



Consejo Económico y Social

Distr. general
13 de enero de 2024
Español
Original: inglés

Comisión de Estadística

55º período de sesiones

Nueva York, 27 de febrero a 1 de marzo de 2024

Tema 4 c) del programa provisional*

Temas 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 2023/325 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. Dicho informe contiene una descripción de: a) las actividades realizadas para preparar el informe anual del Secretario General sobre los progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible ([A/78/80-E/2023/64](#)); y b) los trabajos acometidos para actualizar la Base de Datos Mundial de 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, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, la Alianza Mundial para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible, el Banco Mundial y la Red de Soluciones para el Desarrollo Sostenible; b) el grupo de colaboración para el uso de datos administrativos en estadística; c) la Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística; d) la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos; e) la labor del Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de Hogares; y f) la labor relativa a los datos generados por la ciudadanía.

* [E/CN.3/2024/1](#).



Se invita a la Comisión a tomar nota de la labor realizada y a formular observaciones sobre sus avances, así como sobre el programa de trabajo propuesto en relación con el informe anual del Secretario General sobre los progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible, la actualización de la Base de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, la iniciativa Data for Now, la labor del grupo de colaboración para el uso de datos administrativos en estadística, la Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística, la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos, la labor del Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de Hogares y la labor sobre los datos generados por la ciudadanía y del Grupo de Colaboración sobre Datos de la Ciudadanía. Las medidas que deberá adoptar la Comisión figuran en el párrafo 63 del presente informe.

I. Introducción

1. En su decisión 54/102, la Comisión de Estadística expresó su reconocimiento por la labor de la División de Estadística del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la Secretaría, llevada a cabo en colaboración con el sistema de las Naciones Unidas para apoyar el seguimiento y el examen de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, incluida la preparación del *Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2022*, la Base de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la presentación de una versión actualizada de la Plataforma de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. La Comisión expresó su reconocimiento por las actividades de desarrollo de la capacidad que llevaron a cabo la División y sus asociados para ayudar a los Estados Miembros a divulgar datos e indicadores sobre los Objetivos y encomió a esta División por aumentar la disponibilidad de los datos sobre los Objetivos. Expresó su aprecio por la iniciativa Data for Now, destinada a crear capacidad en los países para el uso de fuentes de datos, tecnologías y métodos innovadores, y alentó a seguir incluyendo a países de todas las regiones, además de respaldar la labor del grupo de colaboración para el uso de datos administrativos en estadística. Expresó su reconocimiento por los esfuerzos y logros de la Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística y la creación de la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos. Acogió con satisfacción las actividades de la División en materia de datos generados por la ciudadanía, en colaboración con sus asociados, y apoyó el desarrollo de un marco conceptual y la creación de un grupo de colaboración sobre datos de la ciudadanía.

II. Informes sobre los progresos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en 2023

2. En 2023, 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) la edición especial del informe del Secretario General titulado “Progresos realizados para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible: hacia un plan de rescate para las personas y el planeta” (A/78/80-E/2023/64); b) El *Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2023: edición especial*¹; c) el Gráfico de Progreso de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2023²; d) la publicación titulada *Progress on the Sustainable Development Goals: The Gender Snapshot 2023*³; y e) la plataforma de informes detallados sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible⁴.

3. En su informe sobre los progresos realizados para lograr los Objetivos, el Secretario General dio la voz de alarma con una evaluación honesta y aleccionadora de los avances al afirmar lo siguiente: “En medio de nuestro camino hacia 2030, los Objetivos de Desarrollo Sostenible están experimentando graves problemas”. El informe revela que la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19), la guerra en Ucrania, una economía en recesión y los desastres relacionados con el clima siguen causando estragos en los Objetivos de Desarrollo Sostenible, según los datos disponibles más recientes. El Secretario General recomendó cinco esferas principales y definió medidas prioritarias en materia de políticas para emprender una acción urgente y transformadora.

¹Disponible en https://unstats.un.org/sdgs/report/2023/The-Sustainable-Development-Goals-Report-2023_Spanish.pdf.

²Disponible en <https://unstats.un.org/sdgs/report/2023/progress-chart>.

³Disponible en <https://unstats.un.org/sdgs/gender-snapshot/2023>.

⁴Disponible en <https://unstats.un.org/sdgs/report/2023/extended-report>.

4. El *Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2023* se presenta en una plataforma interactiva en el sitio web de la División de Estadística utilizando una atractiva narración visual, entre otras cosas infografías, a fin de que los 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 *Gráfico de Progreso de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2023* presenta una sinopsis del progreso mundial en las metas de los 17 Objetivos de la Agenda 2030. Entre las metas evaluables, solo un 15 % está en vías de alcanzarse para 2030. Casi la mitad (o el 48 %) de las metas evaluables presentan desviaciones moderadas o graves respecto a la trayectoria deseada. Además, más de un tercio (o el 37 %) de estas metas no han experimentado ningún avance o, lo que es peor, han retrocedido a valores por debajo de la base de referencia de 2015. 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 2023 y la Cumbre sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible del mismo año.

6. El documento titulado *Progress on the Sustainable Development Goals: The Gender Snapshot 2023* fue elaborado conjuntamente por la Entidad de las Naciones Unidas para la Igualdad de Género y el Empoderamiento de las Mujeres (ONU-Mujeres) y el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, a través de la División de Estadística. El informe presenta los datos más recientes sobre la igualdad de género en los 17 Objetivos, y destaca que el mundo no está logrando la igualdad de género, lo que hace que este sea un objetivo cada vez más lejano. El informe subraya la urgente necesidad de realizar esfuerzos para acelerar el progreso hacia la igualdad de género para 2030, y en él se revela que se necesitan 360.000 millones de dólares adicionales al año para lograr la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres en todos los objetivos mundiales clave.

