

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 14 al 20 de febrero de 2025

Contenido

1.Resumen Ejecutivo.....	03
2.Información Estadística de Incendios Forestales, comparativa febrero 2024-2025.....	04
2.1 Información Estadística de Incendios Forestales por Región.....	05
2.2 Información Estadística de Incendios Forestales por Municipio.....	06
2.3 Información Estadística de Incendios Forestales por Tipo de Vegetación.....	07
2.4 Información Estadística de Incendios Forestales por Áreas Naturales Protegidas Federales.....	08
2.5 Información Estadística de Incendios Forestales por Áreas Naturales Protegidas Estatales.....	09
2.6 Causas de los Incendios Forestales.....	10
2.7 Personal Participante.....	11
2.8 Equipo Aéreo participante en el combate.....	12
2.9 Estadística Nacional.....	13
2.10 Mapa de Incendios Forestales.....	14
3.Información Estadística de Quema de Pastizal, comparativa febrero 2024-2025.....	15
3.1 Información Estadística de Quemadas de Pastizales por Región.....	16
3.2 Información Estadística de Quemadas de Pastizales por Municipio.....	17
3.3 Mapa de Quemadas de Pastizales.....	18
4.Información Estadística de Quema Urbanas, comparativa febrero 2024-2025.....	19
4.1 Información Estadística de Quemadas Urbanas por Región.....	21
4.2 Información Estadística de Quemadas Urbanas por Municipio.....	22
4.3 Mapa de Quemadas de Urbanas.....	23

Datos Semanales (del 14 al 20 de febrero de 2025):

- 01 incendio forestal que afectó 40 ha de selva baja.
- 39 quemas de pastizales (146.9 ha).
- 21 quemas urbanas (1.96 ha).

Municipios con Incendios Forestales:

Chiapa de Corzo

Municipios con más quemas en pastizales:

Chiapa de Corzo y Tuxtla Gutiérrez

Municipios con más quemas urbanas :

Berriozábal y Comitán

Datos Acumulados (del 1 de enero al 20 de febrero de 2025):

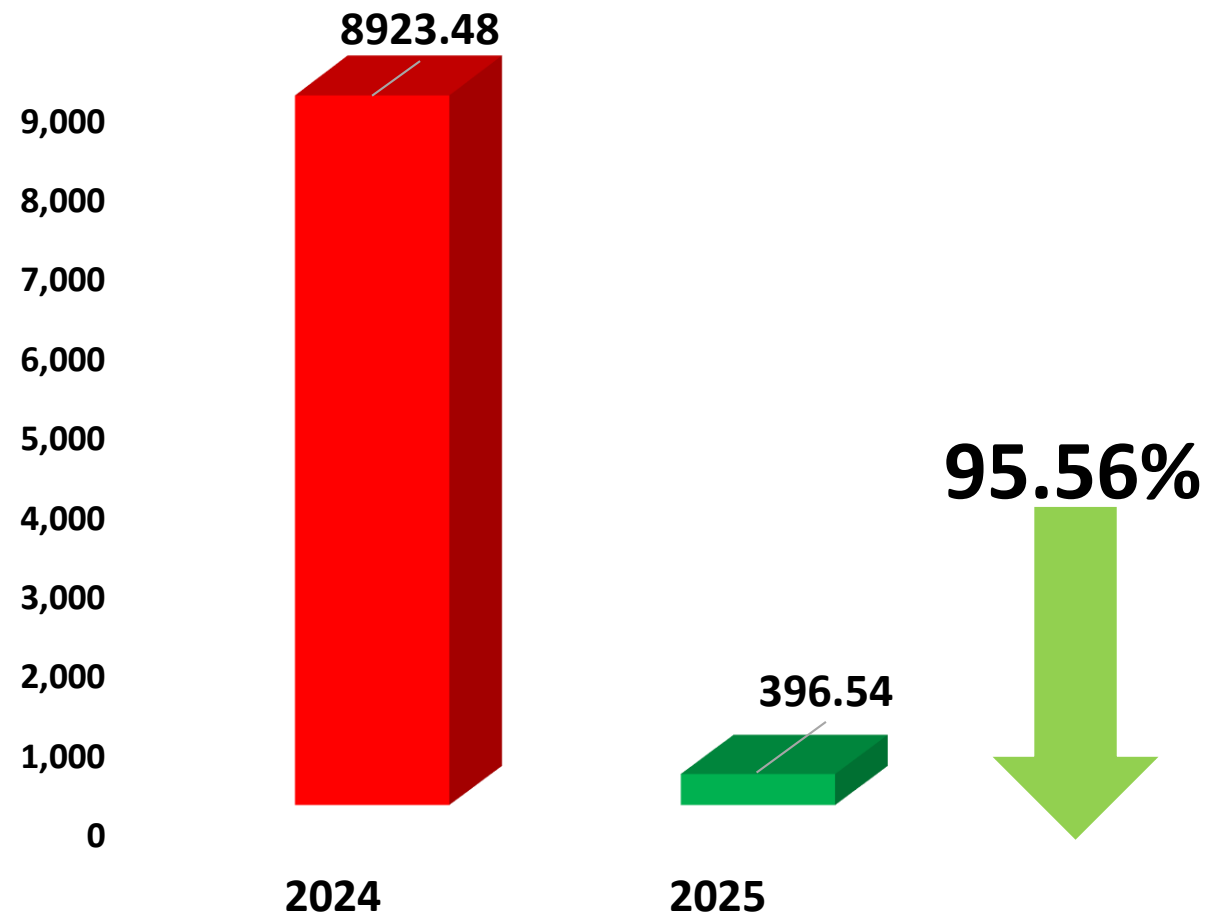
Afectaciones: **08 Incendios Forestales** (396.54 ha), **235 quemas de pastizales** (1,073.88 ha) y **184 quemas urbanas** (19.01 ha).

