

La construcción de una medida de pobreza multidimensional

Las mediciones de pobreza multidimensional complementan los índices tradicionales, tales como las mediciones del ingreso. El método Alkire Foster se puede utilizar para crear medidas de pobreza multidimensionales globales y nacionales tomando en cuenta el contexto específico de las dimensiones y los indicadores. Este método proporciona, a los formuladores de política, potentes herramientas para el monitoreo de la pobreza y el diseño de políticas.

¿POR QUÉ UTILIZAR UNA MEDIDA MULTIDIMENSIONAL DE LA POBREZA?

Ningún indicador por sí solo puede capturar los múltiples aspectos que constituyen la pobreza, el bienestar y el empoderamiento. Para el análisis de políticas, es esencial poder darle seguimiento a las múltiples privaciones interconectadas que experimentan las personas en condición de pobreza.

El método Alkire Foster es una medición multidimensional que se desarrolló en OPHI por Sabina Alkire y el Profesor James Foster. Este es un método flexible que puede incorporar diferentes “dimensiones” de la pobreza o el bienestar, según el contexto, para crear medidas que complementen los índices de pobreza por ingresos.

EL MÉTODO ALKIRE FOSTER ES INTUITIVO Y FÁCIL DE CALCULAR

El método Alkire Foster identifica ‘quién es pobre’ teniendo en cuenta la gama de privaciones que sufren. Este agrega la información para reflejar la pobreza social de una manera que es robusta y puede ser fácilmente desglosada (por ejemplo, por el indicador o por área geográfica, la etnia, el género y otros grupos sociales) que revelan cómo las personas son pobres. Las medidas construidas utilizando el método Alkire Foster pueden identificar interconexiones entre privaciones y mejorar el diseño de políticas.

El método captura el porcentaje de personas que son pobres (incidencia) y la intensidad de la pobreza experimentada por ellos. Es flexible y puede incorporar una amplia gama de dimensiones, indicadores y pesos.

Los índices construidos mediante la metodología Alkire Foster no sólo reflejan directamente los cambios en los indicadores, sino que también su sensibilidad en el tiempo, lo que es una herramienta de monitoreo eficaz. Por ejemplo, un aumento

de personas con acceso a agua limpia se mostrará en un índice tan pronto como se recogen nuevos datos; de manera que no hay que esperar hasta que este cambio afecte a los ingresos.

Los usos más comunes del método incluyen:

- **Mediciones de pobreza y bienestar:** construcción de medidas nacionales, regionales o internacionales de la pobreza o el bienestar utilizando indicadores específicos para cada contexto que reflejen las dimensiones sociales, económicas y otras.
- **Focalización geográfica y demográfica:** Identificar regiones pobres o grupos (por ejemplo, para focalización geográfica o la decisión sobre la asignación de los recursos).
- **Seguimiento y evaluación:** Para darle seguimiento a la eficacia de

programas en el tiempo.

•Orientación hacia los grupos más pobres y los beneficiarios:

Para informar sobre los programas públicos y otras intervenciones como es el caso de las transferencias monetarias condicionadas.

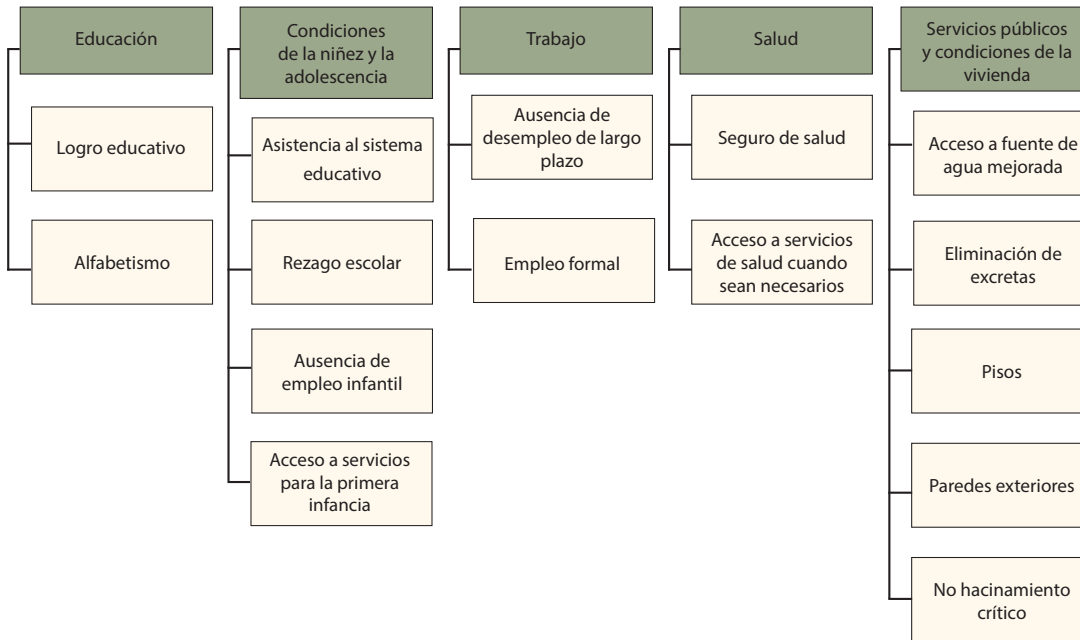
UNA APLICACIÓN DEL MÉTODO - EL ÍNDICE DE POBREZA MULTIDIMENSIONAL GLOBAL (IPM)

