

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017
Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas

28 de abril de 2026

Datos Generales	
Tipo de Proyecto :	Continuidad
Cobertura :	Estatal
Programa Presupuestario :	Programa desarrollo forestal sustentable
Tipo Acción :	08 Ambiental
Unidad Responsable :	Subsecretaría de Desarrollo Forestal y Jardines Botánicos
Unidad Responsable Op :	Dirección de Jardín Botánico "Dr. Faustino Miranda"
Periodo de Ejecución:	Inicio : 01/01/2026 Termino: 31/12/2026

Fuente de Financiamiento						
Ramo	Cantidad	Fuente Financiamiento	Sub Fuente de Financiamiento	Programa y/o Fondo	Cantidad	Cantidad
Total	\$6,420,102.91					
Participaciones a Entidades Federativas y Municipios	6,420,102.91	Recursos Federales				
			Recursos del Ejercicio		6,420,102.91	
				Fondo de Fiscalización y Recaudación		178,995.47
				Fondo General de Participaciones		6,154,006.44
				ISR Participable Estatal		5,600.00
				Participación por Impuestos Especiales		81,501.00

Objetivos de Desarrollo Sostenible	
ODS	Descripción
15	Proteger, establecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar los bosques de forma sostenible, luchar contra desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y poner freno a la pérdida de biodiversidad De aquí a 2030, asegurar la conservación de los ecosistemas montañosos, incluida su diversidad biológica, a fin de mejorar su capacidad de proporcionar beneficios esenciales para el desarrollo sostenible

Plan Nacional			
Eje	No.Objetivo	No.Estrategia	Descripción
4	05	03	Desarrollo sustentable Proteger y restaurar los ecosistemas naturales, promoviendo su uso sustentable mediante una política ecológica humanista, inclusiva y participativa. Fomentar actividades productivas sustentables en los ecosistemas naturales para aumentar la productividad forestal, proteger la biodiversidad y mejorar los medios de vida de las comunidades.

K

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017
Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas

Plan Estatal					
Eje	Capítulo	Pol. Púb.	Objetivo	No. Estrategia	Descripción
5	1	02	01	01	Chiapas con Conciencia Ambiental Desarrollo sustentable y sostenible. Conciencia ambiental para restaurar y conservar los ecosistemas naturales, especies y su hábitat. Conservar la biodiversidad del estado para su conocimiento, uso y aprovechamiento. Proteger las especies nativas del estado con la implementación de instrumentos de conservación para su preservación, disfrute y aprovechamiento.
				02	Disminuir el deterioro del hábitat, a través del fortalecimiento de las Áreas Naturales Protegidas y la incorporación de nuevas áreas, con otras modalidades de conservación.

Programa Sectorial	
Programa	Descripción
J	Medio Ambiente y Cambio Climático

Objetivo Estratégico	
Núm. Objetivo	Descripción
3	Conservar la biodiversidad del estado para su conocimiento, uso y aprovechamiento

J

e

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 070022151106201M01A017
 Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas

28 de abril de 2026

Resumen Narrativo	Matriz de Indicadores para Resultados													
	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num/Den	Indicador				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Interpretación	Medios de Verificación	Supuestos
				I	II	III	IV							
FIN Contribuir a incrementar la integridad del paisaje forestal mediante la protección, conservación y restauración de los bosques y selvas del Estado	Porcentaje del paisaje forestal que recuperan su integridad	Número de superficie que recupera la integridad forestal / Superficie del Estado	60,000.00 / 60,000.00	325.00	21,000.00	27,000.00	11,675.00	100.00	Annual	Estratégico / Eficacia	Hectárea	Este indicador mide el número de hectáreas que recupera su masa forestal reduciendo la fragmentación de los ecosistemas naturales	Análisis funcional de la cuenta pública y memoria fotográfica.	La población participa en las acciones para la restauración, protección y recuperación de la integridad del paisaje forestal
	Claro	Relevante	Económico	Monitoreable	Adecuado	Aportación Marginal								
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>										
PROPÓSITO	Los bosques y selvas del Estado conservan su masa forestal y los servicios ecosistémicos que brindan													

