



Consejo Económico y Social

Distr. general
2 de diciembre de 2021
Español
Original: inglés

Comisión de Estadística

53^{er} periodo de sesiones

1 a 4 de marzo de 2022

Tema 3 a) del programa provisional*

**Temas de debate y para la adopción de decisiones:
datos e indicadores en apoyo de la Agenda 2030
para el Desarrollo Sostenible**

Labor para el examen de los progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible

Informe del Secretario General

Resumen

En el presente informe, que se preparó de conformidad con la decisión 2021/224 del Consejo Económico y Social y la práctica anterior, se describe la labor realizada por la División de Estadística del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la Secretaría, en colaboración con otras entidades del sistema de las Naciones Unidas, en apoyo de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. En el informe se describen: a) la preparación del informe anual del Secretario General sobre los progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible ([E/2021/58](#)); b) la labor realizada para actualizar la base de datos sobre los indicadores mundiales de los Objetivos; y c) la puesta en marcha de la Plataforma Mundial de Datos sobre Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Además, en el informe se proporciona información actualizada sobre: a) la iniciativa Data For Now, convocada conjuntamente por las Naciones Unidas, la Alianza Mundial para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible, el Banco Mundial y la Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible; b) el proyecto de la División de Estadística financiado por el Ministerio de Relaciones Exteriores, del Commonwealth y de Desarrollo del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte para apoyar a los países en el seguimiento de los Objetivos; c) la iniciativa de colaboración sobre el uso de datos administrativos con fines estadísticos; d) la labor relativa al Sistema de Información Federado para los Objetivos de Desarrollo Sostenible; e) la Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística; f) la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos; g) la labor del Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de

* E/CN.3/2022/1.



Hogares; y h) la labor orientada a mejorar la utilización de los datos generados por la ciudadanía en las políticas públicas.

Se invita a la Comisión a tomar nota de la labor realizada y a formular observaciones sobre los avances de las tareas y el programa de trabajo propuesto. Las medidas que deberá adoptar la Comisión se exponen en el párrafo 55 del presente informe.

I. Introducción

1. En su decisión 52/102, la Comisión de Estadística acogió con beneplácito la labor que la División de Estadística del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la Secretaría llevaba a cabo en colaboración y cooperación con el sistema de las Naciones Unidas para apoyar el seguimiento y el examen sistemáticos de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible en los planos nacional, regional y mundial, y solicitó a la División que siguiera dirigiendo la coordinación con el sistema estadístico de las Naciones Unidas en la preparación del informe anual sobre los progresos realizados, en cumplimiento de lo dispuesto por la Asamblea General en los párrafos 4 y 11 de su resolución 71/313. Expresó su aprecio por las actividades de desarrollo de capacidades llevadas a cabo por la División y sus asociados para ayudar a los Estados Miembros a ofrecer datos sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible, apoyó decididamente la iniciativa Data For Now para crear capacidad en los países a fin de utilizar nuevas fuentes de datos para obtener datos e indicadores más oportunos y desglosados, y respaldó la puesta en marcha de una iniciativa de colaboración sobre el uso de datos administrativos con fines estadísticos. Acogió con beneplácito los esfuerzos para implantar un Sistema de Información Federado para los Objetivos de Desarrollo Sostenible, los esfuerzos de la Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística, la presentación de la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos y la encuesta de seguimiento de las repercusiones de la crisis de la enfermedad por coronavirus (COVID-19) en las oficinas nacionales de estadística, y reconoció el resultado positivo del evento paralelo de alto nivel sobre el tema “La pandemia de COVID-19: cómo la comunidad de datos y estadísticas se enfrentó a los nuevos retos”.

II. Informes sobre los progresos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en 2021

2. En 2021 la División de Estadística preparó una serie de informes y publicaciones en los que se examinaron los progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible, a saber: a) el informe del Secretario General titulado “Progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible” (E/2021/58); b) el *Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2021*¹; c) el documento titulado “Gráfico de Progreso de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2021”²; d) el documento titulado “Progress on the Sustainable Development Goals: The Gender Snapshot 2021” (Progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible: instantánea desde la perspectiva de género 2021)³; y e) la plataforma de informes detallados sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible⁴.

3. En su informe titulado “Progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible”, el Secretario General examina los progresos realizados en la Agenda 2030 en el contexto de la crisis de la COVID-19 utilizando los datos y las estimaciones más recientes disponibles.

4. El *Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2021* se presenta en una plataforma interactiva en el sitio web de la División de Estadística utilizando una atractiva narración visual, entre otras cosas mediante infografías, a fin de que los

¹ Puede consultarse en https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/The-Sustainable-Development-Goals-Report-2021_Spanish.pdf.

² Puede consultarse en https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/progress-chart-2021_Spanish.pdf.

³ Puede consultarse en <https://unstats.un.org/sdgs/gender-snapshot/2021>.

⁴ Puede consultarse en <https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/extended-report>.

datos sobre los progresos realizados para lograr los Objetivos sean más accesibles y comprensibles para un público más amplio. Proporciona un análisis pormenorizado de una selección de indicadores, tanto a nivel mundial como en las distintas regiones, con el apoyo de una serie de gráficos y mapas.

5. El documento titulado “Gráfico de Progreso de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2021” presenta mediante un código de colores una instantánea de los progresos mundiales y regionales realizados para lograr metas específicas de los 17 Objetivos de la Agenda 2030. Tanto los informes mencionados como el gráfico de progreso sirvieron de base para los debates del foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible de 2021.

6. El documento titulado “Progress on the Sustainable Development Goals: The Gender Snapshot 2021” fue preparado conjuntamente por la Entidad de las Naciones Unidas para la Igualdad de Género y el Empoderamiento de las Mujeres (ONU-Mujeres) y la División de Estadística. Reúne los datos más recientes disponibles sobre la igualdad de género en relación con los 17 Objetivos, haciendo hincapié en los efectos desproporcionados que tienen las secuelas socioeconómicas de la pandemia de COVID-19 para las mujeres y las niñas.

