

Mining BITCOIN

Antes de comenzar la platica, me gustaría dedicar un minuto de silencio, para todos aquellos que piensan o creen que en internet no se puede surgir, y mucho menos se puede llegar a tener un poco de dinero de forma legal y totalmente gratis.

Esto no es un manual, de los que regularmente se encuentran por ahí en internet, es una investigación, la cual me ha llevado y costado mucho tiempo, y muchos castigos a la vez, uno de ellos, no tener internet, no tener computador por largo tiempo al igual que el celular, entre otras cosas mas. Pero bueno agradezco a Dios, por cada uno de los obstáculos que me ha puesto, ya que gracias a ello, he logrado llegar hasta donde me encuentro.

No siendo mas vamos a lo que nos importa. Debemos tener primero una "billetera virtual" en mi caso escojo blockchain.info para mi criterio es una de las mas seguras, sabiendo que este tipo de "consignaciones" son per to per, de cuenta a cuenta o persona a persona, sin intermediarios, ni mucho menos bancos.

Cabe aclarar, que este acto de minación no es para nada, ningún delito. Actualmente hay varias formas de minar bitcoin, una de las mas comunes es por medios de software, gift o en la nube. Uno de los software mas reconocidos, por decirlo así, es llamado Gui Miner, pero debemos tener en cuenta que no todos los computadores tienen un buen procesador, y tampoco una buena ram, para dar con el dinero que en realidad se desea obtener.

Ahora, dejaré una pequeña lista de los software , los cuales podemos usar para poder minar bitcoin:

Bitcoin Core: <https://bitcoin.org/en/download>

Multibit: <https://multibit.org/>

Electrum: <https://electrum.org/#download>

Bitcoiner: <http://sourceforge.net/projects/bitcoiner/>

Btcd: <https://github.com/btcsuite/btcd>

Ahora pasemos a otro tipo de minacion, llamado: Minación en la Nube.

Bitcoin WebSkin: <https://github.com/zamgo/bitcoin-webskin>

BitcoinWebUI: <https://github.com/TheSeven/Bitcoin-WebUI>

cex: Página en la que inviertes dinero y te mina en la Nube sin necesidad de tener prendida tu pc. " www.cex.io "

También podemos sacar provecho con aquellas páginas llamadas, gifs que por dejarlas abiertas, ya sea desde el celular, nos servirán mucho para poder tener algo de ganancia.

<http://freebitco.in> : esta pagina te da la opción de minar cada 60 minutos, pero pues vamos a lo interesante, algunas veces con solo cambiar de IP, ya no tenemos que esperar la hora.

<http://bitcoinzebra.com/>

<http://btcclicks.com>

<http://scrypt.cc/>

Como estas páginas, hay muchas mas, en las que se puede entrar. Así como casinos de Bitcoin el cual prácticamente te los regala, y no tiene que dejar ningún dinero de su parte, tal cual y como lo hace este casino <https://www.999dice.com/> te regala los bitcoin y cada vez aumentas, dependiendo la suerte que tengas.

Existen tiendas virtuales, las cuales podemos comprar con bitcoin, entre ellas están:

*<https://cryptothrift.com/>

*<https://bitdazzle.com/>

*<http://bitgigs.com/>

*<http://www.flibbr.com/>

*<http://www.reddit.com/r/Jobs4Bitcoins/>

Hablaremos de las tarjetas graficas, que en el mercado se encuentran varias, solo debemos saber escoger la correcta o las correctas para empezar bien nuestro minado.

