

13 ACCIÓN POR EL CLIMA





ACCIÓN POR EL CLIMA

13 ACCIÓN
POR EL CLIMA



ODS 13

Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos

Metas del objetivo:

13.1 Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales en todos los países.

13.2 Incorporar medidas relativas al cambio climático en las políticas, estrategias y planes nacionales.

13.3 Mejorar la educación, la sensibilización y la capacidad humana e institucional respecto de la mitigación del cambio climático, la adaptación a él, la reducción de sus efectos y la alerta temprana.

13.a Cumplir el compromiso de los países desarrollados que son partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático de lograr para el año 2020 el objetivo de movilizar conjuntamente 100,000 millones de dólares anuales procedentes de todas las fuentes a fin de atender las necesidades de los países en desarrollo respecto de la adopción de medidas concretas de mitigación y la transparencia de su aplicación, y poner en pleno funcionamiento el Fondo Verde para el Clima capitalizándolo lo antes posible.

13.b Promover mecanismos para aumentar la capacidad para la planificación y gestión eficaces en relación con el cambio climático en los países menos adelantados y los pequeños Estados insulares en desarrollo, haciendo particular hincapié en las mujeres, los jóvenes y las comunidades locales y marginadas.



Maíz, frutas y sustentabilidad (reconversión productiva)



EN CIFRAS



Gasto público aplicado

El gasto público que destina la entidad para la atención de las necesidades y demandas económicas, sociales y gubernamentales, del cual cada organismo público es responsable de administrar con legalidad, honestidad, eficacia, eficiencia, economía, racionalidad, austeridad, control y rendición de cuentas, mismos que deberán asignarlo en las prioridades del estado con base en su competencia.

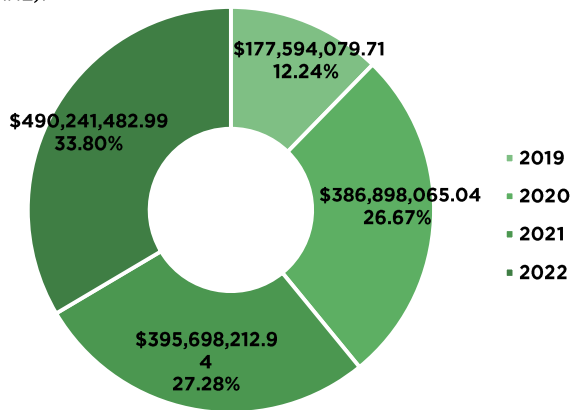
El gasto público aplicado de los ejercicios 2019-2022 corresponden a:

\$1,450,431,840.68 | 0.50%

de los cuales se clasifican en dos tipos

Institucional	Inversión
\$38,735,814.20	\$1,411,696,026.48

Fuente: Sistema Integral de Administración Hacendaria Estatal (SIAHE).



Organismos públicos ejecutores

La distribución del gasto público ejercido permite conocer qué organismos públicos tienen incidencia en el ODS 13.

Organismo público	Monto (\$)	%
Instituto para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres del Estado de Chiapas	1,435,023,530.80	98.94
Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural	15,408,309.88	1.06

Funcionalidad

Contribuye a identificar las prioridades del gobierno, las necesidades y demandas de la sociedad a través del conocimiento de la forma en cómo se asignan los recursos.

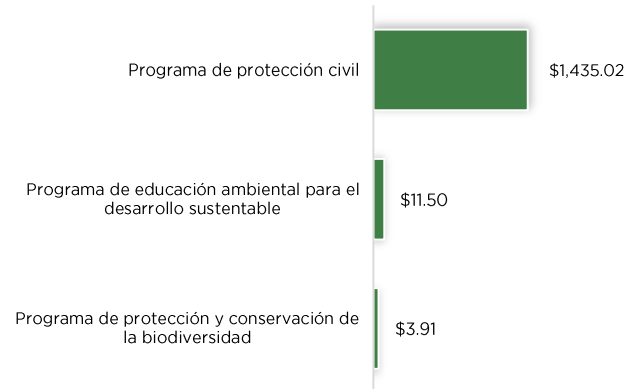
Distribución por subfunción (millones de pesos)



Financiamiento por programa

Los programas presupuestarios permiten organizar en forma representativa y homogénea las asignaciones de recursos; además, mejora los diagnósticos, focaliza la población potencial y se conoce con mayor claridad el impacto de la intervención gubernamental en el bienestar de la población.

Programa presupuestario (millones de pesos)



Origen del financiamiento

Permite la identificación del gasto público de acuerdo con el origen de los recursos públicos que son empleados, es decir, la fuente que financia los proyectos en el presupuesto de egresos.

