

# A los principales científicos del clima del mundo se les dice que "encubran" el hecho de que la temperatura de la Tierra no ha aumentado en los últimos 15 años

- Informe filtrado de las Naciones Unidas revela que la temperatura mundial no ha aumentado en los últimos 15 años
- Los políticos han expresado su preocupación por el borrador final
- Temores de que los hallazgos alienten a los negadores del cambio climático provocado por el hombre

---

Por [TAMARA COHEN, CORRESPONSAL POLÍTICA](#)

Publicado: 20 : 40 GMT, 19 septiembre 2013 | **ACTUALIZADO:** 07:47 GMT, 20 septiembre 2013

Se insta a los científicos que trabajan en el estudio más autorizado sobre el cambio climático a encubrir el hecho de que la temperatura mundial no ha aumentado en los últimos 15 años, se afirma.

Una copia filtrada de un informe de las Naciones Unidas, compilado por cientos de científicos, muestra que los políticos en Bélgica, Alemania, Hungría y Estados Unidos expresaron su preocupación por el borrador final.

Publicado la próxima semana, se espera que aborde el hecho de que 1998 fue el año más caluroso registrado y las temperaturas mundiales aún no lo han superado, lo que los científicos hasta ahora han luchado por explicar.

El informe es el resultado de seis años de trabajo del Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático (IPCC) de la ONU, que es visto como la autoridad mundial sobre el alcance del cambio climático y lo que lo está causando, en el que los gobiernos, incluido el de Gran Bretaña, basan sus políticas verdes.

**Preocupaciones: Se ha instado a los científicos a encubrir el hecho de que la temperatura de la Tierra no ha aumentado en los últimos 15 años en medio de temores de que proporcionaría municiones para los negadores del cambio climático provocado por el hombre.**

---

Pero documentos filtrados vistos por Associated Press revelaron ayer profundas preocupaciones entre los políticos sobre la falta de calentamiento global en los últimos años.

Alemania pidió que se eliminaran las referencias a la desaceleración del calentamiento, diciendo que mirar un lapso de tiempo de solo 10 o 15 años era "engañoso" y que deberían centrarse en décadas o siglos.

# IPCC

INTERGOVERNMENTAL  
PANEL ON  
CLIMATE CHANGE



Intergovernmental  
Panel on Climate  
Change (IPCC)

**El Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático de la ONU ha cambiado su tono después de emitir severas advertencias sobre el cambio climático durante años.**

---

A Hungría le preocupaba que el informe proporcionara municiones para los negacionistas del cambio climático provocado por el hombre.

Bélgica se opuso a utilizar 1998 como año de inicio para las estadísticas, ya que era excepcionalmente cálido y hacía que el gráfico pareciera plano, y sugirió utilizar 1999 o 2000 para dar una curva más ascendente.

La delegación de los Estados Unidos incluso intervino, instando a los autores del informe a explicar la falta de calentamiento utilizando la "hipótesis principal" entre los científicos de que el menor calentamiento se debe a que el océano absorbe más calor, que se ha calentado.

El último "informe de evaluación" del IPCC se publicó en 2007 y ha sido objeto de una gran controversia después de que tuvo que corregir la vergonzosa afirmación de que el Himalaya se derretiría para 2035.

Luego se vio envuelto en el escándalo 'Climategate' en torno a correos electrónicos filtrados que supuestamente mostraban a científicos involucrados en él tratando de manipular sus datos para que parecieran más convincentes, aunque varias investigaciones no encontraron irregularidades.

El último informe, que tiene 2.000 páginas, se mostrará a los representantes de los 195 gobiernos la próxima semana en una reunión en Estocolmo, que pueden discutir las modificaciones que quieren hacer.

Pero desde que se emitió a los gobiernos en junio, han planteado cientos de objeciones sobre el resumen de 20 páginas para los responsables políticos, que resume los hallazgos de los científicos.

Lo que dice informará las políticas de energía renovable y cuánto pagarán los consumidores y las empresas por ellas.

Se espera que el informe diga que la tasa de calentamiento entre 1998 y 2012 fue aproximadamente la mitad de la tasa promedio desde 1951, y lo atribuya a variaciones naturales como los ciclos oceánicos de El Niño y La Niña y los efectos de enfriamiento de los volcanes.



**Una copia filtrada del informe de las Naciones Unidas, compilado por cientos de científicos, muestra que los políticos en Bélgica, Alemania, Hungría y Estados Unidos han expresado su preocupación por el borrador final. Arriba, el edificio de la sede de las Naciones Unidas en Nueva York**

Un científico climático alemán, Stefan Rahmstorf, quien revisó el capítulo sobre los niveles del mar, admitió ayer que era posible que los autores del informe se sintieran presionados para abordar la desaceleración del calentamiento debido al "debate público" sobre el tema.

El borrador del informe, que no es una investigación nueva sino una síntesis de todo el trabajo realizado por científicos de todo el mundo, es probable que sea muy disputado en la reunión de tres días.

Argumentará que los humanos están causando el calentamiento global con emisiones de carbono aún más fuertemente, actualizándolo de "muy probable" en 2007 a "extremadamente probable" que sea causado por el hombre.

Pero los científicos están bajo presión para explicar por qué el calentamiento no ha superado los niveles de 1998, aunque la década 2000-2010 fue la más calurosa registrada.

Alden Meyer, de la Unión de Científicos Preocupados con sede en Washington, dijo ayer: "Creo que no abordarlo sería un problema porque entonces básicamente tienes a los negacionistas diciendo: 'Mira, el IPCC guarda silencio sobre este tema'.

Jonathan Lynn, portavoz del IPCC, dijo ayer: "Esta es la culminación de cuatro años de trabajo de cientos de científicos, donde los gobiernos tienen la oportunidad de garantizar que el resumen para los responsables políticos sea claro y conciso en un diálogo con los científicos que lo escribieron, y tienen la oportunidad de plantear cualquier tema que consideren que debería destacarse".