

## **C 2023/8, Anexo 6: Marco de resultados de la Estrategia sobre el cambio climático: informe sobre los progresos realizados en 2020-21**

1. La aplicación de la Estrategia sobre el cambio climático a lo largo del bienio ha respaldado muchas esferas de trabajo de la FAO, en particular las relativas a las contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN) y los planes nacionales de adaptación. Los resultados logrados en relación con la Estrategia sobre el cambio climático reflejan la integración del cambio climático en el conjunto de la labor de la FAO y la importancia de intensificar la ejecución de medidas eficientes y coherentes relacionadas con el clima como prioridad clave de la Organización.

### **Aspectos más destacados**

#### **Logro 1**

2. Durante el bienio 2020-21, la FAO ayudó a los países a movilizar fondos nacionales e internacionales por valor de más de 2 700 millones de USD (1.b.i) para mejorar la resiliencia ante el cambio climático, la adaptación a este y la mitigación de sus efectos en el sector agroalimentario. Se pusieron en marcha 108 (1.b.ii) nuevos programas y proyectos de la FAO sobre el cambio climático en total, en particular por medio de las carteras del Fondo para el Medio Ambiente Mundial, el Fondo Verde para el Clima y el Fondo de Adaptación, así como el Programa de cooperación técnica. La FAO organizó o apoyó 40 talleres multinacionales (1.e.i) para abordar cuestiones relacionadas con el cambio climático en los que participaron 112 países (1.e.ii).

#### **Logro 2**

3. La FAO ha promovido con éxito el reconocimiento mundial de la contribución del sector agroalimentario a la lucha contra el cambio climático en 65 (2.a.i) foros internacionales y regionales, así como para poner de manifiesto el vínculo con otros sectores en siete (2.c.i) foros diferentes. La FAO participó en 21 reuniones mundiales de financiación para el clima (2.b.i) y estableció seis programas de colaboración con asociados en relación con dicha financiación (2.b.ii). En el último bienio se publicaron 10 (2.g.i) nuevos productos sobre el cambio climático dirigidos a las generaciones más jóvenes, en reconocimiento del papel de la juventud en la transformación de los sistemas agroalimentarios.

#### **Logro 3**

4. La FAO está revisando actualmente sus Directrices para la gestión ambiental y social con miras a incluir el clima y la reducción de riesgos de desastres como nueva salvaguardia ambiental y social, aunque el cambio climático aún no es una consideración obligatoria en el ciclo de proyectos de la FAO (3.a.ii).

5. El análisis de los marcadores de políticas incluidos en el Sistema de información sobre gestión del Programa de campo (FPMIS) relativos a la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos mostró que el 28 % de los proyectos de la FAO estaban asociados de forma significativa al cambio climático y el 27 % estaban asociados principalmente al cambio climático (3.a.iv). Con respecto al programa ordinario de la FAO, se concluyó que el 7 % del presupuesto estaba asociados de forma significativa al cambio climático (3.a.iii).

6. La FAO estableció 52 (3.b.i) nuevas asociaciones estratégicas con actores no estatales con vistas a la realización de una acción por el clima colaborativa y organizó conjuntamente con los organismos con sede en Roma nueve (3.b.ii) actos paralelos sobre el cambio climático. Se produjeron 23 nuevos módulos de capacitación y documentos de orientación (3.c.ii) y se celebraron 69 actos de aprendizaje (3.c.iii) en apoyo del fortalecimiento de la capacidad de los empleados de la FAO en la Sede y las oficinas descentralizadas.

7. Gracias a la ampliación del teletrabajo y la acusada disminución de los viajes en comisión de servicio para misiones debido a la pandemia de la enfermedad por coronavirus(COVID-19), las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) procedentes de los edificios de la FAO (3.e.i) y los viajes aéreos (3.e.ii) en 2020 se redujeron drásticamente en comparación con 2019 (un 76 % y un 52 %, respectivamente).

## Próximos pasos

8. Como resultado de la evaluación del apoyo de la FAO a la acción por el clima (ODS 13) y la aplicación de la Estrategia de la FAO sobre el cambio climático (2017) se recomendó formular una nueva Estrategia sobre el cambio climático. En atención a la solicitud presentada por los miembros del Consejo en su 166.º período de sesiones basándose en la recomendación derivada de la evaluación, la FAO ha empezado a elaborar una nueva Estrategia sobre el cambio climático por medio de un proceso inclusivo y consultivo en toda la Organización, así como con asociados clave.

