

# 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 26 de septiembre al 02 de octubre de 2025

# Contenido

1.Resumen Ejecutivo.....	03
2.Información Estadística de Incendios Forestales, comparativa octubre 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.....	14
2.10 Mapa de Incendios Forestales.....	15
3.Información Estadística de Quema de Pastizal, comparativa octubre 2024-2025.....	16
3.1 Información Estadística de Quemadas de Pastizales por Región.....	17
3.2 Información Estadística de Quemadas de Pastizales por Municipio.....	18
3.3 Mapa de Quemadas de Pastizales.....	19
4.Información Estadística de Quema Urbanas, comparativa octubre 2024-2025.....	20
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 26 de septiembre al 02 de octubre 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)

## Datos acumulados del 01 de enero al 02 de octubre 2025 en Incendio Forestales

Corte	No. de Incendios	Superficie en ha
Nacional	213	35,579
Extemporáneos	66	3,348
Total	279	38,927

*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 02 de octubre para Quemadas de Pastizales y Urbanos***

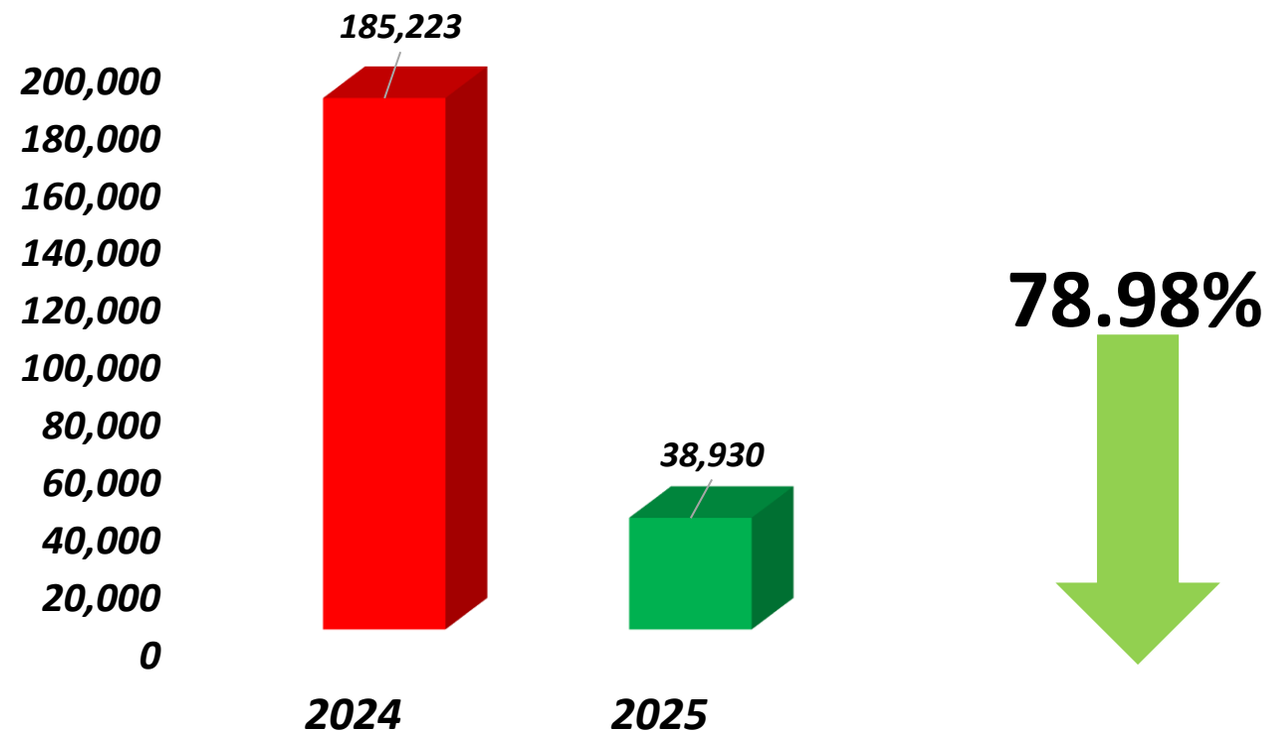
Pastizales: **894** quemadas con una superficie de **7,308.25** ha

Urbanos: **650** quemadas con una superficie de **66.04** ha

## 2. Información Estadística de Incendios Forestales

### Comparativa: Octubre 2024 - 2025

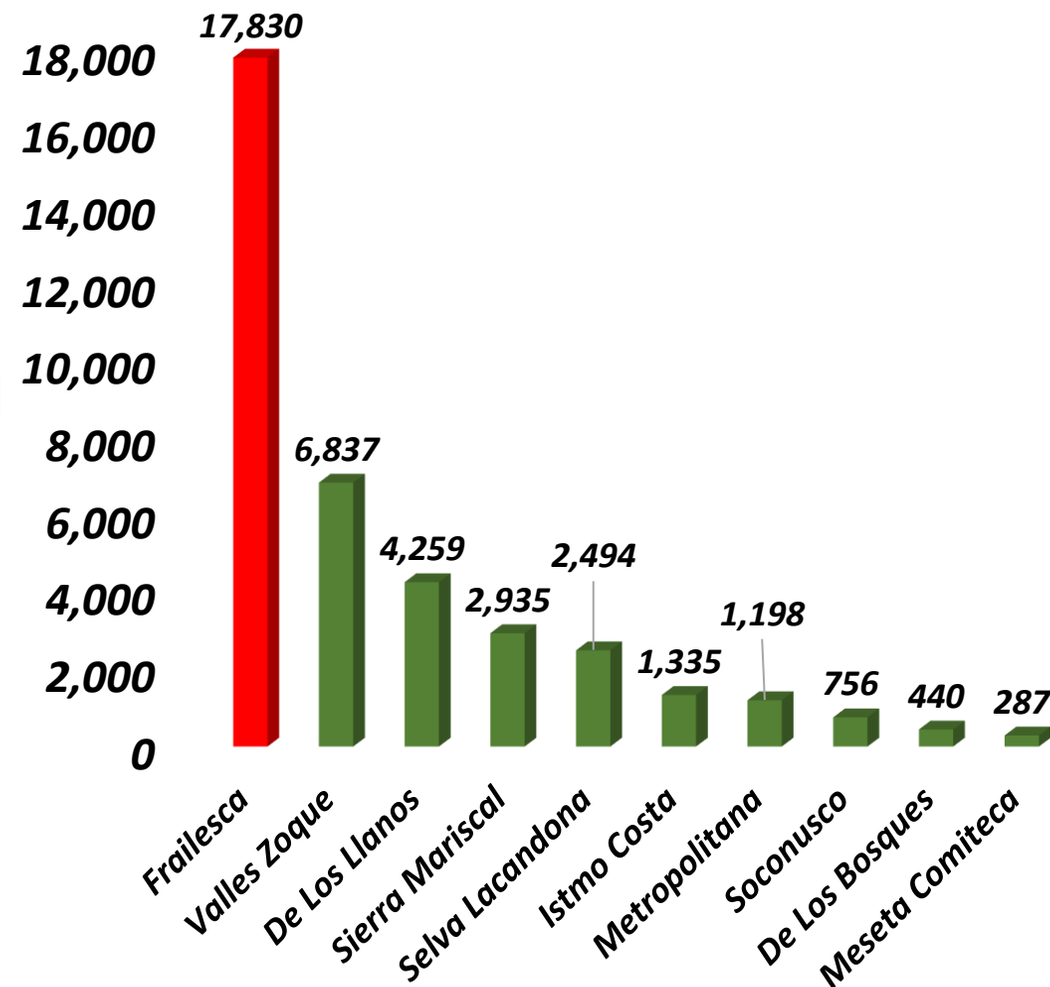
Año	No. de Incendios	Superficie Afectada (ha)
2024	451	185,223
2025	279	38,927



