Universidad Autónoma de Nuevo León

Lic. multimedia y Animación digital

Procesamiento de imágenes

Documento

Alumna: Brenda Hernández García 1843135

Maestro: Jerson Aldair Gámez Castro

Grupo:01

El objetivo del proyecto es aplicarle filtros que seleccionamos a fotos y videos en el área de trabajo Windows Forms, así mismo habrá una cámara que se podrá prender y deberá contar la cantidad de personas que se encuentren dentro de esta.

Propuestas de filtros

Filtro Brillo*:* Este filtro servirá para hacer ✨brillar✨ tus imágenes

Filtro de color verde: Convertirá la imagen a un color verde (inspiración: ✨ got7✨)

Filtro Invertido: tomará el color opuesto del canal opuesto

Filtro de ruido: agregará una variedad de puntos en la imagen

Filtro Gradientes de colores: la imagen tomara 2 colores y los ira cambiando de un color a otro

\*Filtro de Blur\*: difuminará la imagen

Diseño ventana de visual

*Aquí ira el resultado*

*Aquí ira la cámara*

*para contar personas*

*Aquí ira la imagen principal*

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

*Mis iniciales*

*Mi firma*

*Curi rana*