9. La nueva Estrategia se basará en la Estrategia sobre el cambio climático de 2017 y estará armonizada con el Marco estratégico de la FAO para 2022-2031 y la Agenda 2030. La Estrategia se pondrá en práctica por medio de planes de acción quinquenales que se revisarán periódicamente e incluirán un sistema de seguimiento, así como planes de desarrollo de la capacidad, movilización de recursos y comunicación. Se definirán en consecuencia nuevos indicadores, metas y responsabilidades para seguir la aplicación de la nueva Estrategia y la contribución de la FAO a la acción por el clima.

## Informe sobre los progresos realizados en relación con el marco de resultados en 2020-21

Realizaciones del Logro 1	Indicadores de las realizaciones relativas a la función de la FAO (Los indicadores de las realizaciones relativas a los objetivos estratégicos se señalan entre paréntesis)	Metas bienales	Resultado real al final del bienio 2020-21
<b>1.a.</b> La aplicación de las CDN en los sectores alimentario y agrícola se respalda directamente en los países a través de procesos normativos e intervenciones de desarrollo de la capacidad y técnicas sobre el terreno.	<b>1.a.i. (PE 2.3.2.)</b> Número de países en los que se ha fortalecido la capacidad de las instituciones gubernamentales y otras instituciones pertinentes para aplicar políticas, estrategias o mecanismos de gobernanza que fomenten la producción sostenible y hagan frente al cambio climático y la degradación ambiental.	43	69
<b>1.b.</b> El acceso de los países a financiación destinada a los sectores alimentario y agrícola se respalda mediante el aprovechamiento de los fondos nacionales e internacionales relacionados con el clima.	<b>1.b.i.</b> Cantidad de fondos destinados a la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos (ACCM) en la alimentación y la agricultura movilizados con el apoyo de la FAO.	1 000 millones de USD	2 700 millones de USD
	<b>1.b.ii.</b> Número de nuevos programas y proyectos sobre la ACCM financiados y respaldados por la FAO.	30	108
<b>1.c.</b> Se ayuda a los países a integrar las consideraciones relativas a la seguridad alimentaria y el sector agrícola, así como el cambio climático, en las políticas nacionales pertinentes y las políticas, las estrategias y los programas regionales.	<b>1.c.i.</b> Número de marcos de programación por países (MPP) de la FAO que hacen referencia a las CDN y determinan ámbitos de colaboración entre la FAO y los países en materia de ACCM. <b>El indicador de realizaciones 1.c.i se mide por medio del indicador de realizaciones 3.a.1.</b>	35	n.d.
	<b>1.c.ii. (PE 2.2.1.)</b> Número de políticas, estrategias y programas de inversión formulados con apoyo considerable de la FAO destinados a incrementar la productividad y sostenibilidad de la agricultura, la actividad forestal y la pesca y a abordar el cambio climático y la degradación ambiental.	81	104
	<b>1.c.iii. (PE 2.2.2.)</b> Número de documentos sobre estrategias en materia de agricultura, actividad forestal y pesca sostenibles elaborados mediante un diálogo sobre políticas y mecanismos de gobernanza intersectoriales, en relación con la	42	55

