







## Sistema Estatal de Protección Civil

# Centro Estatal de Protección Civil, Monitoreo de Riesgos y Manejo del Fuego

## Tarjeta Semanal Estatal de Incendios

Información preliminar del 12 al 18 de septiembre de 2025

## Contenido



SECRETARÍA DE PROTECCIÓN CIVIL

1.Resumen Ejecutivo	03
2.Información Estadística de Incendios Forestales, comparativa septiembre 2024-2025	05
2.1 Información Estadística de Incendios Forestales por Región	06
2.2 Información Estadística de Incendios Forestales por Municipio	07
2.3 Información Estadística de Incendios Forestales por Tipo de Vegetación	08
2.4 Información Estadística de Incendios Forestales por Áreas Naturales Protegidas Federales	09
2.5 Información Estadística de Incendios Forestales por Áreas Naturales Protegidas Estatales	10
2.6 Causas de los Incendios Forestales	11
2.7 Personal Participante Días/Hombre	12
2.8 Equipo Aéreo participante en el combate	13
2.9 Estadística Nacional	
2.10 Mapa de Incendios Forestales	15
3.Información Estadística de Quema de Pastizal, comparativa septiembre 2024-2025	16
3.1 Información Estadística de Quemas de Pastizales por Región	17
3.2 Información Estadística de Quemas de Pastizales por Municipio	18
3.3 Mapa de Quemas de Pastizales	19
4.Información Estadística de Quema Urbanas, comparativa septiembre 2024-2025	20
4.1 Información Estadística de Quemas Urbanas por Región	21
4.2 Información Estadística de Quemas Urbanas por Municipio	22
4.3 Mapa de Quemas de Urbanas	23



### Datos Semanales (del 12 al 18 de septiembre de 2025):

- 00 incendios forestales (00 ha). (Sin Novedad)
- 00 quemas de pastizales (00 ha). (Sin Novedad)
- 00 quemas urbanas (00 ha). (Sin Novedad)

### Municipio con más superficie en incendios Forestales:

(Sin Novedad)

Municipios con más quemas en pastizales:

(Sin Novedad)

Municipios con más quemas urbanas :

(Sin Novedad)

### Resumen Ejecutivo

### Datos acumulados del 01 de enero al 18 de septiembre 2025 en Incendio Forestales

Corte	No. de Incendios	Superficie en ha	
Nacional	217	35,483	
Extemporáneos	43	1,896	
Total	259	37,379	

**El Corte Nacional** esta avalado por los informes y polígonos que se revisan, realizan y corrigen por el Centro Estatal, posterior nos da el visto el bueno El Centro Nacional y se plasma en las estadísticas.

Incendios Extemporáneos: Incendios identificados mediante manchas satelitales que no fueron atendidos o no fueron monitoreados, por diferentes circunstancias (no fue identificado por puntos de calor, incendios de difícil acceso, incendios de propagación rápida que se extinguieron solos.)

#### Datos Acumulados del 01 de enero al 17 de septiembre para Quemas de Pastizales y Urbanos

Pastizales: 894 quemas con una superficie de 7,308.25 ha

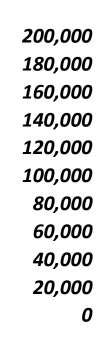
Urbanos: 650 quemas con una superficie de 66.04 ha

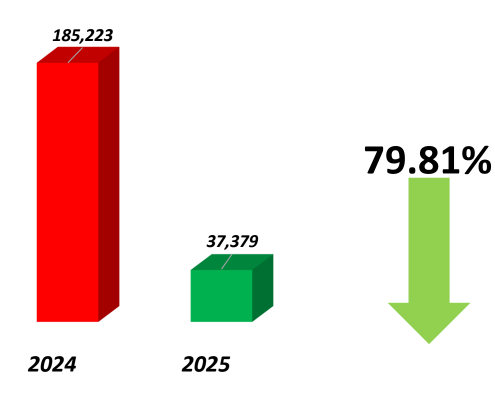
# 2. Información Estadística de Incendios Forestales



