



Asamblea General

Septuagésimo tercer período de sesiones

Documentos Oficiales

Distr. general
5 de diciembre de 2018
Español
Original: inglés

Segunda Comisión

Acta resumida de la 13ª sesión

Celebrada en la Sede (Nueva York) el lunes 15 de octubre de 2018 a las 15.00 horas

Presidente: Sr. Skinner-Kléé Arenales..... (Guatemala)
más tarde: Sr. Remaoun..... (Argelia)

Sumario

Tema 20 del programa: desarrollo sostenible (*continuación*)

- a) Ejecución del Programa 21 y del Plan para su Ulterior Ejecución, y aplicación de los resultados de la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible y la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible (*continuación*)
- b) Seguimiento y aplicación de las Modalidades de Acción Acelerada para los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo y la Estrategia de Mauricio para la Ejecución Ulterior del Programa de Acción para el Desarrollo Sostenible de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (*continuación*)
- c) Reducción del riesgo de desastres (*continuación*)
- d) Protección del clima mundial para las generaciones presentes y futuras (*continuación*)
- e) Aplicación de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación en los Países Afectados por Sequía Grave o Desertificación, en Particular en África (*continuación*)
- f) Convenio sobre la Diversidad Biológica (*continuación*)
- g) Informe de la Asamblea de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (*continuación*)
- h) Armonía con la Naturaleza (*continuación*)
- i) Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos (*continuación*)
- j) Lucha contra las tormentas de arena y polvo (*continuación*)
- k) Papel de la comunidad internacional en la prevención de la amenaza de las radiaciones en Asia Central (*continuación*)

La presente acta está sujeta a correcciones. Dichas correcciones deberán enviarse lo antes posible, con la firma de un miembro de la delegación interesada, a la Jefatura de la Sección de Gestión de Documentos (dms@un.org), e incorporarse en un ejemplar del acta.

Las actas corregidas volverán a publicarse electrónicamente en el Sistema de Archivo de Documentos de las Naciones Unidas (<http://documents.un.org/>).



Se declara abierta la sesión a las 15.05 horas.

Tema 20 del programa: desarrollo sostenible
(continuación) (A/73/81-E/2018/59, A/73/166,
A/73/258, A/73/301 y
A/73/383) <https://undocs.org/A/73/81>

- a) **Ejecución del Programa 21 y del Plan para su Ulterior Ejecución, y aplicación de los resultados de la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible y la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible** (continuación) (A/73/204)
 - b) **Seguimiento y aplicación de las Modalidades de Acción Acelerada para los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo y la Estrategia de Mauricio para la Ejecución Ulterior del Programa de Acción para el Desarrollo Sostenible de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo** (A/73/225, A/73/226, A/73/345 y A/73/382)
 - c) **Reducción del riesgo de desastres** (continuación) (A/73/268)
 - d) **Protección del clima mundial para las generaciones presentes y futuras** (continuación) (A/73/255)
 - e) **Aplicación de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación en los Países Afectados por Sequía Grave o Desertificación, en Particular en África** (continuación) (A/73/255)
 - f) **Convenio sobre la Diversidad Biológica** (continuación) (A/73/255)
 - g) **Informe de la Asamblea de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente** (continuación) (A/73/25)
 - h) **Armonía con la Naturaleza** (continuación) (A/73/221)
 - i) **Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos** (continuación) (A/73/267)
 - j) **Lucha contra las tormentas de arena y polvo** (continuación) (A/73/306)
 - k) **Papel de la comunidad internacional en la prevención de la amenaza de las radiaciones en Asia Central** (continuación)
1. **El Sr. Gadabu** (Nauru), hablando en nombre de los pequeños Estados insulares en desarrollo del Pacífico, dice que, pese al reconocimiento adquirido por

los pequeños Estados insulares en desarrollo en el seno de las Naciones Unidas, sus progresos hacia el desarrollo sostenible han sido dispares y se ven cada vez más amenazados por el cambio climático. En la antesala del examen de mitad de período de 2019 de las Modalidades de Acción Acelerada para los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (Trayectoria de Samoa), la reunión preparatoria regional celebrada en Tonga en junio de 2018 y el examen de alto nivel de un día de duración celebrado durante la serie de sesiones de alto nivel del período de sesiones en curso han brindado la oportunidad de intercambiar experiencias nacionales, así como de mejorar las asociaciones genuinas y duraderas previstas en la Tercera Conferencia Internacional sobre los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo, celebrada en 2014.

2. Se necesitan más recursos para hacer frente a los mandatos en evolución de las Dependencias de los PEID del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales y de la Oficina de la Alta Representante para los Países Menos Adelantados, los Países en Desarrollo Sin Litoral y los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (OARPMA). Los pequeños Estados insulares en desarrollo del Pacífico solicitan al Secretario General que asigne recursos adicionales en el presupuesto por programas para el bienio 2020-2021 en el contexto de la reorientación del sistema de las Naciones Unidas para el desarrollo, la reforma del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales y el examen de mitad de período de la Trayectoria de Samoa, y que, en el informe que presentará a la Asamblea General en su septuagésimo quinto período de sesiones, incluya información sobre las medidas adoptadas para atender las necesidades derivadas de la ampliación de esos mandatos.

3. El informe especial sobre el calentamiento global de 1,5 °C publicado por el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) ha demostrado de manera concluyente que países como los pequeños Estados insulares en desarrollo del Pacífico corren un riesgo desproporcionadamente superior de sufrir las consecuencias adversas del calentamiento global. Será crucial contar con recursos para crear resiliencia. Sin embargo, los pequeños Estados insulares en desarrollo tradicionalmente han tenido dificultades para acceder a las fuentes de financiación internacionales, por lo que resulta preciso simplificar los procedimientos y ampliar el acceso directo. Ello estaría en consonancia con la recomendación formulada en 2016 por la Dependencia Común de Inspección de que el Equipo de Tareas Interinstitucional sobre la Financiación para el Desarrollo contribuyera activamente a hacer frente a las características particulares de los pequeños Estados insulares en desarrollo como caso especial con soluciones adaptadas,

y de que también vele por que los nuevos parámetros de admisibilidad estén diseñados para mejorar el acceso a la financiación para el desarrollo de los pequeños Estados insulares en desarrollo.

4. Los pequeños Estados insulares en desarrollo del Pacífico están abiertos a fuentes de financiación innovadoras, como los bonos azules y verdes; no obstante, consideran que la mayor parte de la financiación relacionada con el cambio climático debería proceder de subvenciones. El Marco de Sendái para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030 debería complementar los esfuerzos orientados a aumentar la resiliencia al cambio climático, al igual que un mecanismo internacional dotado de fondos suficientes para hacer frente a las pérdidas y los daños causados por los efectos del cambio climático. Los pequeños Estados insulares en desarrollo del Pacífico se sitúan a la vanguardia en materia de energía renovable, pero advierten de que esa transformación no debe desbaratarse reemplazando las actuales facturas de los combustibles fósiles con préstamos caros y elevadas tasas de servicio. Hacen un llamamiento a todos los asociados para que aumenten su apoyo durante el examen de mitad de período de la Trayectoria de Samoa y con posterioridad a él.

5. **El Sr. Chan** Guolong (Singapur) dice que su país ha aprendido varias lecciones en su empeño por alcanzar el desarrollo sostenible. La primera está relacionada con la necesidad de adaptarse y de hallar soluciones creativas: no existe un enfoque único que resulte válido para todos los países. Singapur, por ejemplo, ha desarrollado un innovador sistema, denominado NEWater, que utiliza agua reciclada para satisfacer hasta el 40 % de la demanda de agua del país. La segunda lección se cifra en la necesidad de involucrar a la comunidad a través de proyectos de participación ciudadana, como el Sustainable Singapore Blueprint, que ha logrado aunar los esfuerzos de personas, comunidades, compañías y organismos públicos y que, en el marco de uno de sus objetivos estratégicos, ha incrementado notablemente el uso del transporte público y las bicicletas como alternativas al transporte en automóvil. La tercera lección se refiere a la importancia de las alianzas internacionales. Singapur, como ya señaló al presentar su examen nacional voluntario en el período de sesiones de 2018 del foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible, está prestando asistencia técnica a otros países en desarrollo en pro de la implementación de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. La creatividad, la acción comunitaria y el compromiso internacional podrían ayudar a superar los escollos que dificultan el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

6. **El Sr. Carazo Zeledón** (Costa Rica) dice que su Gobierno reitera su compromiso con la implementación de la Agenda 2030 mediante una consideración transversal y multidimensional de la erradicación de la pobreza y del empoderamiento de las mujeres y las niñas. Cabe señalar que los agricultores familiares, en particular, tienen un papel fundamental que desempeñar en los esfuerzos mundiales hacia el desarrollo sostenible.

7. Costa Rica pertenece a un grupo de países patrocinadores que han presentado un proyecto de resolución para su examen por la Comisión para proclamar el 7 de junio como Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos. Ello representaría un paso fundamental en la promoción de prácticas alimentarias sostenibles y cuestiones de inocuidad de los alimentos, con numerosas interrelaciones con las acciones necesarias para la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, como el acceso a alimentos nutritivos y saludables y la promoción del comercio internacional en un entorno de consumo y producción sostenibles.

8. El Gobierno de Costa Rica busca promover una visión ambiciosa respecto al medio ambiente y a la lucha contra los efectos del cambio climático, en particular mediante la aplicación del Acuerdo de París en virtud de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. En ese proceso, quiere compartir su experiencia en conservación forestal y en generación eléctrica con fuentes renovables, como parte de un proceso de descarbonización profunda de la economía. Actualmente, el país está trabajando en un plan de descarbonización innovador para transformar la sociedad costarricense. Asimismo, en el contexto de las iniciativas en curso para combatir la contaminación, la Comisión debería basarse en los resultados del tercer período de sesiones de la Asamblea de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).

