

# Bitcoin sube por problemas técnicos

escrito por Andy Garcia | 25/05/2017



El título es una opinión personal mía en el momento de publicar esta entrada, a continuación te cuento mis razonamientos y al final las conclusiones...

Hace 2 años compré un bitcoin, me costó 720 pavos en total, no lo hice en una sola operación porque mi propósito no era especular sino adquirir experiencia en el uso de las [criptomonedas](#), probé varias agencias de cambio y probé varios monederos virtuales, probé a comprar y vender (sin ánimo especulador, sólo por motivos académicos), probé a hacer transferencias e incluso probé a imprimir billetes de bitcoin que regalé como premios de algunos eventos profesionales.

*Cuando acabé de hacer las pruebas y aprendí lo que necesitaba saber dejé el dinero en la nube, pero antes lo diversifiqué en 2 monederos diferentes, el planteamiento*

*era que en caso de que uno de los monederos sufriera un ataque sólo perdería la mitad del dinero.*

Hace unos días un amigo me llamó para avisarme que la cotización rondaba los 1700 pavos, yo invertí 720 pero uno de los movimientos lo fue para recuperar 120, por lo tanto mi inversión completa era de 600, eso quiere decir que si vendo ahora casi triplico la inversión, pero tras pensarlo un momento llegué a la conclusión de que me daba pena deshacerme del bitcoin, máxime cuando creo que la cotización puede seguir subiendo mucho más.

No obstante, me dispuse a probar todos los conocimientos adquiridos hace años para comprobar que todo sigue funcionando correctamente, probé a entrar en los 2 monederos, a transferir un poco de dinero de uno a otro y a cambiar bitcoins por dólares y viceversa un par de veces, nunca con la intención de especular sino sólo por motivos de aprendizaje.

De los errores se aprende, y yo cometí uno gordo, hice una transferencia desde «*blockchain wallet*» a [bitstamp](#) usando una dirección bitcoin de [bitstamp](#) que había sido creada 2 años atrás, sin saber que las direcciones bitcoins que usa [bitstamp](#) para recibir fondos caducan, por lo tanto hice la transferencia a una dirección caducada y no he sido capaz de recuperar ese dinero, fue un céntimo de euro que perdí, aprendí del error y me alegré mucho de haber hecho una transferencia de prueba pequeña antes de hacer una transferencia más grande, sigo pensando que es un buen protocolo.

*Las transferencias de bitcoin son irreversibles, no hay forma de cancelar ni retroceder una como ocurre con las transferencias tradicionales a través de bancos tradicionales.*

Se me ocurrió cambiar bitcoins por dólares y en el mismo día cambie esos mismos dólares por bitcoin, con un 5% de diferencia en la cotización a mi favor, cada operación de cambio me cuesta un 0,25% en [bitstamp](#), por lo tanto las 2 operaciones salen por 0,5% y si la diferencia es del 5% como en este caso, la ganancia es del 4,5% y todo eso ocurrió en cuestión de horas, pero yo sólo tardé un minuto en programarlo, ya que hice las 2 operaciones indicando una cotización concreta de forma que sólo se ejecutan cuando la cotización alcanza el valor que he programado.

### LIMIT ORDER

Buy	Sell
Available: <b>50.00 USD</b>	Available: <b>0.00000000 BTC</b>
Amount To Buy: (All)	Amount To Sell: (All)
<input type="text" value="0.01"/> BTC	<input type="text"/> BTC
Buy Price: (Advanced)	Sell Price: (Advanced)
<input type="text" value="2500"/> USD	<input type="text" value="2625.00"/> USD
Total: <b>25.06 USD</b>	Total: <b>0.00 USD</b>
<input type="button" value="BUY BTC"/>	<input type="button" value="SELL BTC"/>

Aunque no soy amigo de especular, pensé que con el bitcoin era más fácil que con otras divisas, a cambio asumes muchos riesgos de seguridad que se salen del propósito de este texto, quizá otro día me anime a escribir más sobre «*seguridad operando con bitcoins*».

Me sentí tentado a volver a repetir la operación de venta y

compra en el mismo día, pero en lugar de con una cantidad pequeña con el total de mi cartera en [bitstamp](#), es decir con medio bitcoin.