Comparativa: Septiembre 2024 - 2025

Año	No. de Incendios	Superficie Afectada (ha)
2024	451	185,223
2025	259	37,379



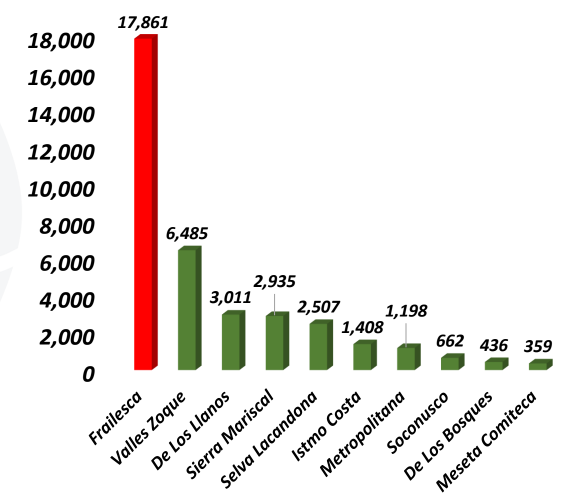


# 2.1. Información Estadística de Incendios Forestales por Región





Región	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
Frailesca	63	17,861
Valles Zoque	47	6,485
De Los Llanos	6	3,011
Sierra Mariscal	5	2,935
Selva Lacandona	33	2,507
Istmo Costa	33	1,408
Metropolitana	21	1,198
Soconusco	10	662
De Los Bosques	15	436
Meseta Comiteca	9	359
Subtotal	242	36,862
Total	259	37,379

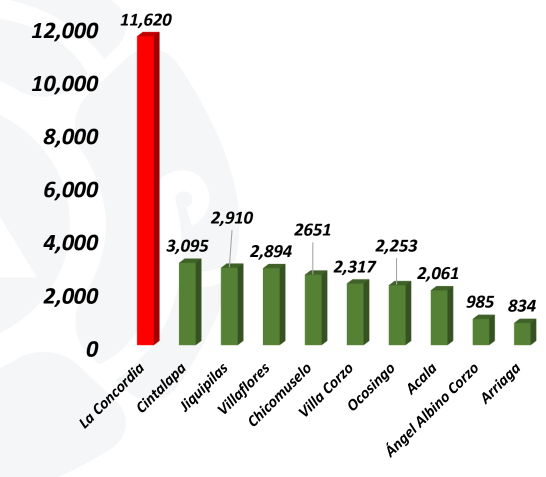


# 2.2. Información Estadística de Incendios Forestales por Municipio





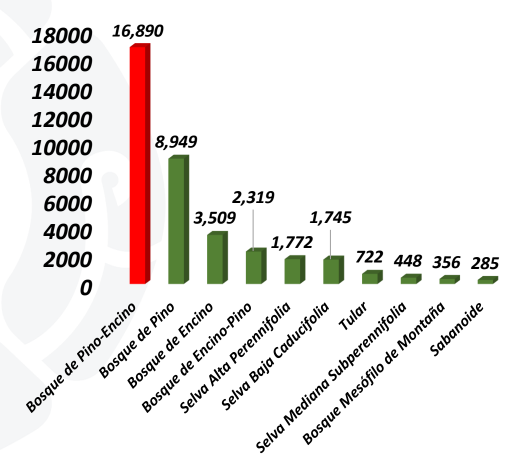
Municipio	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
La Concordia	24	11,620
Cintalapa	27	3,095
Jiquipilas	14	2,910
Villaflores	09	2,894
Chicomuselo	01	2651
Villa Corzo	19	2,317
Ocosingo	27	2,253
Acala	03	2,061
Ángel Albino Corzo	07	985
Arriaga	14	834
Subtotal	145	31,621
Total	259	37,379



## 2.3 Información Estadística de Incendios Forestales por Tipo de Vegetación



Vegetación	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
Bosque de Pino-Encino	66	16,890
Bosque de Pino	39	8,949
Bosque de Encino	22	3,509
Bosque de Encino-Pino	24	2,319
Selva Alta Perennifolia	22	1,772
Selva Baja Caducifolia	33	1,745
Tular	12	722
Selva Mediana Subperennifolia	14	448
Bosque Mesófilo de Montaña	11	356
Sabanoide	06	285
Subtotal	249	36,994
Total	259	37,379