7. Como complemento al *Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2021*, se ha creado una plataforma de informes detallados que contienen información más exhaustiva y recursos adicionales acerca de cada indicador que habían preparado los organismos responsables pero no pudieron incluirse en la publicación debido a las limitaciones de espacio.

III. Base de Datos

8. Los informes se acompañan de un anexo estadístico amplio⁵ y de la Base de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible⁶. La Base de Datos contiene los datos relativos a los indicadores mundiales que se utilizaron en los informes mencionados, así como datos a nivel nacional y cifras agregadas en el plano regional y mundial. A fecha de 2 de noviembre de 2021, incluía datos sobre 213 de los 231 indicadores únicos y más de 1,8 millones de registros de datos. El archivo de metadatos complementario⁷ proporciona los metadatos correspondientes a los indicadores. El acceso a los datos por países y los metadatos garantiza la plena transparencia con respecto a los datos y las metodologías que se emplean para la presentación de informes a nivel mundial.

9. La División de Estadística se encarga de mantener la Base de Datos y el archivo de metadatos, que contienen datos y metadatos proporcionados por organismos y entidades internacionales en virtud de sus mandatos: son los denominados organismos responsables. Para cada valor del indicador, también se solicita al organismo responsable que indique si los datos nacionales se ajustaron, se estimaron, se configuraron a partir de modelos o se extrajeron del seguimiento mundial⁸. Por

⁵ Puede consultarse en <https://unstats.un.org/sdgs/files/report/2021/secretary-general-sdg-report-2021--Statistical-Annex.pdf>.

⁶ Puede consultarse en <https://unstats.un.org/sdgs/unsdg>.

⁷ Puede consultarse en <http://unstats.un.org/sdgs/metadata>.

⁸ La naturaleza de los datos se determina de la siguiente manera: a) datos del país: producidos y difundidos por el país (incluidos los datos ajustados por el país para cumplir las normas internacionales); b) datos del país ajustados: producidos y proporcionados por el país, pero ajustados por el organismo internacional para conseguir la comparabilidad internacional con el fin de cumplir las normas, definiciones y clasificaciones convenidas internacionalmente; c) datos estimados: estimaciones basadas en datos nacionales, como encuestas, archivos administrativos u otras fuentes, pero sobre la misma variable que se está estimando, y

ejemplo, es posible ajustar los datos nacionales de modo que posibiliten las comparaciones entre países o, en caso de que falten datos, realizar estimaciones. Desde 2019 la base de datos se ha actualizado con más frecuencia a fin de proporcionar a los usuarios acceso a datos más recientes. Además de hacer una actualización en julio, se introducen nuevos datos y se actualizan los existentes en marzo, octubre y diciembre.

A. Plataforma Mundial de Datos sobre Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible

10. En septiembre de 2021 se puso en marcha la Plataforma Mundial de Datos sobre Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. La Plataforma añade a la Base de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible una nueva interfaz de fácil utilización en la que los datos sobre los indicadores de los Objetivos se pueden buscar y descargar de forma más sencilla. Se puede acceder con más facilidad a los perfiles de los países y se muestran las tendencias de cada país en relación con todos los Objetivos. La nueva forma de estudiar los Objetivos hace posible el análisis interactivo de la disponibilidad de los datos para examinar las tendencias mundiales y regionales respecto de cada indicador y comparar las tendencias entre países, zonas e indicadores. La Plataforma incorpora un menú de opciones de acceso avanzado y cómodos enlaces a información autorizada sobre los indicadores de los Objetivos e importantes recursos complementarios. Por primera vez, la versión beta de la nueva interfaz de una base de metadatos suministra metadatos sobre los indicadores mundiales de los Objetivos en formato de lectura mecánica, lo que facilita enormemente el uso y la reutilización de los metadatos, incluida su traducción⁹. La División de Estadística colabora con los organismos responsables para aumentar la cobertura.

B. Labor relativa a los metadatos

11. El Grupo de Trabajo sobre el Intercambio de Datos y Metadatos Estadísticos acerca de los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible del Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible ha seguido actualizando la definición mundial de la estructura de datos —que se publicó en un principio en 2019— para reflejar la revisión del marco de

producidas por el organismo internacional cuando no hay datos nacionales disponibles para uno o más años, cuando existen múltiples fuentes o cuando hay problemas con la calidad de los datos; d) datos configurados a partir de modelos: elaborados por el organismo utilizando modelos sobre la base de otras covariables cuando existe una falta total de datos respecto de la variable que se estima; y e) datos procedentes del seguimiento mundial: producidos periódicamente por el organismo designado para dicho seguimiento mundial, sobre la base de los datos de los países. No hay una cifra correspondiente a nivel de país.

⁹ El Proyecto de Traducción de Metadatos sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible, que cuenta con el apoyo del Banco Mundial y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), colaboró con la División de Estadística para desarrollar métodos de conversión de los metadatos mundiales sobre los Objetivos en formato de lectura mecánica. El Proyecto puede utilizar la base de metadatos de la División para suministrar los metadatos en el idioma de origen (inglés) a tiempo para las actualizaciones periódicas de las traducciones de los indicadores de nivel 1 y 2. Véase <https://worldbank.github.io/sdg-metadata>. Gracias a la colaboración con el Servicio Federal de Estadísticas Estatales de la Federación de Rusia (ROSSTAT), la Oficina de Estadística del Canadá, la Comisión Económica para Europa, la Comisión Económica para América Latina y el Caribe y el Banco Interamericano de Desarrollo, los metadatos de los indicadores mundiales de los Objetivos están disponibles en español, francés y ruso.

indicadores mundiales y la disponibilidad de nuevos datos y ha acordado armonizar las actualizaciones de la definición de la estructura de datos con el ciclo de actualización de la base de datos¹⁰. Adoptan la definición mundial de la estructura de datos los países y los organismos internacionales que están aplicando la norma para el intercambio de datos con vistas a la presentación o difusión de datos y metadatos sobre los Objetivos. La División de Estadística mantiene la base de datos y los publica por medio de una interfaz de programación de aplicaciones coherente con la norma Intercambio de Datos y Metadatos Estadísticos (SDMX)¹¹, además de la interfaz de programación de aplicaciones disponible anteriormente¹².

