

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

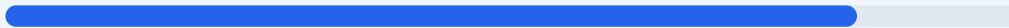
URL https://www.mentora.pe/
Dominio www.mentora.pe
Fecha 5 de junio de 2026 a las 15:24

Checks 9 pruebas
Hallazgos 46 totales
Problemas 6 detectados

B

84/100

puntos de seguridad



RESUMEN EJECUTIVO

El análisis de ciberseguridad realizado al sitio web arroja una puntuación exacta de 84/100, lo que corresponde a una calificación de grado B. Durante el proceso se ejecutaron 9 checks pasivos, de los cuales 8 resultaron satisfactorios y 1 presentó fallos significativos en las configuraciones de respuesta. Aunque la infraestructura de red y el cifrado son robustos, la carencia de cabeceras de seguridad críticas debilita la protección del lado del cliente. En conclusión, el sitio se considera estable pero vulnerable ante ataques específicos de inyección y suplantación de interfaz.

Resumen de Riesgos



Resumen de Checks

SSL/TLS	100	OK	Certificado valido, expira en 88 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	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 88 dias

- INFO **Certificado valido**
El certificado SSL es valido y de confianza
- INFO **Dias hasta expiracion**
88 dias restantes (expira: 2026-09-01T17:11:05.000Z)
- INFO **Fecha de emision**
Emitido desde: 2026-06-03T17:11:06.000Z
- 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

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

- **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=63072000
- **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 308 redirige a https://www.mentora.pe/
- **INFO** **HSTS (Strict-Transport-Security)**
HSTS activo: max-age=63072000
- **BAJO** **HSTS includeSubDomains**
HSTS no cubre subdominios
- **INFO** **HSTS max-age**
max-age=63072000 (730 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

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 (73 bytes)
- INFO **Reglas robots.txt**
1 Disallow, 0 Allow
- INFO **Sitemap en robots.txt**
<https://www.mentora.pe/sitemap.xml>
- BAJO **security.txt**
No encontrado — Recomendado para politica de divulgacion

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 permite ataques de Cross-Site Scripting (XSS) e inyección de contenido malicioso al no restringir las fuentes de scripts.
- [HIGH] X-Frame-Options: Al no estar presente, el sitio es susceptible a ataques de clickjacking, permitiendo que atacantes carguen la web en marcos invisibles para engañar al usuario.
- [MEDIUM] X-Content-Type-Options: La falta de esta directiva permite el MIME-type sniffing, lo que podría obligar al navegador a interpretar archivos de forma incorrecta y ejecutar código peligroso.
- [MEDIUM] Referrer-Policy: No se controla la información de procedencia enviada en las peticiones, lo que puede exponer datos de navegación o rutas internas a dominios de terceros.
- [MEDIUM] Permissions-Policy: No existen restricciones sobre el uso de APIs del navegador, dejando abierta la posibilidad de que scripts no autorizados accedan a la cámara, micrófono o geolocalización.
- [LOW] Server header expuesto: El servidor revela el uso de la tecnología Vercel, proporcionando información técnica valiosa a posibles atacantes para dirigir sus intentos de intrusión.