En 2010, OPHI y el Informe sobre Desarrollo Humano del PNUD diseñaron un índice de pobreza multidimensional para países en desarrollo. Mostrando privaciones en salud, educación y los niveles de vida, y actualizándolo anualmente con los nuevos datos relevantes, el IPM global cubre más de 100 países. La descomposición subnacional y la información a nivel de indicador están disponibles en la base de datos del IPM de OPHI. Se aboga por un nuevo IPM global 2015+ que incorpore indicadores mejorados y que permita ser utilizado para informar a los formuladores de política en el contexto del desarrollo post-2015.

Archivo Oficina de Comunicaciones, Departamento para la Prosperidad Social - DPS



El Índice de Pobreza Multidimensional (IPM) de Colombia se ha creado usando el método Alkire Foster. Este incorpora cinco dimensiones y 15 indicadores, adaptados a las realidades sociales y económicas nacionales.



LAS MEDIDAS NACIONALES DE POBREZA MULTIDIMENSIONAL

Un número creciente de los políticos están recurriendo a la medición de la pobreza multidimensional para mejorar su comprensión de la pobreza, asignar los recursos de manera más eficaz y mejorar los planes de reducción de la pobreza.

Los gobiernos de México, Colombia y Bután, y los gobiernos de los estados Minas Gerais y Sao Paulo en Brasil se encuentran entre aquellos que han adoptado oficialmente las medidas de pobreza multidimensional utilizando el método Alkire Foster. Cada uno tiene las dimensiones e indicadores adaptados al contexto y objetivos específicos. Estas mediciones se utilizan como estadísticas oficiales de la pobreza, y también para monitorear programas, informar acerca de la asignación de recursos y definir las metas de los servicios. Pueden incluir o complementar las medidas de pobreza por ingresos. Frecuentemente, su diseño incorpora elementos participativos, técnicos y el aporte de expertos. Otros países también están en el proceso de desarrollar un IPM nacional o regional.

¿POR QUÉ UN IPM EN LUGAR DE UN TABLERO DE INDICADORES?

Un tablero de indicadores no puede demostrar quién enfrenta varias privaciones a la vez. El IPM refleja las múltiples privaciones que cada persona enfrenta al mismo tiempo. El



Archivo Oficina de Comunicaciones. Departamento para la Prosperidad Social - DPS

IPM global y nacional se relacionan siempre con un tablero de indicadores que es coherente y se basa en los perfiles de privaciones. Algunas de las estadísticas clave del tablero de indicadores del IPM incluyen:

- **Incidencia de la pobreza:** el porcentaje de pobres multidimensionales.
- **Intensidad de la pobreza:** la proporción promedio de privaciones que enfrentan los pobres al mismo tiempo.
- **Composición de la pobreza:** el porcentaje de personas que son pobres y que tienen privaciones en cada uno de los indicadores.

REFERENCIAS

Alkire, S. y Foster, JE (2011): "Cuento y Medición Multidimensional de la Pobreza", *Journal of Public Economics*, 95 (7-8), 476-487.

Alkire, S. y Foster, JE (2011): "Entendimientos y malentendidos de la Medición Multidimensional de la Pobreza", *Journal of Economic Inequality*, 9, 289-314.

Oxford Poverty & Human Development Initiative (OPHI)
 Departamento de Desarrollo Internacional de Oxford (ODID)
 Queen Elizabeth House (QEH)
 Universidad de Oxford, Mansfield Road
 Oxford OX1 3TB Reino Unido
Teléfono: +44 (0) 1865 271915
Email: ophi@qeh.ox.ac.uk
Sitio web: www.ophi.org.uk

OPHI agradece el apoyo de consejos de investigación, agencias gubernamentales, organizaciones no gubernamentales y privadas y benefactores. Para obtener una lista de nuestros financiadores y donantes, por favor visite nuestra página web: www.ophi.org.uk.

Para obtener más información, consulte:
www.ophi.org.uk/policy/alkire-foster-methodology/

OPHI