**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2026**

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

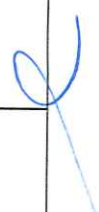
Página 4 de 10

PTO2026-51

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017
Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas

28 de abril de 2026

Resumen Narrativo	Matriz de Indicadores para Resultados													
	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num/Den	Indicador				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Interpretación	Medios de Verificación	Supuestos
				I	II	III	IV							
Porcentaje de la superficie en las cuencas del Estado restaurada <input checked="" type="checkbox"/> Claro <input checked="" type="checkbox"/> Superficie con acciones de reforestación / Superficie deforestada en el Estado	Superficie de las cuencas con acciones de control de ilícitos, aprovechamiento regulado y restauración forestal / Superficie degradada de las cuencas	40,000.00 / 40,000.00	300.00	17,000.00	17,000.00	5,700.00	100.00	Annual	Estratégico / Eficacia	Hectárea	Este indicador mide el número de hectáreas atendidas como resultado del control de incendios forestales, plagas y enfermedades y otros ilícitos forestales.	Análisis funcional de la cuenta pública y memoria fotográfica	La población participa en acciones de control de ilícitos forestales, aprovechamiento regulado y restauración de cuencas	
			Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)				100.00	Annual	Estratégico / Eficacia	Hectárea	Este indicador mide el número de hectáreas con plantaciones forestales y otras obras de protección y conservación forestal	Análisis funcional de la cuenta pública y memoria fotográfica.	La población participa en acciones de control de ilícitos forestales, aprovechamiento regulado y restauración de cuencas	
Porcentaje de superficie reforestada <input checked="" type="checkbox"/> Claro <input checked="" type="checkbox"/> Superficie con acciones de reforestación / Superficie deforestada en el Estado	Superficie con acciones de reforestación / Superficie deforestada en el Estado	20,000.00 / 20,000.00	25.00	4,000.00	10,000.00	5,275.00	100.00	Annual	Estratégico / Eficacia	Hectárea	Este indicador mide el número de hectáreas con plantaciones forestales y otras obras de protección y conservación forestal	Análisis funcional de la cuenta pública y memoria fotográfica.	La población participa en acciones de control de ilícitos forestales, aprovechamiento regulado y restauración de cuencas	
			Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)				100.00	Annual	Estratégico / Eficacia	Hectárea	Este indicador mide el número de hectáreas con plantaciones forestales y otras obras de protección y conservación forestal	Análisis funcional de la cuenta pública y memoria fotográfica.	La población participa en acciones de control de ilícitos forestales, aprovechamiento regulado y restauración de cuencas	
	Claro	Económico	Monitoreable	Adecuado	Adecuado	Aportación Marginal								
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>								




CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural

Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017

Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas

Resumen Narrativo	Matriz de Indicadores para Resultados													
	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num / Den	Indicador				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Interpretación	Medios de Verificación	Supuestos
				I	II	III	IV							
C1.- Especies botánicas nativas del estado de Chiapas resguardadas	Porcentaje de especies de la flora de Chiapas representadas en las colecciones científicas	Número de especies botánicas resguardadas / Total de especies botánicas identificadas y prioritizadas	10.00 / 10.00	1.00	3.00	3.00	3.00	100.00	Trimestral	Gestión / Eficiencia	Especie	Este indicador mide el número de resguardo e incremento de la representatividad de especies vegetales en las colecciones científicas.	Base de datos e informe trimestral	Existe estabilidad económica y personal calificado para coordinar las estrategias de planeación de los programas y proyectos
	Claro <input checked="" type="checkbox"/>	Relevante <input checked="" type="checkbox"/>	Económico	Monitoreable	Adecuado	Aportación Marginal								
	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)													
C2.-Valores ambientales de la flora de Chiapas divulgados	Porcentaje de visitantes a espacios de exhibición	Número de visitantes atendidos / Total de visitantes esperados	21,000.00 / 21,000.00	5,000.00	5,500.00	5,500.00	5,000.00	100.00	Trimestral	Gestión / Eficiencia	Visitante	Este indicador mide el número de visitantes que se atienden de forma presencial en las áreas de exhibición	Informe trimestral	La población se interesa en conocer los valores ambientales de la flora de Chiapas
	Claro <input checked="" type="checkbox"/>	Relevante <input checked="" type="checkbox"/>	Económico	Monitoreable	Adecuado	Aportación Marginal								
	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)													

