


## Superficie afectada por 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:	DST3-009	Tipo del indicador:	Impacto Directo
Nivel del indicador:	Nivel: 3.-Complementario	Dependencia que reporta en MIDE:	Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial
Periodicidad:	Mensual	Año base:	2006

Último valor disponible	Unidad de medida	Meta 2022	Tendencia deseable
87,641.04	Hectáreas	---	 Descendente (Conviene a Jalisco que disminuya)
Reportado al: 31/12/2021			

Fuente: Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial y Comisión Nacional Forestal. Cifras preliminares diciembre de 2021.

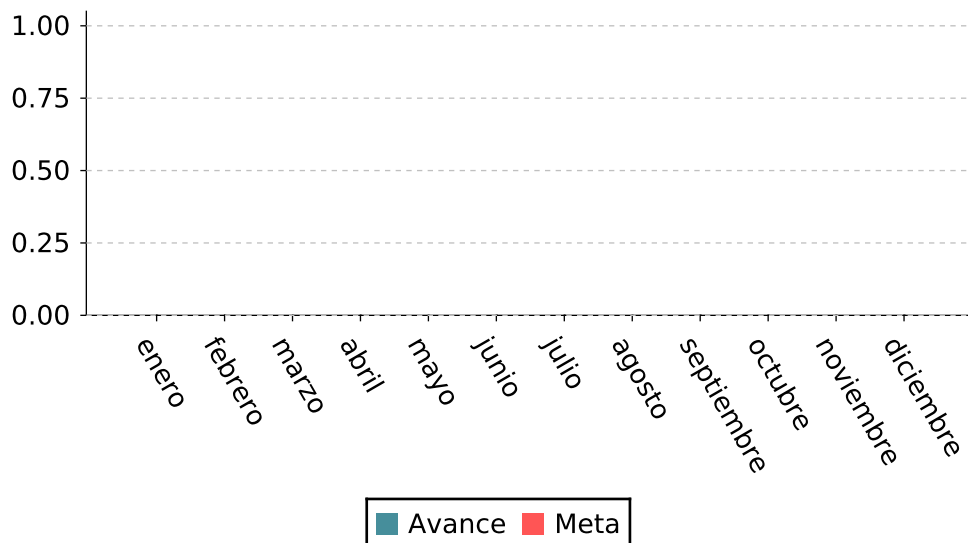
Nota: El presente indicador se reporta de forma acumulativa mensual y anual. El acumulado al mes de diciembre es de 87,641.04 hectáreas afectadas por incendios forestales, siendo la causa principal las actividades antropogénicas de uso irresponsable del fuego como las quemas agropecuarias y cambio de uso de suelo. Para reducir el daño a los recursos naturales causado por incendios forestales se continua trabajando coordinadamente con instancias de los tres ordenes de gobierno para establecer una política publica de acuerdo a la necesidad y con ello fortalecer las acciones de prevención física que realiza el personal brigadista en las áreas forestales prioritarias de atención. Nota: Este indicador será eliminado y se sustituirá por el indicador "Promedio de Hectáreas afectadas por evento de Incendios forestales".

## Superficie afectada por incendios forestales

### Valores históricos

Año	Valor
2021	87,641.04
2020	29,677.5
2019	72,268
2018	44,403.11
2017	189,814.52
2016	68,264.57
2015	8,018.5
2014	7,706.3
2013	48,331
2012	24,359
2011	26,607
2010	6,299
2009	9,459
2008	23,775
2007	14,662
2006	15,810

### 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

### 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:  $SAI = \sum_{i=1}^{125} SAI_i$

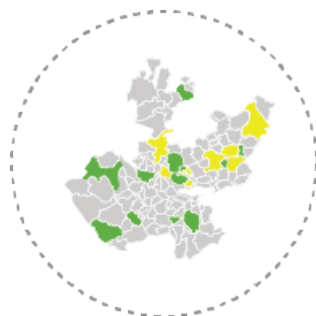
Variables: SAI= Superficie afectada por incendios, SAI<sub>i</sub>= Superficie afectada por incendios en el año i

## Superficie afectada por incendios forestales

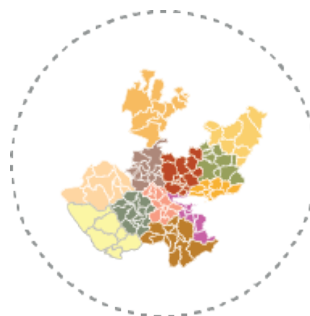
Datos desagregados disponibles del indicador



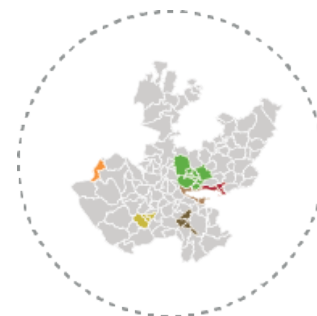
Por estado



Por municipio de Jalisco



Por región de Jalisco



Por área metropolitana de Jalisco

### Más información

<https://mide.jalisco.gob.mx/mide/panelCiudadano/detalleIndicador/1578>