

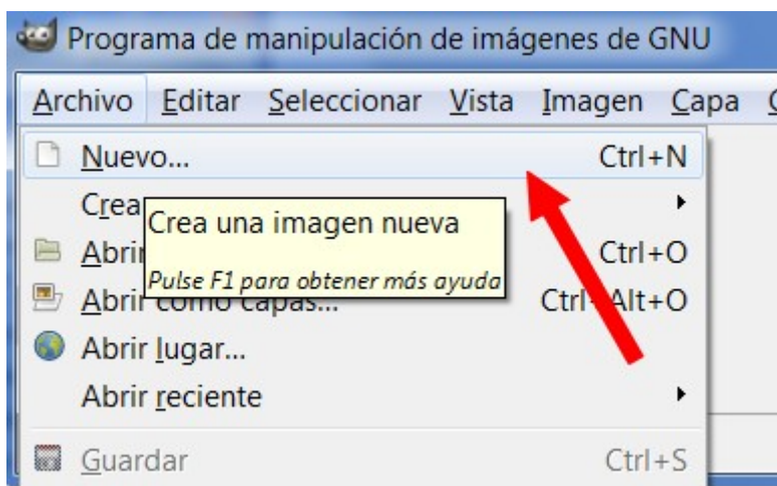
1.3 Manejo de archivos

En esta unidad vamos a aprender a crear, abrir, cerrar, guardar e imprimir archivos de imagen digital.

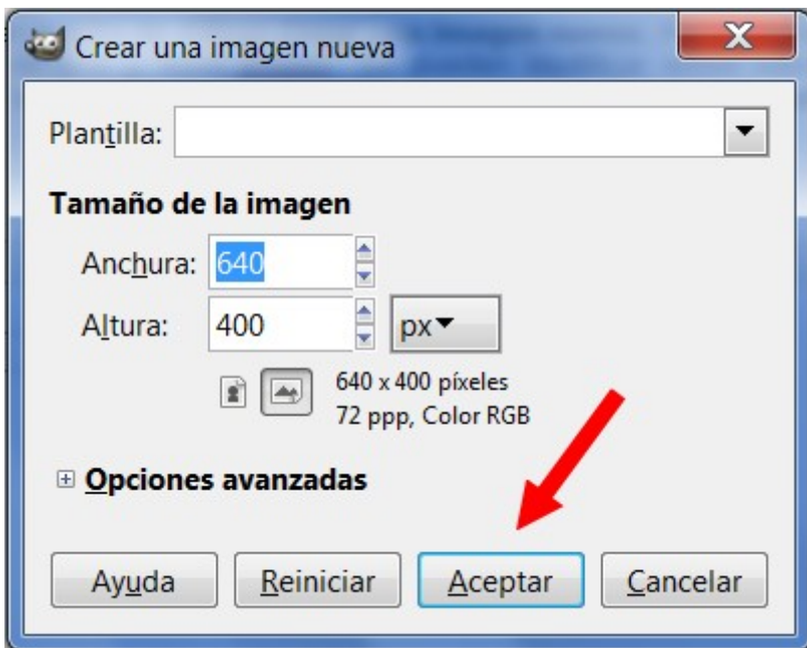
1. Crear archivo nuevo.

