

Nombre del alumno: [Dominick Alberto Higareda Arguello]

Materia: [Visión Artificial]

Profesor: [Mauricio Alejandro Cabrera Arellano]

Práctica [3] – [Drawing and Writing on Image]

Procedimiento:

-Abrí sesión en hithub

-Vi el video de la practica 3 de la serie de tutoriales de opencv el cual consiste en colocar distintas formas geométricas encima de una imagen, como una línea trazada a través de la misma, un rectángulo, un círculo, incluso texto.

-El primer intento no me compilo debido a sintaxis incorrecta en la parte de FONT_HERSHEY_SIMPLEX sin embargo lo corregí y finalmente me arrojó la imagen con éxito, como tal se modificó el código 4 veces entonces hubo 4 diferentes imágenes las cuales anexo como evidencia.

-Guarde código .py y tome captura de los resultados.