

Manual de wiki

Capítulo 9. Insertar otros widgets y páginas web



[Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 2.5 España](#)

Realizado por:

- José Sánchez Rodríguez (Universidad de Málaga) josesanchez@uma.es
- Julio Ruiz Palmero (Universidad de Málaga) julio@uma.es

Usted es libre de:

- copiar, distribuir y comunicar públicamente la obra.
- hacer obras derivadas.

Bajo las condiciones siguientes:



Reconocimiento - No comercial - Compartir igual: El material creado por un artista puede ser distribuido, copiado y exhibido por terceros si se muestra en los créditos. No se puede obtener ningún beneficio comercial y las obras derivadas tienen que estar bajo los mismos términos de licencia que el trabajo original.

Índice

1. VÍDEO.....	3
2. EDUCACIÓN.....	3
3. CALENDARIO.....	3
3.1. Google Calendar.....	3
3.2. 30 Boxes.....	4
3.3. Otros.....	5
4. HOJA DE CÁLCULO.....	5
4.1. Google spreadsheet.....	5
4.2. Otros.....	6
5. DOCUMENTO.....	6
5.1. Scribd.....	6
5.2. Bitty.....	6
5.3. Other document.....	7
6. ENCUESTAS.....	7
6.1.a. Survey Gizmo.....	7
6.2. Otros.....	7
6.3. Feed RSS.....	7
7. CHAT AND IM.....	8
7.1. Skype.....	8
7.1.a. Otros.....	9
8. PASE DE DIAPOSITIVAS.....	9
9. MAPA.....	9
9.1. Google Maps.....	9
9.2. Other Map.....	10
10. MARCADOR.....	10
11. CARTEL.....	11
12. SOCIAL.....	11
13. OTRO HTML.....	11
14. INCLUIR UNA PÁGINA WEB EN LA WIKI.....	1
14.1. JClíc.....	1
14.2. Hot Potatoes.....	3
14.3. Lim.....	4
15. FUSIONADO DE PÁGINAS.....	1

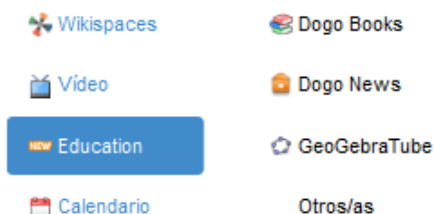
En este tema describiremos el resto de widgets que aparecen en Wikispaces. Pulsamos para ello en el botón Widget del editor.



1. VÍDEO

Estos widget han sido comentados en capítulos anteriores.

2. EDUCACIÓN

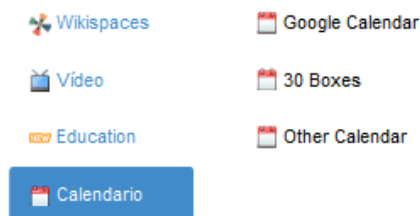


Dogo Books es un sitio web donde los niños descubren, opinan y votan sobre libros que les gustan. Dogo News es una gran fuente para los temas de actualidad para niños y maestros. Dispone de artículos escritos específicamente para niños. GeoGebra es una herramienta gratuita en línea que permite a los estudiantes visualizar conceptos matemáticos.

3. CALENDARIO

Con estos widget podemos incluir un calendario de trabajo o de otro tipo en nuestra wiki que sirva como referencia a eventos o plazos para el resto de los usuarios que la visiten.

Aparecen dos opciones por defecto y un apartado con la denominación *Other Calendar*.



Las opciones por defecto son:

