

BITCOIN



Porqué NO Invertir
en Bitcoin!

Akito Yamamoto

Bitcoin

Porqué NO Invertir en Bitcoin!

Akito Yamamoto



Ninguna parte de este Libro puede ser reproducida o transmitida en ninguna forma ni por ningún medio, ya sea electrónico o mecánico, incluyendo fotocopias, grabaciones o por cualquier sistema de almacenamiento y recuperación de información, sin el permiso escrito del autor. El autor ha hecho todo lo posible para asegurarse de que la exactitud de la información contenida en este libro era correcta en el

momento de la publicación. El autor no asume y por la presente renuncia a cualquier responsabilidad a cualquier parte por cualquier pérdida, daño o interrupción causada por errores u omisiones, ya sea que tales errores u omisiones resulten de accidente, negligencia o cualquier otra causa.



Hola amigos míos. Soy Akito

Yamamoto. Un empresario a tiempo completo, que está fuertemente invertido en cripto monedas, incluyendo Bitcoin. Pero a diferencia de la mayoría, yo no estoy aquí para tratar de engañarte para que inviertas el dinero que has ganado en cripto moneda, sin saber primero la otra cara de la moneda. Esto es porque

yo gano mi dinero invirtiendo, y no haciendo que la gente invierta a través de mí, así que puedo hacer un honorario de ellos. Antes de siquiera pensar en invertir en Bitcoin. Le aconsejo que lea esto primero. Infórmese siempre de las dos caras de la moneda. Sepa exactamente en qué se está metiendo. Porque en el mundo de las inversiones, no hay absolutamente ninguna garantía.

Y es verdad que muchas personas necesitan perder para que muy pocas ganen. El día que finalmente creí en esa última declaración, fue el día en que

empecé a tener éxito en todas mis inversiones. Quiero lo mismo para ti también. Trabaja duro, pero también con inteligencia. Y no dejes que te atraigan a ti mismo las cosas por la propaganda.

Te deseo lo mejor.

Akito

Después de leer esta guía para principiantes. Me gustaría que revisaras este libro. Haga clic en la imagen de la portada y llévela a Amazon.

CRIPTOMONEDA

Comercio e Inversion

(para el inversor inteligente)

Las 5 Mejores Monedas Criptográficas del Mundo en 2018 y más allá de Bitcoin

Akito Yamamoto

Table of Contents

Introducción

¿Por qué no invertir en Bitcoin?

Introducción

Bitcoin es una cripto moneda que fue inventada por el japonés Satoshi Nakamoto en 2009 y fue utilizada por primera vez el 3 de enero para comprar una pizza por 10.000 Bitcoin. Y sorprendentemente nadie sabe quién es Satoshi Nakamoto; nunca hizo ninguna aparición pública. Es una de las muchas monedas criptográficas disponibles y también se puede referir a ella como dinero virtual (puede observarse que la

he referido como dinero virtual en lugar de dinero digital, que explicaré más adelante en mi artículo). Una criptodivisa es algo que utiliza las reglas de criptografía para la regulación y generación de unidades monetarias. Bitcoin llegó a ser tan famoso, de hecho fue la primera cripto moneda más famosa, que llegó a ser tan popular entre los usuarios finales porque se convirtió en el más valioso entre todos los demás. Estas monedas se conocen comúnmente como moneda digital mundial descentralizada.

Satoshi Nakamoto inventó Bitcoin y comenzó su uso sólo para demostrar que no había necesidad de ningún tipo de tercero para las transacciones realizadas entre dos personas.

Así, en Bitcoin real fue lanzado con el propósito de eliminar a terceros en medio de transacciones entre dos personas, pero poco después se convirtió en un medio de inversión para personas de todo el mundo. Pero, ¿está bien utilizarlo como método de

inversión? Bueno, de acuerdo a mí,
invierto mi dinero en ello, pero no
animaría a nadie más.

Bitcoin utiliza el método de pago entre
pares para todas las transacciones
realizadas a través de él, lo que dificulta
el manejo de cualquier tipo de disputa.

¿Por qué no invertir en Bitcoin?

Ahora bien, puesto que estamos hablando de inversión, así que todos ustedes se preguntarán qué significa realmente la palabra inversión. ¿Cómo podemos definir la inversión? ¿Cuándo podemos decir que hemos invertido en algún activo? ¿Y hemos invertido en activos reales o no?

