EJERCICIO 2 CLONAR

- 1. Vamos a eliminar elementos indeseados en las fotos con ayuda de la herramienta CLONAR(s).
 - Lo primero que tenemos que hacer es abrir la imagen "**02 Ejercicio clonar 1.jpg**". El profesor explicará sobre la pizarra digital el procedimiento.
- Este ejercicio consiste en hacer desaparecer los dos cables eléctricos que cruzan la calle. También tenéis que hacer desaparecer el automóvil que aparare en primer término. Procurar que el resultado sea lo más creíble posible. Tratar de evitar los patrones que suelen aparecer en la clonación.
- 3. Guardar el ejercicio en formato JPG y enviarlo por email al profesor con tu **nombre** seguido de EJERCICIO 2 clonar.

EJERCICIO 3 OJOS ROJOS

- 1. En este ejercicio vamos a eliminar automáticamente los ojos rojos de los retratos:
 - Abril la imagen "03 ojos rojos 1.jpg".
 - Pulsar en el menú lateral izquierdo el icono HERRAMIENTA PICEL DE OJOS ROJOS (mantener pulsado unos segundos para que se abra el submenú).
 - Pulsar sobre las pupilas de los personajes e irá desapareciendo el color rojo.
- 2. Guardar el ejercicio en formato JPG y enviarlo por email al profesor con **tu nombre** seguido de EJERCICIO 3 OJOS ROJOS.

EJERCICIO 3 NIVELES

- 1. Ahora vamos a aprender como ajustar los niveles de iluminación en las fotografías. También como hacer un balance de blancos automático.
 - Abril la imagen "03 Niveles 1.jpg".
 - Pulsar en el menú IMAGEN/AJUSTES/NIVELES.
 - En la ventana emergente se puede ver el histograma. Pulsando sobre el cursor derecho y moviéndolo hacia la izda. Ajustamos el nivel correcto de blanco.
 - También podemos utilizar el cuentagotas de la dcha. que se corresponde con el ajuste del blanco. Pulsando con el cuentagotas sobre una zona blanca de la imagen se hará también el balance de blancos automático.
- 2. Guardar el ejercicio en formato JPG y enviarlo por email al profesor con **tu nombre** seguido de EJERCICIO 3 NIVELES.