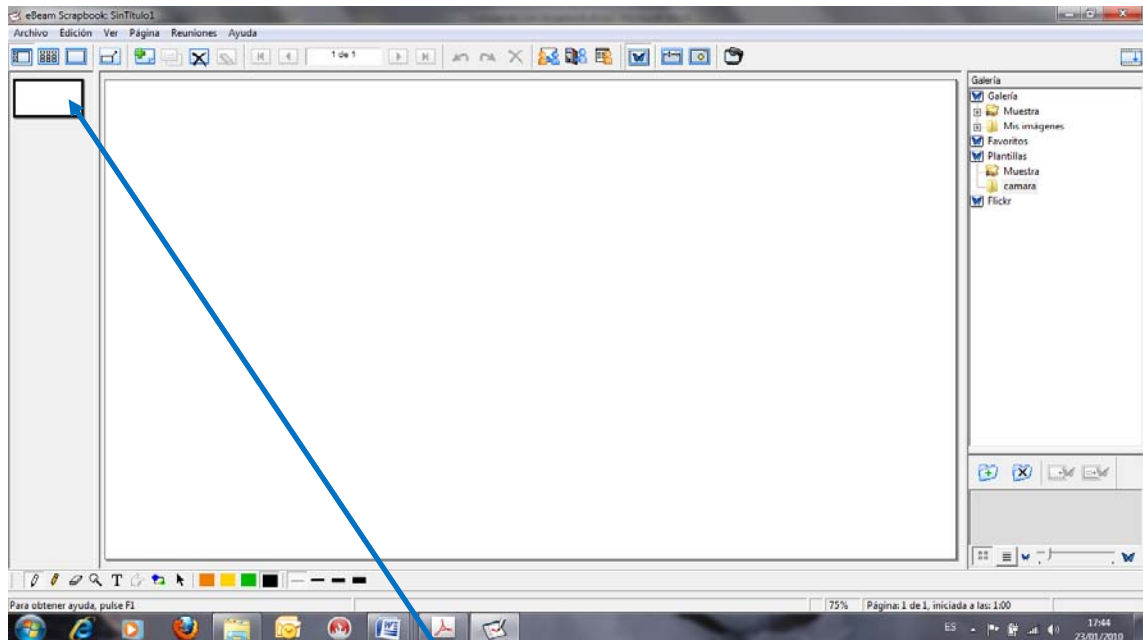


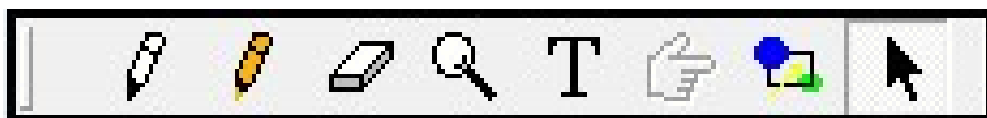
Trabajando con Scrapbook en modo ratón

Haciendo click sobre el correspondiente icono abrimos la pizarra de Scrapbook.

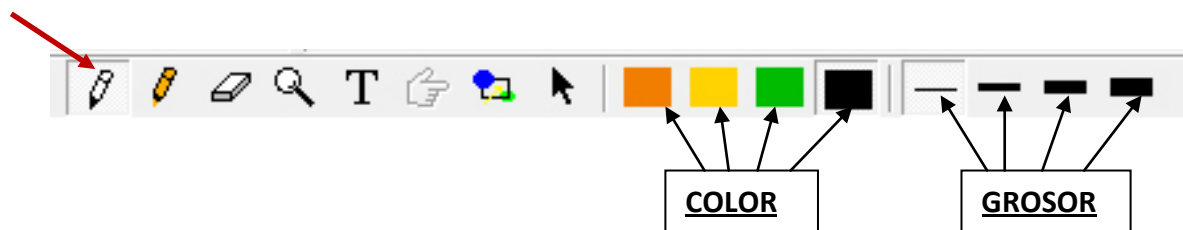


De momento tenemos una única página, que es la que visualizamos en la pizarra

La barra de herramientas estándar para anotaciones aparece sólo cuando no se detecta un receptor interactivo o clave de seguridad.



Para empezar vamos a utilizar el rotulador para escribir en la pizarra. Para ello lo seleccionamos con el ratón



Podemos elegir también el color y el grosor del lápiz.

Con doble click sobre uno de los colores activamos la paleta.



Si queremos rectificar podemos usar el borrador para el que también tenemos diferentes grosores



O podemos usar las opciones de deshacer y rehacer

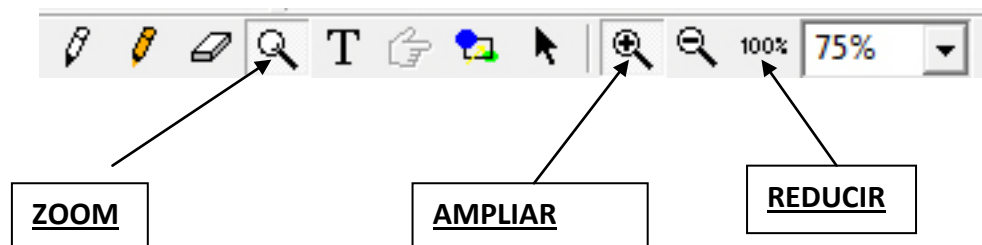


También disponemos de un rotulador para subrayados (resaltador), en el que también podemos elegir colores y grosores.