2. Información Estadística de Incendios Forestales

Comparativa: Febrero 2024 - 2025

Año	Superficie Afectada (ha)
2024	8,923.48
2025	396.54 *

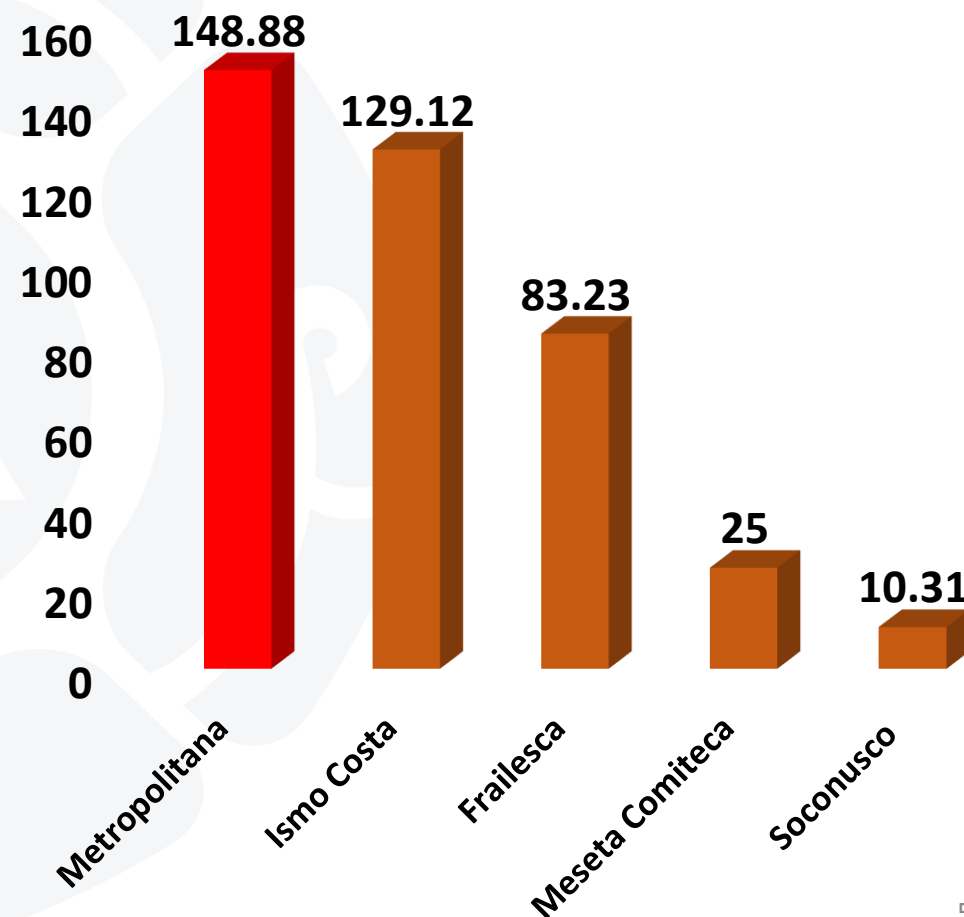
**Nota: Falta verificar superficie afectada con imagen de satélite.*



2.1. Información Estadística de Incendios Forestales por Región

Superficie Afectada (ha)

Región	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
Metropolitana	03	148.88*
Istmo Costa	02	129.12*
Frailesca	01	83.23
Meseta Comiteca	01	25*
Soconusco	01	10.31
Total	08	396.54

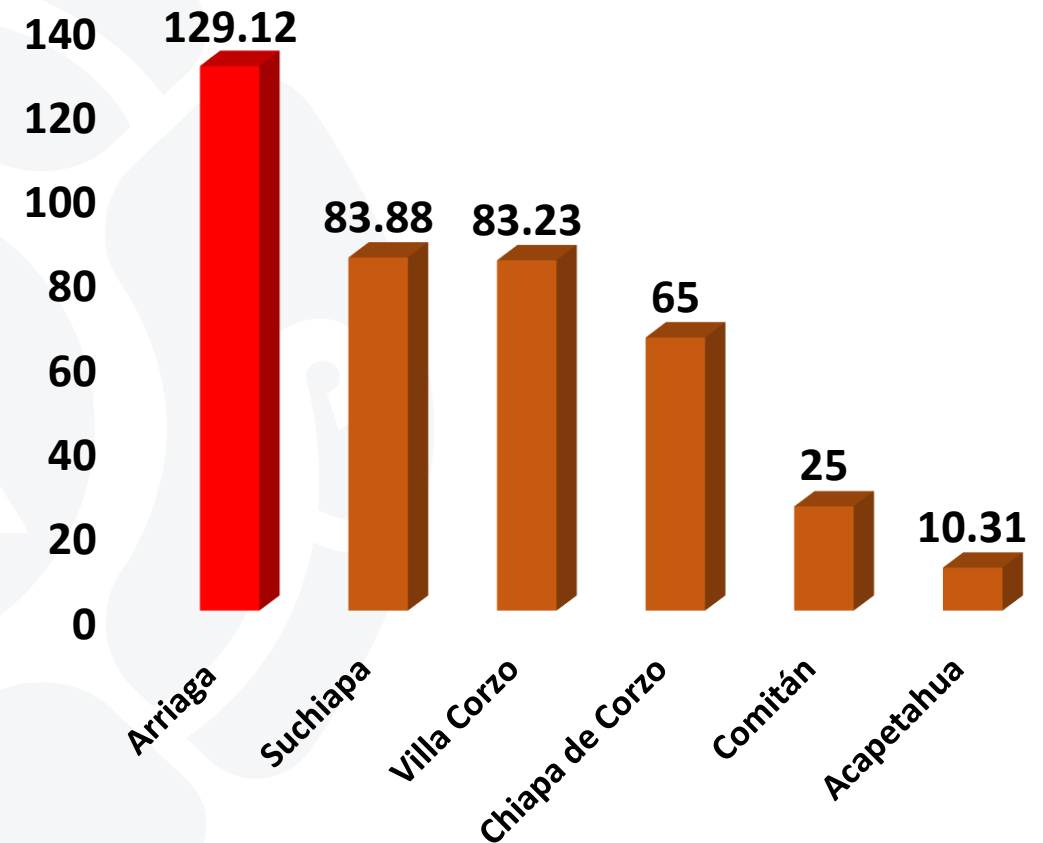


*Nota: Datos obtenidos de las Tarjetas Diarias, en espera de lo informes respectivos de los Centros Regionales.

2.2. Información Estadística de Incendios Forestales por Municipio

Superficie Afectada (ha)

Municipio	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
Arriaga	02	129.12
Suchiapa	01	83.88
Villa Corzo	01	83.23
Chiapa de Corzo	02	65
Comitán	01	25
Acapetahua	01	10.31
Total	08	396.54



*Nota: Datos obtenidos de las Tarjetas Diarias, en espera de lo informes respectivos de los Centros Regionales.

2.3 Información Estadística de Incendios Forestales por Tipo de Vegetación

Vegetación	Superficie Afectada (ha)
<i>Selva Baja Caducifolia</i>	361.23*
<i>Tular</i>	35.31*
<i>Total</i>	396.54

**Nota: Falta verificar superficie afectada con imagen de satélite.*

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

ANP	Superficie Afectada (ha)
<i>“Reserva de la Biosfera La Encrucijada”</i>	10.31
<i>Total</i>	10.31

