

Cumbre de La Haya	1989	Países Bajos	La mayoría de los países apoya la estabilización de los gases de efecto invernadero para el año 2000.	Los países industrializados deben estabilizar la emisión de los gases de efecto invernadero en la mayor brevedad posible.
I Reporte del IPCC	1990	OMM/PNUMA	Es probable que la temperatura global media incremente 0.3°C por década bajo los escenarios actuales "business-as-usual".	
Asamblea General de las Naciones Unidas	1990	ONU	Establecimiento del <i>Intergovernmental Negotiating Committee</i> (INC).	

Fuente: elaboración propia. Adaptado de: Urs Luterbacher, Detlef F. Sprinz. (2001).

En este periodo inicial destacan dos elementos. El primero remite al hecho de que para finales de la década de 1970 se asumía la posibilidad de que la acción antropomórfica podría causar cambios adversos en el clima; no obstante, para 1990 el primer reporte del *Intergovernmental Panel on Climate Change* (IPCC) advierte que bajo un escenario constante de acción antropomórfica es probable que la temperatura promedio incremente en 0.3 grados por década. Es decir, en aproximadamente 11 años se pasa de una suposición a una estimación estadística.