



Red de Escuelas Medias

Aplicaciones de la WEB 2.0

- ✚ La Web se está convirtiendo en la plataforma sobre la que se ejecutan nuestras aplicaciones, cada vez de manera más independiente del sistema operativo del ordenador utilizado, con lo que cambian radicalmente las normas del mercado del software.
- ✚ En este documento, encontrarán algunas de las aplicaciones de la Web 2.0

WEBLOG

- ✚ **BLOGGER** o **WORDPRESS**: Son sitios que permiten crear un Weblog. Un Weblog es un sitio web periódicamente actualizado que recopila cronológicamente textos o artículos de uno o varios autores donde el más reciente aparece primero, con un uso o temática en particular siempre conservando el autor, la libertad de dejar publicado lo que crea pertinente.



<http://www.blogger.com/start>



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

VIDEOS

- ✚ **YOU TUBE** o **GOOGLE VIDEOS**: sitios Web que permiten a los usuarios subir, ver y compartir videos. Alojan una variedad de clips de películas y programas de televisión, videos musicales y caseros. Los enlaces a videos pueden también ser puestos en blogs y sitios web.
- ✚ **JUMPCUT**: es un editor de video on line que permite a los usuarios poder hacer ediciones sencillas sin tener que descargar software.



<http://www.youtube.com>



<http://www.jumpcut.com>



<http://video.google.com/>

AUDIO / PODCASTING

- ✚ Consiste en crear archivos de sonido y distribuirlos mediante un archivo RSS de manera que permita suscribirse y usar un programa que lo descargue para que el usuario lo escuche en el momento que quiera.
- ✚ **ODEO** y **GOEAR**: son sitios que permiten cargar estos archivos y luego se pueden alojar en cualquier blog o sitio Web.

<http://www.odeo.com>



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

MARCADORES /FAVORITOS

- ✚ **Del.icio.us**: servidor de gestión de marcadores sociales en Web. Permite agregar los marcadores que clásicamente guardábamos en nuestros propios navegadores y categorizarlos con etiquetas (tags). No solo permite almacenarlos, sino que también se pueden compartir con otros usuarios de del.icio.us y conocer cuantos tienen un determinado enlace guardado en sus marcadores.



<http://del.icio.us/>

PROCESADOR DE TEXTOS Y PLANILLA DE CALCULO

- ✚ GOOGLE DOCS: es una aplicación Web de *Google* que actúa como procesador de textos y planilla de cálculo. Uno de sus principales atractivos es la posibilidad de subir archivos .doc y .xls y editarlos directamente en línea sin necesidad de tener instalado ningún programa adicional. Se pueden establecer permisos para autores y lectores. Así, varias personas pueden estar trabajando sobre un mismo documento incluso de manera simultánea y de la misma manera en que están acostumbrados a hacerlo en su procesador de textos.



<https://docs.google.com/>

RSS / SINDICACIÓN

- ✚ La Sindicación de contenidos es un recurso disponible para todos los sitios Web dinámicos. La sindicación RSS es una herramienta de creación de comunidad. A partir de los archivos RSS, se pueden crear canales de publicación que permiten ser “leídos” o “alimentar” (feed) a programas especiales de lectura de noticias o titulares.
- ✚ Sindicar contenidos es ponerlos a disposición de otros mediante un archivo XML en un formato RSS.
- ✚ NETVIBES y GOOGLE PERSONALIZADO : son agregadores de noticias que sirven para syndicar contenidos web en forma de feed. El agregador recoge ese feed con las noticias o historias publicadas de los diferentes sitios web que lo generan.



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

WIKI

- ✚ En hawaiano, significa rápido. Es una forma de sitio web en donde se acepta que usuarios creen, editen, borren o modifiquen el contenido de una página Web, de una forma interactiva, fácil y rápida. Dichas facilidades hacen de una wiki una herramienta efectiva para la escritura colaborativa.
- ✚ WIKIPEDIA y GLEDUCAR: son enciclopedias libres multilingue basadas en la tecnología wiki. Se escriben de forma colaborativa por voluntarios, permitiendo que la gran mayoría de los artículos sean modificados por cualquier persona con acceso mediante un navegador Web.



