

**EP5**

EL CICLO ECONÓMICO EN BOLIVIA Y LA REDUCCIÓN DE LA POBREZA:

UN MODELO DE MICROSIMULACION NO PARAMETRICO

El crecimiento económico, es una condición necesaria pero no suficiente, no se traduce automáticamente en reducción de pobreza.

El objetivo general es realizar la simulación de la pobreza y extrema pobreza, ante variaciones del crecimiento económico y el coeficiente de Gini.

El trabajo de investigación utilizó la metodología de descomposición de Datt-Ravallion y modelos de microsimulación (mms).

La incidencia de la pobreza en Bolivia se redujo de 64,7% a 36,4% entre 1999 y 2017. De la misma manera, entre estos dos periodos, la extrema pobreza también disminuyó de 43% a 17,1%. La disminución de la pobreza responde en un 64,7% al efecto crecimiento y en un 35,3% al efecto redistribución.

Mejorando la distribución del ingreso (Coeficiente de Gini a 0.38), con un crecimiento sostenido real del PIB de 7% se lograría eliminar la extrema pobreza y alcanzar el objetivo de la agenda del gobierno 2025.

Clasificación JEL: D30, I30, I32

Palabras clave: Pobreza; crecimiento; distribución