3.1. Google Calendar

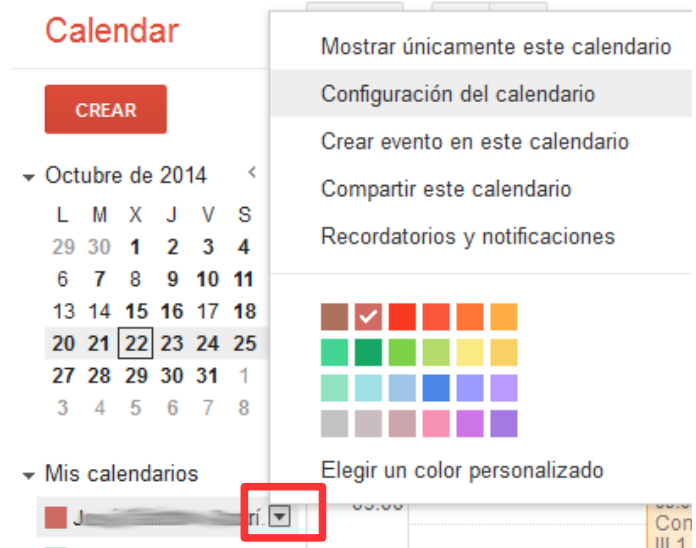
Para crear un calendario desde Google (obviamente hay que tener previamente de cuenta en Gmail y disponer de un calendario en este servicio) hacemos clic sobre el icono *Google Calendar*,

Widgets



apareciendo una ventana con instrucciones enumerando los pasos a seguir para insertar el código acerca del calendario:

- Ir a Google Calendar.
- Ir a Mis calendarios y hacer clic en la flecha negra situada a la derecha del que queramos insertar.
- Haga clic en *Configuración del calendario*.
- Ir a la sección *Incrustar este calendario*, copiar el texto que aparece en la caja y pegarlo la caja del widget.



Incrustar este calendario

Si deseas insertar este calendario en tu sitio web o blog, pega este código en la página web. Para insertar varios calendarios, haz clic en el enlace "Personalizar".



Pega este código en tu sitio web.

[Personaliza el color, el tamaño y otras opciones.](#)

```
<iframe src="https://www.google.com/calendar/embed?src=sanchezrodri%40gmail.com&ctz=Europe/Madrid" style="border: 0" width="800" height="600" frameborder="0" scrolling="no"></iframe>
```

3.2. 30 Boxes

Veremos que el proceso es análogo independientemente del calendario a utilizar. Para crear un calendario desde 30 Boxes hacemos clic sobre el icono 30. Allí recibimos instrucciones (muy parecidas a Google Calendar) sobre cómo hacerlo.

30 Boxes

1. Go to any [30 Boxes](#) calendar
2. Under the "SHARE" menu, select "Add To Blog"



3. Look for the text field under "EMBED CALENDAR (WIDE: 800px)"

```
EMBED CALENDAR (WIDE: 800px)
<iframe scrolling="no" frameborder="0"
src="http://30boxes.com/widget/5049211/Aaaa/0f4c1ca15
```

4. Copy the text from that box into the box below
5. Click **Preview** to preview the calendar or click **Save**

[Cancelar](#)

3.3. Otros

Páginas para insertar calendarios y eventos son variadas en la web. El procedimiento para hacerlo es el mismo: localizar el código HTML, copiarlo desde dichas web y pegarlo en la caja de texto del widget.

Visite <http://www.whatsnew.com/category/productividad/agendas-y-eventos/> para consultar aplicaciones Web 2.0 para calendarios y eventos.

4. HOJA DE CÁLCULO

Una hoja de cálculo es un programa que permite manipular datos numéricos y alfanuméricos dispuestos en forma de tablas (la cual es la unión de filas y columnas). Habitualmente es posible realizar cálculos complejos con fórmulas y funciones y dibujar distintos tipos de gráficas.

Debido a la versatilidad de las hojas de cálculo modernas, se utilizan a veces para hacer pequeñas base de datos, informes y otros usos. Las operaciones más frecuentes se basan en cálculos entre celdas, las cuales son referenciadas relativamente mediante la letra de la columna y el número de la fila, por ejemplo =B1*C1. Es también habitual el uso de la referencia absoluta anteponiendo el signo \$ a la posición a fijar, por ejemplo, =B\$1*\$C\$1 (\$1 fija la fila y \$C fija la columna en el caso de copiar o cortar esta celda a otra posición).

En esta sección de widgets aparece únicamente Google spreadsheet y un apartado con la denominación *Other spreadsheet*.

4.1. Google spreadsheet

Google Drive es un programa gratuito basado en web para crear documentos en línea con la posibilidad de colaborar en grupo. Incluye un procesador de textos, una hoja de cálculo, un programa de dibujo y uno de presentaciones.