7. Como complemento al *Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2023*, se creó una plataforma de informes detallados que contienen descripciones narrativas e información más exhaustivas y recursos adicionales acerca de cada indicador que habían preparado los organismos responsables.

III. Base de Datos

8. Los informes se acompañan de un anexo estadístico amplio⁵ y se complementan con 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 1 de noviembre de 2023, incluía datos sobre 226 de los 231 indicadores únicos y 2,7 millones de registros de datos. El archivo de metadatos complementario proporciona los metadatos correspondientes a los indicadores⁷. 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 del mantenimiento de la Base de Datos y el archivo de metadatos, que contienen datos y metadatos proporcionados por organismos

⁵ Disponible en https://unstats.un.org/sdgs/files/report/2023/E_2023_64_Statistical_Annex_I_and_II.pdf.

⁶ Disponible en <https://unstats.un.org/sdgs/dataportal/database>.

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

y entidades internacionales, a los que se denomina organismos responsables, en virtud de sus mandatos. 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 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 hacia finales de marzo, octubre y diciembre.

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

10. La Plataforma de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible se creó en septiembre de 2021. En marzo de 2022, se publicó una versión mejorada de la Plataforma que tenía en cuenta los comentarios de los usuarios. La plataforma añade a la Base de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible una nueva interfaz de fácil utilización, perfiles de países y un módulo de análisis de los Objetivos que permite, entre otras cosas, realizar un análisis detallado de la disponibilidad de datos (incluidos los datos desglosados). Como parte de sus opciones de acceso avanzadas, la Plataforma proporciona metadatos sobre los Objetivos en formato de lectura mecánica a través de una interfaz de base de datos y una interfaz de programación de aplicaciones coherente con la norma para el Intercambio de Datos y Metadatos Estadísticos (SDMX). La plataforma permite al usuario explorar la interfaz de programación de aplicaciones de metadatos SDMX y formular consultas que devuelvan metadatos sobre indicadores y conceptos de metadatos específicos. Muchos usuarios acceden a los datos a través de las interfaces de programación de aplicaciones disponibles⁹.

B. Labor sobre el intercambio de datos y 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 prosiguió su labor de mantenimiento y desarrollo del intercambio de datos

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 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 Véase <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/sdmx-working-group/> (interfaz de programación de aplicaciones SDMX) y <https://unstats.un.org/sdgs/UNSDGAPIV5/swagger/> (interfaz de programación de aplicaciones Swagger). La interfaz de programación de aplicaciones de metadatos está disponible aquí: https://unstats.un.org/sdgs/files/SDMX_SDG_METADATA_API_MANUAL.pdf.

sobre los Objetivos¹⁰. En enero y febrero de 2023 se impartió formación sobre SDMX para los indicadores de los ODS a los organismos responsables de los ODS y tras la formación se registró un aumento significativo de las transmisiones de datos de SDMX. A finales de 2023, más del 40 % de la Base de Datos Mundial de Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible se transmitía a través del intercambio de datos de SDMX. Los países de diferentes regiones también están utilizando cada vez más el intercambio de datos basado en SDMX para los indicadores de los Objetivos, con el apoyo de actividades de creación de capacidades. Conjuntamente con la Comisión Económica y Social para Asia Occidental, se proporcionaron actividades de creación de capacidades en persona y en línea a los países de la región árabe y se estableció el intercambio de datos basado en SDMX de los indicadores de los ODS entre la comisión regional y 17 países, y se espera que más países se unan en breve. Se siguen ofreciendo actividades de creación de capacidades a los países de la región africana gracias a la colaboración con la Comisión Económica para África. Se completó el desarrollo de un curso de aprendizaje electrónico sobre SDMX para los indicadores de los Objetivos, y la formación está disponible desde principios de 2023¹¹.

C. Plataforma “UN Data Commons for the SDGs”

12. La División de Estadística, en colaboración con Google Data Commons, puso en marcha una plataforma denominada “UN Data Commons for the SDGs”¹². La nueva plataforma integra datos fidedignos sobre los Objetivos y perspectivas de todo el sistema de las Naciones Unidas en un archivo público con funciones de búsqueda avanzada y una interfaz innovadora y fácil de usar. Su objetivo es poner al alcance de los usuarios conjuntos de datos de alta calidad y bienes públicos digitales que permitan una exploración integrada de diversos conjuntos de datos estadísticos, el informe anual mundial de los Objetivos y análisis que, en última instancia, faciliten la toma de decisiones fundamentadas basadas en datos.

13. El sitio web de los indicadores de los Objetivos, cuyo mantenimiento corre a cargo de la División de Estadística, alberga los informes, las plataformas de datos y el archivo de metadatos¹³. 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, el sitio web contiene abundantes recursos relacionados con el seguimiento y la presentación de informes de los Objetivos, incluida una página wiki de buenas prácticas en la que figuran ejemplos nacionales de buenas prácticas en materia de seguimiento de los Objetivos en lo que se refiere a plataformas de datos, el desglose de datos y el uso de fuentes de datos no tradicionales; un conjunto de herramientas sobre el uso de la estimación en áreas pequeñas para los Objetivos; una guía práctica para la narración de datos en los exámenes nacionales voluntarios y la presentación de informes sobre los Objetivos y una herramienta de visualización de datos; una guía práctica para los exámenes nacionales voluntarios con base empírica; y una guía práctica para el seguimiento y la presentación de informes de los Objetivos dirigida a los equipos de las Naciones Unidas en los países.