9. **La Sra. Al-Baker** (Qatar) subraya la importancia de que la Agenda 2030 se implemente partiendo de la cooperación internacional y el respeto por la soberanía nacional. La delegación de la oradora apoya un sistema de coordinadores residentes revitalizado. Además, destaca la relevancia del Objetivo de Desarrollo Sostenible 16 de promover sociedades pacíficas e inclusivas. Qatar considera que la educación constituye la clave del desarrollo; por ello, vela por que todo el mundo, especialmente las personas jóvenes, tenga acceso a ella. La fundación Education Above All de Qatar colabora con sus asociados para que unos 10 millones de niños y niñas subatendidos de aproximadamente 50 países, incluidos países sumidos

en situaciones de conflicto, pobreza y desastres naturales, reciban una educación.

10. Qatar acababa de presentar su examen nacional voluntario durante el período de sesiones de 2018 del foro político de alto nivel, en el curso del cual ha examinado la forma en que presta servicios energéticos modernos y fiables, garantiza pautas de consumo y producción sostenibles y participa en alianzas mundiales para el desarrollo. La Visión Nacional de Qatar 2030 y la Estrategia Nacional de Desarrollo para 2018-2022 prevén mecanismos de supervisión de los progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Qatar ha cosechado tales logros pese al injusto embargo y a otras medidas unilaterales impuestas contra el país en contra del derecho internacional y de los principios del multilateralismo.

11. **El Sr. Benarbia** (Argelia) dice que su delegación está de acuerdo con la recomendación que figura en el informe de la Secretaría Ejecutiva de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación en los Países Afectados por Sequía Grave o Desertificación, en Particular en África, incluida en la nota del Secretario General sobre la aplicación de los convenios y convenciones de las Naciones Unidas sobre el medio ambiente (A/73/255), de que la Asamblea General reafirme que el logro de la neutralización de la degradación de las tierras constituye un acelerador para alcanzar otros Objetivos de Desarrollo Sostenible y responde a los objetivos generales de la Agenda 2030, así como de que exhorte a los Estados Miembros a que intensifiquen sus esfuerzos para aplicar el objetivo estratégico de la Convención relativo a la sequía, como se solicitó en el foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible y en el 13^{er} período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención.

12. Argelia progresa a buen ritmo para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible y presentará en 2019 su primer examen nacional voluntario al foro político de alto nivel. El país mantiene su firme compromiso con los acuerdos ambientales multilaterales que ha ratificado y está aplicando políticas transversales de vivienda, transporte, agricultura y bosques con miras a reducir los gases de efecto invernadero y avanzar hacia una economía verde. A escala regional, Argelia ha acogido la conferencia ministerial Alianza de Acción para una Economía Verde de 2014. A principios de 2019, participará en las discusiones del grupo de trabajo de composición abierta establecido en virtud de la resolución 72/277 de la Asamblea General sobre un pacto mundial por el medio ambiente. Aunque la Declaración de Ordos de 2017, aprobada en el 13^{er} período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la

Desertificación, confirmó que la desertificación, la degradación de las tierras y la sequía constituyen importantes retos de carácter ambiental, económico y social para el desarrollo sostenible mundial, la Convención sigue encarnando el pariente pobre de los acuerdos ambientales multilaterales. El orador aboga por que se garantice una sinergia entre las tres Convenciones de Río, que debería llevarse a la práctica partiendo del principio de responsabilidades comunes pero diferenciadas.

13. **El Sr. Amin** (Afganistán) dice que su Gobierno ha incorporado los Objetivos de Desarrollo Sostenible a su Marco Nacional de Paz y Desarrollo (2017-2021), sus programas prioritarios y su presupuesto nacional. En el examen nacional voluntario presentado al foro político de alto nivel en 2017, su país ya destacó las iniciativas acometidas para aumentar la productividad, crear puestos de trabajo y mejorar la prestación de servicios esenciales. El orador expresa su gratitud a los asociados internacionales que han ayudado al Afganistán en su marcha hacia la autosuficiencia y el desarrollo sostenible, y espera con interés la conferencia ministerial sobre el Afganistán cuya celebración está prevista en Ginebra en noviembre de 2018.

14. Los países menos adelantados y los países en desarrollo sin litoral, como el Afganistán, necesitan asistencia técnica, desarrollo de la capacidad y financiación. El acceso a una energía moderna, asequible, fiable y sostenible desempeña un papel crucial en la transformación estructural. El Afganistán está especialmente comprometido con el empoderamiento de las mujeres y la promoción de la igualdad de género, dado el efecto multiplicador que estos tienen en otras esferas del desarrollo. La implementación de la Agenda 2030 constituye un gran desafío para los países en situaciones de conflicto y posteriores a conflictos, incluido el Afganistán. La Comisión debería centrarse en el nexo entre la paz y la seguridad y el desarrollo como asunto prioritario. Para no dejar a nadie atrás, es preciso dar un giro y pasar de las formas tradicionales de inversión a enfoques más específicos.

15. **El Sr. Rattray** (Jamaica) dice que durante más de dos decenios, desde el Programa de Acción para el Desarrollo Sostenible de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo de 1994 (Programa de acción de Barbados) hasta la Trayectoria de Samoa de 2014, pasando por la Estrategia de Mauricio para la Ejecución Ulterior del Programa de Acción para el Desarrollo Sostenible de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo de 2005, la comunidad internacional ha reconocido que los pequeños Estados insulares en desarrollo representan un caso especial en lo que

respecta al desarrollo sostenible. El examen de mitad de período de septiembre de 2019 de la Trayectoria de Samoa brindará la oportunidad de evaluar el cumplimiento de las promesas y los compromisos del sistema de las Naciones Unidas y otros asociados. La Agenda 2030, la Agenda de Acción de Addis Abeba de la Tercera Conferencia Internacional sobre la Financiación para el Desarrollo y el Acuerdo de París complementan las iniciativas nacionales destinadas a promover las prioridades de desarrollo de los pequeños Estados insulares en desarrollo.

16. Jamaica, al igual que otros pequeños Estados insulares en desarrollo, es particularmente susceptible a las crisis exógenas. Los peligros naturales agravan la precaria situación fiscal en la que ya se encuentra por su designación como país de ingresos medianos. Aunque la mortalidad causada por desastres ha disminuido con respecto al año anterior, las pérdidas económicas derivadas de ellos no han cesado de aumentar. La temporada de huracanes de 2017 en el Atlántico fue particularmente perjudicial para la región. Los avances logrados en la financiación del riesgo de desastres, como los acuerdos de transferencia del riesgo, los servicios de crédito *stand-by* y los instrumentos de deuda condicionada a la situación económica de los Estados soberanos, deben ampliarse en el marco de un enfoque del desarrollo sostenible que tenga realmente en cuenta el riesgo y que ofrezca incentivos para reconstruir mejor. El Gobierno de Jamaica está poniendo en marcha una estrategia integral de financiación para la gestión del riesgo de desastres con el fin de salvaguardar las inversiones frente a responsabilidades ocultas que solo devienen obvias cuando acontece algún desastre. El orador confía en que las asociaciones públicas y privadas, tanto bilaterales como internacionales, contribuirán al éxito de esa estrategia.

17. **El Sr. Muhammad Bande** (Nigeria) dice que el lento avance en materia de desarrollo en el África Subsahariana es motivo de especial preocupación. El Gobierno de Nigeria ha creado un marco general de rendición de cuentas para integrar los Objetivos de Desarrollo Sostenible en las estrategias nacionales. Ha establecido un comité interministerial destinado a la aplicación de los Objetivos y ha habilitado al auxiliar especial superior del Presidente para velar por la coherencia horizontal y vertical de las políticas, los planes y las estrategias de desarrollo. Recientemente, se inauguró un grupo consultivo del sector privado y un foro de donantes. El Senado y la Cámara de Representantes de Nigeria tienen sendos comités encargados de supervisar la aplicación de los Objetivos. Se ha movilizado al Cuerpo Nacional de Servicio Juvenil para involucrar a los jóvenes graduados en estas actividades. Nigeria ha armonizado su Plan Nacional de

Recuperación Económica y Crecimiento con los Objetivos. Recientemente concluyó un ejercicio de correspondencia de datos y en estos momentos está ampliando su plan de subvenciones condicionales con el fin de incentivar a los gobiernos subnacionales a acelerar sus progresos en la consecución de los Objetivos.

18. La delegación de Nigeria insta a una mayor cooperación internacional para combatir la desertificación, la sequía y otros efectos del cambio climático. De conformidad con el Marco de Sendái, Nigeria ha creado un Organismo Nacional de Gestión de Emergencias y un sistema de alerta temprana de inundaciones. El Gobierno ha adoptado medidas para aplicar el Acuerdo de París e insta a los Estados partes a que garanticen su cumplimiento sobre la base de las responsabilidades comunes pero diferenciadas.

19. La delegación del orador pide que se cree una alianza mundial apropiada para el desarrollo, en equilibrio con el acento cada vez mayor que se pone en la movilización de los recursos internos. Las iniciativas de desarrollo sostenible también deben apoyarse con la eliminación de los refugios que acogen las corrientes financieras ilícitas.

20. *El Sr. Remaoun (Argelia), Vicepresidente, ocupa la Presidencia.*

21. **El Sr. Kafle** (Nepal) dice que es importante aprender de la experiencia adquirida con la aplicación de las decisiones dimanantes de las conferencias sobre el desarrollo sostenible, como la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo de 1992, la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible de 2002 y la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible (Río + 20), así como de los Objetivos de Desarrollo del Milenio y los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Ha de abordarse urgentemente el retraso en la implementación de la Agenda 2030 redoblando los esfuerzos colectivos y garantizando la coordinación.

