

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL http://planetvweb.com:8091/
Dominio planetvweb.com
Fecha 16 de abril de 2026 a las 21:25

Checks 9 pruebas
Hallazgos 37 totales
Problemas 12 detectados

D

59/100

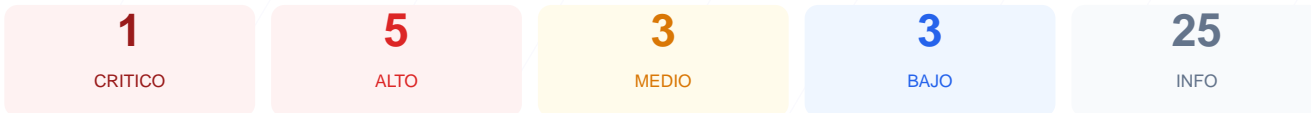
puntos de seguridad



RESUMEN EJECUTIVO

El análisis de seguridad realizado sobre el sitio web arroja una puntuación de 59/100, lo que equivale a una calificación de grado D. Se han ejecutado un total de 9 checks pasivos, de los cuales 4 resultaron correctos, se detectó 1 advertencia y se identificaron 2 fallos críticos en la configuración. La ausencia total de protocolos de cifrado y de cabeceras de seguridad esenciales representa un riesgo elevado para la integridad de la plataforma y sus usuarios. Debido a la falta de una conexión HTTPS funcional y la exposición de información del servidor, se concluye que el sitio es vulnerable y no cumple con los estándares mínimos de seguridad actuales.

Resumen de Riesgos



Resumen de Checks

SSL/TLS	0	ERROR	No se pudo verificar SSL/TLS
Cabeceras de Seguridad	0	FALLO	Solo 0/6 presentes. Faltan: Content-Security-Pol...
Redireccion HTTPS	0	ERROR	No se pudo verificar la redireccion 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	50	AVISO	El sitio no usa HTTPS, no aplica chequeo de cont...
Robots.txt y Sitemap	20	FALLO	Faltan robots.txt y sitemap.xml
Puertos Abiertos	100	OK	1 puerto(s) abierto(s), todos esperados

SSL/TLS — 0/100

Estado: ERROR

No se pudo verificar SSL/TLS

- CRITICO** Conexion SSL
No se pudo establecer conexion SSL/TLS

Cabeceras de Seguridad — 0/100

Estado: FALLO

Solo 0/6 presentes. Faltan: Content-Security-Policy, X-Frame-Options, Strict-Transport-Security, 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
- ALTO** Strict-Transport-Security
Falta — Fuerza conexiones HTTPS (HSTS)

- 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 — 0/100

Estado: ERROR

No se pudo verificar la redireccion HTTPS

- ALTO** **HTTP != HTTPS redireccion**
HTTP 200 — No redirige a HTTPS

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

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 — 50/100

Estado: AVISO

El sitio no usa HTTPS, no aplica chequeo de contenido mixto

- ALTO** **Protocolo**
El sitio no usa 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 política de divulgación

Puertos Abiertos — 100/100

Estado: OK

1 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)**
Cerrado — 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

- [CRITICAL] Conexión SSL: No se pudo establecer una conexión SSL/TLS, lo que implica que los datos viajan en texto plano.
- [HIGH] Redirección HTTP a HTTPS: El sitio no redirige automáticamente a una versión segura, permitiendo el acceso a través de un protocolo inseguro.
- [HIGH] Content-Security-Policy: La ausencia de esta cabecera facilita ataques de Cross-Site Scripting (XSS) e inyección de contenido.
- [HIGH] X-Frame-Options: Falta de protección contra ataques de clickjacking, permitiendo que el sitio sea embebido en marcos maliciosos.
- [HIGH] Strict-Transport-Security: No se fuerza el uso de HSTS, dejando a los usuarios vulnerables a ataques de degradación de protocolo.
- [MEDIUM] X-Content-Type-Options: El sitio es susceptible a ataques de MIME-type sniffing al no estar configurada esta cabecera.
- [MEDIUM] Referrer-Policy: No existe control sobre la información de referencia enviada a otros dominios durante la navegación.
- [MEDIUM] Permissions-Policy: No se restringe el acceso de las APIs del navegador a componentes sensibles como cámara o micrófono.
- [LOW] Server header expuesto: Se revela la tecnología del servidor (nginx), lo que facilita el reconocimiento por parte de atacantes.
- [LOW] Ausencia de robots.txt: No se encontró el archivo de directivas para rastreadores, dificultando la gestión de indexación.
- [LOW] Ausencia de sitemap.xml: No existe un mapa del sitio para orientar correctamente a los motores de búsqueda.