¹⁰ La última definición de la estructura de datos disponible puede consultarse en <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/sdmx-working-group/>. La primera definición oficial de la estructura de metadatos para los indicadores de los Objetivos se publicó en febrero de 2022 y está disponible en <https://registry.sdmx.org/metadata/metadatastructure.html>.

¹¹ Véase <https://learning.officialstatistics.org/course/view.php?id=96>.

¹² Disponible en <https://unstats.un.org/UNSDWebsite/undatacommons/sdgs>.

¹³ <http://unstats.un.org/sdgs>.

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 las entidades 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 los días 10 y 23 de octubre y el 5 de diciembre de 2023.

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 sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible;

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 como parte del presente informe.

V. Iniciativa Data For Now

16. La iniciativa Data For Now ayuda a los países a utilizar fuentes de datos, tecnologías y métodos innovadores para la producción y difusión racionalizadas de datos más adecuados, oportunos y desglosados sobre esferas clave relacionadas con Objetivos de Desarrollo Sostenible específicos¹⁴. Codirigen la iniciativa la División de Estadística, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), el Banco Mundial, la Alianza Mundial para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible y la Red de Investigación Temática sobre Datos y Estadísticas de 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 de los retos y las soluciones en materia de datos como principios rectores clave para el 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.

17. A lo largo del año pasado, las actividades realizadas en el marco de la iniciativa Data for Now se ampliaron a más países gracias a que los cuatro asociados principales obtuvieron financiación adicional para respaldar la labor. También se incorporaron

¹⁴ La Vicesecretaria General puso en marcha la iniciativa Data For Now en paralelo a la sesión de la Asamblea General de septiembre de 2019. Véase <https://unstats.un.org/capacity-development/data-for-now>.

nuevos asociados, que contribuyeron a la labor, entre ellos el PNUD, que se unió como asociado principal en el segundo semestre de 2023. Las actividades consistían 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, reforzar las competencias dentro del sistema estadístico nacional para poner en práctica enfoques innovadores que colmaran las lagunas de datos, y comunicar y difundir los resultados a través de los principales cauces de la oficina nacional de estadística de cada país participante.

18. Las actividades de creación de capacidades de la División de Estadística en el marco de la iniciativa Data for Now en 2023 continuaron con el apoyo de los Gobiernos de Italia, Noruega y el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte. Las esferas de trabajo prioritarias se establecieron en función de las necesidades identificadas por cada país. Por ejemplo, en el Estado de Palestina, la labor se centró en los indicadores del Objetivo 11, y se empleó información geoespacial y estadística. En Etiopía, la labor se centró en el desglose de los indicadores del Objetivo 2 mediante el uso de técnicas de estimación en áreas pequeñas, y en Túnez la labor se centró en obtener información sobre la migración interna mediante el uso de datos de posicionamiento móvil. En la mayoría de los países se incluyó como esfera transversal de apoyo la modernización de la arquitectura de la tecnología de la información para apoyar la aplicación de enfoques innovadores. Además, se realizaron aportaciones sustanciales en temas transversales, como la contribución al desarrollo del marco conceptual para los datos de la ciudadanía y la hoja de ruta para su aplicación, que reunió a muchos países, y el desarrollo de una hoja de ruta para la colaboración entre las oficinas nacionales de estadística y el mundo académico. Debido a la prioridad que muchos países dieron a la integración geoestadística, el equipo de la iniciativa Data for Now también se puso en contacto con la Secretaría del Comité de Expertos de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial dentro de la División para apoyar conjuntamente la labor en los países sobre la integración de la información estadística y geoespacial. En noviembre se organizó en Bangkok un seminario de alto nivel, en colaboración con el Instituto Nacional de Estadística de Noruega y la Comisión Económica y Social para Asia y el Pacífico (CESPAP), en el que participaron unos 20 países para reforzar su capacidad geoestadística. El Marco Global Estadístico y Geoespacial y Geoespacial y la hoja de ruta geoespacial para los ODS guían la labor, pues responden de forma práctica, entre otras cosas, a las decisiones 54/101 y 54/118 de la Comisión, en las que se solicitó la movilización de recursos para su aplicación y puesta en funcionamiento.

19. La Alianza Mundial para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible dedicó importantes esfuerzos a poner en marcha actividades dentro de la iniciativa Data for Now, entre las que se incluyen programas de desarrollo de capacidades, sesiones de intercambio de conocimientos entre pares y esfuerzos estratégicos y en materia de políticas. Esto incluía la formación en ciencia de datos, con especial atención a la mejora del seguimiento y los resultados climáticos y sanitarios, y en la utilización y el acceso a datos privados de operadores de redes móviles. Además, incluía un componente de becas de datos, que proporcionaba asistencia técnica para casos de uso y transferencia de conocimientos a fin de garantizar la sostenibilidad de los esfuerzos en las oficinas de estadística. Además, la Alianza Mundial involucró a los asociados en los países en el análisis de debates estratégicos y en materia de políticas sobre la utilización y el acceso a los datos generados por la ciudadanía para la elaboración de estadísticas nacionales. La labor se dirigió principalmente a los países asociados de la región africana y de América Latina y el Caribe. La Alianza Mundial recibió apoyo para estos esfuerzos del Wellcome Trust, el Banco Islámico de Desarrollo y la Fundación William y Flora Hewlett.

