



# Consejo Económico y Social

Distr. general  
18 de diciembre de 2024  
Español  
Original: inglés

## Comisión de Estadística

### 56º período de sesiones

Nueva York, 4 a 7 de marzo de 2025

Tema 3 b) del programa provisional\*

**Temas de debate y para la adopción de decisiones:**  
**censos de población y vivienda**

## Programas Mundiales de Censos de Población y Vivienda de 2020 y 2030

### Informe del Secretario General

#### *Resumen*

El presente informe, que se ha elaborado de conformidad con la decisión 2024/312 del Consejo Económico y Social y la práctica establecida, ofrece un resumen de la ejecución del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020, facilitándose información sobre la participación nacional en la ronda de censos de 2020, los éxitos obtenidos y las dificultades encontradas y una sinopsis de las actividades llevadas a cabo por la División de Estadística del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la Secretaría para respaldar el Programa de 2020. En el informe también se describen las actividades preparatorias para el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030 y se resume el trabajo llevado a cabo por el equipo de tareas del Comité de Coordinación de las Actividades Estadísticas sobre la estimación del número total de hogares. Se invita a la Comisión a que exprese su opinión sobre la información presentada en el informe. En particular, se invita a la Comisión a aprobar el proyecto de resolución sobre el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030, a examinar y respaldar el proyecto de *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación, Revisión 4*, para la ronda de 2030 y a proporcionar orientación sobre las actividades propuestas por la División en el marco del Programa de 2030.

En el párrafo 60 del informe figuran las medidas que deberá adoptar la Comisión.

\* E/CN.3/2025/1.



## I. Introducción

1. El Consejo Económico y Social puso en marcha el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020 mediante su resolución [2015/10](#). En dicha resolución, el Consejo instó a los Estados Miembros a que levantaran al menos un censo de población y vivienda en el marco del Programa, que abarcaba el período comprendido entre 2015 y 2024, teniendo en cuenta las recomendaciones internacionales y regionales relativas a los censos de población y vivienda y prestando especial atención a la planificación anticipada, la eficacia en función de los costos, la cobertura, la difusión oportuna de los resultados del censo y la facilidad de acceso a estos por las partes interesadas nacionales, las Naciones Unidas y otras organizaciones intergubernamentales pertinentes, para que se tuvieran en cuenta a la hora de tomar decisiones y facilitaran la ejecución eficaz de los planes y programas de desarrollo.

2. El Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020 reconoce los censos de población y vivienda como una de las principales fuentes de datos para la planificación eficaz del desarrollo y la toma de decisiones objetivas, en particular en el contexto de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. El Programa tiene por objeto garantizar que cada Estado Miembro realice un censo de población y vivienda al menos una vez durante el período 2015-2024 o elabore de otro modo estadísticas censales de áreas pequeñas y difunda las estadísticas censales sobre población y vivienda resultantes de la forma más completa y holística posible.

3. En esa misma resolución, el Consejo también solicitó al Secretario General que preparara normas, métodos y directrices estadísticos internacionales a fin de facilitar las actividades para el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020, que garantizara la coordinación de las actividades entre las partes interesadas a la hora de prestar asistencia a los Estados Miembros en la ejecución del Programa y que vigilara la ejecución del Programa e informase periódicamente a la Comisión de Estadística al respecto.

4. En su 53<sup>er</sup> período de sesiones, celebrado en febrero y marzo de 2022, la Comisión de Estadística expresó, en su decisión 53/107 sobre los censos de población y vivienda, su preocupación por el impacto de la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19) en la ejecución del Programa de 2020 e instó a que se levantaran censos nacionales o a que se elaboraran estadísticas de áreas pequeñas similares a los censos, tan pronto como las circunstancias lo permitieran, y a seguir trabajando para garantizar recursos financieros y humanos para tal fin. Además, solicitó a la División de Estadística del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la Secretaría, en su calidad de secretaria del Programa de 2020, que siguiera supervisando la ejecución del Programa, que siguiera desarrollando plataformas de intercambio de experiencias nacionales, prácticas y lecciones aprendidas en la realización de censos de población y vivienda durante la pandemia de COVID-19 y que siguiera desarrollando los componentes del marco metodológico de los censos de población y vivienda.

5. En respuesta a estas peticiones, el presente informe ofrece un resumen de la ejecución del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020 por parte de las autoridades nacionales encargadas de los censos, indicándose los logros realizados y las dificultades encontradas, así como de las actividades llevadas a cabo por la División durante la ronda de censos de 2020. Además, se proporciona información sobre los preparativos para la puesta en marcha del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030, que abarcará el período comprendido entre 2025 y 2034. En este informe también se presentan brevemente el trabajo global llevado a cabo por el equipo de tareas del Comité de Coordinación de las Actividades

Estadísticas sobre la estimación del número total de hogares, las iniciativas internacionales de recopilación de datos en curso y la necesidad de dar respuesta a las lagunas de datos. En el párrafo 60 del informe figuran las medidas que deberá adoptar la Comisión.

6. El presente informe constituye el informe consolidado final del Secretario General sobre la ejecución del Programa de 2020.

## **II. Resumen de la ejecución del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020**

### **A. Elaboración de censos de población y vivienda a nivel nacional**

7. La División de Estadística ha realizado un seguimiento de la elaboración de censos de población y vivienda durante la ronda de 2020. Según la información disponible<sup>1</sup> al finalizar la ronda de 2020, son 204 los países o zonas que han elaborado al menos un censo de población y vivienda en el período 2015-2024, lo que supone el empadronamiento del 85 % de la población mundial. En comparación, durante la ronda de censos de 2010, fueron 214 los países o zonas que realizaron un censo de población y vivienda, lo que suponía alrededor del 93 % de la población mundial. En el cuadro 1 se muestra el número de censos realizados durante la ronda de censos de 2020, desglosado por año censal y región.

8. Al finalizar la ronda de censos de 2020, había 35 países o zonas, principalmente de África, Asia y América Latina y el Caribe, que no habían realizado ningún censo. Originalmente estaba previsto que la mayoría de estos censos se elaboraran aproximadamente en 2020, pero se pospusieron por diversos motivos, principalmente a raíz de la pandemia de COVID-19. En alrededor de la mitad de esos países se estaban realizando preparativos para levantar un censo antes de que finalizara la ronda, y es probable que estos países levanten sus censos en los primeros compases de la ronda de 2030.

