

Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL https://campusvirtual.unpaz.edu.ar
Dominio campusvirtual.unpaz.edu.ar
Fecha 7 de mayo de 2026 a las 07:16

Checks 9 pruebas
Hallazgos 43 totales
Problemas 9 detectados

B

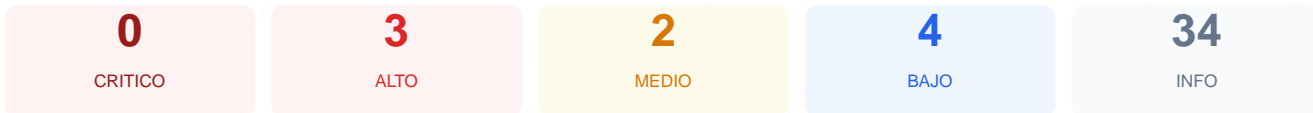
78/100

puntos de seguridad

RESUMEN EJECUTIVO

El análisis de seguridad realizado sobre el dominio campusvirtual.unpaz.edu.ar arroja una puntuación de 78/100 con una calificación de grado B. De los 9 checks pasivos ejecutados, 6 resultaron satisfactorios, se registró 1 advertencia y se identificaron 2 fallos críticos en la configuración. Aunque el cifrado de transporte es correcto, la ausencia de cabeceras de seguridad avanzadas representa un riesgo para la integridad de las sesiones de los usuarios. Se concluye que el sitio es actualmente vulnerable a ataques de inyección y suplantación debido a configuraciones incompletas en el servidor web.

Resumen de Riesgos



Resumen de Checks

SSL/TLS	100	OK	Certificado valido, expira en 85 dias
Cabeceras de Seguridad	30	FALLO	Solo 2/6 presentes. Faltan: Content-Security-Pol...
Redireccion HTTPS	70	AVISO	HTTP redirige a HTTPS pero falta HSTS
Deteccion CMS	100	OK	CMS detectado: Drupal
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	20	FALLO	Faltan robots.txt y sitemap.xml
Puertos Abiertos	100	OK	No se detectaron puertos abiertos

SSL/TLS — 100/100

Estado: OK

Certificado valido, expira en 85 dias

- INFO **Certificado valido**
El certificado SSL es valido y de confianza
- INFO **Dias hasta expiracion**
85 dias restantes (expira: 2026-07-31T05:08:58.000Z)
- INFO **Fecha de emision**
Emitido desde: 2026-05-02T05:08:59.000Z
- INFO **Puerto 443**
Conexion HTTPS establecida correctamente en puerto 443

Cabeceras de Seguridad — 30/100

Estado: FALLO

Solo 2/6 presentes. Faltan: Content-Security-Policy, Strict-Transport-Security, Referrer-Policy, Permissions-Policy

- BAJO **Server header expuesto**
Server: Apache/2.4.38 (Debian) — Revela tecnologia del servidor

- **ALTO** **Content-Security-Policy**
Falta — Previene XSS y ataques de inyeccion de contenido
- **INFO** **X-Frame-Options**
Presente: SAMEORIGIN
- **ALTO** **Strict-Transport-Security**
Falta — Fuerza conexiones HTTPS (HSTS)
- **INFO** **X-Content-Type-Options**
Presente: nosniiff
- **MEDIO** **Referrer-Policy**
Falta — Controla la informacion de referer enviada
- **MEDIO** **Permissions-Policy**
Falta — Restringe APIs del navegador (camara, micro, etc.)

Redireccion HTTPS — 70/100

Estado: AVISO

HTTP redirige a HTTPS pero falta HSTS

- **INFO** **HTTP !' HTTPS redireccion**
HTTP 301 redirige a <https://campusvirtual.unpaz.edu.ar/>
- **ALTO** **HSTS (Strict-Transport-Security)**
HSTS no configurado — El navegador no fuerza HTTPS
- **INFO** **Respuesta HTTPS**
HTTPS responde con status 200

Deteccion CMS — 100/100

Estado: OK

CMS detectado: Drupal

- **INFO** **WordPress**
No detectado
- **INFO** **Joomla**
No detectado
- **INFO** **Drupal**
Detectado via HTML body
- **INFO** **Magento**
No detectado
- **INFO** **Shopify**
No detectado
- **INFO** **PrestaShop**
No detectado
- **INFO** **Wix**
No detectado
- **INFO** **Squarespace**
No detectado
- **BAJO** **Meta generator**
Expone: Drupal 10 (<https://www.drupal.org>)

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 — 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 politica de divulgacion

Puertos Abiertos — 100/100

Estado: OK

No se detectaron puertos abiertos

- 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)**
Cerrado — 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 autentificacion 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

- [HIGH] Content-Security-Policy: Falta esta cabecera, lo que deja al sitio expuesto a ataques de Cross-Site Scripting (XSS) e inyección de contenido malicioso.
- [HIGH] Strict-Transport-Security: No se detectó la configuración HSTS, impidiendo que el navegador fuerce conexiones seguras permanentemente y permitiendo posibles degradaciones de protocolo.
- [MEDIUM] Referrer-Policy: La ausencia de esta política impide controlar qué información de navegación se comparte con otros dominios al seguir enlaces externos.
- [MEDIUM] Permissions-Policy: Falta de control sobre las APIs del navegador, lo que no restringe el acceso no autorizado a periféricos como cámara o micrófono.
- [LOW] Server header expuesto: El servidor revela el uso de Apache/2.4.38 (Debian), facilitando a posibles atacantes la búsqueda de exploits específicos para esa versión.

[LOW] Meta generator expuesto: El código fuente confirma el uso de Drupal 10, lo que expone la tecnología base y ayuda en la fase de reconocimiento de un ataque.

[LOW] Ausencia de robots.txt: No se encontró el archivo de instrucciones para motores de búsqueda, lo que dificulta la gestión del rastreo del sitio.

[LOW] Ausencia de sitemap.xml: La falta de este archivo afecta la indexación correcta y el reconocimiento de la estructura del sitio.