Según mi opinión, algo que no puede ser

influenciado por nosotros o no puede ser cambiado por nosotros no será considerado como una inversión, sino que será referido como una apuesta a ciegas. Piensen en ello chicos, ustedes quieren ganar ganancias poniendo su dinero en Bitcoin pero una vez que pongan dinero en él, se convertirán en un usuario final patético que no puede hacer nada más que sentarse y esperar ganar ganancias. Las ganancias no se ganan de esta manera, con el temor de perder el autobús, y como no se puede controlar nada relacionado con Bitcoin.

Así que es sólo una apuesta que al final se hundirá tomando el dinero de todos los que están relacionados con él. Intentaré elaborar mi punto de vista para que incluso una persona ingenua pueda comprender los riesgos relacionados con la inversión en bitcoins.

Alto Riesgo: Muchas instituciones financieras e inversionistas han advertido de invertir en Bitcoin. Charlie Munger dijo: "Evita las monedas de oro como la peste". Del mismo modo, el muy famoso JP Morgan Chase y

Berkshire Hathway han llamado "bitcoin mania", como un "fraude" y han advertido a la gente contra caer en la "trampa de Bitcoin". El CEO del grupo de divisas digitales Barry Silbert ha dicho que invertir en cripto moneda tiene el mayor riesgo. Invertir en divisas criptográficas siempre conlleva un riesgo muy alto en términos monetarios, ya que su valor sigue siendo extremadamente volátil. Lo mismo ocurre con las monedas de oro. Como el valor monetario de Bitcoin fluctúa con frecuencia alta por ejemplo en algunos

días en particular puede costar \$ 2000, y entonces pocos días después puede llegar a ser \$ 20000. Pero al día siguiente podría estar en un mínimo de 18000 dólares. Incluso se ha analizado que su valor ha fluctuado aproximadamente 30% a ambos extremos en el mismo día. Así que algo que fluctúa y cambia su ruta de vez en cuando es definitivamente muy inseguro desde el punto de vista de la inversión. Pero si alguien piensa que usted tiene un montón de ingresos personales disponibles que usted puede poner y

sólo olvídense de él entonces, por supuesto, usted puede invertir en Bitcoin.

Ahora surge la pregunta de por qué su valor fluctúa tanto.

■

El valor de la moneda se ve obstaculizado por noticias flotantes de todo el mundo. La mayoría de las veces, los eventos informativos que incluyen eventos geopolíticos y declaraciones hechas por diferentes gobiernos en todo el mundo asustan a los usuarios de Bitcoin, lo que disminuye los nuevos compradores de Bitcoin. Ahora simplemente si cualquier activo no

tendrá suficientes compradores para dar valor entonces el valor del producto definitivamente disminuirá, porque los poseedores pensarán en liberar allí la moneda de la acción y obtener dinero a cambio de él. Pero no habrá suficientes compradores. Esta situación lleva a dificultades para liquidar los activos en moneda fiat.

Muchos gobiernos han declarado prohibir las monedas criptográficas. Incluso China prohibió Bitcoin y todos los demás criptogramas también. Cuando Beijing, China ordenó a sus

cripto-cambios de divisas para detener el comercio y bloquear todos los nuevos registros de ahí en adelante, entonces el valor de la moneda virtual, cayó tan bajo como \$ 2.972 que fue una caída de más del 40% de su máximo de 5.000 dólares.

Los primeros adoptadores de Bitcoin fueron varios actores masculinos y se utilizó para el comercio en la web oscura, que produjo titulares en las noticias que provocaron temor en los inversores y la reducción de su número.

Algunos de los titulares relacionados con Bitcoin incluyeron la bancarrota del monte Gox en 2014 y el más reciente es el del intercambio surcoreano Yopian Youbit. El valor de Bitcoin cayó en \$ 1000 después de la quiebra de Yopian Youbit. Y también uno de los famosos de alto perfil el uso de Bitcoin fue atrapado en las transacciones de drogas a través de la famosa Ruta de la Seda que fue terminada por el FBI, en octubre de 2013.