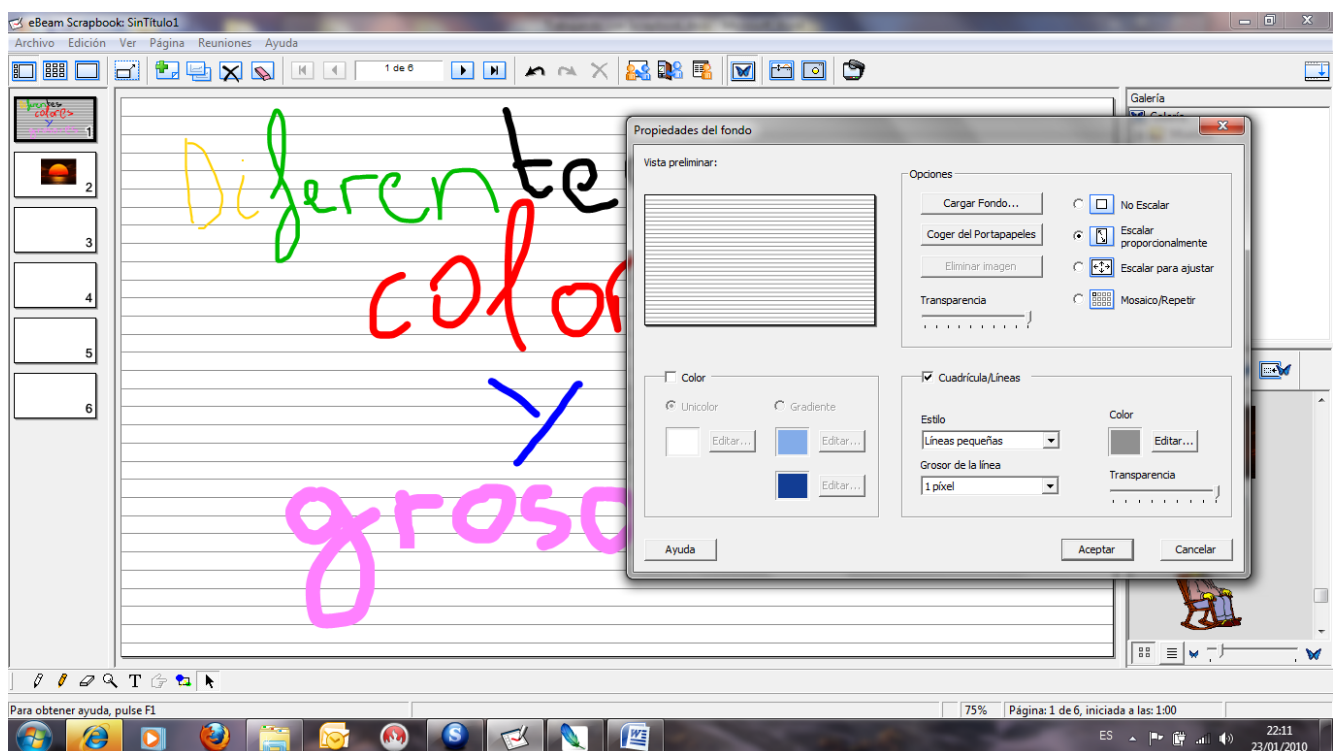


Podemos usar el Zoom para acercar o alejar la imagen e incluso decidir el % de zoom.

Para ello debemos hacer click en ampliar o en reducir y posteriormente hacer nuevamente click en la página.



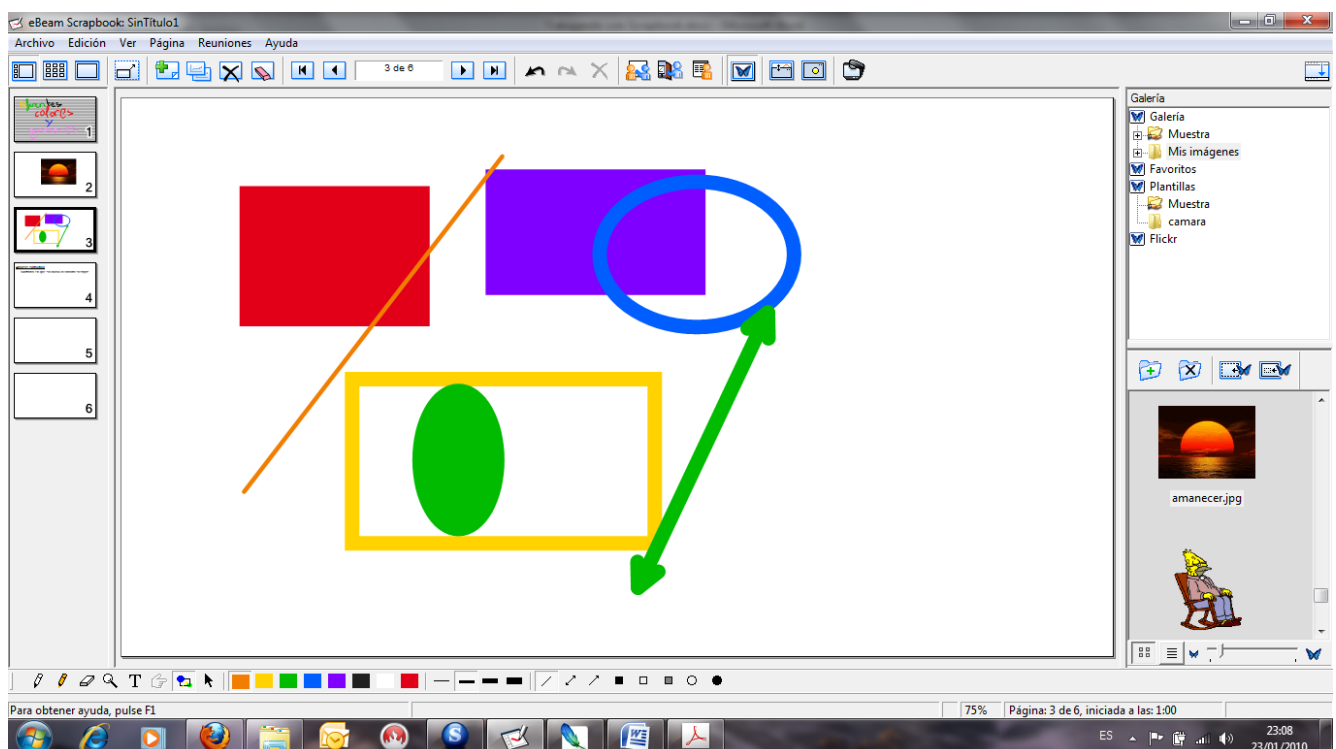
Haciendo click sobre la página podemos variar sus propiedades. Por ejemplo podemos elegir “Configuración de fondo” y conseguir que aparezcan líneas o cuadrículas.



El selector permite abrir un rectángulo de selección que permite mover los objetos en la página, o copiarlos y pegarlos en otra distinta.