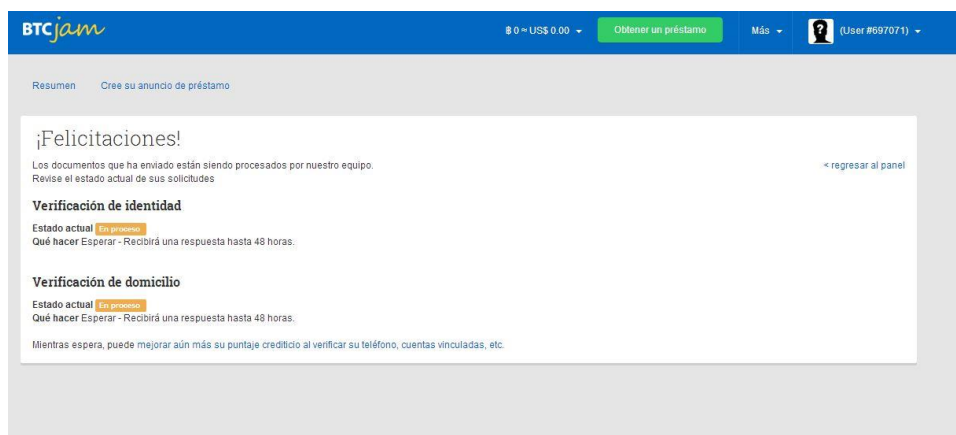
Ahora vamos a algo mucho mas interesante de lo que he mostrado hasta el momento.

<https://www.eobot.com/> Eobot, una página en la que no solo te mina bitcoin, también otras crypto monedas, lo que hace es que nos registramos, descargamos su software, y empezamos a minar con nuestra pc, por ahora.

Debemos comprar algunas tarjetas graficas, esto para que la minación sea mas efectiva, pero el objetivo de este artículo es dar todas las opciones para que nos salga relativamente gratis. Tenemos dos opciones, hacer un prestamos en el banco de su país correspondiente o también existe un banco Bitcoin, que te presta bitcoin, no exactamente la página, sino los usuarios de ella.

¿Que lo hace segura y confiable para que nosotros como personas a prestar bitcoin o pedir prestado, no nos roben ello?

Bien la página al momento de registrarse, uno como usuario debe subir sus documentos de identidad, si no lo realiza, no verifica la cuenta y no te va dejar en ningún momento hacer ningún prestamo o visebersa.



The screenshot shows the BTCjam website interface. At the top, there is a blue navigation bar with the BTCjam logo, a currency selector set to 'B 0 ~ US\$ 0.00', a green button labeled 'Obtener un préstamo', and a user profile icon for '(User #697071)'. Below the navigation bar, there are two tabs: 'Resumen' and 'Cree su anuncio de préstamo'. The main content area displays a confirmation message: '¡Felicitaciones!' followed by 'Los documentos que ha enviado están siendo procesados por nuestro equipo. Revise el estado actual de sus solicitudes'. Below this, there are two sections: 'Verificación de identidad' and 'Verificación de domicilio'. Both sections show an 'Estado actual' of 'En proceso' and a note: 'Qué hacer Esperar - Recibirá una respuesta hasta 48 horas.' At the bottom of the 'Verificación de domicilio' section, there is a note: 'Mientras espera, puede mejorar aún más su puntaje crediticio al verificar su teléfono, cuentas vinculadas, etc.'

Esta pagina <https://btcjam.com/> nos da la opción de poder nosotros pedir prestado el dinero, comprar la tarjeta, y luego pagar el dinero con un poco de intereses que relativamente es menos, al que debemos pagar en un banco común.