20. La Red de Investigación Temática sobre Datos y Estadísticas apoyó un estudio del International Institute for Applied Systems Analysis y el Servicio Estadístico de Ghana sobre

la viabilidad de utilizar imágenes de drones para cartografiar la basura marina y sobre la manera en que podría complementar los datos de la ciencia ciudadana. En Rwanda, la Red apoyó la celebración de reuniones entre representantes del Instituto Nacional de Estadística de Rwanda y las organizaciones de la sociedad civil para mejorar la difusión del censo de población.

21. El Banco Mundial ha reforzado su alianza con las empresas privadas para aprovechar datos no tradicionales y ha desarrollado metodologías innovadoras para abordar las deficiencias en materia de datos cuando no se dispone de datos tradicionales. Por ejemplo, ha utilizado la conectividad a Internet, la actividad empresarial, las luces nocturnas y los datos de movilidad, entre otras fuentes de datos, para medir y supervisar las repercusiones socioeconómicas de los países afectados por desastres naturales o conflictos. Estos esfuerzos por comprender cuándo y cómo utilizar datos alternativos ayudarán a orientar a los países sobre cómo pueden aprovechar por sí mismos los datos no tradicionales. El PNUD no se incorporó hasta mediados de año, pero ya ha participado de forma activa en debates estratégicos e iniciado los primeros contactos con los países.

22. La iniciativa Data for Now también se benefició en gran medida de la participación directa y el apoyo de muchos asociados. Un ejemplo clave fue el Instituto Nacional de Estadística de Noruega, que colaboró con varios países, entre otras cosas, en el uso de técnicas de extracción de contenido web en Túnez y de enfoques geoespaciales en Namibia. El Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos (ONU-Hábitat) apoyó la labor para la consecución del Objetivo 11 en varios países y Digital Earth Africa también participó en diversas actividades.

23. Se espera que el año que viene los asociados sigan manteniendo debates estratégicos y colaboren de manera activa para satisfacer las demandas de los países en el marco de la iniciativa Data for Now. 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 informe¹⁵.

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

24. En mayo de 2020 se inició el grupo de colaboración para el uso de datos administrativos en estadística, 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. El grupo de colaboración está organizado conjuntamente por la División de Estadística y la Alianza Mundial para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible. En 2023, contaba con miembros de más de 30 países y 25 organismos regionales e internacionales.

25. El grupo de colaboración adopta un enfoque transversal, centrándose en el proceso de hacer uso de las fuentes de datos administrativos, que abarca desde el acceso a los datos administrativos y la colaboración con los titulares de dichos datos hasta la calidad de los datos y las consideraciones de interoperabilidad, pasando por la tecnología de la información y otras cuestiones conexas. Para contribuir a que su labor no se solape con otras actividades más centradas en temas concretos, se ha creado un inventario de recursos que proporciona más de 100 materiales diferentes, como recomendaciones, directrices, cursos, herramientas y estudios de casos prácticos de los países. El grupo de colaboración también organiza seminarios web y reuniones de expertos sobre una selección de temas. A lo largo de 2023 también se elaboraron nuevos materiales de

¹⁵ El documento de antecedentes se titula “Data for Now initiative: use of innovative methods, tools and data sources for more accurate, timely and granular Sustainable Development Goal data”.

orientación práctica. El inventario y otros materiales se pueden consultar en la página principal del grupo de colaboración¹⁶. En el documento de antecedentes sobre la labor de la iniciativa se ofrece información más detallada sobre los progresos realizados y los materiales elaborados¹⁷.

26. 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 del grupo 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, Maldivas, 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 2024¹⁸. 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.

27. En 2023 continuó la labor a nivel práctico. Se celebraron talleres dirigidos a las oficinas nacionales de estadística y a unos 15 organismos titulares de los datos administrativos en Maldivas, la República Dominicana y Sri Lanka, con el objetivo de lograr un entendimiento común y aumentar la colaboración y el intercambio de datos. En todos los países del proyecto se llevaron a cabo labores de profundización y seguimiento. El Camerún cuenta con un plan de aplicación para el cálculo del homicidio doloso; en Chile, avanzan los trabajos para elaborar un registro estadístico de la población; la República Dominicana avanza a buen ritmo para poder calcular el número de personas muertas, desaparecidas y afectadas directamente a causa de desastres; Maldivas ha empezado a elaborar estadísticas sobre migración y trabajo; Bhután y Namibia accedieron a datos administrativos sobre agricultura y los analizaron; Sri Lanka ha accedido a nuevas fuentes de datos para su registro estadístico de empresas y ha redactado una nueva versión de su legislación estadística; y la República Unida de Tanzania tiene un plan para su informe de estadísticas vitales. En casi todos los países se ha trabajado en colaboración con colegas de otros organismos internacionales y regionales. Las actividades se describen con más detalle en el documento de antecedentes del grupo de colaboración para el uso de datos administrativos.

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

28. En su informe (E/CN.3/2024/5), 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 proporciona información sobre los trabajos relacionados con la aplicación del Plan de Acción Mundial de Ciudad del Cabo para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible, incluida la nueva iniciativa de alto impacto sobre el poder de los datos presentada en la Cumbre sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible celebrada en la Sede de las Naciones Unidas los días 18 y 19 de septiembre de 2023. El

¹⁶ <https://unstats.un.org/capacity-development/admin-data>.

