

90%

Riesgo Bajo

URL Analizada: <https://www.airpaz.com/en>

9

Headers Analizados

7

Presentes

2

Faltantes

Headers Presentes (7)

HSTS (HTTP Strict Transport Security) Presente

Fuerza a los navegadores a usar HTTPS exclusivamente, protegiendo contra ataques de downgrade y secuestro de cookies.

Valor: max-age=0; includeSubDomains

CSP (Content Security Policy) Presente

Define qué recursos pueden cargarse en la página. Es la defensa más efectiva contra ataques XSS y de inyección de datos.

Valor: default-src 'none'; script-src 'nonce-fl5GL9J7KWEJ70gPPZhCJ6' 'unsafe-eval' https://challenges.cloudflare.com; script-src-attr 'none'; style-src 'unsafe-inline'; img-src 'self' https://challenges.cloudflare.com; connect-src 'self' https://challenges.cloudflare.com; frame-src 'self' https://challenges.cloudflare.com blob:; child-src 'self' https://challenges.cloudflare.com blob:; worker-src blob:; form-action http: https:; base-uri 'self'

X-Frame-Options Presente

Previene ataques de clickjacking al controlar si la página puede ser embebida en iframes.

Valor: SAMEORIGIN

X-Content-Type-Options Presente

Evita que el navegador interprete archivos como un tipo MIME diferente al declarado (MIME sniffing).

Valor: nosniff

Referrer-Policy Presente

Controla cuánta información del referrer se envía en las peticiones. Protege la privacidad del usuario.

Valor: same-origin

Permissions-Policy (Feature-Policy) Presente

Controla qué APIs del navegador puede usar la página (geolocalización, cámara, micrófono, etc.).

Valor:

accelerometer=(),camera=(),clipboard-read=(),clipboard-write=(),geolocation=(),gyroscope=(),hid=(),magnetometer=()

COEP (Cross-Origin Embedder Policy) Presente

Previene la carga de recursos cross-origin que no otorguen permiso explícito.

Valor: require-corp

Headers Faltantes (2)

X-XSS-Protection Faltante Bajo

Activa el filtro XSS integrado en navegadores antiguos. Aunque obsoleto, proporciona protección adicional.

Recomendación: 1; mode=block

X-Permitted-Cross-Domain-Policies Faltante Bajo

Controla cómo Adobe Flash y PDF pueden acceder a datos del sitio.

Recomendación: none