

La inversión productiva en el desarrollo económico de Chile: evolución y desafíos

Resumen del artículo publicado en Revista CEPAL N° 127, abril de 2019

Autores: Ricardo Ffrench-Davis y Álvaro Díaz

Entre los años ochenta y noventa la explotación de los recursos naturales, sobre todo del cobre, permitió en gran parte el desarrollo económico de Chile. Sin embargo, desde el año 2000 se observan ciclos decrecientes.

En este artículo, los destacados economistas chilenos Ricardo French-Davis y Álvaro Díaz analizan la dinámica de la formación bruta de capital fijo en Chile y su vinculación con el crecimiento económico desde 1973. En este sentido, enfatizan en su estudio los desafíos que impone a la economía nacional el actual ciclo de rendimientos decrecientes en la producción y exportación de bienes y servicios basados en recursos naturales, y la pérdida de dinamismo de la política pública de inversiones en la última década, respecto del que exhibió entre 1990 y 2005, en particular en cuanto a la capacidad de incentivar nuevas inversiones en infraestructura de transporte, energía y telecomunicaciones.

Según los autores el panorama es complejo. Al comparar períodos largos, se observa que en todos los sectores productores de materias primas basadas en recursos naturales hay una reducción de las tasas de crecimiento, cuando se comparan los períodos 1990-2003 y 2004-2016.

La única excepción es el sector hortofrutícola que está en plena expansión hacia el sur de Chile y que se adapta a las tendencias de la demanda mundial. La tasa de crecimiento de este sector es significativa, gracias al dinamismo de las inversiones en plantaciones de frutales y la permanente incorporación de tecnología. El otro sector que se destaca por su elevado crecimiento en el período reciente es el de la producción vitivinícola.

Ffrench-Davis y Díaz advierten que si bien en las próximas décadas Chile seguirá dependiendo de la explotación de recursos naturales -Codelco dispone de reservas para una explotación continuada del cobre durante 70 años- se hará cada vez más evidente que ya no podrá explotarlos como lo hizo hasta ahora. Es por ello que -agregan- cada vez se hace más necesario transitar desde un modelo de explotación no

sostenible y de bajo contenido tecnológico, hacia un modelo de acumulación más intensivo en conocimiento e innovación.

Los autores reconocen que Chile tiene ciertamente el potencial de superar este ciclo de rendimientos decrecientes, y lograr intensificar la investigación y el desarrollo científico-tecnológico para diversificar la matriz de producción de recursos naturales, incrementar la productividad y reducir los impactos negativos sobre el medio ambiente. Existen espacios para ello, pero deben superarse importantes obstáculos. Entre ellos se requiere de un Estado emprendedor que impulse nuevas políticas públicas e innovaciones institucionales.

En el estudio finalmente se propone la innovación en materia de nuevas infraestructuras (como banda ancha o energía solar), que puede facilitar el desarrollo de sectores de alta productividad y la diversificación de la matriz productiva. Y, por otro lado, también la explotación del litio podría tener el potencial de agregar mayor valor.

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> .

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

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

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