22. Es necesario adoptar medidas urgentes para reducir las emisiones de carbono y hacer más sostenibles las formas de vida de los pueblos viviendo en armonía con la naturaleza y preservando la diversidad biológica y los ecosistemas. No se puede ignorar la conexión natural que hay entre los océanos y las montañas. Los desastres naturales en el Himalaya, como las avalanchas, los desbordamientos repentinos de lagos glaciares, los torrentes y los corrimientos de tierras, podrían afectar a millones de personas y a sus medios de subsistencia. A ese respecto, Nepal subraya la necesidad de aplicar el Acuerdo de París de manera eficaz y en sinergia con la Agenda 2030. A la luz de los

problemas concretos a los que se enfrentan los países menos adelantados, existe una necesidad imperiosa de asegurar los medios de aplicación mediante recursos fiables, previsibles y sostenibles. La parte más menesterosa de la comunidad mundial, que incluye a los países en desarrollo sin litoral y los pequeños Estados insulares en desarrollo, tiene que hacer frente a las limitaciones más extremas. Nepal subraya la importancia de contar con una energía limpia y renovable y está dispuesto a aprovechar su inmenso potencial de energía hidroeléctrica en beneficio de todos.

23. En Nepal, se están acometiendo iniciativas para integrar plenamente los Objetivos en los planes de desarrollo y adaptarlos a las necesidades locales. Como país en desarrollo sin litoral, Nepal se enfrenta a limitaciones relacionadas con la capacidad en materia de datos y de otra índole, a la vulnerabilidad a los desastres y al cambio climático, y a un acusado déficit de financiación para alcanzar los Objetivos. Ha llegado el momento de que la comunidad internacional trabaje de consuno animada por el más elevado espíritu de colaboración.

24. **La Sra. Engelbrecht Schadtler** (Venezuela) dice que la crisis del crecimiento económico mundial, las restricciones al libre comercio, las medidas proteccionistas, la tendencia a la baja de los precios de los productos básicos de exportación, el deterioro creciente del medio ambiente y el incremento de la desigualdad y la pobreza son algunos de los retos que el mundo debe afrontar para implementar la Agenda 2030. La movilización de recursos tiene una importancia fundamental para contribuir a la erradicación de la pobreza en todas sus formas y dimensiones. Venezuela apoya una visión equilibrada de las políticas de desarrollo sostenible y la cooperación internacional, así como un contexto internacional y regional propicio al desarrollo, para satisfacer las necesidades de los pueblos del Sur.

25. Para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible, se requiere un proceso económico, social, cultural, ambiental y político de carácter global que tienda a la mejora constante del bienestar de los pueblos sobre la base de su participación activa, libre y significativa en el proceso de desarrollo. Los beneficios de ese proceso deben distribuirse justamente, teniendo en cuenta las especificidades de los pueblos y su soberanía sobre los recursos naturales. Se necesitaría voluntad política, especialmente por parte de los países más desarrollados, para implementar la Agenda 2030.

26. Al definir estrategias y políticas nacionales, es esencial reconocer la interdependencia de los tres pilares del desarrollo sostenible. El modelo de

desarrollo de Venezuela tiene como centro de acción el ser humano y se sustenta en la solidaridad, la justicia, la inclusión social, la equidad, la promoción de los derechos humanos y la participación ciudadana. Esos valores, que son inherentes a la paz y al desarrollo, deben servir de guía para implementar la Agenda 2030.

27. Los efectos de los desastres naturales se concentran principalmente en los países en desarrollo y, dentro de ellos, en los segmentos más pobres y vulnerables de la población, cuyas condiciones de vida son el resultado de un modelo socioeconómico que no ha estado en armonía con la naturaleza. Venezuela, con su condición de país en desarrollo; su situación geográfica especial como país amazónico, andino y caribeño; su gran diversidad de ecosistemas terrestres y marítimos; y muy particularmente su gran vulnerabilidad ante los fenómenos naturales extremos, defiende la responsabilidad última del Estado en el desarrollo y en materia de atención y reducción del riesgo de desastres naturales, pero subraya la relevancia de una visión solidaria de la cooperación internacional en apoyo de los esfuerzos nacionales. En ese contexto, los pueblos de Haití e Indonesia pueden contar con la solidaridad y el respaldo de Venezuela a las víctimas de los recientes y devastadores desastres naturales.

28. **El Sr. Moraru** (Moldova) expresa su preocupación por los fenómenos meteorológicos extremos relacionados con el cambio climático que afectan cada vez más a todos los países y que ponen en jaque los modestos avances logrados hasta la fecha en materia de desarrollo. Es preciso reforzar las actividades de mitigación y adaptación para prevenir y reducir las vulnerabilidades. También resulta imperativo garantizar la aplicación del Acuerdo de París. El Gobierno de Moldova espera que el próximo 24º período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático) concite una acción real para prevenir consecuencias catastróficas relacionadas con el clima.

29. A principios de 2018, con el apoyo de los asociados para el desarrollo, el Gobierno de Moldova elaboró una estrategia de desarrollo sostenible a largo plazo denominada Moldova 2030 y basada en la Agenda 2030 y en el Acuerdo de Asociación entre la República de Moldova y la Unión Europea. La estrategia se centra en las personas y tiene por objeto poner fin a la degradación del medio ambiente, desarrollar un sólido capital humano y social y una economía sostenible e inclusiva, y crear instituciones eficaces. Para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el Gobierno de Moldova está llevando a cabo importantes reformas encaminadas a garantizar el estado de derecho y la

buena gobernanza, crear un entorno propicio para el desarrollo empresarial, fomentar la aplicación de tecnologías modernas y ejecutar proyectos de economía verde.

30. La complejidad y los medios precisos para alcanzar los Objetivos exigen una mayor cooperación internacional y el fortalecimiento de las alianzas mundiales con el fin de movilizar la combinación de recursos necesaria. Resulta alentador que los bancos multilaterales de desarrollo y las instituciones financieras internacionales hayan intensificado sus esfuerzos para respaldar la Agenda 2030. Los conocimientos y recursos del sector privado son fundamentales para alcanzar los Objetivos y, en particular, las metas relacionadas con la energía, la industria, la innovación y la infraestructura y la resiliencia al cambio climático. Las Naciones Unidas tendrán que cobrar un mayor protagonismo en la prestación de apoyo a los Estados Miembros para buscar la senda del desarrollo sostenible; a este respecto, la delegación de Moldova espera que las reformas en curso aumenten la capacidad de la Organización para prestar la asistencia y ofrecer los resultados que tanto se necesitan en los planos nacional, regional y mundial.

31. **El Sr. Rahmanto** (Indonesia) dice que los compromisos multilaterales deben cumplirse y que, para ello, resulta fundamental mejorar la asociación y la cooperación internacionales y centrarse tanto en iniciativas orientadas a la acción como en medidas destinadas a introducir cambios concretos sobre el terreno. Indonesia, en el marco de sus esfuerzos por lograr una protección marina sostenible, hacer frente al cambio climático y a la contaminación de los mares y promover una economía azul sostenible, acogerá la quinta conferencia “Nuestro Océano” y, junto con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), copatrocinará el Foro de los Estados Insulares y Archipelágicos en noviembre de 2018.

32. La comunidad internacional debe canalizar y potenciar los medios de aplicación, incluidas la financiación, la creación de capacidad y la tecnología necesarias para el desarrollo sostenible, haciendo hincapié en la innovación. Junto con el PNUD, el Gobierno de Indonesia ha desarrollado el azaque y el habiz como instrumentos islámicos de recaudación de fondos basados en la solidaridad, con miras a ampliar las fuentes de financiación. En el marco de la cooperación Sur-Sur y la cooperación triangular, Indonesia ha ejecutado más de 500 programas sobre aspectos como la erradicación de la pobreza, la gestión del riesgo de desastres, y la economía y la buena gobernanza.

33. En cuanto a la tecnología, Indonesia considera que las industrias y la economía creativas desempeñan un papel relevante en el aumento del crecimiento económico, en particular en los países en desarrollo. Este país, junto con Australia, México, la República de Corea y Turquía (MIKTA) y organismos de las Naciones Unidas, ha explorado las posibilidades que encierra el aprovechamiento de la economía creativa para alcanzar los Objetivos durante el período de sesiones de alto nivel de la Asamblea General; esa discusión sentó una base sólida para la primera Conferencia Mundial sobre Economía Creativa, celebrada en Bali en noviembre de 2018.

34. Como han demostrado el terremoto y el tsunami de efectos devastadores que acontecieron en Indonesia, así como los recientes desastres que han asolado la región del Caribe, el desarrollo sostenible no siempre es un proceso lineal. El Gobierno de Indonesia agradece profundamente las muestras de afecto y la asistencia de la comunidad internacional y pide que se sigan acometiendo esfuerzos para forjar sociedades y asentamientos humanos resilientes. La comunidad internacional debe reafirmar y cumplir su compromiso con el multilateralismo, ya que el fracaso en la consecución del desarrollo sostenible tendría graves consecuencias para las personas más vulnerables y las generaciones futuras.

35. **La Sra. Simonyan** (Armenia) dice que su Gobierno acoge con satisfacción las iniciativas emprendidas para buscar sinergias y armonizar los programas de trabajo y las prioridades del sistema de las Naciones Unidas para el desarrollo con los Objetivos, así como para mejorar la coordinación. La creación de asociaciones y redes eficaces debería generar repercusiones importantes a medida que la comunidad internacional se adentra en la siguiente etapa de la cooperación para el desarrollo con una nueva generación de equipos de las Naciones Unidas en los países.

36. Armenia ha creado una plataforma nacional para apoyar el cumplimiento acelerado de los Objetivos, promover la innovación en el sector público y aprovechar el capital privado mediante inversiones de impacto. La rápida nacionalización de los Objetivos en Armenia se complementa con un ambicioso programa de reformas y la labor del Laboratorio Nacional de Innovación de los ODS de Armenia.