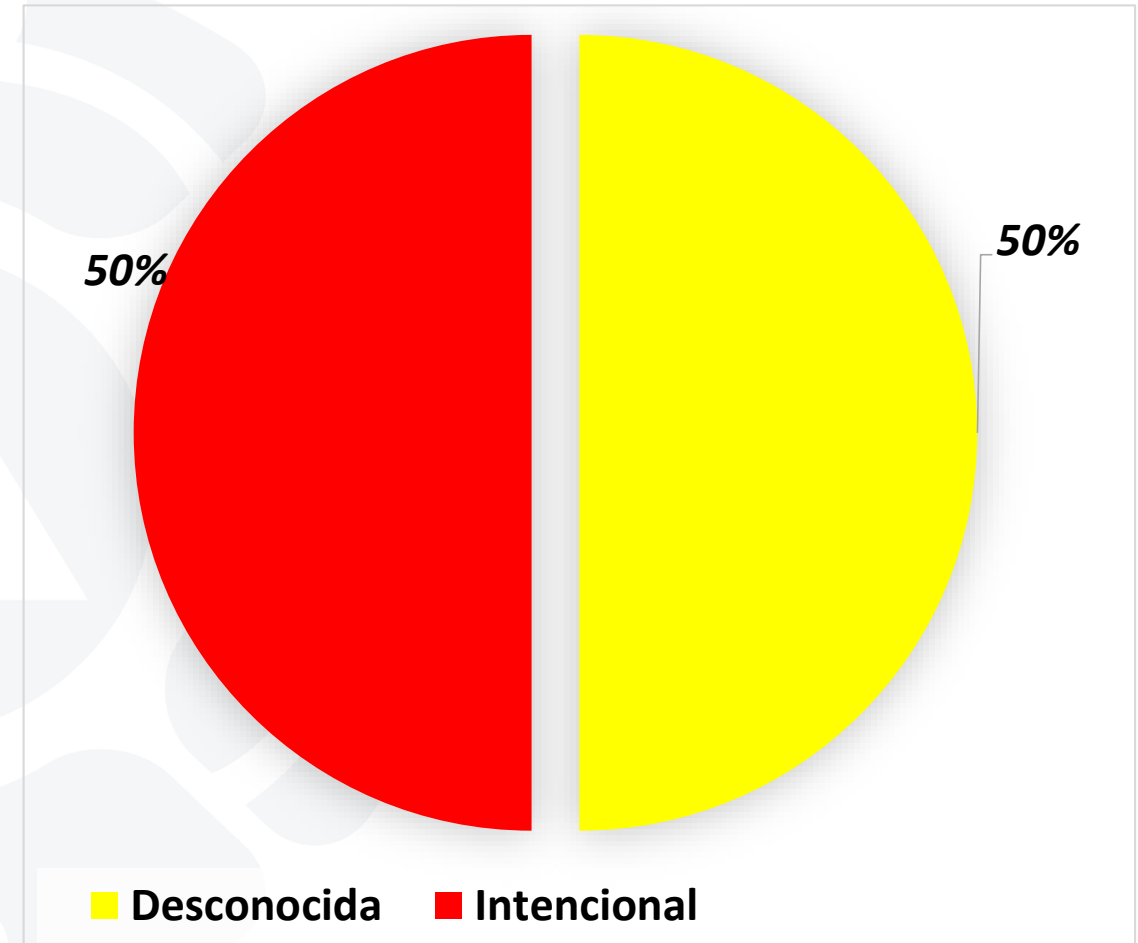
2.5. Información Estadística de Incendios Forestales por Áreas Naturales Protegidas Estatales

ANP	Superficie Afectada (ha)
<i>“Zona Sujeta a Conservación La Ciénega”</i>	25.00*
<i>Total</i>	25.00*

**Nota: Falta realizar el análisis de afectación con satélite.*

2.6. Causas de los Incendios Forestales

Causa	No. Incendios
<i>Desconocida</i>	02
<i>Intencional</i>	02
<i>Total</i>	04



**Nota: De los ocho incendios, ya se tiene información sobre cuatro, la cual se representa en la tabla anterior.*

2.7. Personal Participante

SPC	SMPC	CONAFOR	BRIGADAS COMPENSACIÓN	CONANP	CONANP PROCOCODES	SEMAHN	DEFENSA	SEGURIDAD DEL PUEBLO
35	76	25	20	02	02	04	10	11

185 elementos ha participado en el combate de 08 incendios forestales

**Nota: Los datos se obtuvieron a partir de la información de los informes*

2.8. Equipo Aéreo participante en el combate.

No se ha requerido equipo aéreo para combatir dichos incendios

2.9. Estadística Nacional

Corte del 01 de enero al 13 de febrero del 2025

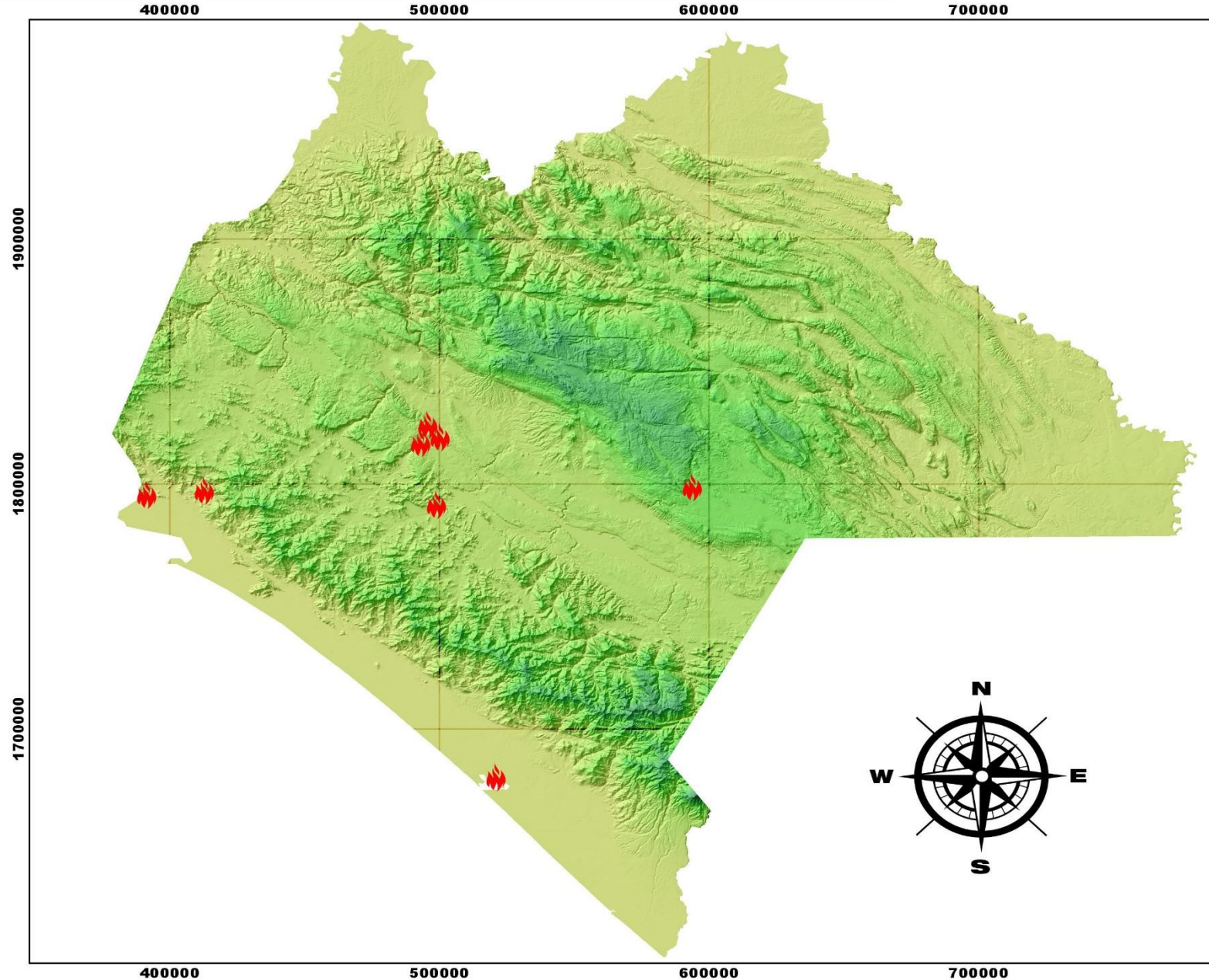
Entidad Federativa	Número de incendios	Superficie (ha)	Sup/inc
1 Baja California	16	16,630.00	1,039
2 Chihuahua	45	1,901.42	42
3 Jalisco	68	1,292.37	19
4 Durango	15	525.93	35
5 Michoacán	38	490.03	13
6 Chiapas	5	327.56	66
7 Guanajuato	8	276.28	35
8 México	28	209.65	7
9 Aguascalientes	8	207.37	26
10 Morelos	17	188.11	11
Subtotal	248	22,048.72	89
% del Total Nacional	71	96	No aplica
Otros	100	860	9
Total Nacional	348	22,908.74	66

