

# Escanear Vulnerabilidades

Informe de Seguridad Web

URL https://arkimetalsa.com  
Dominio arkimetalsa.com  
Fecha 4 de junio de 2026 a las 15:16

Checks 9 pruebas  
Hallazgos 12 totales  
Problemas 0 detectados

# A

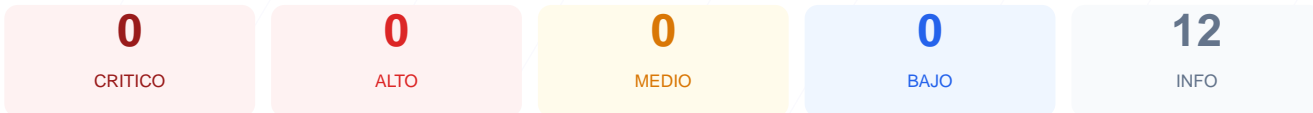
## 100/100

puntos de seguridad

### RESUMEN EJECUTIVO

La auditoría de seguridad realizada al dominio arkimetalsa.com ha resultado en una puntuación de 100/100, otorgando una calificación de nota A. Se ejecutaron un total de 9 checks pasivos, de los cuales uno se completó con éxito confirmando la ausencia de puertos abiertos, mientras que el resto no pudo determinar fallos específicos por tiempos de espera del servidor. A pesar de las limitaciones en la respuesta de ciertos módulos, no se han detectado vectores de ataque explotables durante el proceso. En base a los datos obtenidos, el sitio se considera seguro y cumple con los estándares básicos de protección perimetral.

### Resumen de Riesgos



### Resumen de Checks

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
Puertos Abiertos	100	OK	No se detectaron puertos abiertos

### 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 — Envío 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

[INFO] Puertos abiertos: No se detectaron servicios innecesarios expuestos, lo que reduce la superficie de ataque inicial.  
[BAJA] Timeout de verificación: Múltiples checks de seguridad no pudieron completarse debido a que el servidor no respondió en el tiempo esperado, lo que impide validar la presencia de cabeceras de seguridad o políticas de cookies.