# 2.1. Información Estadística de Incendios Forestales por Región

Región	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
<i>Frailesca</i>	<b>63</b>	<b>17,830</b>
<i>Valles Zoque</i>	<b>48</b>	<b>6,837</b>
<i>De Los Llanos</i>	<b>22</b>	<b>4,259</b>
<i>Sierra Mariscal</i>	<b>04</b>	<b>2,935</b>
<i>Selva Lacandona</i>	<b>32</b>	<b>2,494</b>
<i>Istmo Costa</i>	<b>34</b>	<b>1,335</b>
<i>Metropolitana</i>	<b>21</b>	<b>1,198</b>
<i>Soconusco</i>	<b>13</b>	<b>756</b>
<i>De Los Bosques</i>	<b>16</b>	<b>440</b>
<i>Meseta Comiteca</i>	<b>08</b>	<b>287</b>
<i>Subtotal</i>	<b>261</b>	<b>38,370</b>
<i>Total</i>	<b>279</b>	<b>38,927</b>

## Superficie Afectada (ha)

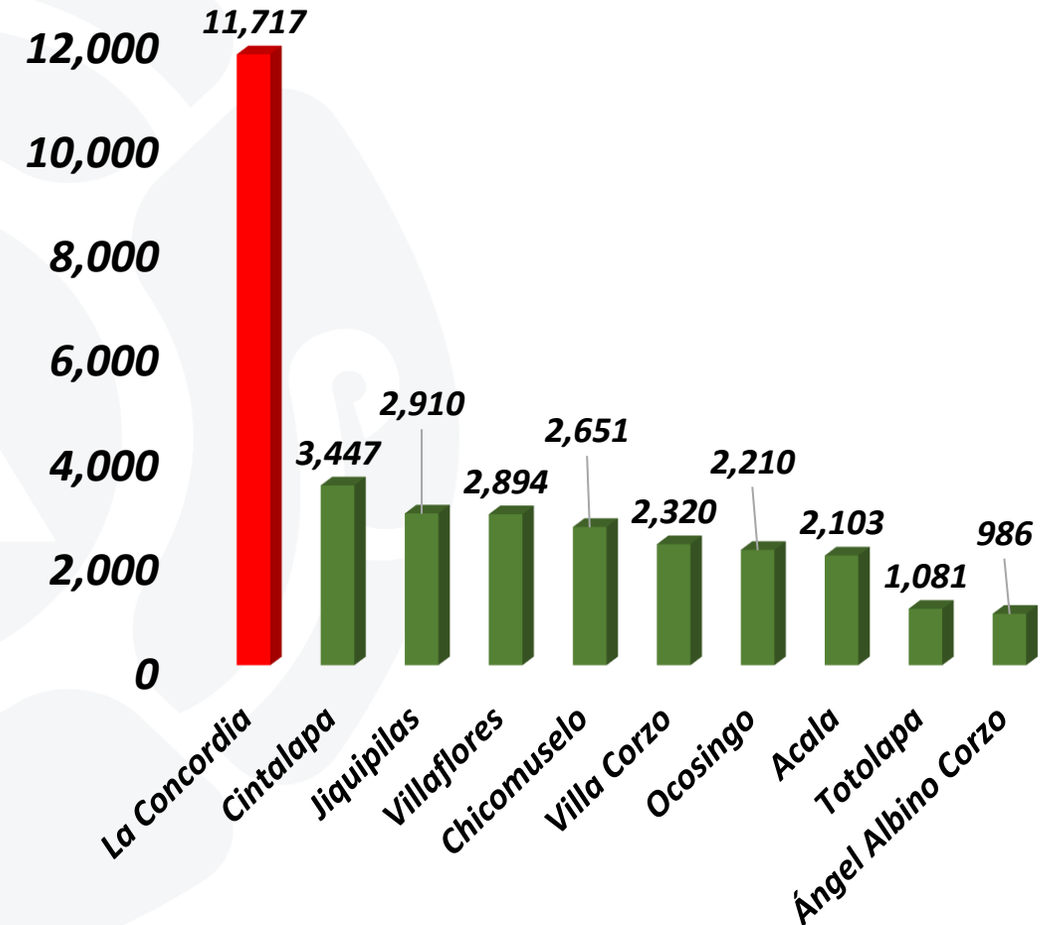


Se enlistan las 10 primeras regiones

## 2.2. Información Estadística de Incendios Forestales por Municipio

Municipio	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
La Concordia	25	11,717
Cintalapa	28	3,447
Jiquipilas	14	2,910
Villaflores	09	2,894
Chicomuselo	01	2,651
Villa Corzo	19	2,321
Ocosingo	28	2,217
Acala	05	2,098
Totolapa	11	1,082
Ángel Albino Corzo	07	986
Subtotal	147	32,323
Total	279	38,927

### Superficie Afectada (ha)

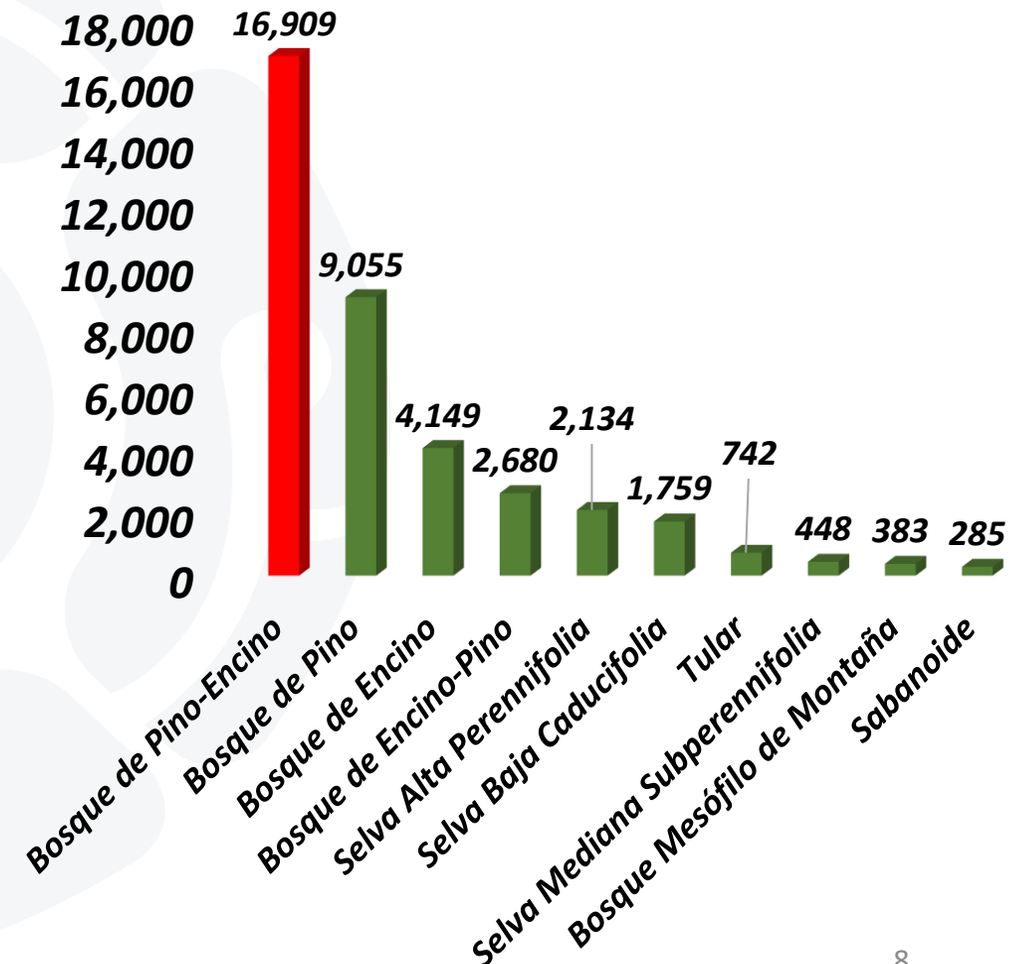


Se enlistan los 10 primeros municipios

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

Vegetación	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
<i>Bosque de Pino-Encino</i>	66	16,909
<i>Bosque de Pino</i>	39	9,055
<i>Bosque de Encino</i>	35	4,144
<i>Bosque de Encino-Pino</i>	28	2,681
<i>Selva Alta Perennifolia</i>	23	2,140
<i>Selva Baja Caducifolia</i>	35	1,760
<i>Tular</i>	16	741
<i>Selva Mediana Subperennifolia</i>	14	448
<i>Bosque Mesófilo de Montaña</i>	11	384
<i>Sabanoide</i>	06	285
<i>Subtotal</i>	269	38,542
<i>Total</i>	279	38,927