2.10. Mapa de Incendios Forestales



SECRETARÍA DE PROTECCIÓN CIVIL

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

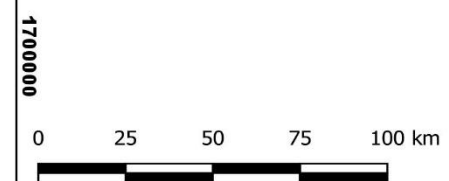


SIMBOLOGIA

 Incendios Forestales

INFORMACIÓN CARTOGRAFICA

DATUM WGS84
ESCALA 1: 1 000 000
Cuadrícula cada 100 000m



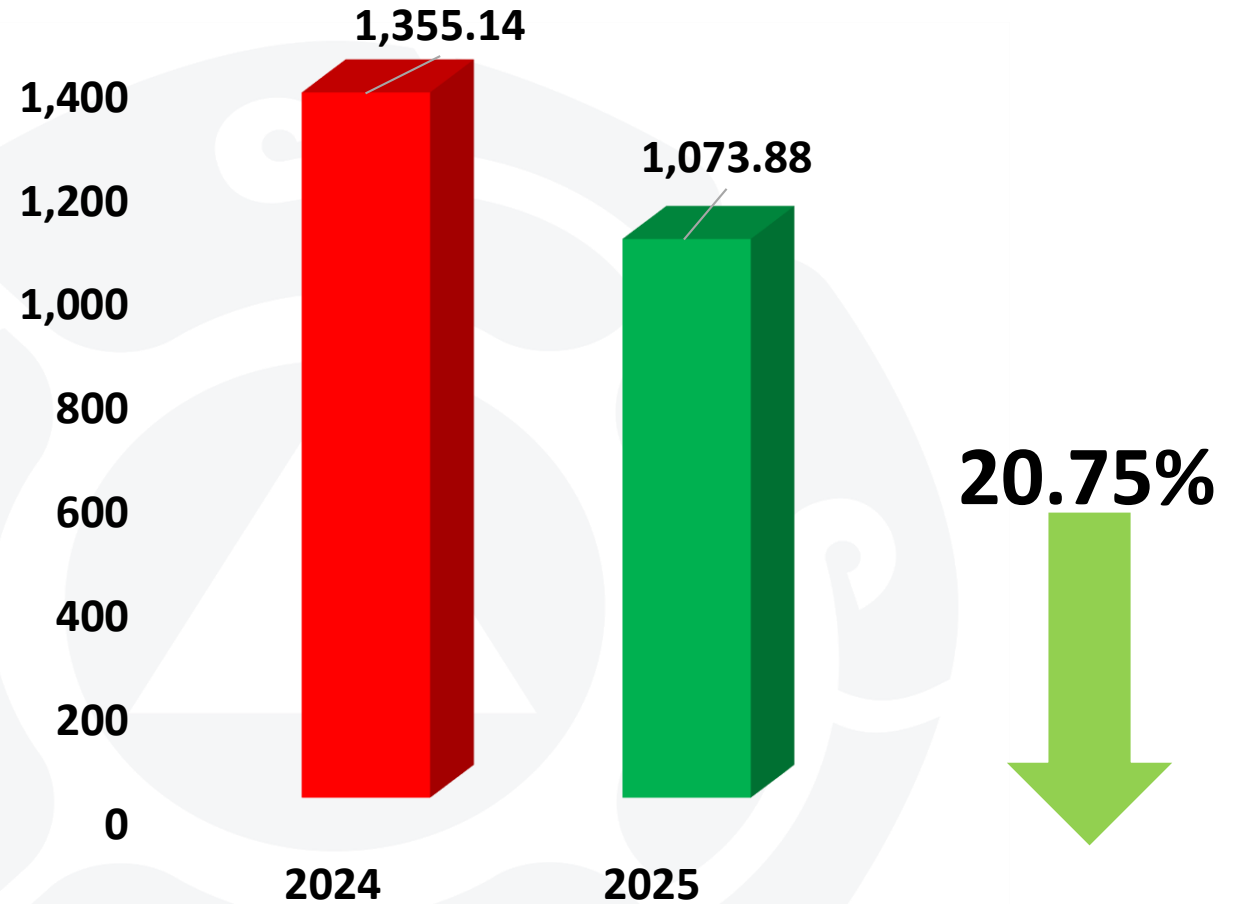
SECRETARÍA DE PROTECCIÓN CIVIL

GOBIERNO DE CHIAPAS 2024 - 2030

3. Información Estadística de Quemas de Pastizales

Comparativa: Febrero 2024 - 2025

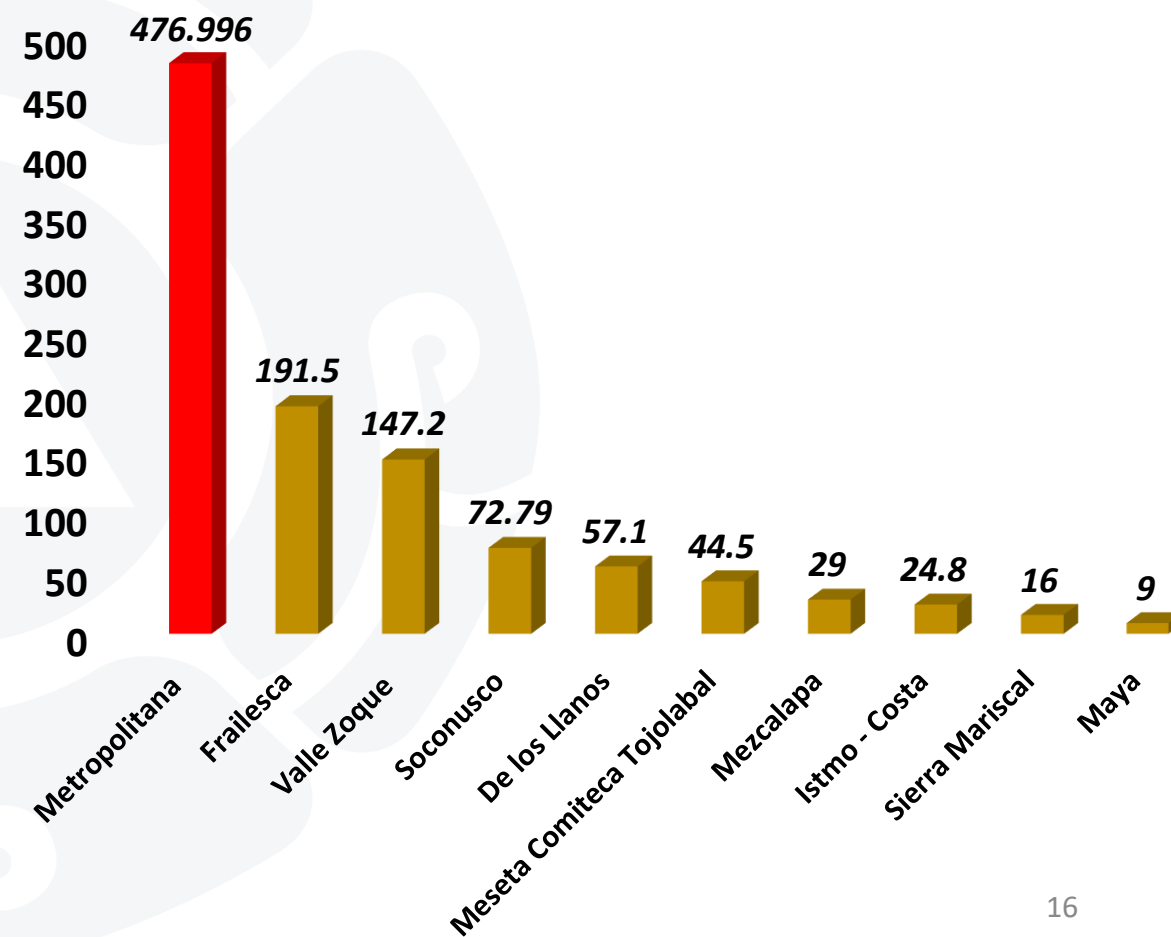
