

# EXÁMEN PROGRAMACIÓN CREATIVA

Profesor: Nicolás Troncoso  
Alumno: Felipe Castillo

# OBJETIVO:

Mediante el uso de la base de datos de los bancos, se va a crear dos tipos de visualizaciones. La primera visualización corresponde a una vista general del ranking de los bancos, esta fluctuando en el tiempo. La segunda visualización corresponde a una vista particular de las ganancias de los bancos variando por año.

# TIPOGRAFÍAS:

TimeBurner

The quick brown fox  
jumps over the lazy dog  
1234567890

GOODTIMESRG

THE QUICK BROWN FOX  
JUMPS OVER THE LAZY DOG  
1234567890

# VARIABLES:

```
translate();  
stroke();  
strokeWeight();  
line ();  
ellipse();  
fill();  
if()[];  
textFont();  
textAlign();  
textWidth()
```

# METODOS:

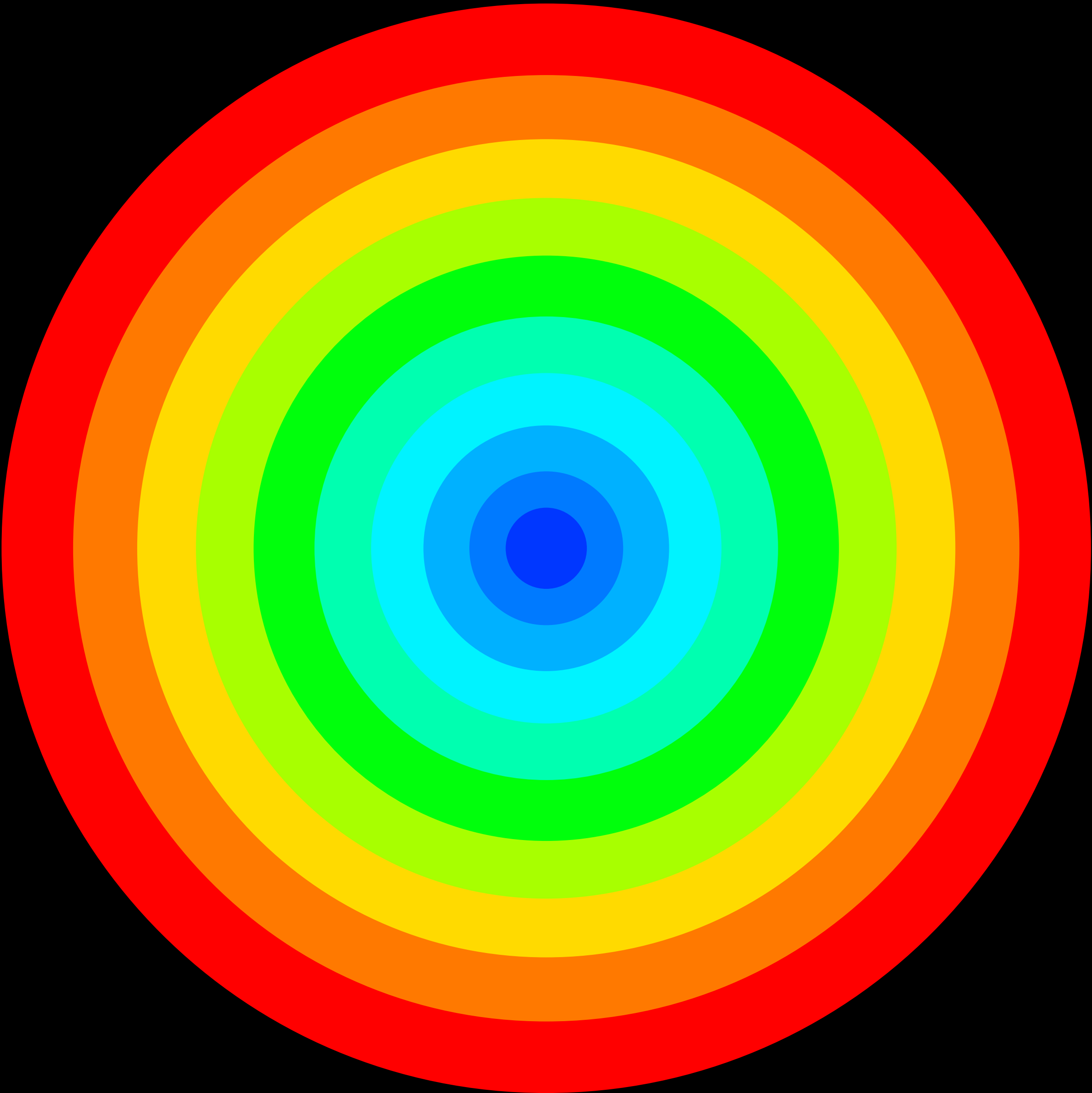
```
void setup()[]  
void draw()[]  
void keyPressed()[]  
void grid()[]  
void vparticular()[]  
void vgeneral()[]  
void textop()[]  
void textog()[]  
void esferas()[]  
void notas()[]
```

VISUALIZACIÓN GENERAL

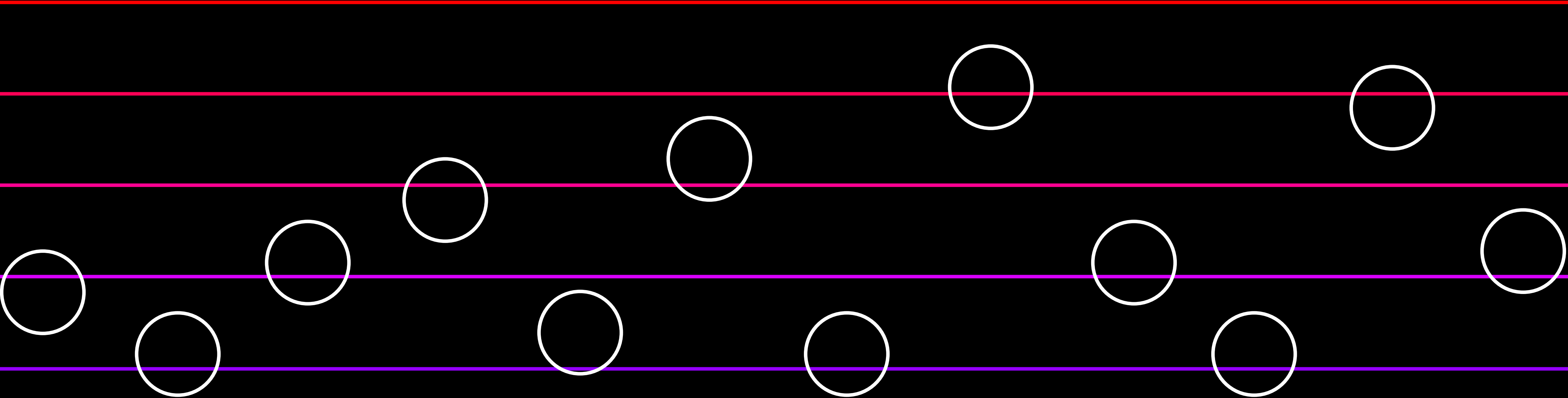
MES

AÑO

Banco:	Ganancia:
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000
0.Banco	0.000.000



VISUALIZACIÓN PARTICULAR



BANCO

Año

0.000.000  
0.000.000  
0.000.000  
0.000.000  
0.000.000

Enero  
Diciembre