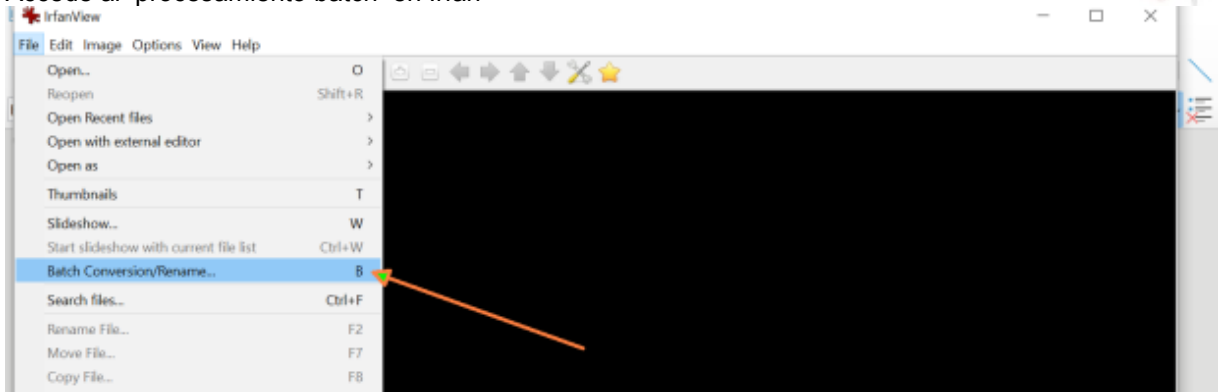


Practica 03-04 Procesamiento Batch

Nombre		Curso	
Apellidos		Fecha	

1. Descarga 15 imágenes de elementos con fondo blanco y guardalas en una carpeta (por ejemplo)

2. Accede al procesamiento batch en IrfanView



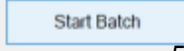
3. Configura este procesamiento como el de la imagen

1. debes entrar en la batch conversión solo

2. Debes modificar las opciones de jpg

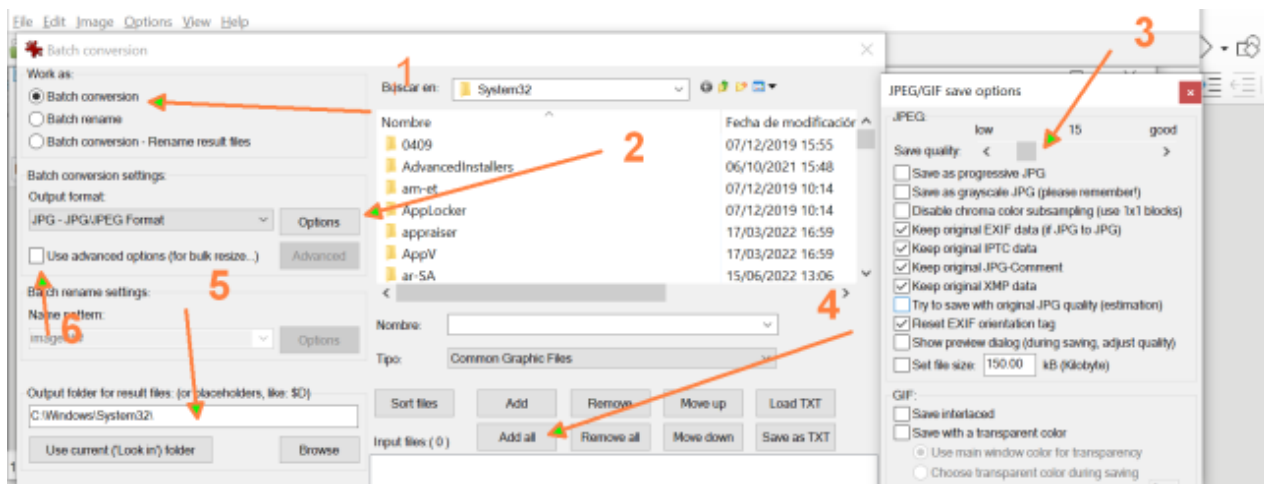
3. En las opciones de jpg debes Bajar la calidad a un 15%

4. Debes añadir las imágenes de la carpeta donde las has descargado con el boton add all



5. Debes guardarlas en una carpeta diferente para no machacarlas y pulsar el Boton →

6. Puedes modificar elementos avanzados (siguiente punto)



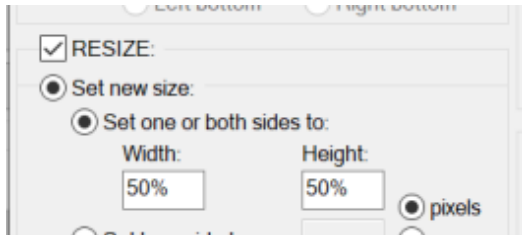
4.