37. Las asociaciones regionales e internacionales siguen preservando su importancia habitual; por su parte, los países de ingresos medianos necesitan una atención constante por parte de las instituciones financieras internacionales y el sistema de las Naciones Unidas para el desarrollo. Como país en desarrollo sin

litoral, Armenia subraya la importancia de contar con corredores de transporte y tránsito accesibles y sin trabas, y considera inadmisibles las medidas coercitivas unilaterales, la imposición de bloqueos y el cierre de fronteras, que se suman al déficit de infraestructuras existente.

38. Armenia se enfrenta a las vulnerabilidades de un terreno y ecosistemas montañosos. Al definir las políticas de adaptación al cambio climático y de mitigación de sus efectos, se rige por los principios de la economía verde, con especial atención a los sectores más vulnerables de la economía; además, colabora con sus asociados para el desarrollo en el ámbito de las tecnologías climáticamente inteligentes. En 2017, adoptó una estrategia nacional de reducción del riesgo de desastres, que traduce en medidas tangibles los compromisos contraídos en virtud del Marco de Sendái y de los Objetivos pertinentes. Armenia, que fue anfitrión de la Conferencia Subregional sobre la Reducción del Riesgo de Desastres de 2018, está dispuesta a proporcionar una plataforma para el diálogo regional, así como a contribuir al intercambio y a la cooperación para integrar mejor la reducción del riesgo de desastres en las políticas de desarrollo.

39. El desarrollo sostenible es un proceso en evolución, y sigue habiendo notables dificultades para mejorar la eficacia de la cooperación para el desarrollo. En julio de 2018, Armenia presentó su primer examen nacional voluntario, en el que destacaba el valor añadido que aportan las asociaciones para la innovación, la educación creativa y la colaboración entre el Gobierno, la sociedad civil y el sector privado en el fomento del “desarrollo inteligente”.

40. **El Sr. Bilan** (Ucrania) dice que su país está luchando por consolidar la estabilidad y la seguridad; a pesar de la agresión externa, está plenamente comprometido con la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y ha emprendido el proceso de incardinarlos y adaptarlos al contexto nacional. Se celebraron consultas nacionales en las que participaron unos 500 representantes de instituciones gubernamentales, organismos de las Naciones Unidas, instituciones académicas, la sociedad civil y centros de estudio. El informe resultante, titulado “Sustainable Development Goals: Ukraine” (Objetivos de desarrollo sostenible: Ucrania), servirá de instrumento para integrar los Objetivos en los marcos nacionales de desarrollo.

41. El Gobierno de Ucrania acoge con beneplácito las iniciativas de la Organización encaminadas a reducir a la mitad el hambre en el mundo. El país conoce el precio del hambre: en noviembre de 2018, conmemorará una vez más el aniversario de la Gran Hambruna

(Holodomor) de 1932-1933. En la actualidad, cuando el hambre azota a más de 850 millones de personas en todo el mundo, el Gobierno de Ucrania está dispuesto a ofrecer asistencia para hacer frente al problema mundial de la inseguridad alimentaria.

42. Hace dos años, el Gobierno logró un importante hito al completar el Plan de Acción de las Naciones Unidas sobre Chernóbil y el Decenio de la Recuperación y el Desarrollo Sostenible de las Regiones Afectadas por Chernóbil. Sin embargo, se necesita un esfuerzo continuo para mantener la recuperación posterior a Chernóbil como una cuestión prioritaria en la agenda internacional. El Gobierno de Ucrania está plenamente comprometido con las obligaciones que le incumben en virtud del Acuerdo de París y ha sido el primer país europeo en ratificarlo. Ha logrado mejoras en el sistema de salud materna, así como progresos en la lucha contra la tuberculosis y la reducción de las tasas de incidencia del VIH.

43. Ucrania está convencida de que ningún país puede lograr el desarrollo sostenible sin una paz y una seguridad sostenibles. Habida cuenta de que su pueblo tiene una experiencia de primera mano del conflicto armado, el Gobierno del país pide que se combinen todos los Objetivos de Desarrollo Sostenible con los objetivos encaminados a lograr una solución pacífica de los conflictos. Con un diálogo constructivo entre múltiples interesados, podría facilitarse la cooperación más amplia posible para velar por que se tengan en cuenta los nuevos desafíos relacionados con el desarrollo sostenible y garantizar la manera de abordarlos más apropiada y beneficiosa para todas las partes.

44. **La Sra. Ortez** (Honduras) dice que la implementación y el seguimiento de la Agenda 2030 requieren un compromiso indiscutible de la comunidad internacional en su conjunto. Si bien la asistencia oficial para el desarrollo (AOD) es importante para el logro de los Objetivos y el mantenimiento de la financiación para los países en desarrollo, se necesitarán recursos financieros nuevos y adicionales para cumplir la premisa de no dejar a nadie atrás. En el *Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible* de 2018, se destacan los progresos realizados en muchas áreas de la Agenda 2030, pero también se muestra que, en otras, los progresos han sido insuficientes para alcanzar los Objetivos. La gestión responsable de los recursos naturales finitos y el acceso a los servicios básicos no solo constituye un derecho humano fundamental, sino también un paso esencial en el camino hacia el desarrollo sostenible.

45. El cambio climático es un desafío complejo debido a sus causas y consecuencias globales y a sus impactos

regionales asimétricos. Aunque a menudo los países en desarrollo son los que menos han contribuido al calentamiento global, con frecuencia soportan la carga principal de los efectos del cambio climático, incluso cuando se esfuerzan por superar la pobreza y promover el crecimiento económico. El cambio climático amenaza con multiplicar las vulnerabilidades, erosionar los progresos conseguidos y perjudicar gravemente las perspectivas de desarrollo.

46. Históricamente, Centroamérica ha sido golpeada por sequías cíclicas en el llamado “corredor seco”. El cambio climático y otros factores meteorológicos han aumentado el dramatismo de esta situación degradando la tierra y causando otros problemas. Sin medidas de mitigación y adaptación, los recursos naturales, la calidad de vida de las personas y la economía se verán gravemente afectados, lo que pondrá en grave peligro los esfuerzos por alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Para Honduras, el cambio climático es un asunto de supervivencia; por lo que se ha formulado un robusto marco jurídico con el que abordarlo, que incluye legislación sobre el medio ambiente, el agua, los bosques, las zonas protegidas y la vida silvestre. La financiación para hacer frente al cambio climático es una prioridad, por lo que debe brindarse acceso a recursos complementarios que no sustituyan o desvíen fondos de otros objetivos importantes de desarrollo económico y social.

47. **El Sr. Xu Zhongsheng** (China) dice que la comunidad internacional debe acelerar la implementación de la Agenda 2030 intensificando sus esfuerzos y ayudando a los países en desarrollo a erradicar la pobreza y el hambre para, así, mejorar los niveles de vida, reducir aún más la brecha de desarrollo entre el Norte y el Sur, liberar el potencial de crecimiento económico mundial y fomentar el desarrollo y la prosperidad universales. Se precisan iniciativas colectivas de todos los países para implementar la Agenda 2030 e integrarla en las estrategias nacionales de desarrollo, garantizando tanto un desarrollo económico, social y ambiental equilibrado como el establecimiento de prioridades entre las cuestiones relacionadas con la reducción de la pobreza, la salud y la educación, entre otras. La comunidad internacional debe fortalecer las asociaciones para el desarrollo y forjar un paradigma de cooperación vertebrado por las Naciones Unidas, que tenga la cooperación Norte-Sur como cauce principal y la cooperación Sur-Sur como recurso complementario. Los países desarrollados deben cumplir concienzudamente sus compromisos en materia de asistencia oficial para el desarrollo y ayudar a los países en desarrollo a mejorar su propia capacidad de desarrollo. La comunidad internacional debe apoyar a la Organización para que

desempeñe un papel más importante en la implementación de la Agenda 2030, no solo reforzando sus funciones de orientación sobre política y coordinación general, sino también orientando a las organizaciones internacionales pertinentes y a todos los mecanismos multilaterales en la adopción de medidas más enérgicas y en el logro de una mayor sinergia en la cooperación internacional para el desarrollo.

48. China ha sido uno de los primeros países en formular un programa para el país y un informe sobre los progresos realizados en el marco de la Agenda 2030; además, está promoviendo una estrategia de cinco elementos centrada en un desarrollo económico de calidad, que tiene como objetivo sacar a todas las poblaciones rurales de la pobreza para 2020. Al acoger la Cumbre del G20 en Hangzhou, el Foro de la Franja y la Ruta para la Cooperación Internacional, la Reunión de Líderes del grupo BRICS en Xiamen y la Cumbre de Beijing del Foro de Cooperación entre China y África, el Gobierno chino ha tenido la oportunidad de colaborar con todas las partes para situar la cuestión del desarrollo en el núcleo del marco normativo mundial en materia macroeconómica. Mediante la cooperación Sur-Sur y la Iniciativa conjunta de la Franja y la Ruta, China también apoya activa y constructivamente a los países en desarrollo en la implementación de la Agenda 2030. Como participante diligente y promotor del desarrollo mundial, China aplicará plenamente el plan estratégico de su 19º Congreso Nacional del Partido Comunista y defenderá la innovación, el desarrollo coordinado, una economía verde y abierta y el reparto de los beneficios. Asimismo, integrará el trabajo sobre la Iniciativa de la Franja y la Ruta con la implementación de la Agenda 2030, con lo que mejorará la vida del pueblo chino y contribuirá en mayor medida a fomentar una comunidad de destino compartido.

