

Anuncia Inegi modelo para medir pobreza (Reforma 28/08/17)

Anuncia Inegi modelo para medir pobreza (Reforma 28/08/17) Belén Rodríguez Cd. de México (28 agosto 2017).- Entre la controversia ante el cambio de metodología que podría obstruir la medición de la evolución de la pobreza en México, el Inegi presentó hoy un nuevo modelo estadístico con el fin de ofrecer comparabilidad entre periodos. Durante la presentación de los resultados de la nueva serie de la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2016, el Inegi dio a conocer un nuevo producto que, de acuerdo con el Instituto, tiene como fin permitir la compatibilidad para la medición de la pobreza. El año pasado, el Inegi anunció cambios en la metodología del Módulo de Condiciones Socioeconómicas (MCS) 2015, con lo que rompía la comparabilidad histórica de los resultados. La información presentada en el MCS es empleada por el Coneval para medir la pobreza, por lo que ambas instituciones iniciaron una discusión entorno a los conflictos que estos cambios generaban. Hoy, el Inegi anunció que para subsanar el problema se publicará un Modelo Estadístico con la información comparable, para garantizar la continuidad de las series históricas. "Con el propósito de que los usuarios interesados en la medición de la pobreza multidimensional cuenten con elementos de continuidad con ejercicios anteriores, el día de hoy el Inegi ofrece también la posibilidad de hacer esta evaluación con insumos generados por un modelo estadístico", señaló la institución en su comunicado de prensa. De acuerdo con el Modelo Estadístico 2016, los ingresos de los hogares a nivel nacional fueron de 43 mil 36 pesos, lo que implica un incremento de 2.1 por ciento en términos reales, frente al resultado previo de 2014. "En lo que respecta al Módulo de Condiciones Socioeconómicas (MCS) 2015, el Inegi entrega al Coneval un modelo estadístico que cuenta con elementos para llevar a cabo el análisis en el periodo 2010-2015", indicó la institución. Pese a la controversia y a las dudas que ha surgido entre los usuarios, Gonzalo Hernández Licona, secretario ejecutivo del Coneval, afirmó a través de su cuenta de Twitter que la institución a su cargo empleará el Modelo Estadístico de continuidad para garantizar la consistencia de los datos históricos. Además, Hernández Licona felicitó al Inegi por la medida implementada hoy. "Felicitamos al @INEGI_INFORMA x publicación de 2 bases d datos, fundamentales para entender entorno económico y social de los hogares", publicó en su cuenta de Twitter una hora después de concluida la presentación de Inegi. De acuerdo con Julio A. Santaella, presidente del Instituto, la información del modelo estadístico del MCS debe ser empleada exclusivamente para la medición de pobreza, responsabilidad de Coneval. Además, señaló que el Inegi ofrecerá la comparabilidad necesaria en periodos posteriores. "Por un lado continuará esta nueva serie, en 2018 se levantara la nueva ENIGH y mantendrá las características fundamentales que tiene la de 2016 y ofreceremos nuevamente la compatibilidad que se requiera, de tal manera que se pueda hacer el análisis desde 2008", explicó Santaella.