Para crear un documento nuevo de Google Drive siga los pasos que se describen en http://tecnologiaedu.uma.es/materiales/web20/archivos/cap6_GoogleDrive.pdf

Como lo que deseamos es un código para incrustar un documento, en el menú Archivo elegimos *Incrustar*, con lo que nos ofrece el código iframe que nos hace falta para hacerlo.



Publicar en la Web ×

Este documento está publicado en Internet.

Publica tu contenido en la Web para que todos lo puedan ver. Puedes insertar tu documento o un enlace al documento. [Más información](#)

Enlace **Incrustar**

Todo el documento ▾

```
<iframe src="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1lWtPJ7clza3Z3bjCzcfVYvYvniWVYFbO-um_56a144/pubhtml?widget=true&headers=false"></iframe>
```

Nota: Los usuarios con permiso de lectura podrían tener acceso a los datos de los gráficos publicados. [Más información](#)

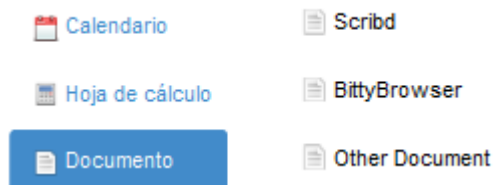
Publicado

4.2. Otros

Si encontramos alguna página con las mismas prestaciones que estas tres que aparecen por defecto, actuamos de la misma manera que se describen con ellas.

5. DOCUMENTO

En esta sección de widgets aparecen dos opciones por defecto y un apartado con la denominación *Other document*. Las dos opciones por defecto son Scribd y BittyBrowser.



5.1. Scribd

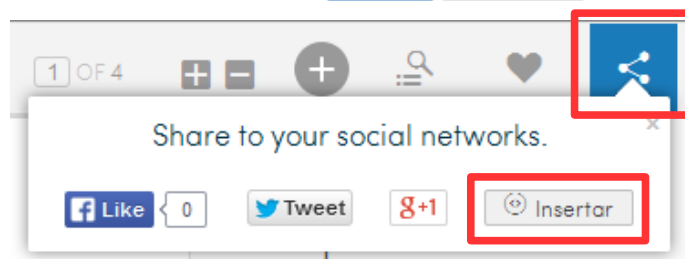
Si hacemos clic en Scribd nos aparece un cuadro de diálogo que nos indica:

1. Vaya a la web de Scribd: <https://es.scribd.com/> (nos tenemos que identificar con una cuenta de usuario o con nuestro perfil en alguna red social).
2. Localice el documento que desea incrustar. Una vez hecho buscamos el código que hay en el campo para insertar.

Scribd

1. Go to any [scribd.com](https://es.scribd.com/) document.
2. Click on the "Embed" button.
3. Copy the **Standard HTML** and paste it in the box below.
4. Click **Preview** to preview the document or click **Save**.

Guardar Previsualizar Cancelar



3. Copie el texto que nos aparece.
4. Haga clic en *Previsualizar* para ver el documento o haga clic en *Guardar*.

5.2. Bitty

Este widget nos permite incluir en nuestra wiki otras web. Aparece una sola pantalla con un campo a rellenar: la URL de la página web donde está. Una vez copiada, hacemos clic sobre el botón *Embed Bitty Browser*.

Bitty Browser

Enter the URL of the Web Page that you want to embed on your Wikispaces page:

URL

Incrustar Bitty Browser Cancelar

5.3. Other document

Si encuentra alguna página con las mismas prestaciones que estas dos que aparecen por defecto, actúe de la misma manera que se describen con ellas.

6. ENCUESTAS

Este widget nos presenta una sola opción además de *Other Pool* y es el portal surveygizmo.

Esta prestación nos servirá para recopilar la información que queramos mediante una serie de preguntas, para captar las opiniones y reacciones respecto a un determinado tema.

6.1.a. Survey Gizmo

Para crear una encuesta desde SurveyGizmo tenemos en primer lugar que darnos de alta. Una vez creada hacemos clic sobre su icono y, como observamos en la siguiente imagen se nos indican los pasos que debemos seguir para insertar el código de las encuestas.

