

ODS en Costa Rica



Red Pacto Global Costa Rica

Modelo de gobernanza en Costa Rica

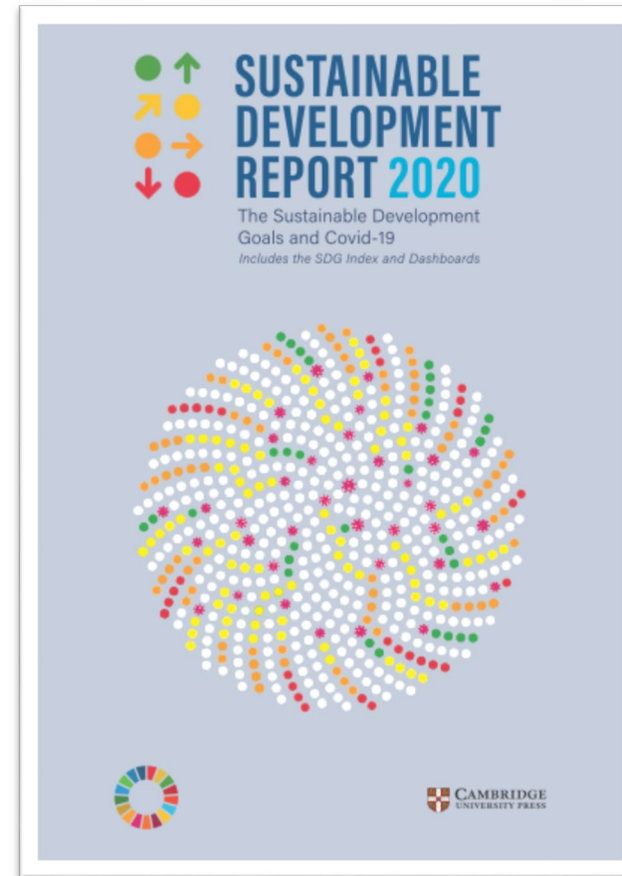


Fuente: Naciones Unidas en Costa Rica (2020), con base en *La Gobernanza de los Objetivos de Desarrollo Sostenible*, MIDEPLAN (2017).

- La Presidencia de la República, MIDEPLAN, el Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto (MREC) y el Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE) firmaron el Decreto Ejecutivo No. 40203 (PLAN RE-MINAE) cuyo objetivo es de establecer una estructura organizacional para planificar, implementar y dar seguimiento a los ODS y sus metas conexas
- En la participación sectorial existe un órgano integrador de las partes: Consejo Consultivo de los ODS