12. La definición de la estructura de metadatos para los Objetivos aprobada por el Grupo de Trabajo se publicó a principios de 2020. Se basa en los conceptos de metadatos utilizados para la presentación de metadatos con respecto a los indicadores mundiales de los Objetivos y se armonizó con los conceptos de metadatos utilizados a nivel internacional. Posteriormente, la División de Estadística elaboró una plantilla de metadatos y la herramienta de autoría en apoyo del intercambio de metadatos, que se probó con éxito en un piloto. En 2021 la División convirtió todos los conjuntos de metadatos mundiales existentes a la nueva plantilla de metadatos armonizada y se los suministró a los organismos responsables para que los examinaran. Gracias a esos esfuerzos se pudo presentar la nueva base de metadatos, aunque se necesitan más medidas y recursos para dar inicio al intercambio de metadatos automático.

13. El sitio web de los indicadores de los Objetivos¹³, cuyo mantenimiento corre a cargo de la División de Estadística, alberga los informes, la Plataforma de Datos y el archivo de metadatos. El sitio web también incluye información relativa a la labor y las actividades del Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Grupo de Alto Nivel de Colaboración, Coordinación y Fomento de la Capacidad en materia de Estadística para la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, además de la guía práctica para el seguimiento y la presentación de informes de los Objetivos, dirigida a los equipos de las Naciones Unidas en los países.

IV. Programa de trabajo del grupo de trabajo interinstitucional sobre el examen mundial de los Objetivos de Desarrollo Sostenible

14. Más de 50 organismos y organizaciones internacionales aportaron datos y análisis para los informes sobre los progresos, así como para la Base de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el archivo de metadatos. Con el fin de establecer un mecanismo de trabajo para que el sistema de las Naciones Unidas elabore el informe, de conformidad con lo dispuesto en la Agenda 2030, la División de Estadística ha venido organizando reuniones y teleconferencias con los organismos que proporcionan datos y análisis para la preparación de los informes anuales sobre los progresos y la actualización periódica de la base de datos. El grupo se reunió el 19 de noviembre de 2021.

¹⁰ La última definición de la estructura de datos disponible puede consultarse en <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/sdmx-working-group>.

¹¹ Puede consultarse en <https://data.un.org/SdmxBrowser/start>.

¹² Puede consultarse en <https://unstats.un.org/SDGAPI/swagger>.

¹³ Véase <http://unstats.un.org/sdgs>.

15. El grupo de trabajo interinstitucional lleva a cabo las tareas siguientes:

a) Examinar y estudiar los planes para la elaboración del informe anual del Secretario General sobre los progresos realizados y el informe anual complementario y fácil de utilizar sobre los Objetivos;

b) Alcanzar acuerdos en relación con la estructura, el alcance y la cobertura de los informes anuales y las contribuciones conexas de las organizaciones pertinentes;

c) Contribuir a la actualización periódica de la Base de Datos Mundial de los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, en particular actualizando y perfeccionando los metadatos, según sea necesario;

d) Intercambiar información y actualizaciones sobre las actividades de desarrollo de la capacidad relacionadas con las estadísticas y los indicadores de la Agenda 2030;

e) Proporcionar informes anuales a la Comisión de Estadística como parte del presente informe.

V. Actividades de cooperación para el desarrollo y asistencia técnica de la División de Estadística con relación a los indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible

16. La División de Estadística y las otras nueve entidades de la Secretaría continuaron colaborando de forma estrecha en la esfera del desarrollo de la capacidad estadística. El Comité Directivo de la Cuenta de las Naciones Unidas para el Desarrollo había prorrogado un año el programa conjunto sobre estadísticas y datos de la Cuenta para el Desarrollo, dotado de 10 millones de dólares, y lo había financiado con 1,5 millones de dólares más hasta finales de 2020. Teniendo en cuenta que los mecanismos de gobernanza y coordinación establecidos para este innovador programa habían hecho posible dar una respuesta programática rápida y eficaz a la pandemia de COVID-19, se concedió otra prórroga excepcional hasta abril de 2021, sin costo adicional, para la conclusión de las actividades restantes.

17. El programa ha prestado apoyo a 105 países destinatarios, entre ellos 19 países menos adelantados. Los países se beneficiaron de 603 actividades específicas en forma de misiones de asesoramiento a los países, seminarios nacionales de capacitación, elaboración de directrices, cursos de aprendizaje electrónico y actividades de evaluación a nivel regional o interregional con el fin de promover los intercambios entre los países en relación con los retos, las buenas prácticas y la experiencia adquirida. Además, las actividades incluyeron estrategias para elaborar y medir de manera sistemática indicadores nacionales sobre los Objetivos, el estudio de metodologías para medir indicadores de Objetivos individuales, la aplicación de fuentes de datos nuevas o poco convencionales y el uso de datos administrativos y datos y sistemas geospaciales. Para apoyar a los países se desarrolló gran cantidad de cursos de capacitación, muchos de los cuales están disponibles como herramientas virtuales gratuitas para ellos. También se elaboraron y perfeccionaron varias clasificaciones, manuales y directrices, muchas de las cuales se tradujeron a otros idiomas oficiales de las Naciones Unidas. Algunos de esos documentos metodológicos se centran en la armonización regional y en la cooperación para medir los indicadores de los Objetivos, y los países pueden acceder a ellos de forma gratuita.

18. La División de Estadística siguió ejecutando el proyecto financiado por el Ministerio de Relaciones Exteriores, del Commonwealth y de Desarrollo del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte a fin de poner los indicadores de los

Objetivos a disposición del público más amplio posible y fortalecer la capacidad de los países en materia de recopilación y utilización de los indicadores que abarcan a 20 países de África y Asia. Inicialmente, estaba previsto que el proyecto concluyera en julio de 2021, pero justo antes de esa fecha se alcanzó un acuerdo para prorrogarlo hasta julio de 2022 con el fin de dar tiempo para terminar las actividades en curso y añadir nuevos componentes a la labor. También se proporcionó financiación complementaria para ayudar a respaldar las actividades durante la prórroga. El desempeño ha seguido siendo muy satisfactorio —cabe mencionar el gran compromiso de los países participantes— y el donante concedió al proyecto la calificación A+ en su examen anual.

