



Programas didácticos para utilizar en el aula con mis alumnos.

Estas son algunas de las preguntas que nos hacen habitualmente algunos profesores que participan en Cursos y Seminarios de Iniciación a la Informática para docentes y que vamos a tratar de responder.



En primer lugar hay que decir que existen en Internet varios documentos elaborados por profesionales que hablan del soft o programas didácticos, valorando su utilización, aspectos que debe contemplar. Aconsejamos en primer lugar leer alguno de estos artículos.

## Artículos teóricos

1.- DISEÑO Y PRODUCCION DE SOFTWARE EDUCATIVO por José L. Rodríguez Illera de la Universidad de Barcelona. Miembro del Grupo de Investigación, Enseñanza y Aprendizaje Multimedia de la UB: <http://www.ub.es/multimedia/gream/presentacion.htm> . Tiene publicados muchos artículos personales de gran interés para nuestro cometido:

Nota: La página donde se encontraba el interesante artículo no esta disponible en Quaderns digitals

## Programas educativos en la Red

Escrito por Isabel Pueyo

Martes, 10 de Diciembre de 2002 01:11

---

2.- Una tesis doctoral de María Teresa Gómez del Castillo Segurado [castillo@cica.es](mailto:castillo@cica.es) que analiza los valores del software educativo multimedia [http://www.e-libro.net/generos/libro.asp?id\\_libro=1818](http://www.e-libro.net/generos/libro.asp?id_libro=1818)

3.- Una página muy interesante que trata sobre el software educativo: <http://www.xtec.es/~pmarques/edusoft.htm> . En ella podemos encontrar tipología características, ficha de evaluación, consejos para el diseño, bibliografía e innumerables enlaces de interés.

## Valoración de programas

Algunos Centros de Profesores nos facilitan el trabajo valorando, por medio de los grupos de trabajo o seminarios, distintos programas educativos, y poniendo su trabajo en la Red.

Podemos encontrar, por ejemplo, una página muy interesante de la Comunidad Autónoma de Aragón: <http://www.educa.aragob.es/ryc/recursos.htm> , y también otra, en la misma Web, del CPR de Calamocha, donde se nos propone una rejilla de valoración propia muy interesante, y muchos programas comerciales convenientemente avaluados. Gracias a los compañeros por su trabajo: <http://www.educa.aragob.es/cprcalam/grupo1/index.htm>

..

## Páginas educativas

Existen también algunas páginas educativas de instituciones públicas o privadas que incluyen programas gratuitos para descargar o valoraciones sobre programas comerciales. En otros artículos haremos una extensa presentación, comentario y valoración de todas ellas. Para ahora nos valen como ejemplo:

1.- Página de Educared que contiene muchos enlaces a otras páginas educativas. Es como si dijéramos, una página llena de páginas. Son todas ellas Web educativas comentadas y valoradas : <http://www.educared.net/aprende/websEducativas/extra2.asp?grupo=9>

## Programas educativos en la Red

Escrito por Isabel Pueyo

Martes, 10 de Diciembre de 2002 01:11

---

2.- Página de la Unidad de Programas Educativos de Palencia, que ofrece también enlaces comentados a varias páginas educativas que considera de interés:

[http://www.cyl.com/upepalen/recomendar/p\\_educa.htm](http://www.cyl.com/upepalen/recomendar/p_educa.htm)



## Programas educativos

Por último, ofrecemos algunos sitios donde poder encontrar programas educativos:

1.- Los premiados por el CNICE (antiguo PNTIC), son una auténtica cajas de sorpresas, y los hay para diferentes edades, áreas. Son todos ellos de excelente calidad, y muchos tienen versiones posteriores. La página incluye la descripción de los programas, su clasificación, valoración, y un impreso para ser solicitados gratuitamente por todos los centros escolares

<http://www.pntic.mec.es/recursos/pntic98/progeduc.htm>

2.- Otro sitio de interés donde encontrar programas educativos, con sus precios, es la página personal de Santos Pereira. Nos ofrece un surtido de programas elaborados por pedagogos y programadores <http://www.arrakis.es/~spereira/demos.htm>

3.- Otro sitio donde encontrar programas gratuitos, es en este caso la página de Federico Martín Maglio, profesor argentino. Creemos que en estos casos, hay una verdadera necesidad de probar y evaluarlos, lo que invitamos a hacer a todos los grupos de trabajo y seminario que

