Cambio climático, crecimiento y pobreza.

1. Cambio climático e impactos en el crecimiento
   1. Revisión de la literatura (ver BID, CEPAL, WWF, 2013)
2. Crecimiento y pobreza.
   1. Marco teórico
   2. Revisión breve de la literatura
3. Crecimiento y pobreza. Datos en América Latina y el Caribe
   1. Población, crecimiento y datos de pobreza
   2. ¿Vulnerabilidad?
4. Metodología econométrica
   1. Descripción de la base de datos
   2. Nota precautoria sobre la metodología de las estimaciones
5. Estimaciones y principales resultados
6. Simulaciones e impactos del cambio climático sobre la pobreza.
7. Conclusiones

I. Introducción

Los niveles de pobreza e indigencia en América Latina y el Caribe (ALC) han mostrado una reducción en los últimos años, sin embargo, a pesar de los esfuerzos realizados para erradicar la pobreza, su incidencia es aún significativa y, es claro que los esfuerzos necesarios para mejorar los niveles de bienestar de la población son aún considerables.

Actualmente, el combate al cambio climático representa un factor adicional a considerar para los países en desarrollo en general y para ALC en particular ya que el esfuerzo conjunto de adaptarse a las nuevas condiciones climáticas mientras se emprenden tareas de mitigación de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) condicionarán la senda de desarrollo de los países, significando una presión adicional sobre los recursos, ya de por sí, escasos. Asimismo, los impactos esperados tendrán, con algún nivel de certidumbre, efectos negativos sobre el bienestar humano.

La incidencia de las actividades humanas sobre el clima es un hecho. Los impactos del cambio climático sobre el bienestar humano.

II. Cambio climático e impactos en el crecimiento

1. Tendencia de las emisiones y escenarios climáticos.

Las emisiones de CO2 han aumentado de 270 partes por millón (ppm) en la era preindustrial a alrededor de 400 ppm en la actualidad (397 ppm en octubre de 2013).

1. Impactos esperados del cambio climático

La tendencia de crecimiento de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) experimentada hasta ahora ha tenido y tendrá incidencia sobre la temperatura del planeta. Dichos cambios tendrán repercusiones sobre los ecosistemas, las actividades económicas y el bienestar humano. Sin embargo la estimación de los costos económicos de dichos impactos conlleva un importante nivel de incertidumbre.

Los impactos esperados del cambio climático dependen del sector, la región y la capacidad de adaptación.

Un enfoque es establecer el impacto del cambio climático en el crecimiento económico y sus implicaciones sobre los índices de pobreza.

III. Crecimiento y pobreza

América Latina y el Caribe ha experimentado un crecimiento relativamente lento, considerando su PIB per cápita. Para el periodo 1980 – 2011, el PIB de la región creció a una tasa de 2,6% anual, mientras que la población se expandió a una tasa de 1,7%, por lo que en términos per cápita la región solamente creció al 0,9% anual. Esto contrasta con lo alcanzado por otras regiones, principalmente en Asia, donde el crecimiento del producto por habitante creció.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |