



Ver  
Congresos de:

Cardiología  
Enfermería  
Ginecología  
Más especialidades

Agenda  
Médica  
por especialidades

Revista Electrónica:  
Leer el último  
número

El Portal de las Ciencias de la Salud • **Suscríbese gratis a las Novedades** • **Leer el último boletín** • **Recomiende PortalesMedicos.com**

**Revista** • Casos Clínicos • Artículos • Imágenes • Diapositivas • Últimas Publicaciones • Apuntes • Exámenes • Portal Formación

Noticias • Foros de Debate • Bolsas de Empleo • Enlaces • Congresos • Intercambio de Banners • Titulares en su Web • Blogs

**Temas de Interés General: [Consejos para elegir un seguro médico privado](#)**



[»Búsqueda Avanzada](#)

**Suscríbese gratis a las Novedades**

**Leer el último boletín**

## Noticias de Medicina y Salud

Pulse aquí para recibir las noticias en su buzón de correo

Manténgase informado de las últimas noticias de la actualidad en Medicina, Enfermería, Farmacia...

[Leer las Últimas Noticias](#)

[Archivo de Noticias](#)

[Ponga Titulares de Noticias en su Web](#)

[Anuncios Google](#)

Barcelona (España)

8 de Junio de 2007

### El cambio climático y sus efectos propician la necesidad de revisar nuestros hábitos para favorecer una mejor hidratación.

Es un hecho científico que durante este siglo el clima global está siendo alterado significativamente (cambio climático global) como resultado del aumento de concentraciones de gases invernadero. Una circunstancia que propiciará la exigencia del cambio en nuestras costumbres, empezando por la necesidad de una mayor y mejor hidratación.

*"Ya se están manifestando algunas de las consecuencias del cambio climático. Ciertas alteraciones, como las que afectan a la flora y fauna silvestres no siempre son percibidas por los ciudadanos. Aunque éstos sí van a empezar a advertir algunos problemas asociados a lo que se denominan fenómenos meteorológicos extremos. Es decir, las sequías, las inundaciones, las olas de calor..."*, afirma el periodista José María Montero, experto en medio-ambiente.

Las olas de calor forman parte de los fenómenos meteorológicos extremos y, en el caso del cambio climático, esos fenómenos meteorológicos extremos van a ser más frecuentes e intensos. Las olas de calor son, en cierto modo, características del clima mediterráneo; han sucedido siempre con una cierta frecuencia. *"Lo que ocurre es que, ahora, en este nuevo escenario de cambio climático, este tipo de olas de calor van a ser más frecuentes y más intensas, con un notable impacto sanitario en la población"*, añade este experto.

Durante los días de mayor calor, el organismo

## Se parte de Omnilife

Afiliate hoy y comienza a ganar mas Salud, Dinero y Superacion Personal

[www.omnilife.com](http://www.omnilife.com)

[Anunciarse en este sitio](#)

[Leer las últimas Noticias de Medicina](#)

[Archivo de Noticias de Medicina:](#)

- [Noticias de Medicina Mayo 2007](#)

- [Noticias de Medicina Abril 2007](#)

- [Noticias de Medicina Marzo 2007](#)

### Secciones

#### »Agenda Médica

- . Próximos eventos
- . Anunciar evento

#### »Bolsas de Empleo

#### »Directorio de Enlaces

- . Nuevos enlaces
- . Añadir enlace

#### »Foros de Debate

- . Últimos Mensajes
- . Ver todos los foros
- . Clasificación de foros

#### »Foros Gratis

- . Cree su foro de salud gratis
- . Ver foros gratis creados

#### »Noticias Médicas

- . Últimas Noticias
- . Archivo de Noticias

#### »Anuncios Clasificados

#### »Revista:

- . Portada de la Revista
- . Últimos trabajos publicados

#### Categorías:

[Artículos](#)

[Imágenes](#)

[Casos clínicos](#)

[Apuntes](#)

[Diapositivas](#)

[Divulgación Médica](#)