

Cepal y Estado de la Nación apuntan que el cambio estructural exportador ha sido incompleto



Jorge Vargas, director Estado de la Nación, Francisco Gamboa de Procomer y Jenifer Alvarado de la Cepal. CRH.

Los expertos de la Comisión Económica de América Latina y el Caribe: Ramón Padilla Pérez y Jennifer Alvarado Vargas dieron a conocer hoy un informe, en el cual, llegan a la conclusión de que el cambio estructural en las exportaciones ha sido incompleto, debido a que no se ha acompañado del desarrollo de capacidades de innovación.

Esto según Padilla, provoca que le haya faltado al país la capacidad para apropiarse del valor agregado que se genera en las actividades de exportación, así como en los salarios y el efecto multiplicador en el resto de la actividad económica.

El no avanzar en estos aspectos generó que el país experimente una brecha de productividad entre los sectores que exportan y los que se dedican mayoritariamente al mercado local, brechas que son de difícil superación.

El gran dinamismo de las exportaciones de servicios ha conducido a un incremento de su peso en las ventas externas totales de bienes y servicios de 27,6 en el 2000 a 32,9 en el 2012. Este dinamismo ha estado impulsado por el sector de los llamados “otros servicios” en particular los de informática e información que sumaron 1.830 millones de dólares.

Dentro de las exportaciones de bienes se mantuvo prácticamente constante el peso relativo de la manufactura (75,2%) los bienes agrícolas (22,1%) y los pecuarios y pesqueros (2,7%).

Las manufacturas de media y alta tecnología en el 2012 representaban el 43,8 por ciento, cinco puntos menos que en el 2000.

De acuerdo con los expertos, se produjo una recomposición al interior de las manufacturas, al ganar peso las exportaciones de equipo y dispositivos médicos, en detrimento de las circuitos integrados y microestructuras electrónicas, así como de los textiles y las prendas de vestir.

Escrito por Tatiana Gutiérrez | tatiana.gutierrez@crhoy.com | [Ver todas mis noticias](#)