





# Acelerar el apoyo de la FAO en el seguimiento de los ODS

Recursos disponibles

### Noviembre de 2023





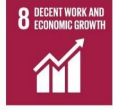
































## Índice

Anto	ecedentes	3
Inve	entario de los recursos de la FAO disponibles para respaldar el seguimiento de los ODS	13
1.	Sitios web y otros recursos clave en línea	13
2.	Publicaciones de la FAO	15
3.	Artículos	16
4.	Cursos de aprendizaje en línea	17
5.	La FAO y el boletín sobre los indicadores de los ODS	18
6.	Multimedia (vídeos)	18

### **Antecedentes**

La Organización, en su calidad de organismo responsable de <u>21 indicadores de los ODS</u> y contribuyente a otros cinco indicadores, es mejorar la capacidad de los Estados Miembrospara medir los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y hacer un seguimiento de la <u>Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible</u>.

Dado que restan menos de 10 años para 2030, medir los indicadores de los ODS de los que es responsable la FAO no consiste únicamente en medir los progresos realizados por los países en la consecución de los ODS y elaborar exámenes nacionales voluntarios creíbles, sino que también resulta fundamental para respaldar la adopción de decisiones basadas en datos comprobados con miras a lograr inversiones sostenibles y la transformación requerida del sector de la alimentación y la agricultura. La medición de los indicadores de los ODS también es primordial para concienciar acerca de las dificultades que enfrenta el sector de la alimentación y la agricultura y aportar información para las publicaciones principales, como la colección sobre El estado mundial.

Por último, resulta esencial hacer un seguimiento de los progresos logrados en el cumplimiento de las agendas regionales e internacionales, tales como la Declaración de Malabo, el Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020 y la Agenda 2063.

En el Cuadro 1 se sintetiza la manera en que cada indicador de los ODS respalda la adopción de decisiones, los productos de conocimiento de la FAO y otros marcos de seguimiento. Las tasas recientes de presentación de informes corroboran que es imperiosamente necesario desarrollar la capacidad en el plano nacional a fin de garantizar que la mayor parte de los países puedan producir indicadores de los ODS y presentar informes sobre la mayoría de ellos para 2030. Aunque las dificultades varían en los diferentes países, los análisis recientes destacan los principales obstáculos para la consecución de los ODS:

- 1) la falta de armonización entre los indicadores nacionales o regionales y el Marco de indicadores mundiales;
- 2) inversiones escasas o ineficientes en producción de datos sobre los ODS y su uso tanto por parte de los gobiernos nacionales como de los organismos responsables;
- 3) la falta de coordinación apropiada en materia de los ODS en el plano nacional, especialmente entre organizaciones o ministerios gubernamentales;
- 4) carencias en cuanto a la capacidad para recopilar, compilar y utilizar los indicadores de los ODS y presentar informes al respecto;
- 5) la coordinación insuficiente de los datos sobre los ODS entre los organismos del sistema de las Naciones Unidas (por ejemplo, en la planificación y el apoyo de actividades integradas de recopilación de datos y desarrollo de la capacidad);
- 6) recursos financieros limitados en el plano nacional;
- 7) una confusión persistente entre los países en cuanto a la diferencia entre los aspectos políticos y estadísticos de la Agenda 2030;
- 8) inversiones insuficientes de fondos de los organismos responsables destinados a proyectos de supervisión, seguimiento y apoyo que respalden el seguimiento de los ODS;
- 9) la incertidumbre en cuanto a los criterios relativos a la aplicabilidad de los indicadoresde los ODS en los países, lo que conduce a una adopción baja o selectiva de indicadores.

A fin de facilitar intervenciones específicas, se produjeron perfiles de los países basados en las

conclusiones de la Encuesta de evaluación de la capacidad estadística relativa a los indicadores de los ODS realizada por la FAO entre 2018 y 2019. Estas demostraron que más del 80 % de los países requeriría alguna forma de asistencia para elaborar los indicadores de los ODS de los que es responsable la FAO.

A fin de superar esas dificultades, la FAO se ha comprometido a intensificar el apoyo a los países con miras a garantizar que se produzcan y utilicen datos de alta calidad y comparables para los ODS en apoyo de la adopción de decisiones y el seguimiento de los ODS a nivel nacional, regional y mundial. La Organización ha elaborado hojas de ruta regionales destinadas a asegurar que este apoyo esté integrado en el marco de cooperaciónde la FAO y en sus actividades en los países.

