

## Actores claves: Estados Unidos, China, India y Rusia

El accionar de los principales emisores de dióxido de carbono es fundamental en la diplomacia del cambio climático y las negociaciones para la disminución de este fenómeno a nivel mundial.

En el caso de Estados Unidos, su política ambiental sobre cambio climático debe ser analizada en tres momentos históricos: el primero de ellos caracterizado por la reticencia de la administración Bush, durante casi una década, en adoptar compromisos contundentes en relación al cambio climático. Por otro lado, la segunda fase, que da inicio en el año 2009 con la toma de posesión del presidente Barack Obama, se destaca por un cambio radical de orientación en temas y compromisos multilaterales. Este hecho se pone de manifiesto en acciones como el acuerdo establecido por los Estados Unidos ante la COP20, mencionado previamente, el cual hace referencia a la disminución de emisiones por parte de estos países considerados como los principales emisores de contaminantes.

Aunado a los dos escenarios anteriores, el tercer momento corresponde a la administración del presidente Trump, la cual ha significado un retroceso en materia de cambio climático. Esto en vista de las acciones recientes tomadas por el mandatario que culminaron en un decreto presidencial que establece la salida de los Estados Unidos del Acuerdo de París. Según lo expresado por la Casa Blanca, la administración actual tiene como prioridad el crecimiento de la economía; por lo tanto, tener obligaciones internacionales en materia de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero puede significar un impedimento para este objetivo.

En el caso de China, y como parte de la Ruta de Bali que conduce a las negociaciones de Copenhague en 2009, el país asiático ha formulado e implementado un “Programa Nacional sobre Cambio Climático”, como forma de adoptar una