

CES | CONSEJO
ECONÓMICO Y SOCIAL
DE GUATEMALA

Guatemala

¿Qué país queremos?



Objetivo de Desarrollo Sostenible 12

Producción y Consumo Responsable



¿Qué es el ODS 12?

- El Objetivo de Desarrollo Sostenible 12 es uno de los puntos incluido en la Agenda 2030 para el desarrollo sostenible.
- Esta agenda contempla 17 objetivos con 169 metas enfocadas en varias aristas.
- De esto surge el ODS 12 Producción y Consumo Responsable, teniendo en consideración la urgencia en la reducción de la huella ecológica, cambiando métodos de producción y consumo dañinos, mejores prácticas de agricultura y mejorar el manejo de recursos.
- El principal fin del ODS 12 es **garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles.**

Metas del ODS 12

- **12.1** Aplicar el marco decenal de programas sobre modalidades de consumo y producción sostenibles, con la participación de todos los países y bajo el liderazgo de los países desarrollados, teniendo en cuenta el grado de desarrollo y las capacidades de los países en desarrollo.
- **12.2** Para 2030, lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales.
- **12.3** Para 2030, reducir a la mitad el desperdicio mundial de alimentos per cápita en la venta al por menor y a nivel de los consumidores y reducir las pérdidas de alimentos en las cadenas de producción y distribución, incluidas las pérdidas posteriores a las cosechas.
- **12.4** Para 2030, lograr la gestión ecológicamente racional de los productos químicos y de todos los desechos a lo largo de su ciclo de vida, de conformidad con los marcos internacionales convenidos, y reducir de manera significativa su liberación a la atmósfera, el agua y el suelo, a fin de reducir al mínimo sus efectos adversos en la salud humana y el medio ambiente.
- **12.5** Para 2030, disminuir de manera sustancial la generación de desechos mediante políticas de prevención, reducción, reciclaje y reutilización.

