

## Promedio de Hectáreas afectadas por evento de Incendios forestales



Este indicador mide la superficie siniestrada por incendios forestales en el estado, principalmente atribuible a causas de actividad humana, condiciones climatológicas adversas y procesos de acumulación de combustibles naturales a lo largo del tiempo.

### Detalles del indicador

Identificador:	DST2-521	Tipo del indicador:	Impacto Directo
Nivel del indicador:	Nivel: 2.-Sectorial	Dependencia que reporta en MIDE:	Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial
Periodicidad:	Mensual	Año base:	2009

Último valor disponible	Unidad de medida	Meta 2024	Tendencia deseable
<b>37.02</b> Reportado al: <b>31/03/2024</b>	Hectáreas	65	 Descendente (Conviene a Jalisco que disminuya)

Fuente: SEMADET y CONAFOR. Cifras preliminares marzo de 2024.

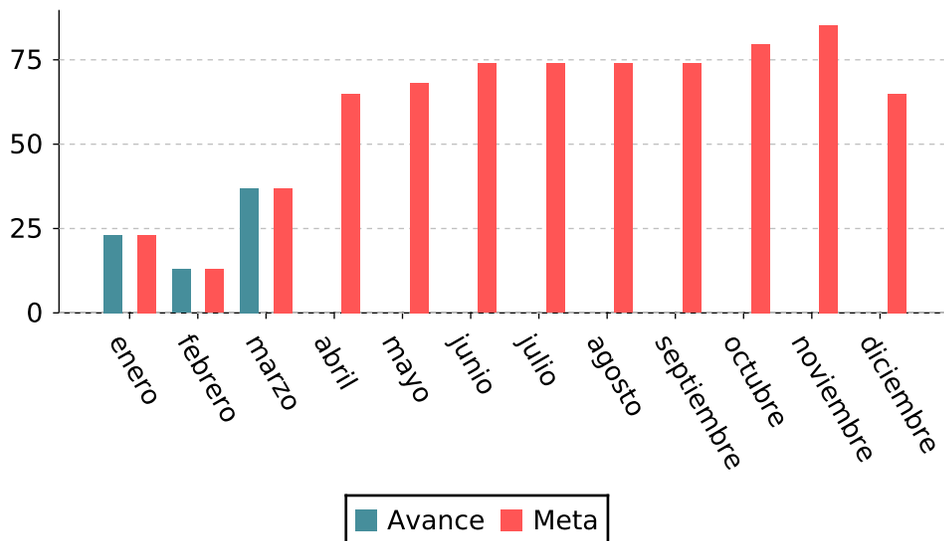
Nota: Cifras preliminares marzo de 2024. Este indicador es descendente y se reporta mensualmente. La meta tendrá una línea base de 70 hectáreas promedio de superficie afectada por incendio forestal ocurrido. Para el final del presente sexenio se espera disminuir el valor promedio a 65 hectáreas afectadas por incendio ocurrido. Los valores se van ajustando debido a modificación por revisión con imagen de satélite. La temporada de estiaje 2023 fue excepcionalmente seca, propiciando condiciones complejas para el combate de incendios forestales, lo que detonó un incremento del 33.88% en el número de incendios y en la superficie forestal afectada con relación al 2022. De los 125 municipios, el 91.7% presentaron sequía severa y el 8% presentaron sequía moderada.

## Promedio de Hectáreas afectadas por evento de Incendios forestales

### Valores históricos

Año	Valor
2024	37.02
2023	134.8
2022	49.17
2021	117
2020	50.12
2019	133.09
2018	84.42
2017	250.09
2016	68.88
2015	22.03
2014	17.44
2013	68.07
2012	39.8
2011	44.55
2010	32.81
2009	23.53

### Gráfica de avance



### Alineación al Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y Metas

Eje:	Desarrollo sostenible del territorio	
Programa:	4.- Desarrollo sostenible del territorio	Temática: 29.- Gestión de ecosistemas y biodiversidad
Objetivo de desarrollo:	Reducir la pérdida de Capital Natural, conservando la biodiversidad y funcionalidad de los ecosistemas y sus servicios ambientales, asegurando el uso sustentable de los recursos naturales en beneficio social	

Metas	 2024
	65

Línea Base	2020
	117

Las metas identificadas con el ícono  están publicadas en el Plan Estatal de Gobernanza y Desarrollo y son inamovibles hasta su próxima actualización.

## Promedio de Hectáreas afectadas por evento de Incendios forestales

### Metodología

Metodología: De forma anual e interinstitucional se elabora, implementa y ejecuta el programa estatal de prevención y combate de incendios forestales; a fin de reducir la afectación en las áreas forestales del Estado de Jalisco.

Fórmula:

Variabes:

### Datos desagregados disponibles del indicador



Por estado



Por municipio de Jalisco



Por región de Jalisco



Por área metropolitana de Jalisco

### Más información

<https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/1939>