1. Vaya a la web <http://www.surveygizmo.com/>
2. Una vez creada la encuesta haga clic en el botón *Publishing*.
3. Si no ha publicado su encuesta debe hacerlo previamente haciendo clic en *Launch Your Survey Now*.
4. Mire el código que parece en la caja debajo del texto *Option 1 - the iFrame Option*.
5. Copie el texto de ese cuadro en el campo vacío de abajo de su wiki.
6. Haga clic en *Previsualizar* para ver la encuesta o haga clic en *Guardar*.

Survey Gizmo

1. Go to any [Survey Gizmo](#) survey
2. Click the "Publishing" tab
3. If you have not published your survey, click "Launch Your Survey Now"
4. Look for the text box under "Option 1 - the iFrame Option:"
5. Copy the text from that box into the box below
6. Click **Preview** to preview the document or click **Save**

```
<iframe
src="http://app.sgizmo.com/s/survey.php?id=6UP1S4S99YDP3ETNEP09U2ZSUMHU45-14818"
frameborder="0" width="700" height="500" style="overflow: hidden" ></iframe>
```

Guardar Previsualizar Cancelar

A continuación siga los pasos como en widgets anteriores.

6.2. Otros

Si encontramos alguna página con las mismas prestaciones que la que aparece por defecto, actuamos de la misma manera que se describen con ellas.

6.3. Feed RSS

Si deseamos que las personas que visitan nuestra wiki se suscriban a las noticias y novedades que van apareciendo en la página, podemos poner un suscriptor de contenidos. Una vez hecho clic en este widget aparecerán una serie de campos para configurarlo.

El primer campo a rellenar es *URL de feed*, la dirección de la página wiki de la que quiera ofrecer información. Debajo tenemos la opción *Cantidad de entradas* que permite modificar el número de entradas; por defecto vienen diez, pero deben considerarse excesivas si se tiene en cuenta que se marcan una debajo de otra y siempre hay que tender a que la información aparezca en la misma página y no se utilice la barra de desplazamiento vertical. La siguiente opción es la casilla de verificación *Mostrar la descripción*, mediante la que tenemos la posibilidad de mostrar la descripción de lo nuevo que hay insertado, teniendo la posibilidad de insertar en *Extensión de la descripción* un número de caracteres para poder leer el encabezado (lo aconsejable es que no sobrepase los 250). Debajo podemos optar, y es aconsejable aunque viene determinada por defecto, *Mostrar el enlace* para, si nos interesa con un solo clic nos lleva a la página. Un poco más abajo podemos optar por *mostrar la fecha, el autor y*, por último, *Mostrar el audio y el vídeo* insertados.

Una vez configurado a nuestro gusto hacemos clic sobre el botón *Incrustar RSS feed*.

7. CHAT AND IM

El chat (en castellano charla) es un anglicismo que usualmente se refiere a una comunicación escrita realizada de manera instantánea a través de Internet entre dos o más personas, desde y hasta cualquier parte del mundo.

En esta sección de widgets aparecen, aparte de *Other Chat*, como única opción Skype.

7.1. Skype

Para insertar este widget hacemos clic sobre *Skype*. Los pasos que debemos seguir para insertar el código acerca de Skype son los siguientes:

1. Accedemos a configurar el aspecto del botón: <http://www.skype.com/en/features/skype-buttons/create-skype-buttons/>.
2. Entre con su nombre de usuario y contraseña y seleccione el estilo de botón.
3. Mire el código que aparece debajo de la frase *Copy and paste code below*.
4. Copie el texto de ese cuadro dentro de la caja de abajo.
5. Haga clic en *Previsualizar* para ver el chat o haga clic en *Guardar*.

Skype

1. Go to the [Skype button page](#)
2. Enter your Skype Name and select your button style
3. Look for the text box under "Copy & paste this code"

Copy & paste this code

Show Web HTML Email HTML

[Skip this HTML widget](#) to your computer.

```
<!--
Skype: 'Skype Name' button
http://www.skype.com/go/sl
-->
<script
type="text/javascript"
src="http://download.skype
ca
href="skype:adamfey?call"
src="http://download.skype
```

4. Copy the text from that box into the box below
5. Click **Preview** to preview the chat or click **Save**

Guardar Previsualizar Cancelar

No hace falta para crear un botón estar registrado, pinchamos en el que deseemos y rellenamos los campos, generamos el código HTML, lo copiamos y pegamos obteniendo el botón tras pulsar en *Guardar* del editor.