Metas del ODS 12

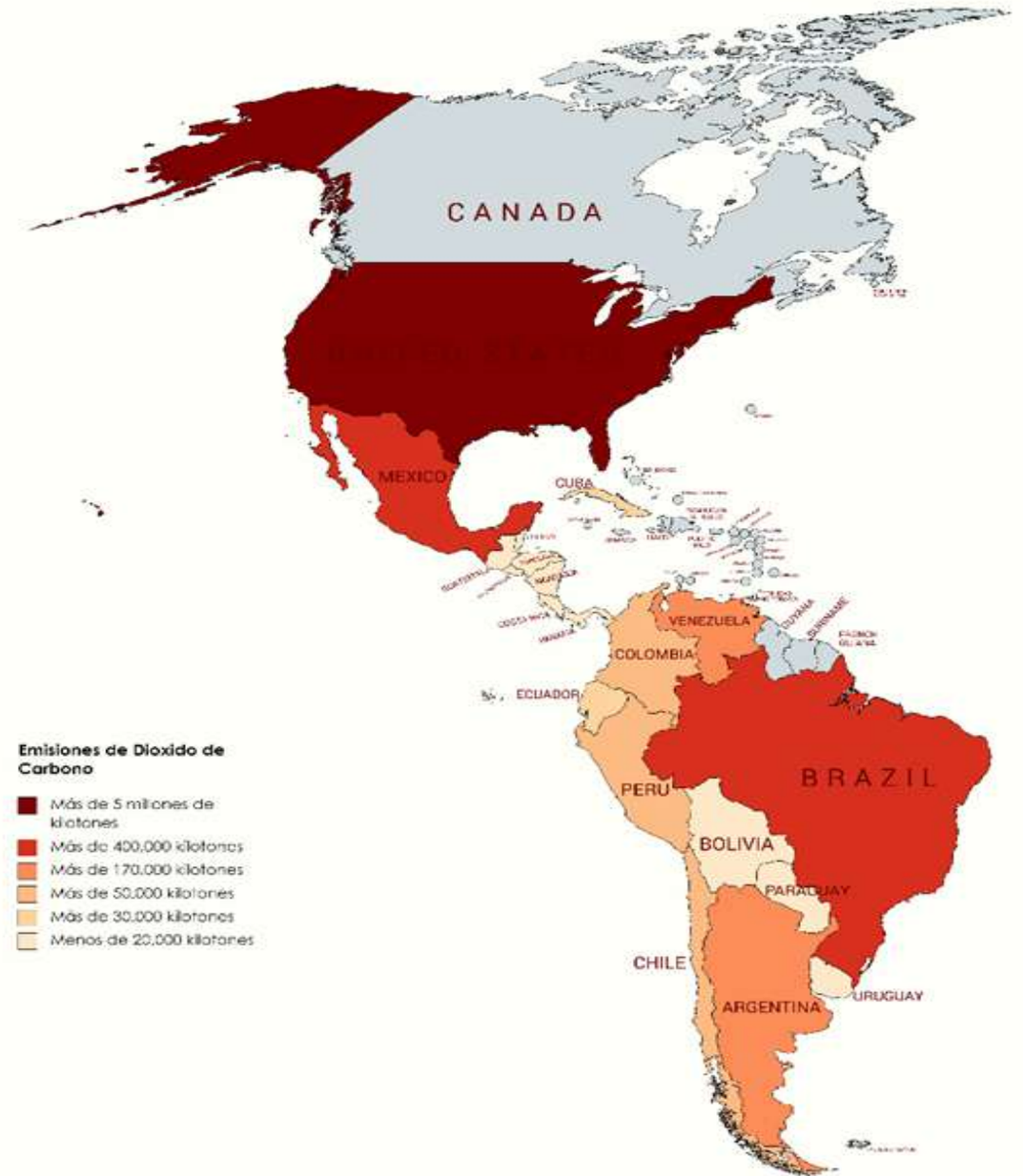
- **12.6** Alentar a las empresas, en especial las grandes empresas y empresas transnacionales a que adopten prácticas sostenibles e incorporen información sobre la sostenibilidad en su ciclo de presentación de informes.
- **12.7** Promover prácticas de contratación pública que sean sostenibles de conformidad con las políticas y prioridades nacionales.
- **12.8** Para 2030, velar porque las personas de todo el mundo tengan información y conocimientos pertinentes para el desarrollo sostenible y los estilos de vida en armonía con la naturaleza.
- **12.a** Apoyar a los países en desarrollo en el fortalecimiento de su capacidad científica y tecnológica a fin de avanzar hacia modalidades de consumo y producción más sostenibles.

