



Finding cures. Saving children.  
Click now to help



St. Jude Children's  
Research Hospital

ALSAC • Danny Thomas, Founder

Network

Buscar: Noticias Web

powered by  
**YAHOO!** SEARCH

Llena encuestas,  
gana premios!

DEPORTE  
TOTAL

Crucigramas  
Tematicos

## INTERES GENERAL

Publicado el 01-30-2007

### Necesarias medidas globales para detener cambio climático: experto.



¡Envíe este artículo!



Versión para imprimir

Berlín, 30 Ene (Notimex).- El experto del Instituto de Potsdam

para la Investigación de los Impactos Climáticos (PIK), Wolfgang

**lucht**, dijo que se deben tomar medidas globales para impedir el

calentamiento de la Tierra.

En entrevista con Notimex, el director del Departamento de

## Clasificados

Empleos

Vehículos

Bienes Raíces

Avisos Personales

Artículos en Venta

### PUBLICIDAD

Aprenda sobre  
los efectos  
del consumo  
de alcohol  
en menores



www.portuhijo.org

- Inicio
- Canales
- NOTICIAS LOCALES
- TOTAL ESPECTACULOS, LOCALES
- DEPORTE LOCAL
- DEPORTES
- TOTAL ESPECTACULOS
- INMIGRACION
- ENTREVISTA
- ESTADOS MEXICANOS
- REPUBLICA MEXICANA
- UNION AMERICANA
- ESTADO DE LA FLORIDA
- SALUDOS DESDE MEXICO
- SALUDOS DESDE USA
- APOYO PARA LOCALIZAR MIGRANTES
- INTERES GENERAL
- ENLACES LINKS
- #1, GUIA DE "REAL ESTATE" & "MORTGAGE" DE TAMPA BAY
- #2, GUIA DE "RESTAURANTES COLOMBIANOS" DE TAMPA BAY

#3 GUIA DE "ENVIOS Y

→ PAQUETERIA "DE  
TAMPA BAY

Opiniones

→ Columnistas

→ Editoriales

→ Cartas de Lectores

→ Escribenos

→ Directorio Editorial

Secciones Especiales

→ Calendario de Eventos

Hispanic Digital  
Network

Prensa Mexicana

→ Acerca de Nosotros

→ Boletines

→ Información Editorial

→ Anúnciese

→ Suscripciones

→ Contáctenos

REACH THEM  
TODAY.  
Click Here.



Análisis de Sistemas Terrestres de PIK dijo que se debe impedir que la temperatura de la Tierra alcance niveles por encima de los dos grados.

"Aunque ahora dejáramos de producir emisiones contaminantes, la temperatura continuaría en ascenso, pero si seguimos como hasta ahora, la temperatura podría ascender en promedio por lo menos tres grados y hasta seis grados", subrayó el especialista.

Explicó que los efectos del calentamiento de la Tierra se inician de forma lenta a lo largo de años, y aún no son tan fuertes, pues tenemos un calentamiento de 0.8 grados.

Si bien actualmente se observa un lento aumento del nivel del mar y otros cambios climáticos, como las inundaciones y las sequías o la primavera adelantada en zonas del norte como Siberia y Canadá, en un futuro los efectos podrían ser más fuertes, estimó **lucht**.

Destacó que el desarrollo del cambio climático dependerá de las medidas que se tomen en los próximos 10 y 20 años, entre las que destaca la reducción del consumo energético.

El experto del Instituto de Potsdam destacó las medidas necesarias para alcanzar el objetivo planteado por la Unión Europea para no permitir un ascenso de la temperatura de más de dos grados.



Can you imagine...  
*a world  
without children?*

At St. Jude Children's  
Research Hospital,  
*we can't.*

*Finding cures. Saving children.*

Click now to help



Subrayó que para ello las emisiones de dióxido de carbono y de otros gases con efecto invernadero deberán reducirse de forma considerable.

"Eso sólo será posible si los sistemas de energía actuales se sustituyen por aquellos que comprendan el ahorro energético y la promoción de energías alternativas", afirmó.