Realizaciones del Logro 1	Indicadores de las realizaciones relativas a la función de la FAO (Los indicadores de las realizaciones relativas a los objetivos estratégicos se señalan entre paréntesis)	Metas bienales	Resultado real al final del bienio 2020-21
	Agenda 2030 y los planes de aplicación de las CDN.		
<b>1.d.</b> Se proporciona orientación a los países para que elaboren y adopten medidas de reducción del riesgo de catástrofes (RRC) con anterioridad a la aplicación de los planteamientos de adaptación y prevención.	<b>1.d.i. (PE 5.1.1.A.)</b> Número de países que, como resultado del apoyo de la FAO, han formulado e institucionalizado una estrategia o un plan para la reducción de los riesgos y la gestión de crisis.	34	48
	<b>1.d.ii. (PE 5.4.1.)</b> Número de países que se benefician del apoyo de la FAO con el fin de asimilar normas, directrices y prácticas para la preparación ante peligros y emergencias sectoriales específicas.	24	34
<b>1.e.</b> Se organizan intercambios técnicos y de políticas entre diversos países a fin de abordar las cuestiones relacionadas con el cambio climático.	<b>1.e.i.</b> Número de talleres de diversos países organizados o apoyados por la FAO para facilitar los intercambios técnicos y de políticas a fin de abordar las cuestiones relacionadas con el cambio climático.	12	40
	<b>1.e.ii.</b> Número de países que asistieron a los talleres organizados o apoyados por la FAO destinados a abordar las cuestiones relacionadas con el cambio climático.	60	112
<b>1.f.</b> Se elaboran códigos de prácticas, directrices, normas y otros documentos nuevos o actualizados que ayuden a los países a hacer frente al cambio climático de manera más eficaz.	<b>1.f.i.</b> Número de códigos de prácticas, directrices, normas y otros documentos nuevos o actualizados que ayuden a los países a hacer frente al cambio climático de manera más eficaz.	15	68
<b>1.g.</b> Se refuerza la capacidad institucional nacional y regional para generar, recopilar y utilizar datos e información que fomenten la capacidad de los países y las regiones para abordar la ACCM.	<b>1.g.i. (PE 2.1.2)</b> Número de instituciones (servicios de extensión, organizaciones de productores, instituciones gubernamentales, organizaciones de la sociedad civil pertinentes e instituciones de investigación y educación) que han recibido apoyo sobre desarrollo de la capacidad institucional o técnica con el fin de promover la adopción de prácticas integradas e intersectoriales.	170	251
	<b>1.g.ii. (PE 2.4.2.)</b> Número de instituciones que han recibido apoyo de la FAO destinado al desarrollo de la capacidad para recopilar y analizar datos, así como presentar informes al respecto, con miras a la adopción de decisiones que promuevan la producción sostenible y aborden el cambio climático y la degradación ambiental, incluidos los ODS pertinentes.	105	218
	<b>1.g.iii. (PE 5.2.1.)</b> Número de países que, como resultado del apoyo de la FAO, han mejorado los mecanismos o sistemas de seguimiento de amenazas a fin de mejorar la ejecución de alertas tempranas.	35	37
	<b>1.g.iv (PE 4.3.1.)</b> Número de países que han recibido apoyo de la FAO para reforzar las capacidades técnicas y de gestión de los agentes de la cadena de valor.	61	59
<b>1.h.</b> Se elaboran nuevos instrumentos y se difunden los	<b>1.h.i.</b> Número de nuevos instrumentos elaborados a fin de ayudar con el análisis de	1	21

Realizaciones del Logro 1	Indicadores de las realizaciones relativas a la función de la FAO (Los indicadores de las realizaciones relativas a los objetivos estratégicos se señalan entre paréntesis)	Metas bienales	Resultado real al final del bienio 2020-21
existentes a fin de ayudar con el análisis de las repercusiones del cambio climático, así como la planificación relativa a las mismas, y con los nuevos requisitos de presentación de informes nacionales.	las repercusiones del cambio climático, así como la planificación relativa a las mismas, y con los nuevos requisitos de presentación de informes nacionales.		
	<b>1.h.ii.</b> Número de países que han recibido capacitación para aplicar instrumentos destinados a ayudar con el análisis de las repercusiones del cambio climático, así como la planificación relativa a las mismas, y con los nuevos requisitos de presentación de informes nacionales.	20	60
<b>1.i.</b> Se aumenta el apoyo técnico y los conocimientos que se prestan a los países en relación con los enfoques de agricultura climáticamente inteligente.	<b>1.i.i. (PE 2.1.1.a.)</b> Número de iniciativas en las que se experimentan, validan y adaptan prácticas y tecnologías innovadoras para incrementar de forma sostenible la productividad y la producción y, al mismo tiempo, hacer frente al cambio climático o la degradación ambiental.	105	130
	<b>1.i.ii (PE 2.1.1.b.)</b> Número de iniciativas en las que se amplía la escala de prácticas innovadoras y del uso de tecnologías para incrementar de forma sostenible la productividad y la producción y, al mismo tiempo, hacer frente al cambio climático o la degradación ambiental.	43	52
<b>1.j.</b> Se aprovechan las asociaciones nacionales estratégicas con las entidades de investigación y aplicación más importantes del proceso internacional sobre el clima y el desarrollo, como agricultores y productores de alimentos, la comunidad académica, el sector privado y la sociedad civil.	Las realizaciones 1.j. y 2.f. se miden mediante el indicador de realizaciones <b>3.b.i.</b>		n.d.

