



Electrum tenía un bug que permitía a hackers robar criptomonedas

Ormandy Tavis, investigador de seguridad que trabaja con Google Project Zero, encontró una vulnerabilidad en la cartera Electrum, que permite que una página web utilice javascript para robar criptomonedas de cualquier billetera.

Electrum actuó rápido pues la falla ya se solucionó en todas las versiones de la billetera, desde la 2.6 hasta la 3.0.3, por lo que se recomienda a los usuarios actualizar a las versiones más recientes.

Ormandy utilizó las redes sociales para informar a los usuarios acerca de lo sucedido, y afirma que otro investigador encontró un problema parecido y debía ponerse en contacto con representantes de Ethereum.