

```
import http.server
import socketserver

# Define el puerto en el que se ejecutará el servidor
PORT = 8000
# Puedes cambiar el puerto si el 8000 ya está en uso.

# Usa el controlador SimpleHTTPRequestHandler, que ya sabe cómo servir archivos
Handler = http.server.SimpleHTTPRequestHandler

# Inicia el servidor
with socketserver.TCPServer(("", PORT), Handler) as httpd:
    print(f"✓ Servidor web simple iniciado en el puerto: {PORT}")
    print(f"🌐 Accede a http://localhost:{PORT}")
    print("Presiona Ctrl+C para detener el servidor.")

    # Mantén el servidor en funcionamiento hasta que se reciba una interrupción
    # (Ctrl+C)
    try:
        httpd.serve_forever()
    except KeyboardInterrupt:
        print("\n➊ Servidor detenido.")
        httpd.server_close()
# -----
```