19. Los fines principales del proyecto son el seguimiento eficaz de los Objetivos y la mejora de la formulación de políticas con base empírica. La mejora de la capacidad de los países implicados en el proyecto, el aumento de la disponibilidad de indicadores de los Objetivos a nivel nacional e internacional y la mejora de la coordinación de los sistemas estadísticos nacionales en lo que respecta a los indicadores de los Objetivos son elementos clave para conseguir esos fines. La creación de plataformas nacionales de datos y metadatos sobre los Objetivos es un componente esencial del proyecto; de aquí a finales de 2021 se habrán creado ese tipo de plataformas en, al menos, 18 países del proyecto, con un fuerte apoyo de los asociados. Las autoridades decisorias han usado activamente varias de las plataformas, algunas de las cuales han figurado en los exámenes nacionales voluntarios de los países del proyecto.

20. También se han realizado progresos importantes en lo que respecta a los metadatos, y al menos 14 países han facilitado sus metadatos nacionales. La División de Estadística también llevó a cabo varias actividades centradas en la elaboración de modelos de datos y el intercambio de datos aplicando la norma SDMX. Como resultado, los indicadores nacionales de los Objetivos de, al menos, 17 países se facilitaron en el prototipo de sitio web para el intercambio de datos establecido por la División, mediante el cual se pueden hacer comparaciones entre los indicadores nacionales y mundiales.

21. Un total de 15 países han formulado y aplicado estrategias de participación de los usuarios, otra actividad fundamental del proyecto. La División de Estadística impartió capacitación y orientación sobre el establecimiento de *hubs* de datos relativos a la COVID-19 a fin de ayudar a las oficinas nacionales de estadística a participar de forma activa en la respuesta a la pandemia. En 2021 se desarrolló una herramienta de visualización de datos que contiene un conjunto de iconos relativos a los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la COVID-19 y modelos para una serie de productos, como informes, infografías, publicaciones en medios sociales y folletos. Se puede utilizar de forma gratuita desde el sitio web del proyecto¹⁴.

22. En general, el nivel de actividades del proyecto continuó siendo elevado en 2021, a pesar de los problemas causados por la pandemia. En las páginas sobre los países elaboradas por la División de Estadística¹⁵ puede consultarse información detallada al respecto.

23. En lo sucesivo, el proyecto abarcará otras tres líneas de trabajo. La primera consistirá en desarrollar materiales de orientación general de los que puedan beneficiarse todos los países, como vídeos cortos de aprendizaje, materiales de orientación práctica y cursos de aprendizaje electrónico. La segunda se centrará en ayudar a algunos países participantes a integrar mejor la información geoespacial en

¹⁴ Véase <https://unstats.un.org/capacity-development/meetings/UNSD-FCDO-webinar-SDG-and-COVID-19-Data-Visualization>.

¹⁵ Véase <https://unstats.un.org/capacity-development/UNSD-FCDO>.

la elaboración de estadísticas, en particular colaborando de forma más estrecha con las autoridades nacionales en materia de información geoespacial y cartografía. La tercera estará orientada al uso de fuentes de datos, métodos y herramientas innovadoras para disponer de información sobre cada vez más indicadores de los Objetivos, siguiendo en gran medida el planteamiento de Data for Now que se explica en la sección VI. Puede consultarse más información al respecto en el documento de antecedentes de este proyecto¹⁶.

24. La División de Estadística también elaboró un manual electrónico sobre los indicadores de los Objetivos, que constituye un recurso y una referencia para los países en lo que respecta a la compilación de indicadores¹⁷.

25. En el informe anterior del Secretario General sobre el desarrollo de la capacidad estadística (E/CN.3/2021/24) se ofreció un panorama general de las actividades de la División de Estadística en materia de desarrollo de la capacidad técnica, en particular las relativas a la aplicación de los indicadores de los Objetivos. Además, el Grupo de Alto Nivel de Colaboración, Coordinación y Fomento de la Capacidad en materia de Estadística para la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible describió en su informe (E/CN.3/2021/4) la labor relativa a la aplicación del Plan de Acción Mundial de Ciudad del Cabo para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible y el Foro Mundial de Datos de las Naciones Unidas celebrado en 2021. El Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible reseñó en su informe (E/CN.3/2021/2) los trabajos que ha realizado para aplicar el marco de indicadores mundiales, como la labor metodológica ligada a los indicadores, y las iniciativas de sus cuatro grupos de trabajo: el Grupo de Trabajo sobre las Interrelaciones, el Grupo de Trabajo sobre el Intercambio de Datos y Metadatos Estadísticos acerca de los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el Grupo de Trabajo sobre Información Geoespacial y el Grupo de Trabajo sobre Medición del Apoyo al Desarrollo.

VI. Iniciativa Data For Now

26. La iniciativa Data For Now¹⁸ ayuda a los países a utilizar fuentes, tecnologías y métodos innovadores en la producción y difusión racionalizadas de datos más adecuados, oportunos y desglosados sobre esferas clave relacionadas con Objetivos de Desarrollo Sostenible específicos. Codirigen esta iniciativa la División de Estadística, el Banco Mundial, la Alianza Mundial para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible y la Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible, en estrecha coordinación con los miembros de los sistemas estadísticos nacionales de los países participantes y los asociados de todo el sistema de las Naciones Unidas, el sector privado, los círculos académicos, la sociedad civil y la comunidad del desarrollo en general. La iniciativa hace hincapié en la implicación nacional, la sostenibilidad y la escalabilidad como principios rectores del diseño y la ejecución de actividades destinadas a integrar nuevos métodos y fuentes en los sistemas estadísticos nacionales existentes que buscan expresamente evitar la creación de procesos paralelos de producción de datos en los países.

¹⁶ El documento de antecedentes se titula “Update on the Statistics Division/FCDO project on monitoring the SDGs” (Actualización del proyecto de la División de Estadística y el Ministerio de Relaciones Exteriores, del Commonwealth y de Desarrollo sobre el seguimiento de los ODS).

