INSTRUCCIONES

Para poder ejecutar el programa recomiendo ver este video https://www.youtube.com/watch?v=x2NxqrVG-QI&list=PL1oykPpTsSg-H6GCQHCbjR1A0kPRyA1KL&index=4

Apartir del minuto 2:10(en caso de tener instalado DEV C++) ya que se requiere unas librerías que se tienen que poner en ciertas carpetas para que el programa pueda ser ejecutado correctamente

Después de esto dentro de la carpeta que envie estará un programa como el de la foto



Le daremos doble click y se <u>abrira</u> el proyecto, después solo se compila y se tendrá la interfaz que se menciona el la siguiente pagina

Capturas del Funcionamiento Del Programa

Al iniciar el programa tendremos que presionar la **SIEMPRE** la opción 1 inmediatamente, esto nos desplegara otra ventana parecida a un plano cartesiano

Después volveremos al menú y escogeremos la opción 1 o la 2 la cual nos genera una recta y una parabola respectivamente

OPCION 1

```
C:\Users\noeja\OneDrive\Escritorio\Aplicado\Descarga\Graficadora-Funciones\Funciones.exe

MENU RECTA

y = mx + b

m:

C:\Users\noeja\OneDrive\Escritorio\Aplicado\Descarga\Graficadora-Funciones\Funciones.exe

MENU RECTA

y = mx + b

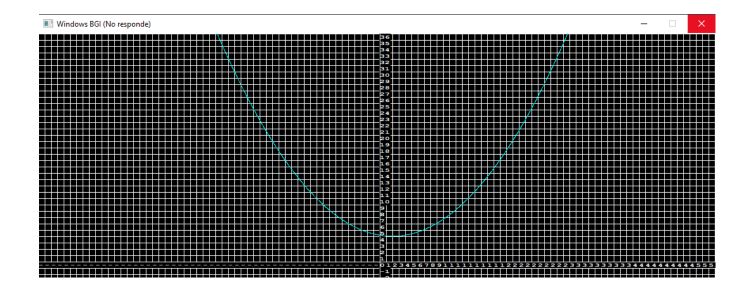
m: 3

b: 5

Color: 3
```



OPCION 2



Mas capturas

