

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL https://racasistencia.cl
Dominio racasistencia.cl
Fecha 11 de mayo de 2026 a las 21:53

Checks 9 pruebas
Hallazgos 19 totales
Problemas 3 detectados

F

37/100

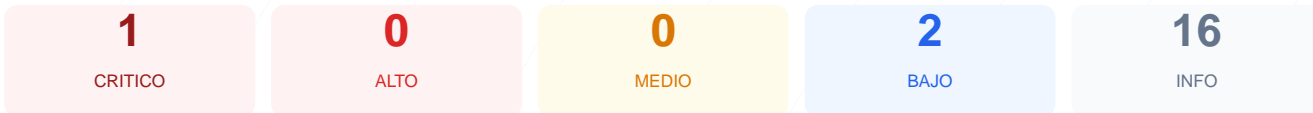
puntos de seguridad



RESUMEN EJECUTIVO

La auditoría de ciberseguridad realizada al sitio web presenta una puntuación de 37/100, lo que otorga una calificación de grado F. El análisis se basó en 9 checks pasivos, de los cuales solo 1 resultó satisfactorio, detectándose 2 fallos críticos y diversos errores de configuración que impidieron la verificación de cabeceras y cookies. La ausencia de un certificado SSL válido y la falta de redirecciones seguras exponen la información de los usuarios de manera alarmante. Tras evaluar estos resultados, se concluye que el sitio es altamente vulnerable y no cumple con los estándares básicos de protección de datos en la red.

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
- INFO** Dias hasta expiracion
73 dias restantes (expira: 2026-07-23T16:08:37.000Z)
- INFO** Fecha de emision
Emitido desde: 2026-04-24T16:08:38.000Z
- 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 301 redirige a https://www.racasistencia.cl/

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 autentificación 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

[CRITICO] Certificado SSL no valido: El certificado de seguridad ha fallado, lo que significa que la identidad del servidor no puede ser verificada y la conexión no es privada.

[ALTO] Cabeceras de Seguridad: No se detectaron cabeceras de protección, lo que facilita ataques de tipo Cross-Site Scripting y Clickjacking contra los visitantes.

[ALTO] Redireccion HTTPS: El sitio no fuerza la conexión segura, permitiendo que el tráfico viaje en texto plano y sea interceptado por terceros.

[BAJO] Robots.txt faltante: No se pudo acceder al archivo de directrices para buscadores, lo que genera errores de rastreo y falta de control sobre la indexación.

[BAJO] Sitemap.xml faltante: La ausencia de este archivo dificulta la comprensión de la estructura del sitio y afecta la visibilidad del contenido legítimo.