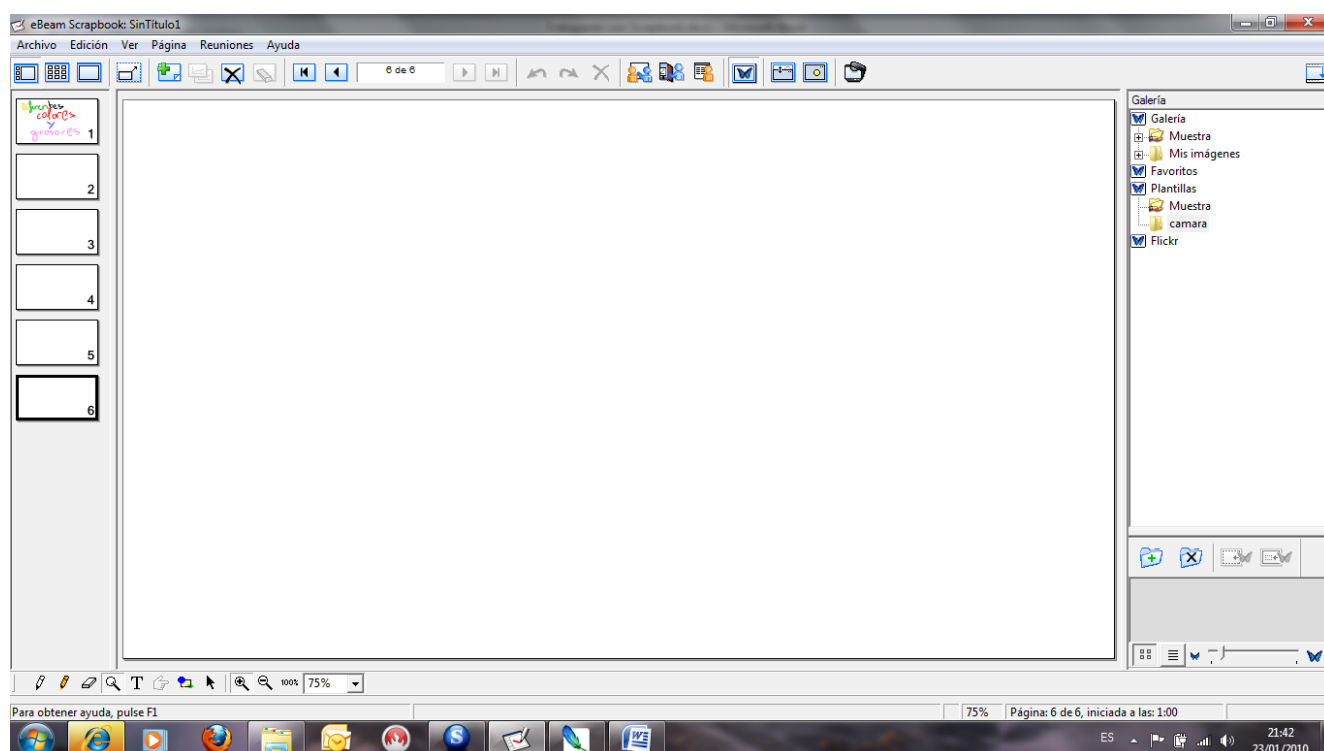
Igualmente se puede utilizar la herramienta FORMA para dibujar diferentes figuras geométricas eligiendo color y grosor.



A continuación vamos a añadir varias páginas más:



Con cada click aparece una nueva página.



Haciendo click en cada página hacemos que pase a ser la página activa.

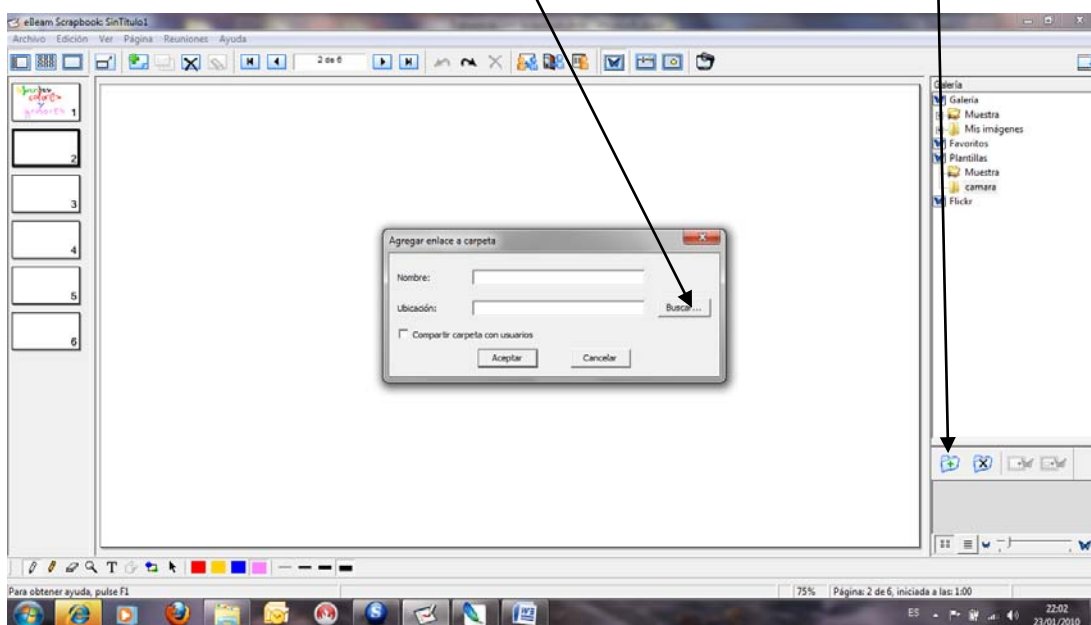
También podemos elegir entre diferentes vistas:



