***UNIVERSIDAD DE PANAMÁ***

***CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO DE AZUERO***

***FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO***

***ESCUELA DE DISEÑO INDUSTRIAL DE PRODUCTOS***

***ASIGNATURA: FOTOGRAFÍA DIGITAL II.***

***PROFESOR: MGTR. HÉCTOR SAMUEL RODRÍGUEZ TEJADA.***

***TALLER # 1.***

***CAMBIAR DE COLOR DE OJOS EN PHOTOSHOP.***

Objetivo Particular: Retocar digitalmente el ojo, para cambiarle su color.

Pasos:

1. Abrir la ubicación del archivo de trabajo.
2. Aplicar la herramienta zoom en el sector de los ojos.
3. Creamos una nueva capa.
4. Escogemos el color de nuestros ojos con la paleta de colores.
5. Seleccionamos la herramienta pincel. Aquí agrandamos la dureza y la colocamos al 100% y el tamaño lo colocamos de acuerdo al área de nuestra figura. Comenzamos a pintar el contorno del ojo.
6. Utilizamos la herramienta borrador para arreglar cualquier exceso de pintura.
7. Vamos al menú, hacemos click en FILTRO, vamos a desenfocar y escogemos el enfoque gaussiano. En radio ponemos 4.3 pixeles. Presionamos CONTROL + CLICK, para calibrar el tamaño de la pintura del ojo.
8. Hacemos CLICK en la CAPA I y vamos al cuadrante que esta alado de opacidad y buscamos COLOR. Hacemos CLICK, nuevamente en borrador para corregir. Podemos bajar la dureza del borrador a un 50%. Si el estudiante se equivoca puede colocar CONTROL+Z.
9. Creamos una nueva capa para trabajar el centro ocular del ojo. Realizamos el mismo procedimiento que el paso 8 para darle color al ocular del ojo.