Uno de los elementos de esta hoja de ruta es comunicar de forma más adecuada a las contrapartes nacionales los recursos que tienen a su disposición a fin de mejorar su capacidad para hacer un seguimiento de los ODS. El siguiente documento, elaborado por la Oficina del Estadístico Jefe de la FAO, contiene abundante información pertinente que puede servira los países para producir, analizar y utilizar los indicadores de los ODS y comprenderde qué manera pueden recibir apoyo de la FAO a esos efectos.

Cuadro 1: Indicadores de los ODS de los que es responsable la FAO: uso en las agendas de desarrollo, las políticas, los marcos de seguimiento y las publicaciones principales de la Organización

Valor para la agenda de desarrollo y las políticas	Indicadores de los ODS de los que es responsable la FAO	Otros marcos de seguimiento <sup>1</sup>	Publicaciones principales de la FAO <sup>2</sup>	Contribución a las cuatro mejoras³
Hacer un seguimiento de los resultados de los programas sobre seguridad alimentaria y derecho a la alimentación en el plano nacional	2 menus de la subalimentación	<ul> <li>Declaración de Malabo (CUA) (3.5iv)</li> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CARICOM</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CEPAL</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CESPAP</li> <li>Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible</li> </ul>	SOFI	

Quadrennial report on regional progress and challenges in relation to the 2030 Agenda for Sustainable Development in Latin America and the Caribbean (https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/44552/S1900432 en.pdf?sequence=7&isAllowed=y)

Asia and the Pacific SDG Progress Report 2020 (www.unescap.org/sites/default/files/publications/ESCAP Asia and the Pacific SDG Progress Report 2020.pdf)

Document for preparing country Biennial Review report on progress made for achieving the Malabo Declaration Goals and Targets (<a href="https://au.int/sites/default/files/documents/32377-doctechnical guidelines">https://au.int/sites/default/files/documents/32377-doctechnical guidelines</a> for reporting on malabo rev2 eng.pdf)

Towards achieving the Sustainable Development Goals in the UNECE region (https://www.unece.org/fileadmin/DAM/stats/publications/2020/SDG\_report\_for\_web.pdf)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> EU SDG Indicator set 2020 (https://ec.europa.eu/eurostat/documents/276524/10369740/SDG indicator 2020.pdf)

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Lista de publicaciones principales de FAO: La situación de los mercados de productos básicos agrícolas (SOCO); El estado de la seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo (SOFI); El estado mundial de la agricultura y la alimentación (SOFA); Estado mundial de la pesca y la acuicultura (SOFIA); Estado de los Bosques del Mundo (SOFO); El Estado de los Recursos de Tierras y Aguas del Mundo para la Alimentación y la Agricultura (SOLAW); El Estado de la Biodiversidad para la Alimentación y la Agricultura en el Mundo (SoW-BFA); El estado de los recursos para la alimentación y la agricultura en el mundo (SoW-AnGR); El estado de los recursos fitogenéticos para la alimentación y la agricultura en el mundo (SoW-PGR); y El estado de los recursos genéticos acuáticos para la alimentación y la agricultura en el mundo (SoWAqGR).

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> FAO Strategic Framework 2022-31 (https://www.fao.org/strategic-framework/en).