9. Los años de mayor realización de censos durante la ronda de 2020 fueron 2021 y 2022, cuando hubo 49 y 39 países, respectivamente, que levantaron censos. En 2021, la mayoría de los censos tuvieron lugar en Europa, donde muchos países se basaron parcial o totalmente en registros administrativos para elaborar sus estadísticas censales. Las cifras de 2022 son relativamente más elevadas debido a la reprogramación de censos previstos inicialmente para 2020 o 2021. Según la planificación inicial, estaba previsto que los años 2020 y 2021 fueran los de mayor actividad censal y que en ellos se realizaran 67 y 59 censos de población y vivienda, respectivamente, lo que equivalía a más de la mitad de todos los censos de la ronda de 2020. Sin embargo, debido a diversos factores, principalmente la pandemia de COVID-19 y, en menor medida, las limitaciones financieras, las dificultades técnicas encontradas a la hora de preparar los censos y la inseguridad política y social, muchos de los censos se reprogramaron o se pospusieron a años posteriores de la ronda censal.

<sup>1</sup> En la página web del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020 se facilita información detallada y específica de cada país sobre las fechas de elaboración de los censos de la ronda de 2020, disponible en <https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/census/censusdates/>.

Cuadro 1

**Número de países o zonas que realizaron un censo durante la ronda de censos de 2020 (2015-2024), desglosado por región geográfica y año censal**

<i>Año censal</i>	<i>África</i>	<i>América, Norte</i>	<i>América, Sur</i>	<i>Asia</i>	<i>Europa</i>	<i>Oceanía</i>	<i>Total</i>
2015	2	3	—	7	3	3	18
2016	3	4	2	3	4	7	23
2017	5	—	2	3	—	4	14
2018	2	1	1	—	—	2	6
2019	2	—	—	4	1	2	9
2020	—	5	—	8	—	3	16
2021	3	5	1	6	32	2	49
2022	12	10	5	7	5	—	39
2023	4	6	1	1	2	1	15
2024	8	1	2	2	1	1	15
<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>35</b>	<b>14</b>	<b>41</b>	<b>48</b>	<b>25</b>	<b>204</b>

*Nota:* para los países o zonas que realizaron más de un censo durante la ronda de censos de 2020, solamente se contabiliza el primer censo. Durante la ronda de 2020 hubo 35 países o zonas que no realizaron ningún censo.

## **B. Logros y lecciones aprendidas de la realización de censos durante la ronda de 2020**

10. La División realizó tres encuestas sobre las prácticas nacionales durante la ronda de 2020: la primera en 2016, la segunda en 2019 y la tercera en 2024. El objetivo de la encuesta de 2016 era averiguar cómo planificaban y realizaban los países sus censos o cómo recopilaban de otro modo los datos censales para la ronda de 2020, así como conocer los retos a los que se enfrentaban o preveían enfrentarse. Mediante la encuesta de 2019 se evaluó el progreso en lo relativo al levantamiento de censos en el ecuador de la ronda con miras a detectar los retos en una etapa temprana y determinar la ayuda que necesitaban los países para ejecutar la ronda con éxito. En el informe del Secretario General sobre la ejecución del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020 y de la metodología para el trazado de ciudades y zonas urbanas y rurales con fines de comparación a escala internacional (E/CN.3/2020/14), presentado a la Comisión de Estadística en su 51<sup>er</sup> período de sesiones, se incluyó un informe resumido sobre los resultados de la segunda encuesta. Los resultados detallados figuran en un documento de antecedentes que acompaña al informe. La tercera encuesta, realizada en 2024, tenía por objeto recopilar información sobre las lecciones finales extraídas de la ronda de 2020. En noviembre de 2024, cuando se redactó el presente informe, la División había recibido respuestas de 153 países o zonas.

11. Los resultados preliminares de la tercera encuesta muestran que el método de recogida más utilizado es el empadronamiento completo sobre el terreno (también conocido como censo tradicional), empleado por el 69 % de los países. Este enfoque consiste en visitar cada hogar y cada vivienda para recoger datos directamente de los individuos. En el 19 % de los casos se utilizan métodos combinados, que implican emplear paralelamente registros y el empadronamiento sobre el terreno o encuestas por muestreo. Esto refleja una tendencia creciente a utilizar los datos administrativos existentes para complementar los métodos censales tradicionales. Solo el 13 % de los

países se basaron exclusivamente en registros administrativos para su censo. Esto sugiere que, aunque cada vez hay más interés por los enfoques basados en registros, muchos países siguen empleando los métodos tradicionales de empadronamiento sobre el terreno.

12. Los datos de la encuesta indican que la mayoría de los países que utilizan métodos completos sobre el terreno o métodos combinados emplearon múltiples modos para recopilar datos durante la ronda de censos de 2020, con un predominio de la recopilación de datos digital, aunque también se siguieron empleando los métodos tradicionales. Las entrevistas cara a cara con cuestionarios electrónicos (entrevistas personales asistidas por computadora o EPAC) fueron el método más utilizado, ya que se empleó en el 78 % de los países o zonas. Este hecho indica una fuerte preferencia por las herramientas digitales en las operaciones censales modernas. La autorrespuesta por Internet (entrevistas web asistidas por computadora) también se empleó en gran medida, ya que el 44 % de los países o zonas utilizaron este método. Esto refleja el creciente uso de plataformas en línea para la recogida de datos. El 30 % y el 24 % de los países o zonas utilizaron, respectivamente, las entrevistas cara a cara con cuestionarios en papel y la autorrespuesta con cuestionarios en papel. Estos métodos, aunque requieren invertir más tiempo y recursos, siguen siendo de gran utilidad en determinados contextos, sobre todo en las zonas con un acceso limitado a Internet o una alfabetización digital reducida. El uso de entrevistas telefónicas (tanto tradicionales como automatizadas) por parte del 20 % de los países o zonas indica una tendencia creciente hacia los métodos de recogida de datos a distancia. Este enfoque puede ser especialmente beneficioso para recabar información de poblaciones de difícil acceso o en zonas con limitaciones logísticas.

13. Los resultados de la encuesta ponen de relieve una serie de retos clave a los que se enfrentaron los países durante la ronda de censos de población y vivienda de 2020. La principal preocupación fue la necesidad de mejorar la cobertura y la calidad de los datos, citada por el 78 % de los países o zonas. De hecho, garantizar la cobertura total de la población, especialmente en zonas remotas o marginadas y entre los grupos de difícil acceso, como las poblaciones móviles y los habitantes de barrios marginales, sigue siendo un reto importante. Preservar la calidad de los datos exige una formación rigurosa del personal sobre el terreno, una supervisión eficaz y medidas de control de calidad. Otro reto importante, mencionado por el 75 % de los países o áreas, fue implantar nuevas tecnologías y garantizar su uso efectivo. Aunque la tecnología puede mejorar la eficiencia y la precisión, su implantación requiere una inversión significativa en infraestructura, formación y apoyo técnico.

14. También se señalaron como cuestiones críticas la finalización a tiempo de las operaciones censales, la gestión de la confianza pública y la contratación y formación del personal sobre el terreno. El 75 %, 71 % y 68 % de los países o zonas, respectivamente, se refirieron a estos retos. El 67 % y el 62 % de los países o zonas se refirieron, respectivamente, a la aplicación de nuevas metodologías y a garantizar los recursos financieros necesarios.