Metas del ODS 12

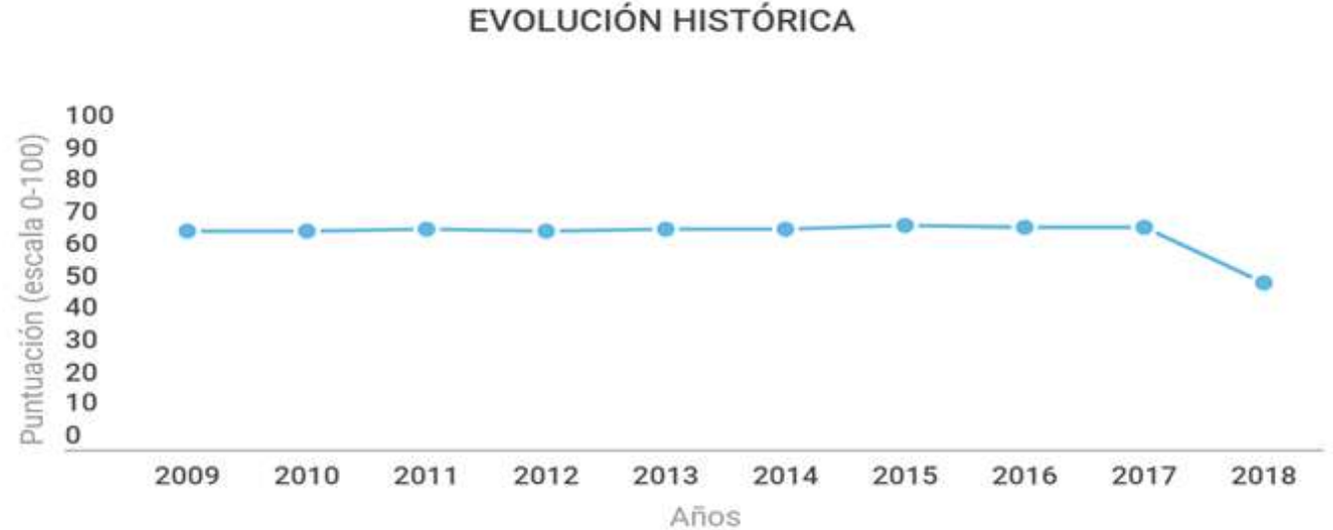
- **12.b** Elaborar y aplicar instrumentos que permitan seguir de cerca los efectos en el desarrollo sostenible con miras a lograr un turismo sostenible que cree puestos de trabajo y promueva la cultura y los productos locales.
- **12.c** Racionalizar los subsidios ineficientes a los combustibles fósiles que alientan el consumo antieconómico mediante la eliminación de las distorsiones de mercado, de acuerdo con las circunstancias nacionales, incluso mediante la reestructuración de sistemas tributarios y la eliminación gradual de los subsidios perjudiciales cuando existan, para que se ponga en manifiesto su impacto ambiental, teniendo plenamente en cuenta las necesidades y condiciones particulares de los países en desarrollo y reduciendo al mínimo lo posibles efectos adversos en su desarrollo, de manera que se proteja a los pobres y comunidades afectadas.

Guatemala en cifras: Medio Ambiente

En el mapa se observa la cantidad de kilotonos emitidos de dióxido de carbono, siendo Estados Unidos, Brasil y México los más contaminantes, sin embargo, Guatemala produce más de 30,000 kilotonos lo cual es considerable en perspectiva con su tamaño de industria y demografía.



