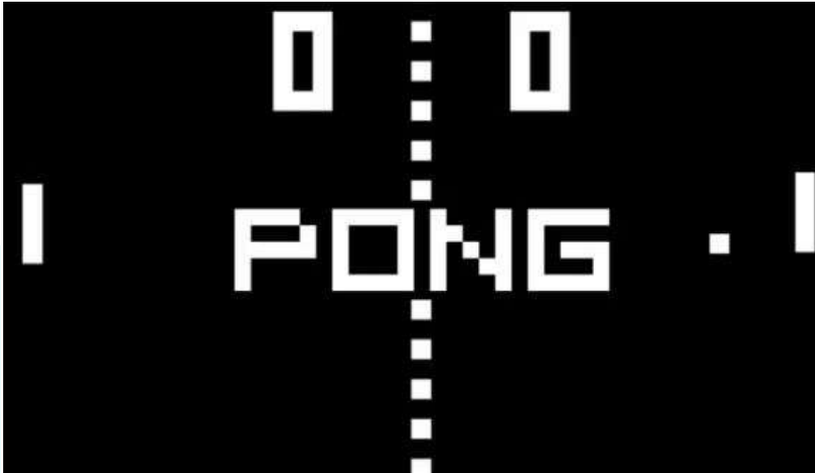


A blue stylized letter 'T' with a lightning bolt shape inside it.

TEACHER SAM

# Clase de Programación

Pong

A circular logo with a light blue background. It features a laptop and a mouse. The text 'Teacher Andy' is written in a pink, curved font around the top, and 'LEARNING CENTER' is written in a smaller, blue font at the bottom.

