

El cambio climático no solo es uno de los problemas globales más importantes que enfrenta hoy la humanidad, sino que dejó de ser un asunto estrictamente ambiental, para pasar a convertirse en un tema vinculado a la estructura económica internacional y a la agenda de seguridad global. Una señal clara fue el hecho de que el Premio Nobel de la Paz 2007 fuera otorgado al Panel Intergubernamental de Expertos en Cambio Climático de las Naciones Unidas y al ex vicepresidente de los Estados Unidos, Al Gore, en reconocimiento a sus esfuerzos por incrementar la concientización mundial sobre las consecuencias del cambio climático.

Consecuentemente, realizar ejercicios que establezcan los beneficios y riesgos asociados al actuar de los actores de la escena internacional que tienen un papel importante en el establecimiento de la política internacional del cambio climático, se considera de valor. Esto en el tanto la información recabada sea utilizada para construir escenarios que permitan prever diferentes cursos de acción asociados a la mitigación y adaptación del cambio climático.

Por tanto, este documento se estructura en cuatro grandes componentes como son, en primer lugar, analizar el proceso de construcción del régimen internacional de cambio climático desde la conferencia de Río de 1992 hasta la actualidad. En segundo lugar, se analizan un conjunto de macro-variables y su correlación con el accionar de los actores más importantes a nivel global en términos de emisiones de gases efecto invernadero con el fin de establecer tres posibles escenarios asociados al cambio climático pos-Kioto. En tercer lugar, se visualizan las posibles implicaciones en términos de seguridad y economía internacional de ese nuevo régimen y, finalmente, en cuarto lugar, se explorarán las implicaciones para Centroamérica y para los agentes públicos y privados en esta región.