

Boletín de alerta

Boletín Nro.: 8

Fecha de publicación: 22/01/2026

Tema: Alerta 2026-08 RCE Critico en Oracle Weblogic

Traffic Light Protocol (TLP): White

Producto(s) afectado(s):

Los componentes afectados incluyen:

- Versiones de Oracle HTTP Server y Oracle WebLogic Server Proxy Plug-in (Apache):
 - o 12.2.1.4.0
 - o 14.1.1.0.0
 - o 14.1.2.0.0
- Complemento proxy de Oracle WebLogic Server para IIS versión 12.2.1.4.0

Descripción

Se ha reportado una vulnerabilidad crítica no autenticada que afecta a Oracle HTTP Server y al complemento de proxy de Oracle WebLogic Server para Apache e IIS. Al enviar solicitudes HTTP especialmente diseñadas, un atacante remoto puede comprometer el componente proxy sin autenticación. La misma se identificó como CVE-2026-21962 con un score CVSSv3 10.

Una explotación exitosa puede resultar en acceso no autorizado a datos confidenciales y la capacidad de crear, modificar o eliminar datos procesados por el proxy y, potencialmente, por aplicaciones posteriores, lo que representa un riesgo significativo para los entornos empresariales, especialmente las implementaciones con conexión a internet.

Mitigación

- Restrinja la exposición de la red de componentes de servidor proxy y HTTP colocándolos detrás de firewalls, WAF o soluciones VPN/ZTNA, y permita el acceso solo desde redes confiables.
- Revise los registros web y de proxy para detectar patrones de solicitudes sospechosos, puntos finales inesperados o actividad de acceso a datos anormal.

Solución

Aplique de inmediato la actualización del parche crítico de Oracle de enero de 2026 a todas las instalaciones afectadas de Oracle HTTP Server y WebLogic Proxy Plug-in, priorizando los sistemas conectados a Internet.

En el siguiente enlace podrá encontrar información de como proceder con la actualización de su sistema:

<https://support.oracle.com/support/?documentId=KA1396>

<https://www.oracle.com/security-alerts/cpujan2026.html#AppendixFMW>

Información adicional:

- <https://www.redlegg.com/blog/security-bulletin-oracle-proxy-components-vulnerable-to-unauthenticated-attack>
- <https://www.oracle.com/security-alerts/cpujan2026.html>