LEARNING CENTER

“La creatividad es la inteligencia divirtiéndose” **Albert Einstein**

Código

Disfraces

Sonidos

Movimiento

Movimiento

mover 10 pasos

Apariencia

girar 15 grados

Sonido

girar 15 grados

Eventos

Control

ir a posición aleatoria

Sensores

ir a x: 0 y: 0

Operadores

deslizar en 1 segs a posición aleatoria

Variables

deslizar en 1 segs a x: 0 y: 0

Mis bloques

apuntar en dirección 90

apuntar hacia puntero del ratón

sumar a x 10

dar a x el valor 0

sumar a y 10

dar a y el valor 0

Zona 1

Acciones



Objeto Objeto1

x 0

y 0

Mostrar



Tamaño 100

Dirección 90

Escenario



Objeto 1

Fondos

1

Código

Disfraces

Sonidos

Movimiento

Movimiento

mover 10 pasos

Apariencia

girar 15 grados

Sonido

girar 15 grados

Eventos

Control

ir a posición aleatoria

Sensores

ir a x: 0 y: 0

Operadores

deslizar en 1 segs a posición aleatoria

Variables

deslizar en 1 segs a x: 0 y: 0

Mis bloques

apuntar en dirección 90

apuntar hacia puntero del ratón

sumar a x 10

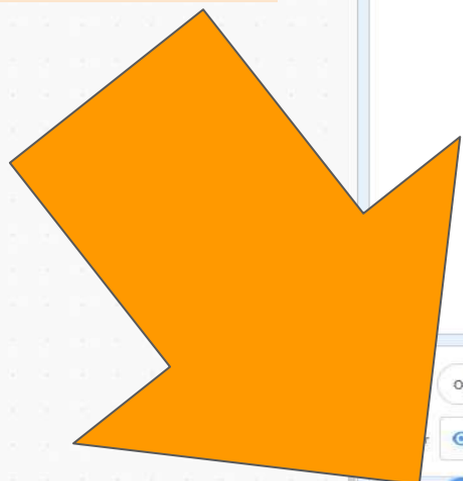
dar a x el valor 0

sumar a y 10

dar a y el valor 0

Zona 2

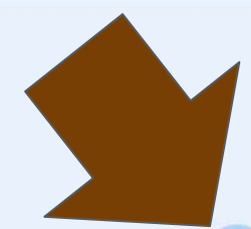
Personajes



Objeto1 x: 0 y: 0  
Tamaño: 100 Dirección: 90



Objeto1



Escenario

Fondos 1

Código

Disfraces

Sonidos

Movimiento

## Movimiento

mover 10 pasos