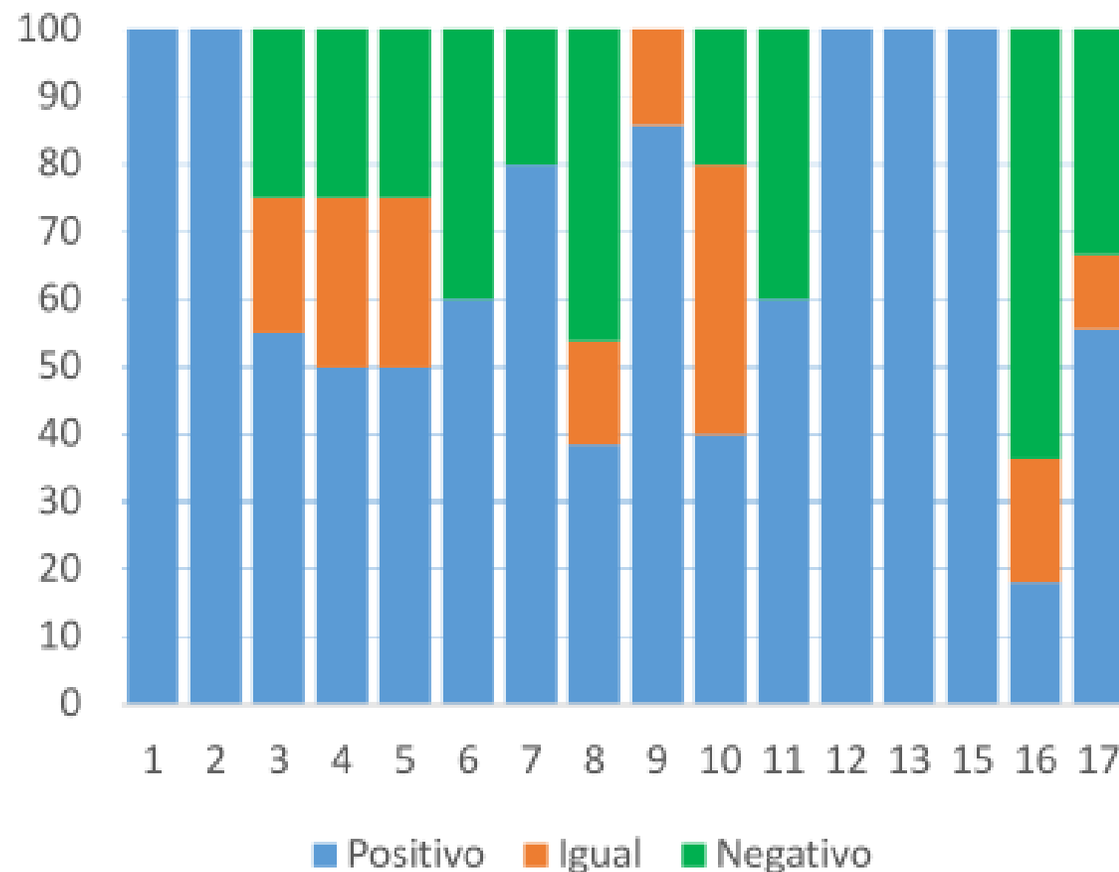
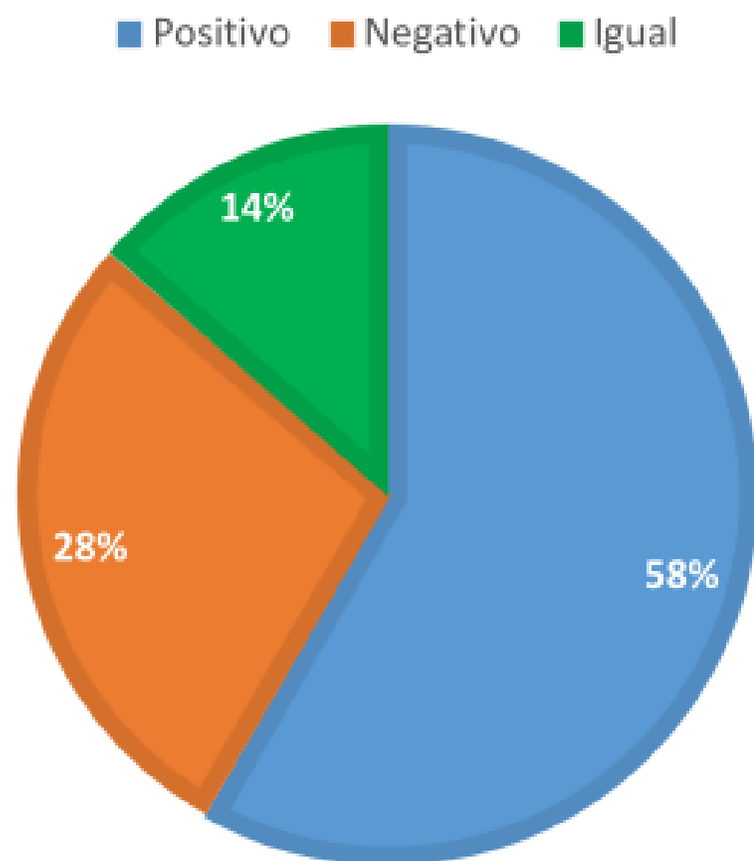


Reportes de desempeño (herramientas oficiales y no oficiales)



<https://www.mideplan.go.cr/costa-rica-presenta-su-segundo-informe-voluntario-sobre-ods>
<https://sdgindex.org/reports/sustainable-development-report-2020/>

Gráfico 12. Clasificación de indicadores según tendencia general y por ODS*. 2020



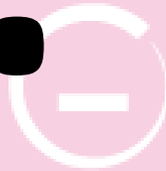
* Para este apartado no se contempló el ODS 14, por no disponer de datos con series de tiempo.

Fuente: Mideplan, Secretaría Técnica de ODS.