¹⁷ Puede consultarse en <https://unstats.un.org/wiki/display/SDGeHandbook/Home>.

¹⁸ La Vicesecretaria General puso en marcha la iniciativa Data For Now en paralelo a las sesiones de la Asamblea General de septiembre de 2019. Véase <https://unstats.un.org/capacity-development/data-for-now>.

27. Durante el año pasado, las actividades realizadas en el marco de Data For Now se han centrado en las prioridades señaladas por las oficinas nacionales de estadística en un grupo inicial de ocho países participantes de África, Asia y América Latina¹⁹. Las actividades consisten en obtener un apoyo de alto nivel y la aceptación de los Gobiernos, entablar relaciones con los principales proveedores y usuarios de datos en todo el sistema estadístico nacional, y comunicar y difundir los resultados a través de los principales cauces de la oficina nacional de estadística de cada país participante. En respuesta tanto a la actual pandemia como al deseo de apoyar a otros países de las regiones que hacen frente a problemas similares, las actividades de desarrollo de la capacidad llevadas a cabo por los principales asociados de la iniciativa Data For Now tratan de maximizar el uso de los modos de prestación de servicios en línea y a distancia.

28. En el marco de la iniciativa Data for Now, la División de Estadística, con el apoyo financiero del Gobierno de Italia, ha realizado actividades en Colombia y el Senegal. En Colombia la labor se ha centrado en los indicadores referentes a la pobreza, la educación y el Objetivo 16, mientras que en el Senegal se está trabajando en la seguridad alimentaria, la vivienda urbana, el cambio climático y el riesgo de desastres, así como en la respuesta a la COVID-19. La División también ha respaldado trabajos en Bangladesh, incidiendo en los indicadores del fondo fiduciario de las Naciones Unidas para la paz y el desarrollo referentes a la pobreza a través de un proyecto entre divisiones del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales sobre estrategias con base empírica, coherentes y con financiación adecuada para implementar la Agenda 2030.

29. Se espera que el año próximo los asociados principales puedan aumentar el nivel de actividades y colaborar con más países en la iniciativa Data for Now. También se facilitarán materiales de aprendizaje para que todos los países puedan aprovecharlos y utilizarlos, según proceda. Puede consultarse más información sobre la iniciativa y los proyectos en las páginas web de Data for Now y en el documento de antecedentes del presente informe²⁰.

VII. Fortalecimiento de la capacidad para usar datos administrativos con fines estadísticos

30. En mayo de 2020 se emprendió una iniciativa de colaboración sobre el uso de datos administrativos con fines estadísticos, en respuesta a la urgente necesidad de contar con datos más oportunos y desglosados para orientar la implementación de la Agenda 2030, así como para responder a la pandemia y sus efectos socioeconómicos. La iniciativa está organizada conjuntamente por la División de Estadística y la Alianza Mundial para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible y cuenta con miembros de más de 25 países y 25 organismos regionales e internacionales.

31. La iniciativa de colaboración examinó las principales esferas de interés y ha acordado adoptar un enfoque intersectorial. Para contribuir a que su labor no se solape con otra labor más centrada en temas concretos, se creó un inventario de recursos que proporciona diversos materiales, como recomendaciones, directrices, cursos, herramientas y estudios de casos prácticos de los países. La iniciativa también está organizando seminarios web sobre una selección de temas. El inventario y los

¹⁹ Bangladesh, Colombia, Ghana, Mongolia, Nepal, Paraguay, Rwanda y Senegal.

²⁰ El documento de referencia se titula "Data for Now initiative: use of innovative methods, tools and data sources for more accurate, timely and granular Sustainable Development Goal data" (Iniciativa Data for Now: uso de métodos, herramientas y fuentes de datos innovadores para obtener datos más precisos, oportunos y minuciosos sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible).

seminarios web se pueden consultar en la página principal de la iniciativa²¹. En 2021 se incorporaron al inventario materiales adicionales. También se ha establecido un nuevo método para intercambiar experiencias a través de consultas con expertos en las que se trata un tema específico y se invita a entre cuatro y seis países y asociados a presentar formalmente sus experiencias y aproximaciones al tema antes de pasar a una conversación informal. La parte oficial se graba y se hace pública en las páginas web de la iniciativa. En 2021 se celebraron cuatro consultas con expertos. En el documento de antecedentes sobre la labor de la iniciativa se ofrece información más detallada sobre los progresos realizados y los materiales elaborados²².

32. En 2021 se inició, en el marco del 13^{er} tramo de la Cuenta para el Desarrollo sobre datos administrativos para los indicadores desglosados de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en África, Asia y el Pacífico y América Latina, un proyecto estrechamente relacionado con la labor de la iniciativa de colaboración. El trabajo está dirigido por la División de Estadística y se lleva a cabo en estrecha colaboración con las comisiones regionales y las oficinas de los coordinadores residentes. El proyecto presta apoyo a Bhután, el Camerún, Chile, el Ecuador, Namibia, la República Dominicana, la República Unida de Tanzania y Sri Lanka en su labor de aumentar el uso de datos administrativos para elaborar estadísticas y se prolongará hasta junio de 2024. Se han elegido dos o tres esferas temáticas para cada país a fin de que el trabajo sea específico, si bien aplicando un enfoque general a los procesos para que la colaboración con los propietarios de los datos administrativos sea fructífera y esos datos se utilicen de forma satisfactoria. El proyecto aprovecha el intercambio de experiencias a través de la iniciativa de colaboración, y se espera que con el tiempo brinde oportunidades de aprendizaje y materiales de utilidad para la iniciativa.