Según estimaciones, dichas modificaciones costarían menos de 1.0 por ciento del Producto Interno Bruto (PIB) mundial, dijo.

"En caso de no tomar medidas, los efectos negativos del cambio climático también representarían fuertes pérdidas económicas, como por ejemplo a consecuencia de un posible mayor número de huracanes en zonas como México y el Caribe", indicó.

**lucht** rechazó que las soluciones deban basarse en modelos anteriores, como dejar de usar por completo el automóvil, y agregó que en lugar de eso se deberán buscar soluciones innovadoras.

Añadió que la tecnología actual puede ofrecer soluciones más viables, como automóviles que ahorren combustible y que funcionen a base de energías que no dañen el medio ambiente.

"Tan sólo si todos los focos se sustituyeran por bombillas ahorrativas se lograría mucho", señaló.



"También para la construcción de centrales eléctricas debe  
tenerse como prioridad una mayor eficacia. En ...

[1](#) | [2](#) | [3](#) | [Siguiente ->](#)

---

> Inicio > Interes General > Necesarias Medidas Globales Para Detener Cambio Climático: Experto.

---

Resumen: Necesarias medidas globales para detener cambio climático: experto.



Buscar:    Noticias    Web

powered by  
**YAHOO!** SEARCH

[About Us](#) - [Press Releases](#) - [Editorial Information](#) - [Advertise](#) - [Subscribe](#) - [Contact Us](#) -  
[Archivo de Noticias](#) - [Market Research](#) - [Our Partners](#) - [FAQs](#) - [Privacy Notice](#) - [Copyright](#)

[Hispanic Search Engine Marketing by Ambicultural.com](#)

Copyright Prensa Mexicana. This site is powered by [Hispanic Digital Network\(TM\)](#)



Finding cures. Saving children.  
Click now to help



St. Jude Children's  
Research Hospital

ALSAC • Danny Thomas, Founder

Network

Buscar: Noticias Web

powered by  
**YAHOO!** SEARCH

Llena encuestas,  
gana premios!

DEPORTE  
TOTAL

Crucigramas  
Tematicos

## INTERES GENERAL

Publicado el 01-30-2007

### Necesarias medidas globales para detener cambio climático: experto.



¡Envíe este artículo!



Versión para imprimir

ese caso, los países

pobres tienen menos posibilidades, por ello deben tomarse medidas

globales", dijo el experto.

Agregó que otro de los temas es la justicia global, dado que los

países que son responsables en mayor medida por el calentamiento de

la Tierra no son los más

#### PUBLICIDAD

Aprenda sobre  
los efectos  
del consumo  
de alcohol  
en menores



www.portuhijo.org

#### Clasificados

Empleos

Vehículos

Bienes Raíces

Avisos Personales

Artículos en Venta

- Inicio
- Canales
- NOTICIAS LOCALES
- TOTAL ESPECTACULOS, LOCALES
- DEPORTE LOCAL
- DEPORTES
- TOTAL ESPECTACULOS
- INMIGRACION
- ENTREVISTA
- ESTADOS MEXICANOS
- REPUBLICA MEXICANA
- UNION AMERICANA
- ESTADO DE LA FLORIDA
- SALUDOS DESDE MEXICO
- SALUDOS DESDE USA
- APOYO PARA LOCALIZAR MIGRANTES
- INTERES GENERAL
- ENLACES LINKS
- #1, GUIA DE "REAL ESTATE" & "MORTGAGE" DE TAMPA BAY
- #2, GUIA DE "RESTAURANTES COLOMBIANOS" DE TAMPA BAY

#3 GUIA DE "ENVIOS Y  
→ PAQUETERIA" DE  
TAMPA BAY

Opiniones

→ Columnistas

→ Editoriales

→ Cartas de Lectores

→ Escribenos

→ Directorio Editorial

Secciones Especiales

→ Calendario de Eventos

Hispanic Digital  
Network

Prensa Mexicana

→ Acerca de Nosotros

→ Boletines

→ Información Editorial

→ Anúnciese

→ Suscripciones

→ Contáctenos

REACH THEM  
TODAY.



afectados, sino aquellos que no tienen los

medios para hacerle frente a esos efectos negativos.