¹⁷ El documento de antecedentes se titula “The collaborative on the use of administrative data for statistics: practical experience exchange and tool developments”.

¹⁸ Maldivas sustituyó al Ecuador en 2023.

Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible reseñó en su informe (E/CN.3/2024/4) 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 grupos de trabajo y su equipo de tareas (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 Equipo de Tareas sobre Turismo Sostenible). En el informe anterior del Secretario General sobre el desarrollo de la capacidad estadística (E/CN.3/2023/14) 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.

VIII. Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística

29. 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.

30. En la sexta reunión anual, que se celebró a distancia en paralelo al 54º período de sesiones de la Comisión, 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, se acordó que se crearía un grupo que estudiase cómo facilitar la traducción de materiales a otras lenguas distintas del inglés. La Red también acordó hacer hincapié en seguir trabajando en la comunicación y la recaudación de fondos como parte de su labor general.

31. En 2023, el equipo de tareas encargado de atender las demandas específicas de las oficinas nacionales de estadística prosiguió su labor sobre los programas sostenibles de capacitación estadística en el ámbito nacional. Se perfeccionó un proyecto de herramienta de evaluación de las necesidades de capacitación estadística, y seis países, a saber, Colombia, Ghana, Malawi, Maldivas, México y Papua Nueva Guinea, se ofrecieron voluntarios para probarla. Colombia, Ghana y México también llevaron a cabo proyectos piloto de mayor envergadura con el personal de las oficinas nacionales de estadística de estos países, que proporcionaron datos útiles para el análisis y posterior desarrollo de programas de capacitación. Dos consultores apoyaron la labor de perfeccionamiento de la herramienta y su puesta a disposición en una plataforma en línea de código abierto. Además, se realizaron misiones en Colombia y Ghana para debatir en profundidad los resultados de los cuestionarios y la forma de dar prioridad a las necesidades de capacitación detectadas en planes de capacitación. Se espera que la herramienta de evaluación esté disponible para todos los países en 2024.

32. El equipo de tareas sobre una comunidad de intercambio de prácticas de aprendizaje electrónico y un portal en línea siguió trabajando con el fin de mejorar la

página de destino de “UN SDG: Learn” sobre cursos de estadística¹⁹. Dicha página ofrece un panorama de los materiales de aprendizaje disponibles y proporciona enlaces a los cursos que ofrecen los distintos organismos. La labor se llevó a cabo en colaboración con el Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, que anima a los organismos responsables a añadir sus materiales de aprendizaje para facilitar a los países y a otros asociados la búsqueda de todos los materiales de aprendizaje en un solo lugar. El equipo de tareas también elaboró unas orientaciones sobre la certificación de cursos y metodologías y un documento sobre cómo impartir formación a distancia.

33. El equipo de tareas sobre alfabetización en materia de estadística examinó diversos enfoques para mejorar los conocimientos de los grupos de usuarios y siguió trabajando en la elaboración de orientaciones sobre alfabetización estadística para la producción de estadísticas oficiales. El equipo también siguió añadiendo materiales al inventario de alfabetización estadística. Además, prosiguió la colaboración con el Proyecto Internacional de Alfabetización Estadística.

34. El grupo sobre traducción de los materiales de capacitación a otras lenguas distintas del inglés celebró sus primeras reuniones, en las que acordó el alcance de su labor y los materiales de capacitación a los que daría prioridad. Los principales debates giraron en torno a los enfoques que podrían adoptarse, los derechos de autor y las personas que podrían ayudar en la traducción a las respectivas lenguas.

35. Puede consultarse información sobre la composición actual de la Red, los resultados de su labor y sus planes en su sitio web²⁰.

36. La Red organizó eventos paralelos en diferentes reuniones internacionales, elaboró dos boletines adicionales y mantuvo su presencia en los medios sociales con el objetivo de llegar a más usuarios con los materiales elaborados. En el documento de antecedentes sobre la labor de la Red²¹ se ofrece información más detallada sobre los progresos realizados y los materiales elaborados.

IX. Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos

37. El 20 de octubre de 2020, la División de Estadística puso en marcha la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos²². En tres años, la Red se ha consolidado como una importante plataforma para el intercambio de conocimientos y como una red social profesional en línea facilitada, que apoya 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. Además, desempeña una función importante a la hora de 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.

38. En julio de 2023, la Red realizó una encuesta de satisfacción en línea entre sus miembros. La encuesta recibió 389 respuestas de miembros de 124 países. Cuando se les preguntó por su grado de satisfacción con la Red en una escala del 1 al 10 (1 es “muy insatisfecho” y 10 “muy satisfecho”), la puntuación media de los encuestados fue de 8,0. Las personas encuestadas señalaron que las tres aportaciones más valiosas de la Red fueron: a) la oportunidad de conocer el trabajo de las Naciones Unidas en materia

¹⁹ Disponible en www.unsdglearn.org/statistics.

²⁰ Disponible en <https://unstats.un.org/GIST>.

²¹ El documento de antecedentes se titula “Coordinating statistical training for increased accessibility and sustainability: the work of the Global Network of Institutions for Statistical Training (GIST)”.

²² Disponible en <https://www.yammer.com/unstats/>.

de estadística, datos e información geoespacial; b) los recursos sobre el seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la presentación de informes al respecto; y c) el acceso a una comunidad de expertos a los que pedir consejo sobre cuestiones técnicas.

