

FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2025 DE GESTIÓN

EJE DEL CAMBIO O EJE TRANSVERSAL: Eje 2. Bienestar ambiental y acceso universal al agua. "Preservación y promoción ecológica".
OBJETIVO DEL EJE DEL CAMBIO O EJE TRANSVERSAL: 2.2 Promover la conservación y restauración sostenible de los ecosistemas naturales.
ESTRATEGIA: 2.2.2 Restaurar los ecosistemas degradados y promover su recuperación, protegiendo la biodiversidad y los servicios ecosistémicos.
LÍNEA DE ACCIÓN: 2.2.2.9 Utilizar y reforzar el Sistema Telemático para monitorear las áreas naturales protegidas, dando prioridad a zonas conflictivas.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02010501 - Manejo sustentable y conservación sostenible de los ecosistemas y la biodiversidad
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020105010102 - Conservación ecológica sostenible y protección de la flora y fauna
UNIDAD RESPONSABLE: 23100000000000L - Secretaría del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible
UNIDAD EJECUTORA: 231C01000000000 - Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 610 Porcentaje de afectación de predios dictaminados en Áreas Naturales Protegidas
FÓRMULA DE CÁLCULO: (Numero de solicitudes dictaminadas con afectación de predios en ANP/Numero de solicitudes recibidas para emisión de opiniones técnicas de predios en ANP)*100
INTERPRETACIÓN: El indicador refiere al porcentaje del total de opiniones técnicas de predios que, previa dictaminación de su ubicación respecto a las áreas Naturales Protegidas, se definen como sitios ubicados dentro de estas, por lo cual se consideran sujetos a las políticas ambientales de conservación de las mismas, lo que determina un valor porcentual de mitigación para la preservación y cuidado del medio ambiente.
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Estadísticas del Programa Operativo Anual de la CEPANAF (Reporte de identificación de predios, generado por la Subdirección de Atención y Gestión de Áreas Naturales Protegidas).
ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal
COBERTURA: Estatal
SENTIDO: Ascendente
EVIDENCIA: Documento
LÍNEA BASE: Se tiene como línea base 450 solicitudes dictaminadas con afectación de predios en ANPs, que se identificaron el año anterior. 89% Predios, que en el año 2023 previa dictaminación de su ubicación respecto a las Áreas Naturales Protegidas, se definieron como sitios

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TERCER TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[755] Numero de solicitudes dictaminadas con afectación de predios en ANP	Solicitud	Suma	400.00	130.00	32.50	69.00	17.25	330.00	82.50	200.00	50.00
[756] Numero de solicitudes recibidas para emisión de opiniones técnicas de predios en ANP	Solicitud	Suma	400.00	130.00	32.50	83.00	20.75	330.00	82.50	259.00	64.75

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se pretende que para el ejercicio fiscal 2025 se dictamine con afectación de predios en ANP al 100 % de las solicitudes recibidas, mediante la emisión de opiniones técnicas de predios sobre su ubicación respecto a las Áreas Naturales Protegidas (ANP), se apoyan los esfuerzos para evitar el cambio del uso de suelo, a fin de prevenir el impacto potencial de estas actividades sobre los recursos naturales que albergan dichas áreas.

META ANUAL	TERCER TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	83.13	83.13	AMARILLO	100.00	77.22	77.22	AMARILLO

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

Durante el tercer trimestre de 2025, se recibieron un total de 135 solicitudes mediante el Sistema de Pre-Gestión en Línea de Identificación de Predios en Áreas Naturales Protegidas, de las cuales, sólo 83 fueron procedentes, derivado de que los peticionarios no acudieron a la cita o bien la cancelaron, y de estos, 69 predios resultado con algún grado de afectación por un Área Natural Protegida.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

L. en D. María del Carmen Fernández Fuentes

Jefa del Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación de la CEPANAF



M.V.Z. Alma Diana Tapia Maya

Directora General de la CEPANAF

FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2025

DE GESTIÓN

EJE DEL CAMBIO O EJE TRANSVERSAL: Eje 2. Bienestar ambiental y acceso universal al agua. "Preservación y promoción ecológica".

OBJETIVO DEL EJE DEL CAMBIO O EJE TRANSVERSAL: 2.2 Promover la conservación y restauración sostenible de los ecosistemas naturales.

ESTRATEGIA: 2.2.2 Restaurar los ecosistemas degradados y promover su recuperación, protegiendo la biodiversidad y los servicios ecosistémicos.