### Superficie Afectada (ha)

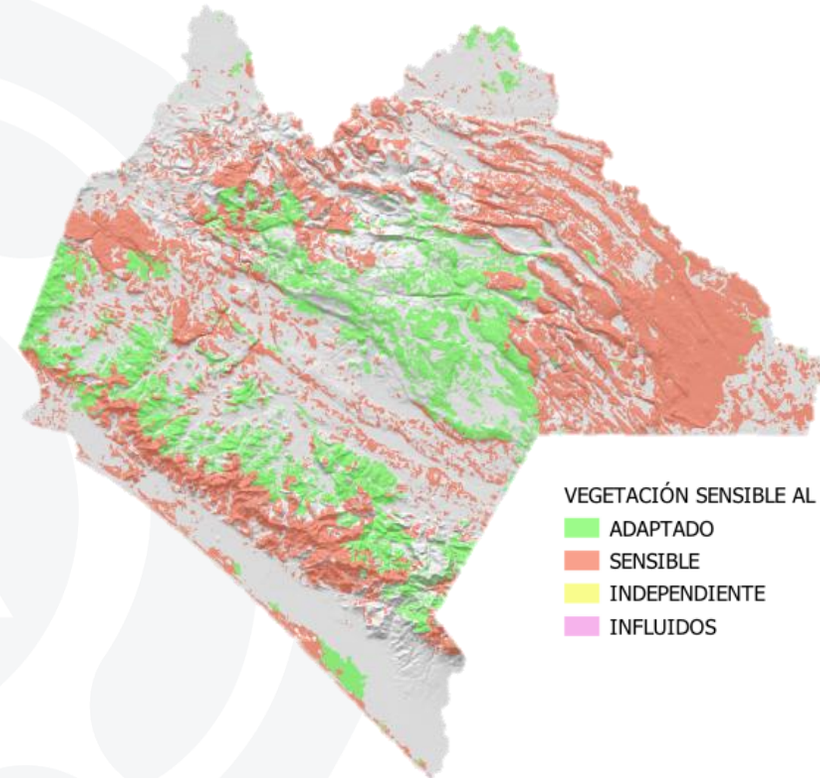
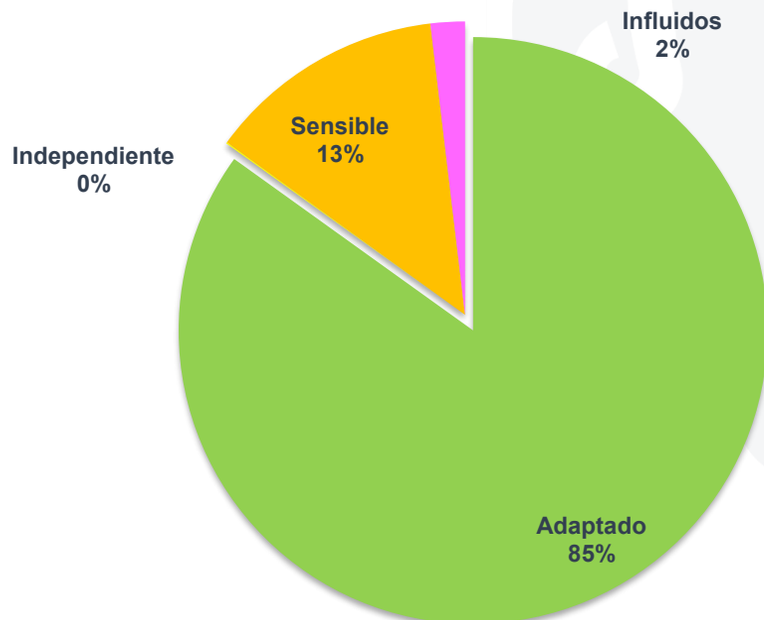


Se enlistan los 10 primeros tipos de vegetación

## 2.3.1 Vegetación Sensible al Fuego

Según su evolución en presencia del fuego, los ecosistemas se clasifican en 4 categorías: Ecosistemas sensibles, adaptados, independientes del fuego e influidos por el fuego.

Categoría	Descripción
<b>Adaptado</b>	Necesita del fuego para que las semillas puedan germinar permitiendo el crecimiento del renuevo y una reforestación natural.
<b>Independientes</b>	El fuego tiene un papel pequeño o nulo, zonas demasiadas húmedas o secas para quemarse, áreas muy frías y constante humedad.
<b>Influidos</b>	Ecosistemas donde cohabitan especies adaptadas al fuego con sensibles.
<b>Sensibles</b>	Zonas donde el paso de un incendio resulta ser catastróficos para el ecosistema.



El **85%** de los incendios ocurridos en el estado se presentaron en zonas de **vegetación adaptadas al fuego**, por lo que el paso de los incendios en esas áreas es **benéfico para el ecosistema**.

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

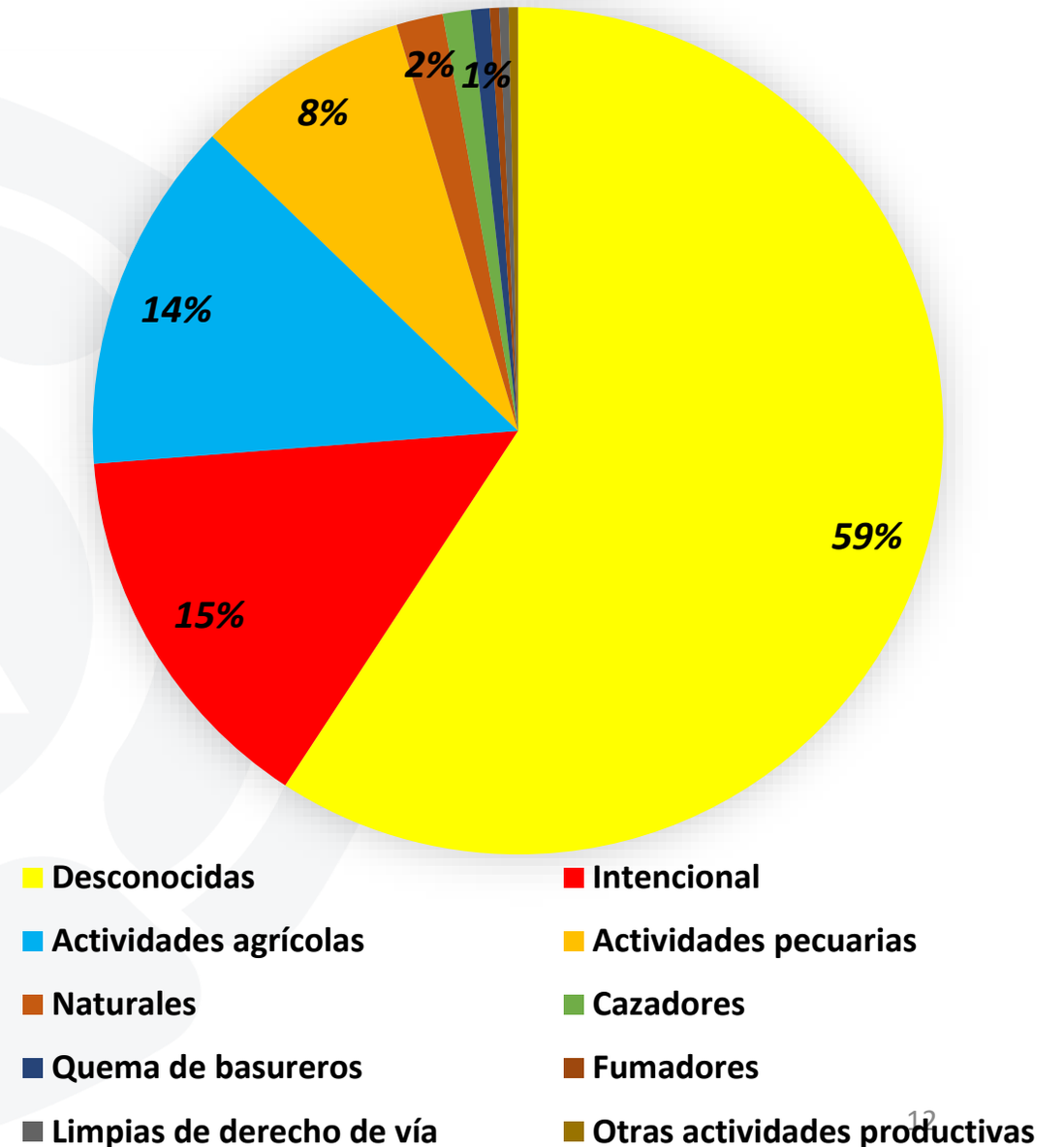
ANP	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
<i>La Sepultura</i>	<b>28</b>	<b>4097</b>
<i>La Frailescana</i>	<b>20</b>	<b>2478</b>
<i>Lacan-Tun</i>	<b>01</b>	<b>1149</b>
<i>La Encrucijada</i>	<b>16</b>	<b>701</b>
<i>Sistema Estuarino Puerto Arista</i>	<b>05</b>	<b>175</b>
<i>Selva El Ocote</i>	<b>01</b>	<b>170</b>
<i>Cañón del Sumidero</i>	<b>02</b>	<b>25</b>
<i>Playa de Puerto Arista</i>	<b>01</b>	<b>21</b>
<i>Finca El Corinto</i>	<b>01</b>	<b>14</b>
<i>Montes Azules</i>	<b>01</b>	<b>08</b>
<i>El Triunfo</i>	<b>01</b>	<b>04</b>
<i>Villa Allende</i>	<b>01</b>	<b>01</b>
<b>Total</b>	<b>78</b>	<b>8,845</b>

