

## **Cuadro 1.2**

### **El aporte del Protocolo de Kioto al régimen internacional de cambio climático**

Uno de los aspectos que llama la atención sobre el Protocolo de Kioto es que incorpora en el Anexo B una lista específica de países que cuantifica el compromiso de reducción en emisiones de gases de efecto invernadero, partiendo del año base.

Es decir, con ello, el Protocolo de Kioto pretende avanzar hacia la creación de una norma para regir la conducta esperada de estos países. Si bien no se ha cumplido estrictamente, esto significó un avance en la consolidación del régimen internacional de cambio climático.

El Protocolo de Kioto a la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, adoptado en la ciudad japonesa de Kioto en 1997, ha representado, desde su entrada en vigor en el año 2005, el desarrollo más importante en materia de cambio climático desde la Cumbre de Río de 1992. La principal característica del Protocolo de Kioto, del cual forman parte actualmente más de 180 países, es que establece objetivos obligatorios para 37 naciones industrializadas sobre la reducción de los gases de efecto invernadero, conocidos en la literatura en inglés como *greenhouse gases* (GHG). De este modo, las economías más industrializadas del planeta, en su mayoría países europeos, convinieron en reducir un porcentaje de alrededor del 5% de sus emisiones de gases contaminantes, en relación a las que reportaron en el año 1990, en un periodo de cinco años comprendido entre el 2008 y 2012. Las reglas de implementación del protocolo fueron adoptadas en el año 2001 en una conferencia especializada en Marrakech.

Por otro lado, la principal diferencia entre el protocolo y la convención es que mientras la convención anima y alienta a los países industrializados a estabilizar la emisión de