

Última actualización: 2023-03-31

## Información del indicador

**Objetivo 5:** Lograr la igualdad de género y empoderar a todas las mujeres y niñas

**Meta 5.4:** Reconocer y valorar el trabajo doméstico y de cuidados no remunerado mediante la prestación de servicios públicos, infraestructura y políticas de protección social y la promoción de la responsabilidad compartida dentro del hogar y la familia, según corresponda a nivel nacional

**Indicador 5.4.1:** Proporción de tiempo dedicado al trabajo doméstico y de cuidados no remunerado, por sexo, edad y ubicación

## Serie

Aplica para todas las series.

## Indicadores relacionados

La información sobre el uso del tiempo recopilada y analizada en todo el mundo ha demostrado que existe un vínculo muy estrecho entre la pobreza económica (ODS 1) y la pobreza de tiempo; la mayor parte de la atención sanitaria la proporcionan los hogares (ODS 3) y estas actividades están socialmente asignadas a las mujeres en general; la prestación de servicios de educación infantil (ODS 4) no solo prepara a los niños para la educación primaria sino que también libera tiempo para sus cuidadores; la división sexual del trabajo es un desafío estructural de las desigualdades de género (ODS 5, 8 y 10); y la falta de servicios como agua potable, electricidad o infraestructuras de transporte aumenta el tiempo de trabajo no remunerado y afecta desproporcionadamente a las mujeres (ODS 6, 7, 9, 11). Consulte la sección “Los datos sobre el uso del tiempo son cruciales para monitorear la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible: ir más allá del ODS 5” del documento *Relevancia política: defender la recopilación de datos sobre el uso del tiempo en apoyo del documento de seguimiento de los ODS presentado al SC de 2020*.<sup>1</sup>

## Organizaciones internacionales responsables del seguimiento global

División de Estadística de las Naciones Unidas (UNSD) y ONU MUJERES

## Reportero de datos

División de Estadística de las Naciones Unidas (UNSD)

---

<sup>1</sup> <https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-PolicyRelevance-E.pdf>

## Definición, conceptos y clasificaciones

### Definición:

Este indicador se define como la proporción de tiempo dedicado al día al trabajo doméstico y de cuidados no remunerado por hombres y mujeres. El trabajo doméstico y de cuidados no remunerado se refiere a actividades relacionadas con la prestación de servicios para uso final propio por parte de miembros del hogar o de miembros de la familia que viven en otros hogares. Estas actividades se enumeran en la Clasificación Internacional de Actividades para Estadísticas de Uso del Tiempo 2016 (ICATUS 2016)<sup>2</sup> bajo las divisiones principales “3. Servicios domésticos no remunerados para los miembros del hogar y de la familia” y “4. Servicios de cuidado no remunerados para miembros del hogar y de la familia”.

### Conceptos:

*El trabajo doméstico no remunerado* se refiere a actividades que incluyen la preparación de alimentos y comidas, la limpieza y el mantenimiento de la propia vivienda y sus alrededores, la decoración, el mantenimiento y la reparación de artículos personales y domésticos, el cuidado y mantenimiento de textiles y calzado, la gestión del hogar, cuidado de mascotas, compras para el propio hogar y miembros de la familia y viajes relacionados con servicios domésticos no remunerados enumerados anteriormente.

El trabajo de cuidados no remunerado se refiere a actividades relacionadas con el cuidado y la instrucción de niños, el cuidado de personas enfermas, ancianas o discapacitadas del hogar y familiares, y los viajes relacionados con estos servicios de cuidado no remunerados.

Los conceptos y definiciones de este indicador se basan en los siguientes estándares internacionales:

Clasificación Internacional de Actividades para Estadísticas de Uso del Tiempo 2016 (ICATUS 2016)

Sistema de Cuentas Nacionales 2008 (SCN 2008)

La Resolución relativa a las estadísticas del trabajo, el empleo y la subutilización de la mano de obra, adoptada por la Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo (CIET) en su 19ª reunión en 2013.