1. en GIMP

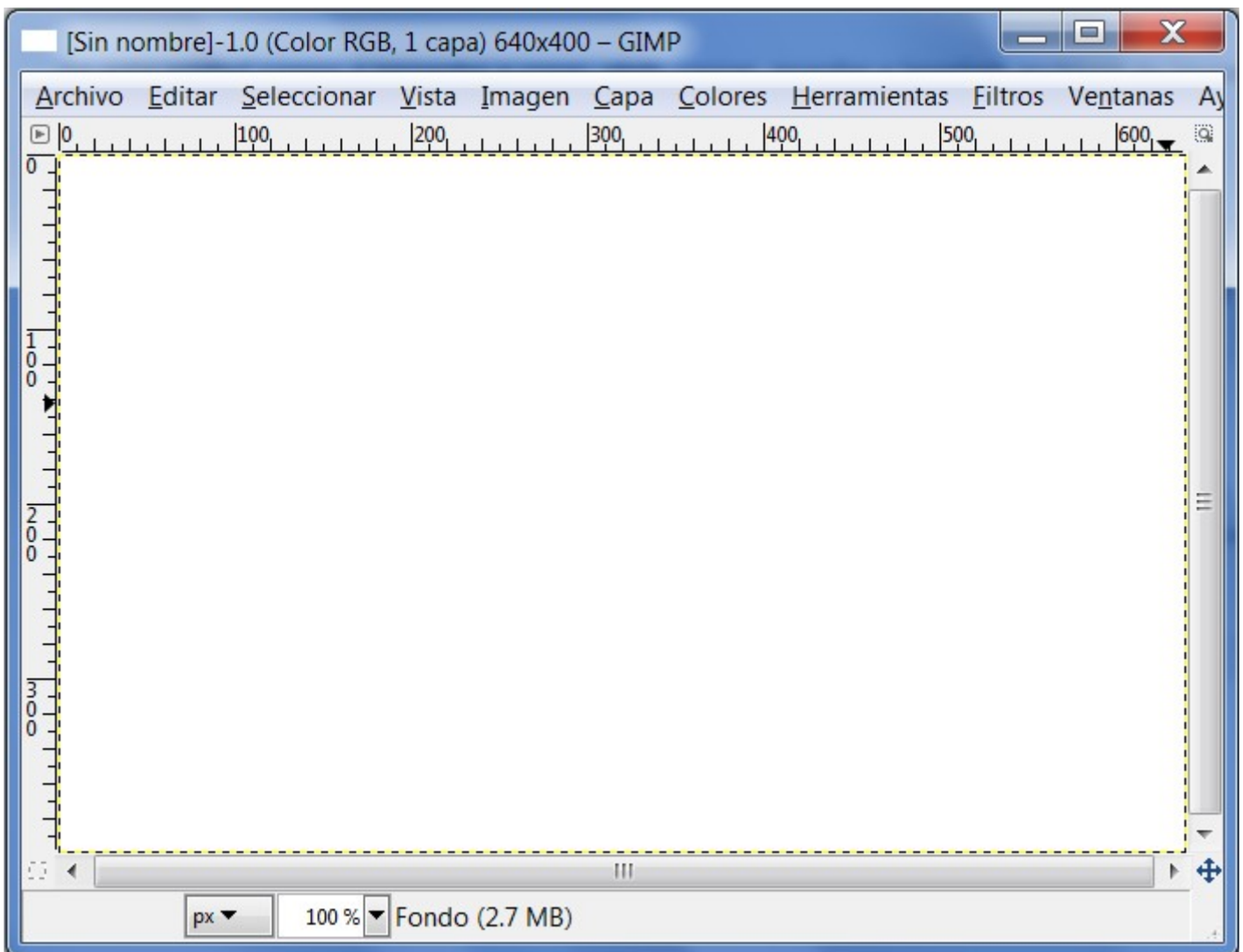
1º Elige **Archivo > Nuevo**. (Ctrl+N)



2º Se muestra el cuadro de diálogo **Crear una imagen nueva**. Por defecto GIMP define unas dimensiones de la nueva imagen de 640 x 4000 píxeles. Se pueden modificar estos valores o bien elegir unas dimensiones predefinidas en la lista desplegable **Plantilla**. A continuación pulsa en **Aceptar**.



3º En la ventana de la nueva imagen se podrán aplicar las distintas herramientas para **crear y editar la imagen deseada**.