7.1.a. Otros

Si encontramos alguna página con las mismas prestaciones actuamos de la misma manera.

8. PASE DE DIAPOSITIVAS

Se desarrolló este punto en capítulos anteriores.

9. MAPA

En esta sección de widgets aparece, aparte de *Other Map*, como única opción Google Maps.

9.1. Google Maps

Es similar a Google Earth, una aplicación que ofrece vistas del globo terráqueo.

Para crear un mapa desde Google Maps hacemos clic sobre su icono. Aparece una pantalla con instrucciones que están referidas a una versión anterior de Google maps:

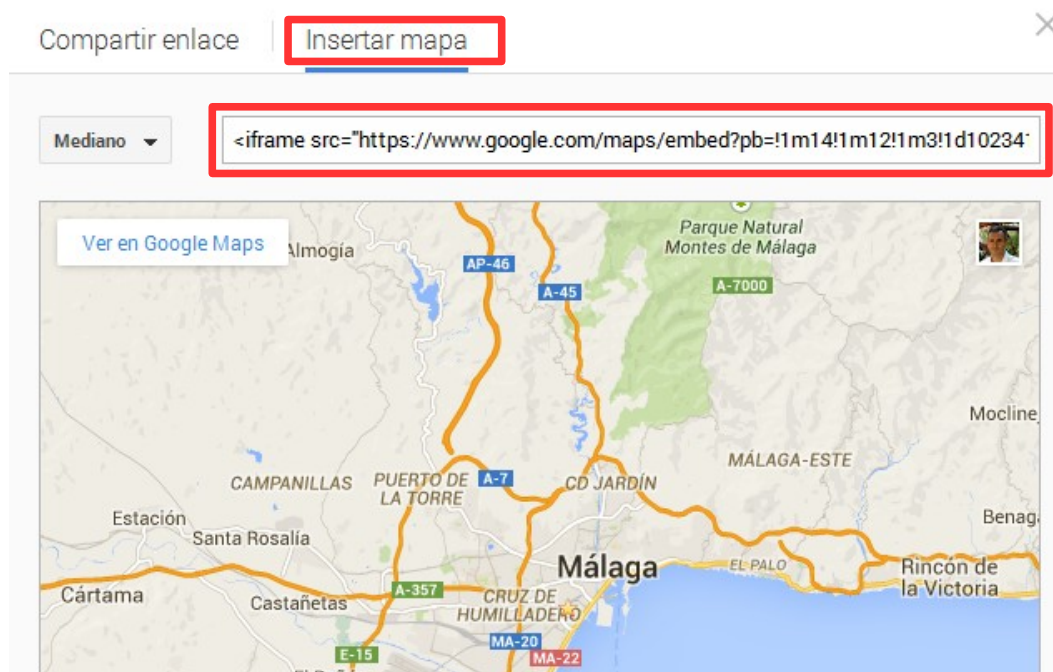
1. Vaya a Google Maps <https://www.google.es/maps/> e identifiqúese con su cuenta de Gmail .
2. Vaya a la zona del mundo que quiera insertar en su wiki. Haga clic en *Configuración* y, en el menú emergente, en *Compartir e insertar mapa*.

Google Maps

1. Go to your [Google Map](#)
2. Click "[Link to this page](#)"
3. Look for the text box under "Paste HTML to embed in website"
4. Copy the text from that box into the box below
5. Click **Preview** to preview the map or click **Save**



3. Hacemos clic en la pestaña Insertar mapa y copiamos el código.



4. Pegamos dicho código en la caja de texto del widget.

9.2. Other Map

Si encontramos alguna página con las mismas prestaciones que esta actuaremos de la misma manera.

10. MARCADOR

En esta sección de widgets aparece, aparte de *Other Bookmark*, como única opción delicious.

Wikipedia afirma que los marcadores sociales son: *un tipo de medio social que permiten almacenar, clasificar y compartir enlaces en Internet o en una Intranet.*

En un sistema de marcadores sociales los usuarios guardan una lista de recursos de Internet que consideran útiles; dichas listas pueden ser accesibles públicamente o de forma privada por otros usuarios con intereses similares, pueden ver los enlaces por categorías, etiquetas, etc. Más información acerca de los marcadores sociales en http://tecnologiaedu.uma.es/materiales/web20/archivos/cap8_marcadores_sociales.pdf

La información que aparece cuando se utiliza el enlace no está actualizada.



