
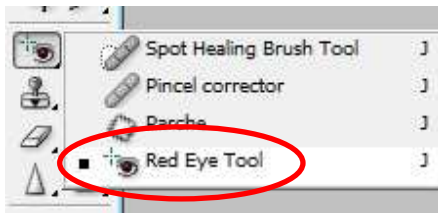


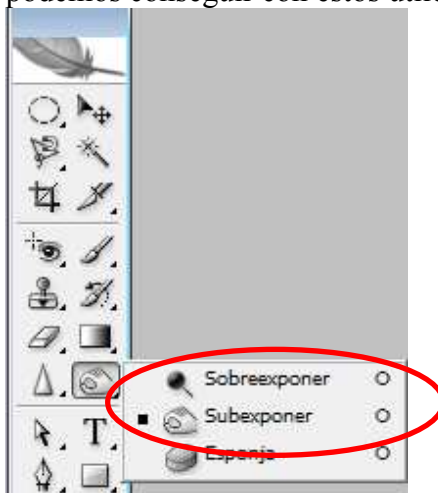
El objetivo de esta práctica es introducirnos al manejo de algunas herramientas más del Adobe Photoshop. Con ellas podremos mejorar el aspecto de nuestras fotografías, y conseguir montajes más profesionales y difíciles de identificar.

1. Guardar la imagen **kid.jpg** (disponible en la web del profesor) en el escritorio y abrirla en Photoshop.
2. A continuación, seleccionar la herramienta Zoom  y con ella acercarse a la zona donde están los dos ojos del niño de la imagen.
3. Selecciona ahora la herramienta Red Eye Tool (“Herramienta de Ojos Rojos”).



Haz clic en el centro de cada ojo, y debes conseguir que el programa aplique la corrección oportuna para hacer desaparecer el indeseado color rojo que el flash provoca en los ojos en algunas de las fotografías que tomamos.

4. Después de esto, vamos a aprender a utilizar dos herramientas que permiten cambiar el juego de luces y sombras de una imagen. Si queremos iluminar más una zona oscura de una fotografía (Sobreexponer) o ensombrecer zonas iluminadas (Subexponer), lo podemos conseguir con estos útiles:



Usándolas (recuerda que con el botón derecho del ratón se puede ajustar el diámetro y la dureza para aplicarlas), debes conseguir ensombrecer la parte de la cara del niño que nosotros vemos a la izquierda, e iluminar ligeramente la derecha. La intención es que parezca que el foco de luz que lo ilumina está a su izquierda. (Cuando hagas un montaje, y pases una persona de una foto a otra, muchas veces tendrás que corregir el juego de luces y sombras para que realmente parezca natural el resultado).

5. A continuación, recorta la parte de la fotografía que nos interesa (fíjate en la fotografía modelo –**kidmodelo.pdf**). Utiliza las herramientas de selección aprendidas para sacar el niño a otra capa.

6. Finalmente crea un degradado de fondo, tal y como indica la fotografía modelo.
7. Guarda la imagen como *practical5-tunombre.jpg*.
8. Envía por email a antoniorh9@gmail.com un correo con la fotografía adjunta.