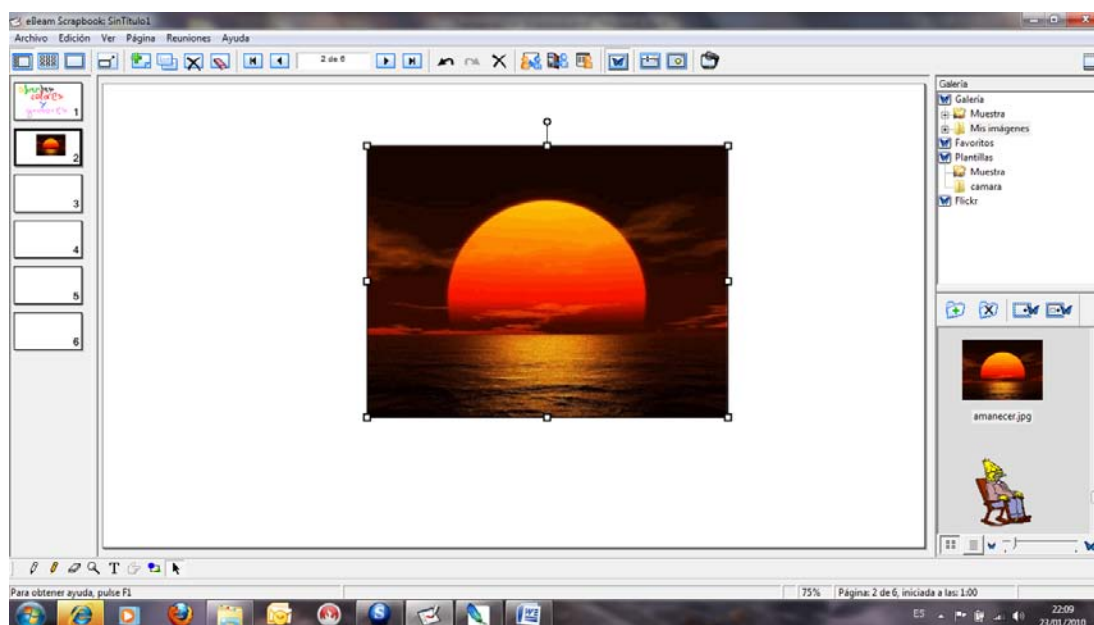
Para insertar imágenes tenemos la galería de imágenes, pero antes vamos a indicar en qué carpeta están situadas las imágenes de nuestro ordenador.