---

<sup>2</sup><https://unstats.un.org/unsd/gender/timeuse/23012019%20ICATUS.pdf>

En la medida de lo posible, las estadísticas compiladas por la UNSD se basan en la Clasificación Internacional de Actividades para Estadísticas de Uso del Tiempo 2016 (ICATUS 2016), que clasifica las actividades realizadas por las personas durante el período de la encuesta. ICATUS 2016 fue adoptado por la Comisión de Estadística de las Naciones Unidas para su uso como clasificación estadística internacional en su 48.º período de sesiones, del 7 al 10 de marzo de 2017.

### **Unidad de medida**

Porcentaje (%) (Proporción de tiempo en un día)

### **Clasificaciones**

Los datos para el ODS 5.4.1 son, en la medida de lo posible, acordes con los estándares internacionales pertinentes, incluidos

- Clasificación Internacional de Actividades para Estadísticas de Uso del Tiempo 2016 (ICATUS 2016)
- Sistema de Cuentas Nacionales 2008 (SCN 2008)
- Resolución sobre estadísticas de trabajo, empleo y subutilización de la mano de obra, adoptada por la Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo (CIET) en su 19.ª reunión en 2013.

### **Tipo de fuente de datos y método de recopilación de datos**

La mayoría de los datos sobre el uso del tiempo se recopilan a través de encuestas específicas sobre el uso del tiempo o de módulos de uso del tiempo integrados en encuestas de hogares con propósitos múltiples, realizadas a nivel nacional.

Los datos sobre el uso del tiempo pueden recopilarse mediante un diario de 24 horas (diario luminoso) o un cuestionario estilizado. Con los diarios, se pide a los encuestados que informen qué actividad estaban realizando cuando comenzaron el día, qué actividad siguieron y la hora en que comenzó y terminó (en la mayoría de los casos, en base a intervalos fijos), y así sucesivamente durante las 24 horas del día. Las preguntas estilizadas sobre el uso del tiempo piden a los encuestados que recuerden la cantidad de tiempo que asignaron a una determinada actividad durante un período específico, como un día o una semana.

### **Método de recopilación de datos**

Los datos son recopilados por las oficinas nacionales de estadística, las contrapartes oficiales a nivel nacional. Los datos son compilados y validados por la UNSD. Si hay inconsistencias o

problemas con los datos, la UNSD consulta al punto focal de la oficina nacional de estadística. Los datos para el ODS 5.4.1 están, en la medida de lo posible, en consonancia con las normas internacionales pertinentes o están debidamente anotados a pie de página. Los estándares internacionales incluyen:

Clasificación Internacional de Actividades para Estadísticas de Uso del Tiempo 2016 (ICATUS 2016)

Sistema de Cuentas Nacionales 2008 (SCN 2008)

Resolución sobre estadísticas de trabajo, empleo y subutilización de la mano de obra, adoptada por la Conferencia Internacional de Estadísticos del Trabajo (CIET) en su 19.ª reunión en 2013

Guía para producir estadísticas sobre el uso del tiempo: medición del trabajo remunerado y no remunerado

### **Calendario de recopilación de datos**

Una vez que los datos nacionales sobre el uso del tiempo estén disponibles, se agregan a la base de datos de la UNSD.

### **Calendario de publicación de datos**

Los datos se publican periódicamente tan pronto como se actualizan.

### **Proveedores de datos**

Oficinas nacionales de estadística

### **Compiladores de datos**

División de Estadística de las Naciones Unidas

### **Mandato institucional**

La División de Estadística de las Naciones Unidas está comprometida con el avance del sistema estadístico global. La UNSD compila y difunde información estadística global, desarrolla estándares y normas para las actividades estadísticas y apoya los esfuerzos de los países para fortalecer sus sistemas estadísticos nacionales. La UNSD facilita la coordinación de las actividades estadísticas internacionales y apoya el funcionamiento de la Comisión de Estadística de las Naciones Unidas como entidad principal del sistema estadístico global. La Sección de Estadísticas Sociales y de Género de la UNSD trabaja en estadísticas de migración, estadísticas de género y estadísticas de uso del tiempo.

El Programa Global de Estadísticas de Género es un mandato de la Comisión de Estadística de las Naciones Unidas, implementado por la División de Estadística de las Naciones Unidas (UNSD, y coordinado por el Grupo Interinstitucional y de Expertos en Estadísticas de Género (IAEG-GS).

El Programa abarca:

Mejorar la coherencia entre las iniciativas existentes sobre estadísticas de género a través de la coordinación internacional.