<ul> <li>Prestar asistencia para el diseño de intervenciones específicas y hacer un seguimiento de los logros a nivel nacional, pero también más desglosado (por ejemplo, a nivel subnacional o por sexo o grupos de población) de los siguientes programas:         <ul> <li>Programas sobre seguridad alimentaria y derecho a la alimentación</li> <li>Programas sobre malnutrición</li> <li>Programas de protección social</li> </ul> </li> <li>Se pueden utilizar para proporcionar datos comprobados sobre las repercusiones de la enfermedad por coronavirus (COVID-19) en la seguridad alimentaria y el acceso a la alimentación (mediante una evaluación rápida basada en la escala de experiencia de inseguridad alimentaria) y para focalizar y supervisar de forma más adecuada las respuestas relacionadas con la COVID-19</li> </ul>	2.1.2 Prevalencia de la inseguridad alimentaria moderada o grave entre la población, según la escala de experiencia de inseguridad alimentaria	<ul> <li>Declaración de Malabo (CUA) (3.5iv)</li> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CARICOM</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CEPAL</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CESPAP</li> </ul>	SOFI	
<ul> <li>Prestar asistencia en el diseño de intervenciones y hacer un seguimiento de los logros a nivel nacional, pero también más desglosado (por ejemplo, a nivel subnacional o por tamaño de las explotaciones, sexo o condición indígena y grupos de población) en lo relativo a la erradicación de la pobreza, el desarrollo rural, el empleo juvenil, el control de la migración irregular y las estrategias de reducción de las desigualdades, centrándose en conectar a los pequeños productores con el mercado y aumentar su productividad y medios de vida.</li> <li>Respaldar la aplicación de la Iniciativa Mano de la mano y la medición de sus logros</li> </ul>	2.3.1 Volumen de producción por unidad de trabajo desglosado por tamaño y tipo de explotación (agropecuaria/ganadera/forestal)  2.3.2 Media de ingresos de los productores de alimentos en pequeña escala, desglosada por sexo y condición indígena	<ul> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CEPAL</li> </ul>	SOFA	

<ul> <li>Proporcionar datos comprobados sobre el nivel de sostenibilidad agrícola en 11 dimensiones de la sostenibilidad en las explotaciones agrícolas, de manera que se pueda realizar un análisis en profundidad para apoyar lo siguiente y hacer un seguimiento de los logros correspondientes:         <ul> <li>La adopción de prácticas más sostenibles, con mejores conocimientos acerca de las posibles sinergias y compensaciones entre las dimensiones de la sostenibilidad</li> <li>Estrategias y programas para estimular el crecimiento económico y la resiliencia de las explotaciones agrícolas</li> <li>Programas de uso y gestión sostenibles del agua</li> <li>Prácticas agrícolas relacionadas con la salud de los suelos</li> <li>La integración de prácticas respetuosas con la biodiversidad en los sistemas de producción agrícola</li> <li>La aplicación del Código Internacional de Conducta para la Gestión de Plaguicidas</li> <li>La aplicación del Código Internacional de conducta para el uso y manejo de fertilizantes</li> <li>La mejora de las condiciones de trabajo y el empleo decente de los trabajadores no cualificados en la agricultura</li> <li>Igualdad en el acceso en cuanto a la seguridad de la tenencia de la tierra</li> </ul> </li> </ul>	2.4.1 Proporción de la superficie agrícola en que se practica una agricultura productiva y sostenible	<ul> <li>Declaración de Malabo (CUA) (6.1ii)</li> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CEPAL</li> <li>Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible</li> </ul>	SOFA SoW-BFA	
<ul> <li>Respaldar la aplicación de los instrumentos internacionales de políticas fundamentales para la conservación y el uso de los recursos fitogenéticos y zoogenéticos, así como hacer un seguimiento al respecto, a nivel mundial y nacional (por ejemplo, el Tratado Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura, el Plan de acción mundial sobre los recursos zoognéticos y el Marco mundial de la diversidad</li> </ul>	2.5.1 Número de recursos genéticos vegetales y animales para la alimentación y la agricultura preservados en instalaciones de conservación a medio y largo plazo	<ul> <li>Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CARICOM</li> <li>Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible</li> </ul>	SoW-BFA SoW-AnGR SoW-PGR	

