

¿Cómo medimos el desarrollo en los países? El Índice de Riqueza Integral va más allá del PIB. © PNUM

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS, UNAM

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

Inclusive Wealth Report 2012: Measuring progress toward sustainability. New York, USA, © United Nations University, International Human Dimensions Programme on Global Environmental Change, (UNU-IHDP) and the United Nations Environment Programme (UNEP) in collaboration with the UN Water Decade Programme on Capacity Development (UNW-DPC) and the Natural Capital Project; Cambridge: Cambridge University Press, June 17, 2012, 336 p. ISBN: 978-92-1-221091-9

Durante los últimos 60 años el mundo midió su riqueza con una fórmula equivocada. Naciones Unidas presentó un índice que incluye el capital productivo, pero también el natural y humano. El informe presenta un marco que ofrece una perspectiva a largo plazo sobre el bienestar humano y la sostenibilidad, basada en un análisis exhaustivo de la base productiva de las naciones y su vinculación con el desarrollo económico. El estudio dispone de un índice que mide la riqueza de las naciones medido en bienes de capital de un país, incluido el capital manufacturero, humano y natural, y sus valores correspondientes: el Índice de Riqueza Integral (IWI). Los resultados muestran cambios en la riqueza desde 1990 a 2008, e incluyen una comparación a largo plazo con el PIB de un grupo inicial de 20 países de todo el mundo, que representan el 72% del PIB mundial y el 56% de la población mundial. Este primer reporte que se publicará cada dos años ofrecerá a los responsables políticos un marco práctico para evaluar el estado de la base productiva de un país. También podrá servir de guía a las distintas formas de inversión de capital que garantice el desarrollo sostenible. En términos más generales, el informe será de utilidad para los estudiosos y profesionales que trabajan en la economía, estudios de desarrollo, los campos de medio ambiente, entre otros.

Palabras Clave: PIB, capital natural, capital humano, capital productivo, desarrollo sostenible, desarrollo económico, medio ambiente, contabilidad económica, índice de riqueza

Clasificación JEL: E01, O11, Q01, Q32, Q56

[Texto completo](#)