15. La encuesta también puso de relieve una serie de logros y éxitos clave señalados por los países en lo relativo a la realización de sus censos de población y vivienda durante la ronda de 2020. En general, la ronda de 2020 estuvo marcada por logros significativos en términos de innovación tecnológica, mejoras metodológicas y eficiencia operativa. Estos éxitos contribuirán a la producción de datos censales de alta calidad que puedan servir de base para una formulación de políticas y una planificación de base empírica.

16. En concreto, los países informaron de los siguientes logros clave: mejora en el uso de la tecnología de la información (51 % de los países o zonas), lo que refleja la creciente adopción de herramientas digitales para la recopilación, el procesamiento y

el análisis de los datos; mejoras en los métodos de recopilación de datos censales (49 %), como el uso de dispositivos móviles y el autoempadronamiento en línea, junto con la integración de fuentes de datos administrativos; y mantener las operaciones censales dentro del presupuesto (48 %), un logro significativo en vista de los retos que plantea la recopilación de datos a gran escala.

17. En resumen, según la información proporcionada por las respuestas a la encuesta, las principales enseñanzas extraídas de la ronda de censos de población y vivienda de 2020 son:

a) **Metodologías censales.** El empadronamiento completo sobre el terreno puede proporcionar datos completos y detallados, pero puede requerir mucho tiempo y ser costoso. Los métodos combinados, que combinan el empadronamiento sobre el terreno con los datos administrativos, pueden mejorar la eficacia y reducir los costes sin que ello afecte a la calidad de los datos. Los censos basados en registros, para los que se utilizan únicamente datos administrativos, ofrecen la posibilidad de actualizar los datos con mayor frecuencia y puntualidad, pero requieren sistemas administrativos sólidos y precisos. La elección del método de recogida de datos debe tener en cuenta la carga para el encuestado y la calidad de los datos. Los métodos de autorrespuesta pueden reducir la carga de trabajo de los encuestadores, pero tal vez requieran labores adicionales de divulgación y seguimiento. Independientemente del método utilizado, es esencial aplicar medidas de control de calidad rigurosas para minimizar los errores y los sesgos;

b) **Gestión de proyectos censales.** Resulta esencial mejorar la estimación de costes, la gestión del calendario fijado y la gestión de riesgos. Mantener estas mejoras puede conducir a un censo más eficaz en función de los costos y de mayor calidad;

c) **Tecnología.** El creciente uso de las tecnologías digitales de recopilación de datos, como las tabletas y el autoempadronamiento en línea, ha mejorado significativamente la eficiencia y la precisión de las operaciones censales. Sin embargo, también requiere una infraestructura de tecnología de la información sólida y medidas eficaces para la seguridad de la tecnología de la información y las comunicaciones (TIC) a fin de proteger los datos sensibles. Aunque los métodos digitales pueden ser en muchos casos más eficaces en función de los costos que los métodos tradicionales basados en papel, resulta fundamental que existan una planificación y una ejecución cuidadosas para garantizar resultados satisfactorios. Prestar una atención temprana y continua a los avances de la tecnología de la información y a los controles para la seguridad de las TIC es crucial para mitigar los riesgos y salvaguardar la información censal;

d) **Información geoespacial.** El uso de datos geoespaciales mejoró la precisión y la eficacia de las operaciones censales. Este enfoque puede conllevar una mejora de la recogida y el análisis de datos en futuros censos;

e) **Comunicación e implicación pública.** Una comunicación y una implicación pública eficaces son esenciales para generar confianza pública y garantizar unas tasas de respuesta elevadas. La difusión de mensajes claros y coherentes puede ayudar a aliviar las inquietudes y fomentar la participación. La colaboración con organismos públicos, organizaciones de la sociedad civil y asociados internacionales puede facilitar el intercambio de conocimientos y mejores prácticas;

f) **Creación de capacidades.** La creación de capacidades es crucial para realizar los censos de manera satisfactoria. Resulta esencial invertir en formar al personal sobre el terreno, los procesadores de datos y los analistas en técnicas de recogida, procesamiento, análisis y difusión de datos.

18. Los datos de la encuesta también muestran que se espera que la ronda de censos de 2030 refleje avances significativos en lo relativo a la metodología y la tecnología. Se hará mayor hincapié en los enfoques multimodales que concedan prioridad a la digitalización, como las entrevistas web asistidas por computadora, las EPAC y las entrevistas telefónicas asistidas por computadora (ETAC). La información y las herramientas geoespaciales desempeñarán un papel más destacado en la planificación, las operaciones sobre el terreno, el análisis y la difusión, en particular la georreferenciación de las viviendas y la difusión de los resultados censales geocodificados. Además, se recurrirá en mayor medida a fuentes de datos administrativos para complementar las operaciones sobre el terreno y a los censos de población y vivienda como componente básico de los sistemas de datos demográficos. Se incorporarán las enseñanzas extraídas de la pandemia de COVID-19, en particular en lo que respecta a la preparación para emergencias y la planificación de contingencias, para que los futuros censos sean más resilientes y a prueba de crisis.

19. Los resultados detallados de la tercera y última encuesta sobre las prácticas nacionales empleadas durante la ronda de censos de 2020 se presentarán como documento de antecedentes del presente informe<sup>2</sup>.

### **C. Seguimiento del impacto de la pandemia de COVID-19 en la elaboración de censos**

20. La División de Estadística, en su papel de secretaría del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020, ha realizado un seguimiento del impacto que ha tenido la pandemia de COVID-19 en la realización de censos desde el 11 de marzo de 2020, fecha en la que la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró el virus pandemia mundial. Para evaluar dicho impacto, la División realizó múltiples encuestas y organizó reuniones de grupos de expertos.

21. La pandemia de COVID-19 afectó significativamente a la ejecución del Programa de 2020, dado que provocó retrasos, interrupciones y dificultades en muchos países. Aunque con retrasos, un número significativo de países consiguieron completar sus censos antes de que finalizara 2024. Sin embargo, sigue habiendo dudas sobre la cobertura de los censos y la calidad de los datos.

22. Muchos países tuvieron que hacer frente a un aumento de los costes debido a la necesidad de recursos adicionales, como equipos de protección personal, campañas publicitarias reforzadas y formación en línea. Algunos países también sufrieron recortes presupuestarios debido al impacto económico de la pandemia.

23. Para mitigar los efectos de la pandemia, los países modificaron sus procedimientos censales. Esto incluyó ampliar los períodos de empadronamiento, reducir el contacto directo con los encuestados mediante un mayor uso de métodos sin contacto y reajustar los cuestionarios para mejorar la calidad de los datos. Sin embargo, estas modificaciones suscitaron preocupación por las posibles repercusiones en la cobertura y la calidad de los datos.