Fluctuación en el valor realizado de

Bitcoin, Bitcoin fluctúa contra las monedas fiat (aquellas que son lanzadas por el banco central de una nación y están siendo legalizadas por el gobierno) debido a sus propiedades de almacenamiento. Está siendo diseñado y desarrollado por los desarrolladores de la tecnología de núcleo relacionada, por lo que su producción puede ser limitada, es decir, un máximo de 21 millones de BTC a la vez. ¿Por qué no podemos conseguir más de 21 millones de monedas? Porque la minería de Bitcoin o, en pocas palabras, la producción de

Bitcoin se reduce a la mitad cada cuatro años. Como hoy en día en 2018 si cualquier bloque produce 12 bitcoins entonces después de 4 años en 2022 producirá 6 Bitcoin similarmente en 2026 solamente 3 Bitcoin será obtenido del mismo bloque similarmente la cadena continuará. Se espera que la producción de Bitcoin se detenga hasta septiembre de 2140. Debido a este proceso de la minería de Bitcoin si el incremento en los usuarios no coincide con la tasa de producción de monedas entonces su valor comienza a fluctuar.

La fluctuación se puede registrar tanto como el 30% a ambos extremos que también en un solo día.

■

Demasiadas variaciones en el almacén de valor y método de valor En el mercado hay muchas variaciones con el entendimiento del valor de la tienda de bitcoin o podemos decir método de valoración. Ahora, ¿qué es realmente un valor de tienda? Una reserva de valor se puede explicar como la función mediante la cual un activo (comprado por cualquier inversor) puede utilizarse

en el futuro con un valor predecible. Para la explicación podemos tomar el ejemplo de cualquier moneda fiat, en ese caso se puede pronosticar el valor de la moneda por diferentes métodos. Estas predicciones no siempre son correctas. De hecho, la mayoría de las veces puede estar mal. Pero al menos tenemos una idea aproximada sobre el valor futuro de los activos a través de la previsión. Pero en el caso de Bitcoins ninguna previsión es posible. Incluso nadie puede decir cuál será su costo en los próximos segundos, esto hace que sea un

movimiento ciego del juego. ¿Poner tu dinero ganado en apuestas a ciegas es lo suficientemente justo? No, nunca le sugeriré a nadie que lo haga. La volatilidad de la bitcoína también puede ser impulsada en gran parte debido a las diferentes percepciones del valor intrínseco de la criptomoneda como depósito de valor y método de transferencia de valor. Ahora surge la pregunta de qué es el valor intrínseco de un activo. El valor intrínseco de cualquier empresa o activo puede definirse como el valor real de un activo

basado en una percepción subyacente de su propio valor real, que incluirá tanto factores tangibles como intangibles del negocio en todos sus aspectos. Bitcoin no tiene ningún activo subyacente. Es sólo un símbolo comercial debido a que la volatilidad de las Bitcoins en el escenario actual hace que no esté del todo claro calcular su valor intrínseco. Y como estos dos factores que impulsan el valor al contado actual de Bitcoin varían con respecto al dólar y otras monedas fiat, vemos que el valor de Bitcoins puede fluctuar sin ninguna pista

basada en eventos noticiosos, tal como observamos con las monedas fiat.

■

Menos oportunidades para los grandes accionistas de Bitcoin. La volatilidad de los Bitcoins hasta cierto punto puede decirse que está impulsada por los tenedores de grandes proporciones de bitcoins. Por ejemplo, si algún inversionista de Bitcoin tiene una tenencia actual de aproximadamente \$10 millones, esto significa que el dinero fiat

de \$10 millones no está en el flujo del mercado, será un gran desafío para este inversionista liquidar las acciones de Bitcoin de una cantidad tan grande, y convertirlo en dinero fiat para circular en el flujo del mercado. Ahora viene la cuestión de por qué estos desafíos se enfrentan a los vendedores compradores, o también podemos referirlos como inversores de cripto monedas. Para liquidar su inversión en moneda fiat, se debe principalmente a la extracción de cripto monedas tipo cadena de bloques. Esto se puede

elaborar como si por ejemplo el Bloque A desde donde se hace Bitcoin produce 20 monedas, entonces después de cuatro años el mismo bloque producirá la mitad de las monedas que son 10 monedas y de la misma manera el ciclo continúa, ya que debido a este ciclo hay un flujo continuo de activos, que es fijo pero el número de usuarios aumenta con la misma tasa, no se fija este balance inadecuado de más activos, pero el número irregular de inversores en el mercado lleva a un escenario en el que se hace difícil liquidar. Muchos

ejemplos se pueden ver en YouTube o en otros blogs donde una persona anima a su audiencia a comprar Bitcoin. También proporcionan algunos enlaces en su portapapeles y piden comprar bitcoins a su audiencia de los enlaces descritos para obtener descuentos.