<ul> <li>biológica posterior a 2020)</li> <li>Prestar asistencia en el diseño, la aplicación y el seguimiento de las Estrategias y planes de acción nacionales en materia de diversidad biológica</li> <li>Respaldar la aplicación de los instrumentos</li> </ul>			SoW-BFA	
internacionales de políticas fundamentales para la conservación y el uso de los recursos zoogenéticos, así como hacer un seguimiento al respecto, a nivel mundial y nacional (por ejemplo, el Plan de acción mundial sobre los recursos zoogenéticos y el Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020)	2 man ((() 2.5.2 Proporción de razas y variedades locales consideradas	<ul> <li>Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CARICOM</li> </ul>	SoW-AnGR	
<ul> <li>Prestar asistencia en el diseño, la aplicación y el seguimiento de las Estrategias y planes de acción nacionales en materia de diversidad biológica</li> </ul>	en riesgo de extinción			
<ul> <li>Proporcionar datos comprobados sobre el apoyo gubernamental al sector agrícola en relación con la proporción del producto interno bruto (PIB) distribuida al sector de la alimentación y la agricultura y, por ende, respaldar estrategias de promoción basadas en datos comprobados para aumentar las inversiones en la agricultura</li> </ul>	2.a.1 Índice de orientación agrícola para el gasto público	<ul> <li>Declaración de Malabo (CUA) (2.1i)</li> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CARICOM</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CESPAP</li> <li>Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible</li> </ul>	SOFA	
<ul> <li>Respaldar el análisis de las dificultades relacionadas con el acceso a los alimentos y las ineficacias del mercado mundial</li> <li>Respaldar la aplicación de medidas de política destinadas a reducir la volatilidad de los precios de los productos básicos clave y su repercusión en la inseguridad alimentaria</li> </ul>	2.c.1 Indicador de anomalías en los precios de los alimentos	Declaración de Malabo (CUA) (5.2ii)	SOCO	

<ul> <li>Proporcionar datos comprobados sobre la tenencia de las tierras agrícolas y los derechos de acceso garantizado a estas desglosados por sexo, necesarios para fundamentar las reformas de la tenencia de la tierra y facilitar la integración de la dimensión de género en esas reformas</li> <li>Respaldar la aplicación y el seguimiento de las Directrices voluntarias sobre la gobernanza responsable de la tenencia de la tierra, la pesca y los bosques en el contexto de la seguridad alimentaria nacional</li> </ul>	5.a.1 a) Proporción del total de la población agrícola con derechos de propiedad o derechos seguros sobre tierras agrícolas, desglosada por sexo; y b) proporción de mujeres entre los propietarios o los titulares de derechos sobre tierras agrícolas, desglosada por tipo de tenencia	<ul> <li>Declaración de Malabo (CUA) (3.1vi)</li> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> </ul>	SOFA	
<ul> <li>Proporcionar datos comprobados sobre las desigualdades de género estructurales en cuanto a los derechos de tenencia de las tierras agrícolas y facilitar la transversalización de la perspectiva de género en la reforma de la tenencia de la tierra</li> <li>Respaldar la aplicación y el seguimiento de las Directrices voluntarias sobre la gobernanza responsable de la tenencia de la tierra, la pesca y los bosques en el contexto de la seguridad alimentaria nacional</li> </ul>	5.a.2 Proporción de países cuyo ordenamiento jurídico (incluido el derecho consuetudinario) garantiza la igualdad de derechos de la mujer a la propiedad o el control de las tierras	Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible	SOFA	
Respaldar la aplicación de las políticas y programas de gestión del agua destinados a mejorar la eficiencia del uso del agua en el sector agrícola y hacer un seguimiento de ellos.	6.4.1 Cambio en el uso eficiente de los recursos hídricos con el paso del tiempo		SOLAW	
<ul> <li>Proporcionar datos comprobados sobre la escasez de agua y prestar asistencia para fundamentar políticas y programas de gestión de la escasez del agua y su seguimiento, así como para respaldar diálogos intersectoriales sobre el agua como un recurso compartido</li> <li>Ayudar a promover la aplicación del Marco mundial sobre la escasez de agua en la agricultura, gestionado por la FAO y respaldado por un sólido compromiso de sus asociados en todo el mundo, y hacer un seguimiento de este</li> </ul>	6.4.2 Nivel de estrés hídrico: extracción de agua dulce en proporción a los recursos de agua dulce disponibles	<ul> <li>Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020</li> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CARICOM</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CESPAP</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CESPAP</li> </ul>	SOLAW	The state of the s

