

## El futuro de la pobreza en un mundo de múltiples velocidades: Nuevas estimaciones 2010-2030. © CGD

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS, UNAM

Centro de Documentación e Información INTER t i p s ... 2 0 1 3 Servicio de disseminación selectiva en información económica

© Victor Medina Corona

Peter Edward and Andy Sumner

The Future of Global Poverty in a Multi-Speed World: New Estimates of Scale and Location, 2010&ndash;2030.

Washington, D.C., © Center for Global Development, Working Paper 327, June 04, 2013, 46 p.

Los datos disponibles para evaluar la situación actual y las tendencias de la pobreza en el mundo han mejorado considerablemente. Y, sin embargo, persisten graves afirmaciones. Al mismo tiempo, una serie de estudios recientes han tratado de utilizar estos datos para hacer proyecciones sobre la pobreza. Tales proyecciones tienen implicaciones significativas en materia de política porque se utilizan para documentar las discusiones sobre la futura escala, la naturaleza y los objetivos de la ayuda internacional. Por desgracia, esos documentos no han permitido obtener una visión coherente de la futura situación de la pobreza en el mundo, a pesar de que sus estimaciones sobre el poder adquisitivo y su distribución son todas derivadas de los mismos conjuntos de datos. En este trabajo se introduce un nuevo modelo para estimar el crecimiento, la desigualdad y la pobreza. Este nuevo modelo facilita de forma sistemática realizar análisis con una metodología más transparente, permitiendo establecer un comparativo de las estimaciones de la pobreza en el futuro en base a una serie de métodos diferentes. Se utiliza el modelo para explorar cómo las estimaciones de la magnitud, el tamaño y la localización de la pobreza en el futuro varía según el enfoque. Los autores encuentran pocas pruebas convincentes de que la pobreza en el mundo estará basada en estados frágiles de bajos ingresos, y sugieren a los responsables de formular políticas tener en cuenta la gran variedad de categorías de países donde los pobres del mundo residirán.

Palabras Clave: pobreza, desigualdad, crecimiento, metodología de medición, enfoque multidimensional, proyecciones, 2010-2030

Clasificación JEL: D63, I31, I32, O32, Y10

- Texto completo