

# RESUMEN DEL INFORME SOBRE DATOS DE DISCAPACIDAD

SOPHIE MITRA

JACLYN YAP



disabilitydatainitiative

Fordham Research  
Consortium on Disability

## **EDITORES**

### **DISEÑO, ANÁLISIS Y REDACCIÓN DEL ESTUDIO**

Sophie Mitra

Jaclyn Yap

### **LÍDER DEL EQUIPO**

Sophie Mitra

## **COLABORADORES**

### *INFORMES DE PAÍSES*

Emily Lewis

### *TABLAS CON RESULTADOS*

Wei Chen

Justine Hervé

Sophia Pirozzi

Jaclyn Yap

### *DISEÑO DEL INFORME Y DEL SITIO WEB*

Alexander Castro

### *AYUDANTES DE LA INVESTIGACIÓN*

Mira Bhattacharya

Alain Mitra

### *TRADUCTORES*

Luis Ruiz

## **COMITE DE EXPERTOS**

Ola Abualghaib

Betsy Beaumon

Hervé Bernard

Tsitsi Chataika

Jill Hanass-Hancock

Jody Heymann

Pamela Kakande

Erik Kinnhammar

Mitchell Loeb

Charlotte McClain-Nhlapo

Maria Martinho

Margaret Mbogoni

Daniel Mont

Nora Groce

Gerald Oriol Jr

Monica Pinilla-Roncancio

Diana Samarasan

Esteban Tromel

## AGRADECIMIENTOS

Este estudio recibió financiamiento del Fondo Filantrópico Wellspring y del Fondo Fiduciario del Banco Mundial para la Creación de Capacidades Estadísticas (TFSCB), en el marco del proyecto “Estadísticas y Datos Inclusivos”. Se puede encontrar un subgrupo de resultados en Mitra, Chen et al (2021), y en Mitra, Yap et al (2021). Los editores son los responsables de los resultados, las interpretaciones, y las conclusiones que aquí aparecen. El informe se basa en la armonización de los datos y el trabajo de análisis desarrollado por diversos colaboradores. Los análisis presentados en este informe reflejan las opiniones de los autores, y no necesariamente aquellas de los colaboradores directivo del comité de expertos. Tampoco representan necesariamente las opiniones del Banco Internacional para la Reconstrucción y el Desarrollo/Banco Mundial o de las organizaciones afiliadas, ni las de los Directores Ejecutivos del Banco Mundial o de los gobiernos que ellos representan. Agradecemos a las agencias que nos proporcionaron datos para su uso en este informe, incluyendo el Programa de Encuestas Demográficas y de Salud (DHS); IPUMS-international; las agencias nacionales de estadísticas (de Kiribati, Tonga, y Vanuatu); y el Banco Mundial. Agradecemos enormemente los comentarios hechos por el comité de expertos, Elizabeth Lockwood, Michael A. Stein, y Jose Viera, acerca de los borradores.

## CITACIÓN SUGERIDA

Mitra, S. and Yap, J. (2021). The Disability Data Report. Disability Data Initiative. Fordham Research Consortium on Disability: New York.

## FORDHAM RESEARCH CONSORTIUM ON DISABILITY

Fordham University

Dealy E524, 441 East Fordham Road, Bronx, NY 10458, USA

rcd@fordham.edu | <https://disabilitydata.ace.fordham.edu/>

The Disability Data Report © 2021 de Sophie Mitra está bajo la licencia CC BY-NC-SA 4.0. Para ver una copia de esta licencia, visite <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Para hacer valer los derechos de las personas con discapacidad es necesario contar con datos y estadísticas sobre discapacidad. Se requiere disponer de estadísticas que se basen en conceptos que vayan alineados con un enfoque de derechos humanos de la discapacidad, desglosadas por el tipo de discapacidad, y que reflejen las diversas dimensiones de la vida de las personas con discapacidad y también de su diversidad. Este informe contiene: (i) un análisis sistemático de las preguntas acerca de discapacidad que se han hecho en censos nacionales y encuestas de hogares a nivel global, realizadas entre 2009 y 2018; junto con (ii) indicadores desagregados por tipo de discapacidad en 41 países, usando los datos de las encuestas de hogares y censos, los cuales utilizan preguntas sobre discapacidad que son internacionalmente comparables.

