



ALERTA

Vulnerabilidad Crítica LiteSpeed (CVE-2024-44000)

COLCERT AL-0509-046

Se ha detectado una vulnerabilidad crítica (CVE-2024-44000) en el plugin LiteSpeed de WordPress, que afecta a más de cinco millones de sitios web.

TLP: CLEAR

Esta falla permite la ejecución remota de código (RCE) sin necesidad de autenticación, lo que facilita el acceso no autorizado y otorga a los atacantes control total sobre los sistemas comprometidos.

ELEMENTOS DE INTELIGENCIA DISPONIBLES

La vulnerabilidad se origina en la función de registro de depuración del plugin, que filtra inadvertidamente encabezados de respuesta HTTP sensibles, incluyendo las cookies de sesión. Esto ocurre cuando los usuarios inician sesión en un sitio de WordPress y si la función de registro de depuración ha estado habilitada, los atacantes pueden aprovechar esta fuga para secuestrar sesiones de usuario.



ANÁLISIS

La vulnerabilidad CVE-2024-44000 representa un riesgo significativo para la seguridad de los sitios de WordPress que utilizan LiteSpeed Cache. Es crucial que los administradores actúen de inmediato para aplicar las actualizaciones necesarias y fortalecer la seguridad de sus sistemas. Mantenerse informado sobre futuras actualizaciones de seguridad y considerar implementar medidas adicionales de protección para mitigar el riesgo, son cruciales para proteger los sistemas y datos de las entidades.

IMPACTO PARA COLOMBIA Y LA REGIÓN

- Exposición de datos sensibles:** La vulnerabilidad permite a los atacantes no autenticados ejecutar código arbitrario, lo que puede resultar en el acceso a datos sensibles almacenados en sitios web.
- Incremento de ataques cibernéticos:** Con el puntaje CVSS de 9.8, se anticipa que esta vulnerabilidad será un objetivo atractivo para los atacantes. La posibilidad de comprometer sitios web sin necesidad de autenticación, puede llevar a un aumento en los ataques dirigidos a empresas y organizaciones en Colombia.

NIVEL DE RIESGO

ALTO

FUENTES:

<https://securityonline.info/cve-2024-44000-cvss-9-8-litespeed-cache-flaw-exposes-millions-of-wordpress-sites-to-takeover-attacks/>
<https://www.bleepingcomputer.com/news/security/litespeed-cache-bug-exposes-6-million-wordpress-sites-to-takeover-attacks/>
<https://wordpress.org/plugins/litespeed-cache/#developers>



COLCERT