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

ANP	No. Incendios	Superficie Afectada (ha)
<i>“Zona Sujeta a Conservación La Concordia Zaragoza”</i>	<b>11</b>	<b>3,041</b>
<i>“Zona Sujeta a Conservación El Cabildo Amatal”</i>	<b>01</b>	<b>62</b>
<i>“Zona Sujeta a Conservación La Ciénega”</i>	<b>01</b>	<b>57</b>
<i>“Zona Sujeta a Conservación Pico El Loro-Paxtal”</i>	<b>02</b>	<b>34</b>
<i>“Zona Sujeta a Conservación Cerro Meyapac”</i>	<b>02</b>	<b>17</b>
<i>“Zona Sujeta a Conservación Cerro Mactumatzá”</i>	<b>01</b>	<b>09</b>
<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>3,221</b>

## 2.6. Causas de los Incendios Forestales

Causa	No. Incendios
<i>Desconocidas</i>	<b>166</b>
<i>Intencional</i>	<b>41</b>
<i>Actividades agrícolas</i>	<b>37</b>
<i>Actividades pecuarias</i>	<b>23</b>
<i>Naturales</i>	<b>05</b>
<i>Cazadores</i>	<b>02</b>
<i>Quema de basureros</i>	<b>02</b>
<i>Fumadores</i>	<b>01</b>
<i>Limpias de derecho de vía</i>	<b>01</b>
<i>Otras activ. Productivas</i>	<b>01</b>
<i>Total</i>	<b>279</b>



## 2.7. Personal Participante Días/Hombre

SPC	SMPC	CONAFOR	PROTECCIÓN FORESTAL (CONAFOR)	CONANP	CONANP (PROCODES y CONTINGENCIA)	SEMAHN	DEFENSA	Gobierno Municipal
<b>3,147</b>	<b>2,759</b>	<b>688</b>	<b>1,645</b>	<b>185</b>	<b>1,290</b>	<b>115</b>	<b>906</b>	<b>911</b>

GUARDIA NACIONAL	VOLUNTARIOS	PROPIETARIOS	PSA	CONAFOR Otros	COMBATIENTE RURAL (CONAFOR)	SECTOR PRIVADO	ONG
<b>226</b>	<b>2,341</b>	<b>1,805</b>	<b>71</b>	<b>102</b>	<b>354</b>	<b>11</b>	<b>32</b>

**16,588** días/hombre han participado en el combate de 279 incendios forestales

## 2.8. Equipo Aéreo participante en el combate.

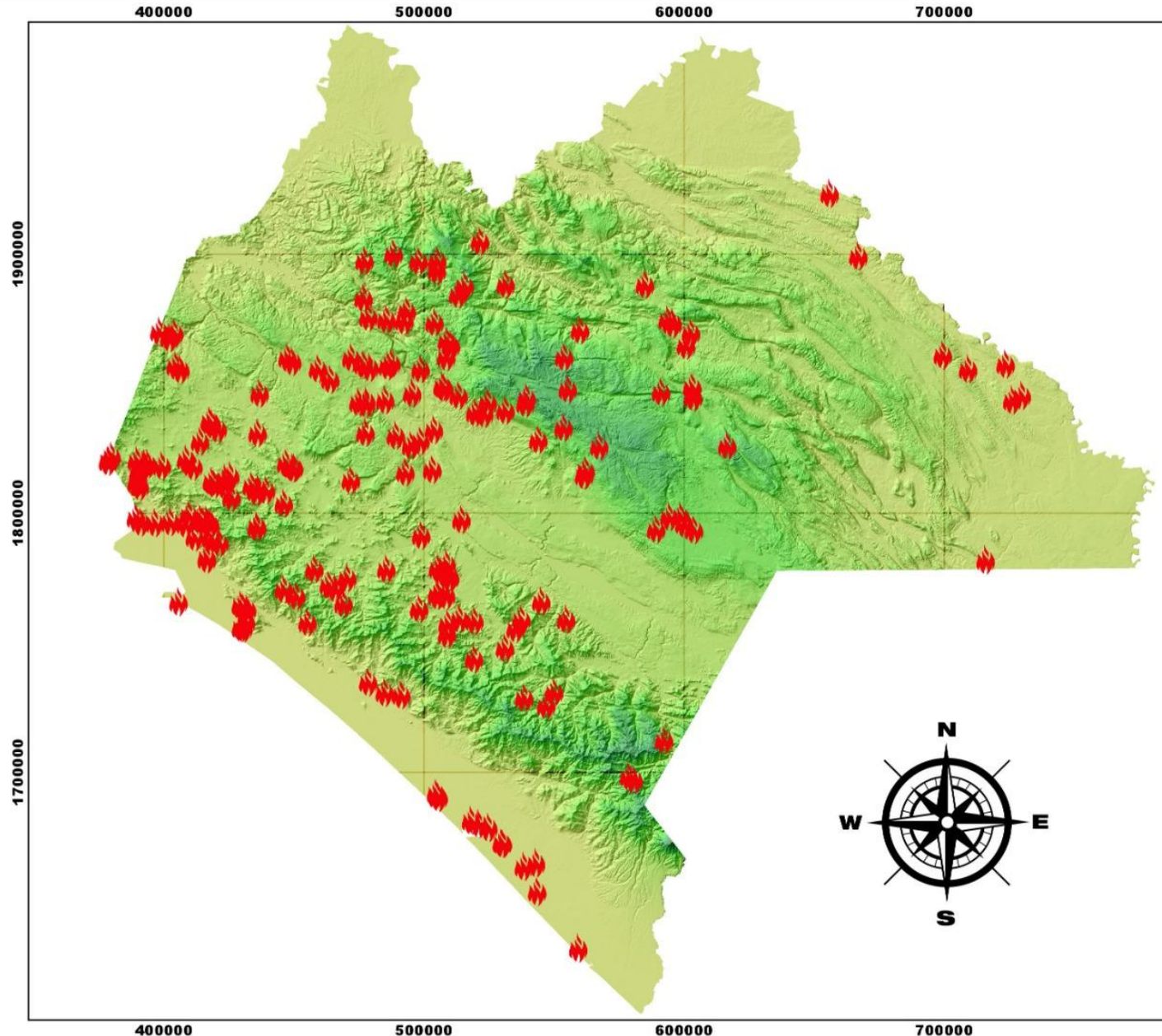
**No se requirió equipo aéreo para combatir los incendios de la semana**