49. **La Sra. Alhosani** (Emiratos Árabes Unidos) dice que la Visión 2021 de su país está en consonancia con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. El proyecto de la ciudad de Masdar en Abu Dabi constituye un modelo de sostenibilidad y energía limpia. En 2017, el Gabinete de los Emiratos Árabes Unidos creó un Comité Nacional sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible, que ha emprendido iniciativas para implicar al sector privado en los asuntos de desarrollo. El programa Dubai Cares ha contribuido a la aplicación internacional del Objetivo 6, relativo al agua limpia y al saneamiento, con proyectos en escuelas de varios países africanos. Se ha creado el Banco de Alimentos de los Emiratos Árabes Unidos para ayudar a alcanzar el Objetivo 2, relativo al hambre cero.

50. El Gobierno de los Emiratos Árabes Unidos presentó su primer examen nacional voluntario al foro

político de alto nivel en julio de 2018. El plan Centenario 2071 y la Estrategia Energética para 2050, en conjunción con la estrategia Visión 2021, apuntan a un futuro posterior a la era del petróleo. En enero de cada año, los Emiratos Árabes Unidos celebran la Semana de la Sostenibilidad de Abu Dabi para promover el desarrollo sostenible en todo el mundo. La oradora insta a la comunidad internacional a que persevere en sus esfuerzos para alcanzar el Objetivo 7, relativo a la energía asequible y no contaminante.

51. **La Sra. Ellertsdottir** (Islandia) dice que su Gobierno apoya firmemente el enfoque inclusivo y ascendente para el desarrollo de la Agenda 2030, con una gran responsabilidad y participación del sector privado, la sociedad civil y los jóvenes. En su cooperación para el desarrollo, Islandia se centra en los derechos humanos y la igualdad de género, la infraestructura social, la consolidación de la paz y la gestión sostenible de los recursos naturales, y participa en proyectos en los que tiene conocimientos especializados concretos que compartir. El Gobierno islandés acoge con beneplácito la continua atención a la desigualdad en la Comisión de Desarrollo Social y cree que la Comisión podrá contribuir inmensamente a la consecución del Objetivo de Desarrollo Sostenible 10.

52. El cambio climático se está convirtiendo rápido en el principal obstáculo para la paz, la seguridad y el desarrollo mundiales. Islandia ha establecido recientemente una nueva y ambiciosa estrategia climática para alcanzar sus objetivos en virtud del Acuerdo de París para 2030 y conseguir que el país sea neutro en carbono para 2040. Toda la electricidad y la calefacción producidas ya provienen de recursos renovables. El plan islandés consiste en ir eliminando gradualmente los combustibles fósiles en el transporte y aumentar la forestación y la restauración de humedales.

53. Islandia inició la transición a la energía verde hace décadas y ha seguido prestando ayuda en este terreno a otros países. Islandia coopera con el Fondo Nórdico de Desarrollo y el Banco Mundial en la realización de estudios de explotación geotérmica en África Oriental. También colabora con la iniciativa Energía Sostenible para Todos. Habida cuenta del aumento de la competitividad de las energías renovables, la comunidad internacional debe esforzarse por lograr el acceso universal a servicios energéticos modernos.

54. El uso sostenible de los recursos marinos mediante una buena gestión con base científica sigue siendo una clara prioridad de la política exterior de Islandia. Con ese propósito, el país colabora con numerosos asociados, como el Banco Mundial, en el Programa Global de Pesca (PROFISH). La restauración de la tierra es otra prioridad para Islandia, que históricamente ha

perdido grandes extensiones de tierra por la erosión. El Gobierno islandés copreside el Grupo de Amigos sobre la desertificación, la degradación de las tierras y las sequías. El logro de la neutralización de la degradación de las tierras acelerará el progreso en muchos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible al contribuir a la erradicación de la pobreza y la consecución de la seguridad alimentaria, la obtención de un suministro de energía fiable, asequible y sostenible, y al empoderamiento de las mujeres y las niñas. La relación entre esos esfuerzos y las actuales amenazas a la seguridad, como el cambio climático y la migración forzada, es clara y merece un examen serio.

55. La igualdad de género es esencial para que se logre el desarrollo sostenible en todos los países. Islandia hace cada vez más hincapié en el empoderamiento de la mujer en su política de desarrollo y también insiste en lograr la participación de los hombres y niños, dado que la comunidad internacional debe mantenerse unida en la defensa de la igualdad de género.

56. **El Sr. Alami** (Marruecos) dice que, en los últimos decenios, el Gobierno marroquí emprendió un proceso para integrar los principios del desarrollo sostenible en sus estrategias de desarrollo a todos los niveles y creó una Secretaría de Estado para el Desarrollo Sostenible. La Constitución marroquí de 2011 consagra el derecho al desarrollo sostenible y, más concretamente, al agua. En 2017, Marruecos adoptó una Estrategia Nacional de Desarrollo Sostenible, en la que se proyecta la transición acelerada a una economía verde e inclusiva, estableció una serie de mecanismos de seguimiento, evaluación y prevención, y aseguró la integración de la dimensión ambiental en los proyectos de desarrollo. También elaboró un sistema de información regional sobre el medio ambiente y el desarrollo para facilitar la toma de decisiones.

57. Se hicieron grandes progresos en los ámbitos de la eliminación de basura doméstica y el reciclaje de aguas residuales. Aproximadamente tres cuartas partes de la población están conectadas a la red de alcantarillado. Marruecos también se ha comprometido a combatir la contaminación atmosférica y ha puesto en marcha una serie de medidas para reducir las nocivas emisiones de la industria y los automóviles, en particular una red nacional de vigilancia de la calidad del aire. Como parte de su compromiso con la cooperación Sur-Sur, Marruecos ha firmado una serie de acuerdos con otros países africanos en las esferas de la gestión de desechos, la vigilancia del medio ambiente, el cambio climático, la biodiversidad, la educación ambiental y la gestión integrada de las zonas costeras.

58. **La Sra. Córdova Soria** (Estado Plurinacional de Bolivia) dice que los 17 Objetivos de Desarrollo

Sostenible y las 169 metas no serán posibles en tanto no se tomen medidas urgentes para combatir la crisis climática. El informe especial del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático ha demostrado que el mundo se está aproximando a un punto crítico sin retorno. El Acuerdo de París no es suficiente para hacer frente a esa amenaza, y menos aún si padece del abandono de los principales emisores de gases de efecto invernadero.

59. Los patrones de consumo excesivo y producción insostenible han afectado severamente la capacidad del planeta de funcionar y regenerarse. El cambio climático y los desastres naturales, que lamentablemente azotan primero y más severamente a los más pobres, no son más que algunos de los muchos síntomas desatados por el desequilibrio entre la humanidad y la naturaleza. Por lo tanto, se debe construir un modelo de desarrollo en armonía con la naturaleza, que invite a dejar de ver al ser humano como amo y propietario de los recursos de la naturaleza, y verlo en cambio como parte de un complejo y delicado sistema de vida que necesitamos compartir.

60. En función de este paradigma, Bolivia está aplicando la Agenda Patriótica 2025, cuyo objetivo es erradicar la pobreza extrema, universalizar los servicios básicos y promover la soberanía nacional en una serie de esferas fundamentales, como la ciencia y la tecnología.

61. Aunque se han dado grandes pasos hacia el cumplimiento de estas metas que comprendemos como Vivir Bien, la única forma de promover el desarrollo sostenible y un balance justo entre las necesidades económicas, sociales y ambientales de las generaciones presentes y futuras es establecer políticas, estrategias y mecanismos que generen un estilo de vida en armonía con la naturaleza.

62. **El Sr. Amde** (Etiopía) dice que no se puede seguir considerando el desarrollo sostenible separadamente de otros factores, en especial el cambio climático. El informe especial del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático subraya la apremiante necesidad de tomar medidas. En la Estrategia de Economía Verde Resiliente al Clima de Etiopía se concibe una economía neutra en carbono para 2025; esa estrategia, que hace especial hincapié en la agricultura, la silvicultura, la energía, el transporte y el desarrollo urbano, se está poniendo en práctica mediante su integración en el plan nacional de desarrollo.

63. En su calidad de coordinador de las negociaciones sobre el cambio climático en representación de los países menos adelantados, Etiopía seguirá promoviendo una acción mundial concertada para aplicar el Acuerdo

de París. Su delegación está plenamente de acuerdo con el enfoque de integrar la respuesta al riesgo de desastres en los programas de desarrollo a largo plazo, en el que ha hecho hincapié el Secretario General. La coherencia entre el desarrollo y la reducción del riesgo de desastres contribuirá a crear resiliencia. El orador subraya la importancia del apoyo de las Naciones Unidas a los países menos adelantados en la aplicación del Marco de Sendái. Etiopía viene trabajando con los asociados para el desarrollo a fin de aplicar su política y estrategia nacionales de gestión del riesgo de desastres.

64. La delegación etíope también está de acuerdo con la recomendación del informe del Secretario General titulado “Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos” (A/73/267) de que se debe proporcionar financiación a los países menos adelantados y potenciar su capacidad para el desarrollo de infraestructura energética. Etiopía tiene abundantes recursos energéticos renovables y está invirtiendo en infraestructura energética con miras a satisfacer la demanda interna y convertirse en un referente regional en materia energética. El fortalecimiento de las alianzas mundiales y la participación del sector privado serán indispensables para lograr el Objetivo de Desarrollo Sostenible 7.

65. **El Sr. Bokoum** (Burkina Faso) dice que, en consonancia con sus compromisos internacionales en favor del desarrollo sostenible, el Gobierno de Burkina Faso ha puesto en marcha una serie de iniciativas en esferas como el consumo y la producción sostenibles, la vigilancia del medio ambiente y los recursos naturales, la tecnología de la información y las comunicaciones, y la cooperación subregional en materia de energía. Burkina Faso pondrá de relieve sus logros cuando presente su examen nacional voluntario al foro político de alto nivel en 2019.