Desarrollar y promover directrices metodológicas en ámbitos existentes, así como en áreas emergentes de preocupación por género.

Fortalecer la capacidad estadística y técnica nacional para la producción, difusión y uso de datos relevantes para el género.

Facilitar el acceso a datos y metadatos relevantes para el género a través de un portal de datos de género <sup>3</sup>.

La UNSD actúa como Secretaría del Grupo Interinstitucional y de Expertos en Estadísticas de Género (IAEG-GS), el organismo coordinador y rector del Programa Global de Estadísticas de Género. El IAEG-GS se convocó por primera vez en 2006, se reúne anualmente y funciona a través de grupos asesores. Actualmente, el trabajo del grupo asesor principal se concentra en examinar cuestiones de género clave emergentes y no abordadas y lagunas de datos relacionadas con el objetivo de desarrollar propuestas sobre cómo llenar estas lagunas.

Además, la UNSD actúa como Secretaría del Grupo de Expertos de las Naciones Unidas sobre Formas Innovadoras y Eficaces de Recopilar Estadísticas sobre el Uso del Tiempo (EG-TUS), que inició su trabajo en junio de 2018 con el objetivo general de hacer un balance y revisar las prácticas de los países a tiempo. -utilizar encuestas y proporcionar orientación técnica y recomendaciones para mejorar la recopilación y el uso de datos sobre el uso del tiempo, en línea con los estándares internacionales y en apoyo de la implementación de los ODS. En particular, el Grupo se estableció para desarrollar directrices metodológicas sobre cómo poner en práctica ICATUS 2016 y producir estadísticas sobre el uso del tiempo utilizando las últimas tecnologías, como lo solicitó la Comisión de Estadística de las Naciones Unidas en su cuadragésimo octavo período de sesiones en 2017 en su decisión 48/109. El 51.º período de sesiones de la Comisión de Estadística en 2020 (decisión 51/115) respaldó el trabajo de la UNSD y el EG-TUS, aprobó los términos de referencia del Grupo de Expertos

---

<sup>3</sup><https://gender-data-hub-2-undesa.hub.arcgis.com/>

y felicitó al grupo por el progreso realizado en el desarrollo de un marco conceptual para modernizar las encuestas de uso del tiempo. La 53.ª Comisión de Estadística en 2022 (decisión 53/111b) respaldó el trabajo de la UNSD y el EG-TUS. Esto incluía el instrumento mínimo armonizado para la recopilación de datos sobre el uso del tiempo, consideraciones de calidad para las encuestas sobre el uso del tiempo y opciones para modernizar la producción de datos sobre el uso del tiempo. Estos tres documentos son los componentes centrales de la próxima revisión de las directrices de las Naciones Unidas para producir estadísticas sobre el uso del tiempo.

Para obtener más información y recursos sobre el trabajo de la UNSD y el EG-TUS, visite UNSD — Estadísticas Demográficas y Sociales.

### **Otras consideraciones metodológicas**

#### **Justificación**

El objetivo del indicador es medir la cantidad de tiempo que mujeres y hombres dedican a realizar trabajos no remunerados, para garantizar que todo el trabajo, ya sea remunerado o no, sea valorado. Además, también proporciona una evaluación de la igualdad de género, al resaltar las discrepancias entre el tiempo que mujeres y hombres dedican al trabajo no remunerado, como cocinar, limpiar o cuidar a los niños.

Este indicador mide la cantidad promedio de tiempo como proporción en un día, de modo que si para un país determinado se informa que las mujeres mayores de 15 años dedican el 10% de su día a tareas domésticas no remuneradas mientras que los hombres del mismo grupo de edad dedican el 1% , indica que las mujeres dedican 2,4 horas (2 horas y 24 minutos), mientras que los hombres dedican a ello 14,4 minutos al día, de media. Como se explica con más detalle en 4.c, este promedio diario se obtiene a partir de un promedio tomado durante el período de referencia para la recopilación de datos y, por lo tanto, no significa que mujeres y hombres dediquen estas cantidades de tiempo determinadas todos los días.