Preferiría decir que el comercio de Bitcoin es sólo una trampa, en la que cuando alguien se queda atascado y quiere salir entonces necesitan poner a alguien más en su lugar en esa trampa. Nadie quiere caer en una trampa a menos que sea una trampa de miel. Y es

por eso que los tenedores de monedas pretenden que la inversión en cripto será muy fructífera, pero en realidad no es estar atento, estar seguro, mantenerse al día y mantenerse rico. No hay necesidad de arriesgar su dinero con bitcoins, a menos que usted entienda completamente las consecuencias.

■

No es una mercancía y tampoco una moneda de curso legal: el origen de Bitcoin sigue siendo un misterio, ya que nadie sabe nada de su fundador. Todo lo que sabemos es sólo un nombre, nadie lo ha visto y nunca ha subido a ninguna plataforma pública. Esta falta de claridad sobre el origen de Bitcoin no le permite obtener ninguna moneda de curso legal. Es otro gran problema y también una razón sólida para no

invertir en Bitcoin. En la antigüedad, el oro, la plata, la terracota, las monedas de cuero, se utilizaban como medio para el intercambio de productos básicos y el comercio entre las naciones después de años, luego vinieron las monedas impresas que se emiten bajo una moneda de curso legal por el gobierno entró en uso. Esta moneda se conoce como moneda fiat. Ahora bien, en el caso de las bitcoins, aunque sus proponentes afirman que está creada o técnicamente se puede decir que se extrae de la mina resolviendo algunas funciones

matemáticas complejas, lo que incluso les hace dudar en llamar a Bitcoin como una mercancía (ya que es el resultado de pocas funciones matemáticas). Un caso es también que se afirma que es democrático, por parte de los proponentes, ya que no está controlado por ningún gobierno y es totalmente independiente. Esto hace que sea muy arriesgado para la inversión de cualquier tipo de empresas, industrias y personas. El comercio o la inversión en Bitcoin es como poner su dinero en algunas funciones matemáticas que no

están soportadas por ningún tipo de activo. De hecho, se basa únicamente en la pura demanda. Una vez que esta demanda disminuya, entonces liquidar la inversión se volverá difícil y difícil día a día. Puesto que es democrático, por lo tanto, no hay nadie en particular que prometa al portador pagar la cantidad de dinero invertido, como ocurre en el caso de las monedas fiat, donde el banco central de la nación promete al portador pagar el costo impreso en la moneda.



Las brechas de seguridad, el costo de los activos o cualquier inversión que se realice dependen también de la seguridad real de los mismos. Se podría entender simplemente con un ejemplo supongamos si algún banco no proporciona seguridad en sus taquillas. Entonces la gente dejará de alquilar sus taquillas porque el banco tendrá que reducir el alquiler de taquillas. Y si el mismo escenario continúa entonces nadie alquilará esos casilleros inseguros. Lo mismo es el caso con las

bitcoins ya que no hay autoridad para dar seguridad al Bitcoin que cualquiera haya comprado, así que un día también terminará como esos casilleros inseguros. La comunidad Bitcoin incluso expone sus vulnerabilidades de seguridad al público en un esfuerzo por obtener respuestas masivas de profesionales y programadores relacionados, etc. de todo el mundo relacionados con las correcciones de seguridad, ya que esto es código abierto, por lo que todos los hackers se enteran de los errores relacionados con la

seguridad, y se convierte en muy vulnerable a los atacantes.

Recuerda, la bancarrota de Yopian Youbit en Corea del Sur, fue impulsada por atacantes a causa de un pirata informático. Incluso NiceHash informó que unos atacantes desconocidos robaron en la plataforma monedas de 70 millones de dólares. Estos ataques provocan una caída repentina en el valor de Bitcoin. Como se vio en abril de 2014 cuando las vulnerabilidades OpenSSL fueron atacadas por el bug Heartbleed que fue reportado por Neel

Mehta de la seguridad de Google, la incidencia impulsó los precios de Bitcoin un 10% en un mes. En realidad, tanto las bitcoins como el desarrollo de software de código abierto se basan y construyen sobre la misma base fundamental que concluye que una copia del código fuente estará abierta a los usuarios para que puedan examinarla y sugerir modificaciones para ella. Los usuarios también pueden modificar los códigos fuente por sí mismos si lo desean. Este concepto hace a la comunidad responsable de todas las

preocupaciones sobre el software y su diseño. Cuando la comunidad Bitcoin hace algo así, entonces el valor de Bitcoin disminuye, ya que el valor de Bitcoin depende en gran medida del nivel de confianza de los usuarios en su protocolo y diseño como un todo. Por lo tanto, queda claro que el valor de Bitcoin nunca se volverá estable y predecible, al menos no tan pronto, y seguirá fluctuando con todos los eventos de seguridad relacionados. Por lo tanto, una vez más no surge como una opción de inversión. Si hubiera habido razones

de seguridad confiables y fijas o alguien a quien se le hubiera hecho responsable de todas las amenazas a la seguridad, entonces tal vez podría convertirse en una opción de inversión para las masas, pero no hasta entonces.