66. El Gobierno de Burkina Faso sigue afrontando desafíos como lograr el crecimiento económico inclusivo y fomentar la innovación; garantizar el empleo decente, el acceso a servicios básicos y energía asequible, empoderar a las mujeres y niñas, y promover la igualdad entre los géneros; y preservar y restaurar los ecosistemas, y promover la gobernanza y la sostenibilidad ambientales. Entre los desafíos intersectoriales están la elaboración de instrumentos de planificación para gestionar mejor el territorio, la promoción del estado de derecho, la democracia y la buena gobernanza y la defensa de la paz y la seguridad en todo el territorio nacional. El Gobierno de Burkina Faso necesitará el apoyo de todos sus asociados técnicos y financieros para acometer con éxito esas diversas tareas.

67. **La Sra. Muchiri** (Kenya) hace un llamamiento a los Estados para que cumplan sus compromisos en materia de cambio climático en virtud del Acuerdo de París, el Marco de Sendái y la Agenda 2030. El Gobierno de Kenya está aplicando un programa de acción nacional para frenar la desertificación, que ha provocado una reducción sustancial de la cantidad de tierra cultivable. En agosto de 2017, Kenya aprobó una prohibición del plástico, que tuvo una tasa de éxito del 86 % en la utilización de materiales de embalaje alternativos. La delegación keniana cree que los resultados del cuarto período de sesiones de la Asamblea de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente, que se celebrará en Nairobi en marzo de 2019, deberían incluir disposiciones para el desarrollo y la creación de capacidad técnica y el apoyo financiero y las alianzas innovadoras, a fin de intensificar los esfuerzos de los países africanos por formular y aplicar políticas, leyes y programas que promuevan la adopción de soluciones innovadoras a los desafíos ambientales.

68. La delegación keniana acoge con beneplácito la Declaración de Cancún sobre la Integración de la Conservación y la Utilización Sostenible de la Biodiversidad para el Bienestar. Diversas zonas ecológicas y hábitats contribuyen a la economía de Kenya en una amplia gama de sectores, que van desde la producción de alimentos hasta la energía y el turismo. La oradora pide que se apliquen las decisiones de la Conferencia de las Partes en el Convenio sobre la Diversidad Biológica y destaca la necesidad de contar con más recursos humanos y técnicos a fin de apoyar la creación de capacidad en los países en desarrollo. También reiteró la importancia de incorporar los efectos y beneficios socioeconómicos de la conservación y la utilización sostenible de la biodiversidad.

69. **La Sra. Lodhi** (Pakistán) dice que los exámenes nacionales voluntarios presentados al foro político de alto nivel han demostrado que se están logrando progresos en los planos nacional e internacional. Sin embargo, el entorno internacional parece ser cada vez menos favorable. Los últimos años se han erosionado las alianzas internacionales, se han producido restricciones de los recursos financieros y se ha debilitado la voluntad política mundial. El Pakistán ha incorporado la Agenda 2030 en sus políticas nacionales de desarrollo y presentará su examen nacional voluntario en el foro político de alto nivel en 2019.

70. Ningún país puede escapar a los efectos del cambio climático, pero los países en desarrollo como el Pakistán, a pesar de tener una huella de carbono mínima, se encuentran entre los más vulnerables. El Pakistán afirma sus compromisos como signatario del Acuerdo de París y espera que la próxima Conferencia de las

Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y la Cumbre sobre el Clima previstas para 2019 reactiven la voluntad política para hacer frente al cambio climático y renovar los compromisos de los países desarrollados para que cumplan sus obligaciones financieras. El Pakistán también espera con interés participar en proyectos de energía sostenible a nivel regional y mundial. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible solo se podrán lograr si todos ponemos de nuestra parte.

71. **El Sr. Gumende** (Mozambique) dice que su delegación está preocupada por las cuantiosas pérdidas económicas provocadas por los desastres, que se documentan en el informe del Secretario General sobre la aplicación del Marco de Sendái para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015–2030 (A/73/268). Mozambique tiene un promedio de más de un desastre por año y es el tercer país africano más expuesto a múltiples peligros por los efectos del clima. Ha adoptado un enfoque proactivo en la gestión del riesgo de desastres a fin de reducir la exposición de las comunidades locales, la economía y la infraestructura a los desastres naturales. Con la aprobación de su plan maestro para la reducción del riesgo de desastres para el período 2017–2030, Mozambique se ha unido a otros países africanos que tienen marcos de reducción del riesgo de desastres en consonancia con el Marco de Sendái. El plan maestro se centra en mejorar la comprensión del riesgo de desastres a todos los niveles, fortalecer la gobernanza y la participación pública y privada en la reducción del riesgo de desastres, consolidar la inversión pública, la planificación territorial y la protección financiera contra los desastres, reforzar las capacidades de alerta temprana, respuesta y recuperación, y establecer alianzas y lazos de cooperación a nivel internacional.

72. La delegación mozambiqueña acoge con beneplácito el mecanismo de seguimiento en línea del Marco de Sendái, que dio a conocer la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres en marzo de 2018 y para el cual el Instituto Nacional de Gestión de Desastres ya ha impartido capacitación. El orador hace un llamamiento a todos los asociados e interesados bilaterales y multilaterales para que incrementen las alianzas y los medios de aplicación a fin de ayudar a los países en desarrollo a hacer frente a los riesgos de desastres.

73. **La Sra. Pobee** (Ghana) dice que su delegación afirma que el Programa 21 sigue manteniendo su pertinencia, y se necesitan enfoques y soluciones multilaterales para los desafíos ambientales, sociales y económicos transfronterizos, arraigados en el principio de las responsabilidades comunes pero diferenciadas. La labor inconclusa de los Objetivos de Desarrollo del

Milenio, en particular la erradicación de la pobreza, la eliminación del hambre, el logro de la seguridad alimentaria y la mejora de la educación, y la atención sanitaria deben recibir atención urgente, aprovechando las valiosas enseñanzas extraídas. En muchos países africanos, persisten las disparidades entre las zonas rurales y las urbanas, al igual que la desigualdad entre los géneros. En Ghana, uno de los principales factores de la pobreza en las zonas desfavorecidas es la vulnerabilidad a los desastres. Los países de ingresos medianos se enfrentan a problemas específicos. Ghana considera que debe evaluarse mejor el alcance global de los riesgos y las pérdidas provocadas por los desastres utilizando datos desglosados.

74. La delegación de Ghana se suma a las peticiones de apoyo para el Fondo para la Neutralización de la Degradación de las Tierras y espera que el futuro marco estratégico aprobado por la Conferencia de las Partes en la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación ayude a impulsar la aplicación de la Convención mediante el desarrollo de alianzas innovadoras. También se necesitan medidas urgentes para responder a los niveles insostenibles de contaminación, sobre todo en los océanos. Ghana reafirma sus compromisos en virtud del Acuerdo de París y espera con interés la próxima Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. Se suma a los llamamientos para mejorar los medios de ejecución y la cooperación internacional, incluida la cooperación Sur-Sur y las alianzas mundiales, promoviendo tecnologías para reducir el consumo de los recursos, la contaminación y las emisiones, y aumentar la eficiencia de los materiales.

75. **El Sr. Fox-Drummond Gough** (Brasil) dice que la comunidad internacional debe acelerar la consecución de la Agenda 2030, tanto en el plano nacional como en el internacional. El Gobierno del Brasil ha incorporado los Objetivos y las metas en su proceso de formulación de políticas, asegurando que la implementación de la Agenda progrese al ritmo previsto. En el plano internacional, el Gobierno brasileño considera que la Agenda es una hoja de ruta hacia el desarrollo económico que incorpora la justicia social y el respeto del medio ambiente. La labor de la Organización en aras del desarrollo sostenible se basa en gran medida en principios, procesos y regímenes que están estrechamente relacionados con el Brasil y están recogidos en la Declaración de Río, el Programa 21, las tres Convenciones de Río aprobadas en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo de 1992 y los procesos iniciados en la Conferencia sobre el Desarrollo Sostenible de 2012. El Brasil piensa que el desarrollo sostenible para todos no es posible sin un compromiso y una cooperación

multilaterales firmes y continuará trabajando de manera constructiva con otros países en desarrollo y asociados para el desarrollo con la mirada puesta en la plena consecución de los Objetivos.

76. A medida que se acerca el plazo del programa de trabajo del Acuerdo de París, las negociaciones sobre el cambio climático han llegado a una coyuntura crítica. El informe especial del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático envía un mensaje inequívoco sobre la urgencia del problema y la comunidad internacional debe reaccionar en consecuencia. El Brasil está a favor de celebrar un debate amplio y estructurado sobre los temas que atañen al grupo temático sobre el desarrollo sostenible para contribuir a la implementación de la Agenda 2030.

77. **El Sr. Meza-Cuadra** (Perú) dice que el informe especial del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático presenta un grave diagnóstico sobre nuestro planeta y que las consecuencias inmediatas del cambio climático serán mucho peores de lo previsto. Se necesitará un esfuerzo sin precedentes para lograr las metas del Acuerdo de París.

78. El Perú es particularmente vulnerable a los efectos del cambio climático que, entre otras graves consecuencias, incluyen el retroceso de los glaciares tropicales andinos, el calentamiento del océano, la escasa disponibilidad de recursos hídricos y un fuerte impacto en la biodiversidad del país; asimismo, la recurrencia de desastres naturales afecta directamente a millones de peruanos y obstaculiza los esfuerzos por alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible. En atención a estos desafíos, el Perú ha promulgado en 2018 una Ley Marco de Cambio Climático con el objeto de luchar contra sus consecuencias negativas, reducir la vulnerabilidad y avanzar hacia un desarrollo bajo en emisiones. La ley contempla los enfoques intergeneracional, intercultural, de derechos humanos y de igualdad de género, promoviendo también la educación ambiental. El Perú reconoce a las mujeres, los pueblos indígenas, los jóvenes, la sociedad civil y el sector privado como actores clave en la elaboración de políticas ambientales y ha formulado un plan de acción en género y cambio climático.

