

# Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL https://youtube.com  
Dominio youtube.com  
Fecha 18 de abril de 2026 a las 16:22

Checks 9 pruebas  
Hallazgos 64 totales  
Problemas 2 detectados

# A

## 98/100

puntos de seguridad



### RESUMEN EJECUTIVO

El análisis de seguridad realizado sobre el dominio youtube.com ha resultado en una puntuación de 98/100, obteniendo una calificación final de nota A. Durante la evaluación se ejecutaron 9 checks pasivos, de los cuales 8 resultaron satisfactorios y se registró una única advertencia en la configuración de cabeceras. La plataforma demuestra una implementación robusta de protocolos de cifrado y una gestión de cookies alineada con las mejores prácticas de la industria. No se detectaron fallos críticos ni brechas de seguridad graves en los elementos analizados de forma externa. Por lo tanto, se concluye que el sitio es altamente seguro y mantiene un nivel de protección superior al promedio.

### Resumen de Riesgos



### Resumen de Checks

SSL/TLS	100	OK	Certificado valido, expira en 65 dias
Cabeceras de Seguridad	90	AVISO	5/6 presentes. Faltan: Referrer-Policy
Redireccion HTTPS	100	OK	HTTP redirige a HTTPS y HSTS esta habilitado
Deteccion CMS	100	OK	No se detecto un CMS conocido
Version CMS Expuesta	100	OK	No se detecto version de CMS expuesta
Seguridad de Cookies	100	OK	6 cookies, todas con flags correctos
Contenido Mixto	100	OK	No se detecto contenido mixto
Robots.txt y Sitemap	100	OK	robots.txt y sitemap.xml presentes
Puertos Abiertos	100	OK	2 puerto(s) abierto(s), todos esperados

### SSL/TLS — 100/100

Estado: OK

Certificado valido, expira en 65 dias

- INFO **Certificado valido**  
El certificado SSL es valido y de confianza
- INFO **Dias hasta expiracion**  
65 dias restantes (expira: 2026-06-22T08:35:16.000Z)
- INFO **Fecha de emision**  
Emitido desde: 2026-03-30T08:35:17.000Z
- INFO **Puerto 443**  
Conexion HTTPS establecida correctamente en puerto 443

### Cabeceras de Seguridad — 90/100

Estado: AVISO

5/6 presentes. Faltan: Referrer-Policy

- BAJO **Server header expuesto**  
Server: ESF — Revela tecnologia del servidor

- INFO **Content-Security-Policy**  
Presente: require-trusted-types-for 'script', base-uri 'self';object-src 'none';script-src...
- INFO **X-Frame-Options**  
Presente: SAMEORIGIN
- INFO **Strict-Transport-Security**  
Presente: max-age=31536000
- INFO **X-Content-Type-Options**  
Presente: nosniiff
- MEDIO **Referrer-Policy**  
Falta — Controla la informacion de referer enviada
- INFO **Permissions-Policy**  
Presente: ch-ua-arch=\*, ch-ua-bitness=\*, ch-ua-full-version=\*, ch-ua-full-version-list=\*, ...

## Redireccion HTTPS — 100/100

---

Estado: OK

HTTP redirige a HTTPS y HSTS esta habilitado

- INFO **HTTP !' HTTPS redireccion**  
HTTP 301 redirige a https://youtube.com/
- INFO **HSTS (Strict-Transport-Security)**  
HSTS activo: max-age=31536000
- BAJO **HSTS includeSubDomains**  
HSTS no cubre subdominios
- INFO **HSTS max-age**  
max-age=31536000 (365 dias)
- INFO **Respuesta HTTPS**  
HTTPS responde con status 200

## Deteccion CMS — 100/100

---

Estado: OK

No se detecto un CMS conocido

- INFO **WordPress**  
No detectado
- INFO **Joomla**  
No detectado
- INFO **Drupal**  
No detectado
- INFO **Magento**  
No detectado
- INFO **Shopify**  
No detectado
- INFO **PrestaShop**  
No detectado
- INFO **Wix**  
No detectado
- INFO **Squarespace**  
No detectado
- INFO **Tecnologias detectadas**  
React, Next.js

## Version CMS Expuesta — 100/100

---

Estado: OK

No se detecto version de CMS expuesta

- INFO **Archivo /readme.html**  
No accesible (correcto)
- INFO **Archivo /README.txt**  
No accesible (correcto)