Año	Superficie Afectada (ha)
2024	1,355.14
2025	1,073.88



3.1. Información Estadística de Quemadas de Pastizales por Región

Regiones*	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
Metropolitana	128	476.99
Frailesca	22	191.50
Valle Zoque	26	147.20
Soconusco	20	72.79
De los Llanos	10	57.10
Meseta Comiteca		
Tojolabal	6	44.50
Mezcalapa	4	29
Istmo - Costa	11	24.80
Sierra Mariscal	2	16.00
Maya	2	9.00
Subtotal	231	1,068.88
Total Estatal	235	1,073.88

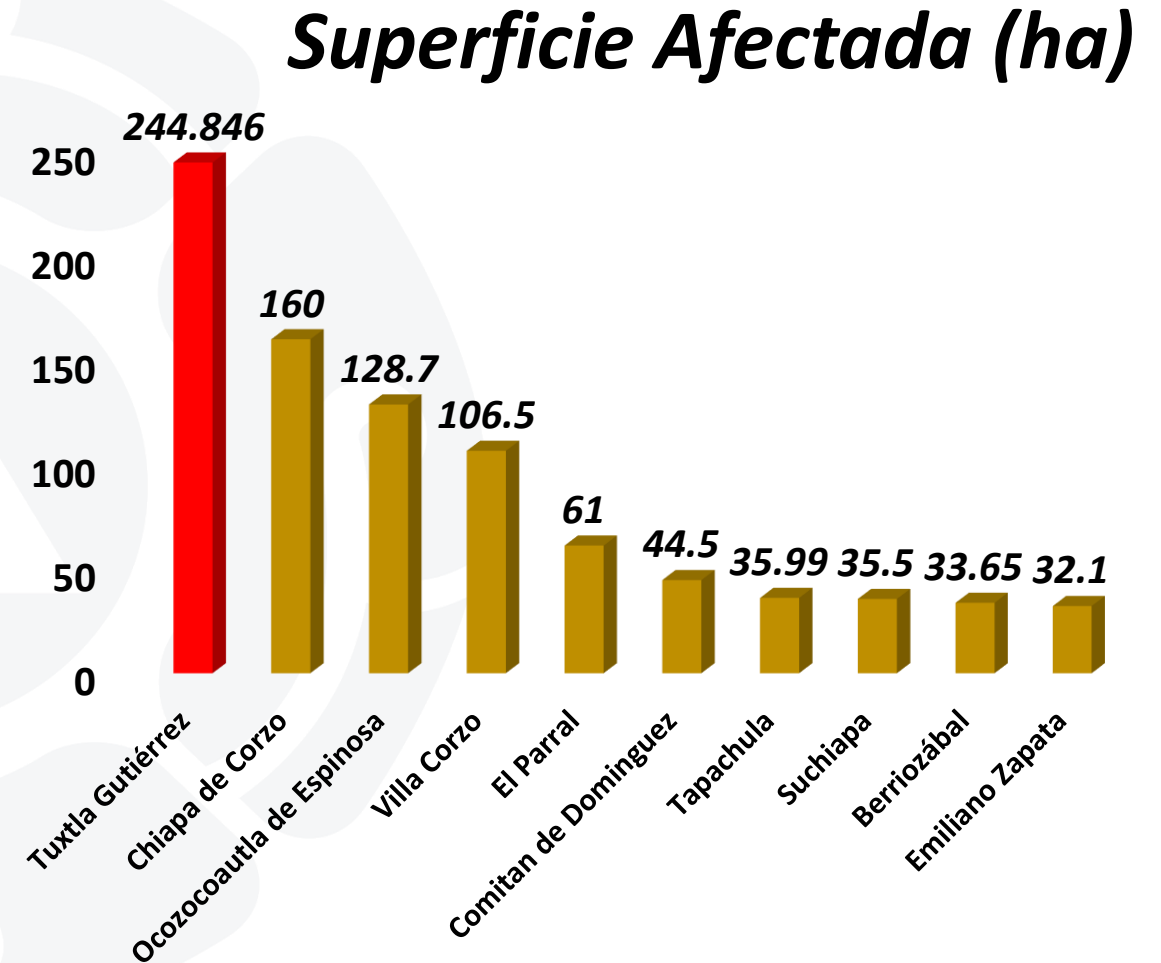
Superficie Afectada (ha)



