

Photoshop - Repaso-2

1.- Copia la imagen *Coyote.tif* a tu disco duro.

2.- Tenemos una imagen escaneada de un poster. En principio debería haber sólo tres colores aparte del blanco (marrón claro, marrón oscuro y negro). El fondo lo queremos recortar.

Si observas con la lupa verás que al escanear han aparecido muchos colores, por lo que hemos de quitarlos.

a) Recorta el fondo.

- Lo más fácil será que utilices la varita mágica para seleccionar zonas e ir las borrando.
Selecciona la opción **Suavizar**, y ves probando variando la opción **Tolerancia**. (a mayor tolerancia más área seleccionas, pero corres el peligro de seleccionar de más)
- También puedes hacer un gran zoom e ir borrando con la goma (elige en **Opciones de borrador** la goma **Cuadrado**)
- Otra forma buena es seleccionar la herramienta lazo poligonal (si no lo ves directamente mantén el ratón pulsado en la herramienta lazo que veas)
 - Antes de seleccionar elige **Suavizar**
 - Ves cogiendo contornos cerrados a pequeños trozos

b) Selecciona las zonas de igual color y ponlas de un único color

- Selecciona la zona con la varita mágica con la opción suavizar y poniendo la tolerancia justa para que se seleccione toda el area.
- Selecciona un color
- Rellena con el bote de pintura y las siguientes opciones:
 - o Opacidad 100% Tolerancia 100%

3.- Cambia el tamaño de la imagen a 10 cm de ancho y 72 ppi (**Menu > Imagen > Tamaño de imagen**)

4.- Guarda la imagen en formato GIF (antes deberas hacer **Menu > Imagen > Modo > Color Indexado**)

5.- Repite el proceso de cortar el fondo para la imagen *Recortame.tif*. (Aquí hazlo con la **Herramienta Lazo Poligonal**)

Photoshop - Repaso-2

1.- Copia la imagen *Coyote.tif* a tu disco duro.

2.- Tenemos una imagen escaneada de un poster. En principio debería haber sólo tres colores aparte del blanco (marrón claro, marrón oscuro y negro). El fondo lo queremos recortar.

Si observas con la lupa verás que al escanear han aparecido muchos colores, por lo que hemos de quitarlos.

a) Recorta el fondo.

- Lo más fácil será que utilices la varita mágica para seleccionar zonas e ir las borrando.
Selecciona la opción **Suavizar**, y ves probando variando la opción **Tolerancia**. (a mayor tolerancia más área seleccionas, pero corres el peligro de seleccionar de más)
- También puedes hacer un gran zoom e ir borrando con la goma (elige en **Opciones de borrador** la goma **Cuadrado**)
- Otra forma buena es seleccionar la herramienta lazo poligonal (si no lo ves directamente mantén el ratón pulsado en la herramienta lazo que veas)
 - Antes de seleccionar elige **Suavizar**
 - Ves cogiendo contornos cerrados a pequeños trozos

b) Selecciona las zonas de igual color y ponlas de un único color

- Selecciona la zona con la varita mágica con la opción suavizar y poniendo la tolerancia justa para que se seleccione toda el area.
- Selecciona un color
- Rellena con el bote de pintura y las siguientes opciones:
 - o Opacidad 100% Tolerancia 100%

3.- Cambia el tamaño de la imagen a 10 cm de ancho y 72 ppi (**Menu > Imagen > Tamaño de imagen**)

4.- Guarda la imagen en formato GIF (antes deberas hacer **Menu > Imagen > Modo > Color Indexado**)

5.- Repite el proceso de cortar el fondo para la imagen *Recortame.tif*. (Aquí hazlo con la **Herramienta Lazo Poligonal**)