# 2.4. Información Estadística de Incendios Forestales por Áreas Naturales Protegidas Federales



INSTITUTO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES DEL ESTADO DE CHIAPAS

ANP	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
La Sepultura	28	4,096
La Frailescana	21	2,451
Lacan-Tun	01	1,149
La Encrucijada	12	681
Sistema Estuarino Puerto Arista	04	156
Selva El Ocote	01	67
Cañón del Sumidero	02	25
Playa de Puerto Arista	01	21
Sistema Estuarino Boca del Cielo	01	19
Finca El Corinto	01	14
Parque Guanacastle	01	09
Montes Azules	01	08
El Triunfo	01	04
Villa Allende	01	01
Total	76	8,702

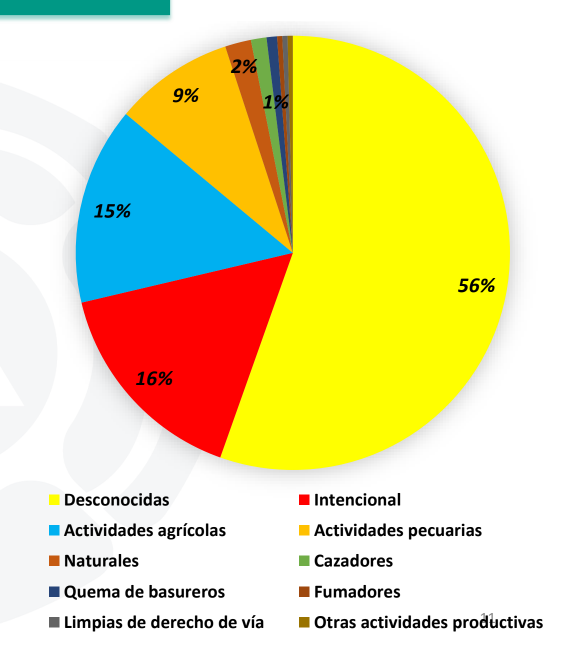
# 2.5. Información Estadística de Incendios Forestales por Áreas Naturales Protegidas Estatales



ANP	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
"Zona Sujeta a Conservación La Concordia Zaragoza"	10	2,967
"Zona Sujeta a Conservación El Cabildo Amatal"	01	62
"Zona Sujeta a Conservación La Ciénega"	01	57
"Zona Sujeta a Conservación Pico El Loro- Paxtal"	02	34
"Zona Sujeta a Conservación Cerro Meyapac"	02	17
Total	16	3,138

### 2.6. Causas de los Incendios Forestales

Causa	No. Incendios
Desconocidas	144
Intencional	41
Actividades agrícolas	38
Actividades pecuarias	23
Naturales	05
Cazadores	03
Quema de basureros	02
Fumadores	01
Limpias de derecho de vía	01
Otras activ. Productivas	01
Total	259



# 2.7. Personal Participante Días/Hombre





SPC	SMPC	CONAFOR	PROTECCIÓN FORESTAL (CONAFOR)	CONANP	CONANP (PROCODES y CONTINGENCIA)	SEMAHN	DEFENSA	Gobierno Municipal
3,126	2,757	688	1,635	185	1,290	115	906	911

GUARDIA NACIONAL	VOLUNTARIOS	PROPIETARIOS	PSA	CONAFOR Otros	COMBATIENTE RURAL (CONAFOR)	SECTOR PRIVADO	ONG
226	2,338	1,805	71	<i>79</i>	354	11	32