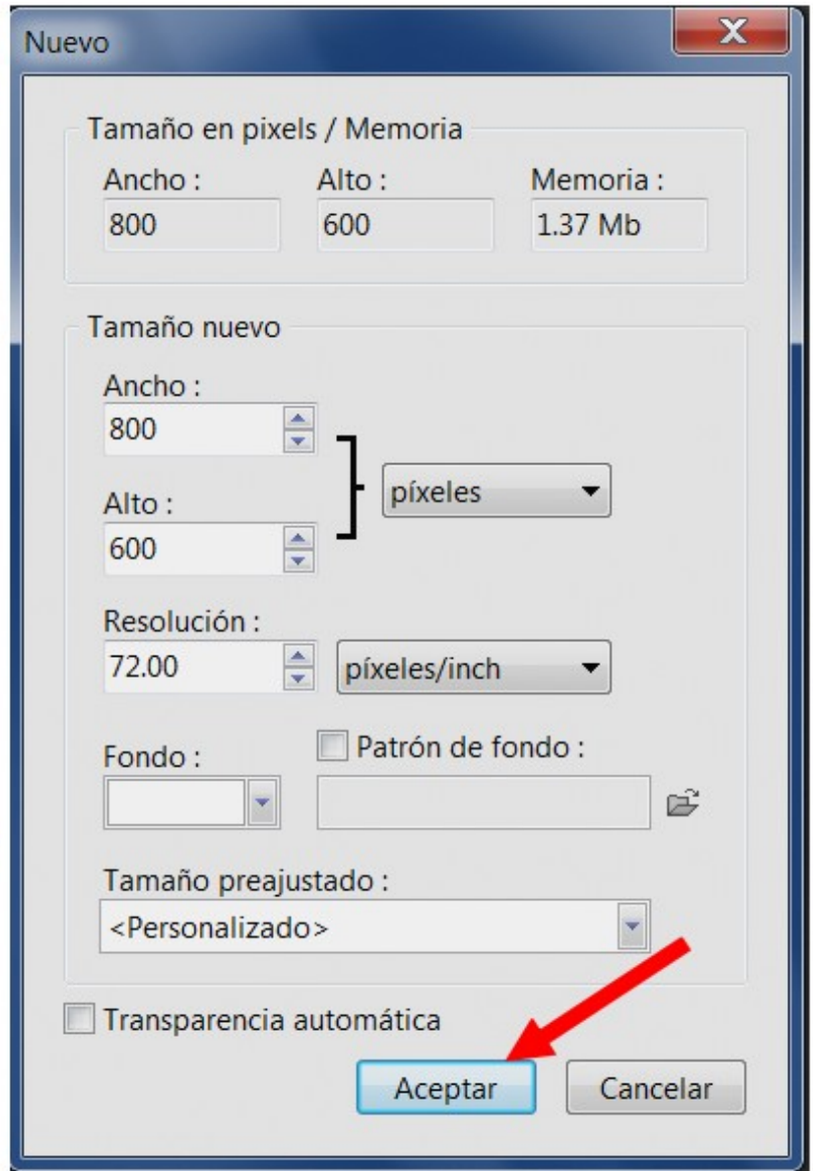


2. en FOTOFILTRE

1º Elige **Archivo > Nuevo**. (Ctrl+N)



