

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

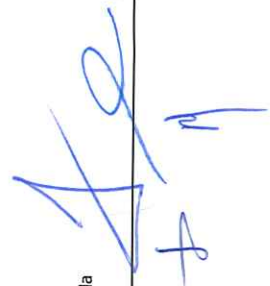
Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
Clave Presupuestaria : 060072151J06201M01A019
Nombre del Proyecto : Impulso y Fortalecimiento a la Restauración y Manejo de Microcuencas

Datos Generales	
Tipo de Proyecto : Nuevo	Unidad Responsable : Subsecretaría de Medio Ambiente, Cambio Climático y Microcuencas
Cobertura : Estatal	Unidad Responsable Op : Dirección de Restauración y Manejo Integral de Microcuencas
Programa Presupuestario : Programa desarrollo forestal sustentable	Periodo de Ejecución: Inicio : 01/04/2026 Termino: 31/12/2026
Tipo Acción : 08 Ambiental	

Fuente de Financiamiento							
Ramo	Cantidad	Fuente Financiamiento	Cantidad	Sub Fuente de Financiamiento	Cantidad	Programa y/o Fondo	Cantidad
Total							

Objetivos de Desarrollo Sostenible	
ODS	Descripción
15	Proteger, restablecer 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 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.



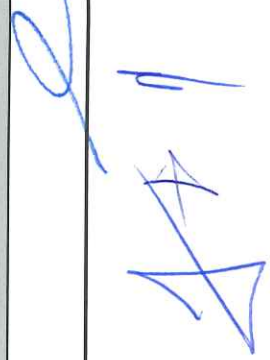
CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
Clave Presupuestaria : 060072151J0620IM01A019
Nombre del Proyecto : Impulso y Fortalecimiento a la Restauración y Manejo de Microcuencas

Plan Estatal					
Eje	Capítulo	Pol. P'úb.	Objetivo	No.Estrategia	Descripción
5	1	01	01	01	Chiapas con Conciencia Ambiental Desarrollo sustentable y sostenible. Microcuencas y gestión sustentable de los recursos hídricos para el acceso al agua. Conservar el equilibrio de las microcuencas para la gestión de los recursos hídricos, a fin de que el pueblo de Chiapas tenga acceso al agua en cantidad y calidad. Mantener el equilibrio de las microcuencas, mediante el manejo integrado para su uso y aprovechamiento adecuado. Disminuir la degradación mediante el manejo integral de microcuencas, a través de la rehabilitación, saneamiento y mantenimiento, para contribuir a la conservación del equilibrio ecológico en el estado.
				02	

Programa Sectorial	
Programa	Descripción
J	Medio Ambiente y Cambio Climático

Objetivo Estratégico	
Núm. Objetivo	Descripción
1	Conservar el equilibrio de las microcuencas para la gestión de los recursos hídricos, a fin de que el pueblo de Chiapas tenga acceso al agua en cantidad y calidad



CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 060072151J06201M01A019
 Nombre del Proyecto : Impulso y Fortalecimiento a la Restauración y Manejo de Microcuencas

24 de abril de 2026

Resumen Narrativo	Matriz de Indicadores para Resultados													
	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num/Den	Programación Trimestral				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Interpretación	Medios de Verificación	Supuestos
				I	II	III	IV							
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	325,000	21,000,000	27,000,000	1,1,675,000	100.00	Anual	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"/>										

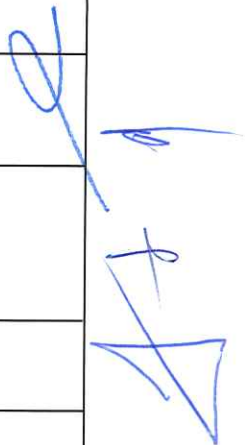
PROPÓSITO													
Los bosques y selvas del Estado conservan su masa forestal y los servicios ecosistémicos que brindan													

CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 060072151J06201M01A019
 Nombre del Proyecto : Impulso y Fortalecimiento a la Restauración y Manejo de Microcuencas

24 de abril de 2026

Resumen Narrativo	Matriz de Indicadores para Resultados													
	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num/Den	Programación Trimestral				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	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	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
	Claro	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)												
Porcentaje de superficie reforestada	Superficie con acciones de reforestación / Superficie deforestada en el Estado	20,000.00 / 20,000.00	25.00	4,000.00	10,000.00	10,000.00	5,975.00	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
	Claro	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)												