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017
 Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas
 28 de abril de 2026

Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cambio Num / Den	Indicador				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Interpretación	Medios de Verificación	Supuestos
				Programación Trimestral										
				I	II	III	IV							
ACTIVIDAD A1C1.- Ejecución de visitas de prospección en lugares estratégicos	Porcentaje de visitas de prospección	Número de visitas realizadas / Total de visitas programadas	4,00 / 4,00	0,00	2,00	0,00	2,00	100,00	Trimestral	Gestión / Eficiencia	Visita	Describe el número de acciones de visitas de prospección en localidades estratégicas de alto índice de marginación social, para la colecta dirigida de las especies vegetales prioritarias	Informe trimestral	Las visitas de prospección cuentan con la aceptación de la población local, y se cuenta con la infraestructura y capacidad para su ejecución
	Claro	Relevante	Económico	Monitoreable	<input checked="" type="checkbox"/>	Adecuado	Aportación Marginal							
	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)													
ACTIVIDAD A1C2.- Realización de exposiciones temporales de la flora de Chiapas	Porcentaje de exposiciones temporales	Número de exposiciones realizadas / Total de exposiciones programadas	4,00 / 4,00	1,00	1,00	1,00	1,00	100,00	Trimestral	Gestión / Eficacia	Exposición	Describe el número de eventos de exposiciones museográficas realizadas en Museo Botánico	Informe trimestral	Existe concurrencia de la población a las exposiciones realizadas
	Claro	Relevante	Económico	Monitoreable	<input checked="" type="checkbox"/>	Adecuado	Aportación Marginal							
	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)													

Handwritten mark

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017
 Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas

28 de abril de 2026

Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cambio Num / Den	Indicador				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Interpretación	Medios de Verificación	Supuestos
				Programación Trimestral										
				I	II	III	IV							
AZC1.- Suscripción de acuerdos con instituciones académicas, gubernamentales y ONG'S nacionales e internacionales	Porcentaje de acuerdos de colaboración firmados	Número de acuerdos firmados / Total de acuerdos programados	3.00 / 2.00	0.00	0.00	2.00	1.00	150.00	Trimestral	Gestión / Eficacia	Acuerdo	Establece el número de acuerdos entre los diversos sectores nacionales e internacionales, para contribuir en la conservación de especies vegetales nativas en beneficio de la entidad chiapaneca	Informe trimestral	Existe coordinación interinstitucional
	Claro	Relevante	Económico	Monitoreable	Adecuado		Aportación Marginal							
	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>									
AZC2.- Promoción a través de pláticas de los valores ambientales de la flora de Chiapas	Porcentaje de pláticas de valores ambientales realizadas / Total de pláticas programadas	Número de pláticas realizadas / Total de pláticas programadas	50.00 / 50.00	17.00	17.00	8.00	8.00	100.00	Trimestral	Gestión / Eficacia	Plática	Este indicador mide el número de pláticas en plataformas digitales o presenciales, para difundir los valores ambientales de Chiapas	Informe trimestral	Se cuenta con la disposición de las comunidades y el público objetivo para participar en las pláticas y existe interés en la valoración de la flora de Chiapas.