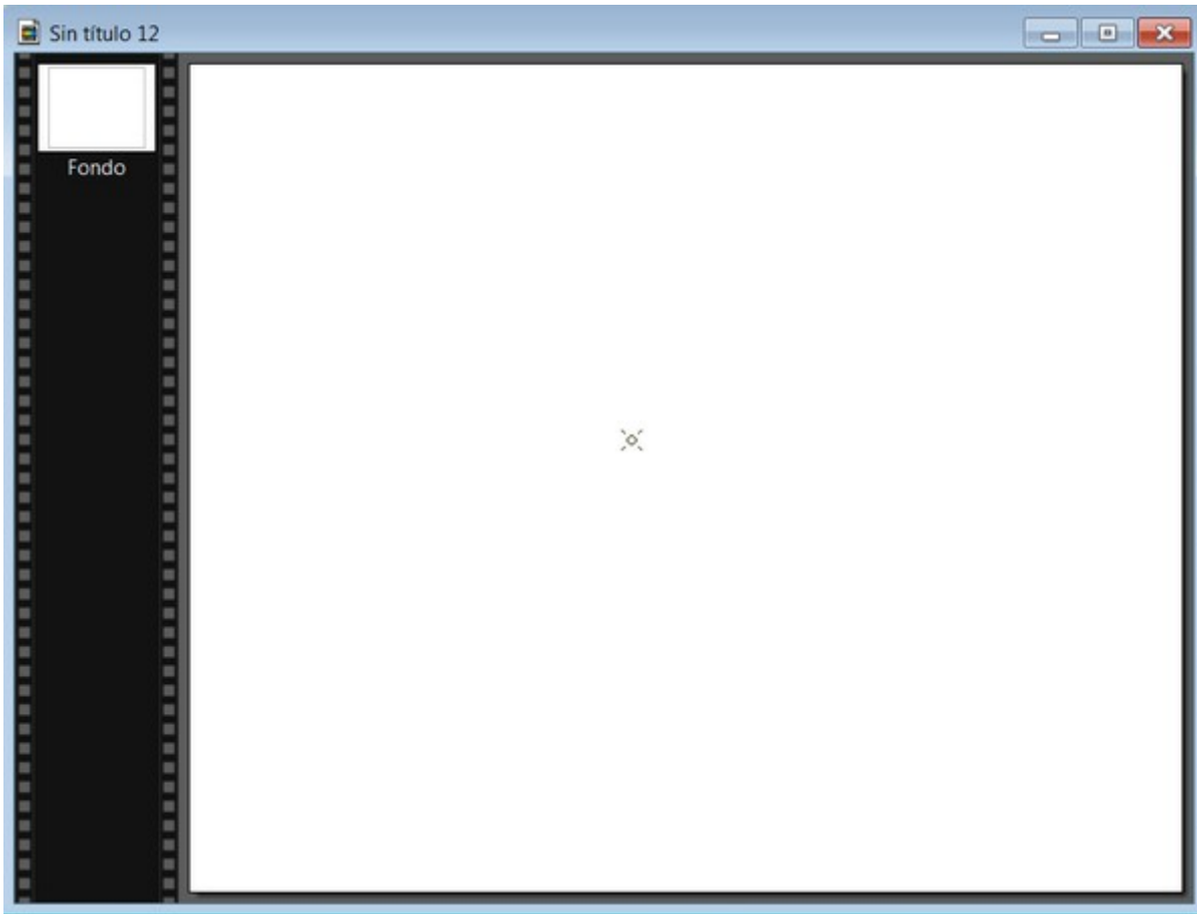
Aparecerá este cuadro de diálogo



2º Se abrirá un cuadro de diálogo "Nuevo". Por defecto Phorofiltre define unas dimensiones de la nueva imagen de 800 x 600 píxeles. Se pueden modificar estos valores también la resolución y el fondo de la imagen. A continuación pulsa en **Aceptar**.

- Se puede definir como color de fondo transparente, muy útil para diseño web.

3º Aparecerá esta **ventana** (ventana de trabajo).



