

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL https://cheverebebes.com/
Dominio cheverebebes.com
Fecha 20 de abril de 2026 a las 01:31

Checks 9 pruebas
Hallazgos 46 totales
Problemas 6 detectados

B

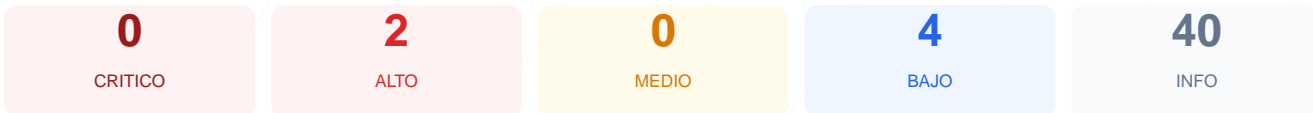
77/100

puntos de seguridad

RESUMEN EJECUTIVO

La auditoría de ciberseguridad realizada al sitio web cheverebebes.com arrojó una puntuación exacta de 77/100, lo que equivale a una nota B. Durante el análisis pasivo se ejecutaron un total de 9 comprobaciones, de las cuales 6 resultaron satisfactorias, se registró 1 advertencia y se detectaron 2 fallos de seguridad. El sitio presenta una configuración sólida en sus certificados de cifrado y cabeceras de respuesta, pero falla en la gestión de protocolos de transferencia y redirecciones obligatorias. En su estado actual, el sitio se considera moderadamente seguro, aunque vulnerable a ataques de interceptación de datos debido a servicios expuestos de forma insegura.

Resumen de Riesgos



Resumen de Checks

SSL/TLS	100	OK	Certificado valido, expira en 196 dias
Cabeceras de Seguridad	100	OK	Todas las cabeceras de seguridad presentes
Redireccion HTTPS	0	FALLO	No hay redireccion HTTP a HTTPS
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	60	AVISO	1 puerto(s) potencialmente riesgoso(s): 21 (FTP)

SSL/TLS — 100/100

Estado: OK

Certificado valido, expira en 196 dias

- INFO **Certificado valido**
El certificado SSL es valido y de confianza
- INFO **Dias hasta expiracion**
196 dias restantes (expira: 2026-11-01T23:59:59.000Z)
- INFO **Fecha de emision**
Emitido desde: 2026-04-17T00:00:00.000Z
- INFO **Puerto 443**
Conexion HTTPS establecida correctamente en puerto 443

Cabeceras de Seguridad — 100/100

Estado: OK

Todas las cabeceras de seguridad presentes

- BAJO **Server header expuesto**
Server: Microsoft-IIS/10.0 — Revela tecnologia del servidor

- **BAJO** **X-Powered-By expuesto**
X-Powered-By: ASP.NET — Revela framework/lenguaje
- **INFO** **Content-Security-Policy**
Presente: default-src 'self'; script-src 'self' 'unsafe-inline' https://cdnjs.cloudflare.c...
- **INFO** **X-Frame-Options**
Presente: SAMEORIGIN, SAMEORIGIN
- **INFO** **Strict-Transport-Security**
Presente: max-age=31536000; includeSubDomains; preload
- **INFO** **X-Content-Type-Options**
Presente: nosniff, nosniff
- **INFO** **Referrer-Policy**
Presente: strict-origin-when-cross-origin
- **INFO** **Permissions-Policy**
Presente: camera=(), microphone=(), geolocation=(self), payment=(), usb=()

Redireccion HTTPS — 0/100

Estado: **FALLO**

No hay redireccion HTTP a HTTPS

- **ALTO** **HTTP !' HTTPS redireccion**
HTTP 200 — No dirige a HTTPS
- **INFO** **HSTS (Strict-Transport-Security)**
HSTS activo: max-age=31536000; includeSubDomains; preload
- **BAJO** **HSTS includeSubDomains**
HSTS 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**
Next.js, ASP.NET

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 — 20/100

Estado: FALLO

Faltan robots.txt y sitemap.xml

- BAJO **robots.txt**
No encontrado (HTTP 404)
- BAJO **sitemap.xml**
No encontrado (HTTP 404)
- BAJO **security.txt**
No encontrado — Recomendado para politica de divulgacion

Puertos Abiertos — 60/100

Estado: AVISO

1 puerto(s) potencialmente riesgoso(s): 21 (FTP)

- ALTO **Puerto 21 (FTP)**
ABIERTO — 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] Redirección HTTP a HTTPS: El sitio responde con un código 200 en conexiones HTTP, lo que significa que no fuerza el tráfico hacia el protocolo cifrado, permitiendo la navegación insegura.

[HIGH] Puerto 21 (FTP) Abierto: Se detectó el servicio de transferencia de archivos activo, el cual transmite datos y credenciales en texto plano, siendo un vector crítico para el robo de información.

[LOW] Cabecera de servidor expuesta: El sistema revela el uso de Microsoft-IIS/10.0, permitiendo que un atacante identifique vulnerabilidades específicas asociadas a esta versión del software.

[LOW] X-Powered-By expuesto: El encabezado revela que el sitio utiliza el framework ASP.NET, lo cual facilita el reconocimiento de la infraestructura interna por parte de terceros.

[LOW] Ausencia de robots.txt y sitemap.xml: La falta de estos archivos indica una carencia en el control de indexación y puede dificultar la correcta visibilidad y organización del contenido del sitio.