

Rafael Alvarado¹

Carrera de Economía. Universidad Nacional de Loja, Loja-Ecuador

El IV Volumen de la Revista Vista Económica (RVE) incluye diez artículos de investigación, en los cuales se considera que los países de desarrollo medio y bajo enfrentan varios desafíos asociados con liberalización económica, la baja especialización de la fuerza laboral, la contaminación ambiental, la estructura productiva. Yangari (2018) muestra que el comercio y el crecimiento económico tienen una relación de largo plazo y una causalidad desde el comercio hacia el crecimiento. Ecuador, es una pequeña economía abierta sin moneda propia, que depende fuertemente de los ingresos que genera el sector primario-exportador. Una posible forma de acelerar el crecimiento económico de este país es incrementando de forma sostenida las exportaciones, lo cual es posible si el componente exportado con valor agregado tiene un peso relativo en el total de exportaciones y los mercados se diversifican. Similarmente, Erraes (2018) desarrolla una investigación para Colombia donde evalúa el efecto del comercio en el crecimiento económico de ese país. A diferencia de Ecuador, Colombia tiene varios acuerdos comerciales recientes que han reducido la tasa de crecimiento económico en los últimos años. Este autor encuentra que no existe un equilibrio de largo plazo, aunque si existe equilibrio de corto plazo entre las dos variables. En este contexto, donde la estructura productiva basada en la explotación de los recursos naturales y alta desigualdad económica, el rol de las exportaciones y de gasto público son factores clave para dinamizar la economía y reducir las brechas sociales. Feraud (2018) encuentra que en Colombia las exportaciones, el gasto público y el crecimiento económico tienen una relación de equilibrio de largo plazo y una relación de causalidad bidireccional. El crecimiento sostenido de las exportaciones y un gasto público sostenible llevaría a Colombia y a países con estructura productiva similar, a mantener la senda del crecimiento económico en el largo plazo.

A partir de los modelos de crecimiento endógeno, el capital humano juega un rol clave en el proceso de generación de valor agregado que conduce a los países al progreso económico y social. Guarnizo (2018) analiza la relación causal entre el capital humano y el crecimiento económico en Colombia. La autora demuestra que las dos variables tienen una relación de equilibrio de corto y largo plazo, lo cual implica que el crecimiento de ese país es sensible a los cambios en la formación de capital humano. Asimismo, León (2018) estima la relación entre el capital humano y crecimiento económico en Bolivia usando técnicas de cointegración. Este país ha experimentado un crecimiento sostenido en los últimos años, en parte, debido a las políticas inclusivas y sociales que favorecen la formación de capital humano. La autora encuentra una relación de equilibrio de corto y largo plazo entre las dos variables. La importancia del papel que juega el capital humano en los procesos de desarrollo no solo ha sido demostrada a escala nacional. Alvarado y Ortiz (2018) encuentran que, en Ecuador, los cantones con mayor desarrollo productivo son aquellos que tienen mayores dotaciones de capital humano. Esta relación se mantiene luego de controlar por otros factores que aumentan la producción regional. De ahí que la importancia del capital humano para alcanzar convergencia territorial y acelerar el desarrollo nacional, deben ser indiscutibles. Sin embargo, aún quedan responsables de la política pública que reducen la inversión en capital humano para equilibrar las cuentas fiscales; y no toman en cuenta el retraso de lago plazo que genera la limitación de la formación de la fuerza laboral.

Godoy (2018) analiza el nexo entre la urbanización y la industrialización en Ecuador mediante técnicas de cointegración. El contexto ecuatoriano es diferente a muchos países porque la manu-

¹Docente investigador de la Carrera de Economía de la Univerisdad Nacional de Loja. Investigador Principal de la Carrera de Economía de la Universidad Nacional de Loja. **Correo:** rafaalvaradolopez@gmail.com



factura nunca se consolidó y la población seguía migrando desde el campo y desde las pequeñas ciudades hacia las grandes ciudades, generando un problema de urbanización sin eficiencia identificado por Alvarado, Correa-Quezada y Tituaña (2017). A pesar de esa limitación en la actividad manufacturera, la industria existente tiene una relación de largo plazo con el crecimiento urbano, evidenciando los efectos positivos de la manufactura en los procesos de desarrollo. Agurto (2018) relaciona el nexo entre la manufactura y el crecimiento en Ecuador utilizando técnicas de series de tiempo. El enfoque de Kaldor (1967) sugiere que la manufactura llevaría a aumentar la producción y sostenerla en niveles elevados. A pesar de que la autora encuentra equilibrio de largo plazo entre las dos variables, no encuentra una relación de causalidad entre las dos variables. Peñarreta (2018) examina la relación entre la democracia, las libertades civiles y el crecimiento económico de Ecuador. Los resultados que encuentra este autor es que las tres variables tienen una relación de equilibrio de largo plazo, por lo que el nivel de democracia y de libertades que existe en este país, no han impulsado la expansión del producto. La necesidad de una mejora del marco institucional y de la participación política de los ciudadanos resultaría beneficiosa en la medida en que esto lleve a la sociedad a tomar decisiones en función del desarrollo del país y no de unos cuantos grupos económicos que controlan el poder político y económico.

Los problemas ambientales, en particular de la contaminación está asociado con el nivel y tipo de energía que consumen los agentes económicos. Los resultados encontrados por Sarango (2018) señalan que, en Ecuador, la relación entre el consumo de energía y las emisiones de dióxido de carbono es positiva. De ahí la necesidad de que las fuentes de energía sean renovables para mitigar el cambio climático sin limitar la expansión del producto.