Respaldar el diseño de intervenciones específicas destinadas a reducir las pérdidas de alimentos a largo de las cadenas de valor de los productos básicos importantes a nivel nacional y, por lo tanto, reducir sus efectos sobre las emisiones de gases de efecto invernadero, la disponibilidad de alimentos y las pérdidas de ingresos de los productores de alimentos	12 SOCIOUE CONSTRUCTO (NOTE ESTA 12.3.1.a Índice de pérdidas de alimentos	<ul> <li>Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020</li> <li>Declaración de Malabo (CUA) (3.3)</li> </ul>	SoW-BFA	
<ul> <li>Prestar asistencia en la presentación de informes sobre los logros de los programas de restablecimiento de las poblaciones de peces y en su seguimiento</li> <li>Aportar información para la identificación de las especies prioritarias para el desarrollo de la acuicultura marina</li> <li>Respaldar la promoción de usos más sostenibles de los recursos marinos a nivel nacional (como por ejemplo a través de la Iniciativa sobre el crecimiento azul)</li> </ul>	14.4.1 Proporción de poblaciones de peces cuyos niveles son biológicamente sostenibles	<ul> <li>Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020</li> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CARICOM</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CEPAL</li> <li>Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible</li> </ul>	SOFIA SoW-BFA SoWAqGR	
<ul> <li>Respaldar la promoción y los programas específicos sobre usos más sostenibles de los recursos marinos y la aplicación de los instrumentos sobre la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR) a nivel nacional</li> <li>Respaldar la promoción, la aplicación y el seguimiento de los siguientes instrumentos fundamentales:</li> </ul>		<ul> <li>Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020</li> <li>Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CEPE</li> </ul>	SOFIA SoW-BFA	
<ul> <li>El Código de Conducta para la Pesca Responsable</li> <li>La Convención de las Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar de 1982</li> </ul>				
El Acuerdo sobre la aplicación de las disposiciones de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Derecho del Mar, de 10 de diciembre de 1982, relativas a la conservación y ordenación de las poblaciones de peces transzonales y las poblaciones de peces altamente migratorios (Acuerdo de las Naciones Unidas sobre poblaciones de peces) (2001)  El Plan de acción internacional para prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (29 de mayo de 2018)	14.6.1 Grado de aplicación de instrumentos internacionales cuyo objetivo es combatir la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada			

<ul> <li>El Acuerdo de la FAO sobre medidas del Estado rector del puerto destinadas a prevenir, desalentar y eliminar la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada de 2009 (2016)</li> <li>Las Directrices voluntarias de la FAO para la actuación del Estado del pabellón</li> <li>El Acuerdo de la FAO para promover el cumplimiento de las medidas internacionales de conservación y ordenación por los buques pesqueros que pescan en alta mar (Acuerdo de Cumplimiento) (2003)</li> </ul>				
<ul> <li>Respaldar el seguimiento del desarrollo sostenible del sector pesquero y acuícola y la aplicación de los programas de desarrollo de la acuicultura y la pesca a nivel nacional (incluida la Iniciativa sobre el crecimiento azul)</li> <li>Prestar asistencia en la promoción de una distribución más equitativa de los beneficios en el sector de la pesca y la acuicultura, en particular para los pequeños Estados insulares en desarrollo y los países menos adelantados.</li> </ul>	14.7.1 Proporción del PIB correspondiente a la pesca sostenible en los pequeños Estados insulares en desarrollo, en los países menos adelantados y en todos los países	<ul> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible</li> </ul>	SOFIA	
<ul> <li>Respaldar la promoción de un uso más sostenible de los recursos marinos, así como los programas específicos para ello, y la aplicación de los</li> <li>instrumentos que reconocen y protegen los derechos de acceso para la pesca en pequeña escala a nivel nacional</li> <li>Respaldar la promoción, la aplicación y el seguimiento del Código de Conducta para la Pesca Responsable</li> </ul>	14.b.1 Grado de aplicación de un marco jurídico, reglamentario, normativo o institucional que reconozca y proteja los derechos de acceso para la pesca en pequeña escala	Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible	SOFIA	
<ul> <li>Respaldar la promoción, la aplicación y el seguimiento de</li> <li>programas de "deforestación cero", forestación y reforestación</li> </ul>	15 III.a.  15.1.1 Superficie forestal en proporción a la superficie total	Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020	SOFO SoW-BFA SOLAW	