Dijo que es importante buscar soluciones y crear mecanismos de

protección a nivel global.

Acerca de los ciclos naturales del clima en la Tierra, indicó

que antes de que empezaran a producirse las emisiones contaminantes,

es decir antes de la era industrial, la concentración de dióxido de

carbono en la atmósfera era de 280 ppm (partes por millón).

"Actualmente son más de 380 ppm. Si no hacemos nada, ese nivel

ascenderá hasta entre 700 ppm u 800 ppm. Para frenar el aumento de la

temperatura ese nivel no debe superar los 400 ppm", dijo.

Lucht indicó que actualmente no se pueden pronosticar con

exactitud los efectos que tendrá el cambio climático en cada una de

las regiones de la Tierra, al tiempo que destacó que los resultados

de los diferentes estudios varían.

Agregó que un punto en el que todos esos estudios sobre el

cambio climático coinciden es en que definitivamente se producirá un

mayor ascenso de la temperatura promedio mundial, cuyos efectos

negativos serán más palpables en los próximos 20 y 30 años.

"En algunas regiones ascenderá la temperatura, al tiempo que en



Can you imagine...  
*a world  
without children?*

At St. Jude Children's  
Research Hospital,  
*we can't.*

*Finding cures. Saving children.*

Click now to help



otras se percibirá incluso más frío. El ascenso de la temperatura varía en cada región", subrayó el experto.

Indicó que el desarrollo de las precipitaciones pluviales adquiere mayor importancia, y la mayoría de los estudios coincide en que éstas aumentarán, si bien no se puede precisar qué regiones serán las más afectadas.

"La cuestión más dramática en Sudamérica se refiere al futuro del bosque del Amazonas, de manera que en algunos modelos de estudio los resultados apuntan a que en esa región se presentarían precipitaciones pluviales más fuertes", dijo.

"Esas lluvias tan fuertes provocarían la desaparición del bosque en la segunda mitad de este siglo. Si esa vegetación muere, la temperatura en la región podría aumentar hasta entre seis y ocho grados", señaló.

Otro de los efectos del calentamiento terrestre se observa en el Polo Norte, donde el último verano se detectó la capa de hielo más delgada desde que se inició su medición.

Esa base continuará derriéndose y se estima que en 50 años podrá ser posible atravesar en barco esa región ahora congelada en la parte Norte de Canadá y Groenlandia.

REACH THEM  
TODAY.  
Click Here.



REACH THEM  
TODAY.  
Click Here.



"Groenlandia podría desaparecer ...

[<- Anterior](#) | [1](#) | [2](#) | [3](#) | [Siguiente ->](#)

---

> Inicio > Interes General > Necesarias Medidas Globales Para Detener Cambio Climático: Experto.

---

Resumen: Necesarias medidas globales para detener cambio climático: experto.



Buscar:      Noticias      Web

powered by  
**YAHOO!** SEARCH

[About Us](#) - [Press Releases](#) - [Editorial Information](#) - [Advertise](#) - [Subscribe](#) - [Contact Us](#) -  
[Archivo de Noticias](#) - [Market Research](#) - [Our Partners](#) - [FAQs](#) - [Privacy Notice](#) - [Copyright](#)

[Hispanic Search Engine Marketing by Ambicultural.com](#)

Copyright Prensa Mexicana. This site is powered by [Hispanic Digital Network\(TM\)](#)



SearsEnEspañol.com

Network

Buscar: Noticias Web



Llena encuestas, gana premios!

DEPORTE TOTAL

Crucigramas Tematicos

## INTERES GENERAL

Publicado el 01-30-2007

# Necesarias medidas globales para detener cambio climático: experto.



¡Envíe este artículo!