## 2.9. Estadística Nacional

**Chiapas**  
**Posición**  
**No. 12**

DEL 01 DE ENERO AL 02 DE OCTUBRE			
Entidad Federativa	Número de incendios	Superficie (ha)	Sup/inc
1 Chihuahua	598	204,513.14	342
2 Durango	408	116,985.37	287
3 Guerrero	261	106,181.87	407
4 Sinaloa	76	106,068.58	1,396
5 Jalisco	923	85,113.88	92
6 Nayarit	160	60,961.86	381
7 Tabasco	84	60,006.21	714
8 Baja California	62	55,243.01	891
9 Sonora	43	48,527.05	1,129
10 Michoacán	675	40,831.72	60
<b>Subtotal</b>	<b>3,290</b>	<b>884,432.68</b>	<b>269</b>
<b>% del Total Nacional</b>	<b>48</b>	<b>76</b>	<b>No aplica</b>
<b>Otros</b>	<b>3,534</b>	<b>280,205</b>	<b>79</b>
<b>Total Nacional</b>	<b>6,824</b>	<b>1,164,637.75</b>	<b>171</b>

# 2.10. Mapa de Incendios Forestales

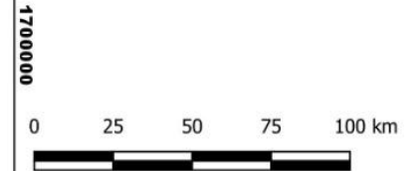


### SIMBOLOGIA

 Incendios Forestales

### INFORMACIÓN CARTOGRAFICA

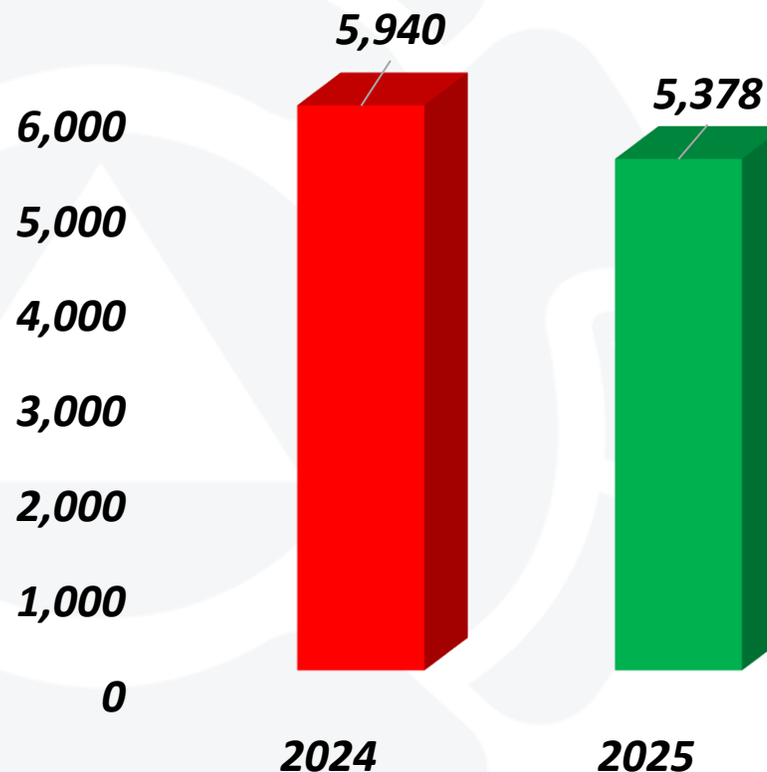
DATUM WGS84  
ESCALA 1: 1 000 000  
Cuadrícula cada 100 000m



# 3. Información Estadística de Quemadas de Pastizales

Comparativa: Octubre 2024 - 2025

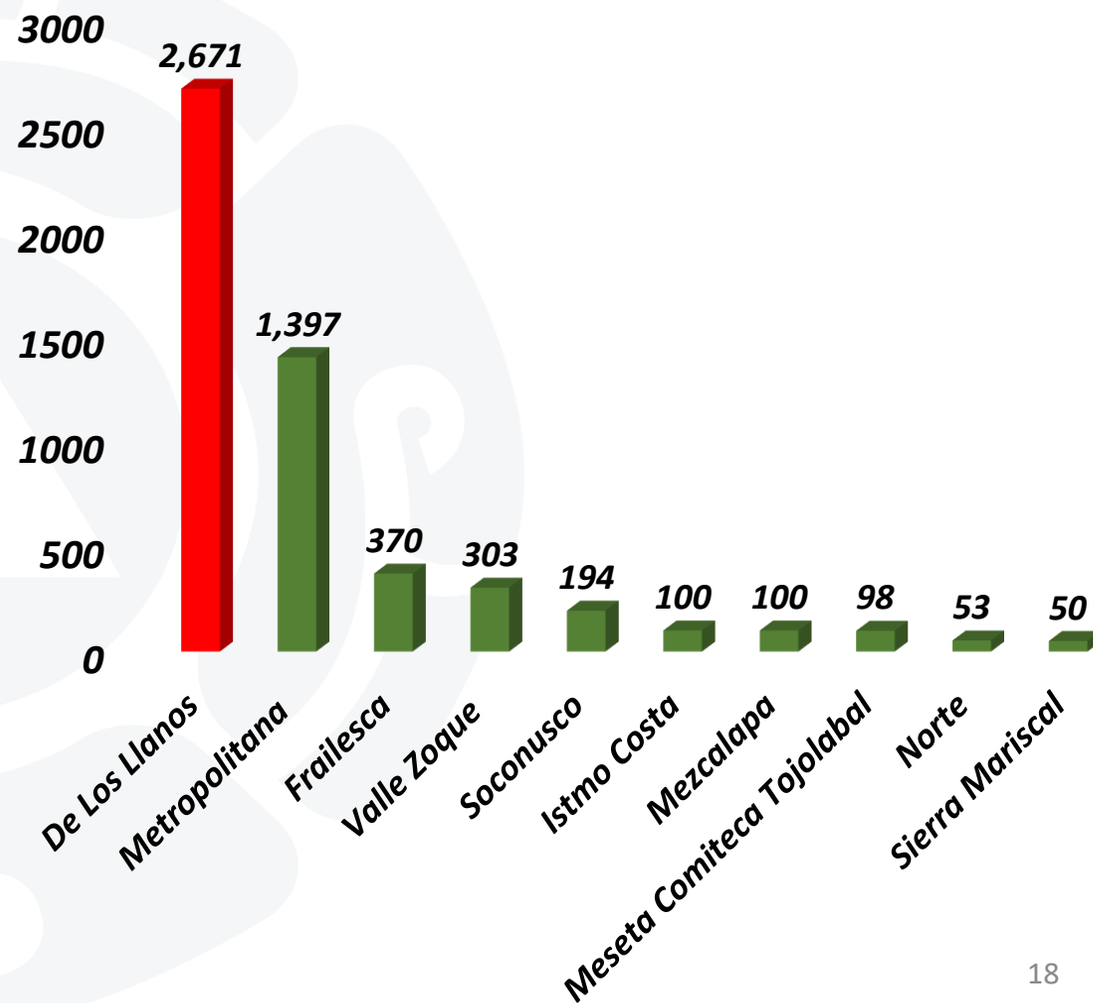
Año	Superficie Afectada (ha)
2024	5,940
2025	5,378



