



COMUNICACIONES-VIDEOCONFERENCIA

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

La aplicación **YackPack** que parece ser útil para la comunicación con grupos (equipos de trabajo, clases, familiar, etc.). Tal como dicen en la [página oficial](#), es una herramienta muy fácil de usar para grabar y escuchar mensajes de audio online, sin necesidad de instalar ningún software. Con sólo registrarse, se pueden enviar mensajes a una sola persona o a varias a la vez.

Los mensajes pueden escucharse secuencialmente, igual que si uno escuchase una conversación. Es tan fácil de usar, como se muestra en el gráfico: [Clic, Talk, Send](#) dicen los autores. Incluso se puede ver la foto del interlocutor.

Los desarrolladores nos dan [algunas posibilidades de uso en educación](#).

AULA SIN FRONTERAS http://www.erain.es/departamentos/videoconferencia_castellano.htm

El Colegio Erain ha puesto en marcha un proyecto, "Aula sin fronteras", centrado en la utilización educativa de la videoconferencia. Además de dar información técnica, se dan muchas ideas sobre cómo enfocar las sesiones desde un punto de vista didáctico. El proyecto consiste en utilizar la tecnología actual para desarrollar una videoconferencia educativa cuyos objetivos son la comunicación entre centros educativos e instituciones de todo el mundo con estas tecnologías en un diálogo consecutivo y por consiguiente, el fomento del conocimiento de otras culturas, lenguas, etc.

TRATAMIENTO DE IMÁGENES

MANUAL DE GIMP

GIMP (GNU Image Manipulation Program) es un programa de manipulación de imágenes del proyecto GNU. Se publica bajo la licencia GNU General Public License. Es la alternativa más firme del software libre al popular programa de retoque fotográfico Photoshop. GIMP sirve para procesar gráficos y fotografías digitales. Los usos típicos incluyen la creación de gráficos y logos, el cambio de tamaño y recorte de fotografías, el cambio de colores, la combinación de imágenes usando un paradigma de capas, la eliminación de elementos no deseados de las imágenes y la conversión entre distintos formatos de imágenes. También se puede utilizar el GIMP para crear imágenes animadas sencillas.

ALGUNOS RECURSOS POR ÁREAS [Enlaces y recursos QUADERNS DIGITALS](#) <http://www.quadernsdigitals.net/>

LAS CIENCIAS SOCIALES EN INTERNET

El objetivo de esta obra es dar a conocer las enormes posibilidades del binomio Ciencias Sociales/Internet para acelerar el proceso de incorporación de la Red dentro de la práctica docente.

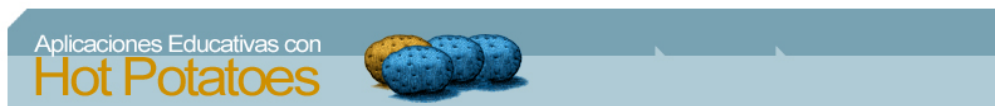
Para intentar alcanzar este objetivo se ha confeccionado un manual, que tiene la pretensión de constituir una guía útil que facilite un acercamiento a las nuevas tecnologías a todos aquellos profesores interesados en ampliar y modernizar su actividad como docentes.



Así pues, en este libro se podrá encontrar una serie de trabajos destinados a mostrar las enormes posibilidades que ofrece Internet para la enseñanza, fundamentalmente de la Historia y del Arte, en el contexto de Educación Secundaria. A su vez de incluir una serie de trabajos que aportarán al lector unos conocimientos básicos sobre el funcionamiento y la historia de Internet, los cuales le permitirán aprovechar mejor sus periplos por la Red de redes.

CHIRONWEB, CULTURA CLÁSICA 2.0

En la antigua Grecia, el nombre de Chiron era sinónimo de formación, de educación, de sabiduría. Bajo el nombre del centauro educador, un grupo de docentes de lenguas clásicas hemos iniciado un proyecto de trabajo colaborativo centrado en nuestras materias. Otros proyectos muy interesantes han propiciado esta iniciativa, sentando las bases para que naciera esta nueva propuesta para la cultura clásica. Somos deudores de páginas como el Anillo de Clásicas, del proyecto Grammaticus, de Labyrinthus, de www.culturaclasica.com, de www.culturaclasica.net, de tantas y tantas otras páginas que nos sirven diariamente para nuestras clases. Chiron es la evolución natural de estos recursos dentro de una nueva visión del uso de Internet.



http://roble.cnice.mecd.es/~hotp0019/actividades_finales/finales.html

BIBLIOGRAFÍA Y DIRECCIONES DE INTERÉS

Revista PROFESORADO

PROFESORADO Revista de currículum y formación del profesorado, revista editada por la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Granada se incorpora a la Hemeroteca Quaderns Digitals La Hemeroteca es una iniciativa de Quaderns Digitals, que engloba una muestra importante de las publicaciones educativas editadas en español, en la Hemeroteca se encuentran tanto revistas vigentes como otras tantas que se dejaron de publicar y que desde Quaderns hemos querido contribuir a su recuperación mediante su digitalización. La Hemeroteca Virtual es en definitiva un gran fondo documental cercano a los 10.000 documentos en línea y en formato abierto, y listo para su uso por la comunidad educativa.

<http://quadernsdigitals.net/index.php?accionMenu=hemeroteca.ArticuloIU.getLista>



<http://www.berrikuntza.net>



BLOGS EDUCATIVOS

www.aulablog.com : Interesantísimo proyecto colaborativo sobre el uso de las TIC en el aula. Se puede encontrar información como la siguiente



Google ha creado una [plataforma para docentes](#) donde ofrece una docena de sus aplicaciones (algunas tan conocidas como [Blogger](#) o [Google Earth](#)) para el desarrollo de su uso educativo. En cada una de las secciones de la plataforma se explica para qué sirve cada herramienta y se ofrecen sugerencias sobre su posible uso didáctico junto a comentarios de docentes que ya han empezado a utilizar esa aplicación con fines educativos.

<http://gabinetedeinformatica.net/wp15/> : Herramientas y tecnologías de la web de lecto/escritura, alguna aplicación para educación, para la vida... y también para la radio. Blog de Fernando S.

<http://www.luis.barriocanal.es/> : Blog especializado en recursos para la orientación educativa.

<http://fresno.cnice.mecd.es/avaler3/> : Páginas educativas sobre nuevas tecnologías

<http://www.tinglado.net/encuentro/> : Primer encuentro de edublogs