*Nota: Se enlistan las 10 primeras regiones

3.2. Información Estadística de Quemadas de Pastizales por Municipio

Municipios*	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
Tuxtla Gutiérrez	65	244.84
Chiapa de Corzo	31	160.00
Ocozocoautla de Espinosa	24	128.70
Villa Corzo	10	106.50
El Parral	4	61.00
Comitan de Dominguez	6	44.50
Tapachula	10	35.99
Suchiapa	13	35.50
Berriozábal	17	33.65
Emiliano Zapata	3	32.10
Subtotal	183	882.78
Total Estatal	235	1,073.88



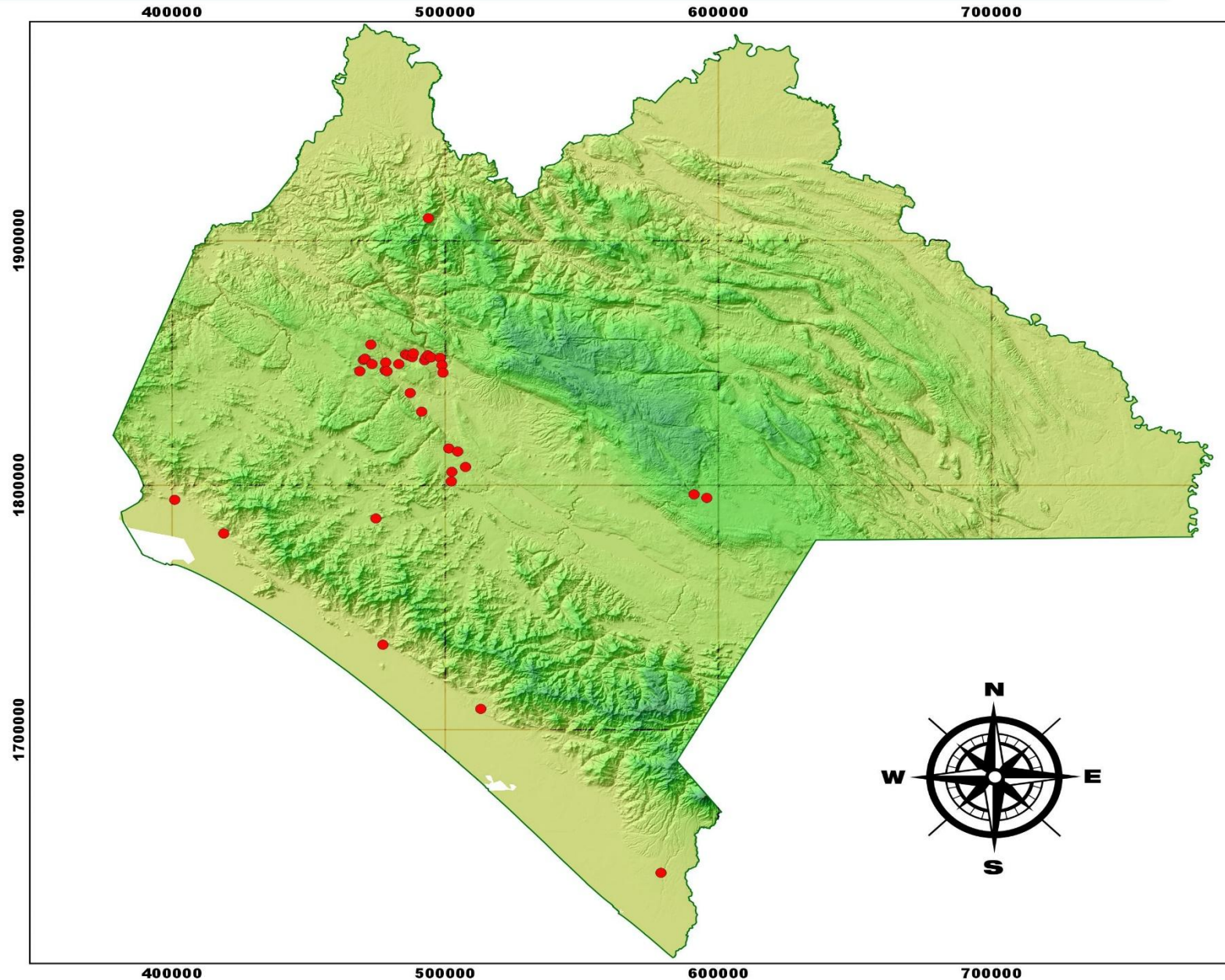
*Nota: Se enlistan los 10 primeros municipios

3.3. Mapa de Quemadas de Pastizales Semanal



SECRETARÍA DE PROTECCIÓN CIVIL

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

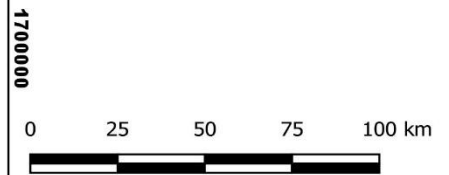


SIMBOLOGIA

- Quemas Pastizal

INFORMACIÓN CARTOGRAFICA

DATUM WGS84
ESCALA 1: 1 000 000
Cuadrícula cada 100 000m

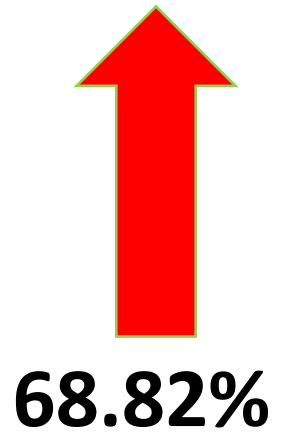
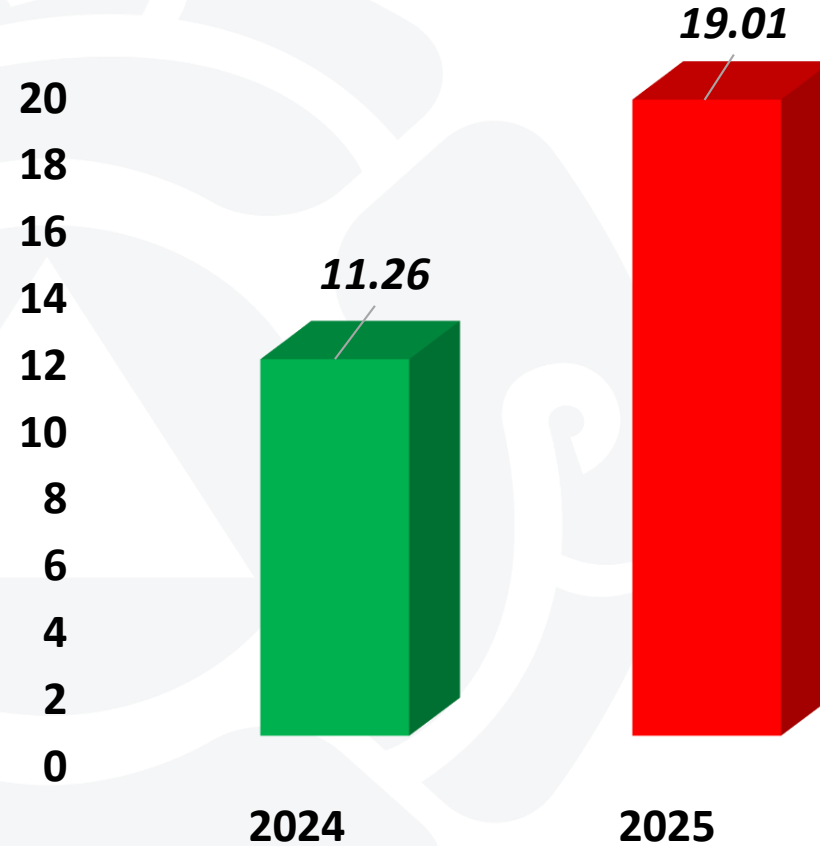