<ul> <li>Hacer un seguimiento del marco de REDD+) y respaldar su uso en la aplicación del Acuerdo de París sobre el cambio climático</li> <li>Respaldar la promoción, la aplicación y el seguimiento de programas de "deforestación cero", forestación y reforestación</li> <li>Hacer un seguimiento de REDD+ y respaldar su uso en la aplicación del Acuerdo de París sobre el cambio climático</li> </ul>	15.2.1 Avances hacia la gestión forestal sostenible	<ul> <li>Marco integrado para la Agenda 2030 y la Agenda 2063 (CEPA-CUA)</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CARICOM</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CEPAL</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CESPAP</li> <li>Hoja de Ruta del Pacífico para el Desarrollo Sostenible</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CEPE</li> <li>Informe de seguimiento de la Unión Europea, de 2020, sobre los indicadores de los ODS</li> <li>Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020</li> <li>Marco de seguimiento de los ODS de la CESPAP</li> </ul>	SOFO SoW-BFA	
<ul> <li>Respaldar el diseño, la aplicación y el seguimiento de políticas y programas de gestión forestal sostenible a nivel nacional</li> </ul>				
<ul> <li>Prestar asistencia en el diseño, la aplicación y el seguimiento de programas de desarrollo sostenible de las zonas de montaña</li> </ul>	15 OF OF INTE	Marco de seguimiento de los ODS de la CEPE	SoW-BFA	
<ul> <li>Ayudar a promover programas de gestión sostenible y restauración del paisaje y proteger y conservar la biodiversidad de las montañas mediante la diversificación de los cultivos y la conservación de los suelos</li> </ul>	15.4.2 Índice de cobertura verde de las montañas y proporción de la superficie montañosa degradada			

# Inventario de los recursos de la FAO disponibles para respaldar el seguimiento de los ODS

#### 1. Sitios web y otros recursos clave en línea



#### Portal de la FAO sobre los indicadores de los ODS

El portal brinda acceso a todos los datos disponibles (por ejemplo, la base de datos acerca de los ODS, archivos de microdatos,...) sobre los indicadores de los ODS de los que es responsable la FAO a nivel mundial, regional y nacional, una variedad de herramientas interactivas de visualización de datos, enlaces a metadatos y otros documentos metodológicos, así como enlaces a iniciativas de desarrollo de la capacidad pertinentes, cursos de aprendizaje en línea, boletines, publicaciones recientes y actos. Se encuentra disponible en árabe, chino, español, francés, inglés y ruso.



#### Dominio de FAOSTAT relativo a los indicadores de los ODS

El dominio de FAOSTAT complementa la base de datos mundial de los ODS administrada por la División de Estadística de las Naciones Unidas, así como el portal de la FAO sobre los indicadores de los ODS, proporcionando acceso a los datos disponibles para cada uno de los 21 indicadores de los que es responsable la FAO. Ofrece visualizaciones de datos interactivas, filtrado de datos avanzado, comparabilidad entre datos y perfiles de países y brinda un punto de acceso a los documentos metodológicos y los coordinadores relativos a cada indicador.



#### Perfiles de países de la FAO (recurso interno)

Los perfiles de países basados en los resultados de los ODS destacan la disponibilidad actual de datos sobre los indicadores de los ODS y las necesidades de desarrollo de capacidad. La herramienta tiene la finalidad de ayudar a los colegas de las oficinas descentralizadas a acceder fácilmente a datos clave, indicadores y visualizaciones de datos a nivel nacional de diferentes dominios de la FAO. La herramienta de perfiles de países incluye tres módulos, sobre indicadores de seguridad alimentaria y nutrición, estadísticas básicas sobre la agricultura y los indicadores de los ODS.



#### Evaluación de la FAO de la capacidad estadística

A principios de 2019, la FAO llevó a cabo una evaluación de la capacidad estadística a fin de proporcionar una perspectiva general sobre los puntos fuertes y débiles de la capacidad de los sistemas estadísticos nacionales de los Estados Miembros para realizar un seguimiento y presentar informes sobre los 21 indicadores de los ODS de los que es responsable la Organización. Los resultados sobre cada país se encuentran disponibles en español, francés e inglés en el Portal de la FAO sobre los indicadores de los ODS.



## Inventario de programas y servicios de desarrollo de la capacidad estadística de la FAO

Esta página web, diseñada especialmente para ayudar a las oficinas descentralizadas en la planificación, la elaboración de los marcos de programación por países y la colaboración con las partes interesadas nacionales y el equipo de las Naciones Unidas en el país respectivo, proporciona información detallada acerca de la asistencia técnica y las actividades de creación de capacidad que ofrece la FAO y las diferentes maneras de solicitar asistencia.