Guatemala en cifras: Medio Ambiente

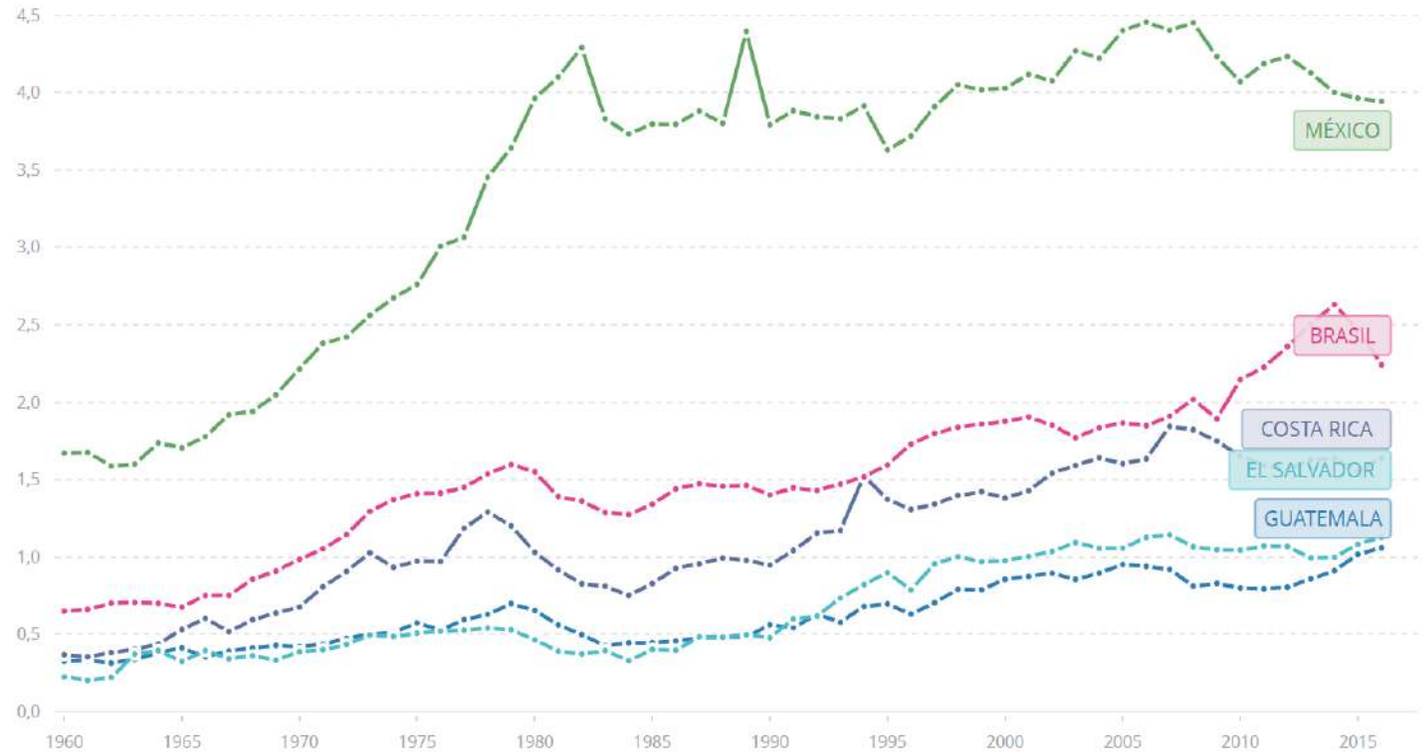


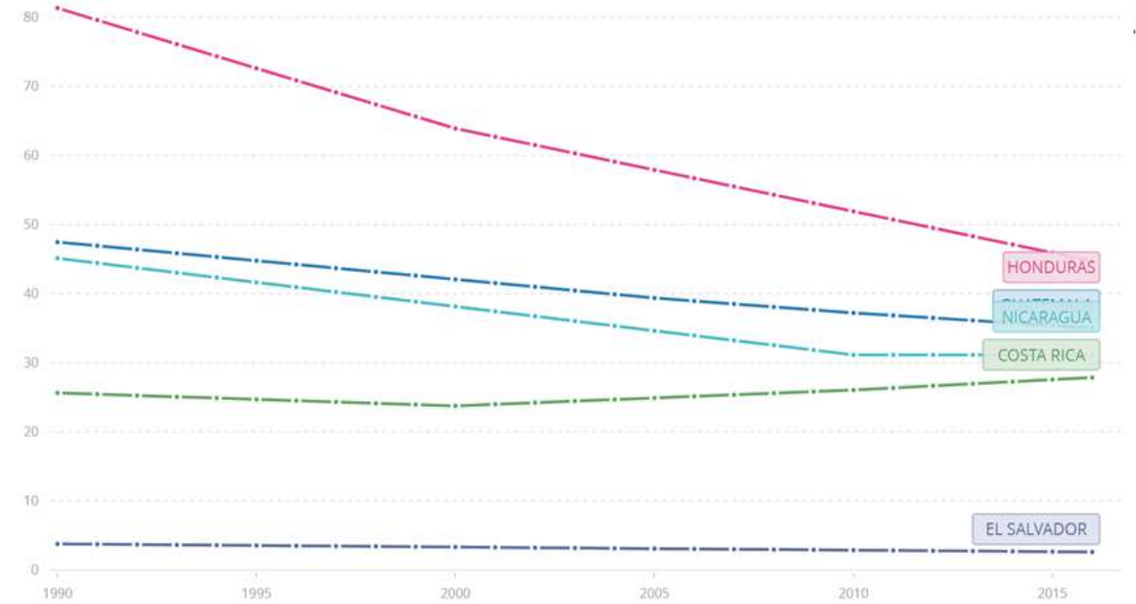
Índice de desempeño ambiental, FUNDESA 2018