79. El Perú estableció metas en el marco del Acuerdo de París que son ambiciosas para un país en desarrollo. La cooperación internacional será fundamental para ayudar a los países en desarrollo a implementar el Acuerdo de París, la Agenda 2030 y el Marco de Sendái. En 2017, el Perú hizo frente a los desastres producidos por el “Niño Costero”, fenómeno que dejó una cantidad significativa de damnificados y pérdidas materiales. La transferencia de tecnología y el fortalecimiento de

capacidades para la prevención y la resiliencia frente a los fenómenos climáticos deben ser una prioridad en la agenda política e integrarse en las acciones hacia el desarrollo sostenible. Al identificar la gestión del riesgo de desastres como componente indispensable para asegurar el desarrollo sostenible del país, el Perú la ha incorporado como política de cumplimiento obligatorio.

80. La vinculación entre el agua, el riesgo de desastres y el cambio climático es evidente y el agua es crucial para la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. En este contexto, es de vital importancia responder a los desafíos que plantea el agua en forma integrada, multilateral y concertada. El apoyo de las Naciones Unidas es fundamental para enfrentarlos en un espíritu de responsabilidad compartida para cuidar el planeta, valorar los recursos y hacer un uso adecuado de ellos en armonía con la naturaleza.

81. **El Sr. Luchoomun** (Mauricio) dice que, en el caso de un pequeño Estado insular en desarrollo como Mauricio, la cuestión del desarrollo sostenible es de crucial importancia. Mauricio, uno de los 10 países con mayor densidad de población, no es rico en recursos naturales y se ve amenazado por desastres climáticos y el calentamiento global, su aislamiento de los principales mercados, su condición de país de ingresos medianos, el envejecimiento de la población y otras dificultades conexas.

82. Aunque se aproxima el examen de mitad de período de la aplicación de la Trayectoria de SAMOA, todavía no se han abordado por completo los problemas señalados por el Plan de Acción de Barbados y la Estrategia de Mauricio. Muchos pequeños Estados insulares en desarrollo que salieron de la lista de países menos adelantados se enfrentan a nuevas dificultades, como la aparición de enfermedades no transmisibles, el endeudamiento, la falta de acceso a la financiación en condiciones favorables y la falta de capacidad para aumentar su resiliencia. Entretanto, persisten las dificultades iniciales provocadas por los efectos del calentamiento global y el cambio climático, lo que agrava más su situación.

83. Al mismo tiempo, el apoyo es insuficiente, no solo a nivel nacional, sino también para las Dependencias de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales y la Oficina del Alto Representante para los Países Menos Adelantados (OARPMA). El Gobierno de Mauricio pide que se aumente la financiación para esas Dependencias con el fin de que puedan ayudar a los pequeños Estados insulares en desarrollo a hacer frente a retos como el cambio climático y la reducción del riesgo de desastres, el desarrollo de actividades económicas basadas en los océanos y el sector de la energía renovable, la

transferencia de tecnología e innovación y la captación de inversiones del sector privado. La aplicación con éxito de la Trayectoria de SAMOA contribuirá sustancialmente a que pequeños Estados insulares en desarrollo, como Mauricio, implementen la Agenda 2030 y logren los Objetivos.

84. **La Sra. Ahmadi** (Bahrein) dice que su país ha puesto en marcha muchas iniciativas para promover el desarrollo sostenible. Acaba de presentar, durante el período de sesiones de 2018 del foro político de alto nivel, su primer examen nacional voluntario, en el que esbozó los problemas que afronta como pequeño Estado insular en desarrollo. Bahrein ha incorporado muchos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en su Constitución, su Carta de Acción Nacional y su Visión Económica 2030. También ha firmado una serie de acuerdos recientes con organismos de las Naciones Unidas.

85. El cambio climático plantea un reto particular. El desarrollo también se ve amenazado por el terrorismo. En cooperación con el PNUD, Bahrein ha puesto en marcha un proyecto de energía sostenible cuyo fin es diversificar las fuentes de energía y promover la energía renovable. La primera fábrica de paneles solares del país se inauguró en 2017.

86. **El Sr. Gertze** (Namibia) dice que, desde 2013, más de 100 países, incluido el suyo, han establecido metas para lograr la neutralización de la degradación de las tierras, en consonancia con la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación, y están adoptando de forma activa medidas para prevenir y revertir ese fenómeno. Otro pilar de la Convención es la mitigación de la sequía, que es un elemento fundamental de la Declaración del Namib sobre el Reforzamiento de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación para Construir un Mundo con un Saldo Neutro de Degradación de las Tierras.

87. La degradación de las tierras afecta de manera desproporcionada a los países con poblaciones más pobres, hambrientas y enfermizas, a excepción de los que tienen acceso a minerales. Con frecuencia, las mujeres y los niños son los principales afectados por la degradación de las tierras. Namibia acoge con beneplácito la puesta en marcha del Fondo para la Neutralización de la Degradación de las Tierras y el hecho de que no esté basado en el modelo de alianza público-privada, y pide a los Estados Miembros que se informen bien de los procedimientos para invertir en dicho fondo.

88. El fenómeno de las tormentas de arena y polvo debe ser tratado. Namibia acoge con beneplácito la

inclusión de un objetivo estratégico sobre la sequía en la nueva estrategia adoptada en la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. La comunidad internacional debe reorientar su atención del socorro para paliar la sequía al fortalecimiento de la resiliencia, la preparación y la alerta temprana ante este fenómeno.

89. El Gobierno de Namibia ha establecido una política nacional sobre el cambio climático, así como una estrategia y plan de acción nacional sobre el cambio climático 2013-2020, que esboza las estrategias nacionales de adaptación y mitigación. Junto con las iniciativas internacionales, estas estrategias están encaminadas a aumentar la resiliencia a la sequía y lograr la neutralización de la degradación de las tierras y la adaptación al cambio climático en las zonas rurales.

90. El Gobierno de Namibia considera necesario velar por que las tecnologías y los sistemas relacionados con el medio ambiente tengan arraigo en cada país de forma que se adapten a sus situaciones sociales y económicas. Además, pone de relieve la necesidad de invertir más en métodos de producción agrícola climáticamente inteligente y diversificar la base de recursos de las comunidades vulnerables mediante el apoyo a la inversión en productos forestales no madereros, el desarrollo del sector turístico y la explotación agropecuaria con animales mejor adaptados que consuman menos agua. A la luz de las previsiones de aumento de la población mundial para 2050, la comunidad internacional no será capaz de poner fin a la pobreza y el hambre a menos que impida la degradación de las tierras y restaure las tierras degradadas. Por esa razón, Namibia sigue aplicando iniciativas para combatir la desertificación mediante el empoderamiento de las comunidades locales, en particular las mujeres, en estrecha colaboración con el sector privado. Para reforzar esas medidas, el Gobierno de Namibia está estudiando formas de ampliar la iniciativa de la Gran Muralla Verde para el Sáhara y el Sahel de la Unión Africana a Namibia y el África Meridional.

91. **La Sra. Moldoisaeva** (Kirguistán) dice que, en sus esfuerzos por implementar la Agenda 2030 en el plano nacional, el Gobierno de Kirguistán concede prioridad a la prosperidad y el bienestar de todos los ciudadanos. Sin embargo, a menos que se adopten medidas decisivas en materia de protección del medio ambiente, cuestión prioritaria para Asia Central, será imposible garantizar el desarrollo integral y sostenible. Los lugares que aún quedan con desechos radiactivos, los denominados vertederos de residuos de uranio, abandonados tras la caída de la Unión Soviética, plantean una serie de problemas para los Estados de Asia Central, como el deterioro de las condiciones de almacenamiento de los

desechos radiactivos, y un mayor riesgo de accidentes. Existe una amenaza real de que se contaminen todas las aguas subterráneas y la cuenca hidrográfica de Asia Central, lo que tendría consecuencias tremendas, no solo para millones de personas y para el medio ambiente, sino también para todo el proceso de desarrollo sostenible de la región.

92. Kirguistán, junto con otros países de Asia Central, ha estado trabajando con empeño para evitar la amenaza radioactiva que representan los vertederos de residuos de uranio. La aprobación de la resolución 68/218 de la Asamblea General sobre el papel de la comunidad internacional en la prevención de la amenaza de las radiaciones en Asia Central ha permitido avanzar significativamente en la rehabilitación de los depósitos de uranio cerrados y estudiar sus efectos en el medio ambiente, y también ha dado a las organizaciones internacionales y los países donantes un incentivo para emprender y llevar a cabo diversos proyectos y programas. En particular, con la asistencia del Banco Euroasiático de Desarrollo, se están llevando a cabo estudios para evaluar el impacto ambiental y se ha creado un mecanismo de financiación. Además, el Gobierno de Kirguistán ha elaborado un plan maestro estratégico, en estrecha cooperación con el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

93. En los últimos cinco años, esos programas han ayudado a mejorar los niveles de seguridad de los antiguos sitios de extracción de uranio en Asia Central y, sobre todo, los vertederos de desechos de uranio. A pesar del éxito logrado, solo será posible resolver cuestiones clave relacionadas con el legado de uranio de la región si se mantiene la asistencia específica y concertada de la comunidad internacional. El Gobierno kirguiso espera que una mayor atención de la Organización, el OIEA y la comunidad internacional a esta cuestión ayude a prevenir riesgos ambientales y el riesgo de que estalle una crisis humanitaria, favorecer el desarrollo sostenible de los países de Asia Central y evitar que los residuos radiactivos sean utilizados para fines terroristas y extremistas.

