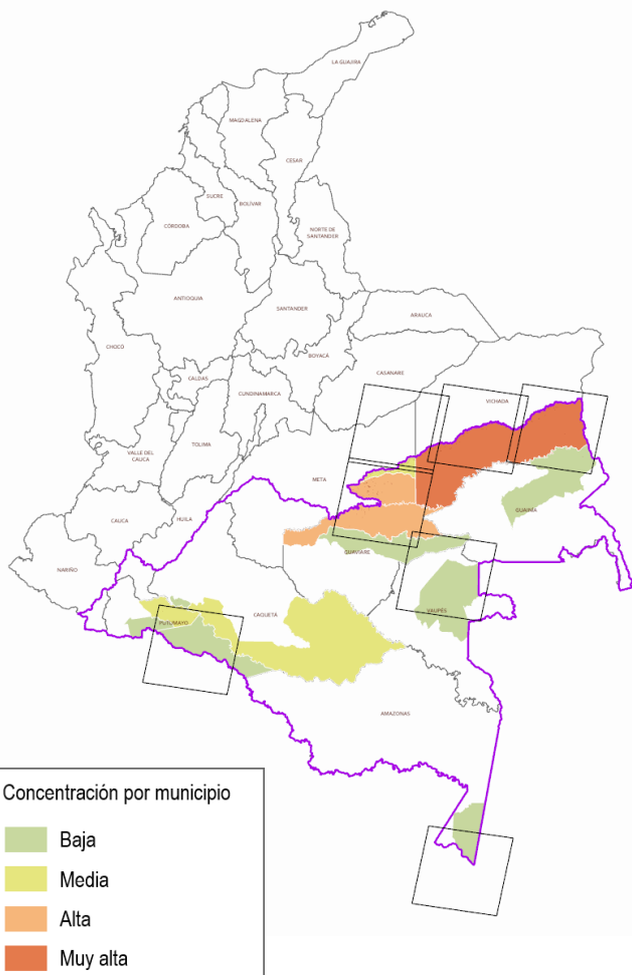
17,170 ha



Cicatrices de quema en la amazonia colombiana

Reporte realizado a partir de la identificación, delimitación y clasificación de las áreas de cicatrices de quema; se emplean imágenes Landsat 8 y 9, se procesan con herramientas del software ArcGis y se basa en el protocolo metodológico desarrollado por el Instituto SINCHI.

Mapa por municipio



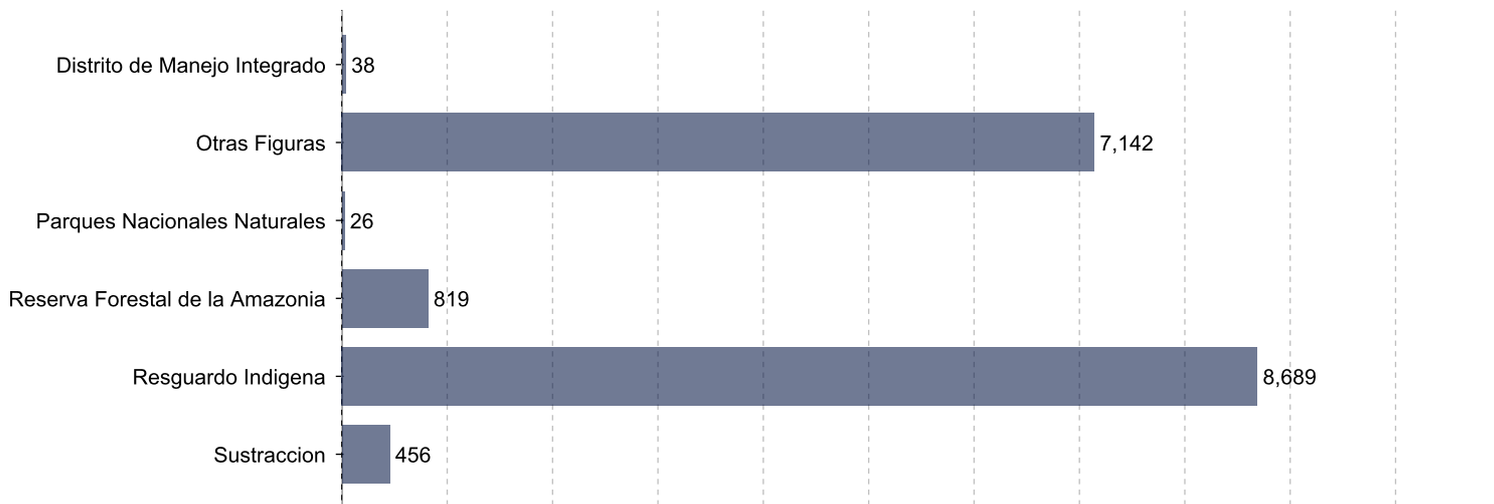
Reporte de cicatrices (20 municipios con mayor área de cicatrices)

MUNICIPIO	DEPARTAMENTO	ha	Km ²
MAPIRIPÁN	META	5,682	57
PUERTO GAITÁN	META	5,149	51
CUMARIBO	VICHADA	4,731	47
SAN JOSÉ DEL	GUAVIARE	888	9
PUERTO GUZMÁN	PUTUMAYO	345	3
SOLANO	CAQUETÁ	115	1
PUERTO LEGUÍZAMO	PUTUMAYO	84	1
INÍRIDA	GUAINÍA	57	1
EL RETORNO	GUAVIARE	54	1
SOLITA	CAQUETÁ	43	0
LETICIA	AMAZONAS	11	0
MITÚ	VAUPÉS	8	0
PUERTO ASÍS	PUTUMAYO	3	0

Reporte de cicatrices en hectáreas por cobertura

Cobertura	Área en hectáreas
Bosque	681
Otras coberturas	16,336
Vegetación secundaria o en transición	153
Total general	17,170

Reporte de área (ha) por estado legal del territorio



Visualice las cicatrices de quema identificadas mensualmente en la Amazonía Colombiana por medio de la aplicación geográfica del sistema de monitoreo de **cicatrices de quema**

INFORME MENSUAL AMAZONIA

OCTUBRE 2023

MINISTERIO DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE



Reporte de cicatrices en hectáreas por corporación y departamento

	CDA	CORMACARENA	CORPOAMAZONIA	CORPORINOQUIA	Total
AMAZONAS	0	0	11	0	11
CAQUETÁ	0	0	158	0	158
GUAINÍA	57	0	0	0	57
GUAVIARE	943	0	0	0	943
META	0	10,831	0	0	10,831
PUTUMAYO	0	0	432	0	432
VAUPÉS	8	0	0	0	8
VICHADA	0	0	0	4,731	4,731
Total	1,008	10,831	601	4,731	17,171