24. La influencia de la pandemia en conceptos como "residencia habitual" y las dificultades para llegar a poblaciones de difícil acceso complicaron aún más la recogida de datos. Además, es posible que los cambios introducidos a última hora en los procedimientos censales y en el diseño de las operaciones sobre el terreno afectaran a la calidad de los datos recogidos.

<sup>2</sup> Dicho documento de antecedentes se publicará en el sitio web del 56º período de sesiones de la Comisión.

25. La pandemia puso de relieve la importancia de contar con unos programas de valoración de la calidad sólidos, realizar una planificación de contingencias y utilizar tecnologías innovadoras. También aceleró la adopción de herramientas digitales y el uso de datos administrativos, lo que demuestra el potencial que existe para realizar futuras mejoras en las operaciones censales.

26. La División ha informado sobre estos impactos en los períodos de sesiones 53<sup>er</sup> y 55° de la Comisión de Estadística a través de los informes del Secretario General (E/CN.3/2022/8 y E/CN.3/2024/15) y de los documentos de antecedentes que los acompañan.

### III. Actividades realizadas por la División de Estadística para respaldar el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020

27. Cuando en 2015 se puso en marcha el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020, la Comisión de Estadística solicitó que la División de Estadística, en su papel de secretaría del Programa de 2020, actuara como organización coordinadora para el establecimiento de normas, el suministro de conocimientos técnicos, la impartición de formación y el establecimiento de prioridades según fuera necesario. En respuesta a ese mandato, la División ha desempeñado un papel vital en la ejecución del Programa Mundial de 2020 y ha emprendido diversas actividades para respaldarlo.

#### A. Directrices metodológicas internacionales para la elaboración de censos

28. En 2015, la División publicó un conjunto revisado de normas internacionales a través de los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación, Revisión 3*<sup>3</sup>, que, al igual que en rondas anteriores, iban acompañados de manuales y guías mediante los que se buscaba proporcionar información más detallada y completa sobre los elementos esenciales para la realización y el uso de los censos de población y vivienda.

29. Entre las directrices metodológicas revisadas o recientemente publicadas figuran las siguientes:

- **Manual sobre la gestión de los censos de población y vivienda, revisión 2**<sup>4</sup>. La segunda revisión de este manual, inicialmente publicada en línea en 2017, proporciona información detallada y exhaustiva sobre los aspectos críticos de la realización y la utilización de los censos de población y vivienda, de modo que se complementan los principios básicos.
- **Directrices sobre el uso de tecnologías de recopilación de datos electrónicos en los censos de población y vivienda**<sup>5</sup>. Reconociendo la creciente importancia de la tecnología, este recurso en línea ofrece orientación sobre cómo incorporar en los censos las tabletas y los métodos de autoempadronamiento basados en

<sup>3</sup> Publicación de las Naciones Unidas, 2017.

<sup>4</sup> Publicación de las Naciones Unidas, 2021. Disponible en [https://unstats.un.org/unsd/publication/seriesF/Series\\_F83Rev2en.pdf](https://unstats.un.org/unsd/publication/seriesF/Series_F83Rev2en.pdf).

<sup>5</sup> Nueva York, 2019. Disponible en <https://unstats.un.org/unsd/demographic/standmeth/handbooks/data-collection-census-201901.pdf>.



Internet. Está diseñado de modo que pueda actualizarse continuamente en función de las experiencias del mundo real.

- **Manual para la edición de censos de población y vivienda, revisión 2**<sup>6</sup>. Este recurso, inicialmente publicado en línea en 2019, detalla los procedimientos para la edición tanto convencional como en tiempo real de los datos censales, adaptándose al uso de tabletas y tecnologías similares.
- **Manual sobre la medición de la migración internacional mediante censos de población**<sup>7</sup>. Este manual, inicialmente publicado en línea en 2017, dota a los países de herramientas para medir de una manera eficaz las tendencias de la migración internacional utilizando datos censales.
- **Curso de aprendizaje electrónico sobre los censos de población y vivienda y repositorio de temas censales**<sup>8</sup>. La División ha elaborado estos recursos con el objetivo de mejorar la creación de capacidades y el intercambio de conocimientos entre los países que realizan censos. El curso de aprendizaje electrónico proporciona formación en línea, mientras que el repositorio ofrece una colección de temas y preguntas relacionados con los censos de rondas anteriores.
- **Informe sobre la medición de los indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible a través de los censos de población y vivienda y los datos de los registros civiles y las estadísticas vitales**<sup>9</sup>. Este informe técnico explora el uso de datos censales y de estadísticas vitales para realizar un seguimiento del progreso hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible.
- **Manual sobre censos de población y vivienda basados en registros**<sup>10</sup>. Este manual ofrece orientaciones sobre cómo utilizar fuentes de datos administrativos para la realización de censos, lo que refleja una tendencia creciente en este sentido en la metodología censal. Esta publicación se presentó a la Comisión de Estadística para su adopción en 2022.

30. Con el apoyo del Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA), se han traducido al francés y al ruso los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación, Revisión 3* y el Manual sobre la gestión de los censos de población y vivienda, revisión 2. También se tradujeron al ruso, con el apoyo del UNFPA, el *Manual sobre la medición de la migración internacional mediante censos de población* y las Directrices sobre el uso de tecnologías de recopilación de datos electrónicos en los censos de población y vivienda. Estas traducciones han permitido llevar a cabo talleres de capacitación para países francófonos y de habla rusa.

31. Estas publicaciones, junto con los talleres de capacitación y la asistencia técnica, demuestran el amplio apoyo prestado por la División de Estadística para garantizar el éxito de la ronda de censos de población y vivienda de 2020.

<sup>6</sup> Nueva York, 2020. Disponible en [https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/publication/SeriesF\\_82Rev2en.pdf](https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/publication/SeriesF_82Rev2en.pdf).

<sup>7</sup> Publicación de las Naciones Unidas, 2022. Disponible en <https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/Standards-and-Methods/files/Handbooks/international-migration/2022-UNSD-Handbook-Meas-Intern-Migration-E.pdf>.

<sup>8</sup> El curso de aprendizaje electrónico de la División está disponible en <https://learning.officialstatistics.org/course/index.php?categoryid=1>.

<sup>9</sup> Nueva York, 2022. Disponible en [https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/census/documents/tr\\_on\\_sdg\\_in\\_phc\\_crvs.pdf](https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/census/documents/tr_on_sdg_in_phc_crvs.pdf).

<sup>10</sup> Nueva York, 2022. Disponible en <https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/publication/handbook-registers-phc.pdf>.

**B. Actividades relacionadas con la creación de capacidades y el apoyo técnico**

32. La División puso en marcha un programa de talleres de capacitación regionales centrados en cuestiones técnicas relacionadas con las distintas fases del proceso censal con el fin de ayudar a los países a preparar y realizar sus censos y a analizar y difundir los resultados.