#### **Comentario y limitaciones**

Las estadísticas sobre el uso del tiempo se han utilizado: (1) para proporcionar una medida de la calidad de vida o el bienestar general de personas y hogares; (2) ofrecer una medición más integral de todas las formas de trabajo, incluido el trabajo doméstico no remunerado; (3) producir datos relevantes para monitorear la igualdad de género y el empoderamiento de mujeres y niñas y son insumos esenciales para las políticas y el diálogo político sobre igualdad de género.

La comparabilidad internacional de las estadísticas sobre el uso del tiempo está limitada por varios factores, entre ellos:

Diario versus encuesta estilizada de uso del tiempo. Los datos sobre el uso del tiempo pueden recopilarse mediante un diario de 24 horas (diario luminoso) o un cuestionario estilizado. Con los diarios, se pide a los encuestados que informen qué actividad estaban realizando cuando comenzaron el día, qué actividad siguieron, la hora en que comenzó y terminó esa actividad, y así sucesivamente durante las 24 horas del día. Las preguntas estilizadas sobre el uso del tiempo piden a los encuestados que recuerden la cantidad de tiempo que asignaron a una determinada actividad durante un período específico, como un día o una semana. Los datos obtenidos a partir de estos dos métodos diferentes de recopilación de datos generalmente no son comparables, e incluso los datos recopilados con diferentes preguntas estilizadas pueden no ser comparables dado que el nivel de detalle preguntado sobre las actividades realizadas puede diferir de un instrumento a otro, impactando así el tiempo total invertido sobre una actividad determinada.

Clasificación de actividades de uso del tiempo. Las clasificaciones regionales y nacionales de actividades de uso del tiempo pueden diferir de la Clasificación Internacional de Actividades para Estadísticas de Uso del Tiempo 2016 (ICATUS 2016), lo que da como resultado datos que no son comparables entre países.

Los datos sobre uso del tiempo presentados se refieren únicamente a la “actividad principal”. Cualquier “actividad secundaria” realizada simultáneamente con la actividad principal no se refleja en los tiempos promedio mostrados. Por ejemplo, una mujer puede estar cocinando y cuidando a un niño al mismo tiempo. En los países que declaran que cocinar es la actividad principal, el tiempo dedicado al cuidado de los niños no se contabiliza ni se refleja en las estadísticas. Esto puede afectar la comparabilidad internacional de los datos sobre el tiempo dedicado al cuidado de los niños; También puede subestimar el tiempo que las mujeres dedican a esta actividad.

Las diferentes poblaciones de edad objetivo utilizadas por los países y los grupos de edad utilizados también dificultan la comparación de los datos sobre el uso del tiempo entre países.

### **Método de cálculo**

Los datos presentados para este indicador se expresan como proporción de tiempo en un día. En el caso de que el período de referencia sea una semana, los datos semanales se promedian durante siete días de la semana para obtener el tiempo promedio diario.

La proporción de tiempo dedicado al trabajo doméstico y de cuidados no remunerado se calcula dividiendo el promedio diario de horas dedicadas al trabajo doméstico y de cuidados no remunerado por 24 horas.

La proporción del tiempo dedicado al trabajo doméstico y de cuidados no remunerado (*Indicator 5.4.1*) se calcula como:

*Indicator 5.4.1*

$$= \frac{\text{Daily number of hours spent on domestic work} + \text{Daily number of hours spent on care work}}{24} \times 100$$

donde ,

$$\text{Daily number of hours spent on relevant activities} = \frac{\text{Total number of hours spent by the population on relevant activities}}{\text{Total population (regardless of whether they participated in the activity)}}$$

Si los datos sobre el tiempo invertido son semanales, los datos se promedian durante siete días de la semana para obtener el tiempo invertido diariamente.

El número promedio de horas dedicadas al trabajo doméstico y de cuidados no remunerado se deriva de estadísticas sobre el uso del tiempo que se recopilan mediante encuestas independientes sobre el uso del tiempo o un módulo de uso del tiempo en las encuestas de hogares con propósitos múltiples. Los datos sobre el uso del tiempo pueden resumirse y presentarse como (1) tiempo promedio dedicado únicamente a los participantes (en cada actividad) o (2) tiempo promedio dedicado a todas las poblaciones de una determinada edad (población relevante total). En el primer tipo de promedio, el tiempo total dedicado por los individuos que realizaron la actividad se divide por el número de personas que la realizaron (participantes). En este último tipo de promedios, el tiempo total se divide entre el total de la población relevante (o un subgrupo de la misma), independientemente de si las personas realizaron la actividad o no.