Fuente de financiamiento	Monto (\$)	%
Participaciones a Entidades Federativas y Municipios	958,665,268.56	66.10
Fondo General de Participaciones	488,602,838.10	33.69
Ingresos Estatales	1,687,776.67	0.12
ISR Participable Estatal	721,417.54	0.05
Fondo de Compensación	414,209.70	0.03
Fondo de Fiscalización y Recaudación	233,503.11	0.02
Fondo de Extracción de Hidrocarburos	94,014.96	0.01
Otros Incentivos Económicos	12,136.18	0.001
Impuesto a la Venta Final de Gasolina y Diésel	675.86	0.00005

Monitoreo de la calidad del aire

Para conocer la calidad del aire en la zona metropolitana de Tuxtla Gutiérrez, se obtuvieron registros que alcanzaron un promedio de 48 microgramos sobre metro cubico de partículas PM2.5 en el aire ambiente y un promedio horario con un valor máximo del contaminante ozono de 62 partículas por billón por lo que se emitieron dos alertas de precontingencia atmosférica para recomendar a la población sobre el desarrollo seguro de actividades físicas al aire libre.



Mapa para la Resiliencia ante el Cambio Climático (MARACC)

Como resultado de su implementación se analizaron 9,230 polígonos, determinándose a 492 no viables de los apoyos a la agricultura y ganadería por su localización en terreno forestales, protegiéndose 366,793.35 hectáreas y con ello se evita su deforestación y degradación del suelo. En cuatro años se realizó el análisis de 8,588 polígonos.

MARACC
MAPA PARA LA RESILIENCIA
ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO



INCIDENCIA EN EL ODS 13 ADICIÓN POR EL CUIA

Incidencia del PED Chiapas 2019-2024 al ODS

El PED Chiapas 2019-2024 es el documento rector del Sistema Estatal de Planeación Democrática, el cual contiene las directrices generales y líneas estratégicas de acción del gobierno del estado. Las políticas públicas del PED se alinean al Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024 y a los objetivos de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible de la ONU.

Eje / Tema / Política pública	Monto (\$)
1. Gobierno eficaz y honesto	1,435,023,530.80
1.1. Política y gobierno	1,435,023,530.80
1.1.2. Resiliencia y gestión de riesgos	1,435,023,530.80
5. Biodiversidad y desarrollo sustentable	15,408,309.88
5.2. Desarrollo sustentable	15,408,309.88
5.2.2. Desarrollo forestal sustentable	2,207,321.95
5.2.6. Acción contra el cambio climático	13,200,987.93

Incidencia de los indicadores del PED Chiapas 2019-2024 al ODS

Indicador	Jerarquía	Nivel de cumplimiento		Semáforo	
		2022	Sexenal	2022	Sexenal
Porcentaje de población participante en acciones sustentables y gestión de riesgo	Objetivo	100.00	100.00	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>
Porcentaje de actores sociales clave formados en desarrollo sustentable	Estrategia	88.02	100.00	<div style="width: 88%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>
Porcentaje de esquemas de gestión de educación y cultura ambiental desarrollados en el sector público, social y privado	Estrategia	95.00	63.33	<div style="width: 95%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>	<div style="width: 63%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>
Porcentaje de la población que participa en acciones de promoción para el desarrollo de una cultura ambiental sustentable	Estrategia	89.25	53.55	<div style="width: 89%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>	<div style="width: 53%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>
Porcentaje de personas que participan en acciones de educación ambiental en los ambitos formal y no formal	Estrategia	100.00	76.10	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>	<div style="width: 76%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>
Porcentaje de acciones de adaptación y mitigación al cambio climático	Estrategia	77.77	58.33	<div style="width: 77%; height: 10px; background-color: #ffc107;"></div>	<div style="width: 58%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>
Porcentaje de convenios de coordinación interinstitucional en materia de cambio climático y gestión integral de riesgos	Estrategia	75.01	50.02	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #ffc107;"></div>	<div style="width: 50%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>
Porcentaje de eventos de difusión de los impactos y medidas ante el cambio climático	Estrategia	75.01	50.00	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #ffc107;"></div>	<div style="width: 50%; height: 10px; background-color: #2e7d32;"></div>

■ Aceptable
 ■ Moderado
 ■ Bajo

**PRIMER INFORME ESTATAL
VOLUNTARIO 2022**



**AGENDA
2030**

 **OBJETIVOS**  **DE DESARROLLO
SOSTENIBLE**