16,529 días/hombre han participado en el combate de 259 incendios forestales



# No se requirió equipo aéreo para combatir los incendios de la semana

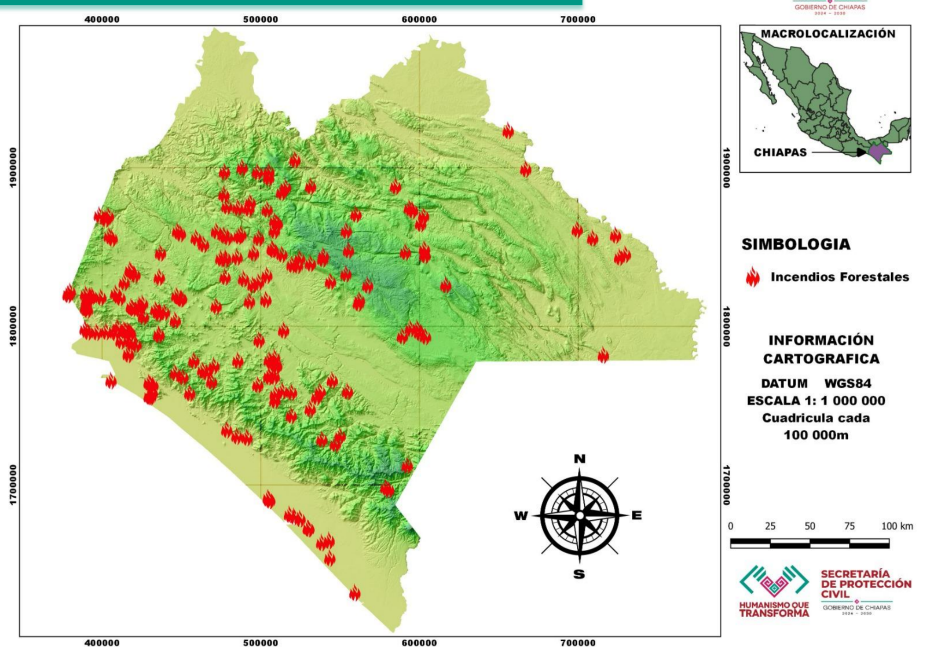


Chiapas Posición

No. 12

DEL 01 DE ENERO AL 18 DE SEPTIEMBRE						
Entidad Federativa	Número de incendios	Superficie (ha)	Sup/inc			
1 Chihuahua	595	203,384.59	342			
2 Durango	408	117,266.76	287			
3 Guerrero	261	106,181.87	407			
4 Sinaloa	76	106,068.58	1,396			
5 Jalisco	923	85,038.26	92			
6 Nayarit	158	60,855.56	385			
7 Tabasco	84	60,006.21	714			
8 Baja California	59	54,231.01	919			
9 Sonora	43	48,527.05	1,129			
10 Michoacán	673	40,675.63	60			
Subtotal	3,280	882,235.50	269			
% del Total Naciona	l 48	76	No aplica			
Otros	3,505	275,931	79			
Total Nacional	6,785	1,158,166.45	171			

INSTITUTO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES DEL ESTADO DE CHIAPAS



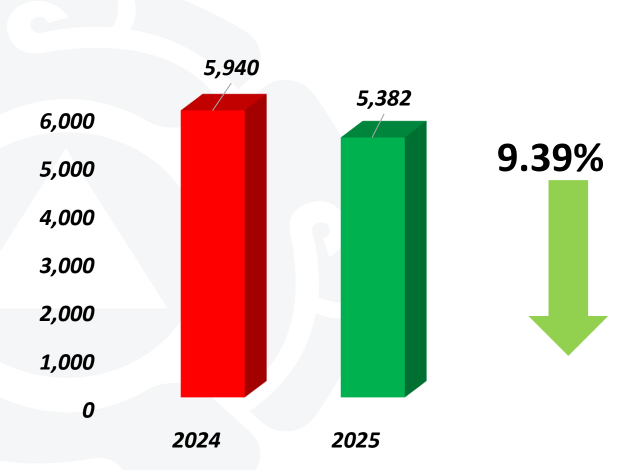
### 3. Información Estadística de Quemas de Pastizales