39. En virtud de su enfoque innovador de una composición abierta e inclusiva, la Red se ha convertido en una plataforma vital de colaboración en el seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y más allá para la comunidad mundial de estadísticas. La Red contaba con 3.200 miembros en noviembre de 2023, de los cuales aproximadamente la mitad proceden de los sistemas estadísticos nacionales y la otra mitad del sistema de las Naciones Unidas, otras organizaciones internacionales, la sociedad civil, el mundo académico y el sector privado. Además de la red principal, se han creado 16 grupos sobre temas concretos, como las encuestas de hogares, los datos administrativos, el aprendizaje automático, la previsión inmediata y el pronóstico, las estadísticas ambientales, el Sistema de Contabilidad Ambiental y Económica, los datos geoespaciales, las estadísticas sobre el turismo, sobre el transporte y sobre la economía, los censos de población y de vivienda, los valores básicos de las estadísticas oficiales, el SDMX, el aseguramiento de la calidad de las estadísticas oficiales, los sistemas estadísticos nacionales resilientes y ágiles, y el Datathon de las Naciones Unidas.

40. En los últimos doce meses se han publicado en la Red 1.260 mensajes en la Red, los cuales se han leído más de 100.000 veces. La Red Mundial sigue celebrando periódicamente sus seminarios web emblemáticos y el año pasado organizó 18 seminarios sobre diversos temas, a los que asistieron más de 2.034 participantes. La serie de seminarios web de la Red Mundial se ha convertido en una plataforma próspera en la que los miembros comparten los últimos avances en materia de recopilación, tratamiento y difusión de datos. Además, la Red se utiliza para anunciar las próximas actividades de desarrollo de capacidades.

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

41. El Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de Hogares, en su documento titulado “Positioning Household Surveys for the Next Decade”²³, aprobado por la Comisión de Estadística en su 54º período de sesiones de 2023, había identificado ocho prioridades técnicas como guía para apoyar a los países. A lo largo del pasado año, el Grupo de Trabajo ha llevado a cabo las siguientes actividades de aplicación del documento, centrándose en tres esferas de trabajo: coordinación, desarrollo metodológico y promoción y comunicación.

42. En materia de coordinación, el Grupo de Trabajo finalizó en 2023 una serie de informes²⁴ que documentaban las experiencias de cinco países y de la Comunidad del Pacífico. Los informes ofrecen información sobre las buenas prácticas y los retos, así como sobre lo que podría ayudar a mejorar la coordinación entre las actividades de las encuestas de hogares.

43. En noviembre de 2023, el Grupo de Trabajo puso en marcha una encuesta anual para recabar información sobre las encuestas nacionales de hogares previstas para los dos años siguientes, a partir del período comprendido entre 2024 y 2025. Las respuestas se utilizarán para elaborar un calendario de encuestas nacionales, con información básica sobre cada encuesta, el apoyo recibido y las necesidades de creación de

²³ Disponible en https://unstats.un.org/UNSDWebsite/statcom/session_54/documents/BG-3c-Position_paper-E.pdf.

²⁴ Disponible en <https://unstats.un.org/iswghs/TaskForcesDetails/recommendations-on-a-comprehensive-national-hhs-programme>.

capacidades adicionales. El cuestionario de la encuesta se probó con 20 oficinas nacionales de estadística²⁵.

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

Mejorar la interoperabilidad y la integración de las encuestas de hogares (prioridad técnica 1)

45. El conjunto de instrumentos sobre el uso de la estimación en áreas pequeñas en relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible²⁶ se actualiza periódicamente. En agosto de 2023, La División de Estadística del DAES de las Naciones Unidas, en colaboración con la División de Estadística de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe y el Fondo de Población de las Naciones Unidas, presentó un curso de aprendizaje electrónico²⁷ en inglés sobre el tema. Hasta noviembre, el curso había atraído a 450 alumnos autodidactas y 120 alumnos guiados. Las sesiones guiadas se ofrecieron con el apoyo de las comisiones regionales de África, Asia y el Pacífico, y América Latina y el Caribe. Se está ultimando una versión en francés del curso, apoyada por la iniciativa Data For Now. La División de Estadística del Departamento pide más asociados para apoyar a los países a través del curso de aprendizaje electrónico.

46. *Integración de los datos geoespaciales y de encuestas.* Bajo la dirección del Grupo de Trabajo, el Grupo Interinstitucional y de Expertos sobre los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Grupo de Expertos sobre la Integración de Información Estadística y Geoespacial, la División de Estadística, en colaboración con el Banco Mundial y los asociados del ámbito académico, está elaborando un documento de examen que proporcionará recomendaciones iniciales sobre la estimación en áreas pequeñas mediante la integración de datos de censos o encuestas y fuentes de datos geoespaciales²⁸. El documento estará disponible en 2024.

47. *Medición de la mortalidad de adultos a través de un enfoque integrado.* En 2023, se creó una comunidad de práctica²⁹ como espacio para: a) compartir y conservar conocimientos y experiencias en la recopilación de datos sobre la mortalidad de adultos a través de encuestas, censos e integración de datos para países sin sistemas de registro civil fiables; y b) elaborar orientaciones metodológicas. El apoyo técnico y financiero corre a cargo del Grupo de Trabajo, la Universidad de Nueva York en Abu Dabi y la División de Estadística de la CESPAP.

48. *Evaluación de las prácticas nacionales de integración de datos.* Se está elaborando una breve encuesta para evaluar a) las prácticas nacionales en materia de integración de datos de encuestas de hogares con otras fuentes de datos; y b) las capacidades nacionales y las necesidades de capacitación en materia de integración de datos. Las personas encuestadas serán los puntos focales de las encuestas nacionales de hogares y la encuesta se realizará en 2024.