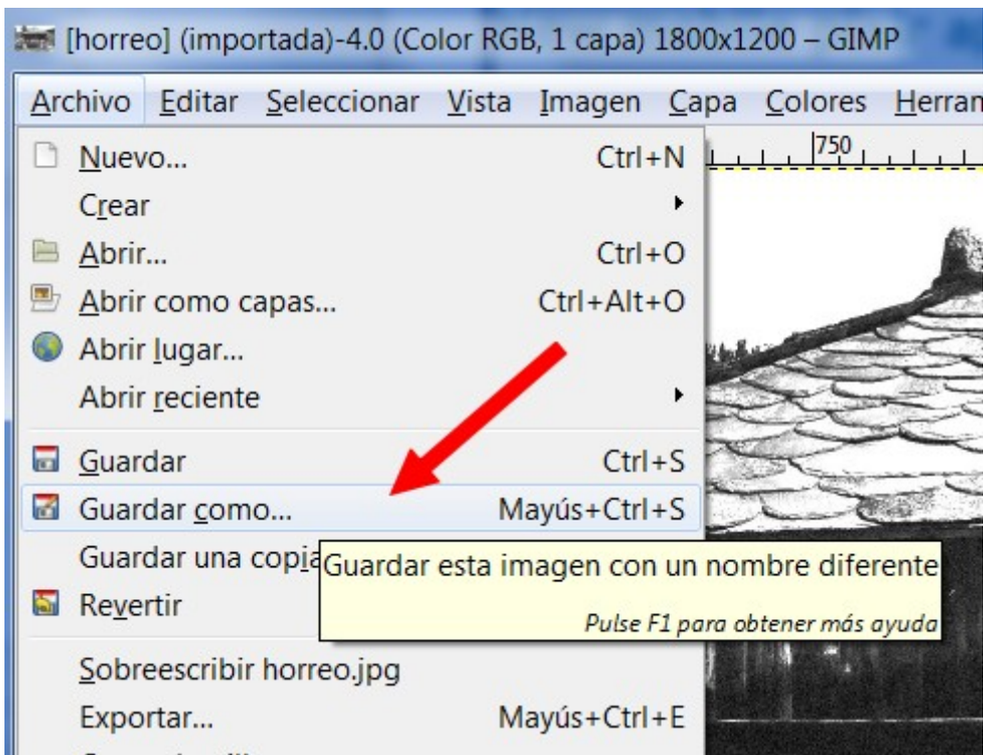
3. en <http://pixlr.com>

Observa que para crear un documento nuevo es diferente. Una vez que has entrado en el editor de imágenes, el proceso de crear nuevas imágenes es similar. Hacer clic en **Archivo > Nueva imagen** (Ctrl+N).

2. Guardar una imagen

1. En GIMP

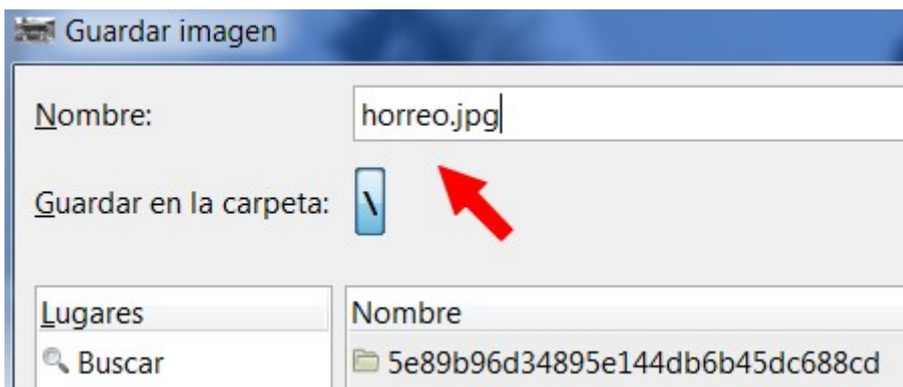
1º Para guardar una imagen selecciona **Archivo > Guardar como** (Mayús+Ctrl+S) ...



2º En el cuadro de diálogo Guardar imagen **teclea un nombre de archivo en la casilla Nombre**

3º Busca la **carpeta** en la que quieras guardar la imagen y pulsa en el botón **aceptar**. Para situar el archivo de imagen en la carpeta navega por los discos y carpetas hasta que la encuentres. Por ejemplo para guardar la imagen horreo.xcf en la carpeta PASO de mi disco duro.... Observa la siguiente presentación:

4º Si queremos guardar **una imagen con otra extensión** (JPG por ejemplo). Solo tenemos que **cambiar la extensión xcf por jpg**.



5º Un cuadro de diálogo nos avisará que **la extensión no concuerda**. Hacemos clic en "**Guardar**".



6º En el siguiente cuadro de diálogo nos preguntará si queremos exportar en JPG. Hacemos clic en "Aceptar". ¡Ya está guardada en el formato que queremos!



Esto mismo se haría directamente con el comando Archivo>exportar. Y luego seguir los mismos pasos.