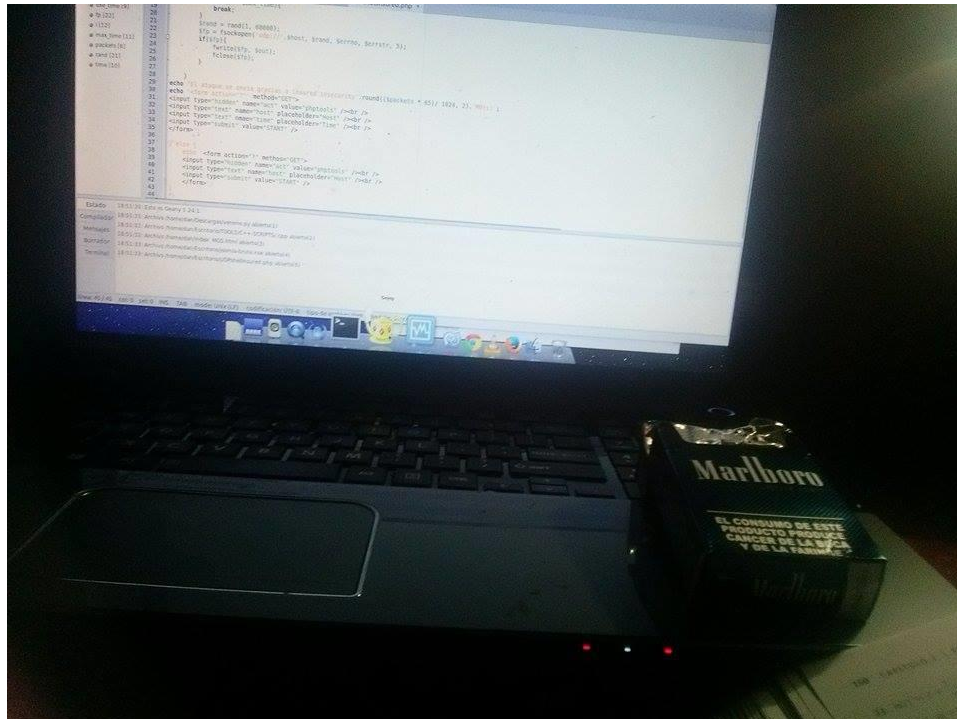
Después de nosotros obtener el dinero y comprar la tarjeta correspondiente, empezamos a trabajar con Eobot. Ya no inicializaríamos no solo con el pc, sino con la tarjeta. Bueno lo demás es cuestión de poseer una tarjeta para poder verificar nuestro paypal, el cual llegaran los bitcoin, o también a nuestra billetera de blockchain.info

Para poder tener nuestra tarjeta, sabiendo que los bancos del país que estamos, no la sueltan tan fácil, sin haber tenido una vida crediticia, tenemos dos opciones, la primera de ellas, registrarse en <http://www.payoneer.com/> y esperar a que llegue la tarjeta, a mi no me ha llegado toda vía pero solo espero pacientemente. La segunda opción está en <http://www.neteller.com/> un banco de canada, el cual los diferencia en que Neteller uno como usuario, no debe pagar por cuota de manejo, así como payonner que anualmente se debe pagar por este servicio.

Ahora viendo todo esto podemos concluir que relativamente cualquier persona, puede llegar a surgir y tener un poco de dinero, lo suficiente para que no hayan indigentes en las calles, no hayan personas sin comer, y demás cosas, que ojala algún día cuando quizá tenga la oportunidad de poder trabajar como lo que soy "programador" y poder empezar a tener mi dinero, puesto que con la corta edad que llevo en estos momentos y con todos los obstáculos que también me debo tropezar en estos momentos, espero algún día cercano poder realizar lo que hasta el momento hoy Viernes 6 de Marzo del 2015 dejo escrito.

Por el momento no puedo hacer nada, puesto que estoy esperando la tarjeta para poder confirmar paypal y poder recibir el dinero, espero algún día poder tenerla puesto que esto me ayudaría de una forma muy buena. Una de mis metas o propósitos, es poder hacer que ya no hayan tantos indigentes ni personas sin comer, para ello se necesita de mucho dinero y apoyo, si los gobiernos quisieran podrían hacerlo, pero como siempre, ellos solo piensan en beneficiarse ellos mismos y hacer a los pobres mas pobres. Si hicieran lo mencionado, hasta acabaría el gobierno colombiano con la deuda externa.

En estos momentos con un amigo de Guatemala llamado Dan Blanco, estamos realizando un algoritmo el cual nos mine los Bitcoin desde 1.00000000 para así hacer un poco mas fácil, la minación de Bitcoin y poder realizar cada una de las cosas que algún día haré, todo esto esta y prosigue en proyecto e investigación.



Por ahora dispongo de poco tiempo, ya que mi pasado, hizo que muy pocas veces me presten el computador, pero aún así no es impedimento, para pasar 4 o 5 horas en un internet y seguir programando esta bella herramienta que algún día dará frutos, y la cual con mi amigo pensamos terminar en desarrollar. (El pc y código están tomados desde el portátil de él) Actualmente estudio Ing. Sistemas voy en III semestre y mi nombre es Diego Fernando Rangel Calderón ! No siendo más espero que pasen un excelente día.