

# Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

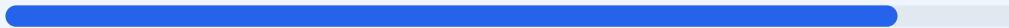
URL https://shademanga.com  
Dominio shademanga.com  
Fecha 29 de abril de 2026 a las 06:30

Checks 9 pruebas  
Hallazgos 44 totales  
Problemas 6 detectados

# B

## 88/100

puntos de seguridad



### RESUMEN EJECUTIVO

El análisis de ciberseguridad realizado al sitio web arroja una puntuación de 88/100, lo que corresponde a una calificación de grado B. Durante la evaluación se ejecutaron 9 checks pasivos, de los cuales 6 resultaron satisfactorios y 3 generaron advertencias de seguridad, sin registrarse fallos críticos inmediatos. El sitio demuestra una implementación correcta de certificados de cifrado, pero presenta debilidades en la configuración de cabeceras de transporte y exposición de puertos. En conclusión, el sitio es generalmente seguro para la navegación básica, pero se considera vulnerable ante ataques de intermediario (MitM) y reconocimiento de infraestructura debido a las configuraciones pendientes.

### Resumen de Riesgos



### Resumen de Checks

|                        |     |       |   |
|------------------------|-----|-------|---|
| SSL/TLS                | 100 | OK    | Certificado valido, expira en 88 dias               |
| Cabeceras de Seguridad | 80  | AVISO | 5/6 presentes. Faltan: Strict-Transport-Security    |
| Redireccion HTTPS      | 70  | AVISO | HTTP redirige a HTTPS pero falta HSTS               |
| 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    | No se encontraron cookies                           |
| Contenido Mixto        | 100 | OK    | No se detecto contenido mixto                       |
| Robots.txt y Sitemap   | 100 | OK    | robots.txt y sitemap.xml presentes                  |
| Puertos Abiertos       | 60  | AVISO | 1 puerto(s) potencialmente riesgoso(s): 8080 (HT... |

### SSL/TLS — 100/100

Estado: OK

Certificado valido, expira en 88 dias

- INFO **Certificado valido**  
El certificado SSL es valido y de confianza
- INFO **Dias hasta expiracion**  
88 dias restantes (expira: 2026-07-26T14:21:52.000Z)
- INFO **Fecha de emision**  
Emitido desde: 2026-04-27T14:21:53.000Z
- INFO **Puerto 443**  
Conexion HTTPS establecida correctamente en puerto 443

### Cabeceras de Seguridad — 80/100

Estado: AVISO

5/6 presentes. Faltan: Strict-Transport-Security

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

- INFO **Content-Security-Policy**  
Presente: default-src 'none'; script-src 'nonce-kronkYc8v5o0Akemhji4a4' 'unsafe-eval' http...
- INFO **X-Frame-Options**  
Presente: SAMEORIGIN
- ALTO **Strict-Transport-Security**  
Falta — Fuerza conexiones HTTPS (HSTS)
- INFO **X-Content-Type-Options**  
Presente: nosniiff
- INFO **Referrer-Policy**  
Presente: same-origin
- INFO **Permissions-Policy**  
Presente: accelerometer=(),browsing-topics=(),camera=(),clipboard-read=(),clipboard-write=...

## Redireccion HTTPS — 70/100

---

Estado: AVISO

HTTP redirige a HTTPS pero falta HSTS

- INFO **HTTP !' HTTPS redireccion**  
HTTP 301 redirige a https://shademanga.com/
- ALTO **HSTS (Strict-Transport-Security)**  
HSTS no configurado — El navegador no fuerza HTTPS
- INFO **Respuesta HTTPS**  
HTTPS responde con status 403

## 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

## Version CMS Expuesta — 100/100

---

Estado: OK

No se detecto version de CMS expuesta

- INFO **Archivo /readme.html**  
No accesible (correcto)
- MEDIO **Archivo /README.txt**  
Archivo accesible publicamente — Puede revelar version e informacion del CMS
- INFO **Version CMS**  
No se detecta ninguna version expuesta

## Seguridad de Cookies — 100/100

---

Estado: OK

No se encontraron cookies

- INFO **Cookies detectadas**  
El sitio no establece cookies en la respuesta inicial

## 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 (262 bytes)
- INFO **Reglas robots.txt**  
10 Disallow, 1 Allow
- BAJO **Ruta sensible en robots.txt**  
Referencia a "admin" — Puede revelar rutas sensibles a atacantes
- INFO **Sitemap en robots.txt**  
<https://shademanga.com/sitemap.xml>
- INFO **security.txt**  
Presente en /.well-known/security.txt — Buena practica

## Puertos Abiertos — 60/100

Estado: AVISO

1 puerto(s) potencialmente riesgoso(s): 8080 (HTTP-Alt)

- 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 — Envio 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
- MEDIO **Puerto 8080 (HTTP-Alt)**  
ABIERTO — Servidor web alternativo / proxy
- INFO **Puerto 27017 (MongoDB)**  
Cerrado — Base de datos MongoDB expuesta

## Analisis de Seguridad

### VULNERABILIDADES DETECTADAS

[HIGH] Strict-Transport-Security: La ausencia de la cabecera HSTS impide que el navegador fuerce conexiones HTTPS, lo que facilita ataques de degradación de SSL.

[MEDIUM] Puerto 8080 (HTTP-Alt): El puerto se encuentra abierto y accesible, lo cual incrementa la superficie de ataque al exponer un servidor web alternativo o proxy.

[MEDIUM] Archivo /README.txt: Este archivo es accesible públicamente y puede contener detalles técnicos sobre la instalación o versiones del software utilizado.

[LOW] Server header expuesto: La cabecera revela el uso de Cloudflare, permitiendo a potenciales atacantes identificar la tecnología de protección y buscar vectores específicos.

[LOW] Ruta sensible en robots.txt: La referencia directa al directorio admin en el archivo de indexación facilita a terceros la localización de paneles de gestión internos.