Apariencia

girar 15 grados

Sonido

girar 15 grados

Eventos

Control

ir a posición aleatoria

Sensores

ir a x: 0 y: 0

Operadores

deslizar en 1 segs a posición aleatoria

Variables

deslizar en 1 segs a x: 0 y: 0

Mis bloques

apuntar en dirección 90

apuntar hacia puntero del ratón

sumar a x 10

dar a x el valor 0

sumar a y 10

dar a y el valor 0



## Zona 3

## Escenarios



Objeto Objeto1

↔ x 0

↑ y 0

Mostrar

🔄

Tamaño 100

Dirección 90

Escenario

Fondos

1



Objeto 1

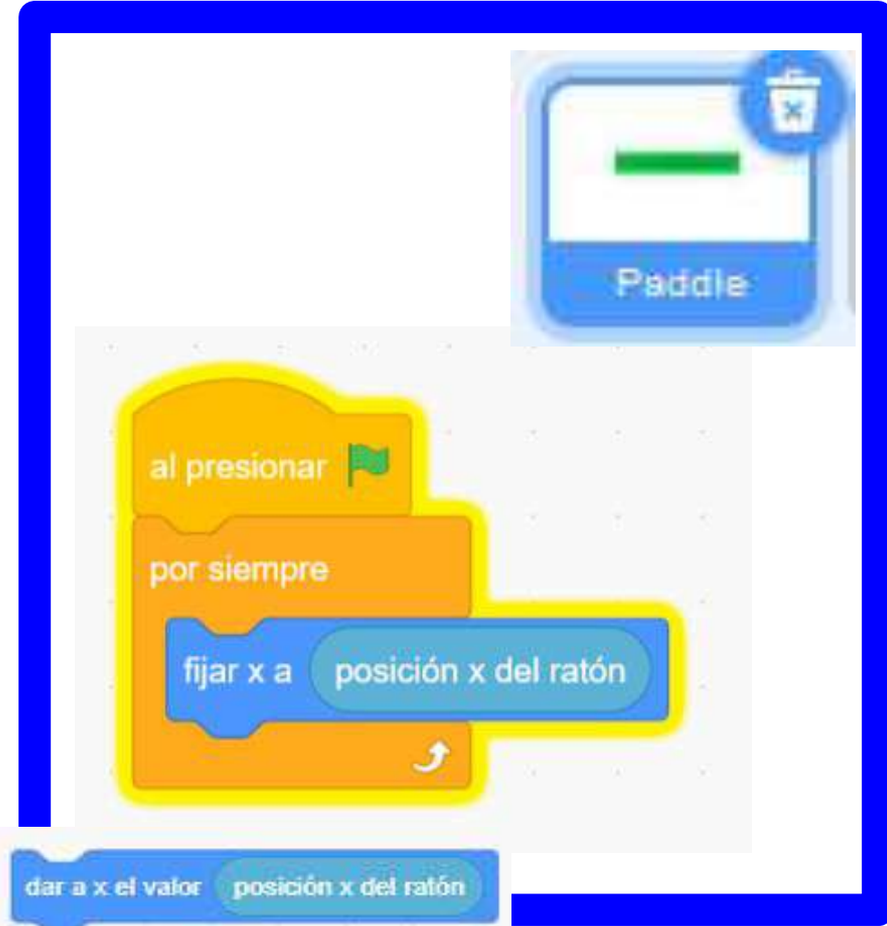


# Video - Youtube



<https://www.youtube.com/watch?v=eAJ3AS76ZLo>

# 1er paso - 2do paso



# 3er paso - 4to paso

al presionar

por siempre

si entonces

girar grados

mover pasos

esperar segundos



al hacer clic en

por siempre

si entonces

sumar a



# 5to paso - 6to paso

## Variables

Crear una variable

my variable

puntos

fijar my variable a 0

cambiar my variable en 1

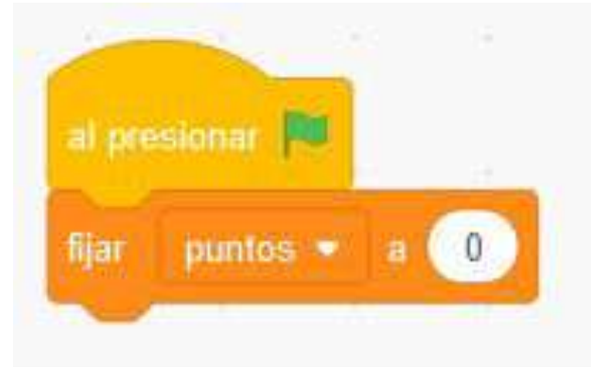
mostrar variable my variable

esconder variable my variable

Crear una lista

## Mis Bloques

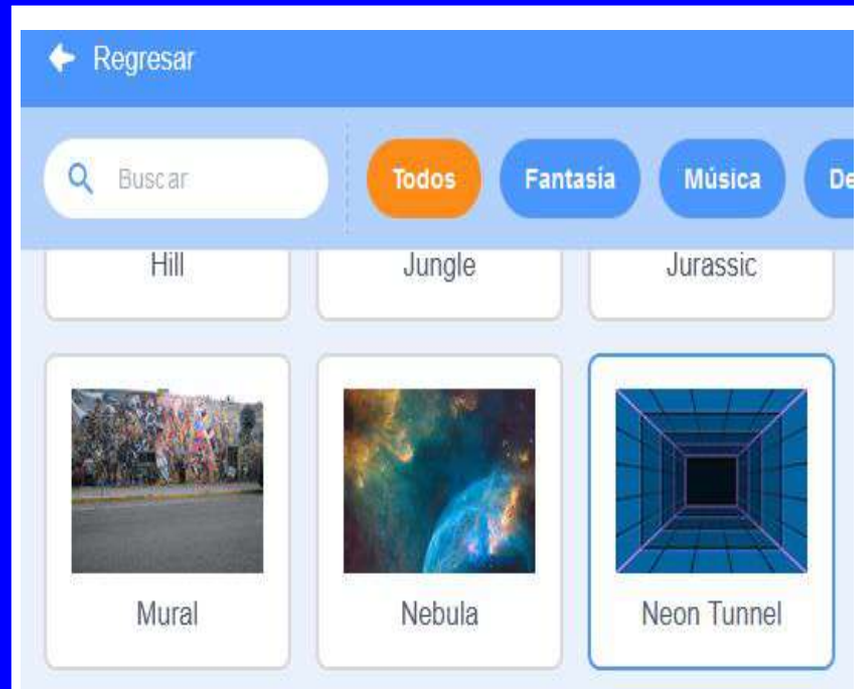
Crear un bloque



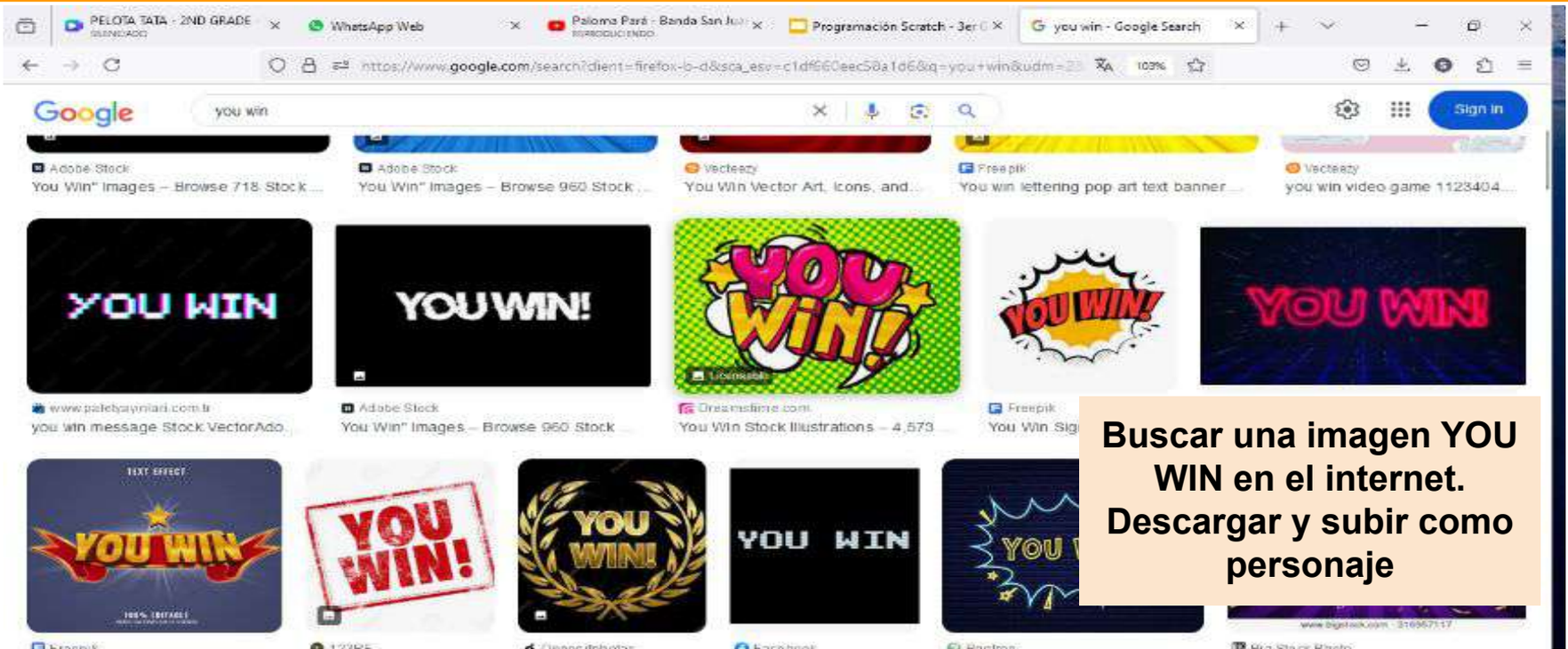
# 7mo paso - 8vo paso



Mismo que el paso n°3  
pero se la añadió la  
Variable



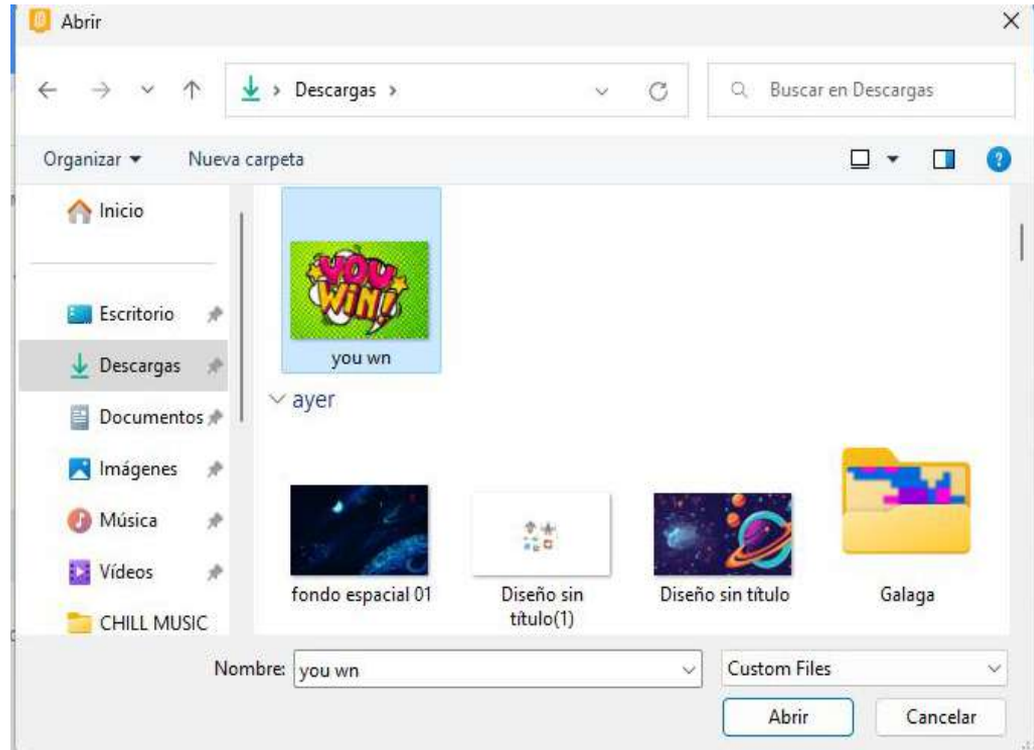
