

FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024
DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: PROCURAR LA PRESERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS EN ARMONÍA CON LA BIODIVERSIDAD Y EL MEDIO AMBIENTE.
ESTRATEGIA: Promover la gestión sostenible de los bosques y reducir la deforestación.
LÍNEA DE ACCIÓN: Reducir la pérdida de áreas arboladas por afectación de plagas y enfermedades.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03020201 - Desarrollo forestal
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030202010105 - Sanidad forestal
UNIDAD RESPONSABLE: 22500000000000L - Secretaría del Campo
UNIDAD EJECUTORA: 225C02000000000 - Protectora de Bosques del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 853 Porcentaje de la superficie forestal atendida con acciones de combate y control de plagas y enfermedades.
FÓRMULA DE CÁLCULO: (Superficie atendida con acciones de combate y control de plagas y enfermedades / Superficie detectada con problemas de plagas y enfermedades forestales) * 100
INTERPRETACIÓN: El indicador mide la superficie donde se realiza el combate de plagas y enfermedades, respecto a la superficie detectada.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: En el periodo 1990-2014, el promedio de la superficie nacional afectada al año por plagas y enfermedades forestales fue de 50,483 hectáreas.
 Fuente: Informe de la Situación del Medio Ambiente en México 2015, Compendio de Estadísticas Ambientales, Indicadores Clave, de Desempeño Ambiental y de Crecimiento Verde, SEMARNAT.
ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal
COBERTURA: Estatal
SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Documento
LÍNEA BASE: Se tiene como base un total de 80 hectáreas atendidas con combate y control de plagas y enfermedades, (Indicador registrado en 2017).

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[1031] Superficie atendida con acciones de combate y control de plagas y enfermedades	Hectárea	Suma	80.00	26.00	32.50	26.00	32.50	48.00	60.00	48.00	60.00
[1032] Superficie detectada con problemas de plagas y enfermedades forestales	Hectárea	Suma	80.00	26.00	32.50	26.00	32.50	48.00	60.00	48.00	60.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En 2024, PROBOSQUE combatirá plagas y enfermedades forestales en 80 hectáreas, que representa el 100% de la superficie detectada con este problema.

META ANUAL	SEGUNDO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00		100.00	100.00	100.00	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Durante el periodo abril-junio se concluyeron los trabajos de poda de arbolado que presentaba plantas parásitas, en una superficie de 26.00 hectáreas que corresponden al 32.50% de la meta anual; los trabajos se realizaron dentro del Área de Protección de Flora y Fauna Nevado de Toluca, en el Ejido de San Juan de las Huertas municipio de Zinacantepec.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró
 Lic. Jessica Fabiola Luja Navas
 Jefa de la UIPPE

Vol Bo
 Alejandro Santiago Sánchez Vélez
 Director General

FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: PROCURAR LA PRESERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS EN ARMONÍA CON LA BIODIVERSIDAD Y EL MEDIO AMBIENTE.
ESTRATEGIA: Promover la gestión sostenible de los bosques y reducir la deforestación.
LÍNEA DE ACCIÓN: Constituir alternativas productivas generadoras de empleo en zonas forestales.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03020201 - Desarrollo forestal
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030202010104 - Desarrollo de proyectos productivos en zonas forestales
UNIDAD RESPONSABLE: 22500000000000L - Secretaría del Campo
UNIDAD EJECUTORA: 225C02000000000 - Protectora de Bosques del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 2671 Porcentaje de proyectos productivos gestionados en zonas forestales.
FÓRMULA DE CÁLCULO: (Proyectos productivos en zonas forestales gestionados/Total de proyectos productivos en zonas forestales tramitados)*100
INTERPRETACIÓN: Mide los proyectos productivos en zonas forestales gestionados sobre los proyectos tramitados
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Durante el periodo 2017 a 2022 se tiene un promedio anual de 59 proyectos productivos en zonas forestales gestionados (Cierres anuales del programa)
ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal
COBERTURA: Estatal
SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Documento
LÍNEA BASE: En 2023 se gestionaron 60 proyectos productivos en zonas forestales.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[2642] Proyectos productivos en zonas forestales gestionados	Proyecto	Suma	60.00	15.00	25.00	17.00	28.33	30.00	50.00	30.00	50.00
[2643] Total de proyectos productivos en zonas forestales tramitados	Proyecto	Suma	120.00	30.00	25.00	30.00	25.00	60.00	50.00	53.00	44.17

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio 2024, se espera que el porcentaje de proyectos productivos en zonas forestales sea mayor a 50%.