SECRETARÍA DE PROTECCIÓN CIVIL
GOBIERNO DE CHIAPAS
2024 - 2030

4. Información Estadística de Quemadas Urbanas

Comparativa Febrero 2024 - 2025

Año	Superficie Afectada (ha)
2024	11.26
2025	19.01

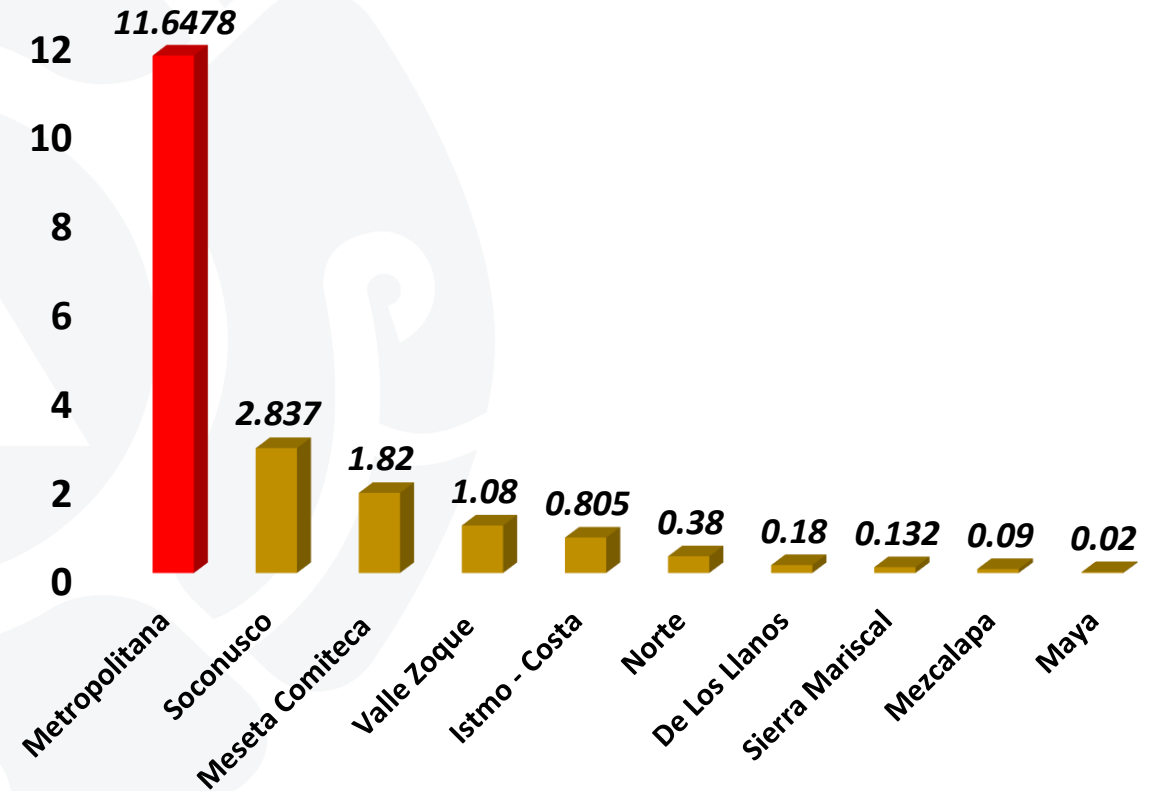


68.82%

4.1. Información Estadística de Quemadas Urbanas por Región

Regiones*	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
Metropolitana	108	11.64
Soconusco	22	2.83
Meseta Comiteca	10	1.82
Valle Zoque	11	1.08
Istmo - Costa	12	0.80
Norte	4	0.38
De Los Llanos	3	0.18
Sierra Mariscal	5	0.13
Mezcalapa	4	0.09
Maya	2	0.02
Subtotal	181	18.99
Total Estatal	184	19.01

Superficie Afectada (ha)