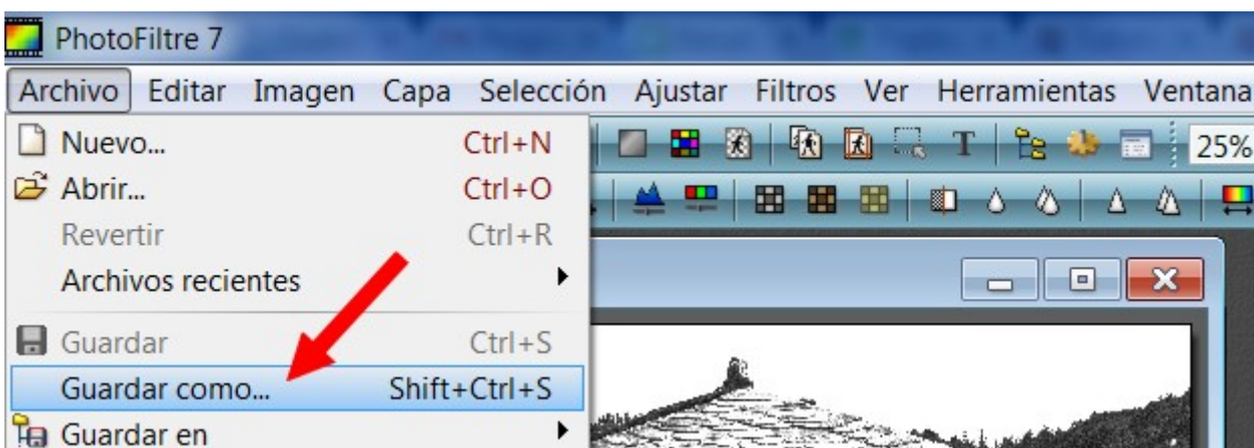
Habría que seleccionar el formato JPG

Importante

Es conveniente QUE AL GUARDAR CUALQUIER DOCUMENTO nombre contenga todos los caracteres en minúsculas, sin espacios en blanco ni caracteres especiales: ñ, signos de puntuación, etc.

2. En PHOTOFILTRE

1º Para guardar una imagen selecciona **Archivo > Guardar como** (Mayús+Ctrl+S) ...

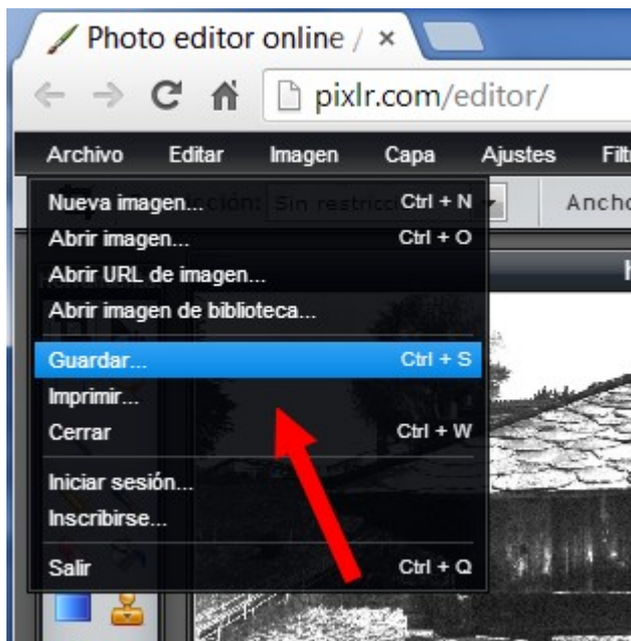


2º Aparecerá este **cuadro de diálogo**. **Observa** la animación para que veas como se guarda en la carpeta que quieras y con el formato que quieras:

3º El archivo **hórreo.jpg** se habrá guardado en la carpeta **k://paso**.