VIII. Sistema de Información Federado para los Objetivos de Desarrollo Sostenible

33. El ejercicio de investigación del Sistema de Información Federado para los Objetivos de Desarrollo Sostenible, dirigido por la División de Estadística, en colaboración con Esri y con el apoyo de la Comisión de Estadística y el Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial, tiene por objeto mejorar la integración, la accesibilidad y la usabilidad de las estadísticas oficiales, la información geoespacial y otras fuentes de datos, incluso las ajenas al sistema estadístico oficial, para ayudar a las autoridades decisorias locales, nacionales, regionales y mundiales a implementar la Agenda 2030. En su 50^o período de sesiones, celebrado en marzo de 2019, la Comisión de Estadística acogió con beneplácito los progresos realizados en la aplicación del Sistema de Información Federado para los Objetivos de Desarrollo Sostenible y destacó la necesidad de movilizar recursos y prestar el apoyo técnico necesario a todos los países que desearan unirse al Sistema. El *hub* de datos sobre los Objetivos ya está plenamente incorporado a la Plataforma Mundial de Datos sobre Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, puesta en marcha en fecha reciente, y su estructura federada y su capacidad de difusión y visualización de datos geoespaciales han trazado un modelo importante que se está teniendo en cuenta en los esfuerzos de modernización de la plataforma de datos de las Naciones Unidas.

²¹ Véase <https://unstats.un.org/capacity-development/admin-data>.

²² El documento de referencia se titula “The collaborative on administrative data for statistics: practical experience exchange and tool developments” (Iniciativa de colaboración sobre el uso de datos administrativos con fines estadísticos: intercambio de experiencias prácticas y desarrollo de herramientas).

34. Sin embargo, a pesar de las inversiones iniciales y del apoyo a los países, todavía existen lagunas considerables en el desarrollo de capacidades nacionales para lograr la visión común. En este contexto, en la hoja de ruta geoespacial para los Objetivos, elaborada por el Grupo de Trabajo sobre Información Geoespacial del Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, se destaca la necesidad de centrarse en el desarrollo de capacidades técnicas y competencias básicas.

IX. Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística

35. La Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística, establecida para satisfacer la demanda de datos de la Agenda 2030 y el seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, ha seguido fomentando la capacitación en esferas clave de las estadísticas oficiales. Actualmente hay 25 miembros procedentes de organismos internacionales, institutos regionales de capacitación y oficinas nacionales de estadística que imparten formación más allá de sus propias fronteras. La administración de la Red corre a cargo de una junta compuesta por la Presidencia de la Red, las tres jefaturas de los equipos de tareas y la secretaría. Además, un grupo asesor de partes interesadas proporciona aportaciones y orientación sobre la dirección y el enfoque de la labor.

36. En la cuarta reunión anual, que se celebró a distancia en paralelo al 52º período de sesiones de la Comisión de Estadística, se ratificó como nueva Presidenta a Mitali Sen, de la Oficina del Censo de los Estados Unidos. La Red decidió continuar la labor de los equipos de tareas acordados en 2019 orientada a tratar los siguientes temas en materia de capacitación estadística: a) demandas concretas de las oficinas nacionales de estadística para cubrir las necesidades de datos en relación con los Objetivos; b) establecimiento de una comunidad de intercambio de prácticas de aprendizaje electrónico y un portal en línea de cursos de capacitación; y c) alfabetización estadística en el contexto de la Agenda 2030. Los equipos de tareas han logrado progresos importantes en el desempeño de su labor. Además, la Red acordó hacer hincapié en la divulgación y la comunicación de su trabajo.

37. En 2021 el equipo de tareas encargado de atender las demandas específicas de las oficinas nacionales de estadística trabajó en dos esferas que, pese a ser necesarias y estar muy solicitadas, ofrecen pocos recursos: a) la capacitación relativa a la coordinación del sistema estadístico nacional; y b) los programas nacionales sostenibles de capacitación en estadística. Se prepararon informes de evaluación en los que se sugirieron medidas para aumentar la participación y la colaboración.

38. El equipo de tareas sobre una comunidad de intercambio de prácticas de aprendizaje electrónico y un portal en línea ha seguido trabajando con el fin de mejorar la página de llegada de “UN SDG: Learn” sobre cursos de estadística²³. Dicha página ofrece un panorama de los cursos de aprendizaje electrónico y presenciales disponibles y proporciona enlaces a los cursos que ofrecen los distintos organismos. En 2021 también se añadieron a las páginas sobre estadística del sitio web “UN SDG: Learn” páginas de microaprendizaje en forma de materiales de aprendizaje más breves. El equipo de tareas también convino en proporcionar orientaciones sobre la evaluación de los cursos, mejores prácticas para evaluar los cursos en general y la elaboración de orientaciones prácticas relativas a la evaluación de los cursos de estadística.

39. El equipo de tareas sobre alfabetización estadística examinó diversos enfoques para mejorar los conocimientos de los grupos de usuarios, trabajó en la creación de

²³ Puede consultarse en <https://www.unsdglearn.org/statistics>.

un inventario de materiales de alfabetización y comenzó a poblarlo, y desarrolló un curso de aprendizaje electrónico sobre alfabetización estadística con cinco módulos disponibles en el sitio web “UN SDG: Learn”.

40. El Grupo Asesor de Partes Interesadas se reunió en junio de 2021, tras lo cual hizo aportaciones y formuló observaciones. Puede consultarse información sobre la composición actual de la Red, los resultados de su labor y sus planes en su sitio web²⁴.

41. La Red organizó una serie de seminarios web, preparó su primer boletín y aumentó su presencia en las redes sociales con el objetivo de llegar a más usuarios con los materiales elaborados. En el documento de antecedentes sobre la labor de la Red²⁵ se ofrece información más detallada sobre los progresos realizados y los materiales elaborados.

X. Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos

42. La Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos, puesta en marcha por la División de Estadística del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales el 20 de octubre de 2020, ha seguido actuando de facilitador de la comunidad social profesional virtual y procura ayudar a los Gobiernos de los países a crear sistemas nacionales de datos e información resilientes y sostenibles para la plena implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Durante el pasado año la Red ha contribuido a reforzar la coordinación dentro de los sistemas estadísticos nacionales, los equipos de las Naciones Unidas en los países y las organizaciones internacionales y regionales, y entre ellos.