*El indicador 5.4.1 de los ODS se calcula sobre la base del número promedio de horas dedicadas al trabajo doméstico y de cuidados no remunerado para el total de la población relevante. Este tipo de medida se puede utilizar para comparar grupos y evaluar cambios a lo largo del tiempo. Las diferencias entre grupos o a lo largo del tiempo pueden deberse a una diferencia (o cambio) en la proporción de quienes participan en la actividad específica o una diferencia (o cambio) en la cantidad de tiempo dedicado por los participantes, o ambas.*

## **Validación**

La mayoría de los datos son proporcionados y validados por las oficinas nacionales de estadística. En algunos casos, los datos se han obtenido de publicaciones y bases de datos nacionales disponibles públicamente. La División de Estadística de las Naciones Unidas (UNSD) se comunica con los países si hay inconsistencias o posibles errores en los datos.

## **Ajustes**

No se realizan ajustes respecto a los estándares internacionales.

## **Tratamiento de los valores faltantes ( i ) a nivel de país y (ii) a nivel regional**

### **A nivel de país**

La UNSD no produce estimaciones de los valores faltantes

### **A nivel regional y global**

No se hace ninguna imputación. Los agregados se calculan basándose únicamente en los datos disponibles.

## **Agregaciones regionales**

El número de países que realizan este tipo de encuestas es insuficiente para permitir el cálculo de agregados regionales anuales para la presentación de informes sobre los ODS. Además, la comparabilidad limitada entre los datos nacionales dificulta el cálculo de agregados regionales. Sin embargo, la UNSD produce periódicamente estimaciones regionales para monitorear e informar sobre las tendencias globales. Esto se hace utilizando los últimos datos disponibles de cada país de la región. En el caso de que los datos de una región sean insuficientes, no se reportan agregados regionales para la región. Las regiones de los ODS de “Australia y Nueva Zelanda” y “Europa y América del Norte” se combinan para producir un agregado único para “Región desarrollada”. Además, la proporción del tiempo dedicado por mujeres y hombres se calcula por separado para cada país y luego se promedia entre los países de la región para garantizar la comparabilidad.

## **Métodos y orientaciones disponibles para los países para la recopilación de datos a nivel nacional**

Clasificación Internacional de Actividades para Estadísticas de Uso del Tiempo 2016:  
<https://unstats.un.org/unsd/gender/timeuse/23012019%20ICATUS.pdf>

Guía para producir estadísticas sobre el uso del tiempo: medición del trabajo remunerado y no remunerado: [https://unstats.un.org/unsd/publication/SeriesF/SeriesF\\_93E.pdf](https://unstats.un.org/unsd/publication/SeriesF/SeriesF_93E.pdf)

Sistema de Cuentas Nacionales 2008 (SCN 2008):

<https://unstats.un.org/unsd/nationalaccount/sna2008.asp>

La Resolución sobre estadísticas de trabajo, empleo y subutilización de la mano de obra:

[http://www.ilo.org/global/statistics-and-databases/standards-and-guidelines/solving-adopted-by-international-conferences-of-labour-statisticians/WCMS\\_230304/lang--en/index.htm](http://www.ilo.org/global/statistics-and-databases/standards-and-guidelines/solving-adopted-by-international-conferences-of-labour-statisticians/WCMS_230304/lang--en/index.htm)

### **Gestión de calidad**

Los detalles sobre la gestión de la calidad están disponibles en el documento estadístico sobre la calidad de los datos para el uso del tiempo, presentado a la Comisión de Estadística en 2020:

[https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-Defining\\_Quality-E.pdf](https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-Defining_Quality-E.pdf)

Este informe técnico fue actualizado y desarrollado por el Grupo de Expertos sobre Formas Innovadoras y Eficaces de Recopilar Estadísticas sobre el Uso del Tiempo (EG-TUS) y se presentó en el 53.º período de sesiones de la Comisión de Estadística en marzo de 2022. El informe actualizado está disponible en : [BG-3h-Quality UN EG TUS2021 FINAL SENT rev-E.pdf](#)

### **Garantía de calidad**

La División de Estadística de las Naciones Unidas (UNSD) ha estado revisando en detalle la metodología de encuesta seguida para recopilar datos sobre el uso del tiempo y la clasificación de actividades utilizadas por los países, para evaluar el nivel de comparabilidad entre países y a lo largo del tiempo en cada país.