META ANUAL	SEGUNDO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
50.00	50.00	56.67	113.34		50.00	56.60	113.20	

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

En el periodo abril-junio 2024, se tramitaron 30 proyectos productivos de los cuales 17 fueron gestionados dando un porcentaje del 56.66% de cumplimiento; de los proyectos productivos se obtuvo como resultado: Curso de Producción de Artesanías y Manualidades, Curso de Coeficiente de Aserrío, Infraestructura Ejidal, reconstrucción de dos cocinas para preparar alimentos tradicionales, Ampliación del parador Eco turístico Piedra Herrada, Cursos de producción de árboles frutales en maceta, Ampliación de apiario, Elaboración de Alambique, Capacitaciones en San Francisco de Asís, municipio de Villa de Allende, Actualización del programa específico de protección civil, Curso de coeficiente de aserrío, Cursos de elaboración de artesanías con recursos forestales no maderables, Cursos para el fortalecimiento de la Industria y Curso de capacitación de cubicación de madera en rollo.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Lic. Jessica Fabiola Luján Navas
Jefa de la UIPPE

Vó. Bo

Alejandro Santiago Sánchez Vélez
Director General

FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2024 DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 3: Territorial
OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: PROCURAR LA PRESERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS EN ARMONÍA CON LA BIODIVERSIDAD Y EL MEDIO AMBIENTE.
ESTRATEGIA: Promover la gestión sostenible de los bosques y reducir la deforestación.
LÍNEA DE ACCIÓN: Incrementar el número de productores forestales que se integren a las cadenas productivas.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03020201 - Desarrollo forestal
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030202010103 - Organización y capacitación de productores forestales
UNIDAD RESPONSABLE: 22500000000000L - Secretaría del Campo
UNIDAD EJECUTORA: 225C02000000000 - Protectora de Bosques del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 856 Promedio de productores forestales que participan en cursos de capacitación.
FÓRMULA DE CÁLCULO: (Productores forestales atendidos en cursos de capacitación en materia forestal / Cursos de capacitación en materia forestal impartidos)
INTERPRETACIÓN: El indicador mide el número de participantes, respecto del total de los cursos de capacitación impartidos.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: 54 cursos de capacitación orientados a la preservación del medio ambiente durante el período 2017 - 2018, SAGARPA.
ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal
COBERTURA: Estatal
SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Documento
LÍNEA BASE: Se cuenta con un promedio de 15 personas por curso, que recibieron capacitación en materia forestal durante el 2017.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[1033] Productores forestales atendidos en cursos de capacitación en materia forestal	Persona	Suma	1,950.00	540.00	27.69	540.00	27.69	870.00	44.62	870.00	44.62
[1034] Cursos de capacitación en materia forestal impartidos	Curso	Suma	130.00	36.00	27.69	36.00	27.69	58.00	44.62	58.00	44.62

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante el ejercicio 2024, se espera llevar a cabo 130 cursos donde se capaciten en promedio 15 personas por curso.

META ANUAL	SEGUNDO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
15.00	15.00	15.00	100.00	VERDE	15.00	15.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Durante el segundo trimestre (abril-junio), se llevaron a cabo 36 cursos, los cuales tuvieron una asistencia promedio de 15 personas por curso, capacitando a 540 productores forestales.

Esta acción se lleva a cabo a fin de ampliar los conocimientos y habilidades impulsando la creación y fortalecimiento de unidades productivas, para mejorar los procesos de transformación y comercialización, así como promover el manejo, protección y restauración de los recursos forestales del Estado de México

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Lic. Jessica Fabiola Luján Navas
Jefa de la UIPPE

Vo. Bo

Alejandro Santiago Sánchez Vélez
Director General