
EDITORIAL

Rafael Alvarado¹

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

El Volumen III de la Revista Vista Económica presenta 11 artículos de investigación enfocados a los problemas del desarrollo que enfrentan los países en desarrollo. El primero de ellos, Olaya (2017) utiliza una gran base de datos de panel para investigar la relación entre el gasto en investigación y desarrollo (ID) y el ingreso de los establecimientos económicos públicos y privados de Ecuador. Los resultados de esta investigación resultan relevantes por la importancia que tiene la investigación y desarrollo para los procesos de innovación, un aspecto tan necesario para dinamizar los procesos productivos y alcanzar rendimientos crecientes. La necesidad de conceder subsidios para financiar la investigación y desarrollo son más que justificados. También el estado podría armonizar la relación con el sector privado y las universidades para financiar la investigación y el desarrollo.

Cruz y Maldonado (2017) utilizan modelos de elección discreta para analizar los factores que inciden en la seguridad alimentaria en Ecuador a partir de las personas que pueden acceder a la canasta básica de bienes y servicios establecida por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos de Ecuador (INEC). Uno de los principales resultados es que el capital humano juega un rol clave en la determinación de la probabilidad de acceder a la canasta básica. Otros factores que también incide de forma negativa en la probabilidad de tener acceso a la canasta básica es vivir en el área rural, trabajar en el sector privado, y ser de afrodescendientes o indígena. Estos resultados destacan dos aspectos: el capital humano contribuye significativamente a la seguridad alimentaria y los factores asociados al ingreso y potenciales factores sociales pueden estar dificultando el acceso a la canasta básica. Los potenciales factores discriminatorios han estado presentes en la cotidianidad económica y social del país. Por ejemplo, Gómez y Vaca (2017) utilizan datos de la Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo entre el 2007 y el 2016 para descomponer las brechas de ingresos entre las mujeres blancas e indígenas usando el método de Oaxaca-Blinder (1973). Encuentran que en el 2007 las mujeres indígenas percibían 96,50 dólares menos de ingresos que las mujeres blancas y esa brecha se incrementó a 142,2 dólares en el 2016. Estas brechas tienen un componente de capital humano y por factores discriminatorios. Estas investigadoras recomiendan que el estado debe aumentar la inversión en capital humano en las mujeres indígenas y promover mayor igualdad de derechos que restrinjan la discriminación étnica en este país.

Los sistemas de educación varían alrededor del mundo. En varios países a educación pública juega un rol central, mientras que en otros países la educación privada está más activa. En este contexto, cabe la interrogante si el gasto público es un instrumento para aumentar las dotaciones de capital humano de la fuerza laboral. Mora (2017) utiliza los Indicadores de Desarrollo Mundial (WDI, 2017) y encuentra que hay una relación de equilibrio de corto y largo plazo entre el gasto público y el capital humano a nivel global entre los años 1970-2014. En la práctica, el rol del capital humano es clave para reducir la pobreza y la desigualdad, entre otros. Al respecto, Cumbicus Tíllaguango (2017) utilizan datos de panel del WDI y examinan el nexo entre el capital humano y la desigualdad en 17 países de América Latina durante el periodo 1990-2015. El principal hallazgo es que el capital humano es un instrumento válido para reducir la desigualdad en una región con graves problemas de equidad. En general, no solo la educación lleva a una reducción de la desigualdad, otra herramienta poderosa para reducir la desigualdad es el gasto público. Garrochamba-Sánchez (2017) estima dicha relación para Ecuador y encuentra que las dos variables tienen una relación

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

negativa y significativa durante el periodo 1965-2014. Este autor sugiere que mediante mecanismos de tributación y redistribución se puede reducir la disparidad en el acceso a las oportunidades.

Otro de los problemas que atraviesan Ecuador es la falta de liquidez monetaria. Además, el riesgo de portar dinero en efectivo es alto. En los últimos años los responsables de política monetaria fomentaron el uso del dinero electrónico en el país. Sin embargo, el proceso requiere de un nivel educativo mínimo para gestionar el mismo. Una posible explicación de su poca aceptación que tuvo este producto es que en las regiones menos desarrolladas existe un bajo capital humano. Godoy-Jaramillo (2017) señala que existe una relación positiva entre las dos variables. Asimismo, uno de los serios problemas que atraviesa Ecuador es la alta propensión marginal a importar. Junto con este problema, es que una parte importante de las importaciones es financiada con deuda externa, lo cual acentúa el problema de la balanza de pagos. Acaro y Luna (2017) encuentran que existe una relación positiva de corto y largo plazo entre las dos variables. En la práctica, no se puede resolver un problema de balanza de pagos aumentando la brecha en la cuenta corriente de la misma balanza de pagos.

El enfoque de los problemas del desarrollo dado por los autores, más que un recetario, se constituyen en un aporte al debate sobre los principales mecanismos que tienen los responsables de la política económica para resolver o mitigar dichos problemas. La lectura, los comentarios y el debate de los artículos están abiertos.