**1. Talleres**

33. La División organizó una serie de actividades<sup>11</sup> para fomentar la capacidad nacional de elaboración de censos y promover la aplicación de las recomendaciones de la Comisión de Estadística mediante la organización de talleres regionales. Entre 2015 y 2024, la División organizó 13 talleres regionales en los que se impartió formación a más de 500 participantes de unos 70 países<sup>12</sup>. En el cuadro 2 se presenta un resumen de esas actividades.

Cuadro 2  
**Talleres de capacitación sobre los censos impartidos por la División de Estadística, 2015-2024, desglosados por tema**

Lugar y fecha del taller	Número de participantes	Países participantes
<b>Normas internacionales y tecnologías contemporáneas (talleres 1 a 8)</b>		
Lusaka (marzo de 2017)	22	Botswana, Lesotho, Malawi, Namibia, Sudáfrica, Uganda, Zambia, Zimbabwe
Lagos (Nigeria) (mayo de 2017)	16	Angola, Cabo Verde, Gambia, Ghana, Liberia, Mozambique, Nigeria, Santo Tomé y Príncipe
Dar es-Salam (República Unida de Tanzania) (junio de 2017)	25	Egipto, Eswatini, Etiopía, Kenya, Libia, República Unida de Tanzania, Rwanda, Sudán, Sudán del Sur

<sup>11</sup> Los detalles de las actividades organizadas por la División de Estadística con objeto de crear capacidad nacional para elaborar censos y ayudar a los países a aplicar las normas y recomendaciones internacionales relativas a los censos de población y vivienda, incluida información sobre las fechas, los temas y los asociados y los países participantes, se han publicado periódicamente en el sitio web del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020, en <https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/census/index.cshtml>.

<sup>12</sup> El número de talleres realizados durante la ronda de 2020 no incluye las actividades llevadas a cabo a nivel nacional. En comparación con la ronda de 2010, las actividades de creación de capacidades de la ronda de 2020 se enfrentaron a una serie de dificultades debido a la reducción del apoyo financiero de los asociados, entre ellos el Banco Mundial, así como a las perturbaciones causadas por la pandemia de COVID-19, que provocó la cancelación de varias de las actividades previstas.

<i>Lugar y fecha del taller</i>	<i>Número de participantes</i>	<i>Países participantes</i>
Tiflis (abril de 2018)	24	Armenia, Azerbaiyán, Belarús, Georgia, Kazajstán, Kirguistán, Mongolia, República de Moldova, Tayikistán, Türkiye, Turkmenistán, Uzbekistán
Colombo (mayo de 2018)	24	Afganistán, Bangladesh, Bhután, India, Irán (República Islámica del), Maldivas, Nepal, Pakistán, Sri Lanka
Kuala Lumpur (junio de 2018)	22	Camboya, China, Filipinas, Indonesia, Malasia, Myanmar, Región Administrativa Especial de Macao, República Democrática Popular Lao, Tailandia, Timor-Leste
Ankara (marzo de 2019)	20	Países miembros del Centro de Capacitación e Investigaciones Estadísticas, Económicas y Sociales para los Países Islámicos: Albania, Azerbaiyán, Bangladesh, Gambia, Indonesia, Irán (República Islámica del), Kazajstán, Kirguistán, Malasia, Türkiye, Uganda
Virtual (enero y febrero de 2022)	128	Países africanos francófonos: Benin, Burkina Faso, Burundi, Cabo Verde, Camerún, Chad, Congo, Côte d'Ivoire, Gabón, Guinea, Madagascar, Malí, Níger, República Centroafricana, República Democrática del Congo, Senegal, Togo, Túnez

#### Uso de fuentes de datos administrativos para los censos de población y vivienda (talleres 9 a 11)

Los objetivos de estos talleres eran explorar formas de aumentar el uso de datos administrativos en los próximos censos, hablar sobre los posibles usos, los retos y las consideraciones que conlleva la utilización de fuentes de datos administrativos, presentar herramientas y recursos pertinentes y facilitar el intercambio de experiencias entre los países participantes. El propósito era mejorar la capacidad técnica para utilizar datos administrativos con fines censales.

Virtual (octubre de 2022)	25	Estados miembros de la Organización de Cooperación Económica: Azerbaiyán, Irán (República Islámica del), Kazajstán, Kirguistán, Pakistán, Tayikistán, Turkmenistán, Uzbekistán
Ankara (mayo de 2023)	31	Estados miembros de la Organización de Cooperación Económica (Azerbaiyán, Irán (República Islámica del), Kazajstán, Kirguistán, Pakistán, Tayikistán, Türkiye y Uzbekistán) y Belarús, Georgia, Mongolia, República de Moldova
Suzhou (China) (septiembre de 2024)	102	Países de Asia y el Pacífico: Bangladesh, China, Fiji, Filipinas, India, Indonesia, Irán (República Islámica del), Kenya, Kiribati, Malasia, Maldivas, Mongolia, República de Corea, Singapur, Tailandia, Viet Nam

<i>Lugar y fecha del taller</i>	<i>Número de participantes</i>	<i>Países participantes</i>
<b>Creación de capacidades para la realización de censos durante la pandemia (taller 12)</b>		
Los temas tratados en estos talleres incluyeron las recomendaciones internacionales y el aseguramiento de la calidad para los censos, el impacto y los retos de la realización de censos durante la pandemia de COVID-19 y las crisis y los requisitos para pasar a censos basados en registros y los retos que supone este proceso.		
Argel (diciembre de 2022)	50	Países de habla árabe: Argelia, Djibouti, Egipto, Iraq, Jordania, Kuwait, Líbano, Libia, Marruecos, Mauritania, Omán, Qatar, República Árabe Siria, Somalia, Sudán, Túnez, Estado de Palestina
<b>Evaluación y análisis de los datos censales (taller 13)</b>		
Los objetivos de estos talleres eran analizar las características demográficas y socioeconómicas de las poblaciones, comparar los datos censales con otras fuentes de datos relevantes, explorar el uso de los datos censales para generar indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y discutir sobre el desglose de los datos por edad, sexo, ubicación, discapacidad y situación migratoria.		
Johannesburgo (Sudáfrica) (septiembre de 2017)	20	Región de África Oriental y Meridional: Angola, Comoras, Eswatini, Etiopía, Kenya, Lesotho, Malawi, Mozambique, Sudáfrica

## 2. Apoyo técnico

34. La División facilitó asistencia técnica a las autoridades estadísticas nacionales sobre diversos aspectos del proceso censal específicos de cada país con el fin de reforzar su capacidad para planificar y realizar censos de población y vivienda de acuerdo con las normas y directrices internacionales. Además, la División contrató a un asesor interregional sobre censos de población y vivienda para que prestara asistencia técnica a los países sobre distintos aspectos de sus censos.