# 9no paso



The screenshot shows a Google search for "you win" on a desktop browser. The search results are displayed in a grid format. The first row shows five image thumbnails with their respective sources: Adobe Stock (718 images), Adobe Stock (960 images), Vecteezy (Vector Art, Icons, and...), Free pki (lettering pop art text banner), and Vecteezy (video game). The second row shows five more thumbnails: a pixelated "YOU WIN" on a black background (www.palelayniani.com.br), a white "YOU WIN!" on a black background (Adobe Stock), a colorful comic-style "YOU WIN!" (Dreamstime.com), a yellow "YOU WIN!" in a speech bubble (Freepik), and a pink "YOU WIN!" on a dark blue background. The third row shows five more thumbnails: a gold "YOU WIN" on a blue background with a star (Freepik), a red "YOU WIN!" stamp (123RF), a gold "YOU WIN!" in a laurel wreath (Freemove), a white "YOU WIN" on a black background (Freemove), and a blue "YOU WIN" with stars (123RF). A text box is overlaid on the right side of the image.

**Buscar una imagen YOU WIN en el internet. Descargar y subir como personaje**

# 10 paso



**Subir la imagen**

# 11vo paso



**Convertir imagen a Vector y estirar para que cubra toda la pantalla**

# 12vo paso



**Convertir imagen a Vector y estirar para que cubra toda la pantalla**