43. La Red también conecta las redes, iniciativas y organismos intergubernamentales existentes al brindar un espacio de encuentro único y singular. Al 3 de noviembre de 2021 contaba con unos 2.200 miembros, entre ellos estadísticos, científicos y expertos en materia de datos, expertos en información geoespacial, oficiales encargados de la gestión de datos y la presentación de resultados y economistas de oficinas y sistemas nacionales de estadística, equipos de las Naciones Unidas en los países y organizaciones internacionales y regionales. Desde septiembre de 2021 la Red se ha ampliado para incluir los círculos académicos, las organizaciones no gubernamentales y el sector privado con el fin de crear una plataforma social profesional virtual más inclusiva y diversa para fomentar la colaboración y el debate. El año pasado se celebraron más de 19 seminarios web de la Red Mundial, con un total de 2.000 participantes. Además, se publicaron más de 1.800 mensajes en múltiples grupos en línea en los que los miembros colaboraron con sus colegas y compartieron conocimientos sobre diferentes temas. Se han creado 12 grupos temáticos mantenidos por organismos y organizaciones internacionales. Los principales temas tratados son las encuestas de hogares, los datos administrativos, el aprendizaje automático para las estadísticas oficiales, las metodologías de previsión inmediata y de pronóstico, las estadísticas sobre el medio ambiente, sobre el turismo, sobre el transporte y sobre la economía, y los censos de población y de vivienda.

44. La División de Estadística ha presentado una página de llegada para la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos²⁶. La página de llegada ofrece una visión

²⁴ Puede consultarse en <https://unstats.un.org/GIST>.

²⁵ El documento de referencia se titula “Coordinating statistical training for increased accessibility and sustainability: the work of the Global Network of Institutions for Statistical Training (GIST)” (Coordinar la capacitación en estadística para aumentar la accesibilidad y la sostenibilidad: la labor de la Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística).

²⁶ Puede consultarse en <https://unstats.un.org/capacity-development/global-network-of-data-officers-and-statisticians>.

general sobre la Red y sus miembros y proporciona enlaces a sus seminarios web pasados y futuros, en los que se invita a expertos de todo el mundo a hablar sobre diferentes temas, como la recopilación de datos, la difusión y la innovación. Los seminarios web se ofrecen a demanda con el objetivo de apoyar a los colegas del sistema estadístico nacional y a las oficinas de los coordinadores residentes de las Naciones Unidas.

XI. Labor del Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de Hogares

45. El pasado año el Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de Hogares continuó su labor para ayudar a los países en relación con sus tres esferas de trabajo, a saber, la coordinación, el desarrollo metodológico, y la promoción y la comunicación.

46. Con el objetivo de fomentar un programa nacional de encuestas de hogares amplio y eficiente, el Grupo de Trabajo llevó a cabo un ejercicio con cinco países (Canadá, Costa Rica, Ghana, Irlanda y Samoa) y una oficina estadística subregional (la División de Estadísticas sobre Desarrollo de la Comunidad del Pacífico) para documentar las buenas prácticas y los problemas para establecer un programa de encuestas de hogares coordinado y eficiente en los planos nacional y regional²⁷. El estudio ofrece mucha información sobre las buenas prácticas y los problemas de coordinación de las encuestas y podría alentar nuevos debates y trabajos sobre la coordinación de las encuestas de hogares.

47. Durante el año pasado, el Grupo de Trabajo también se ha ocupado de las siguientes esferas metodológicas:

- **Muestreo para no dejar a nadie atrás.** Un conjunto de notas orientativas sobre el muestreo para las encuestas de hogares a fin de ayudar a los países a producir datos de encuestas más desglosados por grupos de población vulnerables. Abarca el concepto y la definición, las dificultades del muestreo del grupo de población y las estrategias para aumentar la cobertura y ofrece orientación sobre cómo muestrear para medir la interseccionalidad.
- **Estimación en áreas pequeñas para los Objetivos de Desarrollo Sostenible.** Material de capacitación elaborado en colaboración con el Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y otros asociados, como la Comisión Económica para América Latina y el Caribe y el Fondo de Población de las Naciones Unidas (véase [E/CN.3/2022/2](https://unstats.un.org/isd/)).
- **Guía *Counted and Visible* (Contabilizadas y visibles).** Preparada por ONU-Mujeres en colaboración con el Grupo de Trabajo, la guía ofrece una colección de buenas prácticas y enseñanzas extraídas de 15 países sobre la mejor utilización de los datos de las encuestas de hogares existentes a fin de elaborar estadísticas de género desglosadas para formular políticas sensibles al género²⁸.

48. El Grupo de Trabajo sigue ayudando a los países a superar las dificultades que plantea la COVID-19 a los programas nacionales de encuestas de hogares.

²⁷ Los informes sobre esta labor se publicarán en <https://unstats.un.org/iswghs>.

²⁸ La guía también ofrece ejercicios prácticos de cálculo estadístico con Stata, R y SPSS, y está disponible en español, francés e inglés. Véase <https://data.unwomen.org/resources/counted-and-visible-toolkit>.

- **Portal web de encuestas sobre la repercusión de la COVID-19²⁹.** El portal fue creado en junio de 2020 y sigue actualizándose constantemente. Contiene más de 500 encuestas realizadas para contribuir a la coordinación de las encuestas sobre la repercusión de la COVID-19 a nivel nacional.
- **Nota orientativa para evaluar y minimizar la repercusión de la COVID-19 en la calidad de las encuestas.** Para mantener la continuidad de las encuestas durante la pandemia de COVID-19, muchos países adaptaron sus actividades de encuestas de hogares cambiando el modo de encuestación y el diseño del cuestionario y ofreciendo cursos de capacitación a distancia. Aunque la rápida adaptación ha demostrado la resiliencia de las oficinas nacionales de estadística, se han planteado inquietudes relativas a la calidad y la comparabilidad de los datos. La nota orientativa brinda un conjunto de herramientas que los países pueden utilizar para evaluar y minimizar la repercusión de la pandemia en la calidad de las encuestas.
- **Recopilación y utilización de datos de mortalidad de adultos mediante censos de población y encuestas de hogares.** Bajo el Grupo Consultivo Técnico sobre Evaluación de la Mortalidad de la COVID-19³⁰, creado por el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales y la Organización Mundial de la Salud, se estableció un grupo de trabajo encargado de formular recomendaciones a las oficinas nacionales de estadística sobre el uso de censos y encuestas para obtener información fiable y oportuna sobre la mortalidad por COVID-19 en los países³¹. En colaboración con la División de Estadística y la División de Población, el Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de Hogares contribuyó a un ejercicio de evaluación sobre el uso por los países de censos y encuestas para obtener datos sobre la mortalidad de adultos. Los resultados de ese ejercicio figuran en un documento de antecedentes. Se formulará un conjunto de recomendaciones sobre la mejora de la recopilación de datos de mortalidad de adultos mediante censos y encuestas en el contexto de la COVID-19 para presentarlo a la Comisión en su 54º período de sesiones.
- **Posicionamiento de las encuestas de hogares para la próxima década.** El Grupo de Trabajo finalizó un documento³² que recoge un debate sobre el futuro de las encuestas de hogares y las esferas prioritarias para que los países configuren un sistema de encuestas de hogares eficiente, rentable y resiliente ante perturbaciones como la pandemia de COVID-19.

