

El objetivo es limitar el aumento a 2°C

Las ofertas de recorte de CO₂ subirían 3,5°C la temperatura

Las propuestas de reducción de emisiones enviadas a la ONU **no son suficientes para frenar el calentamiento**

A. ACOSTA

MADRID. Después de un acuerdo de mínimos en la Cumbre de Copenhague no era previsible que se produjeran cambios sustanciales en las propuestas realizadas por los países para reducir sus emisiones de gases de efecto invernadero en 2020, dando continuidad a la lucha contra el cambio climático que el vigente protocolo de Kioto sólo cubre hasta 2012.

Ayer se cumplía el plazo dado por la secretaría de la ONU para el Cambio Climático (UNFCCC) para que las diferentes partes del Convenio de Lucha contra el Cambio Climático pusieran negro sobre blanco su compromiso de reducción de emisiones para el año 2020. Compromiso entre comillas, puesto que el llamado Acuerdo de Copenhague no tiene carácter vinculante.

Aunque Naciones Unidas ofrecerá hoy una lista con todas las cifras de recorte ofrecidas, las propuestas presentadas oficialmente hasta el momento están muy lejos de lograr el objetivo de que la temperatura del planeta no aumente más de 2 grados centígrados sobre los niveles preindustriales. Distintos analistas aseguran que los recortes anunciados llevarían a un aumento de la temperatura de 3,5 grados centígrados.

Graves consecuencias

Según el informe Stern, que en 2006 reveló las implicaciones económicas de no hacer nada para frenar el calentamiento global, una subida de tres grados de la temperatura significaría más de 170 millones de personas afectadas por inundaciones costeras y 550 millones de personas en riesgo de pasar hambre, al tiempo que dejaría al 50 por ciento de las especies en riesgo de extinción.

Los países que producen en torno a dos tercios de las emisiones mundiales, encabezados por China, Estados Unidos y los de la Unión Europea, ya han remitido sus propues-

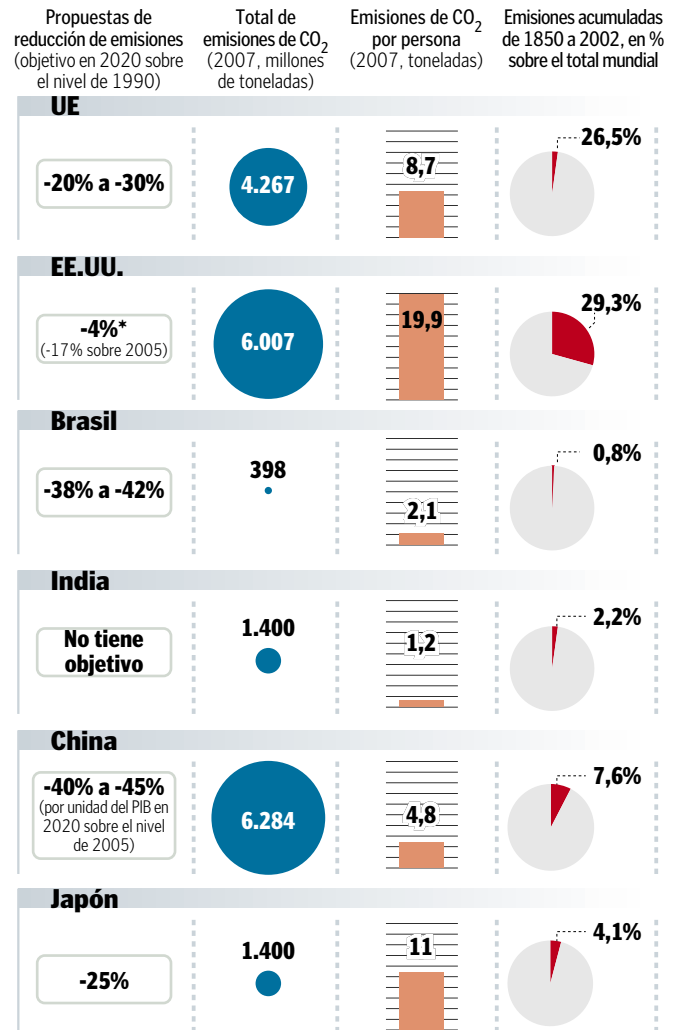
tas, que no se mueven un ápice de lo anunciado hace unos meses. Así, China se refiere a desviar el aumento de sus emisiones un 40-45% por unidad de PIB sobre 2005; Estados Unidos promete un recorte del 17% sobre los niveles

Una subida de tres grados significaría inundaciones que afectarían a más de 170 millones de personas y riesgo de pasar hambre para otros 550 millones

de 2005 (sólo un 4% si se toma como año base 1990); la UE fija un 20% sobre 1990 de recorte y promete subir al 30% si hay esfuerzos comparables de otros países. Japón se mantiene en su ambiciosa oferta de recorte de un 25% sobre 1990, y Noruega reitera su compromiso del 30%, ampliable al 40% en caso de que otros países hagan recortes más profundos.

La secretaría de Cambio Climático de la ONU ya se ha apresurado a decir que el plazo del 31 de enero es «flexible», aunque no parece que los grandes actores vayan a mover ficha, al menos hasta la próxima cumbre mundial, que tendrá lugar a finales de este año en México. No obstante, el secretario ejecutivo de la Convención de la ONU, el holandés Yvo de Boer, explicó en el foro de Davos que aún es «factible subir a todos en el barco antes de México».

PROPUESTAS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES



Recuperación de un parque nacional



REUTERS

Las Tablas de Daimiel regresan a su esplendor de antaño

Así lucían este fin de semana las Tablas de Daimiel, con más de 1.200 hectáreas inundadas. Desde 2005 la zona inundable del parque nacional no presentaba un aspecto semejante, después de vivir una de las peores sequías que se recuerdan. Las copiosas lluvias del mes de enero, y los aportes del trasvase, aunque en menor medida, han devuelto el agua perdida a este humedal de importancia internacional.