LÍNEA DE ACCIÓN: 2.2.2.11 Rescatar y conservar las especies prioritarias dentro de los ecosistemas mexicanos.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02010501 - Manejo sustentable y conservación sostenible de los ecosistemas y la biodiversidad

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020105010103 - Administración y control de parques decretados

UNIDAD RESPONSABLE: 23100000000000L - Secretaría del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

UNIDAD EJECUTORA: 231C01000000000 - Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 625 Porcentaje de parques administrados por la CEPANAF beneficiados con proyectos de mantenimiento, rehabilitación e infraestructura

FÓRMULA DE CÁLCULO: (Numero de parques administrados por la CEPANAF beneficiados con proyectos de mantenimiento, rehabilitación e infraestructura/Numero de parques administrados por la CEPANAF)*100

INTERPRETACIÓN: El indicador hace referencia al porcentaje de parques administrados por la CEPANAF, que se ven beneficiados con proyectos de mantenimiento, construcción y/o rehabilitación de infraestructura, en relación al número total de parques administrados.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Numeralía de la CEPANAF (Documento de datos cualitativos y cuantitativos emitido por la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación del Organismo)

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente

EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: 13 parques administrados por la Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna en el año 2019.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TERCER TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[773] Numero de parques administrados por la CEPANAF beneficiados con proyectos de mantenimiento, rehabilitación e infraestructura	Parque	Suma	14.00	3.00	21.43	3.00	21.43	10.00	71.43	10.00	71.43
[774] Numero de parques administrados por la CEPANAF	Parque	Constante	14.00	14.00	100.00	14.00	100.00	14.00	100.00	14.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En 2025 se estima que en los 14 parques administrados por la CEPANAF, mediante la supervisión de espacios de alojamiento para la fauna, áreas verdes y demás sitios que formen parte de los parques recreativos se contribuya en el mantenimiento, conservación y funcionamiento.

META ANUAL	TERCER TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	21.43	21.43	100.01	VERDE	71.43	71.43	100.00	VERDE

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

Durante el tercer trimestre de 2025, se benefició a 3 parques administrados por la CEPANAF en proyectos de mantenimiento, rehabilitación e infraestructura, lo que indica que la meta trimestral se cumplió en un 100%

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

L. en D. María del Carmen Fernández Fuentes

Jefa del Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación de la CEPANAF



M.V.Z. Alma Diana Tapia Maya

Directora General de la CEPANAF

FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2025

DE GESTIÓN

EJE DEL CAMBIO O EJE TRANSVERSAL: Eje 2. Bienestar ambiental y acceso universal al agua. "Preservación y promoción ecológica".

OBJETIVO DEL EJE DEL CAMBIO O EJE TRANSVERSAL: 2.5 Fomentar entre los mexicanos el respeto, cuidado, protección y bienestar animal.

ESTRATEGIA: 2.5.1 Promover el bienestar y trato digno de la fauna silvestre, mascotas, animales domésticos y especies que habitan en parques y zoológicos.

LÍNEA DE ACCIÓN: 2.5.1.4 Ejecutar acciones en materia de investigación, salud, protección y reproducción de la fauna.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02010501 - Manejo sustentable y conservación sostenible de los ecosistemas y la biodiversidad

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020105010102 - Conservación ecológica sostenible y protección de la flora y fauna

UNIDAD RESPONSABLE: 23100000000000L - Secretaría del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

UNIDAD EJECUTORA: 231C01000000000 - Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 628 Porcentaje de proyectos de investigación para el manejo y conservación de especies faunísticas prioritarias albergadas en parques administrados por el Gobierno Estatal.

FÓRMULA DE CÁLCULO: $(\text{Proyectos de investigación desarrollados para especies faunísticas prioritarias albergadas en parques administrados por la CEPANAF} / \text{Total de proyectos de investigación susceptibles a desarrollarse para especies faunísticas prioritarias albergadas en los parques administrados por la CEPANAF}) * 100$

INTERPRETACIÓN: El indicador refiere al porcentaje de los programas de conservación y preservación de fauna, con la realización de proyectos de investigación en materia de especies prioritarias albergadas, que se desarrollan por parte de la CEPANAF, con el número total de proyectos de investigación que se desarrollan para especies albergadas.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros de los proyectos de Mantenimiento en Cautiverio, participación dentro del Comité Binacional para la recuperación del Lobo Gris Mexicano. Participación en el programa de conservación de cóndor de California.