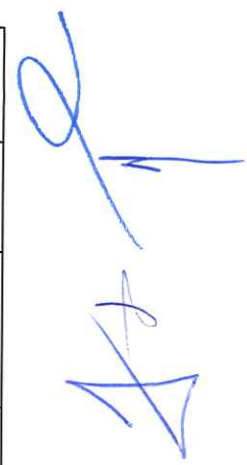


CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
 Clave Presupuestaria : 060072151J06201M01A019
 Nombre del Proyecto : Impulso y Fortalecimiento a la Restauración y Manejo de Microcuencas

24 de abril de 2026

Matriz de Indicadores para Resultados														
Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Descripción Cualitativa Num/Den	Cantidad Num / Den	Programación Trimestral				Meta Ind.	Frecuencia	Tipo y Dimensión	Unidad de Medida	Interpretación	Medios de Verificación	Supuestos
				I	II	III	IV							
COMPONENTE Las microcuencas son protegidas y restauradas con programas y de conservación	Porcentaje de acciones de coordinación, gestión y capacitación para conservar los ecosistemas forestales y las microcuencas	Número de acciones realizadas / Total acciones programadas	39,00 / 39,00	8,00	14,00	12,00	5,00	100,00	Trimestral	Gestión / Eficacia	Acción	Este indicador mide el número de acciones de promoción o gestiones ante instituciones públicas, social y privado, para la conservación y fortalecimiento de los ecosistemas y microcuencas en el Estado	Análisis funcional de la cuenta pública y reporte fotográfico ubicado en la Dirección de Restauración y Manejo Integral de Microcuencas	Se cuenta con la participación de las Instituciones de Gobierno, de Educación y de la participación ciudadana en general
	<input checked="" type="checkbox"/>	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)	Económico	Monitoreable	Adecuado	<input checked="" type="checkbox"/>	Aportación Marginal							
	Claro	Relevante												



CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

24 de abril de 2026

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural

Clave Presupuestaria : 060072151J06201M01A019

Nombre del Proyecto : Impulso y Fortalecimiento a la Restauración y Manejo de Microcuencas

Resumen Narrativo	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
				Programación Trimestral										
				I	II	III	IV							
ACTIVIDAD A1. Participación en reuniones que coadyuven a conservar, restaurar e impulsar el aprovechamiento sustentable de los bosques y selvas A2. Participación en eventos y programas que conlleven a la conservación, restauración y manejo integral de las microcuencas prioritarias del Estado	Porcentaje de reuniones interinstitucionales para la restauración forestal	Número de reuniones interinstitucionales realizadas / Total de reuniones interinstitucionales programadas	20.00 / 20.00	4.00	8.00	6.00	2.00	100.00	Trimestral	Gestión / Eficacia	Reunión	Este indicador mide el número de reuniones interinstitucionales para la restauración y manejo de microcuencas	Minutas, Acuerdos, Informes, Reporte Fotográfico y Listas de Asistencias ubicadas en la Dirección de Restauración y Manejo Integral de Microcuencas	Se cuenta con la participación de las Instituciones de gobierno, de educación y de la participación ciudadana en general
	Claro <input checked="" type="checkbox"/>	Autoevaluación calidad del indicador (CREMAA)	Económico	Monitoreable	Adecuado	Aportación Marginal								



CARÁTULA DE PROYECTO DE GASTO CORRIENTE

Organismo Público : 2.1.1.1.1.207 Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural
Clave Presupuestaria : 060072151J06201M01A019
Nombre del Proyecto : Impulso y Fortalecimiento a la Restauración y Manejo de Microcuencas

Beneficiarios

Tipo	Totales Trimestre												Origen de la Población											
	Urbano						Rural						Mestiza						Indígena					
	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4				
Mujer (Personas adultas)	30	60	70	40	20	40	20	10	20	30	20	14	30	60	70	40	0	0	0	0	0	0	0	0

Marginales															
Muy alta				Alta				Media				Baja			
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4
0	0	0	0	0	0	0	0	30	60	70	40	0	0	0	0

Tipo	Totales Trimestre												Origen de la Población											
	Urbano						Rural						Mestiza						Indígena					
	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4				
Hombre (Personas adultas)	45	75	80	50	25	50	25	20	25	30	25	14	45	75	80	50	0	0	0	0	0	0	0	0

Marginales															
Muy alta				Alta				Media				Baja			
T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4
0	0	0	0	0	0	0	0	45	75	80	50	0	0	0	0

Mtra. O. Magdalena Torres Abarca

Coordinador General del Grupo Estratégico

Ing. Inés Arredondo Hernández

Lider del Proyecto

C.P. Norma Janneth Castellanos Ruiz.

Jefe de la Unidad de Planeación o Equivalente