### **Evaluación de calidad**

La UNSD revisa y evalúa la calidad de los datos recibidos de los países y los remite a los proveedores de datos para obtener aclaraciones si es necesario. Los datos recibidos se comparan con años anteriores para garantizar la coherencia en el tiempo. Además, se verifican los cálculos de los indicadores y se verifican los datos para detectar anomalías.

## **Disponibilidad y desagregación de datos**

### **Disponibilidad de datos:**

92 países con datos entre 2000 y 2022

Por año:

De 2000 a 2004: 41 países

De 2005 a 2009: 38 países

De 2010 a 2019: 66 países

A partir de 2020: 4 países

### **Series de tiempo:**

Del 2000 al 2022

### **Desagregación:**

Este indicador debe desagregarse por las siguientes dimensiones: sexo, edad y ubicación.

Las categorías para su desagregación, por dimensión, son las siguientes:

Sexo: femenino/masculino.

Edad: los grupos de edad recomendados son 15+, 15-24, 25-44, 45-54, 55-64 y 65+

Ubicación: urbana/rural (siguiendo definiciones nacionales dada la falta de definición internacional).

Estas categorías han sido recomendadas por el Grupo Interinstitucional y de Expertos en Estadísticas de Género (IAEG-GS) durante su 11.ª reunión en Roma, Italia, los días 30 y 31 de octubre de 2017.

Los datos disponibles actualmente están desglosados por sexo, edad y ubicación.

### **Comparabilidad/desviación de los estándares internacionales**

#### **Fuentes de discrepancias:**

No aplica

## Referencias y documentación

### URL:

<http://unstats.un.org/unsd/gender/default.html>

### Referencias:

Guía para producir estadísticas sobre el uso del tiempo: medición del trabajo remunerado y no remunerado

([https://unstats.un.org/unsd/publication/SeriesF/SeriesF\\_93E.pdf](https://unstats.un.org/unsd/publication/SeriesF/SeriesF_93E.pdf))

Clasificación Internacional de Actividades para Estadísticas de Uso del Tiempo 2016 (<https://unstats.un.org/unsd/gender/timeuse/23012019%20ICATUS.pdf>)

Conjunto mínimo de indicadores de género (<http://genderstats.un.org>)

Modernización de la producción de estadísticas sobre el uso del tiempo: un mantel que vincula los componentes prioritarios del marco conceptual :

<https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-Placemat-E.pdf>

Relevancia política: defender la recopilación de datos sobre el uso del tiempo en apoyo del seguimiento de los ODS:

<https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-PolicyRelevance-E.pdf>

Conceptos y definiciones de uso del tiempo:

[https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-Concepts\\_and\\_definitions-E.pdf](https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-Concepts_and_definitions-E.pdf)

Instrumento Mínimo Armonizado para la recopilación de datos sobre uso del tiempo:

<https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-MinimumHarmonizedInstrument-E.pdf>

<https://unstats.un.org/unsd/statcom/53rd-session/documents/BG-3h-TimeUseStats-rev2-E.pdf>

Hacia la definición de la calidad de los datos y estadísticas sobre el uso del tiempo:

[https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-Defining\\_Quality-E.pdf](https://unstats.un.org/unsd/statcom/51st-session/documents/BG-Item3m-Defining_Quality-E.pdf)

Consideraciones de calidad para las encuestas de uso del tiempo

[https://unstats.un.org/unsd/statcom/53rd-session/documents/BG-3h-Quality\\_UN\\_EG\\_TUS2021\\_FINAL\\_SENT\\_rev-E.pdf](https://unstats.un.org/unsd/statcom/53rd-session/documents/BG-3h-Quality_UN_EG_TUS2021_FINAL_SENT_rev-E.pdf)

Modernización de la producción de estadísticas sobre el uso del tiempo

[BG-3h-Modernización UN EG TUS2021 FINAL SENT rev-E.pdf](#)