

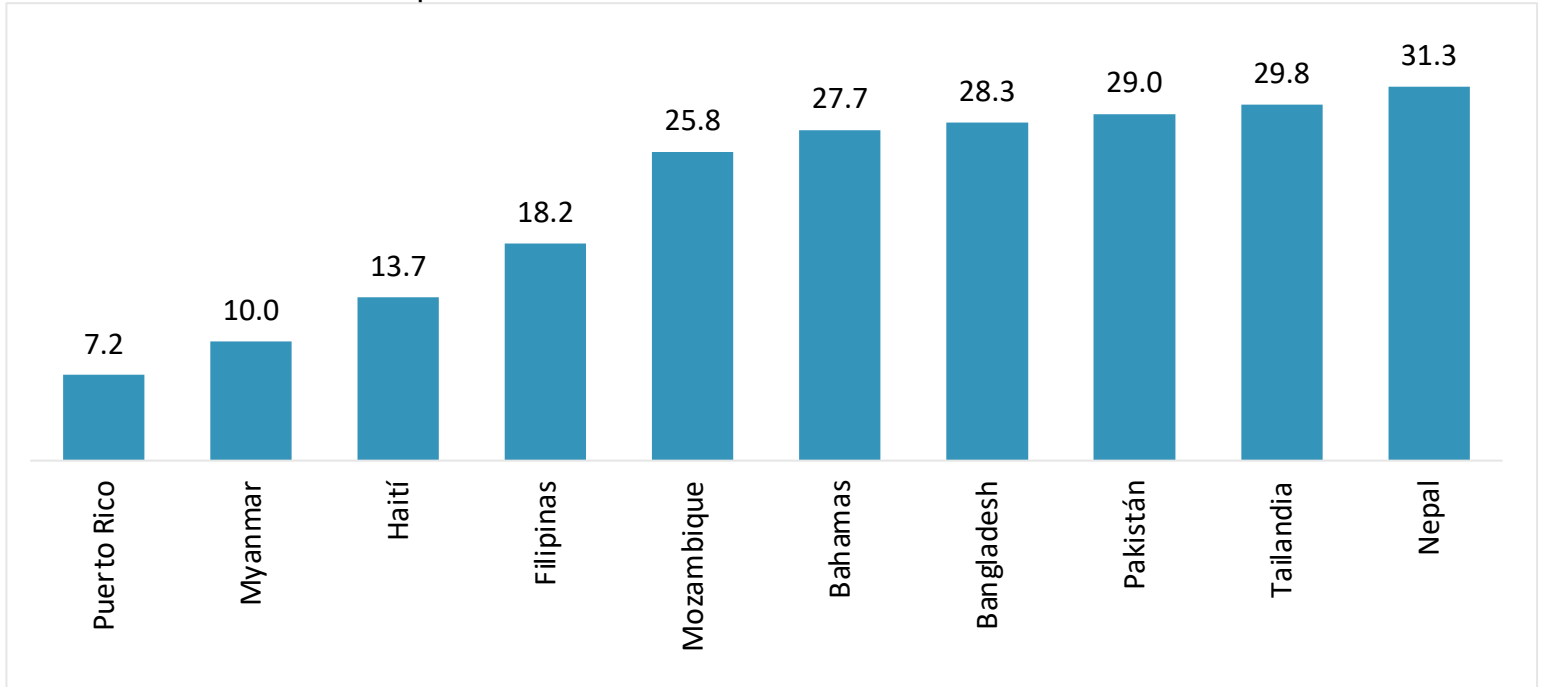
ECONOMÍA EN GRÁFICOS

CUANDO LAS BARBAS DEL VECINO VEAS CORTAR...

Por Camila Lugo

ÍNDICE DE RIESGO* CLIMÁTICO GLOBAL A LARGO PLAZO

(2000-2019, los diez países más afectados)



*A menor valor, mayor riesgo.

Fuente: Índice de Riesgo Climático Global 2021, Germanwatch.

El índice de riesgo climático global (IRC) de Germanwatch presenta datos sobre los daños causados por eventos climáticos extremos y sus consecuencias económicas con el fin de contextualizar las conversaciones actuales sobre acción climática. El IRC indica el nivel de exposición y vulnerabilidad de un territorio frente a catástrofes naturales: un menor nivel IRC indica un mayor impacto de los desastres. La edición publicada en el 2021 señala que, entre los años 2000 y 2019, Puerto Rico y Haití, junto con Myanmar, encabezan la lista de naciones más afectadas por eventos climáticos extremos, y es de notarse que el nivel IRC para estos países es significativamente menor al de los demás que presiden el ranking global. Para Puerto Rico, el IRC en el periodo estudiado fue de 7.2, lo que indica un alto nivel de vulnerabilidad y baja capacidad de respuesta ante los desastres naturales a los que se ha enfrentado. Le sigue Myanmar con 10 puntos IRC. Haití se encuentra en tercer lugar, con un valor de 13.7, luego de haber pasado por eventos como el devastador terremoto de 2010 y los huracanes Jeanne (2004) y Sandy (2012). En el caso de Puerto Rico, más del 90% de las pérdidas ocurrieron a causa del mismo evento, el huracán María en 2017. Afortunadamente, a pesar de que los dos países más cercanos a República Dominicana han sido de los más perjudicados por desastres climáticos en las últimas dos décadas, nuestro país ha salido relativamente ileso. Sin embargo, más vale prevenir que lamentar, los indicadores para nuestras naciones vecinas deben servirnos de incentivo para fortalecer nuestras capacidades de enfrentar los distintos tipos de fenómenos naturales, ya sean meteorológicos, geofísicos o sanitarios.