

CAPTURAS DE PANTALLA O VIDEOS DEMOSTRATIVOS DEL FUNCIONAMIENTO DEL PROGRAMA.

```
detector_personas.py / detectar_persona

37 def detectar_persona(ruta_imagen):
38     """Envío la imagen a la API de hugging face para detectar personas"""
39     API_URL = "https://api-inference.huggingface.co/models/facebook/detr-resnet-50"
40
41     # Obtener el token de API desde las variables de entorno
42     API_TOKEN = os.getenv("HUGGINGFACE_API_TOKEN")
43
44     if not API_TOKEN:
45         print("Error: No se encontró la API_TOKEN en el archivo .env")
46         return None
47
48     headers = {
49         "Authorization": f"Bearer {API_TOKEN}",
```

Problems Output ... Filter Code

[Running] python -u "c:\projects\PROGRA3\Progra3\Reto\detector_personas.py"

Imagen guardada como 'captura.jpg'

Persona detectada

[Done] exited with code=0 in 32.994 seconds

