

Amenazas Emergentes

Bug en Framework Electron permitiría ataques de RCE (*Remote Code Execution*):

Analistas de seguridad han encontrado una vulnerabilidad crítica en el framework de código abierto Electron, ampliamente utilizado para la creación de aplicaciones web. El framework permite la creación de aplicaciones híbridas de escritorio al facilitar la integración de los framework Chromium in Node.js por medio de APIs. Para limitar el acceso a node.js, Electro utiliza por defecto un flag llamado `"webviewTag:false"`. La vulnerabilidad encontrada abusa a aplicaciones creadas con el framework que no declaran explícitamente el valor del flag `"webviewTag"`, lo que permite a los adversarios realizar un ataque de XSS (Cross-Site Scripting) lo cual les permite la ejecución de código remoto (RCE).

Industrias Vulnerables



Banca



Salud



Retail



Minería

Nuestros clientes ya se encuentran protegidos... ¿Tu lo estás?