La nueva operación de venta se ejecutó a 1900 pavos, pero la de compra nunca se hizo porque desde entonces la cotización no ha hecho más que subir, es decir ahora no puedo recomprar los bitcoins más baratos y me tengo que conformar con los dólares, me hubiera sentido más cómodo si hubiera sido alrevés porque **tengo la extraña sensación de que el bitcoin tiene más futuro que el dolar.**

Con los dólares atrapados en [bitstamp](#) y sin poder comprar bitcoins a un precio ventajoso lo más sensato en hacer una «*transferencia SEPA*» a mi banco en España haciendo el cambio a Euros, con lo cual recupero la inversión inicial con creces y hasta este punto sólo he usado medio bitcoin porque el otro medio está bien seguro en el monedero de «*blockchain wallet*».

Bueno, relativamente seguro, ahora es cuando te cuento porque actualmente **bitcoin sube por problemas técnicos**, desde el «*wallet de blockchain*» no hay muchas facilidades, por ese motivo decido traspasar el otro medio bitcoin a [bitstamp](#) para operar desde allí con total libertad y en última instancia quizá recuperar la inversión, o quizá no, no lo sé.

El caso es que he ordenado 2 transferencias diferentes desde blockchain a [bitstamp](#), en una de ellas incluso aumenté manualmente la comisión para los mineros para agilizar el trámite, pero ambas transferencias que suman medio bitcoin con sus correspondientes comisiones están «*pendientes de realizar*» desde hace días y desconozco el tiempo que van a continuar así, mientras las transferencias estén pendientes **el dinero está totalmente bloqueado y tengo miedo de perderlo.**

<p>ENVIADO May 23 @ 07:07 PM</p> <p>Pendiente: 0/3 confirmaciones</p>	<p>Para: 3BHVcti3BLYAQn3qDB3sEDoa9w1QQcb7YT De: Blockchain-Andy21</p>	<p>Comisión superior, tiempo estimado 10 minutos.</p> <p>pending</p> <p>0.3997288 BTC</p>
<p>ENVIADO May 23 @ 11:50 AM</p> <p>Pendiente: 0/3 confirmaciones</p>	<p>Para: 3BHVcti3BLYAQn3qDB3sEDoa9w1QQcb7YT De: Blockchain-Andy21</p>	<p>Comisión por defecto.</p> <p>pending</p> <p>0.094071 BTC</p>
<p>ENVIADO May 15 @ 08:51 AM</p> <p>Transacción confirmada ✓</p>	<p>Para: 3BHVcti3BLYAQn3qDB3sEDoa9w1QQcb7YT De: Blockchain-Andy21</p>	<p>Otra prueba que si llegó bien.</p> <p>0.0062002 BTC</p> <p>Valor al momento del envío: \$10.84 Comisión de transacción: 0.0002712 BTC</p>
<p>ENVIADO May 15 @ 08:20 AM</p> <p>Transacción confirmada ✓</p>	<p>Para: 125vnLumCR5s2E8KYBbxbkJexkPnJz1KZ6 De: Premio 2 Batalla Friki</p>	<p>Prueba fallida de envío.</p> <p>0.01 BTC</p> <p>Valor al momento del envío: \$17.43 Comisión de transacción: 0.0002712 BTC</p>

Blockchain es uno de los servicios más populares de la red y entiendo que debe haber muchas transferencias bloqueadas, quiero decir pendientes, entonces al haber tanto dinero inmovilizado que no puede salir de la red bitcoin mientras tanto no hay ningún impedimento para que siga entrando dinero desde bancos convencionales vía «transferencias SEPA», ya tenemos claro cual es el motivo o uno de los motivos por los que la cotización del bitcoin ha subido tanto en la última semana, desde que comenzaron a quedarse pendientes las transferencias.

En el momento que todas esas transferencias de desbloqueen puede haber una estampida de bitcoins que corrija la cotización, así que por ese motivo he decidido que cuando mi dinero se mueva lo voy a sacar convertido en euros y si estoy en lo cierto y la cotización baja considerablemente durante los días siguientes entonces volveré a comprar bitcoins porque en el fondo me va la marcha, jeje... ☐