Las pérdidas de alto perfil de Bitcoin son otro factor de volatilidad: cuando se registra cualquier pérdida de alto perfil relacionada con Bitcoin, y es difundida por las agencias de noticias entonces causa un doble efecto en las bitcoins. En primer lugar, los mineros permanecen

inactivos durante algún tiempo y dejan de explotar Bitcoin porque el flotante reduce la actividad de Bitcoin. Para el período de tiempo efectuado esto tiene efectos adversos en su coste. En segundo lugar, estas grandes pérdidas crean temor en el mercado y reducen el número de nuevos inversores. Ambos factores reducen el comercio y finalmente la liquidación del valor simbólico se vuelve muy difícil para los períodos de tiempo realizados. En algunos casos se notó que debido a la escasez de monedas, su valor aumentó

sorprendentemente, pero una vez que estos mineros vuelven a estar activos, y las monedas comienzan a flotar en el mercado una vez más, entonces las mismas monedas pierden nuevamente su valor. Se convierte en una situación de pérdida para las personas que compraron esta moneda en tal período cuando los mineros no estaban minando. En caso de que te consideres a ti mismo, supón que compraste una moneda en ese momento cuando la mayoría de los mineros estaban inactivos, y luego pronto más tarde la mayoría de ellos se

activaron repentinamente, ¿entonces qué? Sí, entonces el valor de la moneda disminuirá, y será difícil liquidar el valor simbólico en dinero fiat porque nadie compraría un activo a precios altos, y luego lo vendería a precios bajos. ¿Por qué lo harías? Tendrá que esperar un tiempo desconocido, hasta que el valor de Bitcoin vuelva a subir. Esta espera podría ser interminable o incluso más degradación en el valor de la moneda podría verse más allá. Esto se convertiría en apuestas ciegas. Esta complejidad relacionada con la

inversión de Bitcoin se hace evidente cuando vemos a algunas de las primeras empresas que adoptaron las monedas de oro saliendo del mercado vendiendo todas sus fichas, y pocas salieron a la bancarrota. Como fue el caso del monte Gox, uno de los primeros adoptantes de Bitcoin que se declaró en quiebra en 2014. Por lo tanto, resulta muy obvio que hasta que Bitcoin no consiga un procesador fuerte para reforzar su infraestructura, no es seguro invertir en bitcoins.

Debido a la afluencia de Bitcoin en países con alta inflación, proveniente de países con bajas tasas de inflación. Los países que tienen altas tasas de inflación o los países en desarrollo que están experimentando altas tasas de inflación, son muy valiosos para calcular la volatilidad de las monedas de bits. En el caso de transacciones transfronterizas de bitcoins donde una moneda es débil en comparación con otra. O una de las

naciones está teniendo altos índices de inflamación entonces se observan irregularidades en el valor de la moneda. Por ejemplo, tomemos EE. UU. y Argentina, la tasa de inflación en el último es mucho más alta. El peso es débil en comparación con el dólar. Por lo tanto, si se produce una gran cantidad de flujo continuo de bitcoins desde Estados Unidos a Argentina, entonces disminuirá la tasa de inflación en Argentina debido al flujo de mayor unidad monetaria en su mercado doméstico. Pero lo mismo tendrá un

efecto adverso en la economía estadounidense debido al flujo de salida del dólar que no pudo ser localizado. Ya que todos los pagos hechos a través de bitcoins son irrastreables. Esta salida hará que el dólar se debilite más que el peso desde su posición anterior, no estoy diciendo que el dólar se haga más bajo que el peso. Pero aún así, se debilitará un poco más en comparación con la última. Así que la situación, cuando se resume, será como si la gente de los propios EE. UU. pusiera su economía en peligro con la inversión en

monedas de oro debido a la naturaleza irrastreable de las monedas criptográficas. Esta situación afectará a las tasas de interés de los préstamos que se incrementarán, lo que provocará que los empresarios e industrias paguen más emisiones en préstamos otorgados, lo que a su vez provocará un alza de precios en cada producto producido en el país, o comprado por medio del dólar. Puede producirse una situación adversa de inflación. Por el contrario, todas las inversiones empezarán a sufrir pérdidas.

