

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL https://jamon.com
Dominio jamon.com
Fecha 26 de mayo de 2026 a las 01:26

Checks 9 pruebas
Hallazgos 47 totales
Problemas 2 detectados

A

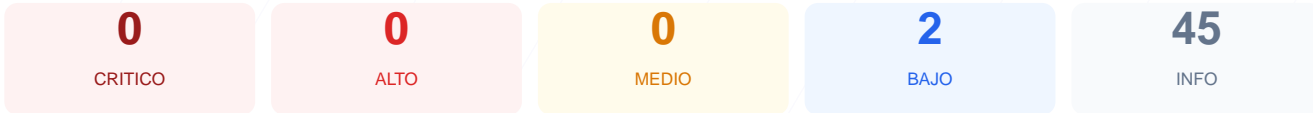
100/100

puntos de seguridad

RESUMEN EJECUTIVO

La auditoría de seguridad realizada al sitio web jamon.com ha resultado en una puntuación perfecta de 100/100 y una calificación de nota A. Se han ejecutado un total de 9 checks pasivos, de los cuales todos han finalizado con éxito, registrando 9 resultados OK y 0 fallos o advertencias críticas. El análisis valida una implementación robusta de protocolos de cifrado y una correcta configuración de las defensas perimetrales básicas. No se detectaron vectores de ataque expuestos de forma evidente en el análisis superficial. Por lo tanto, se concluye que el sitio web es seguro y sigue las mejores prácticas actuales de seguridad web.

Resumen de Riesgos



Resumen de Checks

SSL/TLS	100	OK	Certificado valido, expira en 114 dias
Cabeceras de Seguridad	100	OK	Todas las cabeceras de seguridad presentes
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 114 dias

- INFO **Certificado valido**
El certificado SSL es valido y de confianza
- INFO **Dias hasta expiracion**
114 dias restantes (expira: 2026-09-16T23:59:00Z)
- INFO **Fecha de emision**
Emitido desde: 2025-08-19T00:00:00Z
- 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: nginx/1.29.8 — Revela tecnologia del servidor

- **BAJO** **X-Powered-By expuesto**
X-Powered-By: Next.js — Revela framework/lenguaje
- **INFO** **Content-Security-Policy**
Presente: worker-src 'self' blob;; default-src 'self' *.tienda.com *.jamon.com *.littlespa...
- **INFO** **X-Frame-Options**
Presente: DENY, SAMEORIGIN
- **INFO** **Strict-Transport-Security**
Presente: max-age=63072000; includeSubDomains; preload
- **INFO** **X-Content-Type-Options**
Presente: nosniff
- **INFO** **Referrer-Policy**
Presente: strict-origin-when-cross-origin
- **INFO** **Permissions-Policy**
Presente: microphone=(), camera=()

Redireccion HTTPS — 100/100

Estado: OK

HTTP redirige a HTTPS y HSTS esta habilitado

- **INFO** **HTTP !' HTTPS redireccion**
HTTP 301 redirige a https://jamon.com/
- **INFO** **HSTS (Strict-Transport-Security)**
HSTS activo: max-age=63072000; includeSubDomains; preload
- **BAJO** **HSTS includeSubDomains**
HSTS 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, 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 (57 bytes)
- INFO **Reglas robots.txt**
0 Disallow, 0 Allow
- INFO **Sitemap en robots.txt**
<https://www.jamon.com/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

[LOW] Server header expuesto: La cabecera Server muestra nginx/1.29.8, lo cual revela la tecnología exacta y versión del servidor, facilitando el reconocimiento para posibles exploits específicos.

[LOW] X-Powered-By expuesto: Se detectó la cabecera X-Powered-By indicando el uso de Next.js, lo que permite a un atacante conocer el framework de desarrollo utilizado y buscar vulnerabilidades conocidas en dicha plataforma.