



Gobierno de
Tierra del Fuego
Antártida e Islas
del Atlántico Sur

Ministerio de
Educación,
Cultura, Ciencia
y Tecnología

AULAS DIGITALES

Trabajar con Imágenes:
Filtros

Trabajando con Imágenes

Edición de Imagen

Es de vital importancia el tratamiento previo de las imágenes antes de incluir las mismas en las aulas virtuales si queremos obtener un buen resultado. El tamaño de la imagen, es decir, la cantidad de espacio o memoria que ésta ocupa, debe ser la mínima posible ya que así la carga de la página será más ágil.

Las principales acciones que se realizan frecuentemente sobre las imágenes, consisten en: recortarlas, cambiar su tamaño y formato, ajustar el brillo, el contraste y los colores, aplicar filtros y crear transparencias.

XnView es un visor de imágenes gratuito que puede mostrar aproximadamente 500 tipos de archivos gráficos. Entre otras funciones, con XnView se pueden ver, procesar y convertir archivos de imagen de forma rápida y sencilla.

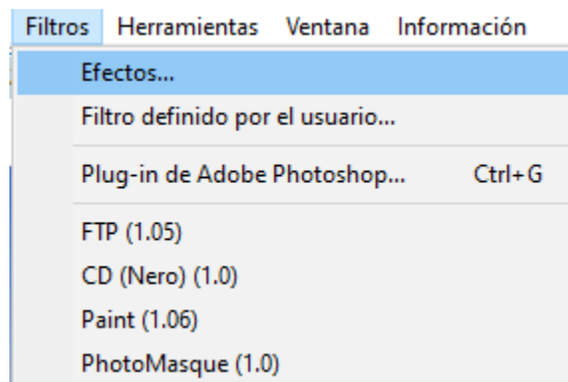
Una característica adicional es que, este programa, está disponible en muchos sistemas operativos, p. Ej. Windows®, LINUX, Mac Os. Además, también permite cambiar su visualización (por ejemplo, títulos, texto) a más de 40 idiomas diferentes, incluidos inglés, francés y español.

URL para descargar el programa: <https://www.xnview.com/en/xnview/>.

Aplicar Filtros en la Imagen

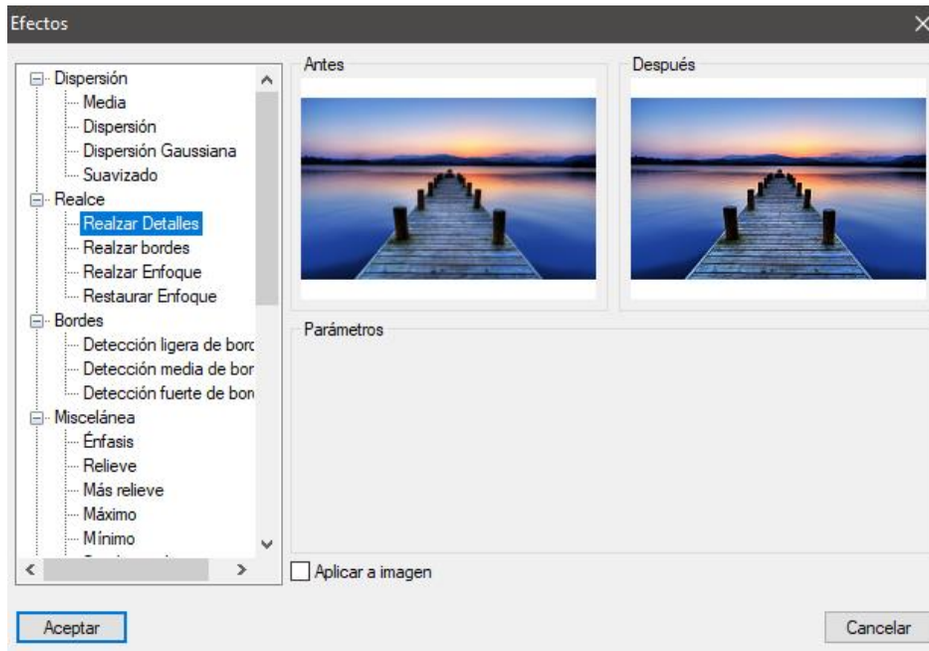
Se pueden utilizar y aplicar filtros cuando una imagen no tiene la perfección esperada o cuando, por haber trabajado en ella, su calidad se ve deteriorada.

Accedemos mediante la opción del menú **Filtros - Efectos**



AULAS DIGITALES

Nos aparecerá la pantalla de efectos donde nos muestra todas las opciones separadas por categoría.



Por ejemplo, al reducir la imagen, su calidad se deteriora ya que se difuminan los detalles. Una forma de solucionar esto es seleccionar la opción **Realzar Detalles**.