

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

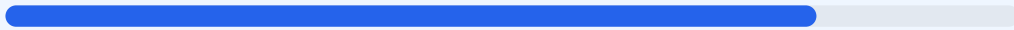
URL https://sedinova-67fab.web.app
Dominio sedinova-67fab.web.app
Fecha 23 de abril de 2026 a las 17:02

Checks 9 pruebas
Hallazgos 45 totales
Problemas 10 detectados

B

80/100

puntos de seguridad



RESUMEN EJECUTIVO

El análisis de seguridad realizado sobre el sitio web arroja una puntuación exacta de 80/100 con una calificación de grado B. Durante el proceso se ejecutaron 9 checks pasivos, resultando en 7 validaciones correctas y 2 fallos críticos detectados en la configuración de cabeceras y archivos de indexación. A pesar de contar con un cifrado de transporte robusto, la ausencia de políticas de seguridad aplicadas desde el servidor incrementa el riesgo de ataques dirigidos a los usuarios. En su estado actual, el sitio se considera moderadamente seguro pero vulnerable ante ataques de inyección y suplantación de interfaz.

Resumen de Riesgos



Resumen de Checks

SSL/TLS	100	OK	Certificado valido, expira en 56 dias
Cabeceras de Seguridad	20	FALLO	Solo 1/6 presentes. Faltan: Content-Security-Pol...
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	No se encontraron cookies
Contenido Mixto	100	OK	No se detecto contenido mixto
Robots.txt y Sitemap	20	FALLO	Faltan robots.txt y sitemap.xml
Puertos Abiertos	100	OK	2 puerto(s) abierto(s), todos esperados

SSL/TLS — 100/100

Estado: OK

Certificado valido, expira en 56 dias

- INFO **Certificado valido**
El certificado SSL es valido y de confianza
- INFO **Dias hasta expiracion**
56 dias restantes (expira: 2026-06-18T16:23:06.000Z)
- INFO **Fecha de emision**
Emitido desde: 2026-03-20T16:23:07.000Z
- INFO **Puerto 443**
Conexion HTTPS establecida correctamente en puerto 443

Cabeceras de Seguridad — 20/100

Estado: FALLO

Solo 1/6 presentes. Faltan: Content-Security-Policy, X-Frame-Options, X-Content-Type-Options, Referrer-Policy, Permissions-Policy

- ALTO **Content-Security-Policy**
Falta — Previene XSS y ataques de inyeccion de contenido

- **ALTO** **X-Frame-Options**
Falta — Protege contra clickjacking
- **INFO** **Strict-Transport-Security**
Presente: max-age=31556926; includeSubDomains; preload
- **MEDIO** **X-Content-Type-Options**
Falta — Evita MIME-type sniffing
- **MEDIO** **Referrer-Policy**
Falta — Controla la informacion de referer enviada
- **MEDIO** **Permissions-Policy**
Falta — Restringe APIs del navegador (camara, micro, etc.)

Redireccion HTTPS — 100/100

Estado: OK

HTTP redirige a HTTPS y HSTS esta habilitado

- **INFO** **HTTP !' HTTPS redireccion**
HTTP 301 redirige a https://sedinova-67fab.web.app/
- **INFO** **HSTS (Strict-Transport-Security)**
HSTS activo: max-age=31556926; includeSubDomains; preload
- **BAJO** **HSTS includeSubDomains**
HSTS cubre subdominios
- **INFO** **HSTS max-age**
max-age=31556926 (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**
Next.js

Version CMS Expuesta — 100/100

Estado: OK

No se detecto version de CMS expuesta

- **MEDIO** **Archivo /readme.html**
Archivo accesible publicamente — Puede revelar version e informacion del CMS
- **MEDIO** **Archivo /README.txt**
Archivo accesible publicamente — Puede revelar version e informacion del CMS
- **MEDIO** **Ruta /wp-login.php**
Panel de login accesible publicamente

- MEDIO** Ruta /administrator/
Panel de login accesible publicamente
- MEDIO** Ruta /user/login
Panel de login accesible publicamente
- 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 — 20/100

Estado: FALLO

Faltan robots.txt y 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 — 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
- 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

[HIGH] Content-Security-Policy: La ausencia de esta cabecera facilita ataques de Cross-Site Scripting (XSS) y la inyección de contenido no autorizado.

[HIGH] X-Frame-Options: Falta de protección contra clickjacking, permitiendo que el sitio sea embebido en marcos externos para engañar a los usuarios.

[MEDIUM] X-Content-Type-Options: El servidor no previene el sniffing de tipos MIME, lo que podría permitir la ejecución de scripts maliciosos camuflados.

[MEDIUM] Referrer-Policy: No existe una directiva que controle cuánta información de procedencia se comparte con otros dominios al navegar.

[MEDIUM] Permissions-Policy: No se restringen las capacidades del navegador, dejando abiertas APIs sensibles como la cámara o geolocalización.

[MEDIUM] Archivos informativos expuestos: Los archivos /readme.html y /README.txt son accesibles públicamente y pueden revelar detalles técnicos de la plataforma.

[MEDIUM] Rutas de administración accesibles: Se detectó acceso público a paneles en /wp-login.php, /administrator/ y /user/login, aumentando el riesgo de ataques de fuerza bruta.

[LOW] Ausencia de archivos de rastreo: No se encontraron los archivos robots.txt ni sitemap.xml, lo que dificulta la gestión correcta de los motores de búsqueda.