# 3.1. Información Estadística de Quemadas de Pastizales por Región

## Superficie Afectada (ha)

Regiones	No. Quemadas	Superficie Afectada (ha)
De Los Llanos	42	2,671
Metropolitana	286	1,397
Frailesca	47	370
Valle Zoque	43	303
Soconusco	43	194
Istmo Costa	36	100
Mezcalapa	13	100
Meseta Comiteca Tojolabal	46	98
Norte	21	53
Sierra Mariscal	11	50
Subtotal	588	5,336
Total Estatal	597	5,378

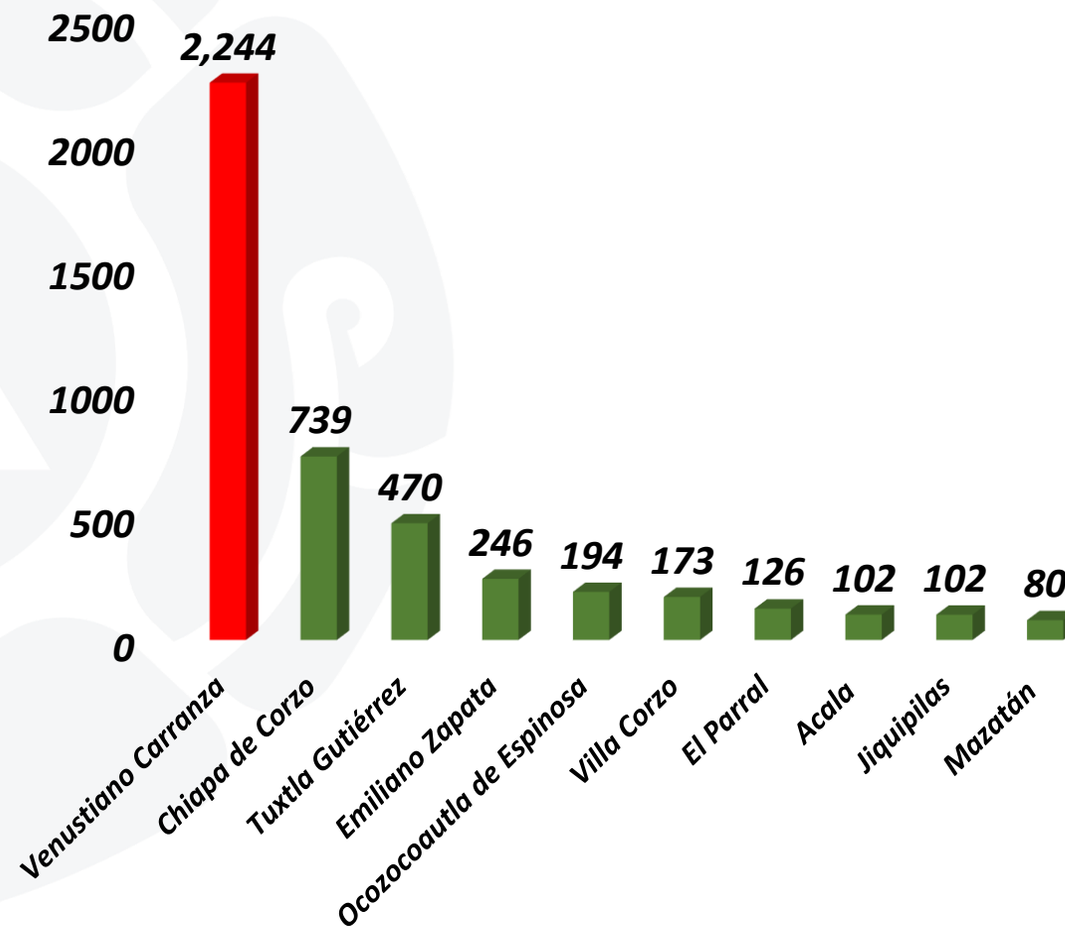


\*Nota: Se enlistan las 10 primeras regiones y se trabaja con imágenes de satélite para obtener la superficie real

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

Municipios*	No. Quemadas	Superficie Afectada (ha)
Venustiano Carranza	07	2,244
Chiapa de Corzo	75	739
Tuxtla Gutiérrez	142	470
Emiliano Zapata	08	246
Ocozocoautla de Espinosa	33	194
Villa Corzo	13	173
El Parral	19	126
Acala	13	102
Jiquipilas	05	102
Mazatán	10	80
Subtotal	365	4,539
Total Estatal	597	5,378

### Superficie Afectada (ha)



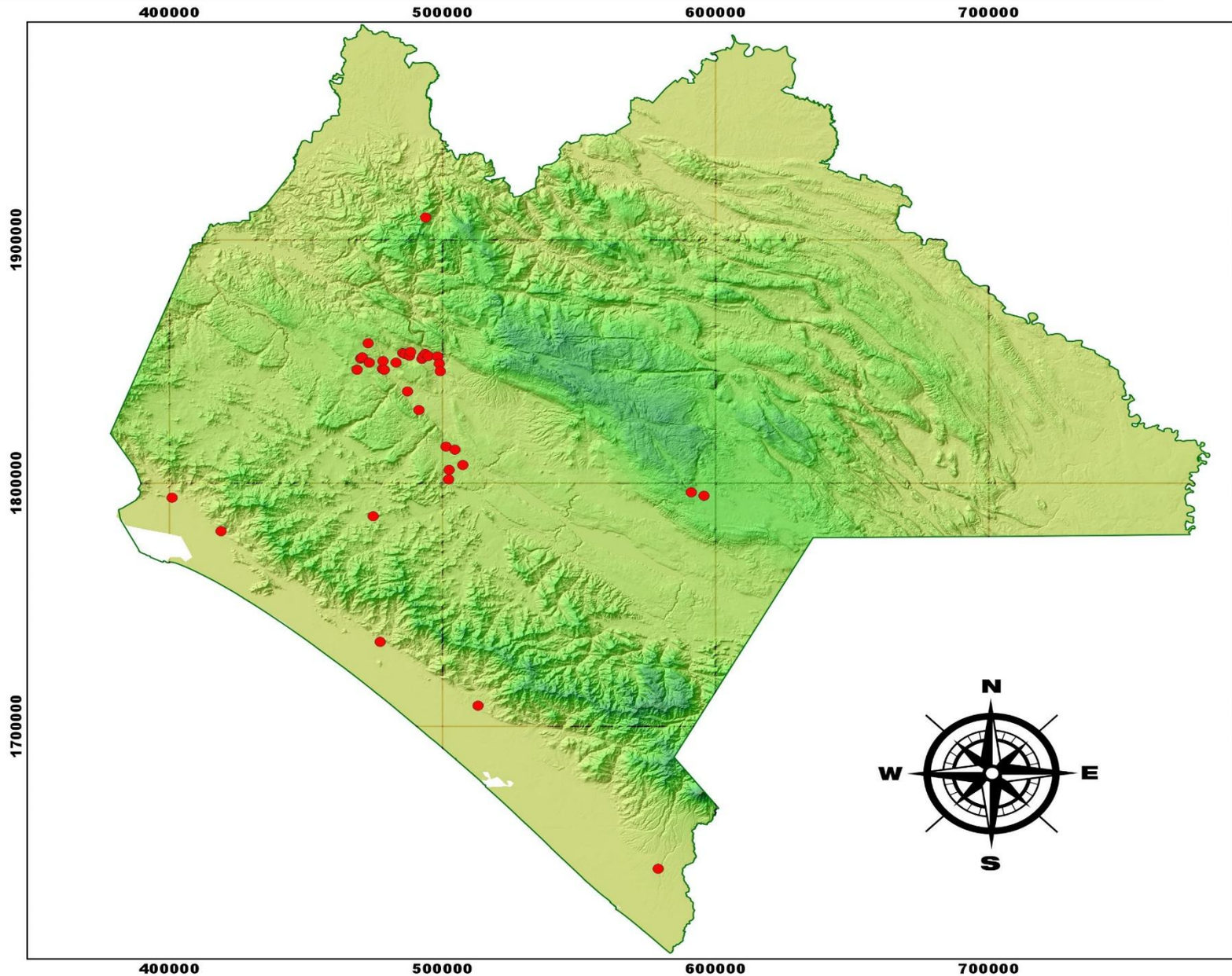
\*Nota: Se enlistan los 10 primeros municipios y se **trabaja con imágenes de satélite para obtener la superficie real**