2.- BUSCAR

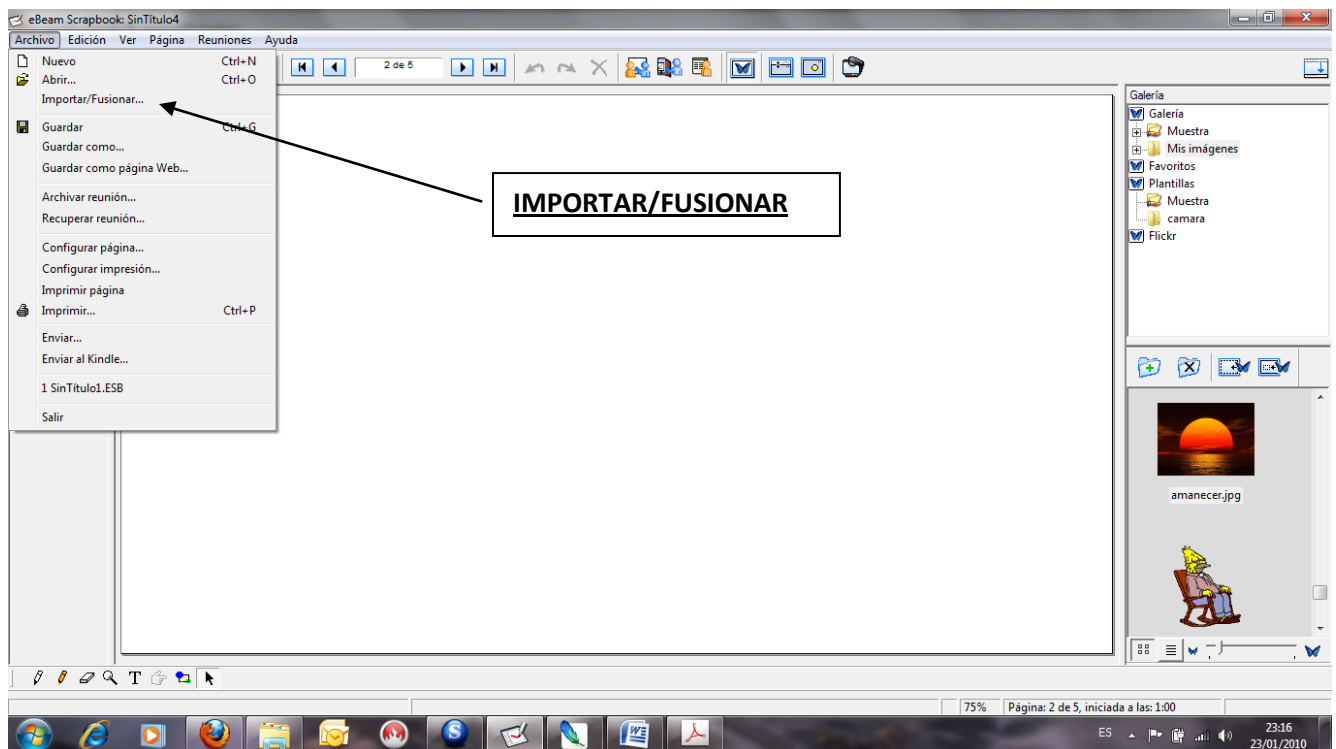
**1.- AGREGAR ENLACE
A CARPETA**



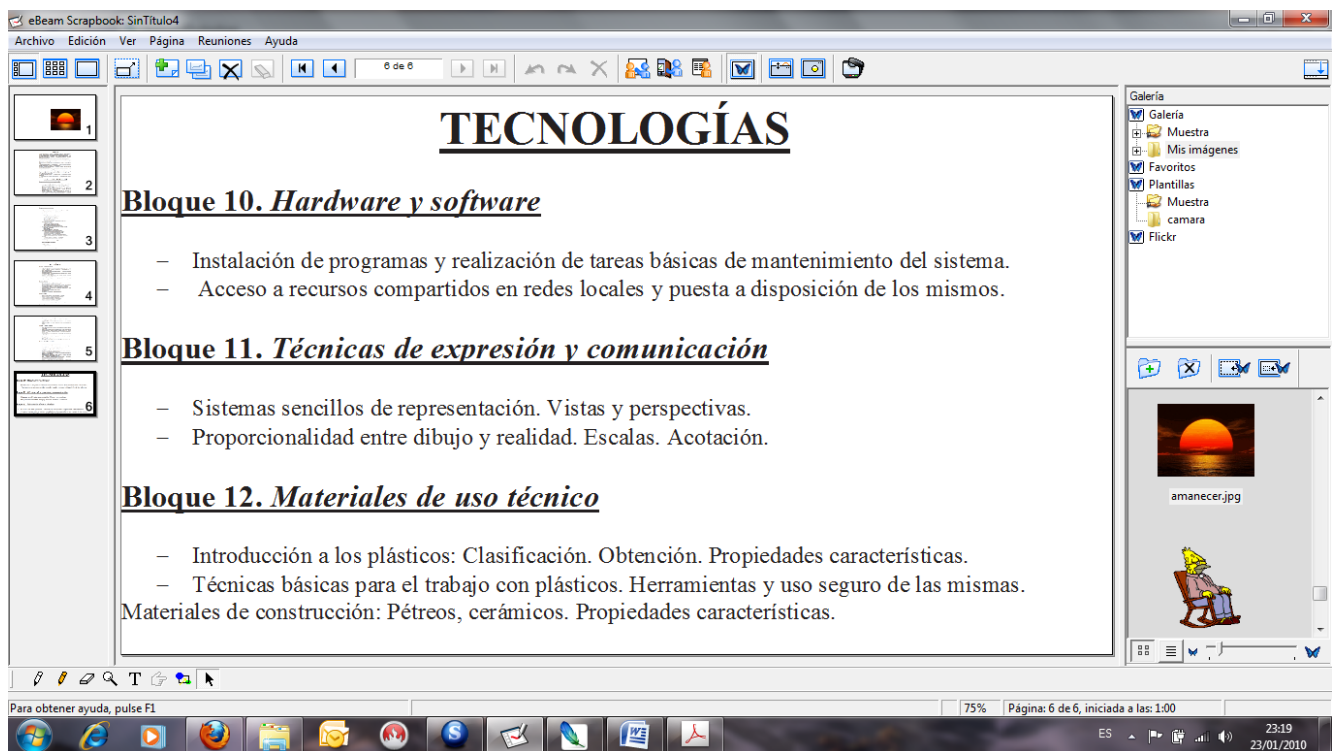
Basta con arrastrar la imagen hasta la página y posteriormente podemos variar su tamaño y posición.



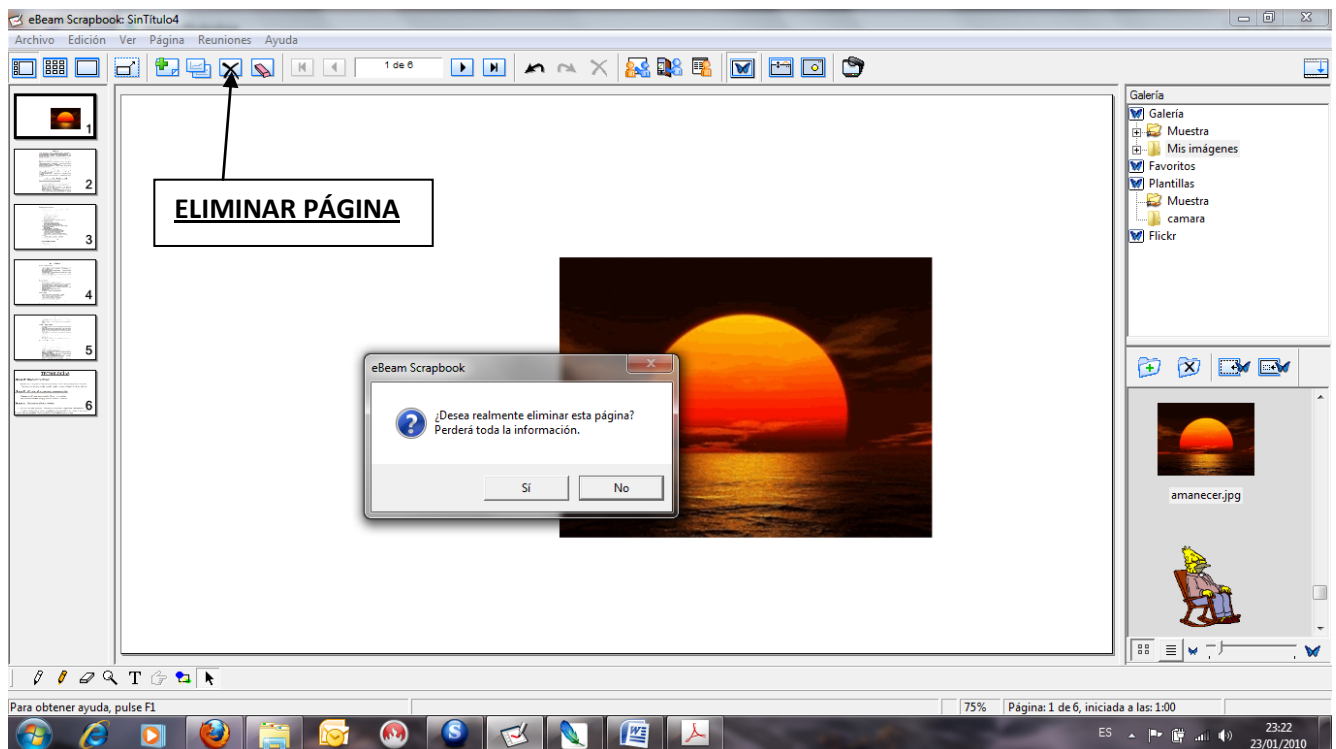
También podemos cargar en una página archivos de Word, de Excel, Powepoint, flash, etc. Para ello en el menú “ARCHIVO” hacemos click en IMPORTAR/FUSIONAR y en TIPO DE ARCHIVO seleccionamos la clase archivo que vamos a insertar eligiendo después dicho archivo.



Si el documento tiene varias páginas se copiarán también en páginas diferentes.