11. CARTEL

Un cartel/mural era (y sigue siendo) un soporte (cartulina o tira de papel continuo) que, fijado en una pared, presenta una serie de contenidos de una manera gráfica y visual con objeto de dejar constancia de forma permanente de esa información. Obviamente, con la evolución de las TIC, estas posibilidades las podemos incorporar a otros soportes (en este caso a nuestra wiki).

Cuando hacemos clic en este widget nos encontramos con una opción por defecto (Glogster) y un enlace para servicios similares (*Otros/as*). Glogster es una herramienta web 2.0 que nos permite crear murales digitales multimedia (podemos incluir texto, imágenes, vídeos, sonidos y enlaces).

Al hacer clic sobre el icono nos solicita que nos identifiquemos en Glogster o nos creamos una cuenta.

12. SOCIAL

Mediante estos widget podemos incrustar distintos botones:

- Me gusta de Facebook.
- Recomendar esto en Google Plus.
- Uno para Reddit.

13. OTRO HTML

En este último apartado se nos ofrece la posibilidad de insertar cualquier código que se ajuste a las características pedidas para nuestra wiki y que son difícilmente catalogables en alguno de los apartados anteriores.

14. INCLUIR UNA PÁGINA WEB EN LA WIKI

Incluir una página web en nuestra wiki, en principio, no tiene que tener mayor dificultad que poner un enlace a dicha página. Pero si lo que queremos es que se vea una ventana en nuestra wiki que contenga la página web elegida debemos seguir un proceso diferente.

Imaginemos, por ejemplo, que deseamos poner el buscador Bing para que las personas que accedan a nuestra wiki lo tengan allí. El proceso sería editar la página, elegir el icono widget y utilizar la última opción (*Otro HTML*) en el campo que aparece al final escribimos el siguiente código (si conoce algo de código html, con seguridad lo puede ampliar):

Add your favorite media clips and applications to your wiki in three easy steps:

1. Go to your favorite video clip, podcast, or embedded application. Anything from **Google Calendar** to **Twitter** to **YouTube**!
2. Find the HTML code to paste into your site. This will be found in a text box labeled "Embed", "Embed HTML", "Add to My Site/Blog", "Link to this page", or similar.
3. Paste in the HTML below and click "Preview" to see how it will look. When you save your changes by clicking the "Save" button, your media clip or application will appear in your Wikispaces page.


```
<iframe width="100%" height="600" src="http://www.bing.com/"></iframe>
```

Si la ventana ha quedado a un tamaño menor o mayor que el que deseamos para la misma, basta con modificar los valores que aparecen en width y en height (pueden ser valores absolutos -píxeles- o relativos -porcentajes-).

También hay páginas y aplicaciones educativas con actividades que nos ofrecen un código HTML para poder ejecutarse (y por tanto poder insertarlas en nuestra wiki). Como ejemplos podemos citar las actividades realizadas en JClic, LIM, Hot Potatoes, etc.

14.1. JClic

JClic es un proyecto de software libre que el Departamento de Educación de la Generalitat de Cataluña pone a disposición de la comunidad bajo los términos de la Licencia Pública General de GNU (GPL). Eso permite utilizarlo, distribuirlo y modificarlo libremente siempre que se respeten determinadas condiciones, entre las que cabe destacar el reconocimiento de autoría y la persistencia de la licencia GPL en cualquier obra derivada. El código fuente de JClic está disponible en la plataforma de desarrollo.



El proyecto JClic (su página oficial en español: <http://clic.xtec.cat/es/index.htm>) es una herramienta para la creación de aplicaciones didácticas multimedia y ha sido utilizado por muchos docentes para crear actividades interactivas donde se trabajan aspectos procedimentales como diversas áreas del currículo, desde educación infantil hasta secundaria.

Si queremos investigar en esta línea hay una página muy interesante: http://clic.xtec.cat/db/listact_es.jsp en ella encontraremos varios tutoriales y en esa misma página podemos alojar los ejercicios o encontrar multitud de ellos con un buscador.