# 3.3. Mapa de Quemadas de Pastizales



SECRETARÍA DE PROTECCIÓN CIVIL

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

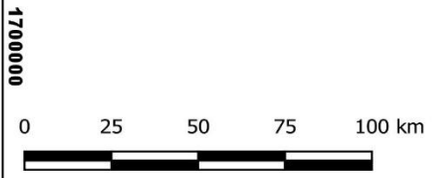


### SIMBOLOGIA

- Quemadas Pastizal

### INFORMACIÓN CARTOGRAFICA

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

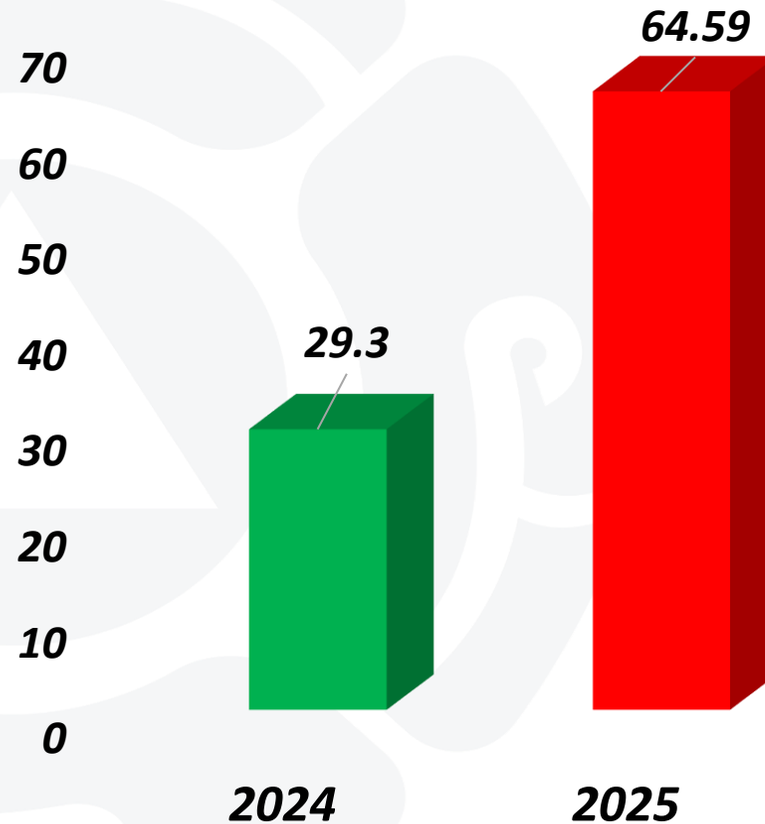


SECRETARÍA DE PROTECCIÓN CIVIL  
GOBIERNO DE CHIAPAS  
2024 - 2030

# 4. Información Estadística de Quemadas Urbanas

Comparativa Septiembre 2024 - 2025

Año	Superficie Afectada (ha)
2024	29.30
2025	64.59

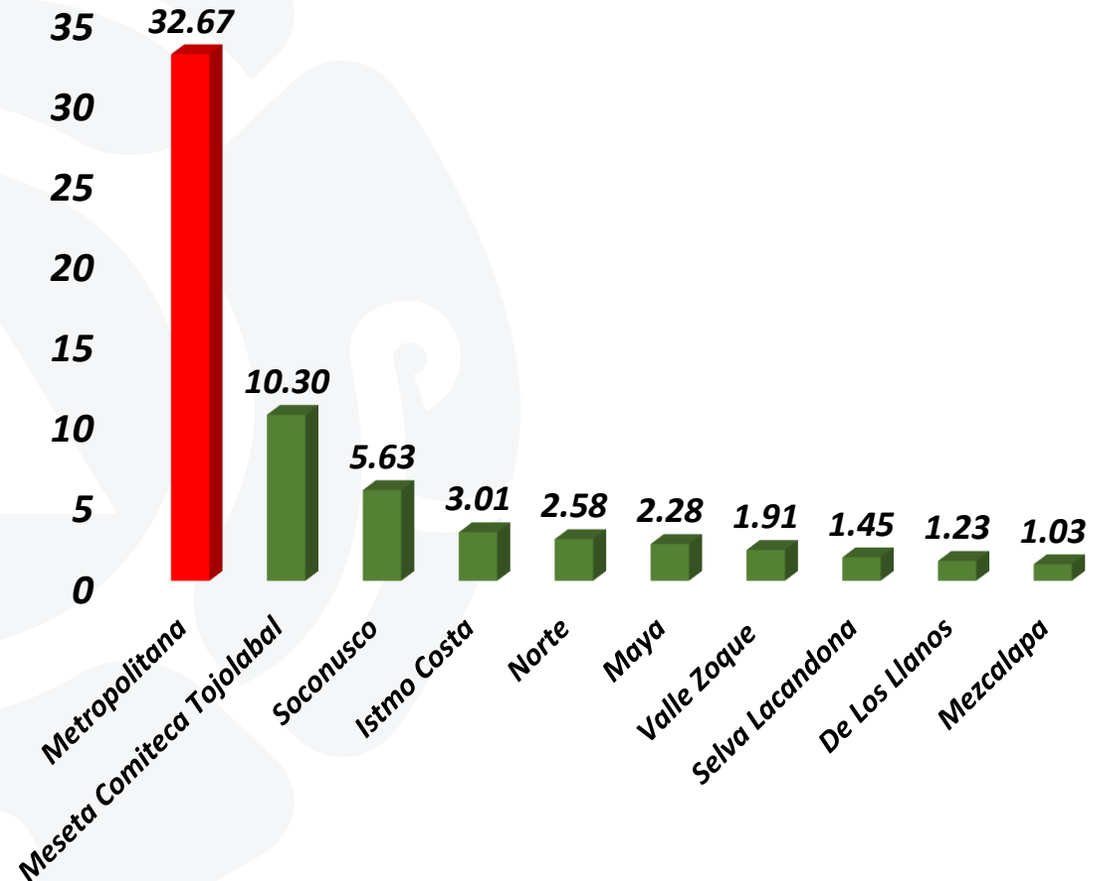


129.75%

# 4.1. Información Estadística de Quemadas Urbanas por Región

Regiones	No. Quemadas	Superficie Afectada (ha)
Metropolitana	323	32.67
Meseta Comiteca Tojolabal	81	10.30
Soconusco	48	5.63
Istmo Costa	45	3.01
Norte	25	2.58
Maya	19	2.28
Valle Zoque	21	1.91
Selva Lacandona	12	1.45
De Los Llanos	09	1.23
Mezcalapa	14	1.03
Subtotal	597	62.09
Total Estatal	627	64.59