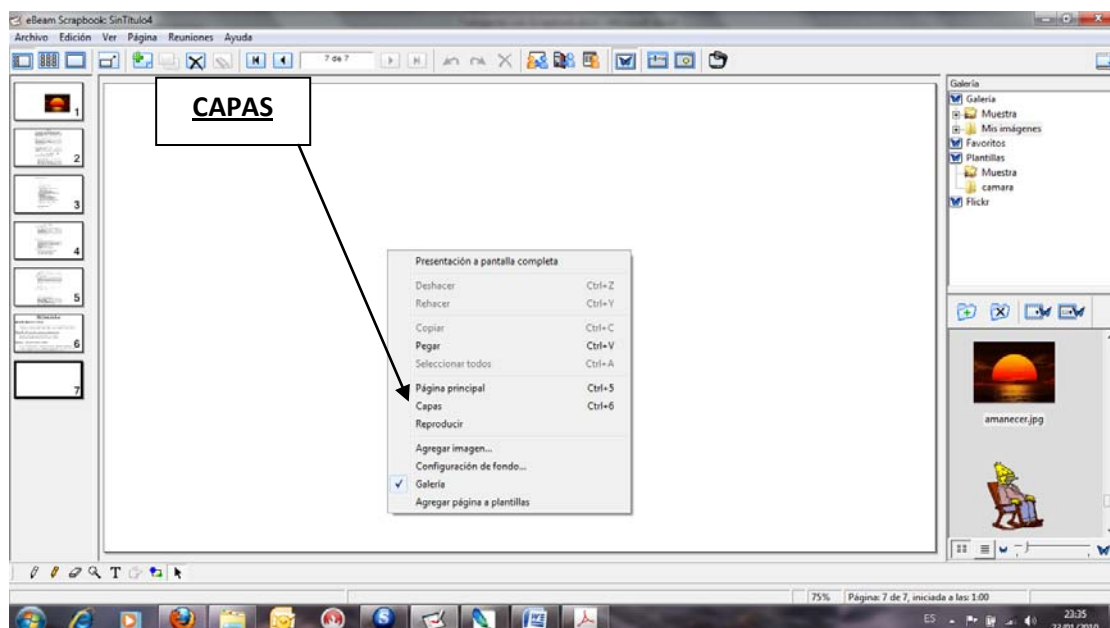


Si necesitamos eliminar páginas las seleccionamos y hacemos click en “ELIMINAR PÁGINA”. Aparece un cuadro de diálogo que nos avisa que la página va a ser eliminada.



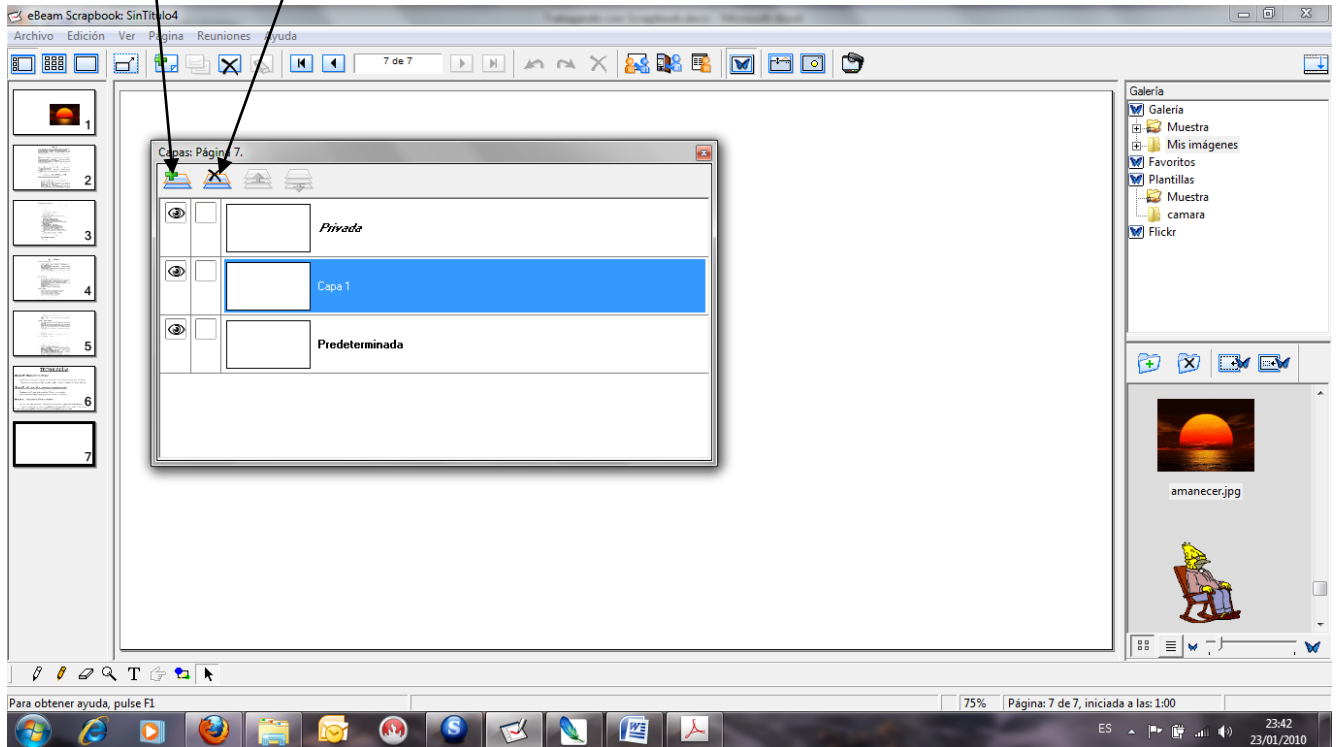
Una opción muy interesante es crear varias CAPAS en una misma página haciéndolas visibles cuando nos interese. De esta manera podemos, por ejemplo, poner un ejercicio y mostrar después su solución.

