

Factores determinantes de la reducción de la desigualdad en la distribución de la renta en países de América Latina

Resumen del artículo publicado en Revista CEPAL N° 126, diciembre de 2018

Autoras: Carmen Ramos Carvajal, Mercedes Alvargonzález Rodríguez y Blanca Moreno Cuartas

En este artículo, las profesoras de la Facultad de Economía y Empresa del Departamento de Economía Aplicada de la Universidad de Oviedo, España, Carmen Ramos, Mercedes Alvargonzález y Blanca Moreno, analizan las pautas de la desigualdad de renta y los factores determinantes de su evolución en países de América Latina durante el período 2004-2013.

Mediante el uso de un modelo econométrico de datos de panel para estudiar los factores determinantes del nivel de desigualdad, señalan que el PIB per cápita, el gasto sanitario per cápita, la presión fiscal, la tasa de pobreza, la tasa de alfabetización y los años de estudio, son variables estadísticamente significativas que la explican.

A través de la aplicación de técnicas multivariantes con el objeto de clasificar los países considerados en grupos, según el nivel de desigualdad, las autoras establecen una clasificación de acuerdo con su posición para disminuir el nivel de inequidad.

Concluyen que los países con una mayor desigualdad de renta en el período considerado son Brasil, Chile, Colombia, México y Paraguay. Entre los menos desiguales se encuentran Argentina, El Salvador, Perú y Uruguay. En el resto de los países la desigualdad va variando de acuerdo con las circunstancias económicas y sociales (tal es el caso de Bolivia, Costa Rica, Ecuador, Guatemala, Panamá y la República Dominicana).

Asimismo, agregan que la mayoría de los países ha visto disminuir el nivel de desigualdad, con la excepción de Costa Rica y Guatemala. Los países que más han disminuido la desigualdad en el período estudiado son Bolivia, Argentina, Perú y Ecuador.

Por otra parte, indican que en su investigación se ha obtenido la desigualdad global de América Latina a partir de la desigualdad interna de los países y de la desigualdad entre

países, y se ha constatado un descenso de dicha desigualdad desde 2005 hasta 2013.

Señalan que, considerando el signo del indicador de desigualdad entre países, es posible determinar qué naciones sufren la desigualdad y cuáles la generan. De ello se deduce que Brasil y Colombia sufren la desigualdad todos los años, ya que su renta se ubica por debajo de la media global. El resto de los países, en tanto, se benefician de ella, ya que su renta está sobre la media.

Finalmente, para sistematizar el comportamiento de los países frente a la desigualdad las autoras llevaron a cabo un análisis de agrupación, empleándose para ello el algoritmo clúster jerárquico, obteniendo tres conglomerados: uno formado por los países con niveles bajos de desigualdad, otro integrado por países con altos niveles de desigualdad y un tercero compuesto solo por Guatemala. Indican que los grupos son bastante estables y se registran pocas modificaciones en su composición, con lo cual parece que la desigualdad es una característica con marcado carácter estructural.

Por último, construyeron un indicador sintético mediante la metodología del análisis factorial, que permite establecer una clasificación de países de acuerdo con su posición para disminuir el nivel de inequidad.

Revista CEPAL fue creada en 1976 bajo la dirección de Raúl Prebisch. La publicación ha servido de vehículo a las ideas gestadas en la **CEPAL**, a los esfuerzos de investigadores interesados en analizar la realidad latinoamericana y caribeña y a la discusión de enfoques, estrategias y políticas para impulsar el desarrollo equitativo en los países de la región.

Está disponible en Internet en:

<http://www.cepal.org/es/publicaciones/tipo/revista-cepal>.

Para consultas, contactar a la Unidad de Información Pública de la CEPAL.

Correo electrónico: prensa@cepal.org ; teléfono: (56 2) 2210 2040.

Las opiniones expresadas en los artículos firmados son las de los autores y no reflejan necesariamente los puntos de vista de la **CEPAL**.