Diseñar y aplicar encuestas más inclusivas y centradas en los encuestados (prioridad técnica 2)

49. *Diseño centrado en el encuestado.* Dirigido por la oficina nacional de estadística del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, el equipo de tareas ha examinado

²⁵ El informe de las pruebas está disponible en <https://unstats.un.org/iswghs/documents/survey-calendar-pilot-report.pdf>.

²⁶ Disponible en <https://unstats.un.org/wiki/display/SAE4SDG/SAE4SDG>.

²⁷ Disponible en <https://learning.officialstatistics.org/course/view.php?id=103>.

²⁸ Puede consultarse un resumen anotado del documento de examen en <https://unstats.un.org/iswghs/documents/geospatial-data-for-SAE-outline.pdf>.

²⁹ Envíe un correo electrónico a iswghs.secretariat@un.org para unirse a la comunidad de práctica.

el documento “Three levels of Respondent Centred Design”³⁰ de la Oficina en el contexto de otras diez oficinas nacionales de estadística³¹ que se unieron al equipo de tareas. El documento ofrece recomendaciones sobre el diseño de investigación necesario para las preguntas de la encuesta y herramientas para realizar encuestas de diseño centrado en el encuestado. La Oficina llevará a cabo un análisis temático de las respuestas.

50. *Accesibilidad de las encuestas telefónicas y por Internet.* El Grupo de Trabajo inició su labor de elaboración de orientaciones para hacer más accesibles las encuestas de hogares, especialmente en el contexto de las encuestas por teléfono móvil y por Internet. La iniciativa mejorará la inclusividad de los instrumentos de encuesta.

Mejorar la eficacia y la cobertura del muestreo (prioridad técnica 3)

51. Para fomentar el intercambio de enfoques innovadores y mejorar las capacidades nacionales en materia de marcos de muestreo y muestreo, el Grupo de Trabajo celebró en octubre de 2023 una reunión técnica de dos días³² a la que asistieron 200 participantes y en la que se trataron temas como los marcos de muestreo, el listado de hogares, las estrategias para tomar muestras de poblaciones poco frecuentes y de difícil acceso y el uso de muestreos no probabilísticos.

Revisión de los manuales de las Naciones Unidas sobre las encuestas de hogares

52. Bajo la dirección del Grupo de Trabajo, la División de Estadística ha iniciado el proceso de revisión de los manuales de las Naciones Unidas sobre las encuestas de hogares, la mayoría de los cuales se publicaron originalmente entre los años ochenta y noventa³³. Dados los avances tecnológicos, las metodologías de encuesta y la disponibilidad de nuevas fuentes de datos para su integración en las encuestas de hogares, el manual revisado pretende ofrecer a los países unas orientaciones más actuales y a la vez prácticas. La revisión se ajustará a los objetivos señalados en el documento del Grupo de Trabajo.

53. Para facilitar este esfuerzo, está prevista la celebración de una reunión técnica en enero de 2024 en China, a la que asistirán expertos de las oficinas nacionales de estadística, el mundo académico y organizaciones regionales e internacionales. En la reunión, los participantes definirán el alcance de la revisión, se debatirá la forma de equilibrar la teoría y la práctica y se determinará la modalidad y el formato del manual revisado. Además, se debatirá el calendario y el proceso de revisión. El informe de la reunión, junto con un resumen anotado de la revisión y un proyecto de plan de trabajo, estará disponible como documento de antecedentes para que la Comisión realice sus aportaciones.

54. A lo largo del proceso de revisión, se mantendrán estrechas consultas con las oficinas nacionales de estadística para garantizar que el manual se ajusta a las necesidades prácticas y a las experiencias nacionales. El proyecto de la revisión estará disponible para que la Comisión realice sus aportaciones en 2026.

55. En el ámbito de la promoción y la comunicación, el Grupo de Trabajo organizó sesiones durante los principales eventos y foros estadísticos y realizó aportaciones en ellos. En 2023 se organizaron un total de ocho seminarios web, en colaboración con los

³⁰ Disponible en <https://analysisfunction.civilservice.gov.uk/policy-store/the-three-levels-of-respondent-centred-design-rcd/>.

³¹ Austria, Canadá, Estados Unidos de América, Ghana, Indonesia, Italia, Nueva Zelandia, Países Bajos (Reino de los), Sudáfrica, y Estado de Palestina.

³² Véase <https://unstats.un.org/iswghs/EventDetails/innovative-approaches-to-improve-sampling-efficiency-oct2023>.

³³ Véase <https://unstats.un.org/iswghs/SurveyHandbooksRevision>.

asociados, sobre temas relacionados con las prioridades técnicas identificadas en el documento del Grupo de Trabajo. Además, el Grupo de Trabajo colabora activamente con asociados de los círculos académicos, la sociedad civil y las oficinas nacionales de estadística por conducto de sus diversos equipos de tareas.

56. En 2024, el Grupo de Trabajo seguirá apoyando a las oficinas nacionales de estadística en la aplicación de su documento. El Grupo de Trabajo también prestará todo su apoyo a la División de Estadística en la revisión de los manuales de las Naciones Unidas sobre las encuestas de hogares.

XI. Creación de un marco conceptual sobre los datos de la ciudadanía

57. En 2023, la División de Estadística continuó su labor sobre los datos generados por la ciudadanía, y aplicó las disposiciones de la decisión [54/102](#) de la Comisión, aprobadas en su 54º período de sesiones de marzo de 2023, a saber, elaborar un marco conceptual para los datos de la ciudadanía y establecer un grupo de colaboración como plataforma para la colaboración y el intercambio de experiencias y para avanzar en la labor en este ámbito.

