



CAUDAL MENGUANTE. Fotomontaje, según predicciones de Greenpeace, de la futura desecación del río Ebro.

## El cambio climático y sus retos

La Red es el medio ideal para conocer cómo se produce el calentamiento global y qué podemos hacer para frenarlo. Presentamos las mejores 'webs' sobre este desafío medioambiental. Por Antonio Fraguas Garrido.

### 1. OFICIAL Y FIABLE

([www.ipcc.ch/languages/spanish.htm](http://www.ipcc.ch/languages/spanish.htm))

Naciones Unidas creó en 1988 el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático. En su sitio podemos acceder a los últimos datos sobre el calentamiento de la Tierra: los informes y documentos oficiales que determinan la acción política.

### 2. CALCULE SUS EMISIONES

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

El estilo de vida urbano, sus fábricas y sus atascos suponen la emisión de cientos de toneladas de CO<sub>2</sub> y otros gases de efecto invernadero que contribuyen a que los polos se derritan. Esta página, en inglés, permite calcular el volumen de emisiones anuales de un individuo: cuánto genera mientras está en su hogar, cuando se va de viaje en coche, en sus desplazamientos al trabajo...

### 3. LO QUE RESPIRAMOS

([www.troposfera.org](http://www.troposfera.org))

Este portal en castellano publica previsiones sobre el estado de la atmósfera en España. Mide niveles de ozono, óxido de nitrógeno, dióxido de azufre y de micropartículas dispersas en el aire. Para que así tengamos conciencia de que no estamos hablando de minucias. El sitio también cuenta con noticias, vídeos y zona de descargas, entre otros contenidos.

### 4. CONCIENCIA

([www.greenpeace.org/espana/r-evoluci-n-renovable](http://www.greenpeace.org/espana/r-evoluci-n-renovable))

Así será España si no se frena el cambio climático: el río Ebro, seco a su paso por Zaragoza (en la imagen), o la Manga del Mar Menor, cubierta de agua. Son algunos de los fotomontajes que ofrece la web sobre cambio climático de la sección española de la organización ecologista Greenpeace. Impactante

comprobar cómo puede cambiar la cara de nuestra ciudad en pocos años.

### 5. ¿SIRVE DE ALGO?

([www.mycarbonfootprint.eu/index.cfm?language=es](http://www.mycarbonfootprint.eu/index.cfm?language=es))

Esta página de la Comisión Europea dispone de una calculadora *online* que informa de cuántas toneladas de gases de efecto invernadero podríamos ahorrarle a la atmósfera con sólo tomar, en casa, unas sencillas medidas. Tan fácil como bajar un grado la temperatura de la calefacción, dejar enfriar la comida caliente antes de guardarla en la nevera o pasarse al aceite de motor de poca viscosidad.

### 6. AL DÍA

([www.cicero.uio.no/rss/index\\_e.aspx](http://www.cicero.uio.no/rss/index_e.aspx))

Cada vez es más frecuente el uso de agregadores de noticias (RSS, en sus siglas inglesas) para mantenerse informado.

Este portal selecciona y agrupa sólo informaciones sobre cambio climático. Para estar al día sin tener que invertir demasiado tiempo navegando en Internet. Reportajes, últimas noticias, exposiciones, libros, conferencias, personalidades, proyectos innovadores...

### 7. CÓMO LOGRARLO

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

La sensibilización es fundamental para Dave. Este directivo de una empresa británica lo dejó todo y empezó a asesorar a la gente sobre cómo reducir las emisiones de carbono en la vida diaria. En su web es posible contactar con él y también dar los primeros pasos para convertirse uno mismo en asesor de otras personas. Es decir, para extender por todo el mundo una cultura de respeto medioambiental.

### 8. CARTA A LOS QUE VENDRÁN

([www.desmogblog.com/100/](http://www.desmogblog.com/100/))

¿Qué le contaría a su tataranieto acerca del mundo tal y como es hoy? Esta página recopila cientos de cartas virtuales destinadas a las generaciones futuras. Imaginar lo que puede pasar de aquí a unos años y qué mundo les podemos entregar a nuestros hijos es un buen ejercicio de reflexión.

### 9. PARA ESCÉPTICOS

(<http://gristmill.grist.org/skeptics>)

Las discusiones en torno a si de verdad existe o no el cambio climático son eternas. Para disipar de una vez todo tipo de dudas, nada como este portal, donde se constata el hecho con una buena batería de datos independientes.

### 10. PÓNGASE EN SU LUGAR

([www.bbc.co.uk/sn/hottopics/climatechange/climate\\_challenge/index\\_1.shtml](http://www.bbc.co.uk/sn/hottopics/climatechange/climate_challenge/index_1.shtml))

¿Qué medidas tomaría usted si fuera presidente del Gobierno para frenar el cambio climático? Póngase en la piel de un mandatario con este juego *online* que propone la web de la cadena pública británica BBC. ●