



Peligros al copiar direcciones de Bitcoin (BTC): Las criptomonedas pueden pasar a manos ajenas en apenas dos movimientos del mouse.

¡Alerta de Seguridad Cripto! Al copiar y pegar direcciones de Bitcoin, tené cuidado con el riesgo de sustitución.

Si no verificas bien tus BTC, podrías llegar a una dirección alterada y recuperarlos sería imposible. Para evitarlo, siempre confirma visualmente la dirección del destinatario antes de enviar fondos.

Cuando enviamos Bitcoin, no obtenemos automáticamente la información del destinatario, a diferencia de una transferencia bancaria en la que el número de cuenta nos revela el nombre del titular. En este caso, la verificación de la información del destinatario no es tan directa.

MyKings y otros malwares acechan tu portapapeles, reemplazando direcciones legítimas.  
¡Protege tus criptos!

Verifica siempre las direcciones cripto antes de realizar la transacción ya que estas son «raras» y difíciles de leer para los humanos.

Por ejemplo:

El usuario copia: 1BYpmdzASG7S6WrpMrnzJCX3y8kduFRRmd, pero al pegarla, el malware la cambia por: 1erPMR5EsGhh1YipurznlÑÑ2x2jkIEETnj

### ¿Cómo funciona este método?

- Con la presencia de un malware en tus dispositivos, diseñado para reemplazar las direcciones de BTC copiadas en el portapapeles.
- El usuario piensa que "pega" la dirección de su criptomoneda durante la transacción, pero utiliza la dirección alterada por el malware.
- Estos malwares funcionan en segundo plano lo que los hace de difícil detección.

### Recomendaciones:

- Utiliza software de seguridad.
- Escribe las direcciones de los monederos.
- Verifica la dirección de la cripto billetera.

### Conexiones inseguras:

No utilices Wi-Fi público, podrías estar expuesto a ataques de intermediarios que interceptan las transacciones.

### Malware que debes conocer:

- Clipboard Hijackers: Modifican direcciones en el portapapeles.
- Trojan.Coinbitclip: Cambia direcciones por las proporcionadas por el troyano.
- Mars Stealer: Roba información sensible como las llaves privadas.
- Evrian: No solo cambia direcciones, sino que roba contraseñas y otros datos.

Utilizar fuentes confiables al copiar y pegar direcciones de Bitcoin. Descubre más sobre estos riesgos y cómo resguardarte.