Año	Superficie Afectada (ha)	
2024	5,940	
2025	7,308.25	

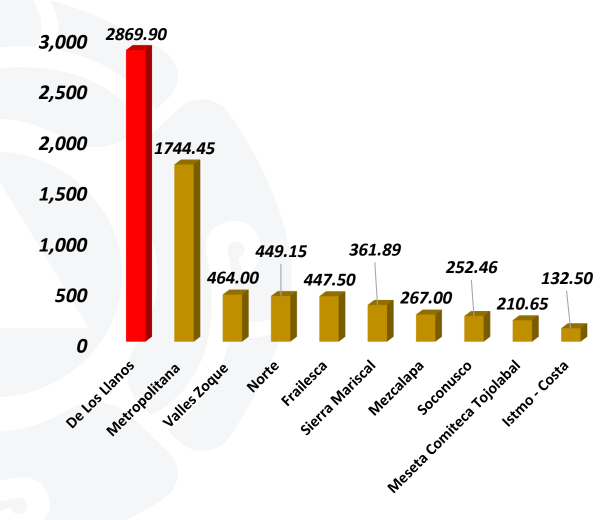


# 3.1. Información Estadística de Quemas de Pastizales por Región



INSTITUTO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES DEL ESTADO DE CHIAPAS

Regiones*	No. Quemas	Superficie Afectada (ha)
De Los Llanos	68	2,869.90
Metropolitana	424	1,744.45
Valles Zoque	80	464.00
Norte	41	449.15
Frailesca	62	447.50
Sierra Mariscal	14	361.89
Mezcalapa	20	267.00
Soconusco	52	252.46
Meseta Comiteca		
Tojolabal	59	210.65
Istmo - Costa	49	132.50
Subtotal	869	7,199.50
Total Estatal	894	7,308.25



<sup>\*</sup>Nota: Se enlistan las 10 primeras regiones y **se trabaja con** imágenes de satélite para obtener la superficie real

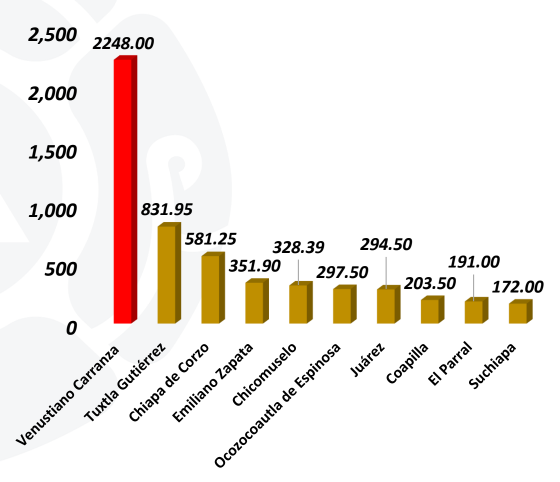
## 3.2. Información Estadística de Quemas de Pastizales por Municipio



INSTITUTO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES DEL ESTADO DE CHIAPAS

Municipios*	No. Quemas	Superficie Afectada (ha)
Venustiano Carranza	10	2,248.00
Tuxtla Gutiérrez	206	831.95
Chiapa de Corzo	98	581.25
Emiliano Zapata	21	351.90
Chicomuselo	06	328.39
Ocozocoautla de Espinosa	55	297.50
Juárez	08	294.50
Coapilla	08	203.50
El Parral	25	191.00
Suchiapa	38	172.00
Subtotal	467	5,492.09
Total Estatal	894	7,308.25