## Superficie Afectada (ha)

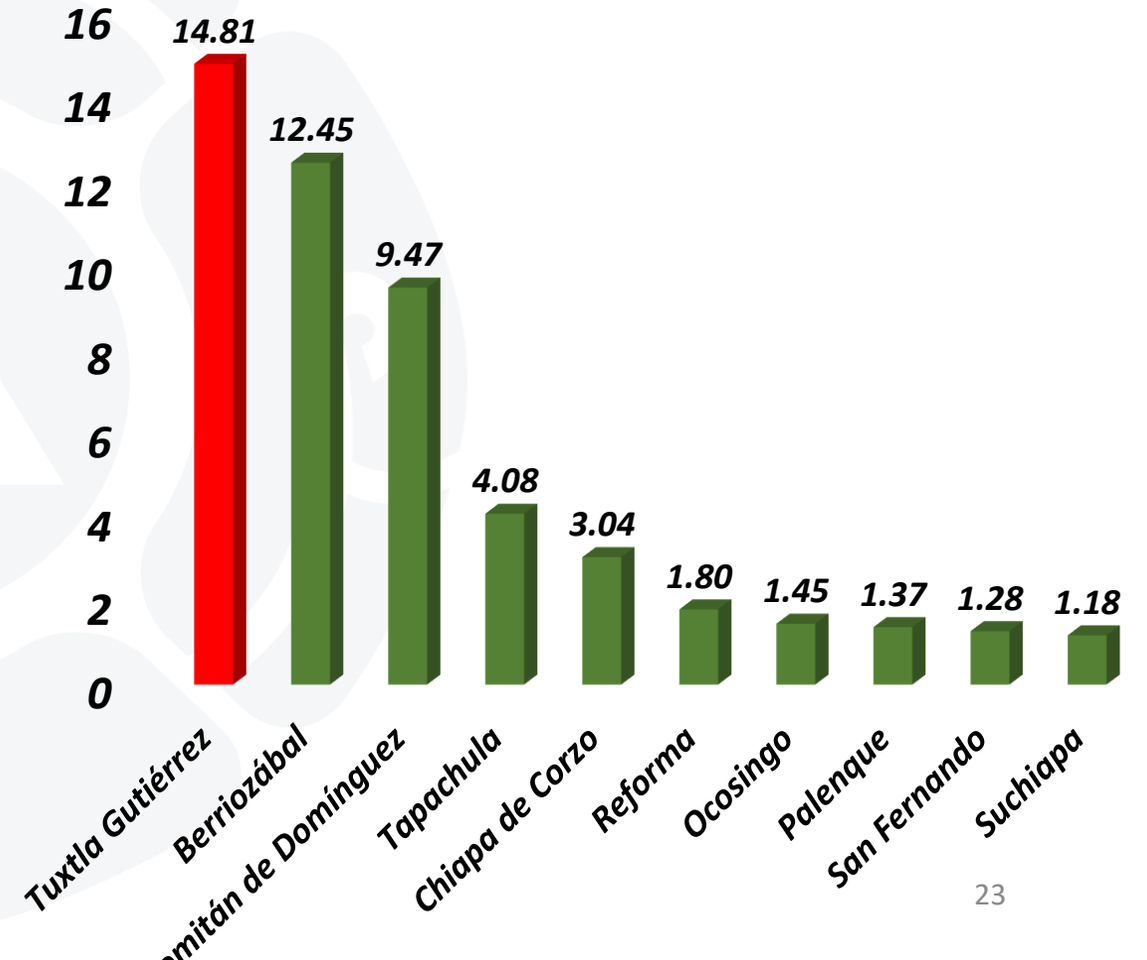


\*Nota: Se enlistan las 10 primeras regiones

## 4.2. Información Estadística de Quemadas Urbanas por Municipio

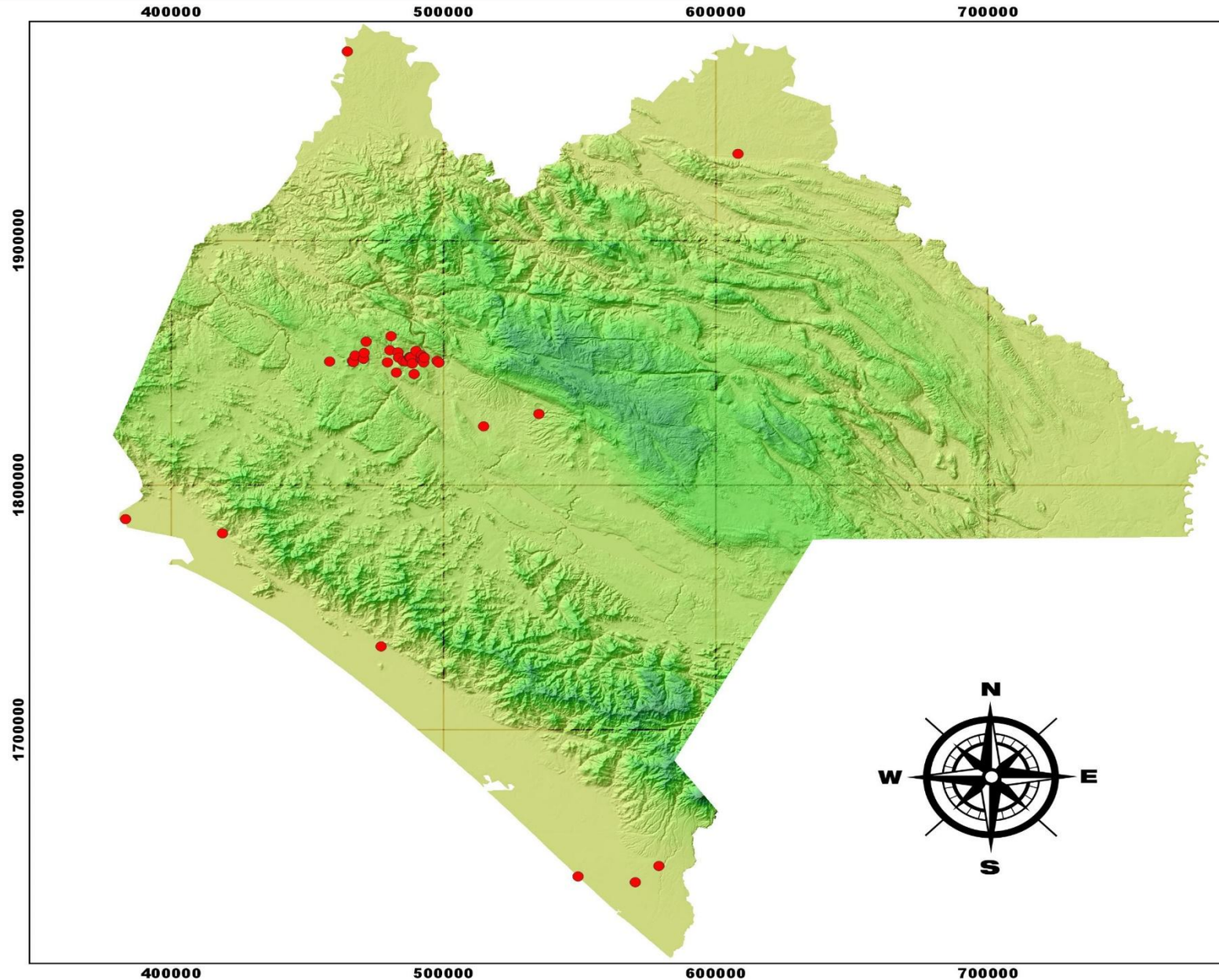
Municipios*	No. Quemadas	Superficie Afectada (ha)
Tuxtla Gutiérrez	154	14.81
Berriozábal	107	12.45
Comitán de Domínguez	76	9.47
Tapachula	31	4.08
Chiapa de Corzo	31	3.04
Reforma	19	1.80
Ocosingo	12	1.45
Palenque	13	1.37
San Fernando	16	1.28
Suchiapa	16	1.18
Subtotal	475	50.92
Total	627	64.59

### Superficie Afectada (ha)



\*Nota: Se enlistan los 10 primeros municipios

# 4.3. Mapa de Quemadas Urbanas

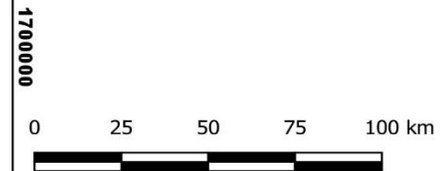
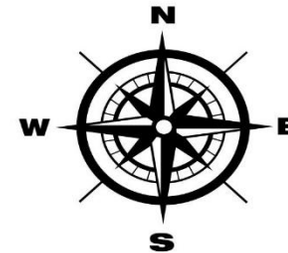


### SIMBOLOGIA

- 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