#### Calendario de la FAO para la recolección de datos

Esta <u>página web</u> ofrece una nueva interfaz para consultar el calendario de la FAO para la recolección de datos, los cuestionarios que se despacharán y el coordinador respectivo dentro de la Organización. Abarca una amplia variedad de dominios estadísticos: uso de la tierra, gasto público, catástrofes, agricultura, actividad forestal, pesca y acuicultura y recursos naturales.



#### La Agenda 2030 y los ODS en el plano mundial

- Plataforma de conocimientos sobre el desarrollo sostenible
- <u>Transformar nuestro mundo: la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible (Naciones Unidas, 2015)</u>
- Marco de indicadores mundiales para los Objetivos de Desarrollo Sostenible y metas de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible (disponible en los seis idiomas oficiales de las Naciones Unidas en el sitio web de la División de Estadística de las Naciones Unidas)
- Informe de los ODS de la ONU (disponible en los seis idiomas oficiales de las Naciones Unidas en el sitio web de la División de Estadística de las Naciones Unidas)

#### 2. Publicaciones de la FAO



Informe sobre los progresos realizados en relación con los ODS "Seguimiento de los progresos relativos a los indicadores de los ODS relacionados con la alimentación y la agricultura"

Publicado cada año, Seguimiento de los progresos relativos a los indicadores de los ODS relacionados con la alimentación y la agricultura ofrece análisis y tendencias detallados sobre los ODS en relación con el mandato de la FAO, y destaca las esferas en las que hubo progreso y aquellas en las que es preciso realizar nuevos esfuerzos. En informe está disponible en formato digital en los seis idiomas oficiales de la FAO.

Edición 2023 | Versión interactiva | Formato PDF | Comunicado de prensa







Factsheets on the 21 SDG indicators under FAO custodianship: A highlight of the main indicators with the greatest gaps in country reporting (2020)

Una hoja de datos concisa proporciona información actualizada respecto de cada uno de los 21 indicadores de los ODS de los que es responsable la FAO sobre disponibilidad de datos y cobertura en los países; la metodología aplicadapara compilar el indicador y el proceso seguido para establecerlo como norma internacional; una descripción de las fuentes de datos y de las principales limitaciones que enfrentan los países al informar sobre los indicadores; y una lista de las principales herramientas, recursos e iniciativas desarrollados por la FAO para ofrecer apoyo técnico a los países. El informe está disponible en inglés.

Guidelines on data disaggregation for SDG Indicators using survey data (2021) (Directrices sobre desglose de datos para los indicadores de los ODS utilizando los datos de las encuestas) En su calidad de miembro del Grupo de trabajo sobre el desglose de datos, la FAO ha adoptado múltiples medidas para ayudar a los Estados Miembros en la producción de estimaciones desglosadas. En este contexto, las Directrices ofrecen orientación metodológica y práctica para la producción de estimaciones desglosadas directas e indirectas de los indicadoresde los ODS, con encuestas como su fuente de datos principal o preferida. Además, la publicación ofrece instrumentos para evaluar la precisión de estas estimaciones y presenta estrategias destinadas a la mejora de la calidad de los resultados, tales como métodos de estimación en áreas pequeñas. El presente informe está disponible en inglés y complementa a una serie de informes técnicos y estudios de caso que puede consultarse en el siguiente enlace.