- INFO **Version CMS**  
No se detecta ninguna version expuesta

## Seguridad de Cookies — 100/100

---

Estado: OK

6 cookies, todas con flags correctos

- INFO **Cookies detectadas**  
6 cookie(s) encontrada(s)
- INFO **Cookie: \_\_Secure-BUCKET — HttpOnly**  
HttpOnly activo — No accesible via JavaScript
- INFO **Cookie: \_\_Secure-BUCKET — Secure**  
Flag Secure activo — Solo se envia por HTTPS
- INFO **Cookie: \_\_Secure-BUCKET — SameSite**  
SameSite=lax
- INFO **Cookie: \_\_Secure-YENID — HttpOnly**  
HttpOnly activo — No accesible via JavaScript
- INFO **Cookie: \_\_Secure-YENID — Secure**  
Flag Secure activo — Solo se envia por HTTPS
- INFO **Cookie: \_\_Secure-YENID — SameSite**  
SameSite=lax
- INFO **Cookie: YSC — HttpOnly**  
HttpOnly activo — No accesible via JavaScript
- INFO **Cookie: YSC — Secure**  
Flag Secure activo — Solo se envia por HTTPS
- INFO **Cookie: YSC — SameSite**  
SameSite=none
- INFO **Cookie: \_\_Secure-YEC — HttpOnly**  
HttpOnly activo — No accesible via JavaScript
- INFO **Cookie: \_\_Secure-YEC — Secure**  
Flag Secure activo — Solo se envia por HTTPS
- INFO **Cookie: \_\_Secure-YEC — SameSite**  
SameSite=lax
- INFO **Cookie: VISITOR\_PRIVACY\_METADATA — HttpOnly**  
HttpOnly activo — No accesible via JavaScript
- INFO **Cookie: VISITOR\_PRIVACY\_METADATA — Secure**  
Flag Secure activo — Solo se envia por HTTPS
- INFO **Cookie: VISITOR\_PRIVACY\_METADATA — SameSite**  
SameSite=none
- INFO **Cookie: VISITOR\_INFO1\_LIVE — HttpOnly**  
HttpOnly activo — No accesible via JavaScript
- INFO **Cookie: VISITOR\_INFO1\_LIVE — Secure**  
Flag Secure activo — Solo se envia por HTTPS
- INFO **Cookie: VISITOR\_INFO1\_LIVE — SameSite**  
SameSite=none

## Contenido Mixto — 100/100

---

Estado: OK

No se detecto contenido mixto

- INFO **Contenido mixto**  
Todos los recursos se cargan por HTTPS

## Robots.txt y Sitemap — 100/100

---

Estado: OK

robots.txt y sitemap.xml presentes

- INFO **robots.txt**  
Presente (766 bytes)

- INFO **Reglas robots.txt**  
21 Disallow, 0 Allow
- INFO **Sitemap en robots.txt**  
<https://www.youtube.com/sitemaps/sitemap.xml>
- INFO **security.txt**  
Presente en /.well-known/security.txt — Buena practica

## Puertos Abiertos — 100/100

---

Estado: OK

2 puerto(s) abierto(s), todos esperados

- INFO **Puerto 21 (FTP)**  
Cerrado — Transferencia de archivos sin cifrar
- INFO **Puerto 22 (SSH)**  
Cerrado — Acceso remoto seguro
- INFO **Puerto 23 (Telnet)**  
Cerrado — Acceso remoto sin cifrar
- INFO **Puerto 25 (SMTP)**  
Cerrado — Envío de correo
- INFO **Puerto 80 (HTTP)**  
Abierto (esperado) — Servidor web
- INFO **Puerto 443 (HTTPS)**  
Abierto (esperado) — Servidor web seguro
- INFO **Puerto 3306 (MySQL)**  
Cerrado — Base de datos MySQL expuesta
- INFO **Puerto 3389 (RDP)**  
Cerrado — Escritorio remoto Windows
- INFO **Puerto 5432 (PostgreSQL)**  
Cerrado — Base de datos PostgreSQL expuesta
- INFO **Puerto 6379 (Redis)**  
Cerrado — Cache Redis sin autenticacion por defecto
- INFO **Puerto 8080 (HTTP-Alt)**  
Cerrado — Servidor web alternativo / proxy
- INFO **Puerto 27017 (MongoDB)**  
Cerrado — Base de datos MongoDB expuesta

## Analisis de Seguridad

---

### VULNERABILIDADES DETECTADAS

[MEDIUM] Referrer-Policy: Falta esta cabecera de seguridad, lo cual es peligroso porque no se controla qué información de origen se envía a terceros cuando un usuario hace clic en un enlace saliente.

[LOW] Server header expuesto: El encabezado Server revela la cadena ESF, lo que es peligroso porque facilita a potenciales atacantes información técnica sobre la tecnología del servidor para realizar ataques dirigidos.