

Nombre:	Superficie afectada por plagas forestales que recibió tratamiento.
Definición breve:	Superficie afectada por plagas forestales que recibió tratamiento.
Unidad de medida:	Hectáreas.
Objetivos y metas:	No definidos.
Definiciones y conceptos:	Plagas forestales: son insectos o patógenos que ocasionan daños de tipo mecánico o fisiológico a los árboles, tales como deformaciones, disminuciones en el crecimiento, debilitamiento o incluso la muerte del arbolado (Semarnat, 2005).
Método de medición:	El indicador corresponde a la superficie forestal afectada por plagas forestales (descortezadores, defoliadores, barrenadores, muérdago y otros) que fue tratada en un año particular. Los datos son generados tanto por Coordinación General de Conservación y Restauración Forestal de la Gerencia de Sanidad Forestal de la Conafor, como por la Dirección General de Federalización y Descentralización de Servicios Forestales y de Suelos de la Semarnat.
Periodicidad:	Anual.
Limitaciones del indicador:	No aplica
Fuentes de datos:	Semarnat, Conafor. Gerencia de Sanidad Forestal. Julio, 2017.
Referencia:	Semarnat. Informe de la Situación del Medio Ambiente en México 2005. Semarnat. México. 2005.