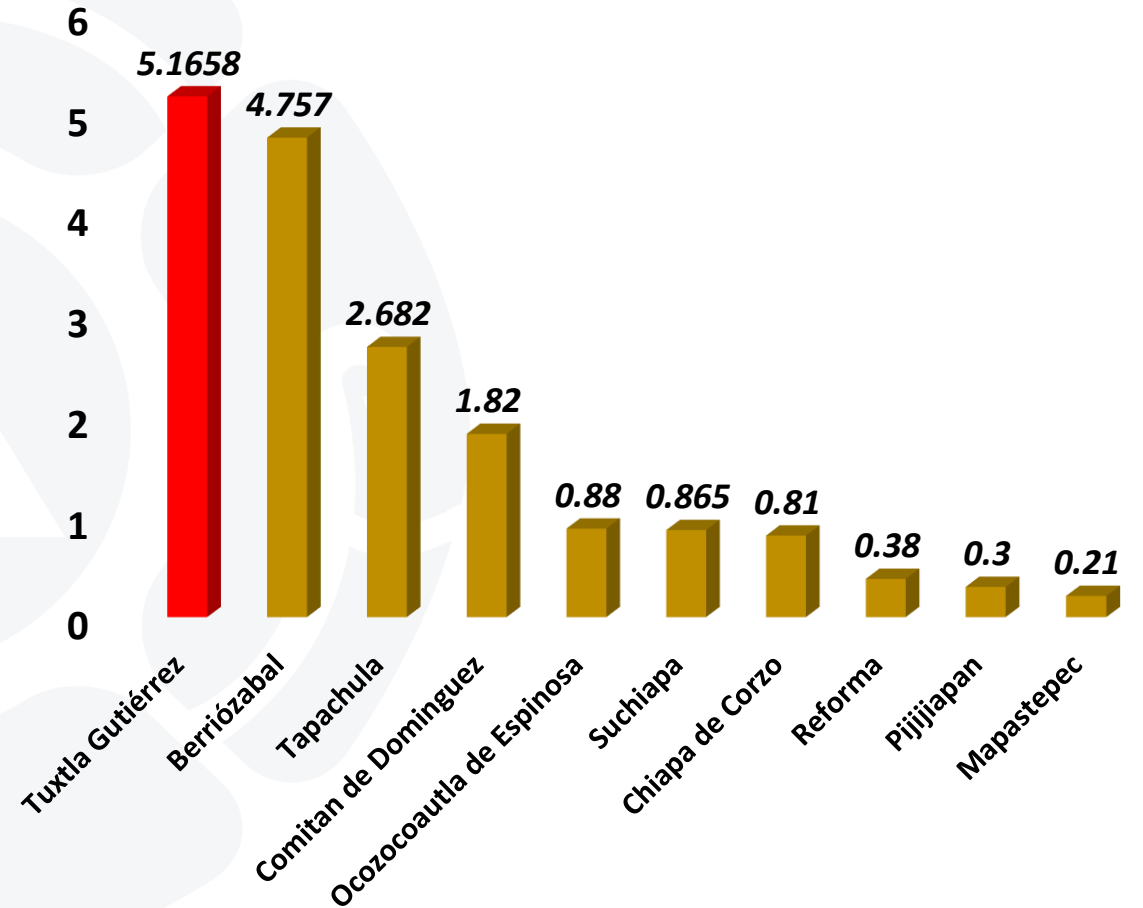


*Nota: Se enlistan las 10 primeras regiones

4.2. Información Estadística de Quemadas Urbanas por Municipio

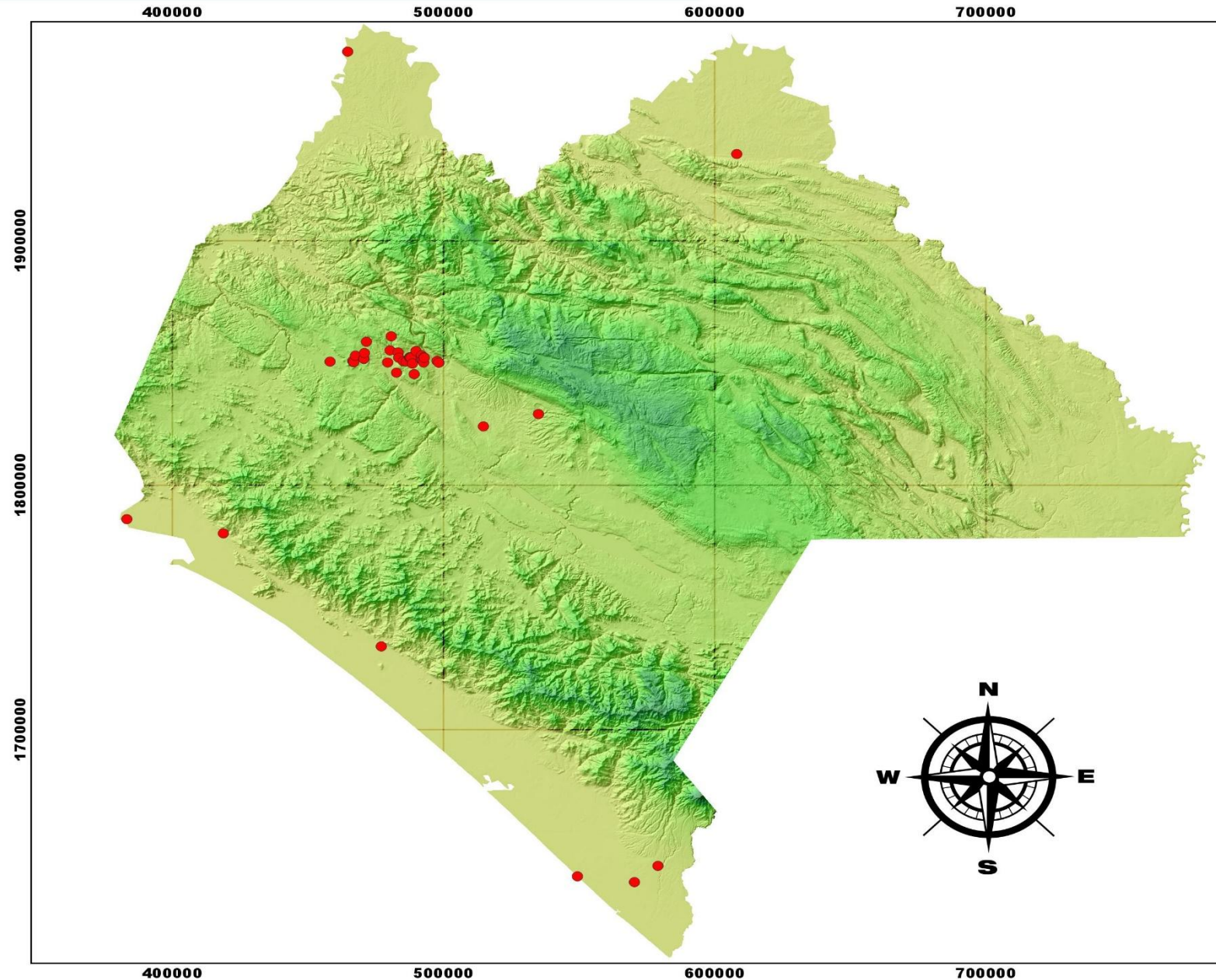
Municipios*	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
Tuxtla Gutiérrez	39	5.16
Berriozábal	46	4.75
Tapachula	20	2.68
Comitán de Domínguez	10	1.82
Ocozocoautla de Espinosa	10	0.88
Suchiapa	10	0.86
Chiapa de Corzo	12	0.81
Reforma	4	0.38
Pijijiapan	4	0.30
Mapastepec	5	0.21
Subtotal	160	15.64
Total	184	19.01

Superficie Afectada (ha)



*Nota: Se enlistan los 10 primeros municipios

4.3. Mapa de Quemadas Urbanas

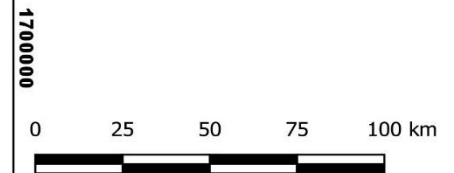
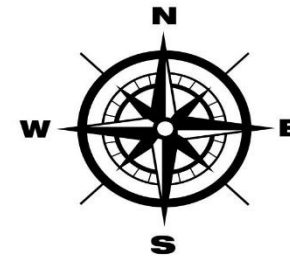


SIMBOLOGIA

- Quemadas Urbanas

INFORMACIÓN CARTOGRAFICA

DATUM WGS84
ESCALA 1: 1 000 000
Cuadrícula cada 100 000m



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
M en C. Yessenia Sarmiento Marina