- ☒ Save interlaced
- ☒ Save with a transparent color
- ☒ Use main window color for transparency
- ☐ Choose transparent color during saving
- ☐ Set transparency value to palette entry: 0

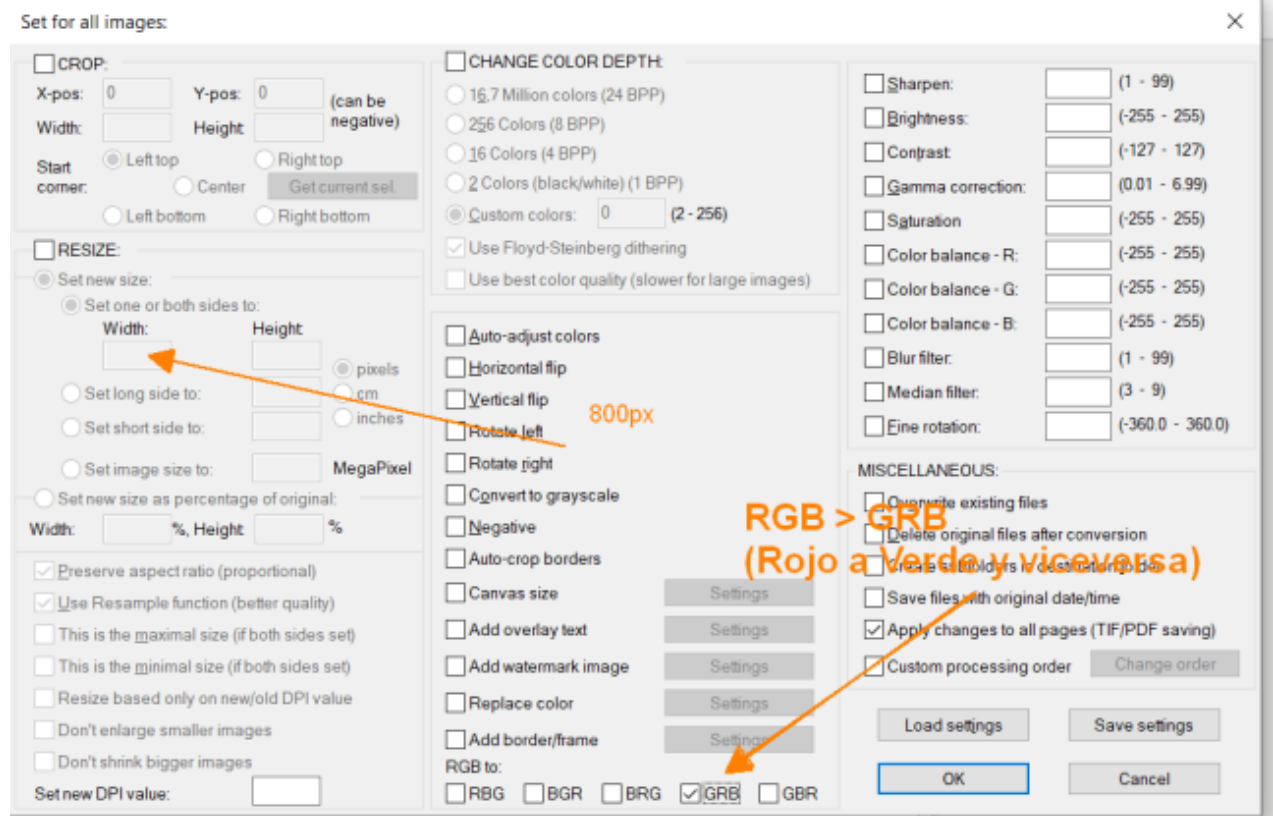
Realiza un procesamiento batch con estos parámetros

1. Guardar las imágenes originales como png con compresión level 6 y alpha channel para la transparencia
2. Guardar las imágenes originales como gif con estos datos →

5. Realiza un procesamiento batch con estos parámetros pulsando en parámetros avanzados (6) Reduce a la mitad de tamaño las imágenes



6. Realiza un procesamiento batch con estos parámetros pulsando en parámetros avanzados (6) intercambiando los colores Rojo por verde y el verde por rojo y estableciendo el tamaño del ancho 800px



7. Realiza un procesamiento batch con estos parámetros pulsando en parámetros avanzados y añadiendo un texto (Practicas Batch-tunombre) sobre todas las imágenes (1,2) de tamaño 100x100 en la posición (500,500) (3) en modo shadow en naranja (5)