Realizaciones del Logro 2	Indicadores de las realizaciones relativas a la función de la FAO (Los indicadores de las realizaciones relativas a los objetivos estratégicos se señalan entre paréntesis)	Metas	Resultado real al final del bienio 2020-21
<b>2.a.</b> En los foros internacionales y regionales que tratan sobre el cambio climático, se da la prioridad suficiente a las perspectivas de la seguridad alimentaria y la nutrición, la agricultura, la actividad forestal y la pesca, los medios de vida rurales y la ordenación y conservación de los recursos naturales.	<b>2.a.i.</b> Número de reuniones o foros internacionales y regionales en los que se aborda el cambio climático a los que contribuye la FAO.	12	65
	<b>2.a.ii. (PE 2.3.1.)</b> Número de documentos de reuniones oficiales en los que ha participado la FAO presentados a mecanismos de gobernanza internacionales que se centran en consideraciones relativas a la agricultura, la actividad forestal o la pesca sostenible. Los mecanismos de gobernanza internacionales son en concreto: a) la aplicación de la Agenda 2030; b) la CMNUCC y el Acuerdo de París; c) el CDB, la CLD u otras iniciativas institucionales pertinentes; d) mecanismos o instrumentos bajo la responsabilidad de la FAO y mecanismos de gobernanza regionales conexos.	50	80
<b>2.b.</b> Se promueve una posición más destacada de los sectores agrícola y alimentario en las decisiones sobre financiación relacionadas con el cambio climático.	<b>2.b.i.</b> Número de reuniones mundiales sobre financiación para el clima en las que participa la FAO.	28	21
	<b>2.b.ii.</b> Número de programas de colaboración entre la FAO y los asociados que aportan fondos destinados al clima en relación con los sectores agrícolas.	11	6
<b>2.c.</b> El compromiso de la FAO con el cambio climático se amplía a los foros pertinentes que no se ocupan específicamente de los sectores agrícolas, como los que abordan cuestiones humanitarias, migraciones o conflictos.	<b>2.c.i.</b> Número de foros y reuniones internacionales que no se ocupan principalmente de la agricultura en los que participa la FAO y en los que se establecen vínculos entre los sectores agrícolas y de otro tipo.	4	7
<b>2.d.</b> Se mantiene y refuerza el papel de la FAO como proveedor a escala mundial de recursos de datos e información así como conocimientos y tecnologías en materia de ACCM.	<b>2.d.i (PE 2.4.1.)</b> Número de productos estratégicos del conocimiento nuevos o con actualizaciones considerables relacionados con la producción sostenible, el cambio climático y la degradación ambiental que se han elaborado de manera inclusiva y se han publicado para ponerlos a disposición de los países.	120	172
<b>2.e.</b> Se han establecido vínculos con actores del sector de la alimentación y la agricultura y actores de otros sectores que se ocupan principalmente del cambio climático.	<b>2.e.i.</b> Número de diálogos intersectoriales sobre cambio climático organizados.	10	24