Se recomienda que para elaborar una actividad JClic debemos tener conocimientos previos del manejo del programa para poder generar el paquete como una página web.

Para insertar una actividad JClic en nuestra wiki debemos primero buscar entre las actividades que hay la que nos interesa. Una vez la encontremos hacemos clic en la opción *verlo (Applet)*, con lo que se abrirá una nueva ventana del navegador en la que se muestra dicho proyecto.

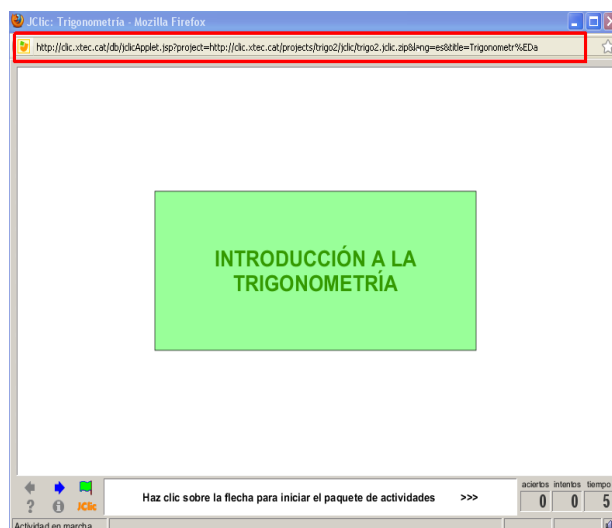
Definiciones de trigonometría - Versión JClic - español		03/12/09
¿cómo funciona?		16 actividades
verlo (applet)		99 Kb
instalarlo en el ordenador	http://clic.xtec.cat/projects/trigo2/jclic/trigo2.jclic.zip	

Copiamos su dirección.

En este caso:

<http://clic.xtec.cat/db/jclicApplet.jsp?project=http://clic.xtec.cat/projects/trigo2/jclic/trigo2.jclic.zip&lang=es&title=Trigonometr%EDa>

Es entonces cuando tenemos que introducir esta dirección dentro del código para la inserción del widget *Otro HTML* y poner como código completo:



```
<iframe src="http://clic.xtec.cat/db/jclicApplet.jsp?
project=http://clic.xtec.cat/projects/el_circo/jclic/el_circo.jclic.zip&lang=es&title=E
l+circo" width="100%" height="500" frameborder="0" scrolling="yes"></iframe>
```

Observemos en **negrita** está la dirección de la actividad que nos interesa. Copiamos todo este texto y pegamos en la caja del widget.

Quando tengamos que introducir otra actividad sólo tenemos que cambiar en el código anterior la dirección existente por la nueva de la actividad que queramos introducir.

14.2. Hot Potatoes

Hot Potatoes es un conjunto de seis herramientas para crear actividades interactivas basadas en páginas web. Dispone de ejercicios de elección múltiple, de rellenar huecos, crucigramas, de emparejamiento u ordenación y de reconstrucción de frases o párrafos. En caso de querer diseñar actividades con Hot Potatoes es preciso bajarse primero el programa. La web Oficial es <http://hotpot.uvic.ca/>



Para insertar una actividad realizada con Hot Potatoes debemos seguir los mismos pasos que se han utilizado para insertar una página web normal.

Introduzcamos una actividad con Hot Potatoes.

Seleccionamos la actividad y copiamos la dirección donde se encuentra. Por ejemplo: <http://www.aula21.net/primera/ejerciciospotatoes/monfrague.htm> (hay recopilaciones de páginas hechas con Hot Potatoes: <http://www.aula21.net/segunda/hotpotatoes.htm>). Introducimos esta dirección dentro del iframe correspondiente, recordemos que siempre es el mismo cambiando a dirección.

Archivo Editar Ver Historial Marcadores Herramientas Ayuda

http://www.aula21.net/primera/ejerciciospotatoes/monfrague.htm

aula21.net

Página anterior

¿Conoces el parque natural de Monfragüe?. Ejercicio de rellenar huecos.