- El índice clasifica el rendimiento de países en temas medioambientales.
- Guatemala ha retrocedido 21 posiciones para el 2018, llegando al puesto 110 de 180 países.
- Los principales indicadores que presentaron caídas son la cobertura forestal y las emisiones de CO₂

Guatemala y Latinoamérica en cifras: Medio Ambiente

Las emisiones de dióxido de carbono han ido en aumento para el caso de Guatemala, que si bien está por debajo de sus pares latinoamericanos, estos han presentado caídas en la emisión (con excepción de El Salvador)





Guatemala y Latinoamérica en cifras: Medio Ambiente

- En lo que respecta a energías renovables, Guatemala aún enfrenta retos relacionados con aumentar el porcentaje de uso respecto al total.
- Actualmente Guatemala alcanza solo un 60% de energías renovables, muy por debajo del 99% de Costa Rica y el 73% de Brasil.
- Así mismo, el área selvática y la cobertura forestal en Centroamérica va en decaimiento con las excepciones de Nicaragua y Costa Rica, desde el año 1990.

Cohesión: Prioridades Nacionales de Desarrollo

- Guatemala ha realizado la integración de la Agenda 2030 con el Plan Nacional de Desarrollo K'atún, dando como resultado las 10 Prioridades Nacionales de Desarrollo:



