

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL: https://rociyeguas.es/
Dominio: rociyeguas.es
Fecha: 10 de mayo de 2026 a las 15:59

Checks: 9 pruebas
Hallazgos: 48 totales
Problemas: 9 detectados

B

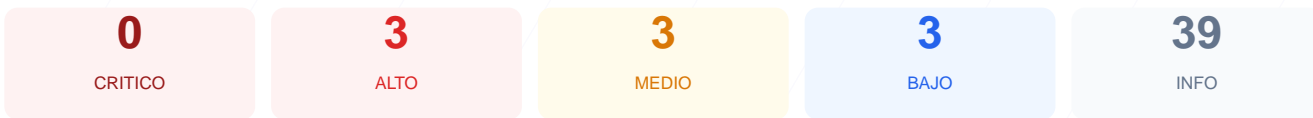
76/100

puntos de seguridad

RESUMEN EJECUTIVO

El análisis de seguridad técnica realizado al sitio web ha resultado en una puntuación de 76/100 con una calificación de grado B. Durante la auditoría se ejecutaron 9 verificaciones de tipo pasivo, obteniendo 7 resultados satisfactorios y 2 fallos en categorías críticas de configuración. El portal demuestra una implementación robusta de cifrado mediante certificados SSL y redirecciones HTTPS seguras. No obstante, la exposición de la versión del motor de contenidos y la carencia de cabeceras de protección en el servidor representan un riesgo significativo. En su estado actual, el sitio se considera vulnerable a ataques dirigidos debido a la visibilidad de información técnica sensible.

Resumen de Riesgos



Resumen de Checks

SSL/TLS	100	OK	Certificado valido, expira en 53 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	CMS detectado: WordPress
Version CMS Expuesta	20	FALLO	WordPress 20211021 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 53 dias

- INFO **Certificado valido**
El certificado SSL es valido y de confianza
- INFO **Dias hasta expiracion**
53 dias restantes (expira: 2026-07-02T20:25:22.000Z)
- INFO **Fecha de emision**
Emitido desde: 2026-04-03T20:25:23.000Z
- 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: nginx — 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=31536000
- **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 301 redirige a https://rociyeguas.es/
- **INFO** **HSTS (Strict-Transport-Security)**
HSTS activo: max-age=31536000
- **BAJO** **HSTS includeSubDomains**
HSTS no 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

CMS detectado: WordPress

- **INFO** **WordPress**
Detectado via HTML body
- **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
- **BAJO** **Meta generator**
Expone: WordPress.com
- **INFO** **Tecnologias detectadas**
Next.js

Version CMS Expuesta — 20/100

Estado: FALLO

WordPress 20211021 expuesta

- **ALTO** **WordPress version**
Version 20211021 expuesta publicamente — Permite a atacantes buscar CVEs conocidos

● INFO **Archivo /readme.html**

No accesible (correcto)

● INFO **Archivo /README.txt**

No accesible (correcto)

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 (628 bytes)

● INFO **Reglas robots.txt**

10 Disallow, 1 Allow

● BAJO **Ruta sensible en robots.txt**

Referencia a "admin" — Puede revelar rutas sensibles a atacantes

● INFO **Sitemap en robots.txt**

https://rociyoguas.es/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



Analisis de Seguridad

VULNERABILIDADES DETECTADAS

- [HIGH] WordPress version: Version 20211021 expuesta públicamente — Permite a los atacantes identificar vulnerabilidades específicas y buscar exploits conocidos para esa versión.
- [HIGH] Content-Security-Policy: Falta — La ausencia de esta política facilita la ejecución de ataques de inyección de código y Cross-Site Scripting (XSS).
- [HIGH] X-Frame-Options: Falta — El sitio no restringe su carga en marcos de terceros, lo que lo hace vulnerable a ataques de secuestro de clics o clickjacking.
- [MEDIUM] X-Content-Type-Options: Falta — Sin esta cabecera, los navegadores podrían interpretar erróneamente el tipo de contenido, permitiendo la ejecución de archivos maliciosos ocultos.
- [MEDIUM] Referrer-Policy: Falta — No se controla la información de procedencia que el navegador envía al navegar desde el sitio, lo que puede filtrar datos sensibles de navegación.
- [MEDIUM] Permissions-Policy: Falta — No se restringe el acceso de la web a funciones sensibles del navegador del usuario como la cámara, el micrófono o la geolocalización.
- [LOW] Server header expuesto: Server: nginx — Revelar la tecnología del servidor ayuda a los atacantes a realizar un reconocimiento preciso de la infraestructura.
- [LOW] Meta generator: Expone: WordPress.com — Divulga información sobre el software de gestión de contenidos, facilitando el perfilado de la plataforma.
- [LOW] Ruta sensible en robots.txt: Referencia a "admin" — Señalar rutas administrativas en archivos públicos puede orientar a atacantes sobre la ubicación de los paneles de gestión.