#### 3. Artículos

- The FAO contribution to monitoring SDGs for food and agriculture. Nature Plants (2019).
- <u>The Challenge of Measuring Agricultural Sustainability in All Its Dimensions.</u> Journal of Sustainable Research (2019).
- Validation of methods and data for SDG indicators. Statistical Journal of the IAOS (2019).
- Are We Serious About Achieving the SDGs? A Statistician's Perspective. IISD (2020).
- A Bold Call for Action Needed on Measuring SDG Indicators. IISD (2020).
- A statistical approach for assessing progress towards the SDG targets. IOS Press (2020).
- Capacité des États africains à produire des données pour le suivi de l'ODD 2. Statéco, (2020).
- New needs and training modalities for the sustainable transfer of know-how on food and agriculture statistics in the COVID era (2021).
- <u>Using Standardized Time Series Land Cover Maps to Monitor the SDG Indicator "Mountain Green Cover Index" and Assess Its Sensitivity to Vegetation Dynamics.</u> ISPRS Int. J. Geo-Inf (2021).
- Strengthening Data Use to Achieve the 2030 Agenda. IISD (2021).
- Role of international, regional and country organizations in adapting to statistical standards and regional differences: The case of food and agriculture statistics. IOS Press (2021).
- <u>Integrating Surveys with Geospatial Data through Small Area Estimation to Disaggregate SDG Indicators: A Practical Application on SDG Indicator 2.3.1</u>. IOS Press (2022).
- <u>The FAO-UN Women Partnership to Support Countries in Producing Sex-disaggregated Data on Agricultural Landownership: SDG Indicator 5.a.1.</u> IOS Press (2022).
- <u>Alternative Methods for Disaggregating Sustainable Development Goal Indicators Using Survey Data</u>. IOS Press (2022).

Puede consultarse la lista completa de artículos en el sitio web sobre los ODS.

#### 4. Cursos de aprendizaje en línea



Consisten en una serie de <u>cursos de aprendizaje en línea</u> gratuitos y multilingües, destinados a fomentar la adopción por los países de mejores prácticas de recopilación de datos, análisis y presentación de informes sobre los 21 indicadores de los ODS. En el cuadro siguiente se presenta un resumen de la disponibilidad de estos cursos en los diferentes idiomas de las Naciones Unidas, haciendo una distinción entre los cursos que se están elaborando actualmente ("En proceso de elaboración") y los que se elaborarán en el futuro ("Por elaborar") con sujeción a la disponibilidad de nuevos fondos.

El Centro de educación a distancia de la FAO otorgará a los alumnos que completen el curso y aprueben el examen de evaluación final un certificado digital. Esta certificación mediante distintivo digital confirma que los alumnos han logrado los objetivos de aprendizaje y las competencias descritas en los cursos de aprendizaje en línea de la FAO.

Cuadro 2: Situación de los cursos de aprendizaje en línea (a fecha de noviembre de 2023)

Aprendizaje en línea	Inglés	Francés	Español	Árabe	Ruso	Chino	Portugués
Introducción		Por elaborar					
2.1.1						Por elaborar	Por elaborar
2.1.2						Por elaborar	Por elaborar
2.3.1/2.3.2				Por elaborar		Por elaborar	Por elaborar
2.4.1				Por elaborar		Por elaborar	Por elaborar
2.5.1/2.5.2				Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar
2.a.1				Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar
2.c.1				Por elaborar		Por elaborar	Por elaborar
5.a.1				Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar
5.a.2				Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar
6.4.1						Por elaborar	
6.4.2				Por elaborar		Por elaborar	

Aprendizaje en línea	Inglés	Francés	Español	Árabe	Ruso	Chino	Portugués
12.3.1					Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar
14.4.1				Por elaborar		En proceso de elaboración	Por elaborar
14.b.1							Por elaborar
15.1.1/15.2.1				Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar	Por elaborar

<sup>\*</sup> Los cursos resaltados en verde ya están disponibles.

#### 5. La FAO y el boletín sobre los indicadores de los ODS



The Food and Agriculture Microdata (FAM) Catalogue releases new FIES data

¿Desearía saber más acerca de los instrumentos que ofrece la FAO parahacer un seguimiento de los indicadores de los ODS de los que es responsable la Organización? Suscríbase ahora a nuestro boletín trimestral y reciba más información sobre las oportunidades de desarrollo de la capacidad, los cursos de aprendizaje en línea gratuitos y las certificaciones que ofrece la FAO y los progresos realizados hacia la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

- <u>La FAO y los boletines sobre los indicadores de los ODS</u> (formulario de suscripción)
- Números recientes

#### 6. Multimedia (vídeos)



Colección de <u>vídeos</u> sobre el seguimiento de los progresos realizados en relación con los indicadores de los ODS relativos a laalimentación y la agricultura de los que es responsable la FAO.

<sup>\*</sup> Los cursos resaltados en amarillo han sido traducidos y están en proceso de elaboración.