35. Se impartió capacitación interna a las autoridades estadísticas nacionales del Estado de Palestina en diciembre de 2017 y de Camerún en noviembre de 2018 adaptada a sus necesidades específicas en lo relativo a la planificación y la ejecución de sus rondas de censos de población y vivienda de 2020.

36. Entre febrero y abril de 2023, la División también prestó apoyo técnico directo a la Oficina de Estadística de Maldivas para que llevara a cabo actividades de valoración de la calidad en relación con el censo de población y vivienda del país de 2022. El apoyo técnico continuó hasta que se publicaron los resultados preliminares del censo.

37. Durante el período sobre el que se informa, la División finalizó el trabajo relativo al informe técnico titulado "Measuring Sustainable Development Goals Indicators Through Population and Housing Censuses and Civil Registration and Vital Statistics Data" y organizó un taller nacional sobre el tema a petición del Instituto Nacional de Estadística (INE) de Guatemala entre los días 24 y 28 de octubre de 2022.

38. La División dirigió la misión de las Naciones Unidas en apoyo del censo de población y vivienda de Turkmenistán durante las visitas de abril y diciembre de 2022 y participó en ellas. La misión tenía por objeto garantizar el cumplimiento de las normas internacionales, orientar las actividades posteriores al censo, promover la difusión internacional de los datos y subrayar la importancia de elaborar un informe técnico y de establecer un registro estadístico nacional de población.

39. La División coorganizó una conferencia nacional sobre el tema "Hacia el próximo capítulo en la construcción de estadísticas oficiales: el uso de registros administrativos para elaborar estadísticas de población", celebrada en Santiago en octubre de 2022. La conferencia se centró en el uso de registros administrativos para elaborar estadísticas de población y puso de relieve la importancia de respetar los Principios Fundamentales de las Estadísticas Oficiales.

### 3. Coordinación

40. Durante el período que abarca el presente informe, la División, junto con el UNFPA, el Centro de Programas Internacionales de la Oficina del Censo de los Estados Unidos y el Banco Mundial, coordinó actividades de apoyo relacionadas con los censos de población y vivienda a través del Comité Internacional sobre Coordinación de los Censos, que se reúne una vez cada dos meses.

## IV. Preparativos para la ronda de censos de población y vivienda de 2030

41. En su 55º período de sesiones, la Comisión de Estadística, mediante su decisión 55/113 sobre los censos de población y vivienda, expresó su agradecimiento a la División de Estadística por los preparativos para la ronda de censos de 2030 y por la labor en curso, en colaboración con un grupo internacional de expertos, para la cuarta revisión de los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación* y observó que el grupo de expertos debería tener representación regional para localizar las buenas prácticas y las dificultades de los países durante la ronda de 2020.

42. En esta sección se describen los trabajos preparatorios en curso para respaldar el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030 y las actividades propuestas para su realización durante la ronda.

### A. Directrices metodológicas internacionales para la elaboración de censos

43. Como preparación para la ronda de censos de población y vivienda de 2030, la División ha emprendido una serie de actividades con miras a revisar sus directrices metodológicas internacionales para la elaboración de censos. Entre ellas destaca que la División ha finalizado el borrador de los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación, Revisión 4*, la norma internacional y principal publicación metodológica de referencia que facilita orientación a las autoridades estadísticas nacionales para la planificación, organización, elaboración y utilización de los censos de población y vivienda. Se realizó una revisión a fondo de la versión actual de la publicación (revisión 3) con miras a adaptarla a las buenas prácticas y a los enfoques contemporáneos de elaboración de censos.

44. El trabajo de revisión de los principios y las recomendaciones para la ronda de 2030 estuvo supervisado por un grupo de expertos creado a tal efecto. El grupo de expertos estaba formado por más de 70 expertos en censos procedentes de oficinas nacionales de estadística de todas las regiones del mundo, organizaciones regionales, organismos de las Naciones Unidas y otros organismos internacionales. El trabajo de revisión de los principios y las recomendaciones estuvo coordinado por la División, que también actuó como secretaria para el proceso de revisión.

45. El grupo de expertos creó siete equipos de tareas para que llevaran a cabo la labor de revisar los componentes de la publicación correspondientes a los temas

seleccionados y definidos como críticos para la revisión. En particular, mediante la revisión se abordaron una serie de áreas clave, entre ellas las siguientes:

- a) **Transición desde los métodos tradicionales.** Se ofrece orientación para los países que se plantean pasar a enfoques que implican el uso de datos administrativos;
- b) **Integración geoespacial.** Se hace hincapié en la importancia de integrar la información geoespacial en los datos censales y de promover la difusión de los resultados geocodificados;
- c) **Desglose y uso de los datos.** Las normas internacionales revisadas ponen de relieve la importancia de desglosar los datos para los Objetivos de Desarrollo Sostenible y otros compromisos internacionales. También integran los Principios Fundamentales de las Estadísticas Oficiales para garantizar la confidencialidad y privacidad de los datos;
- d) **Aseguramiento de la calidad.** Se incluyen directrices prácticas para establecer y controlar los objetivos de calidad a lo largo de todo el proceso censal.

46. La cuarta revisión de los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación* se presenta como documento de antecedentes para su aprobación por parte de la Comisión de Estadística en su 56º período de sesiones, que se celebrará en 2025.

47. Al igual que se hizo para la ronda de censos anterior, en función de los recursos disponibles, las recomendaciones revisadas irán acompañadas de manuales e informes técnicos actualizados o nuevos con el fin de incorporar las mejores prácticas de las rondas de censos llevadas a cabo recientemente y abordar las áreas que necesitan más orientación, así como para garantizar unos recursos exhaustivos y apropiados para la ronda de censos de 2030. Esto comprende la revisión del Manual sobre la gestión censal para los censos de población y vivienda, revisión 2 (*Handbook on Census Management for Population and Housing Censuses, Revision 2*) y del Manual sobre la infraestructura geoespacial en apoyo de las actividades censales (*Handbook on Geospatial Infrastructure in Support of Census Activities*).

## B. Creación de capacidades y apoyo técnico

48. La División, en colaboración con las comisiones regionales y otras organizaciones regionales e internacionales pertinentes, tiene previsto emprender diversas actividades con miras a reforzar las capacidades nacionales para las operaciones censales. En función de las necesidades de los países definidas y de los recursos disponibles, estas actividades incluirán:

- a) Talleres regionales de capacitación técnica y seminarios web para impartir a los participantes formación sobre las normas internacionales más recientes, la cuarta revisión de los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación*, las metodologías censales, las técnicas de recopilación de datos y otros temas pertinentes. Estos talleres facilitarán la puesta en común de conocimientos y el intercambio de experiencias nacionales en lo relativo a la realización de un censo o a la generación de estadísticas de áreas pequeñas similares a los censos. En el sitio web de la División se publicarán periódicamente detalles sobre las fechas y los temas e información sobre los países participantes y los colaboradores;
- b) Asistencia técnica directa para proporcionar asistencia técnica personalizada, incluida formación, a los países que la soliciten. Esta asistencia se centrará en ámbitos específicos para los que se necesita orientación;

c) Cooperación Sur-Sur para facilitar visitas de estudio a fin de que los países aprendan de las experiencias y mejores prácticas de los demás.