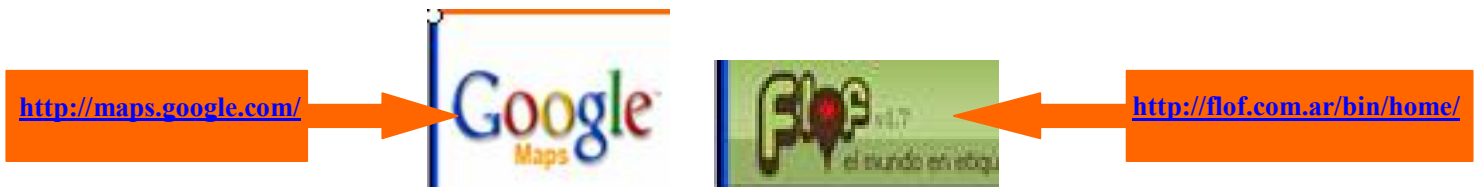
<http://es.wikipedia.org/wiki/Portada>



<http://wiki.gleducar.org.ar/wiki/Portada>

MAPAS

- ✚ GOOGLE MAPS: Es un servidor de aplicaciones de mapas en Web proporcionado por *Google*. Ofrece imágenes de mapas desplazables, fotos satelitales del mundo entero y la ruta entre diferentes ubicaciones.
- ✚ FLOF: es una colección de lugares catalogados por usuarios en forma libre, de la misma forma que se guardan las páginas favoritas. Creada en argentina es una aplicación colaborativa donde la información disponible es el resultado de la interacción de los usuarios con la aplicación y de los datos que éstos aportan al catalogar e ingresar puntos en el mapa



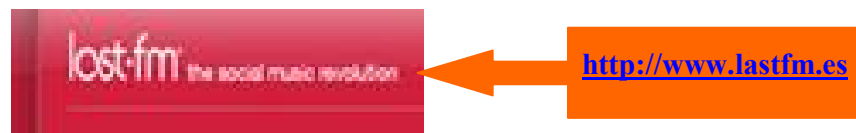
FOTOS

- ✚ FLICKR: es un sitio web de organización de fotografías digitales y red social y es utilizado extensamente por bloggers como dispositivo de fotos. El sistema permite hacer búsquedas de imágenes por etiquetas (tags) o por fecha.
- ✚ PHOTOSHOW: es una aplicación en línea que permite generar, de forma automática un pase de diapositivas, para compartir en un blog gracias al código que se genera.



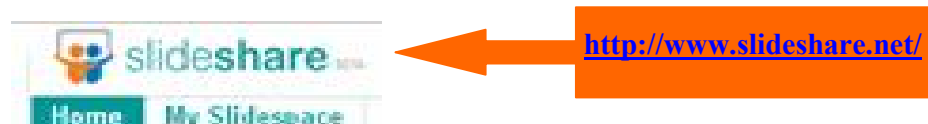
RADIO LAST FM:

- ✚ es una radio vía Internet y además un sistema de recomendación de música que constituye perfiles y estadísticas sobre gustos musicales, basándose en los datos enviados por los usuarios registrados. En la radio se puede seleccionar las canciones según las preferencias personales o de otros usuarios.



PRESENTACIONES

- ✚ SLIDESHARE: es una aplicación en línea que permite generar de forma automática una presentación de power point o de open office, para compartir en un blog gracias al código que se genera.



WEB CAM FLIXN:

- ✚ permite hacer una grabación a través de una Web Cam, obtener el código e insertarlo en la Web. Graba sesiones de hasta cinco minutos y, obteniendo el código se puede insertar en un sitio Web o blog.



<http://www.flixn.com>

FEEVY

- ✚ Cualquiera, sin saber programar, puede convertir su blogroll en un sindicador dinámico de fuentes RSS. Permite integrar y compartir contenidos fácilmente entre blogs.
- ✚ Copiando una línea de código en su sitio, se pueden mostrar las últimas actualizaciones de los blogs que cada uno seleccione.



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

CMAP

- ✚ Permite la elaboración de la información a partir de conceptos y relaciones, también se puede elaborar una presentación multimedial mediante la incorporación de imágenes, video y sonido, y además la posibilidad de relacionarla fácilmente con páginas web, y buscar simultáneamente información en éstas y en otros mapas conceptuales.
- ✚ Facilita al alumno realizar múltiples conexiones en la elaboración del conocimiento, y en el manejo de la información.



<http://cmap.ihmc.us/download/>