F

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017
 Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas
 28 de abril de 2026

Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cambio Num / Den	Indicador				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Interpretación	Medios de Verificación	Supuestos
				Programación Trimestral										
				I	II	III	IV							
A3C1.- Implementación de actividades curatoriales de los ejemplares de las colecciones científicas	Claro	Relevante	Económico	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)										
	<input checked="" type="checkbox"/>			Monitoreable	Adecuado	Adecuado	Adecuado	Aportación Marginal	Trimestral	Gestión / Eficacia	Ejemplar	Este indicador describe el número de ejemplares que son atendidos con mejora curatorial de las colecciones científicas vivas e inertes de la SEMAHN, para su conservación y desarrollo	Informe trimestral	Se cuenta con el personal técnico especializado y el material de equipo necesario para la mejora curatorial de ejemplares
A3C2.- Difusión en medios de comunicación del conocimiento de la flora de Chiapas.	Claro	Relevante	Económico	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)										
	<input checked="" type="checkbox"/>			Monitoreable	Adecuado	Adecuado	Adecuado	Aportación Marginal	Trimestral	Gestión / Eficacia	Ejemplar	Este indicador describe el número de ejemplares que son atendidos con mejora curatorial de las colecciones científicas vivas e inertes de la SEMAHN, para su conservación y desarrollo	Informe trimestral	Se cuenta con el personal técnico especializado y el material de equipo necesario para la mejora curatorial de ejemplares




CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017
 Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas
 28 de abril de 2026

Resumen Narrativo	Matriz de Indicadores para Resultados										Medios de Verificación	Supuestos			
	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num / Den	Indicador				Meza Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión			Unidad de Medida	Interpretación	
				Programación Trimestral											
			I	II	III	IV									
ACTIVIDAD Porcentaje de productos de difusión sobre la flora de Chiapas transmitidos en medios de comunicación		Número de difusiones realizadas / Total de difusiones programadas	40.00 / 40.00	10.00	10.00	10.00	10.00	100.00	Trimestral	Cesión / Eficacia	Difusión	Este indicador mide el alcance y la efectividad de las acciones de comunicación orientadas a sensibilizar a la población en contenidos relacionados con la flora de Chiapas a través de medios masivos	Informe trimestral	Los medios de comunicación mantienen la disposición y el espacio necesario para transmitir los contenidos, y la población muestra interés en recibir la información difundida	
	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)														
	Claro	Relevante	Económico	Monitoreable	Adecuado	Aportación Marginal									
<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>											



CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 070022151J06201M01A017
 Nombre del Proyecto : Estudio y Aprovechamiento de la Flora de Chiapas

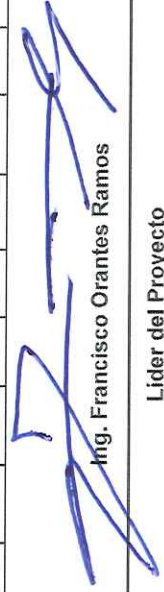
Tipo	Beneficiarios															
	Totales Trimestre				Zona				Origen de la Población							
	T1	T2	T3	T4	Urbano		Rural		Mestiza		Indígena					
Mujer (Personas adultas)	60,328	102,236	102,237	60,328	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4
	0	20,248	0	0	15,940	61,949	81,946	61,383	15,940	20,268	20,268	15,940	64,380	81,948	81,948	64,383
													15,940	20,268	20,268	15,940

Marginaciones																			
Muy alta				Alta				Media				Baja				Muy Baja			
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4
0	20,248	0	0	0	20,269	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64,380	81,948	81,948	64,383

Tipo	Beneficiarios																			
	Totales Trimestre				Zona				Origen de la Población											
	T1	T2	T3	T4	Urbano		Rural		Mestiza		Indígena									
Hombre (Personas adultas)	63,995	61,440	31,440	63,995	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4
	0	0	0	0	51,029	64,946	64,946	51,029	12,966	16,502	16,502	12,966	64,946	64,946	64,946	51,029	12,966	16,502	16,502	12,966

Marginaciones																			
Muy alta				Alta				Media				Baja				Muy Baja			
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4
0	0	0	0	0	16,502	16,502	12,966	0	0	0	0	0	0	0	0	51,029	64,946	64,946	51,029


Mtra. O. Magdalena Torres Abarca
 Coordinador General del Grupo Estratégico


Ing. Francisco Orantes Ramos
 Líder del Proyecto


C.P. Norma Janneth Castellanos Ruiz.
 Jefe de la Unidad de Planeación o Equivalente