94. **El Sr. Rakhmetov** (Kazajstán) dice que el logro de los Objetivos requiere evaluar las necesidades, los intereses y las esferas prioritarias más allá de las fronteras y subsanar las deficiencias de capacidad a fin de alcanzar las metas de la Agenda 2030. Los primeros años de implementación de la Agenda han puesto de manifiesto la necesidad de una acción multilateral. Kazajstán ha adaptado su programa nacional de desarrollo a los Objetivos y las prioridades mundiales. La estrategia de desarrollo del país para 2050 establece un enfoque intersectorial y universal para las cuestiones económicas, sociales y ambientales. La totalidad de los

documentos estratégicos del Gobierno kazajo y las tareas descritas en los discursos anuales del Presidente Nazarbayev se ajustan a los Objetivos, y su consecución permitirá que para 2050 Kazajstán se sume a los 30 países más desarrollados del mundo.

95. Kazajstán ha establecido varios centros regionales y mundiales para promover el diálogo sobre cuestiones relacionadas con el desarrollo sostenible y ha organizado una serie de conferencias internacionales sobre temas conexos. Ha llegado el momento de que los Estados Miembros aprovechen el impulso de la dinámica regional e intensifiquen la cooperación regional en esferas como el cambio climático y la tensión social, incluida la violencia extrema, así como la compleja problemática de las aguas transfronterizas. La delegación kazaja hace hincapié en la importancia de adoptar un enfoque regional, elaborar una estrategia de desarrollo sostenible para toda la región y hacer frente a problemas que pueden generar desigualdades económicas y pobreza. Considera que se debe dar prioridad a adaptar los sistemas regionales de planificación y supervisión estratégicas a las normas mundiales, fortalecer el potencial humano, atraer tecnologías, conocimientos especializados y creación de capacidad provenientes del extranjero, y aumentar el atractivo de inversión de los países en desarrollo, habida cuenta de la atención que prestan las grandes empresas internacionales a los modelos de negocio socialmente responsables. Kazajstán, si bien acoge con beneplácito la determinación del Secretario General de dar prioridad a la diplomacia preventiva y los Objetivos en la labor de la Organización, cree que es necesario adoptar medidas adicionales para mejorar la coordinación y la sinergia en los organismos y programas sobre el terreno.

96. **El Sr. Kai-Kai** (Sierra Leona) dice que, al asumir su cargo, el Presidente Bio se comprometió personalmente y en nombre de su Gobierno a implantar un programa de reorientación acorde con los Objetivos que priorizase la educación, la justicia, la paz y la seguridad, el control de la corrupción y las corrientes financieras ilícitas, la agricultura y la salud, con el fin de poner a los más rezagados en primer lugar. Sierra Leona está aplicando un Programa de Educación para el Desarrollo, que da prioridad a la enseñanza primaria y secundaria gratuitas con especial atención al empoderamiento de las niñas y las mujeres para abordar las necesidades de desarrollo de las generaciones presentes y futuras, sobre la base de un sólido mecanismo de prestación de servicios públicos respaldado por la voluntad política, el liderazgo y la tolerancia cero con la corrupción.

97. En 2017, más de 1.000 habitantes de Sierra Leona perdieron la vida en una avalancha de lodo y las

inundaciones causadas por las excesivas lluvias torrenciales. Apremia la necesidad de adoptar medidas para reducir los riesgos actuales y mitigar la aparición de otros; debe aplicarse el Marco de Sendái en su totalidad. La movilización de recursos, la creación de capacidad, la transferencia de tecnología y las alianzas son importantes para alcanzar los Objetivos de la Agenda 2030. En este sentido, los Estados Miembros deben cumplir los compromisos contraídos en la Agenda de Acción de Addis Abeba y el Acuerdo de París; la delegación de Sierra Leona espera que en el informe de 2019 del Equipo de Tareas Interinstitucional sobre la Financiación para el Desarrollo se ofrezcan recomendaciones viables.

98. No cabe duda de que, sin acceso a la energía, países en desarrollo como Sierra Leona no podrán alcanzar los Objetivos para 2030. Para lograr el Objetivo 7, es preciso que todas las partes interesadas actúen con carácter urgente, incluidas las instituciones financieras internacionales, el sistema de las Naciones Unidas, los organismos regionales y los gobiernos nacionales, a fin de garantizar los recursos financieros necesarios y un entorno propicio para la inversión en el sector de la energía. Sierra Leona tiene intención de colaborar con todos los asociados para asegurar el logro del desarrollo sostenible para todos.

99. **La Sra. Sarvestani** (República Islámica del Irán) dice que la creación de capacidad para los países en desarrollo mediante el intercambio de experiencias, conocimientos técnicos y mejores prácticas, y la transferencia de tecnología, sin discriminación ni politización, debería recibir atención prioritaria, habida cuenta de las dificultades que afrontan esos países para aplicar sus planes de desarrollo sostenible, en particular la realización del derecho al desarrollo. Es importante centrar la atención en las diferentes necesidades y circunstancias especiales de los países en desarrollo, así como en la rendición de cuentas de los principales actores del sistema económico y financiero internacional. El unilateralismo y la imposición de leyes y reglamentos con efectos extraterritoriales en los países en desarrollo no solo socavan los principios del derecho internacional y la Carta de las Naciones Unidas, sino que además afectan negativamente a la consecución de los Objetivos, que no podrán alcanzarse sin contemplar el multilateralismo como marco para la cooperación.

100. El Irán ha hecho grandes progresos para superar sus problemas de desarrollo, en particular mediante documentos jurídicamente vinculantes como la Visión 2025 y el sexto Plan Nacional de Desarrollo del Irán. Sus prioridades nacionales incluyen cuestiones como la erradicación de la pobreza, la gestión sostenible del agua y el saneamiento, los recursos energéticos

renovables, la mejora de la eficiencia energética, la lucha contra el cambio climático, la desertificación, la deforestación y las tormentas de arena, la gestión del riesgo de desastres y el empoderamiento de las mujeres y las niñas. Sus políticas energéticas actuales se centran en incrementar la capacidad del sector energético, mediante el uso de modernas plantas energéticas a gas y de energía renovable, el mantenimiento de la capacidad de producción y la resiliencia de la red, teniendo en cuenta las inquietudes ambientales y los compromisos climáticos asumidos, con la participación del sector privado en la construcción de centrales eléctricas y la consecución de una mayor eficiencia en la producción, la transferencia y el uso de la electricidad.

101. Como país propenso a los desastres naturales, el Irán ha desarrollado una capacidad de preparación y respuesta en casos de desastre a nivel nacional y local eficaz que ha merecido reconocimiento internacional. No obstante, esas esferas seguirán necesitando amplia cooperación a largo plazo, sobre todo en los planos regional e internacional. El Gobierno iraní reconoce el papel fundamental que desempeña el Centro de Asia y el Pacífico para el Desarrollo de la Gestión de la Información sobre Desastres, al que acoge como país anfitrión.

102. Las tormentas de arena y polvo son algunas de las cuestiones ambientales más acuciantes a las que se enfrenta la República Islámica del Irán. En los últimos años, la sequía crónica y la gestión insostenible de las tierras y los recursos hídricos, sumadas a la desestabilización política, han creado una situación en la que las tormentas de arena y polvo se han hecho más frecuentes y más graves, y han exigido medidas urgentes a escala local, regional y mundial. En este sentido, el Gobierno iraní acoge con beneplácito el diálogo interactivo de alto nivel de 2018 sobre las tormentas de arena y polvo.

103. **El Sr. Tavares** (Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)), refiriéndose al informe especial del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático, dice que no durará mucho más la oportunidad de contener el calentamiento global en 1,5° C y que el éxito depende de la intensificación de los esfuerzos de colaboración. La agricultura sostenible juega un papel fundamental. En este sentido, la FAO acogió con beneplácito la decisión de la 23ª Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, celebrada en Koronivia, en la que se reconoce que la agricultura es parte de la solución al problema.

104. La comunidad internacional debe encontrar, crear e invertir en sinergias, aplicando una serie de medidas

que incluyen la recuperación de las tierras degradadas, la lucha contra la deforestación, la promoción de la reforestación, la aceptación de enfoques de producción agrícola y alimentaria con bajas emisiones de carbono, y la modificación de los hábitos de consumo. La adaptación de la agricultura al cambio climático debe estar estrechamente vinculada con la mitigación de las emisiones de gases de efecto invernadero, mientras la comunidad internacional pasa a adoptar sistemas alimentarios más resilientes, sostenibles e inclusivos. Estos esfuerzos son decisivos para las comunidades rurales pobres, ya que aproximadamente el 75 % de los pobres del mundo viven en zonas rurales y se ven particularmente afectados por los desastres naturales y los fenómenos extremos. El número de desastres naturales registrado en los países en desarrollo casi se ha duplicado en los últimos 40 años, lo que tiene una incidencia enorme en los medios de subsistencia rurales y la agricultura.

105. La reducción efectiva del riesgo de desastres es fundamental y está demostrado que funciona. Una evaluación preliminar del impacto realizada en 2017 puso de manifiesto que la respuesta temprana a las sequías había ayudado a salvar vidas y medios de subsistencia y había reducido los costos de la respuesta humanitaria y la dependencia de la asistencia alimentaria.

106. Reconociendo que los pequeños Estados insulares en desarrollo están especialmente amenazados por los desastres naturales y el cambio climático, la FAO, junto con el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales y la Oficina del Alto Representante, ha puesto en marcha el Programa de Acción Mundial sobre Seguridad Alimentaria y Nutrición en los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo. Asimismo, en una iniciativa interregional, la FAO y sus asociados han elaborado marcos para aplicar este Programa en los pequeños Estados insulares en desarrollo situados en los océanos Atlántico, Índico y Pacífico. El marco de desarrollo a mediano plazo del Caribe también se está aplicando y la FAO pide a los asociados que apoyen estos esfuerzos.

Se levanta la sesión a las 18.00 horas.