## **C. Resolución sobre el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030**

49. En su 55º período de sesiones, la Comisión de Estadística, en su decisión [55/113](#) sobre los censos de población y vivienda, solicitó a la División de Estadística que preparara un proyecto de resolución para lanzar el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030 (que abarca el período de diez años comprendido entre 2025 y 2034) durante el 56º período de sesiones, en 2025, para que la Comisión lo aprobara y el Consejo Económico y Social lo hiciera suyo. El proyecto de resolución se presenta a la Comisión para su examen (véase el anexo).

## **V. Mejora de la estimación del número total de personas y hogares**

### **A. Mejora de las estimaciones de población**

50. Unas estimaciones de la población precisas son esenciales para una planificación, una asignación de recursos y una formulación de políticas eficaces a nivel nacional, regional y local. Al hacer uso de diversas fuentes de datos, entre ellas registros administrativos, y al integrarlas de una manera eficaz, los países pueden mejorar la precisión y la fiabilidad de sus estimaciones de población. Esto permite a los gobiernos comprender mejor las tendencias demográficas, responder a las necesidades sociales y económicas y llevar a cabo un seguimiento de los avances hacia los objetivos de desarrollo.

51. Otro elemento esencial para mejorar las estimaciones de la población es reforzar los sistemas de registro civil y estadísticas vitales, así como los sistemas de información sobre la migración internacional<sup>13</sup>. Los sistemas de registro civil y estadísticas vitales proporcionan datos cruciales sobre los nacimientos, las defunciones y otros acontecimientos vitales que son fundamentales para un recuento preciso de la población, mientras que las estadísticas sobre migración, en particular los datos sobre la migración internacional e interna, son cruciales para una estimación precisa de la población, ya que ayudan a contabilizar los movimientos de población que repercuten en las tendencias y las proyecciones demográficas.

52. La División está promoviendo el establecimiento de sistemas de datos demográficos integrales para generar inventarios, fluctuaciones, estimaciones y proyecciones demográficos frecuentes, oportunos y granulares<sup>14</sup>. Este enfoque, que

<sup>13</sup> Véanse las Recomendaciones sobre las estadísticas de migración internacional y movilidad temporal (presentadas como documento de antecedentes en el 56º período de sesiones de la Comisión de Estadística).

<sup>14</sup> Véase la información sobre "El futuro de los sistemas de datos demográficos", un evento paralelo virtual de alto nivel celebrado durante el 55º período de sesiones de la Comisión de Estadística, disponible en: <https://unstats.un.org/UNSDWebsite/events-details/un55sc-14022024-M-The-future-of-population-data-systems/>. Véase también la información sobre el evento en línea titulado "Construir sistemas de datos demográficos modernos y resilientes para mejorar la calidad de los datos, la eficacia en función de los costos y la pertinencia de las políticas", organizado por la División de Estadística en colaboración con el grupo de Amigos de la Presidencia sobre estadísticas sociales y demográficas, disponible en [https://unstats.un.org/unsd/statcom/groups/FOCG\\_SDS/documents/People-Sprint.pdf](https://unstats.un.org/unsd/statcom/groups/FOCG_SDS/documents/People-Sprint.pdf).

está en línea con las normas y las mejores prácticas estadísticas internacionales, permitirá a los países mejorar sus estadísticas demográficas.

53. Para seguir mejorando las estimaciones de población, resulta fundamental perfeccionar las metodologías, adoptar técnicas estadísticas avanzadas y hacer uso de la tecnología. Esto ayudará a superar los retos relacionados con la recopilación, la integración y el análisis de los datos, lo que en última instancia conducirá a unas estimaciones de población más precisas y fiables.

## **B. Armonizar la estimación del número total de hogares**

54. La estimación precisa del número total de hogares es un elemento esencial para diversas decisiones normativas y de desarrollo. Aunque muchos países recopilan datos sobre los hogares a través de censos y encuestas, sigue habiendo problemas de comparabilidad y armonización de los datos. La pandemia de COVID-19 puso aún más de relieve la necesidad de disponer de datos sólidos y oportunos sobre los hogares, especialmente en el contexto de los programas de protección social y las iniciativas de recuperación económica.

55. Durante el 42º período de sesiones del Comité de Coordinación de las Actividades Estadísticas, celebrado en octubre de 2023, se hizo hincapié en la importancia de utilizar el número total de hogares como denominador para determinados indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Una vez reconocida esta necesidad, se formó un equipo de tareas con miras a explorar metodologías para estimar el número total de hogares y encontrar posibles fuentes de datos. El equipo de tareas, compuesto por representantes de diversos organismos de las Naciones Unidas, entre ellos la División de Población, el Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos (ONU-Hábitat), el UNFPA, la División de Estadística, la OMS, el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia y la Unión Internacional de Telecomunicaciones, llevó a cabo una evaluación exhaustiva de las fuentes de datos y las metodologías existentes.

56. El equipo de tareas realizó una compilación de los datos sobre los hogares de que dispone cada organismo, su método de recopilación de datos y su calendario de recopilación de datos actual. Este ejercicio puso de manifiesto que en estos momentos ninguna organización recopila datos armonizados sobre este indicador. Además, debido a la compleja dinámica de los hogares, los recursos necesarios para recopilar este tipo de datos armonizados y establecer metodologías para las estimaciones a fin de colmar las lagunas podrían ser considerables. De cara al futuro, se puso de relieve la importancia de nombrar un organismo coordinador y definir posibles metodologías.

57. El equipo de tareas reconoció la complejidad de definir y estimar el número de hogares. La creación de metodologías para proyectar el número de hogares es un proceso inherentemente complejo. Aplicar la definición de hogar establecida en los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación, Revisión 3* constituye un reto debido a la diversidad de contextos culturales y sociales existente, a la evolución de las estructuras familiares, a las dificultades para definir con precisión los límites de los hogares y al impacto de factores como la migración y la urbanización. Para responder a estos retos, el equipo de tareas recomendó seguir explorando metodologías, en particular el posible uso de datos administrativos y técnicas de recopilación de datos innovadoras.

58. El informe del equipo de tareas sobre el número total de hogares se presentará como documento de antecedentes en el 56º período de sesiones de la Comisión de Estadística. En él se presenta una sinopsis de cómo se recopilan en estos momentos



los datos sobre el número de hogares a nivel global y sus características y se hace hincapié en la necesidad de subsanar las lagunas de datos.

59. En el párrafo 60 del presente informe se invita a la Comisión a formular observaciones sobre la armonización de la estimación del número total de hogares.

