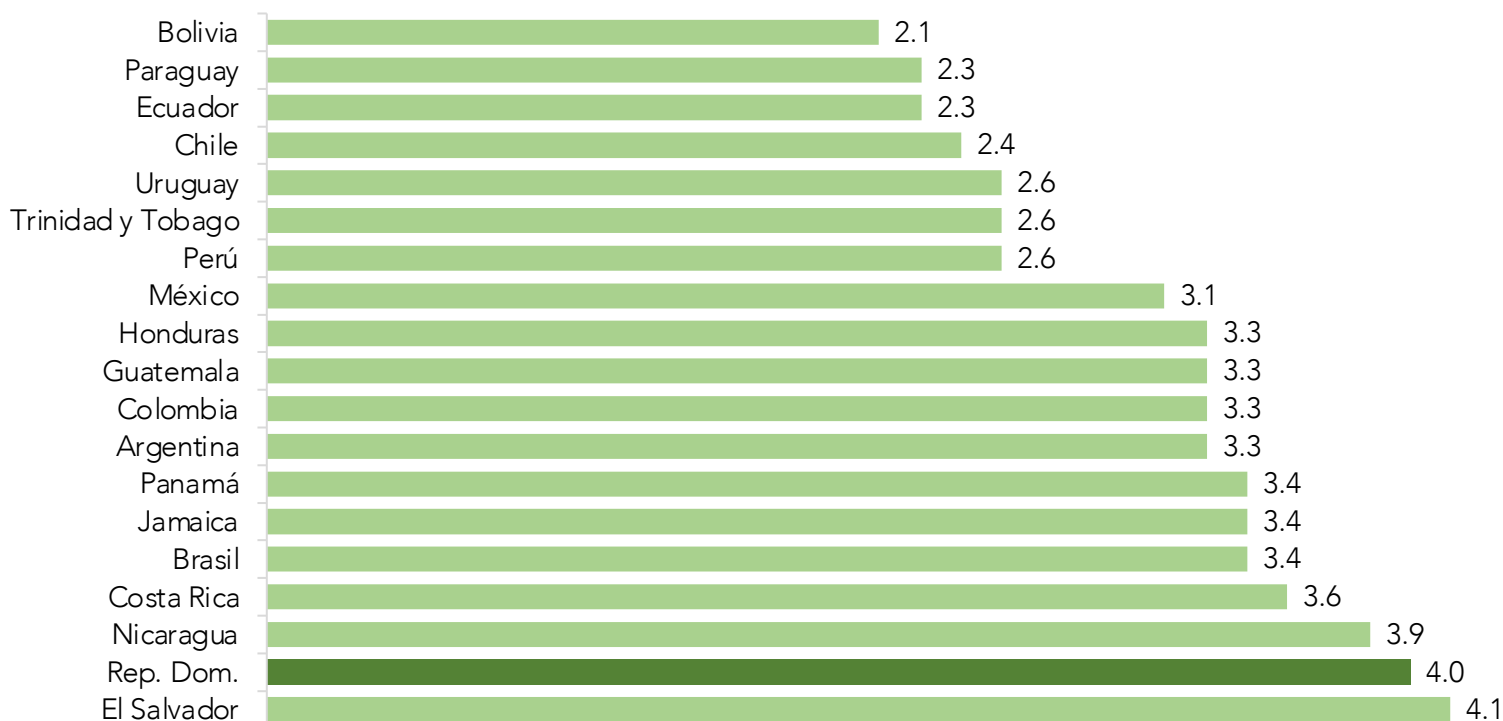


PAGANDO LO QUE NO ROMPIMOS

Por Danibel Soto

VULNERABILIDAD DE PAÍSES LATINOAMERICANOS ANTE LA GUERRA RUSO-UCRANIANA

(Junio 2022, puntuación de 1 a 5; 1 es el mejor)



Fuente: The Economist Intelligence Unit.

Desde su inicio, hace poco más de un año, es mucho lo que se ha hablado de las consecuencias económicas de la guerra entre Rusia y Ucrania y, a raíz de ello, se ha mencionado su efecto sobre las economías emergentes, incluyendo las latinoamericanas. Para conocer el verdadero impacto que tendrá sobre estas, es necesario tener en cuenta qué tan vulnerables son los países a la guerra. Para esto, la Unidad de Inteligencia de The Economist evaluó criterios como la inflación, deuda pública, pago de intereses del sector público como porcentaje de los ingresos totales, saldo de la cuenta corriente, dependencia de los commodities y otras evaluaciones de estabilidad política y riesgo regulatorio. Los resultados mostraron que Bolivia, Ecuador y Paraguay tienen las economías menos vulnerables de la región. Dichos países, aunque difieren desde una perspectiva política y estructural, tienen en común ser exportadores de materias primas y esos ingresos respaldan indicadores económicos importantes en este estudio. Si bien es cierto que no están del todo exentos de los efectos que ha causado y seguirá causando la guerra, el hecho de no depender en demasía de materias primas importadas, les da herramientas para contener el malestar social. Por otro lado, República Dominicana es la segunda economía de la región más susceptible y vulnerable al conflicto. Esto es influenciado, principalmente, por los relativamente altos niveles de deuda pública, desequilibrios externos, inflación y el impacto de los precios de los commodities en la balanza de pagos; todo esto aunado al ajuste monetario interno y de los Estados Unidos que ha tenido importantes repercusiones sobre el crecimiento. Aun así, el crecimiento a largo plazo dependerá de la capacidad de los futuros gobiernos para manejar las crisis resultantes.