I

Cuestiones fiscales con las monedas de oro. La forma en que las inversiones en Bitcoin son tratadas por los departamentos fiscales también influye en la volatilidad del valor de las monedas. Recientemente el IRS, los Servicios de Impuestos Internos han anunciado que la moneda es realmente un activo para el propósito de impuestos. Este anuncio creó efectos adversos sobre el valor de la moneda;

en primer lugar, creó más complejidad para los usuarios que estaban dispuestos a comerciar con la moneda. En virtud de la ley ahora los usuarios serán necesarios para registrar el valor de mercado de la moneda fiat cada vez que se realicen transacciones, independientemente de lo pequeña que sea la transacción. Esto creó complejidad para los usuarios, ya que sería un gran problema registrar el valor de mercado actual para cada transacción. La mayoría de los usuarios consideran que este problema no vale la

pena por lo que eventualmente ganarían. En segundo lugar, la decisión del IRS de llamar a la moneda una forma de propiedad para fines tributarios había llevado a una caída en el número de usuarios de monedas criptográficas. Para todos aquellos que quisieran invertir en cripto moneda deberán tener cuidado como si el departamento fiscal aplicara normas y regulaciones más estrictas, entonces sería extremadamente difícil liquidar los activos en moneda fiat.

Varios gobiernos de todo el mundo ya han prohibido las bitcoins, haciendo que el mercado sea más estrecho para el flujo de Bitcoin como activo.

Varios países que prohíben el uso de Bitcoin incluyen Argelia, Bolivia, Ecuador, Kirguistán, Bangladesh, Nepal, China y Vietnam. Y también se puede observar que el mercado más grande del mundo, India, no ha dejado claro su posición para las monedas de oro, aunque el Banco de Reserva de la India ha advertido a sus ciudadanos que no compren monedas mediante la emisión

de un aviso público.

Ya que dos de las economías más grandes del mundo no están tan interesadas en las monedas de oro. Ambos países tienen cerca del 36% de la población mundial e incluso EE. UU. también está haciendo reglas estrictas para los inversores criptográficos, por lo que no será una buena opción para invertir dinero en bitcoins. Recientemente en la India, el Departamento de Impuestos e Ingresos de la India ha publicado un aviso para sus ciudadanos que están invirtiendo en

monedas de oro. Guiado por este aviso, los inversores tendrán que pagar dos veces impuestos primero sobre la cantidad que se utiliza para las inversiones y luego en el retorno que obtienen después de vender criptomoneda. Tales decisiones tomadas por los gobiernos de todo el mundo impiden que los nuevos compradores se unan a la red, lo que finalmente dificulta que los inversores ya existentes obtengan ganancias.

■

Ataque por hackers, en los últimos tiempos, fluctuación en Bitcoin y criptocurrencies han hecho mucho de romper nuevos ni siquiera un solo día se ha ido sin informes frescos sobre criptomonedas. Hace unos años, este tema de las monedas criptográficas era dominio entre los frikis, pero ahora todo el mundo está hablando de ello, las tendencias en los medios de comunicación social. Estas incidencias

han atraído a más hackers hacia él. Uno de los ataques más comunes y fáciles es el phishing, también conocido como crypto phishing. El phishing es el método para obtener credenciales de usuarios inconscientes haciendo clic en el enlace falso que lleva al malware o a algunos sitios falsos.

La forma más sencilla de realizar el phishing consiste en enviar correos spam. Tal correo electrónico parece ser derivado de los proveedores de servicios de comercio de cripto moneda,

los mineros de cripto, Bitcoin carteras web etc. y así sucesivamente. Estos mensajes se adjuntan con correos electrónicos de phishing detallados y sofisticados. Por ejemplo, podría haber alguna invitación para hacer una encuesta sobre un evento de cripto moneda a cambio de ofrecer a los usuarios una recompensa bastante generosa por su opinión (digamos, 0).005 Bitcoin, que asciende a unos \$50-\$60 a la tarifa actual) o puede ser en forma de alerta de seguridad diciendo que alguien intentó acceder a su cuenta