Realizaciones del Logro 2	Indicadores de las realizaciones relativas a la función de la FAO (Los indicadores de las realizaciones relativas a los objetivos estratégicos se señalan entre paréntesis)	Metas	Resultado real al final del bienio 2020-21
<b>2.f.</b> Se aprovechan las asociaciones internacionales estratégicas con las entidades de investigación y aplicación más importantes del proceso internacional sobre el clima y el desarrollo, como el sistema de las Naciones Unidas y las organizaciones públicas, privadas, de investigación y de la sociedad civil, a fin de crear sinergias y complementar los recursos financieros, humanos y técnicos necesarios para mejorar el desempeño, evitar la duplicación, hacer un uso más eficiente de los recursos y movilizar fondos en apoyo de programas nacionales.	Las realizaciones 1.j. y 2.f. se miden mediante el indicador de realizaciones 3.b.i.		n.d.
<b>2.g.</b> Se refuerza el apoyo de la FAO a la participación de las generaciones más jóvenes en las cuestiones relacionadas con el cambio climático a través de la educación y la sensibilización pública a nivel mundial y nacional.	<b>2.g.i.</b> Número de nuevos materiales sobre cuestiones relacionadas con el cambio climático destinados a las generaciones más jóvenes que se han publicado.	4	10
Realizaciones del Logro 3	Indicadores de las realizaciones relativas a la función de la FAO (Los indicadores de las realizaciones relativas a los objetivos estratégicos se señalan entre paréntesis)	Metas	Resultado real al final del bienio 2020-21
<b>3.a.</b> Se establecen modalidades operacionales para la aplicación de la Estrategia y para el nuevo Departamento de Clima, Biodiversidad, Tierras y Aguas.	<b>3.a.i.</b> Número de MPP que integran el cambio climático.	35	91
	<b>3.a.ii.</b> El cambio climático se integra en el ciclo de proyectos de la FAO como	Sí	No
	<b>3.a.iii.</b> Proporción del presupuesto del Programa ordinario de la FAO asociada de forma significativa a actividades relacionadas	8 %	7 %
	<b>3.a.iv.</b> Proporción del presupuesto de la cartera de proyectos de la FAO asociada de forma significativa a actividades relacionadas con el cambio climático.	30 %	55 % (importante: 28 %; principal: 27 %)
<b>3.b</b> Se amplían al máximo las repercusiones a nivel nacional, regional e internacional mediante asociaciones estratégicas con las entidades de investigación y aplicación más importantes del proceso internacional sobre el clima y el desarrollo, como el sistema de las Naciones Unidas, los agricultores y productores de alimentos, la comunidad	<b>3.b.i.</b> Número de asociaciones con actores no estatales establecidas que incluyen actividades específicas relativas al cambio climático en sus acuerdos de colaboración.	7	52
	<b>3.b.ii.</b> Número de actos paralelos organizados por los organismos con sede en Roma sobre temas relacionados con el clima.	9	9
<b>3.c.</b> Se amplían los programas internos destinados a compartir conocimientos y promover el aprendizaje. En particular, se refuerzan las capacidades de las oficinas en los países y las	<b>3.c.i.</b> Número de miembros de la lista de correo de la Red técnica sobre el cambio climático en los países.	420 (en 54 países)	600 (en 58 países)
	<b>3.c.ii.</b> Número de módulos de capacitación y documentos de orientación producidos.	12	23

Realizaciones del Logro 3	Indicadores de las realizaciones relativas a la función de la FAO (Los indicadores de las realizaciones relativas a los objetivos estratégicos se señalan entre paréntesis)	Metas	Resultado real al final del bienio 2020-21
oficinas subregionales, regionales y de enlace de la	<b>3.c.iii.</b> Número de intercambios o actos de aprendizaje organizados.	16	69
<b>3.d.</b> Se miden los progresos realizados en cuanto a la aplicación de esta Estrategia.	<b>3.d.i.</b> Se elabora oportunamente un informe de aplicación de la Estrategia al final de cada bienio, en consonancia con el ciclo de presentación de informes del Programa de	Sí	Sí
<b>3.e.</b> Se reducen las emisiones de GEI procedentes de las actividades funcionales en la Sede y las oficinas descentralizadas.	<b>3.e.i.</b> Reducción anual absoluta de las emisiones de GEI relacionadas con los edificios en comparación con el año anterior (toneladas de CO <sub>2</sub> equivalente).	- 7,50 % para 2020 en comparación con los niveles de 2018	- 52 % entre 2019 y 2020
	<b>3.e.ii.</b> Reducción anual absoluta de las emisiones de GEI (toneladas de CO <sub>2</sub> equivalente) procedentes de los viajes aéreos en comparación con el año anterior.	- 7,50 % para 2020 en comparación con los niveles de 2018	- 76 % entre 2019 y 2020