

Tirada: <b>79.836</b>	<b>Expansión</b>	Superficie: <b>609,00 cm<sup>2</sup></b>	Ocupación: <b>53.85%</b>	Valor: <b>6.671,75</b>	Página: <b>32</b>
Difusión: <b>51.293</b>					
(O.J.D)	<b>Economico</b>	<b>Diaria</b>			
Audiencia: <b>179.526</b>	<b>Economia</b>				
(E.G.M)	<b>2ª Edición</b>	<b>01/09/2009</b>			
Ref: <b>2706951</b>					



# Lucha contra los efectos del cambio climático

**EMPIEZA LA CONFERENCIA MUNDIAL SOBRE EL CLIMA/** Más de 1.500 expertos, reunidos en Ginebra, tratan de aunar esfuerzos y acordar una postura común para predecir los problemas causados por el cambio climático, como hambrunas y epidemias.

**V.M. Madrid**  
La tercera Conferencia Mundial sobre el Clima, convocada por la Organización Meteorológica Mundial (OMM), arrancó ayer con el objetivo de establecer "medidas que vayan más allá" de la Conferencia Mundial del Clima de Naciones Unidas de diciembre en Copenhague, según indicó Michel Jarraud, director general de la OMM.

En la capital danesa, los gobiernos pretenden llegar a un acuerdo para reducir la generación de dióxido de carbono, mientras que en Ginebra se centrarán en limitar los riesgos económicos y humanos ligados al cambio climático. "Todavía espero que un acuerdo substancial se pueda alcanzar en Copenhague a pesar de las negociaciones extremadamente duras que se están llevando a cabo. Pero independientemente de que lo logremos limitar o no el calentamiento global a dos grados centígrados este siglo, debemos tomar medidas de adaptación", reiteró Jarraud.

El director general de la OMM y los otros 1.500 expertos presentes en la reunión pretenden aunar esfuerzos y acordar una postura científica común para predecir mejor los efectos del cambio climático y poner a disposición de todos

**Los expertos quieren crear una red de información con sistemas de alerta temprana**



La enviada especial de Naciones Unidas para el Cambio Climático, Gro Harlem Brundtland, ayer durante la apertura de la conferencia.

información fiable para atenuar las consecuencias del calentamiento climático.

## Red de información

Uno tras otro, los oradores de la sesión inaugural de la Conferencia Mundial sobre el Clima coincidieron en que el mundo, y particularmente los países en desarrollo, necesitan de información exacta y oportuna para prevenir los daños potenciales del cambio climático. De hecho, la enviada especial de Naciones Unidas para el Cambio Climático, Gro Harlem Brundtland, recordó que muchas situacio-

nes de hambruna, epidemias y desplazamientos forzados, que afectan casi exclusivamente a los países más pobres, están vinculados a la mayor frecuencia e intensidad de los desastres naturales por causa del calentamiento del planeta.

Por estas razones, la Conferencia Mundial sobre el Clima quiere crear una red de distribución de datos obtenidos no sólo a entidades científicas y gubernamentales, sino a cada sector socio-económico, instancias locales, y también a nivel individual, como a agricultores y pescadores. Jar-

## EEUU sorprendió al indicar que la lucha contra el cambio climático es para ellos una prioridad

raud explicó que esta pretendida red climática incluirá bases de datos para las predicciones meteorológicas a corto plazo, mapas de zonas de riesgo para prevenir catástrofes naturales y un sistema de alerta temprana.

"Aunque los problemas del calentamiento son cada vez mejor entendidos, las obser-

vaciones no se utilizan de la mejor manera posible", explicó Jarraud. "La investigación sobre el cambio climático ha dado grandes saltos durante los últimos años, pero todavía hay muchos elementos desconocidos. Mientras que los políticos piensan en plazos de cinco a diez años, los investigadores hacen pronósticos usando una escala de 50 a 100 años. Tenemos que reconciliar estos dos calendarios", advirtió el experto.

**Apoyo estadounidense**  
Estados Unidos, en un discurso profundamente distinto al

## Objetivos

La tercera Conferencia Mundial sobre el Clima, que reúne desde ayer a altos responsables políticos, científicos, proveedores de servicios climáticos y líderes empresariales, pretende concluir dejando varios resultados:

- Obtener un marco mundial para los servicios climáticos, gracias al cual se dispondrá de información a escala estacional y decenal.
- La Conferencia también se propone aumentar las inversiones destinadas a las observaciones y la vigilancia del clima, así como las ciencias aplicadas, para que mejore la disponibilidad de información.

mantenido hasta ahora por la Administración Bush, subrayó que "el cambio climático es real. Está aquí y su impacto ya se siente en todo el planeta". Sherburne Abbot, directora asociada para el Medio Ambiente de la Casa Blanca, sorprendió gratamente a los presentes al señalar el pleno compromiso de Washington con este tema e indicar que "actuar para reducir el impacto del cambio climático es una prioridad para la Administración Obama". Abbot no quiso entrar en detalles de la negociación de cara a la reunión de Copenhague.