



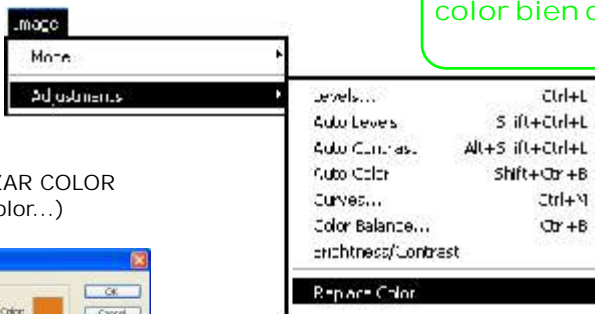
1

Empezamos este trabajo, abriendo el archivo LOTUS\_ORIGINAL.JPG. Este hermoso vehiculo llamado LOTUS EXIGE-S de 2006, de color naranja.

Para ilustrar esta técnica, deberíamos probar con dibujos sencillos con zonas de color bien definidas.

2

Debemos ir a la herramienta: IMAGEN/ADJUSTAR/REEMPLAZAR COLOR (image/adjustments/replace color...)



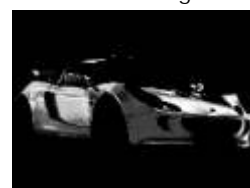
3

Cuando se abra el siguiente cuadro de dialogo, debe utilizar el cuentagotas (eyedropper tool)

y seleccionar el chasis (color de la chapa) del vehiculo y se vera reflejado donde se encuentra ese color en siguiente cuadro:

4

Como el color del vehiculo ofrece una gran variedad del color naranja, debemos ajustar la tolerancia hasta llegar a la selección total del automovil (se recomienda entre 170 y 200).



5

Ahora ya solo queda mover los parametros de Tono/Saturación y Luminosidad (hue/saturation/lightness). Una vez obtenida la combinación deseada presionar OK.

En caso de ser necesario utilizar los macros CTRL + y CTRL - para aumentar o disminuir la imagen y así seleccionar mejor con el cuentagotas.

6

Realizar varios cambios de color y grabarlos en formato JPG.

El cuentagotas puede añadir (add) o sustraer (subtract) zonas de color. Utilizar:

