

Favoritos

www.salohogar.com

Dedicada por completo a los niños. Actividades desarrolladas por áreas.

<http://www.fundaciongsr.es/>

La Fundación Germán Sánchez Rulpérez ofrece acceso a todas sus actividades.

<http://www.thehungersite.com/index.html>

Pulsando sobre un botón estaremos donando comida a países que pasan hambre.

<http://www.glaciersociety.org/>

Página dedicada a los Icebergs y los rompehielos.

<http://home.fujifilm.com/efa/>

Earth from Above muestra la tierra desde una nueva perspectiva. Con una galería de imágenes en movimiento.

<http://www.kasparovchess.com/>

El maestro del ajedrez enseña a través de la red.

<http://www.savingsandclone.com/>

Dedicada al estudio y la explicación de la clonación y la genética.

<http://washingtonpost.com/wp-srv/inatl/galleries/cuba/splash.htm>

Un maravilloso paseo fotográfico por la isla de Cuba.



Ecología c

La ecología también está presente en la red con multitud de referencias para conocerla amplia y globalmente.

La contaminación acústica está invadiendo las ciudades y que es algo



ENVIRONMENT AGENCY

a lo que "nos estamos acostumbrando" en la web de la *Noise Pollution Clearing-*

house dispone de amplia información y de recursos para trabajar la sensibilización. <http://www.nonoise.org/>

En la actualidad hay muchos bosques afectados por **la lluvia ácida**. En la web de IGC hay información (conferencias, publicaciones, enlaces, etc.) y un apartado especial con recursos educativos. <http://www.econet.apc.org/acidrain/> (Esta misma página tiene enlaces a otros recursos sobre la atmósfera, el clima, la energía y los océanos). También el *World Conservation Monitoring Centre* lleva a cabo un seguimiento exhaustivo de los cambios en las masas boscosas de nuestro planeta. <http://www.wcmc.org.uk/forest/data/>

Para conocer la magnitud del **calentamiento de la tierra** y tomar conciencia de las consecuencias que esto puede acarrear están las páginas de *The Pace Energy Project*. <http://www.law.pace.edu/env/energy/globalwarming.html>

Documento: Ejecutado



Recycler's world. El mundo del **reciclaje**, desde los plásticos hasta las piezas de un ordenador. <http://www.recycle.net/recycle/index.html>

Con muchos contenidos educativos y otros de carácter general está la página de la Agencia Medioambiental de Inglaterra y Gales. Se pueden descargar programas educativos por niveles. <http://www.environment-agency.gov.uk/>

Y por último, dos de las asociaciones más importantes en la conservación del medioambiente. Greenpeace, que ofrece una visión de todos los problemas a los que se está enfrentando. <http://www.greenpeace.org> Y la WWF, con información sobre sus actividades y su visión de los problemas medioambientales. <http://www.wwf.org/>

Jorge Padrones
Jorge@inea.uva.es

Radio por Internet

Son muchas las emisoras que, manteniendo su canal tradicional, se han aventurado a ofrecer sus programaciones también a través de la red. Esto supone, primero, la desaparición de las "distancias" para un medio de comunicación tradicional como es la radio; y segundo, que cualquiera puede llegar a una audiencia potencial de cientos de millones de personas si se aventura a emitir utilizando Internet como canal (donde no se requiere ningún tipo de licencia).

Para escuchar la radio a través de Internet hay que tener instalado el programa *RealPlayer* en alguna de sus versiones (cuanto más moderna mejor) que encontraremos en su página www.real.com, junto a una gran guía con multitud de emisoras.

La misma empresa vende los programas necesarios para poder emitir y hacer fácil lo que a muchos seguro se les habrá ocurrido alguna vez: tener una emisora escolar. Lo mejor, el coste; un PC con tarjeta de sonido, un micrófono, una conexión a Internet y el programa adecuado de *Real*... y el proyecto se ha hecho realidad; pudiendo toda la comunidad educativa escuchar la emisión escolar a través de su PC. ■

