



## SECCIONES

Tapa  
Contratapa  
Locales  
Página Central  
Interior  
Opinión  
Policiales  
Deportes  
Nacionales  
Internacionales  
Viento Norte  
Teléfono Abierto  
Ultimo Momento

## COMUNIDAD

Chat  
Cartas de Lectores  
Cartas a mis amigos  
Libro de Visitas  
Contáctenos

 CLASIFICADOS ULTIMA HORA PORTADA EDIC. ANTERIORES

EL BUSCADOR

 Hoy Edic. anteriores

CIENCIA-ENERGIA-EEUU

## RESCATE FINANCIERO REDUCE PLANIFICACION ENERGETICA

Buenos Aires, 2 de noviembre -. El físico John Boright, director de Asuntos Internacionales de la Academia Nacional de Ciencias de los Estados Unidos, que presentó en Argentina el informe "Iluminando el camino hacia un futuro mejor", afirmó que los recursos estadounidenses para planificación energética no son muchos por el dinero derivado al rescate financiero.

"Los recursos del gobierno para planificación energética no son demasiados por todo lo que se ha invertido en el rescate financiero, entonces será clave el aporte de la comunidad científica para identificar las situaciones críticas, a fin de focalizar los esfuerzos", dijo a Télam Boright, quien integró la oficina de Ciencia y Tecnología de la Casa Blanca durante la administración Clinton.

John Millhone, consultor del gobierno norteamericano en temas de energía, consideró que "los países desarrollados tienen un rol en transformar los sistemas energéticos grandes y los países de crecimiento rápido, como China, India o Brasil, también deben involucrarse y reducir sus propias emisiones".

El consultor dijo a Télam que conversó con "ambos candidatos, John McCain y Barack Obama, y ambos coinciden en que Estados Unidos debe ser más activo en cuanto a los temas de cambio climático y resaltan la necesidad de lograr eficiencia en el uso de la energía".

Boright opinó que "va a ser muy difícil modificar la situación con energía solar, eólica o hidráulica; estamos variando hacia ese rumbo pero tenemos mucha inercia como para poder actuar rápido, y estamos muy avanzados con el cambio climático".

"Cuando la población va a superar los 9 mil millones en unos 50 años y ya hay 1.200 millones que hoy no viven vidas dignas porque no tienen medios para cocinar sus alimentos o calefaccionar sus hogares, hay que considerar medidas serias", planteó.

Boright se refirió al acuerdo de reducción de emisiones de dióxido de Carbono (CO2) denominado tratado de Kyoto, que el gobierno de George W. Bush nunca suscribió.

"Admito que tenemos un rol importante que jugar, porque Estados Unidos representa un cuarto de las emisiones globales y porque nuestras emisiones por cápita son muy altas", dijo.

"Kyoto fue una respuesta parcial, Estados Unidos no actuó rápidamente y prolongar ahora las discusiones sobre Kyoto va a traer consecuencias desastrosas, (así que) se va a tener que llegar a un acuerdo", consideró. -

ccc-rb-mag

02-11-2008 15:40



Imprimir esta nota

CLASIFICADOS | ULTIMA HORA | PORTADA | EDIC. ANTERIORES