

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL https://powerlegs.mx
Dominio powerlegs.mx
Fecha 2 de julio de 2026 a las 05:04

Checks 9 pruebas
Hallazgos 19 totales
Problemas 4 detectados

F

37/100

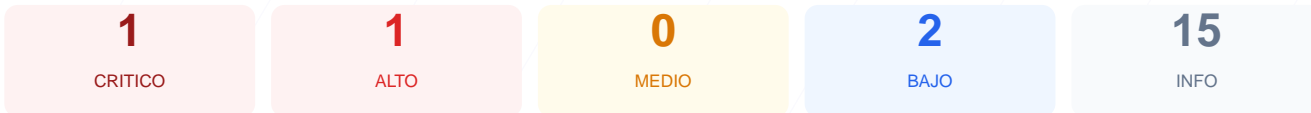
puntos de seguridad



RESUMEN EJECUTIVO

El análisis de ciberseguridad realizado al sitio web arroja una puntuación de 37/100, lo que representa una calificación de nota F. Durante la evaluación se ejecutaron 9 checks pasivos, resultando en 1 validación exitosa, 0 advertencias y 2 fallos críticos directos, además de varios errores técnicos que impidieron verificar cabeceras y cookies. La ausencia de un certificado de seguridad vigente y la falta de archivos de configuración esenciales comprometen gravemente la integridad del sitio. En su estado actual, se concluye que el sitio es vulnerable y no apto para el manejo de información sensible de usuarios.

Resumen de Riesgos



Resumen de Checks

SSL/TLS	0	FALLO	Certificado SSL no valido
Cabeceras de Seguridad	0	ERROR	No se pudieron verificar las cabeceras
Redireccion HTTPS	0	ERROR	No se pudo verificar la redireccion HTTPS
Deteccion CMS	0	ERROR	No se pudo analizar el CMS
Version CMS Expuesta	0	ERROR	No se pudo verificar la version del CMS
Seguridad de Cookies	0	ERROR	No se pudieron verificar las cookies
Contenido Mixto	0	ERROR	No se pudo verificar 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 — 0/100

Estado: FALLO

Certificado SSL no valido

- CRITICO** Certificado valido
El certificado SSL NO es valido
- ALTO** Dias hasta expiracion
-587 dias restantes (expira: 2024-11-21T17:40:51.000Z)
- INFO** Fecha de emision
Emitido desde: 2023-11-20T23:41:48.000Z
- INFO** Puerto 443
Conexion HTTPS establecida correctamente en puerto 443

Redireccion HTTPS — 0/100

Estado: ERROR

No se pudo verificar la redireccion HTTPS

- INFO** HTTP !' HTTPS redireccion
HTTP 302 redirige a https://powerlegs.mx/

Robots.txt y Sitemap — 20/100

Estado: FALLO

Faltan robots.txt y sitemap.xml

- BAJO **robots.txt**
Error al acceder
- BAJO **sitemap.xml**
Error al acceder

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 — Envío 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 autenticación por defecto
- INFO **Puerto 8080 (HTTP-Alt)**
Cerrado — Servidor web alternativo / proxy
- INFO **Puerto 27017 (MongoDB)**
Cerrado — Base de datos MongoDB expuesta

Análisis de Seguridad

VULNERABILIDADES DETECTADAS

[CRITICA] Certificado SSL no válido: El certificado SSL ha expirado hace 587 días, lo que invalida cualquier intento de conexión cifrada segura.

[ALTA] Expiración de certificado: La fecha de caducidad registrada es el 21 de noviembre de 2024, lo que indica una falta de mantenimiento preventivo en la infraestructura.

[BAJA] Ausencia de archivo robots.txt: No se pudo acceder a este archivo, lo que impide gestionar correctamente el rastreo de los motores de búsqueda.

[BAJA] Ausencia de sitemap.xml: El archivo de mapa del sitio no está disponible o es inaccesible, afectando la indexación y visibilidad del dominio.