

## Herramientas para la creación de medios interactivos

### Ejercicios

**Hotpotatoes** <http://hotpot.uvic.ca/> Permite la creación de 6 tipos de ejercicios diferentes. Para windows, MAC y LINUX, gratuito, software.

**Rayuela**

[http://www.cervantes.es/lengua\\_y\\_ensenanza/tecnologia\\_espanol/rayuela.htm#estructura](http://www.cervantes.es/lengua_y_ensenanza/tecnologia_espanol/rayuela.htm#estructura) Se pueden crear los ejercicios según las pretensiones del profesor. Es un descargable gratuito, en plataforma.

**Ardora** <http://ardora.softonic.com/> Permite crear más de 34 tipos de ejercicios diferentes. Para Windows, gratuito, software.

**Squeak** <http://www.squeak.org/Download/> Es un descargable, hay que comprar, no es gratuito. Para Windows, MAC y LINUX.

**JClic** <http://clic.xtec.cat/es/jclic/> Es un conjunto de aplicaciones informáticas que permiten realizar diversos ejercicios. Para windows, MAC y LINUX, gratuito, software.

**Cuadernia** <http://cuadernia.educa.iccm.es/> Herramienta que nos permite crear cuadernos digitales. En plataforma.

### Tutoriales

Programas para capturar pantalla y editar videos.

**Adobe Captivate** <http://www.adobe.com/products/captivate/> Se puede probar y posteriormente hay que comprarlo. Graba lo que ocurre en nuestra pantalla. Para Windows.

**Camtasia Studio** <http://camtasia-studio.uptodown.com/> Podemos capturar la pantalla y luego editar cualquier vídeo. Para Windows, gratuito, software.

**Jing** <http://www.techsmith.com/jing/> Captura de pantalla para realizar posteriormente un tutorial. Para Windows y MAC, gratuito, software.

**Screencast-O-Matic** <http://www.screencast-o-matic.com/> Para grabar un vídeo de nuestra pantalla. Para Windows, MAC y Linux, gratuito, plataforma.

**Wink** <http://wink.uptodown.com/> Graba animaciones a modo de tutorial. Para Windows y LINUX, gratuito, software.

### Herramientas de autor (lenguaje de autor)

**Adobe Authorware** <http://www.adobe.com/products/authorware/> Para Windows y MAC

**Adobe Director** <http://www.multimedia.com/software/zinc/> Para Windows

**Asymetrix ToolBook** <http://www.sumtotalsystems.com/>

**CourseLab** <http://www.courselab.com/db/cle/default.html> Para Windows

**Flash** <http://www.adobe.com/es/products/flashplayer/> Para Windows, software.

**Squeak** <http://www.squeak.org/Download/> Para Windows, MAC y LINUX. Es un descargable.

## Editores Web

**Adam** <http://adamsapp.com/> Creación de contenido multimedia en plataforma.

**Articulate** <http://www.articulate.com/>

**Atenex** <http://constructor.educarex.es/> windows y Linux.

**Dreamweaver** <http://www.adobe.com/es/products/dreamweaver/> Windows y MAC

**Genmagic** <http://www.educacontic.es/blog/genmagic-creacion-de-multimedia-educativa>

**Html Color**

[http://www.freedomdownloadscenter.com/Multimedia\\_and\\_Graphics/Screen\\_Capture\\_Tools/Quick\\_HTML\\_Color\\_Picker\\_1\\_0.html](http://www.freedomdownloadscenter.com/Multimedia_and_Graphics/Screen_Capture_Tools/Quick_HTML_Color_Picker_1_0.html) Windows, gratuito.

**i-web** <http://iweb.com/?gclid=CP3U7t6iwKQCFcNc4wodwDFmUA> MAC

**Neobook de NeoSoft** <http://www.neosoftware.com/> Para windows (libros electrónicos)

**Scala Multimedia** <http://www.scala.com/>

**Web Coder** <http://www.tsware.net/> Windows, gratuito.

## Plataformas/ Herramientas para la creación de cursos y material online

**CourseLab** <http://www.courselab.com/db/cle/default.html> Para Windows.

**eduslide** <http://www.tutorom.com/>

**eXe Learning** <http://exelearning.org/wiki> Para Windows, MAC y LINUX.

**Lectora** <http://www.trivantis.com/> Para Windows. Plataforma online.

**Udutu** <http://udutu.com/> gratuito, en plataforma.

**Webposter** <http://poster.4teachers.org/> Buena herramienta para los profesores, nos permite crear online la clase que vamos a dar. Es gratuito, en plataforma.

## Otras herramientas complementarias

**Inksape** <http://inkscape.org/?lang=es> Editor y creador de imágenes para crear presentaciones. Para Windows, MAC y Linux, gratuito ,software.

**Powerbullet** <http://www.powerbullet.com/> Para realizar animaciones y después incrustarlas en nuestras presentaciones. Para Windows y MAC, software.

**Bubble.us** <http://bubbl.us/> Para crear mapas conceptuales para después poder integrarlos en nuestras presentaciones. Es gratuito, en plataforma.

**Glogster** <http://www.glogster.com/> Herramienta para la creación de pósters. Es gratuito, en plataforma.

**Scrapblog** <http://www.scrapblog.com/> Herramienta para la creación de álbum multimedia. Es gratuito, en plataforma.

**Pivot Stickfigure Animator** <http://pivot-stickfigure-animator.softonic.com/> Herramienta para la creación de animaciones.

**Swish** <http://www.swishzone.com/index.php> Creación de animaciones interactivas.