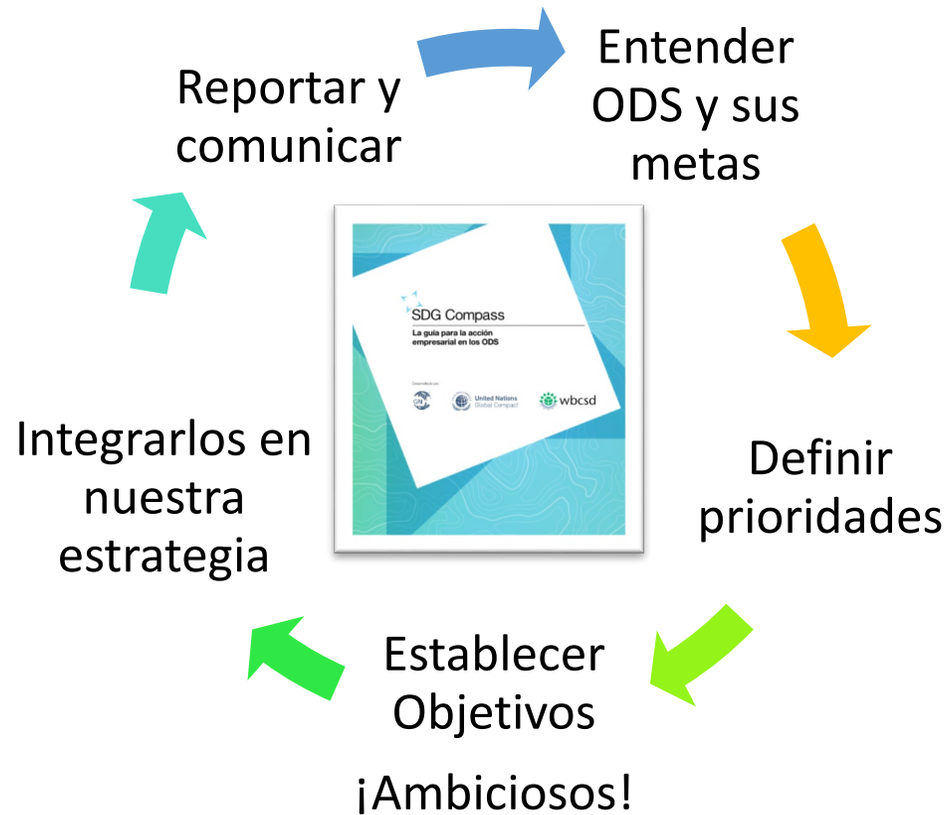


OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

17 OBJETIVOS PARA TRANSFORMAR NUESTRO MUNDO

<p>1 FIN DE LA POBREZA</p> 	<p>2 HAMBRE CERO</p> 	<p>3 SALUD Y BIENESTAR</p> 	<p>4 EDUCACIÓN DE CALIDAD</p> 	<p>5 IGUALDAD DE GÉNERO</p> 	<p>6 AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO</p> 
<p>7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE</p> 	<p>8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO</p> 	<p>9 INDUSTRIA INNOVADORA E INFRAESTRUCTURA</p> 	<p>10 REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES</p> 	<p>11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p> 	<p>12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p> 
<p>13 ACCIÓN POR EL CLIMA</p> 	<p>14 VIDA SUBMARINA</p> 	<p>15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES</p> 	<p>16 PAZ, JUSTICIA E INSTITUCIONES SÓLIDAS</p> 	<p>17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS</p> 	 <p>OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE</p>

Contribución de las empresas a los ODS



<https://sdgcompass.org/>



[Ir a publicación](#)

Las 60 mayores oportunidades de mercado relacionadas con el logro de los Objetivos Globales

	 Alimentos y agricultura	 Ciudades	 Energía y materiales	 Salud y bienestar
1	Reducción del desperdicio de alimentos en la cadena de valor	Viviendas asequibles	Modelos circulares, automotores	Combinación de riesgos
2	Servicios de ecosistemas de bosques	Eficiencia energética, construcciones	Expansión de productos renovables	Monitoreo remoto de pacientes
3	Mercados de alimentos de bajos ingresos	Vehículos eléctricos e híbridos	Modelos circulares, dispositivos	Telemedicina
4	Reducción de desechos alimenticios de los consumidores	Transporte público en áreas urbanas	Modelos circulares, electrónica	Genómica de avanzada
5	Reformulación de productos	Uso compartido de automóviles	Eficiencia energética, industrias sin uso intensivo de la energía	Servicios de actividades
6	Tecnología en granjas de gran escala	Equipos para seguridad en carreteras	Sistemas de almacenamiento de energía	Detección de drogas falsificadas
7	Cambio alimentario	Vehículos autónomos	Recuperación de recursos	Control del tabaco
8	Acuicultura sustentable	Eficiencia del combustible en vehículos con motor de combustión interna (ICE)	Eficiencia del acero para aplicación final	Programas de gestión del peso
9	Tecnología en granjas de minifundistas	Construcción de ciudades resistentes	Eficiencia energética, industrias con uso intensivo de la energía	Mejor gestión de enfermedades
10	Microirrigación	Fugas de agua municipal	Captación y almacenamiento de carbono	Registros médicos electrónicos
11	Restauración de tierras degradadas	Turismo cultural	Acceso a la energía	Mejor salud materna e infantil
12	Reducción de desechos de envases	Mediciones inteligentes	Químicos ecológicos	Capacitación en cuidado de la salud
13	Intensificación del ganado	Infraestructura de agua y sanidad	Fabricación de aditivos	Cirugía de bajo costo
14	Agricultura urbana	Uso compartido de oficinas	Contenido local en industrias extractivas	
15		Construcciones de madera	Infraestructura compartida	
16		Construcciones duraderas y modulares	Rehabilitación de minas	

Las 20 oportunidades más importantes para Latinoamérica y el Caribe

(miles de millones de US\$)

	Sistema	Punto de acceso	Latinoamérica
1	Alimentos	Servicios de ecosistemas forestales	193
2	Ciudades	Viviendas asequibles	154
3	Salud	Encuesta de riesgo en atención médica	110
4	E&M	Economía circular: automotriz	60
5	E&M	Expansión renovable	41
6	E&M	Economía circular: electrodomésticos	39
7	Alimentos	Reducción del desperdicio de alimentos en la cadena de suministro	38
8	Ciudades	Vehículos eléctricos e híbridos	32
9	Ciudades	Eficiencia energética: construcciones	31
10	Salud	Monitoreo remoto de pacientes	27
11	E&M	Economía circular: electrónicos	27
12	Alimentos	Tecnología en granjas de gran escala	24
13	E&M	Infraestructura compartida	24
14	E&M	Contenido local en industrias extractivas	24
15	Ciudades	Transporte público	22
16	Ciudades	Eficiencia energética: industrias sin uso intensivo de la energía	22