Reducción de la pobreza y protección social



Acceso a servicios de salud



Acceso al agua



Seguridad alimentaria y nutricional



Empleo e inversión



Valor económico de recursos naturales



Seguridad y justicia



Educación



Reforma fiscal integral



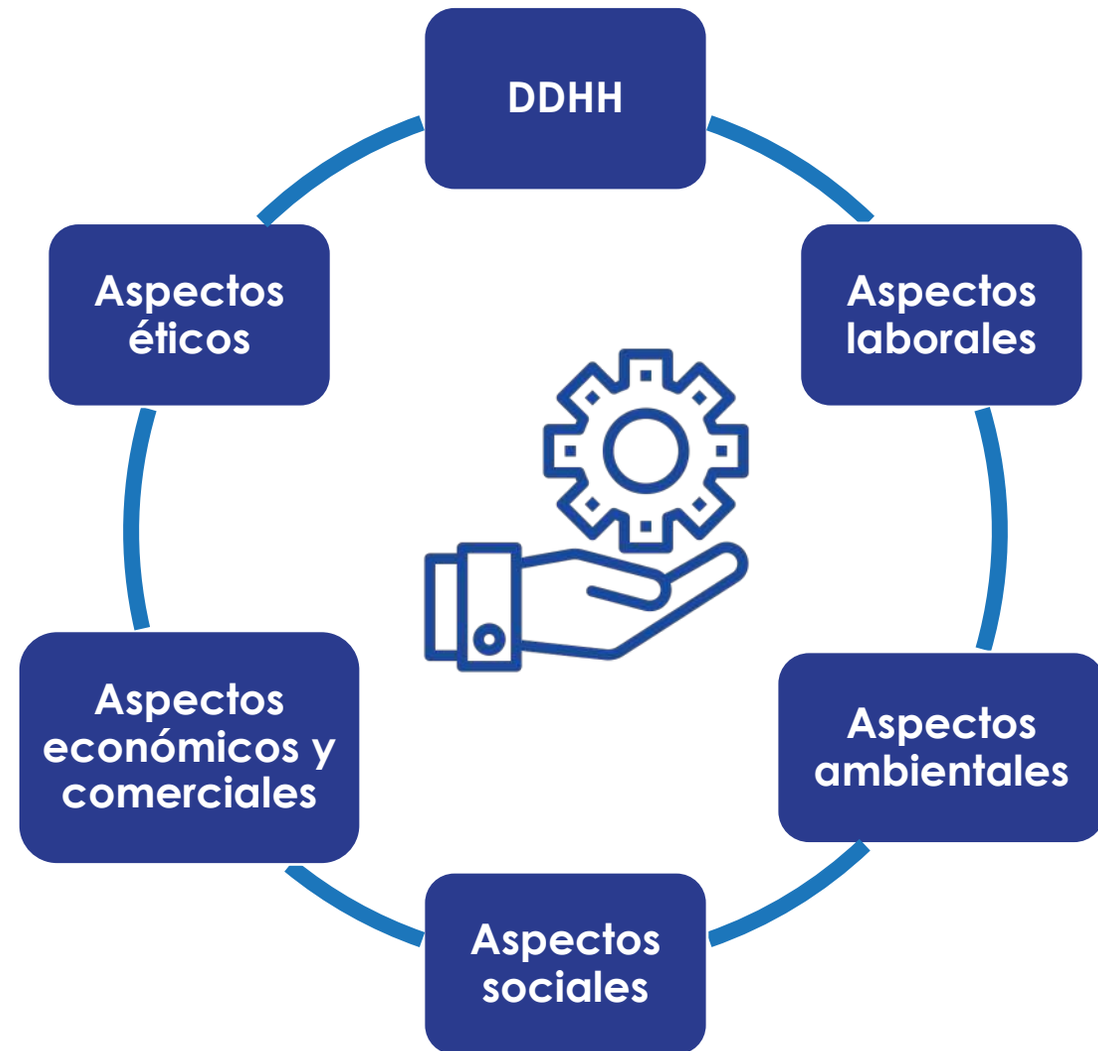
Ordenamiento territorial

Cohesión: Prioridades Nacionales de Desarrollo

- De estas 10 prioridades hay tres que inciden directamente en la búsqueda de producción y consumo responsables: la reducción de la pobreza y protección social, el valor económico de los recursos naturales y el acceso al agua.



Producción responsable / sostenible



Empresa y DDHH

- El deber del Estado de proteger los Derechos Humanos
- La responsabilidad de las empresas de respetar los Derechos Humanos
- Acceso a mecanismos de reparación



Aspectos laborales

- Salud y Seguridad Ocupacional, SSO
- Buenas prácticas laborales
- Contratos de trabajo
- No trabajo infantil



Aspectos Ambientales

- Aire
- Agua
- Aguas residuales
- Suelo
- Bosques y biodiversidad (Flora y Fauna)
- Residuos sólidos
- Manejo de residuos tóxicos o peligrosos
- Eficiencia energética



Aspectos Sociales

- Respeto a las comunidades
- Impactos
- Medidas de mitigación
- Inversión estratégica comunitaria



Aspectos económicos y comerciales

- Relaciones contractuales
- Relaciones con los proveedores, especialmente los pequeños
- Comercio justo: condiciones justas de mercado
- Prácticas competitivas
- Derechos del consumidor: precio y calidad