Para crear una nueva capa hacemos click con el botón derecho sobre la página y seleccionamos “CAPAS”

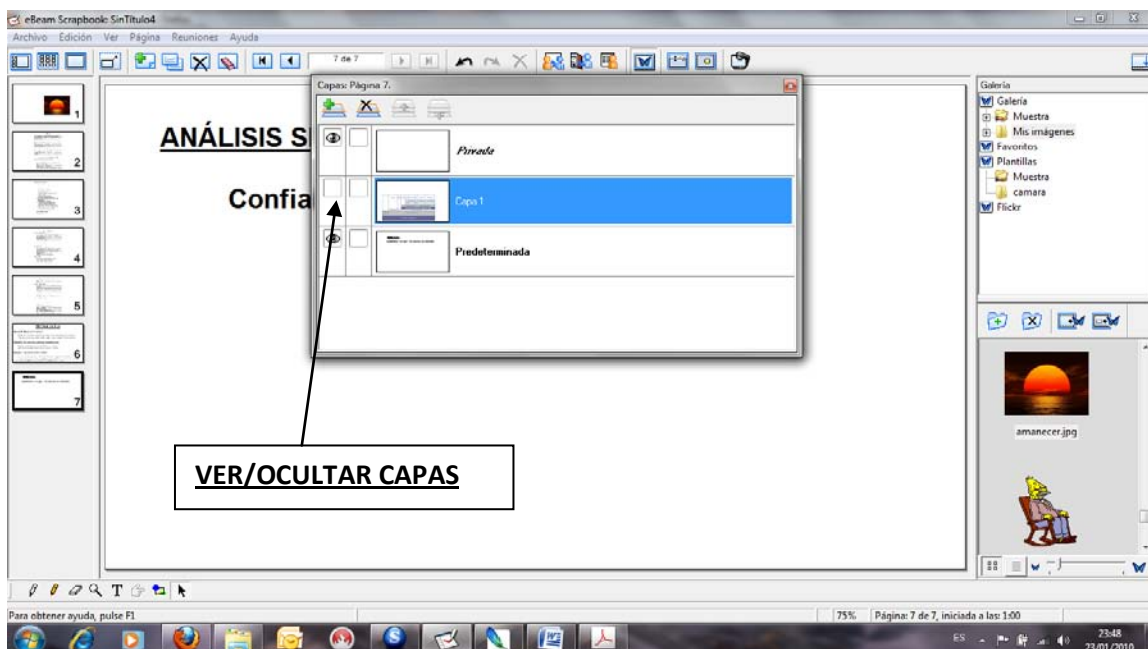


CREAR CAPA

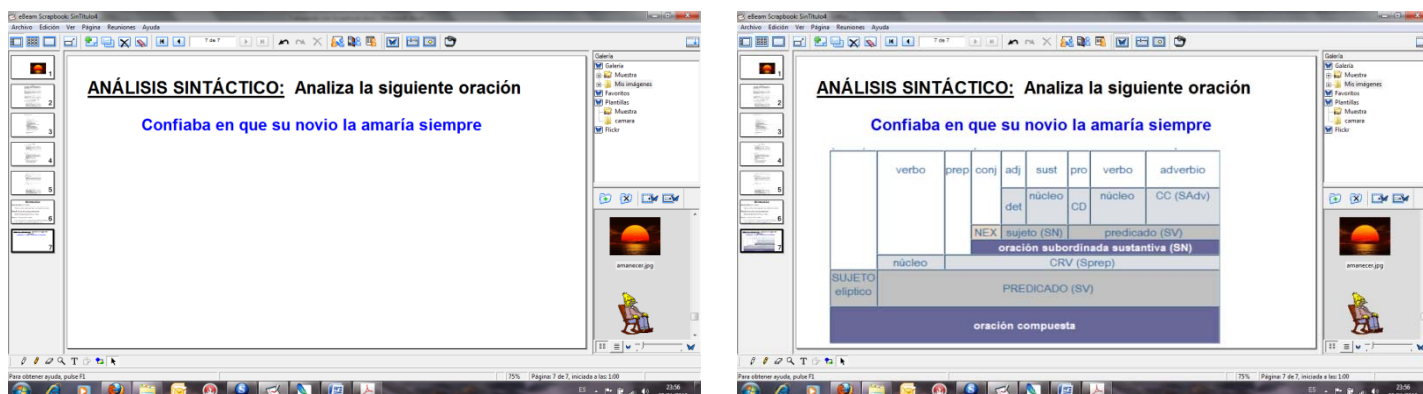
ELIMINAR CAPA



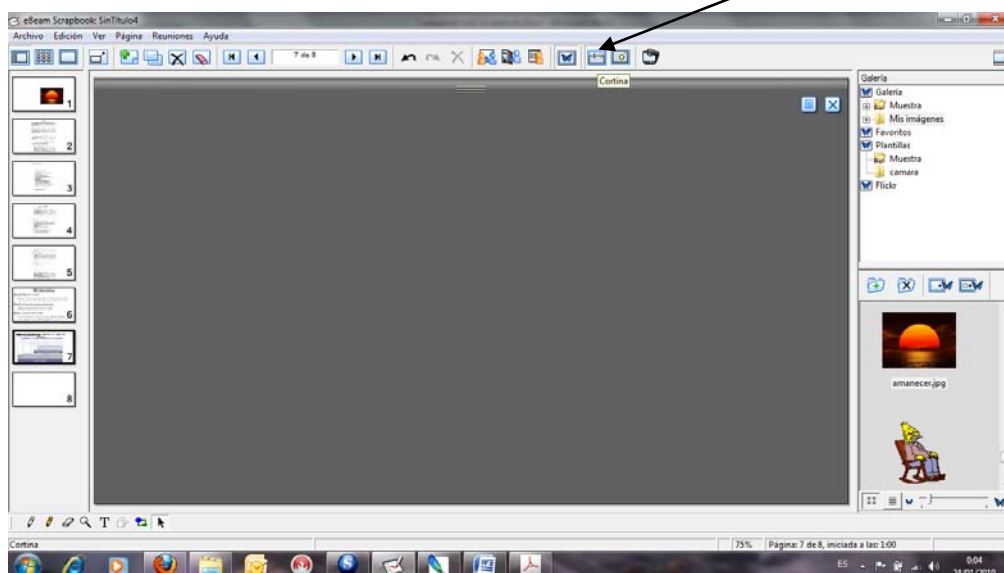
Cada capa se comporta como una nueva página que podemos rellenar tras seleccionarla. las diferentes capas se comportan como “transparencias” superpuestas que podemos visualizar u ocultar haciendo click en la vista.



