

INVESTIGACIÓN BITCOIN



Representación visual 2021
Antonieta López Aravena

PROPUESTO POR

AGUSTÍN DONOSO
DARÍO SALAS
GUSTAVO LUTZ

SOBRE EL BITCOIN

¿Es el bitcoin



el futuro del dinero?

Bitcoin es una moneda virtual o un medio de intercambio electrónico que sirve para adquirir productos y servicios como cualquier otra moneda. Pero esta moneda a diferencia de las divisas comunes es descentralizada, es decir que no existe una autoridad o ente de control que sea responsable de su emisión y registro de sus movimientos. Bitcoin es tan llamativo para sus inversores debido a que suele ser considerado como un reserva de valor por su carácter deflacionario y con un suministro definido de 21 millones, lo que genera que también sea un activo muy volátil, pero a su vez durante los años que lleva en el mercado siempre ha aumentado de precio por lo que cada año se incorporan nuevos inversores que ven en un futuro se adopten este tipo de tecnología.

“

¿ES EL
DINERO
DEL
FUTURO?

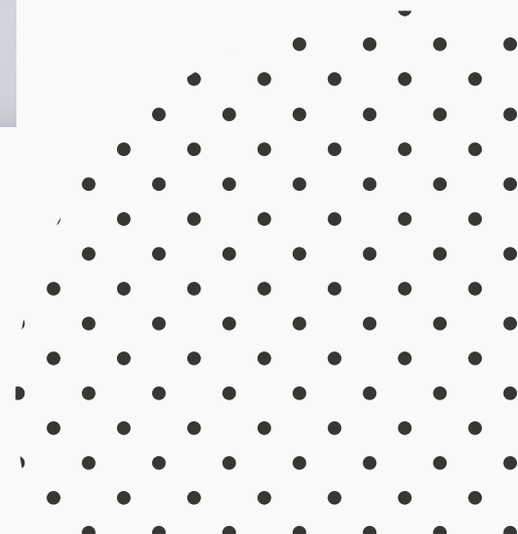
”

SOBRE EL CREADOR

Satoshi Nakamoto es como se conoce al creador de Bitcoin. Y aunque no sepamos quién es o quién era Satoshi Nakamoto, sí sabemos lo que ha hecho. Él o ella (o ellos) inventaron el protocolo bitcoin y lo publicó en un artículo científico a través de la Cryptography Mailing List en octubre de 2008.

Es el hombre más buscado del universo financiero. Nadie vio su cara, ni conoció su voz. Pero su legado está revolucionando lentamente la economía global y todo indica que el mundo no será igual luego de su invención.

Se especula que podría ser algunas de estas personas



EVOLUCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

En un inicio comenzamos investigando sobre las criptomonedas también son llamadas moneda virtual o criptodivisa, es dinero digital. Eso significa que no hay monedas ni billetes físicos – todo es en línea. Usted puede transferir una criptomoneda a alguien en internet sin un intermediario, como un banco. Las criptomonedas más conocidas son Bitcoin y Ether, pero se continúan creando nuevas criptomonedas.

La gente podría usar criptomonedas para hacer pagos rápidos y para evitar los cargos de transacción. Algunas personas podrían adquirir criptomonedas como una inversión, con la esperanza de que aumente su valor. Las criptomonedas se pueden comprar con una tarjeta de crédito o, en algunos casos, a través de un proceso llamado “minería”. Las criptomonedas se almacenan en un monedero o cartera digital, ya sea en línea, en su computadora o en otro soporte físico.

<https://www.consumidor.ftc.gov/articulos/lo-que-hay-que-saber-sobre-las-criptomonedas>

Debido a que abordar este tema era demasiado amplio y complicado decidimos enfocarnos solo con Bitcoin