Los resultados de este informe revelan que las preguntas sobre discapacidad no están presentes en un 24% de los países, y en un 65% de los conjuntos de datos. Algo positivo es que cada vez se han ido incorporando más preguntas sobre discapacidad que cumplen estándares de comparabilidad internacional, es decir, que recopilan información acerca de dificultades funcionales (por ejemplo: dificultad para ver, escuchar, o caminar). Sin embargo es importante resaltar, que tan solo 84 de 180 países, y el 16% de las encuestas de hogares y los censos revisados, hacen preguntas sobre dificultades funcionales internacionalmente comparables. En muchos países, sus encuestas de hogares y censos nacionales siguen invisibilizando a la población con discapacidad.

Este informe presenta un análisis de microdatos en 41 países que realizaron censos o encuestas nacionales incluyendo preguntas acerca de dificultades funcionales en cuatro ámbitos (visión, audición, desplazamiento, y cognición). En 28 países, hay datos disponibles para las áreas de

autocuidado y comunicación, incluyendo 21 países que aplicaron la lista breve de preguntas sobre la discapacidad del Grupo de Washington, la que ha sido validada internacionalmente. Este informe muestra los resultados sobre la prevalencia de las dificultades funcionales y los indicadores de educación, trabajo, salud, nivel de vida y pobreza multidimensional de las personas de 15 o más años de edad, con o sin dificultades funcionales, usando varios métodos de desagregación.

En los 41 países, las dificultades funcionales no son poco frecuentes. En todos los países estudiados, la media de la población adulta con alguna dificultad funcional es 12,6%, mientras que 27,8% de hogares tienen al menos un adulto con dificultades funcionales. Las dificultades funcionales son más comunes entre las mujeres, en los grupos de edad más avanzada, y en las zonas rurales. Las dificultades funcionales más comunes son dificultad para ver y para caminar. Hay que prestar atención a la forma en que algunas de estas dificultades funcionales podrían prevenirse, mediante políticas que aborden las cuestiones relacionadas con las barreras ambientales y las condiciones subyacentes de salud.

Este informe revela importantes desigualdades asociadas a las dificultades funcionales, en términos de educación, salud, trabajo y nivel de vida (por ejemplo, acceso a electricidad). La brecha por discapacidad, es decir, una desventaja que tienen las personas con dificultades funcionales, en comparación con las personas sin dificultades, se encuentra en todos los países y se evidencia cuando se analizan indicadores como logro educativo, alfabetización, inseguridad alimentaria, exposición a impactos, tenencia de bienes, gastos en salud, y pobreza multidimensional. Esta brecha persiste a pesar de que los adultos con dificultades funcionales tienen más probabilidades de recibir transferencias por protección social. Adicionalmente, en la mayoría de los países, la brecha por discapacidad se

acentúa cuando se comparan los indicadores para la población con limitaciones funcionales y personas sin limitaciones, en aspectos relacionados con el porcentaje de la población empleada, la tasa de inactividad de los jóvenes, la proporción de adultos con trabajos informales, las condiciones de vida, y la violencia doméstica. Para muchos países e indicadores, existe una asociación progresiva entre la dificultad funcional y la desventaja, y se observa que las personas con dificultades más severas son quienes sufren mayores desventajas. Un análisis multidimensional, ya sea considerando las privaciones múltiples o sobre la base de indicador por indicador, muestra grandes y persistentes desigualdades.

Las marcadas desigualdades que se ven en este informe ponen de relieve la necesidad urgente de establecer políticas a favor de los derechos y el bienestar de las personas con discapacidad.



**disabilitydatainitiative**