49. En el ámbito de la promoción y la comunicación, el Grupo de Trabajo organizó o contribuyó a diversas actividades, como el Congreso Mundial de Estadística de 2021 del Instituto Internacional de Estadística, el Tercer Foro Mundial de Datos de las Naciones Unidas, en 2021, la conferencia sobre macrodatos para la estimación en áreas pequeñas y otras reuniones técnicas. El Grupo de Trabajo organizó, en colaboración con diversos asociados, seminarios web en los que se trataron temas como los métodos innovadores de recopilación de datos de encuestas, la integración de datos y las respuestas a la COVID-19. También colabora activamente con

²⁹ Puede consultarse en <https://unstats.un.org/iswghs/task-forces/covid-19-and-household-surveys/COVID-19-impact-surveys>.

³⁰ Creado como órgano asesor de la Organización Mundial de la Salud, el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales y los Estados Miembros en la obtención de estimaciones precisas del número de muertes atribuibles a las repercusiones directas e indirectas de la pandemia. Véase www.un.org/development/desa/pd/events/TAG.

³¹ La nota conceptual del Grupo de Trabajo puede consultarse en www.un.org/development/desa/pd/sites/www.un.org.development.desa.pd/files/undesa_pd_2021_tag_wg_2_concept_note.pdf.

³² Puede consultarse como documento de antecedentes titulado “Positioning Household Surveys for the Next Decade” (Posicionamiento de las encuestas de hogares para la próxima década).

asociados de los círculos académicos, la sociedad civil y las oficinas nacionales de estadística por conducto de sus diversos equipos de tareas.

50. El Grupo de Trabajo ha creado una red de coordinadores de encuestas en las oficinas nacionales de estadística para: a) facilitar la comunicación del Grupo con los países sobre los últimos avances en metodologías de encuestas, prácticas nacionales y reuniones; y b) buscar orientación sobre avances e iniciativas recientes en materia de encuestas de hogares en los países y sobre las necesidades de creación de capacidad.

XII. Mejor utilización de los datos generados por la ciudadanía en las políticas públicas

51. Los datos generados por la ciudadanía, como los datos de origen comunitario y los datos de la ciencia ciudadana, se utilizan cada vez más tanto para colmar las lagunas de datos sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible como para fomentar la participación de la ciudadanía, la sociedad civil y las organizaciones comunitarias en la producción de datos para formular políticas públicas en sentido amplio. El proceso de producción de datos generados por la ciudadanía, en el que esta suele desplegar una iniciativa y una participación importantes, es un cauce excelente para que quienes recopilan los datos y las instituciones colaboren y se comuniquen con las partes interesadas, es decir, la ciudadanía y las comunidades. En muchos casos, los datos generados por la ciudadanía ayudan a detectar la vulnerabilidad de los grupos de población marginados y desfavorecidos. La participación de la ciudadanía también contribuye a incrementar la transparencia y la rendición de cuentas de las administraciones públicas.

52. Cuando se recopilan y utilizan adecuadamente, los datos generados por la ciudadanía pueden ayudar a incrementar la relevancia, reducir la carga para los encuestados, aumentar la eficiencia y elaborar estadísticas más oportunas y desglosadas. La comunidad estadística oficial otorga cada vez más valor a los datos generados por la ciudadanía. No obstante, la inquietud derivada de la falta de normas de calidad ha limitado su uso extensivo.

53. Como primer paso para ayudar a superar esta barrera, la División de Estadística elaboró una guía de aseguramiento de la calidad para quienes producen datos generados por la ciudadanía. La guía constituye un marco para planificar y documentar el proceso de recopilación, tratamiento, análisis y difusión de los datos. Cuando se prepara debidamente, la documentación ayuda a quienes producen datos generados por la ciudadanía a comunicar mejor la calidad de los datos recopilados a la comunidad estadística oficial, lo cual aumenta la probabilidad de que los datos se utilicen para fundamentar medidas de políticas. La guía se está probando en Costa Rica y Nepal a fin de perfeccionarla.

54. Próximamente se elaborarán los productos siguientes: a) una guía para las oficinas nacionales de estadística sobre la incorporación de datos generados por la ciudadanía a las estadísticas oficiales; y b) métodos para utilizar los datos de las encuestas de hogares a fin de evaluar los datos generados por la ciudadanía y corregir los posibles sesgos.

XIII. Medidas que deberá adoptar la Comisión de Estadística

55. Se invita a la Comisión a:

- a) Tomar nota de la labor realizada por la División de Estadística en cooperación con el sistema de las Naciones Unidas y de su proyecto de programa de trabajo, y formular observaciones sobre los progresos logrados;
 - b) Expresar sus opiniones sobre la iniciativa Data For Now;
 - c) Expresar sus opiniones sobre la labor de la iniciativa de colaboración sobre el uso de datos administrativos con fines estadísticos;
 - d) Expresar sus opiniones sobre la continuación de la aplicación del Sistema de Información Federado para los Objetivos de Desarrollo Sostenible;
 - e) Expresar sus opiniones sobre los progresos realizados por la Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística;
 - f) Expresar sus opiniones sobre los progresos realizados por la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos;
 - g) Expresar sus opiniones sobre la labor del Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de Hogares;
 - h) Expresar sus opiniones sobre la labor orientada a mejorar la utilización de los datos generados por la ciudadanía en las políticas públicas.
-