usando algún navegador y luego le pedirá que haga clic en algún enlace dado y el resultado es siempre el mismo, la víctima es dirigida a una versión falsa del sitio web de cryptocurrency esperado y se le pide que ingrese sus credenciales de e-wallet. La mayoría de los sitios Web populares de Bitcoin son bastante simples y reconocibles debido a que los criminales son capaces de crear imitaciones convincentes muy fácilmente. En tales casos, hasta que el cliente se dé cuenta de algo que sería muy tarde perderán todos los activos de

valor en un solo clic. Dado que las bitcoins son irrastreables, una vez que alguien pierde su bitcoins puede ser devuelto en la cartera de nuevo. Y como no hay una autoridad responsable, la víctima ni siquiera puede quejarse ante nadie. Por lo tanto, invertir en Bitcoin puede incluso hacer que sus inversiones sean cero.

Recientemente se descubrió un intrincado plan de phishing criptográfico que está planeado y organizado de tal manera que parece ser muy interesante para los clientes de Bitcoin. Los

atacantes intentan encontrar la comunidad cryptocurrency y reunirlos en una única plataforma usando la página de facebook con el mismo diseño que la página oficial de la comunidad. La dirección de la página falsa se hace muy parecida a la de la página real puede diferir por una sola letra que es muy difícil de identificar.

A continuación, los atacantes comienzan a reenviar mensajes de phishing en su página falsa con miembros oficiales de la comunidad que etiquetan a los miembros y engañarlos para que hagan

clic en el enlace de todas las maneras posibles. A veces para atacar a los miembros de estos atacantes compartir fotos de perfil de las víctimas y etiquetarlas allí, en facebook no podemos detener a nadie para compartir lo que quieren y por lo que este truco se convierten en muy exitoso incluso trabajar en la privacidad de los usuarios inteligentes. La única forma de permanecer protegido por este tipo de phishing es desactivar la notificación y las etiquetas de cualquier usuario, página o comunidad desconocida.

Ahora me gustaría contarles todos los aspectos técnicos relacionados con el bitcoin, y por qué no invertir en ellos. Los Bitcoins se extraen mediante la resolución de algunas series de funciones matemáticas. Estas series de funciones están interrelacionadas entre sí y, al resolver estas funciones por completo, se crean pocas bitcoins y se entregan a los mineros en sus carteras bitcoin. También en la resolución de estas funciones se actualiza el ledger, el ledger mantiene un registro de todas las

transacciones de todos los usuarios que es visible para todos y cada uno de los que pueden acceder a Internet. Esta transparencia puede crear grandes problemas al convertirse en un código abierto para que los hackers obtengan toda la información necesaria relacionada con las transacciones realizadas con bitcoins. Significa que si compras bitcoin entonces será visible en el libro de contabilidad para todos y no puedes ni siquiera poner ningún tipo de privacidad en él como hacemos en facebook. Es como si tu profesor

anunciara tu puntuación a todo el mundo. Mientras que en el caso de que cuando hacemos transacciones de los bancos, ellos respetan la privacidad de los clientes, nunca se ve como que su empleado de banco anunciando sus credenciales de cuenta a otros bancos como bitcoin ledger de red lo hacen. Ahora bien, cada vez que se resuelve alguna función matemática se generan pocas bitcoins, estos bitcoins se almacenan en monederos de bitcoin, hay que señalar que estos bitcoins son totalmente diferentes de los e-wallets.

En el caso de monederos electrónicos lo conectamos desde nuestras credenciales bancarias para que podamos realizar transacciones sin necesidad de añadir credenciales una y otra vez, esto también le da seguridad a los hackers. Pero cada bitcoin monedero es producido en el servidor proporcionando una clave privada a sus usuarios; esta clave es necesaria para ser actualizada con contraseña. La combinación de contraseña y clave privada se utiliza para activar la cartera de bitcoin. Cada transacción se realiza utilizando esta

clave privada, y después de cada transacción esta clave se actualiza en el ledger para validar la transacción y por lo tanto se hace visible en el servidor público de código abierto de bitcoins, esto ayuda a los hackers a comprobar en las credenciales privadas de todos los comerciantes. Y si de todos modos consiguen contraseña relacionada con la clave privada entonces el usuario perderá toda su inversión en un solo clic por el hacker, esto es acción irreversible para que no pueda ser redimido y siendo un activo