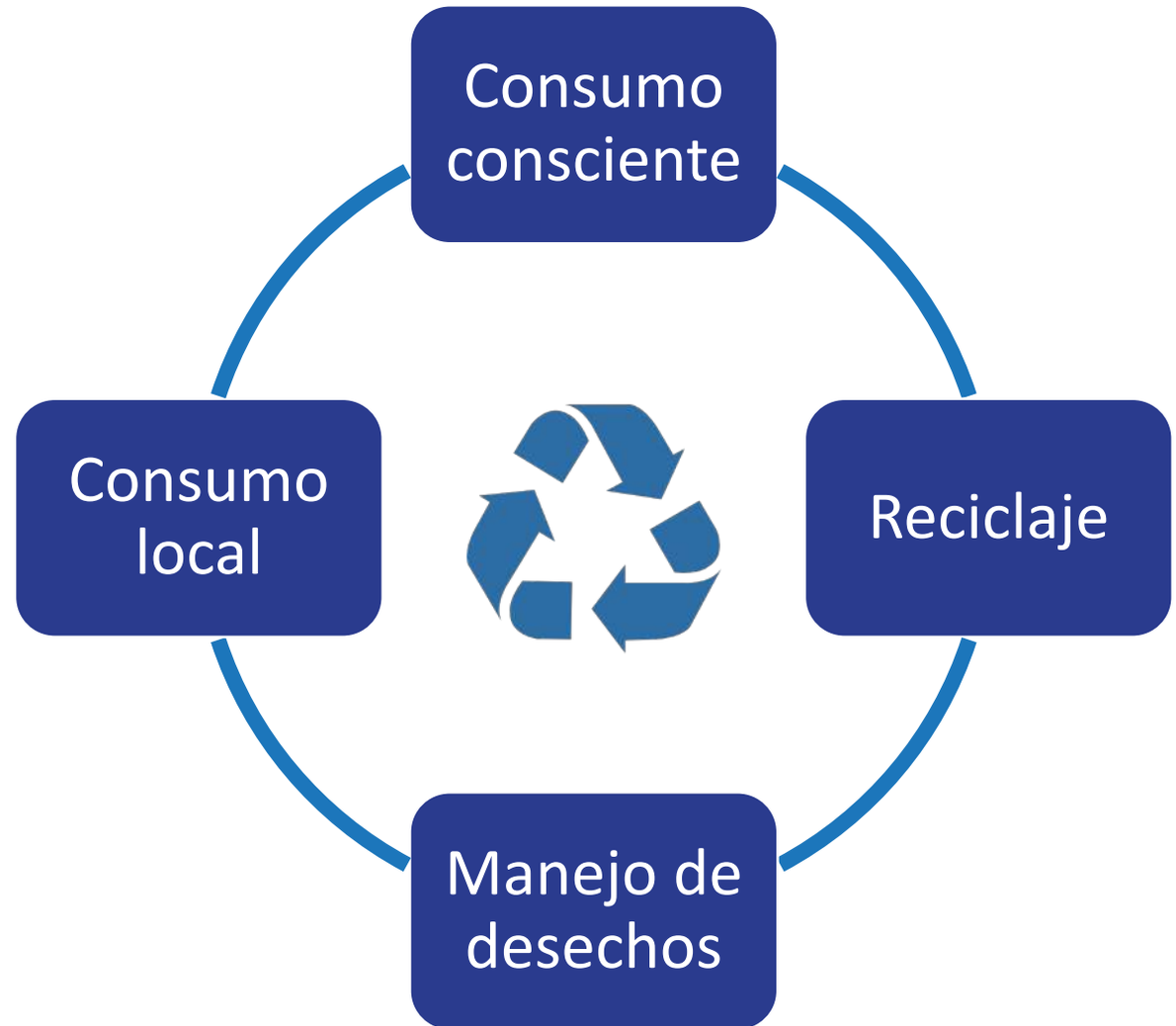


Aspectos éticos

- Comportamiento ético y transparente
- Políticas de cumplimiento (riesgos)
- Políticas anticorrupción y soborno
- Gobernanza



Consumo Responsable



Acciones vinculadas a la producción y el consumo responsables



ODS 12	Prioridades de desarrollo vinculadas	Políticas vinculadas	Acciones privadas
Producción y consumo responsable	Reducción de la pobreza y protección social	Política Nacional de Educación Ambiental	Programa de Encadenamientos Empresarias de AGEXPORT Programas de CentraRSE
	Valor económico de los Recursos Naturales	Política de Conservación, Protección y Mejoramiento del Ambiente y los Recursos	Instituto privado de investigación sobre Cambio Climático Campañas masivas de reciclaje y reutilización de productos
	Acceso al agua y los recursos naturales	Política de Gestión Ambiental	Esfuerzos para lograr una economía circular

Retos

Impulsar la inversión en capacidades científicas y de investigación

Vincular la política general de gobierno con los puntos de la Agenda 2030

Desarrollar campañas de concientización del uso responsable de los recursos naturales y del consumo responsable

Mejorar sustancialmente el manejo de desechos sólidos y líquidos en todo el país

Desarrollar espacios de capacitación para empresas que estén interesadas en una producción más sostenible