58. El Grupo de Colaboración sobre Datos de la Ciudadanía³⁴ se creó en abril de 2023 durante el cuarto Foro Mundial de Datos de las Naciones Unidas y se le encomendó desarrollar el marco conceptual para los datos de la ciudadanía, proporcionar un espacio para compartir conocimientos, recursos y experiencias, movilizar a las partes interesadas pertinentes, fomentar la colaboración, identificar lagunas conceptuales y metodológicas, y desarrollar orientaciones. El Grupo de Colaboración está dirigido por la División de Estadística y por ONU-Mujeres, y está supervisado por un comité directivo compuesto por el Instituto Danés de Derechos Humanos, la Alianza Mundial para los Datos sobre el Desarrollo Sostenible, el International Civil Society Centre, Open Data Watch, el Consorcio de Estadísticas para el Desarrollo en el Siglo XXI, el Grupo de Interés de Personas con Discapacidad para el Desarrollo Sostenible, el Instituto de las Naciones Unidas para Formación Profesional e Investigaciones y el Banco Mundial.

59. Los días 28 y 29 de septiembre de 2023, la División de Estadística organizó su segundo grupo de expertos sobre datos generados por la ciudadanía. Durante la reunión se examinó un proyecto del “marco de Copenhague sobre datos de la ciudadanía” y se debatió sobre los pasos que se deben seguir para poner en funcionamiento el marco conceptual. Además, los participantes de la reunión estudiaron las formas en que el Grupo de Colaboración sobre Datos de la Ciudadanía podría desempeñar un papel fundamental de apoyo al proceso de puesta en funcionamiento. El proyecto de marco conceptual y una hoja de ruta para su aplicación, perfeccionados a partir de las recomendaciones de los expertos; así como el proyecto de mandato del Grupo de Colaboración, están disponibles como documento de antecedentes para que la Comisión realice sus aportaciones.

60. Antes de la reunión del grupo de expertos, el 27 de septiembre de 2023 se celebró un taller de un día sobre datos generados por la ciudadanía, en el que se pusieron de relieve los retos y las experiencias en materia de creación de confianza, mejora de la calidad de los datos y fomento de las alianzas. Las dos reuniones fueron un esfuerzo de colaboración, apoyado por diferentes iniciativas y asociados, tanto desde el punto de vista técnico como financiero. Entre los colaboradores más destacados figuran la

³⁴Véase <https://unstats.un.org/UNSDWebsite/citizen-data/>.

iniciativa Data For Now, la CESPAP, ONU-Mujeres, el International Civil Society Centre y el Instituto Danés de Derechos Humanos, que organizó las reuniones.

61. En 2024 y 2025, el Grupo de Colaboración sobre Datos de la Ciudadanía contará con miembros de diferentes comunidades, incluidas las oficinas nacionales de estadística, los grupos principales y otras partes interesadas que representan a organizaciones de la sociedad civil, la red de instituciones de derechos humanos, la red de ciencia ciudadana y otros investigadores, organismos de las Naciones Unidas y entidades filantrópicas. El Grupo de Colaboración también ultimaré el “marco de Copenhague sobre datos de la ciudadanía” y la correspondiente hoja de ruta para su aplicación, sobre la base de pruebas con estudios de casos nacionales y una consulta mundial. El Marco se examinará en una reunión del grupo de expertos en junio y julio de 2024 y se presentará a la Comisión en marzo de 2025.

62. A partir de 2025, el Grupo de Colaboración seguirá apoyando la aplicación del marco conceptual. Esto implicará poner a prueba la hoja de ruta nacional, incluido el desarrollo de herramientas nacionales para las organizaciones de la sociedad civil, con lo que se fomentará el establecimiento de mecanismos de colaboración similares en los planos regional y nacional, en colaboración con los equipos de las Naciones Unidas en los países y otras partes interesadas nacionales pertinentes. El Grupo de Colaboración también llevará a cabo un examen de los datos generados por la ciudadanía, organizará reuniones con los donantes para respaldar iniciativas nacionales, prestará asistencia técnica y elaborará orientaciones para apoyar el trabajo sobre los datos generados por la ciudadanía en los países.

XII. Medidas que deberá adoptar la Comisión de Estadística

63. **Se invita a la Comisión a:**

- a) **Tomar nota de la labor realizada por la División de Estadística del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales 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 del grupo de colaboración para el uso de datos administrativos en estadística;**
- d) **Expresar sus opiniones sobre los progresos realizados por la Red Mundial de Instituciones de Capacitación Estadística;**
- e) **Expresar sus opiniones sobre los progresos realizados por la Red Mundial de Oficiales de Datos y Estadísticos;**
- f) **Expresar su opinión sobre la labor del Grupo de Trabajo Intersecretarial sobre Encuestas de Hogares y sobre el plan de revisión de los manuales de las Naciones Unidas sobre las encuestas de hogares;**
- g) **Expresar su opinión sobre el trabajo realizado por la División en materia de datos generados por la ciudadanía y sobre el proyecto de “marco de Copenhague sobre datos de la ciudadanía” y la hoja de ruta para su aplicación;**
- h) **Expresar su opinión sobre los trabajos del Grupo de Colaboración sobre Datos de la Ciudadanía y su plan de trabajo para 2024 y 2025 y años posteriores.**