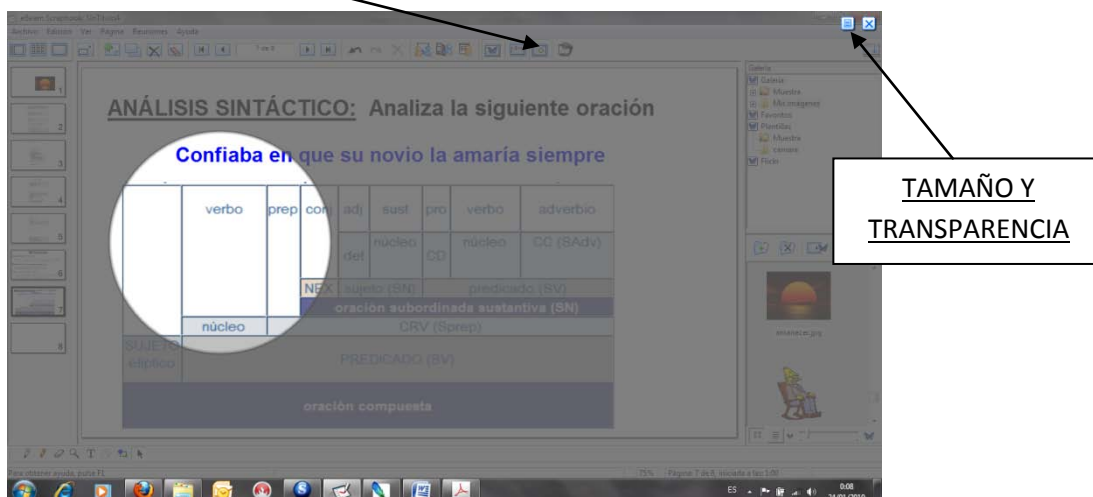
Un ejemplo de trabajo con capas:



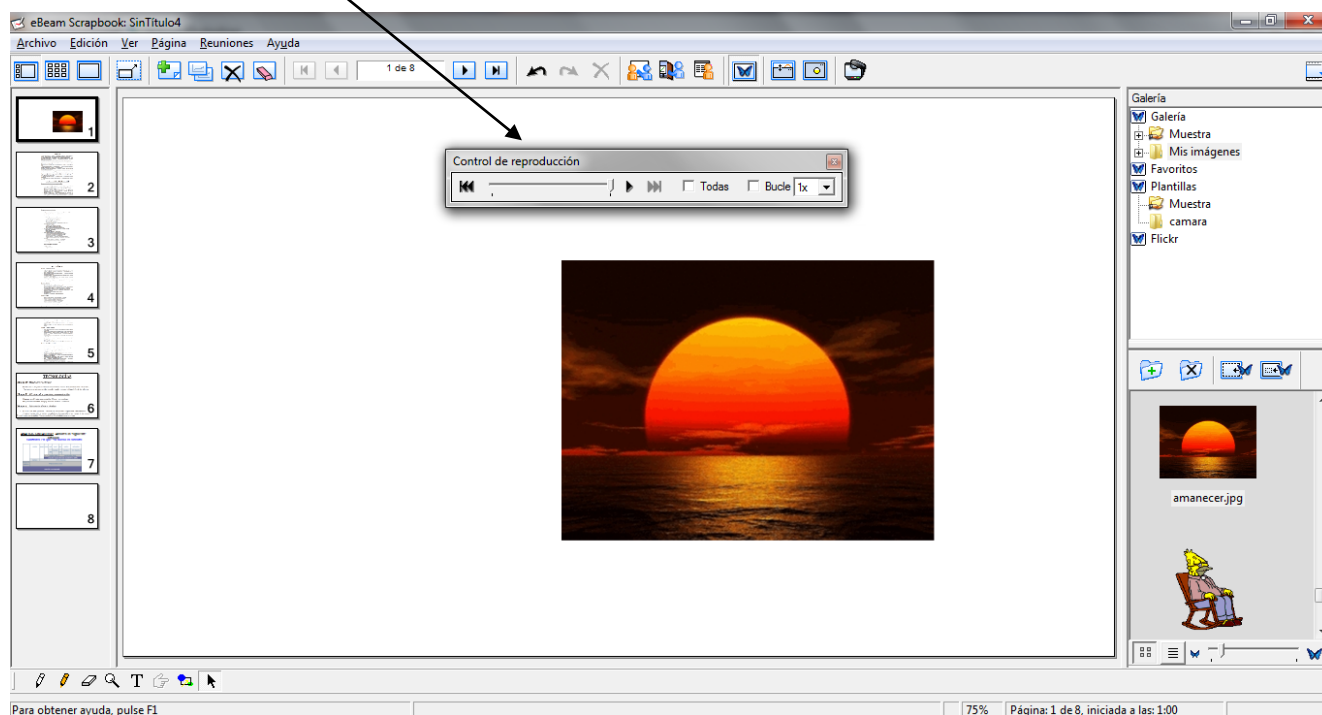
Si nos interesa podemos tapar momentáneamente una página con la opción CORTINA



O resaltar una parte con la opción FOCO, que permite elegir el tamaño del foco y la transparencia.



Es posible visualizar todo el proceso como una película haciendo click en VER-BARRA DE HERRAMIENTAS-REPRODUCIR



Podemos elegir ver sólo la página activa o todas y decidir incluso la velocidad de avance.

Una vez que hemos acabado podemos guardar el trabajo como un archivo de Scrapbook (archivo .ESB), como página web, como pdf, y también como imagen o presentación de Powerpoint, entre otros. También se puede imprimir o enviar como correo electrónico.

Algunos enlaces a recursos de pizarra digital

<http://acacias.wikispaces.com/PDI>

<http://www.gobiernodecanarias.org/educacion/4/Medusa/GCMWEB/Code/Recursos/DetalleRecurso.aspx?IdNodo=497>

<http://www.dulac.es/>

<http://www.maestroteca.com/pizarra-digital/>

<http://www.educared.net/Profesoresinnovadores/especiales/verEspecial.asp?id=9>

<http://pizarradigital2005-2006.blogspot.com/>

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

<http://especial.wetpaint.com/page/Todo+sobre+la+Pizarra+digital>

<http://www.isftic.mepsyd.es/profesores/asignaturas/>