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Ascendente

EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: Se registraron 6 proyectos de Desarrollo de Investigación en el año 2023 propios de la CEPANAF, destinados a obtener información actualizada sobre aspectos técnicos aplicados a la vida silvestre en cautiverio.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TERCER TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[779] Proyectos de investigación desarrollados para especies faunísticas prioritarias albergadas en parques administrados por la CEPANAF	Proyecto	Suma	6.00	1.00	16.67	1.00	16.67	4.00	66.67	4.00	66.67
[780] Total de proyectos de investigación susceptibles a desarrollarse para especies faunísticas prioritarias albergadas en los parques administrados por la CEPANAF	Proyecto	Suma	6.00	1.00	16.67	1.00	16.67	4.00	66.67	4.00	66.67

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En 2025 se estima la ejecución de 6 proyectos de investigación base, enfocados a la conservación de especies faunísticas albergadas dentro de los parques administrados por la CEPANAF, con esto se contará con el 100% del total de proyectos planteados, mediante los cuales se realizarán acciones de conservación, educación para la conservación, propiciando la alianza estratégica con instituciones nacionales y extranjeras, así como la divulgación de resultados en plataformas científicas.

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

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

Durante el Tercer trimestre, se realizó un proyecto enfocado en el ejemplar Aguililla Cola Blanca, albergado en el Parque Recreativo de Zacango, mediante el que se realizaron estudios oftalmológicos, con un periodo de seguimiento para observar su evolución.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

L. en D. María del Carmen Fernández Fuentes

Jefa del Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación de la CEPANAF



M.V.Z. Alma Diana Tapia Maya

Directora General de la CEPANAF

FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2025

DE GESTIÓN

EJE DEL CAMBIO O EJE TRANSVERSAL: Eje 2. Bienestar ambiental y acceso universal al agua. "Preservación y promoción ecológica".

OBJETIVO DEL EJE DEL CAMBIO O EJE TRANSVERSAL: 2.2 Promover la conservación y restauración sostenible de los ecosistemas naturales.

ESTRATEGIA: 2.2.3 Impulsar un programa comunitario de restauración ecológica, fomentando siembras locales y gestión sostenible.

LÍNEA DE ACCIÓN: 2.2.3.2 Incentivar plantaciones sostenibles en las regiones forestales, apoyando a las comunidades en la promoción de la conservación de la biodiversidad, al mismo tiempo que generen ingresos sostenibles.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02010501 - Manejo sustentable y conservación sostenible de los ecosistemas y la biodiversidad

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020105010101 - Promoción y difusión de parques recreativos

UNIDAD RESPONSABLE: 23100000000000L - Secretaría del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

UNIDAD EJECUTORA: 231C01000000000 - Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 1485 Tasa de variación de la afluencia de visitantes a los parques recreativos que administra la Comisión Estatal de Parques Naturales y de la Fauna (CEPANAF).

FÓRMULA DE CÁLCULO: $((\text{Visitantes atendidos en parques recreativos en el año actual} / \text{Visitantes atendidos en parques recreativos en el año anterior}) - 1) * 100$

INTERPRETACIÓN: El indicador hace referencia a la tasa de variación de la afluencia de visitantes registrada en los parques que administra el Gobierno Estatal, comparado el año actual con el año anterior.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Estadísticas del Programa Operativo Anual de la CEPANAF. (Reporte mensual de afluencia en los parques, generado por la Subdirección de Administración y Finanzas)

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

SENTIDO: Ascendente

EVIDENCIA: Documento

LÍNEA BASE: Se toma como línea base del año 2023 con un total de 1 millón 114 mil 931 visitantes.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TERCER TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
[741] Visitantes atendidos en parques recreativos en el año actual	Visitante	Suma	1,416,391.00	271,910.00	19.20	347,708.00	24.55	961,405.00	67.88	1,093,252.00	77.19
[742] Visitantes atendidos en parques recreativos en el año anterior	Visitante	Suma	1,402,367.00	287,704.00	20.52	287,704.00	20.52	1,001,928.00	71.45	982,969.00	70.09

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Para 2025 se pretende atender a 1 millón 416 mil 391 visitantes en los parques recreativos, así como fomentar y concientizar a la población en general sobre la importancia de la conservación y protección de los recursos de flora y fauna que se encuentran en los parques administrados por el Gobierno del Estado de México a través de la CEPANAF

META ANUAL	TERCER TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
1.00	-5.49	20.86	-379.99	*	-4.04	11.22	-277.40	*

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

Durante el tercer trimestre de 2025, se observa una tendencia positiva creciente en la afluencia de personas en los parques que son administrados por la CEPANAF, lo que indica que el interés por estos espacios naturales ha aumentado por parte de la población mexicana y de otras entidades federativas.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

L. en D. María del Carmen Fernández Fuentes

Jefa del Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación de la CEPANAF



M.V.Z. Alma Diana Tapia Maya

Directora General de la CEPANAF