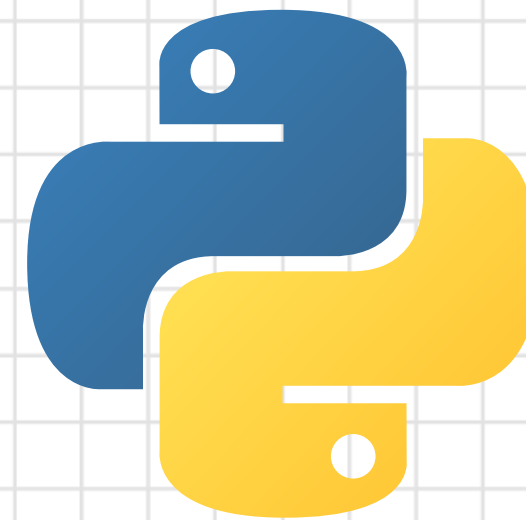


# PYTHON



SEMINARIO DE LENGUAJES

# INTEGRANTES DEL GRUPO 30



Greta Piacentini



Agustín Peirano



Emanuel Álvarez



Adrian Sambido



# AGENDA

1

Herramientas  
utilizadas

2

Problemas y  
soluciones

3

Funcionalidades  
extras

4

Demostración

5

Conclusiones





# HERRAMIENTAS UTILIZADAS



- PySimpleGUI

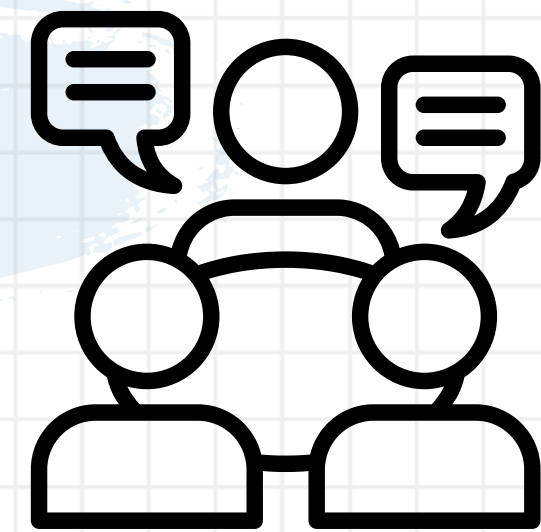
- Pillow

- Pandas

---

# PROBLEMAS Y SOLUCIONES

- Botones y cuadros de texto dinámicos.
- Ventanas con funcionalidad múltiple.
- Portabilidad entre sistemas operativos.
- Formato de imagen válidos.



# **FUNCIONALIDADES EXTRAS**

## **USUARIO**

Creación de nuevo usuario con foto de perfil correspondiente a su inicial.

## **IMAGEN**

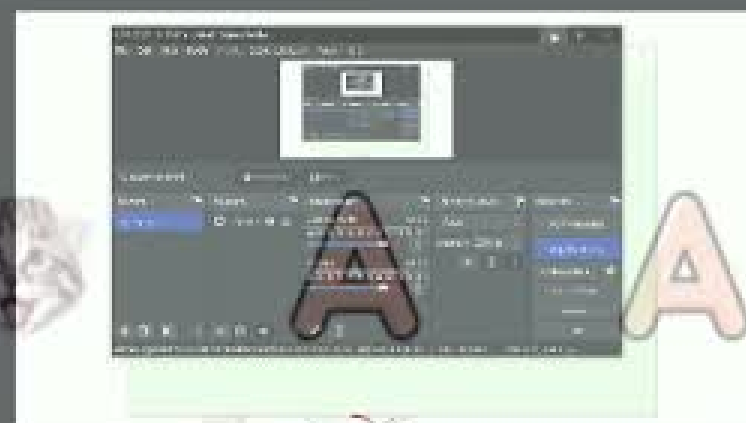
Foto de perfil personalizada desde cualquier imagen seleccionada.

## **ESTADÍSTICAS**

Botón incorporado en la aplicación.

OBS 29.1.3 - Profile: Untitled - Scenes: Untitled

File Edit View Docks Profile Scene Collection Tools Help



No source selected

Properties

Filters

Scenes

Sources

Audio Mixer

Scene Transiti...

Controls

pysimplegui

Display C

Desktop Audio

0.0 dB

-60 -55 -50 -45 -40 -35 -30 -25 -20 -15 -10 -5 0

Mic/Aux

0.0 dB

-60 -55 -50 -45 -40 -35 -30 -25 -20 -15 -10 -5 0

Fade

Duration 300 ms

Salir

+

-

Start Streaming

Stop Recording

rt Virtual Cam

Studio Mode

Settings

Exit

Recording saved to 'C:/Users/Gretoide/Videos/2023-07-17 17-19-39'

LIVE: 00:00:00

REC: 00:00:01

CPU: 7.9%, 30.00 fps

DEMOSTRACIÓN

# CONCLUSIONES

```
graph TD; A[CONCLUSIONES] --> B[CAMBIOS EN EL CÓDIGO]; A --> C[ORGANIZACIÓN]; A --> D[INTELIGENCIA ARTIFICIAL];
```

CAMBIOS EN EL CÓDIGO

ORGANIZACIÓN

INTELIGENCIA ARTIFICIAL



---



**MUCHAS GRACIAS**