

Estructura productiva y distribución funcional del ingreso: Una aplicación del modelo de insumo-producto

Resumen de artículo publicado en Revista CEPAL N° 109, abril 2013

Autor: Pedro Quaresma de Araujo

De acuerdo con la **CEPAL**, la heterogeneidad estructural es una de las principales causas de la desigual distribución del ingreso en América Latina. Desde esa perspectiva, las políticas industriales deben orientarse a modificar la estructura productiva, incorporando el progreso técnico e incrementando los niveles de productividad.

En este artículo, el autor Pedro Quaresma de Araujo - gerente del Área de Investigación y Seguimiento Económico del Banco Nacional de Desarrollo Económico y Social del Brasil (BNDES)- evalúa los efectos que los cambios en la estructura productiva producen en la distribución funcional del ingreso y el nivel de empleo mediante simulaciones realizadas con matrices de insumo-producto brasileñas.

Según el autor, dichas simulaciones se convierten en una importante herramienta para formular políticas industriales que propicien, conjuntamente, altas tasas de crecimiento y la superación de las desigualdades.

Agrega que las estimaciones realizadas permitieron descubrir que una mayor participación de los sectores intensivos en ingeniería puede contribuir al logro de mejores resultados en términos distributivos, a una mayor participación salarial en el producto y a la creación de más empleo.

En su estudio, Quaresma buscar dar respuesta a las siguientes interrogantes: ¿Qué posibles vínculos pueden existir entre el cambio de la estructura productiva y la distribución del ingreso? ¿Cómo se pueden evaluar los efectos de los cambios de la estructura productiva en los niveles de empleo y las remuneraciones? ¿De qué manera la industria de la transformación, sobre todo los sectores de alta intensidad en el uso de tecnología, puede contribuir a impulsar un mayor nivel de empleo y salarios? ¿Qué función puede desempeñar la política industrial en la superación de las desigualdades de la región latinoamericana?

Tras su investigación, afirma que, en el ciclo reciente, en la economía brasileña se advierten algunos indicios de que se

estaría llenando el famoso “casillero vacío” de Fajnzylber, conjugando la reanudación del crecimiento con mejoras en la distribución funcional del ingreso.

El trabajo tuvo por objeto rescatar la importancia de las matrices de insumo-producto como herramienta de planificación económica y de política industrial.

En este sentido, el autor indica que la metodología propuesta en este estudio puede servir como herramienta para formular políticas industriales en los países de América Latina. Por consiguiente, cabría profundizar el análisis del desempeño sectorial reciente de las demás economías latinoamericanas.

Finalmente, concluye que la estructura productiva desempeña una función relevante en la creación de empleo y remuneraciones, sobre todo en economías heterogéneas como las de Brasil y de América Latina.

“En un momento de desafío al statu quo económico, se cree que la política industrial puede asumir una función que consista en superar los desafíos históricos de América Latina y colaborar en la definición de una trayectoria sostenida de desarrollo socioeconómico en que se combinen crecimiento económico y reducción de los índices de desigualdad”, señala.

La **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.eclac.cl/revista/>