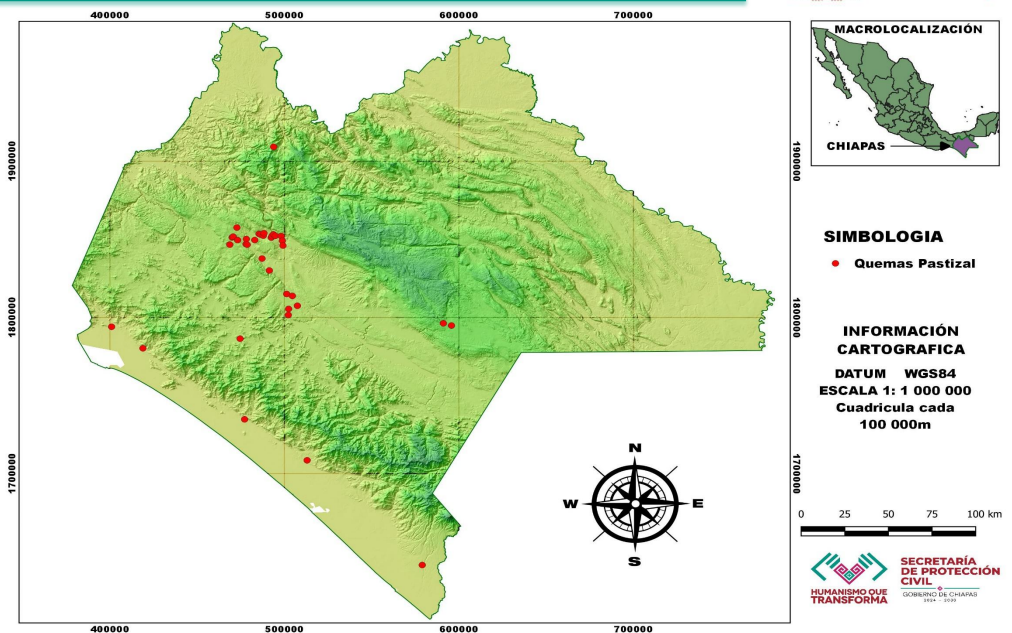
<sup>\*</sup>Nota: Se enlistan los 10 primeros municipios y se **trabaja** con imágenes de satélite para obtener la superficie real



## 3.3. Mapa de Quemas de Pastizales



INSTITUTO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES DEL ESTADO DE CHIAPAS



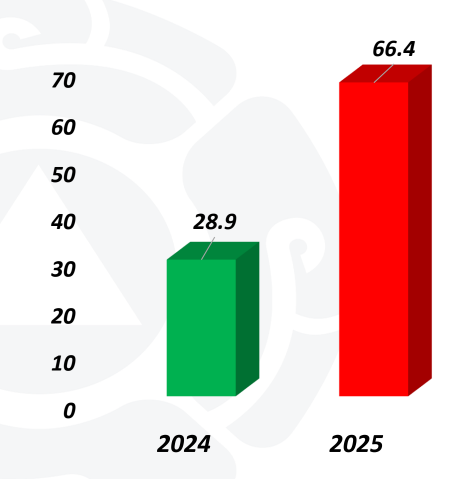
### 4. Información Estadística de Quemas Urbanas





#### Comparativa Septiembre 2024 - 2025

Año	Superficie Afectada (ha)	
2024	28.90	
2025	66.40	

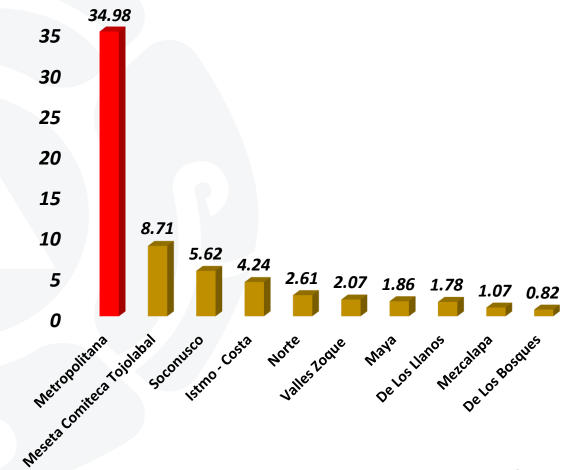




## 4.1. Información Estadística de Quemas Urbanas por Región



Regiones*	No. Quemas	Superficie Afectada (ha)
Metropolitana	336	34.98
Meseta Comiteca Tojolabal	75	8.71
Soconusco	53	5.62
Istmo - Costa	49	4.24
Norte	27	2.61
Valles Zoque	23	2.07
Maya	14	1.86
De Los Llanos	12	1.78
Mezcalapa	16	1.07
De Los Bosques	04	0.82
Subtotal	609	63.76
Total Estatal	650	66.40