Versión para imprimir

poco a poco, si bien en un

proceso de miles de años, pero se iniciaría a corto plazo. El agua

dulce del hielo se mezclaría con la salada del mar, lo que además

podría tener efectos desconocidos sobre las corrientes marítimas,

indicó.

Un estudio de la organización alemana en

### PUBLICIDAD

## Aprenda sobre los efectos del consumo de alcohol en menores



www.portuhijo.org

## Clasificados

Empleos

Vehículos

Bienes Raíces

Avisos Personales

Artículos en Venta



WESTERN UNION MONEY TRANSFER

#3 GUIA DE "ENVIOS Y PAQUETERIA" DE TAMPA BAY

Opiniones

→ Columnistas

→ Editoriales

→ Cartas de Lectores

→ Escribenos

→ Directorio Editorial

Secciones Especiales

→ Calendario de Eventos

→ Hispanic Digital

→ Network

Prensa Mexicana

→ Acerca de Nosotros

→ Boletines

→ Información Editorial

→ Anúnciese

→ Suscripciones

→ Contáctenos

REACH THEM TODAY.



favor de la justicia

global, Germanwatch, con sede en Bonn, se refirió por otra parte a los efectos del cambio climático en Latinoamérica y el Caribe y a la "vulnerabilidad" de esa región ante ello.

Precisó que esa vulnerabilidad se debe en gran medida a la diversidad cultural, y sobre todo al alto nivel de pobreza en esa región (44 por ciento), y donde la riqueza se encuentra en manos de una minoría.

"Tanto el cambio climático, como los cambios en la intensidad y frecuencia de las precipitaciones pluviales provocaron ya un incremento de las inundaciones y de la sequía", destacó.

"Al mismo tiempo se perciben efectos negativos en la producción alimenticia, el suministro de agua y la capacidad de supervivencia de los ecosistemas", señaló el estudio de Germanwatch.

En ese informe se hizo un llamado para que se replantee el modelo de desarrollo en Latinoamérica y el Caribe, y que se tenga como objetivo reducir la pobreza y lograr una mayor igualdad acompañada de un desarrollo sustentable.

Además, un estudio reciente de la organización alemana de ayuda "Pan para el Mundo", con sede en Stuttgart, destacó las graves

Send cash in a flash.



WESTERN UNION MONEY TRANSFER

REACH THEM TODAY. Click Here.



consecuencias que el calentamiento terrestre puede tener sobre el suministro alimenticio a nivel mundial, en especial en Africa, Latinoamérica y Asia.

El director de derechos humanos de dicha organización, Michael Windfuhr, indicó que si se permite un aumento de la temperatura mundial promedio de más de dos grados, los efectos serían tan graves que "no podrían controlarse".

Agregó que con un aumento de la temperatura de entre dos y tres grados el número de gente con hambre en el mundo ascendería a entre 45 y 75 millones, al tiempo que en caso de un mayor aumento la cifra crecería hasta 30 por ciento más.

Windfuhr destacó que sobre todo deben observarse de cerca los efectos que el calentamiento de la Tierra tendría sobre la gente en esos continentes, donde un alto número de personas vive del campo sin subvenciones estatales.

[<- Anterior](#) | [1](#) | [2](#) | [3](#) |

---

> Inicio > Interes General > Necesarias Medidas Globales Para Detener Cambio Climático: Experto.

---

Resumen: Necesarias medidas globales para detener cambio climático: experto.



Buscar:    Noticias    Web

powered by  
**YAHOO!** SEARCH

[About Us](#) - [Press Releases](#) - [Editorial Information](#) - [Advertise](#) - [Subscribe](#) - [Contact Us](#) -  
[Archivo de Noticias](#) - [Market Research](#) - [Our Partners](#) - [FAQs](#) - [Privacy Notice](#) - [Copyright](#)

[Hispanic Search Engine Marketing by Ambicultural.com](#)

Copyright Prensa Mexicana. This site is powered by [Hispanic Digital Network\(TM\)](#)