## **VI. Medidas que deberá adoptar la Comisión de Estadística**

60. Se invita a la Comisión a que:

- a) Tome nota de la ejecución del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020 y formule observaciones al respecto;
- b) Examine y apruebe el proyecto de resolución sobre el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030;
- c) Examine y haga suyo el proyecto de principios y recomendaciones para los censos de población y habitación, revisión 4;
- d) Formule observaciones y proporcione orientación sobre las actividades propuestas por la División de Estadística para el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030;
- e) Formule observaciones sobre la importancia de elaborar series cronológicas de datos comparables a escala internacional sobre el número de hogares;

Exprese su opinión sobre el resto de la información contenida en el presente informe.

## Anexo

### Proyecto de resolución para su examen por parte de la Comisión

#### Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030

*El Consejo Económico y Social,*

*Recordando* su resolución [2015/10](#), de 10 de junio de 2015, en la que hizo suyo el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020 e instó a los Estados Miembros a que levantaran al menos un censo de población y vivienda en el marco del Programa, así como sus resoluciones anteriores en las que aprobó programas para los decenios previos,

*Reconociendo* que los censos de población y vivienda son una fuente primaria clave de datos desglosados necesarios para formular, aplicar y supervisar políticas y programas encaminados a lograr un desarrollo socioeconómico inclusivo y la sostenibilidad ambiental, en consonancia con los compromisos nacionales, regionales e internacionales en materia de desarrollo, como la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible<sup>1</sup>,

*Reconociendo* los encomiables esfuerzos realizados por los Estados Miembros en lo relativo al levantamiento de censos de población y vivienda como parte del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2020, a pesar de los desafíos planteados por la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19),

*Reconociendo* los cambios producidos en el panorama de las metodologías censales, entre ellos el auge de los enfoques multimodales que conceden prioridad a Internet, la georreferenciación y el mayor uso de datos administrativos,

*Reconociendo y elogiando* los importantes progresos realizados por los Estados Miembros en lo relativo a la difusión a tiempo de los datos censales durante la ronda de 2020, en la que la difusión de los datos tras el empadronamiento se realizó con una rapidez notable,

*Reconociendo* la gran importancia que tienen los censos de población y vivienda para los sistemas de datos demográficos y la relevancia de la integración de los datos para aumentar la eficacia en función de los costos, reducir la carga para los encuestados y generar datos ricos, granulares y oportunos,

1. *Hace suyo* el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030, que comprende una serie de actividades destinadas a garantizar que los Estados Miembros levanten un censo de población y vivienda o elaboren de otro modo estadísticas demográficas y socioeconómicas de áreas pequeñas durante el período comprendido entre 2025 y 2034, y pide que se apoye plenamente el Programa;

2. *Recomienda* a los Estados Miembros que consideren la cuarta revisión de los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación* como la norma internacional para la realización de censos de población y vivienda y para los conceptos, las definiciones y las clasificaciones relativos a las estadísticas demográficas y afines, con el fin de promover la armonización de las fuentes de datos y los ámbitos estadísticos y mejorar la comparabilidad de los datos dentro de los países y entre ellos;

<sup>1</sup> Resolución [70/1](#) de la Asamblea General.

3. *Insta* a los Estados Miembros a que levanten al menos un censo de población y vivienda o elaboren de otro modo estadísticas demográficas y socioeconómicas de áreas pequeñas en el marco del Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030, para lo cual deben adherirse a la cuarta revisión de los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación* y a las demás recomendaciones internacionales y regionales conexas, prestando especial atención a la planificación anticipada, la eficacia en función de los costos, la cobertura y la difusión oportuna de los resultados de los censos y el fácil acceso a los mismos por las partes interesadas nacionales, las Naciones Unidas y otras organizaciones intergubernamentales competentes, a fin de fundamentar las decisiones y facilitar la ejecución efectiva de los planes y programas de desarrollo;

4. *Hace hincapié* en la necesidad de que los países establezcan normas de calidad para la realización y evaluación de los censos de población y vivienda a fin de preservar la integridad, la fiabilidad, la exactitud y el valor de sus resultados, en consonancia con la cuarta revisión de los *Principios y recomendaciones para los censos de población y habitación* y teniendo plenamente en cuenta el Marco de las Naciones Unidas para el Aseguramiento de la Calidad de las Estadísticas, otros marcos, normas y herramientas de calidad y los Principios Fundamentales de las Estadísticas Oficiales<sup>2</sup>;

5. *Insta* a los Estados Miembros a georreferenciar sus censos, de modo que sea posible la agregación al nivel geográfico apropiado más bajo y la difusión de datos censales geocodificados, como los resultados basados en cuadrículas, así como la integración de la información geoespacial, los datos censales y otras fuentes de datos, garantizándose en todo momento la confidencialidad de los datos;

6. *Anima* a los Estados Miembros a explorar y utilizar en mayor medida las fuentes de datos administrativos para apoyar las operaciones censales y a estudiar la posibilidad de establecer registros estadísticos nacionales de población. La creación de dichos registros solo debe llevarse a cabo cumpliendo plenamente las disposiciones de los Principios Fundamentales de las Estadísticas Oficiales, entre ellos el requisito de proteger la confidencialidad y la privacidad de los registros individuales, y en virtud de disposiciones legales claras e inequívocas, incluido el permiso para explotar el registro estadístico nacional de población únicamente con el fin de elaborar estadísticas agregadas<sup>3</sup>;

7. *Solicita* al Secretario General que prepare o actualice normas, métodos y directrices estadísticos internacionales para facilitar la planificación y la ejecución de la ronda de censos de población y vivienda de 2030 y que traduzca dichas publicaciones a los idiomas oficiales de las Naciones Unidas para promover una mayor accesibilidad;

8. *Solicita* también al Secretario General que proporcione asistencia técnica a las oficinas nacionales de estadística, entre otros, a través de actividades regionales y subregionales para intercambiar experiencias y lecciones aprendidas, con el fin de fortalecer la capacidad nacional para ejecutar el Programa Mundial de Censos de Población y Vivienda de 2030;

9. *Pide* asimismo al Secretario General que cree plataformas para el intercambio de conocimientos, experiencias nacionales, prácticas y lecciones aprendidas en lo relativo al levantamiento de censos de población y vivienda, entre otros sobre el uso de fuentes administrativas;

<sup>2</sup> Resolución 68/261 de la Asamblea General.

<sup>3</sup> Documentos Oficiales del Consejo Económico y Social, 2022, suplemento núm. 4 (E/2022/24), cap. I, secc. C, decisión 53/107, apartado d).

10. *Solicita* al Secretario General que refuerce la coordinación y la cooperación entre los asociados y las partes interesadas con miras a ayudar a los Estados Miembros a ejecutar el Programa;

11. *Pide* también al Secretario General que realice un seguimiento de la ejecución del Programa e informe periódicamente a la Comisión de Estadística al respecto.

---