3. En <http://pixlr.com>

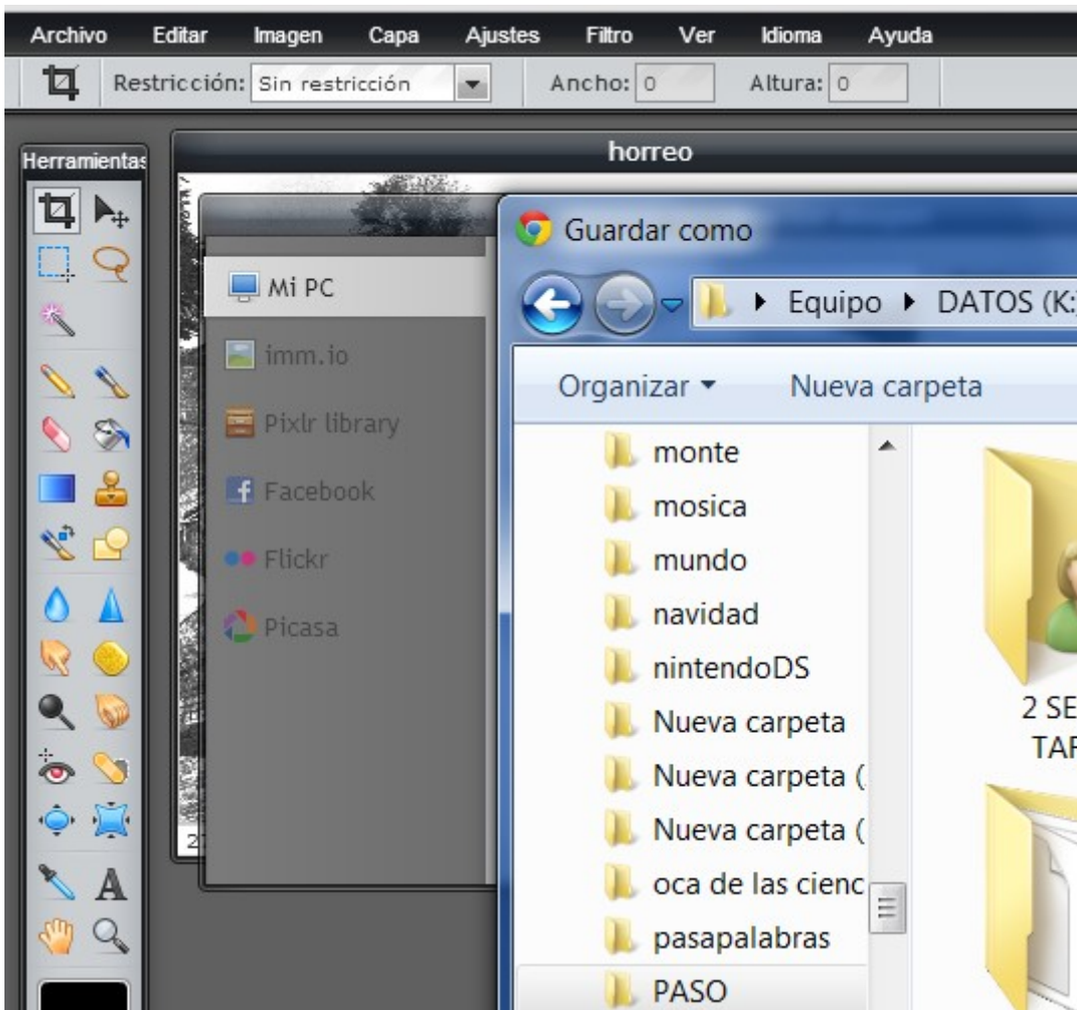
1º Para guardar una imagen selecciona **Archivo > Guardar** (Ctrl+S) ...



2º Aparecerá el siguiente **cuadro de diálogo**: podemos guardar nuestra imagen en el disco duro, en facebook, en Flickr, en Picasa... (debemos estar registrados).



3º Hacemos clic en **MiPc** y buscamos la **carpeta** donde queremos guardar la imagen.



4º Solo tenemos que hacer clic en "**Guardar**".

3. Abrir una imagen

1º Es muy similar en los tres programas... hacer clic en **Archivo>Abrir**.

2º Buscaremos donde tenemos guardado el archivo, y haremos clic en **Abrir**. La siguiente animación muestra como abrir un archivo en pixlr.

El comando "cerrar", cerraría la imagen y nos preguntaría si queremos guardarla antes de cerrar. Es similar en los tres programas.

Revision #1

Created 1 February 2022 12:26:57 by Equipo CATEDU

Updated 1 February 2022 12:26:58 by Equipo CATEDU