Cómo dejar zonas de color en una foto de blanco y negro

Con el Gimp 2.6 (Diego Caballero León)

• Una vez tengamos la imagen, lo primero que debemos hacer es aplicar una nueva capa transparente.



Canales, Capas, Rutas, Deshacer 🖾
Imagen color negro ljpg-2
Capas
Modo: Normal
Opacidad: 100,0 🐇
Bioquear: 🔲 🎆
② Capa nueva
👁 🧾 Fondo

 A continuación seleccionamos la herramienta de relleno y clicamos en la imagen para que el fondo se vea negro





Seguidamente nos dirigimos a Modo y seleccionamos Color. Á sí cambiamos de modo normal a color.





 Una vez hayamos seleccionado el modo Color, nos dirigimos a la herramienta de Borrador y seleccionamos el pincel Circle Fuzzy 19





• Y por último, lo que hacemos ya, es "pintar", con el **Borrador**, el objeto, la persona o cosa que quieras que destaque en color. En caso de que nos equivoquemos (pintando zonas que no queremos por que nos hemos pasado), seleccionamos **Pinzel** y blanco y negro y pintamos la zona en la que nos hemos salido.



Yo personalmente he querido aplicar más color al coche sin que sea su original. Por eso me he dirigido a Colores de frente y fondo y los he cambiado a amarillo (en frente) y negro (en fondo). Y a la vez cambio de Borrador a Pinzel para pintar las partes elegidas.



Este es el resultado final ¡Ahora es tu turno!