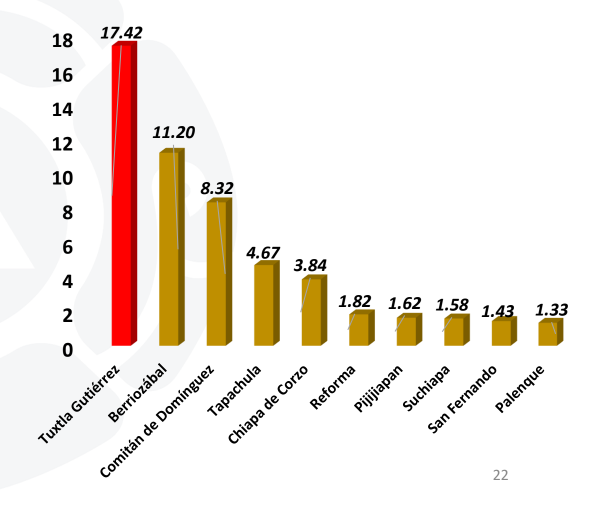


<sup>\*</sup>Nota: Se enlistan las 10 primeras regiones

## 4.2. Información Estadística de Quemas Urbanas por Municipio



Municipios*	No. Quemas	Superficie Afectada (ha)
Tuxtla Gutiérrez	163	17.42
Berriozábal	105	11.20
Comitán de Domínguez	70	8.32
Tapachula	38	4.67
Chiapa de Corzo	36	3.84
Reforma	19	1.82
Pijijiapan	21	1.62
Suchiapa	17	1.58
San Fernando	18	1.43
Palenque	11	1.33
Subtotal	498	53.21
Total	650	66.40



<sup>\*</sup>Nota: Se enlistan los 10 primeros municipios

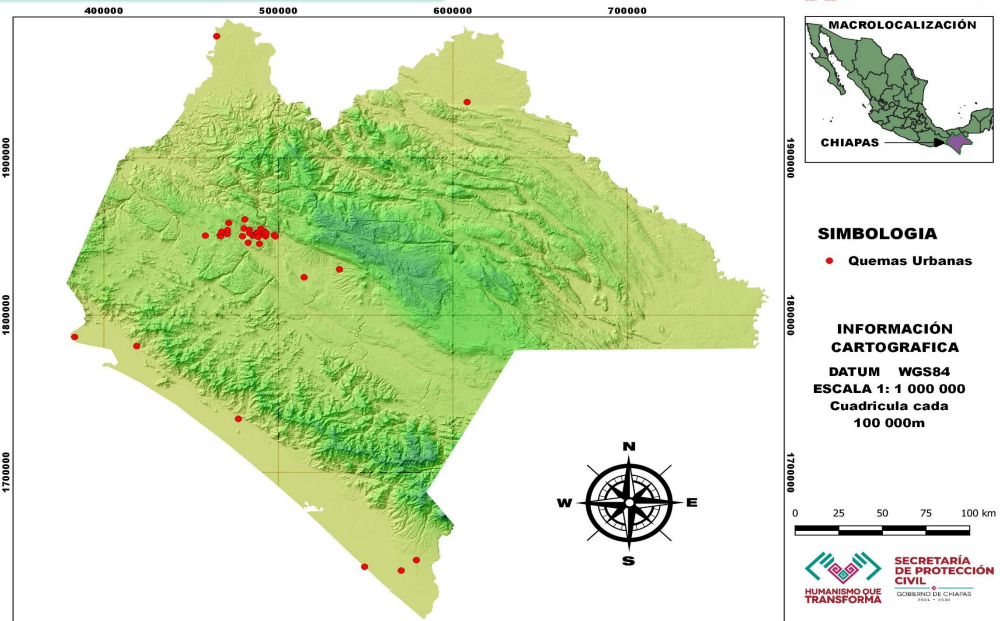
### 4.3. Mapa de Quemas Urbanas

400000

500000



INSTITUTO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES DEL ESTADO DE CHIAPAS



600000

700000









### Sistema Estatal de Protección Civil

## Centro Estatal de Protección Civil, Monitoreo de Riesgos y Manejo del Fuego

### Responsables:

Biól. Román de Jesús Velázquez Escobar Lic. Aldo Luganhi Ramírez Díaz