Pulsa en el botón "Comenzar lectura" y una vez leído el texto detenidamente (para los cual tienes cuatro minutos de tiempo) debes completar los huecos con las palabras apropiadas, para ello con el cursor situado en estos introduce las palabras con la ayuda del teclado. Una vez hayas finalizado pulsa "Corregir" para revisar tus respuestas. No se te olvide acentuar las palabras que lo precisen ni de poner en mayúsculas las palabras que así deban aparecer. Con el cursor situado en cualquiera de los huecos puedes utilizar el botón "Ayuda" para averiguar una letra de la palabra si es que esta te resulta complicada. ¡Ten en cuenta que perderás puntos si solicitas ayuda! Te deseo buena suerte.

Comenzar lectura

Corregir Ayuda

El parque Natural de [?] [?] está situado en la región de [?] [?], en la provincia de [?] [?]. Se extiende entre las localidades de [?] [?] y [?] [?] y fue declarado Zona de Especial Protección de [?] [?] en el año 1979, año que también fue declarado como parque natural. Afecta a los términos municipales de [?] [?] de Miravete, Jaraicejo, Malpartida de [?] [?], Serradilla, Serrejón, Toril y Torrejón el Rubio. El río [?] [?] atraviesa el Parque que discurre por un [?] [?] de unos 6 km de anchura desembocando en él su [?] [?] el [?] [?].

En este caso: `<iframe src="http://www.aula21.net/primeraja/ejerciciospotatoes/monfrague.htm" width="500" height="500" frameborder="0" scrolling=Yes></iframe>`

Recordemos que variando los valores width y height se cambia el tamaño de la ventana.

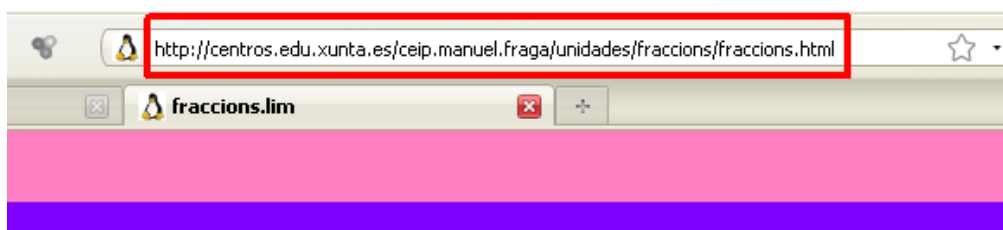
14.3. Lim

Para insertar una actividad realizada con Lim debemos seguir los mismos pasos que utilizó para insertar una página web normal y las actividades multimedia anteriores, es por ello por lo que sólo presentaremos cómo conseguir la actividad con Lim.

Si accede a su página principal en la página de [LIM](#) tenemos toda la información sobre las propiedades y ventajas de LIM y los requisitos necesarios para su utilización.

Una vez en la página principal en el menú de la derecha pulsamos en Biblioteca, con lo que aparecen áreas de conocimiento y el número de actividades de cada una. Si pinchamos sobre una de ellas, aparecen detalladas y pulsando en el enlace del título entramos en la actividad.

Si nos interesa la actividad sólo tenemos que copiar la dirección de la página primera de la actividad e introducirla, como siempre, en el texto del iframe.



Una vez hecho esto, nos vamos al editor pulsamos en *Otro HTML* y pegamos la etiqueta iframe con la dirección de la actividad LIM.

15. FUSIONADO DE PÁGINAS

Cuando varios usuarios están editando a la vez la misma página, Wikispaces fusiona los cambios que cada uno de ellos ha introducido de modo que los usuarios no tengan que preocuparse de si van a escribir sobre el trabajo de cada uno de los demás.

Por ejemplo, en una página puede leerse:

- Los wiki son herramientas de la denominada web 2.0
- Los blog son diarios personales en Internet
- Flickr es un servicio de almacenamiento de imágenes *online*

Supongamos que dos usuarios están editando la misma página a la vez, el primero cambia “almacenamiento” por “publicación” y el segundo “Los blog” por “Las bitácoras”. Wikispaces detecta que los cambios no entran en conflicto alguno y fusiona los cambios en una nueva versión en la que podremos leer:

- Los wiki son herramientas de la denominada web 2.0
- Las bitácoras son diarios personales en Internet
- Flickr es un servicio de publicación de imágenes *online*