## Programas educativos en la Red

Escrito por Isabel Pueyo

Martes, 10 de Diciembre de 2002 01:11

---

aborden este reto, con las rejillas que hemos incluido anteriormente o con las que ellos mismos elabores. Ofrecemos estas páginas desde aquí para publicar los resultados de este interesante trabajo: <http://www.intercom.com.ar/fmm/Programas/programas.htm>



4.- Otros (sin comentar de momento) <http://www.eduoweb.com/software.asp> <http://freeware.iespana.es/freeware/educativos.htm>

<http://www.educanet.net/privado/areas/softedu.html>

<http://www.uclm.es/profesorado/ricardo/soft.htm>

Un portal de informática educativa de Argentina, que tiene las mismas inquietudes que nosotros: <http://www.horizonteweb.com/>

### Algunos programas de especial interés para Ed. Infantil y Primaria:

(Estos programas merecen ser analizados detalladamente y lo haremos en posteriores actualizaciones de esta página)

1.- El WinABC: hoy WinABC 3.2 que tiene su propia página Web: <http://www.sapiens.ya.com/mateuad/>

2.- El CLIC, cuya página oficial es El racó del clic: <http://www.xtec.es/recursos/clic/esp/> ,

Existen muchas otras páginas donde obtener recursos y que se refieren a este interesante y conocido programa. Por ejemplo:

<http://www.indicedepaginas.com/clic.html> <http://www.primeraesuela.com/> [http://80.59.56.192/paco/web\\_xxi/segundajornada/clic.htm](http://80.59.56.192/paco/web_xxi/segundajornada/clic.htm)

Una ficha de descripción y valoración de este programa (desde Chile): [http://canelo.iie.ufro.cl/agentrecursos/plsql/ficha1\\_sw\\_portal2?identificador=587](http://canelo.iie.ufro.cl/agentrecursos/plsql/ficha1_sw_portal2?identificador=587)

Un manual en formato (pdf): <http://www.eulasalle.com/guia/Clic/manualclic30.pdf>

Un tutorial o curso completo sobre el programa (también en pdf) desde Aragón: <http://www.educa.aragob.es/cursoryc/clic/cursclic.PDF>

Otro curso desde Galicia: [http://www.edugaliza.org/obradoiros/cursos/curso\\_clic/](http://www.edugaliza.org/obradoiros/cursos/curso_clic/)

Algunos Centros de Profesores están organizando cursos a distancia de este programa: <http://www.educa.aragob.es/cpralcan/pagnoflas/paginacliac.html>

## Programas educativos en la Red

Escrito por Isabel Pueyo

Martes, 10 de Diciembre de 2002 01:11

---

Muchos profesores tienen su página personal dedicada a este programa: <http://perso.wanadoo.es/postigoaula/Clic/Clic.htm>

Y como no podía ser menos "nuestra casa" también tiene alojadas algunas páginas sobre el clic: <http://boj.pntic.mec.es/~jbueno1/>

Sugerimos al profesorado interesado probar en los diferentes buscadores con las palabras "clic 3.0", y claro, ponernos al día sobre sus descubrimientos

**Sitios en la Red donde obtener todo tipo de programas gratuitos** (incluyendo educativos)

<http://www.softonic.com> <http://www.abcdatos.com> <http://www.twocows.com> (en inglés)  
<http://mundovb.net/shareware/>

**Ejemplos de fichas de valoración de programas realizadas por profesores:**

Sobre "Como funcionan las cosas 2.0":

<http://www.horizonteweb.com/revision/cosas2.htm>

Sobre "Ven a jugar con Pipo":

<http://www.horizonteweb.com/revision/Pipo.htm>

Sobre "Matemáticas con Pipo":

<http://www.educa.aragob.es/cprcalam/grupo1/arb/primaria/maticas/matepipo.htm>

(Nota: Para estos dos programas anteriores convendría ver la página: <http://www.pipoclub.com> donde, entre otras cosas, podemos encontrar las guías didácticas de estos interesantes juegos, y unas demos o-n-line para poder probarlos)

Sobre "Mates - Blaster":

<http://www.educa.aragob.es/cprcalam/grupo1/arb/primaria/maticas/matesblaster.htm>