independiente nadie puede ayudarle en la devolución de su dinero, hasta que consiga un hacker para usted mismo. Una situación también puede ser que si el propietario pierde el acceso a sus monederos bitcoin como si olvida su contraseña o clave privada y tampoco tiene acceso a su cuenta de correo electrónico vinculada, entonces una vez más todas sus inversiones serán 0. En caso de que la persona pierda su dispositivo o sea incapaz de acceder a su dispositivo entonces también perderán todo su dinero, tales casos ya

han sucedido como cuando el virus WannaCry atacó en aproximadamente 150 países y creó estragos en todo el mundo. Estos hackers exigían un valor de rescate de \$300 en Bitcoin por cada usuario comprometido, los atacantes daban a las víctimas un plazo de tres días a partir del momento en que las víctimas no podían borrar todos los archivos accesibles y, dado que Bitcoin permitía a los usuarios realizar transacciones anónimas y permanecer desconocidas, esto hacía que el sistema se volviera sofisticado para obtener

cualquier pista de rastros de hackers en el caso.

■

Al invertir en creencias, Bitcoin carece de solvencia y, por lo tanto, no ha sido aceptado por los gobiernos como una forma de activo, un producto o una propiedad. Así que, en el caso de que sea como poner tu dinero en un objeto imaginario. Incluso Warren Buffet ha llamado bitcoin como un espejismo y ha sugerido a la gente que se mantenga alejada de invertir en bitcoins. No lleva ningún activo subyacente, por lo que se

puede decir que el bitcoin no tiene fundamento. No hay base de fundación para cripto monedas es sólo algunos puzzles que puede ser resuelto por muchos profesionales. El cálculo del post rendimiento de la moneda es casi imposible. Hasta ahora tiene un historial limitado, por lo que es totalmente impredecible y no es posible planificar nada relacionado con el bitcoin. También es dudoso que el dinero de la organización terrorista también esté flotando en el mercado de las monedas de oro y podría ser muy cierto, ya que

las monedas de oro proporcionan todas las transacciones a realizar anónimamente manteniendo la seguridad de las personas, por lo que no es posible rastrear todas las transacciones realizadas. Esto crea confianza para los operadores ilegales en el comercio de monedas de oro. Recientemente un grupo de personals ilegales fue capturado por el FBI, este grupo estaba activo en la ruta de la seda y aceptaron ampliamente las bitcoins para su comercio. Por un lado, a medida que el terrorismo aumenta tanto que todas las naciones del

mundo se han unido y se encuentran bajo un mismo paraguas, incluso países como Rusia y los Estados Unidos (competidores entre sí) han combinado sus fuerzas para luchar contra el terrorismo, y nosotros también podemos ayudarnos. ¿Pero cómo? Es sencillo, simplemente manteniéndose alejado de esas monedas virtuales que ocultan la identidad real del usuario y lo hacen imposible de rastrear. Si nos mantenemos alejados de este tipo de mercado virtual, al menos podemos dificultar que las personas y los grupos

ilegales tengan la posibilidad de liquidar sus activos en divisas. También si el uso de tales monedas se incrementará entonces creará una moneda paralela para nuestra nación, al ayudar a cripto moneda terminaremos creando problemas económicos para nuestro país y haciéndolo más débil en el mercado global y más fácil blanco del terrorismo.

Gracias por su lectura. Espero que esta breve guía haya sido informativa y educativa. Por favor escoja tomar decisiones sabias e inteligentes con respecto a sus inversiones. Por favor, ayude a este libro, dejando sus comentarios en la sección de reseñas de este libro, en Amazon. Gracias, gracias.

Después de leer esta guía para principiantes. Me gustaría que revisaras este libro. Haga clic en la imagen de la portada y llévela a Amazon.

CRIPTOMONEDA

Comercio e Inversion

(para el inversor inteligente)

Las 5 Mejores Monedas Criptográficas del
Mundo en 2018 y más allá de Bitcoin

Akito Yamamoto

Ninguna parte de este Libro puede ser reproducida o transmitida en ninguna forma ni por ningún medio, ya sea electrónico o mecánico, incluyendo fotocopias, grabaciones o por cualquier sistema de almacenamiento y recuperación de información, sin el permiso escrito del autor. El autor ha hecho todo lo posible para asegurarse de que la exactitud de la información contenida en este libro era correcta en el momento de la publicación. El autor no asume y por la presente renuncia a

cualquier responsabilidad a cualquier parte por cualquier pérdida, daño o interrupción causada por errores u omisiones, ya sea que tales errores u omisiones resulten de accidente, negligencia o cualquier otra causa.