

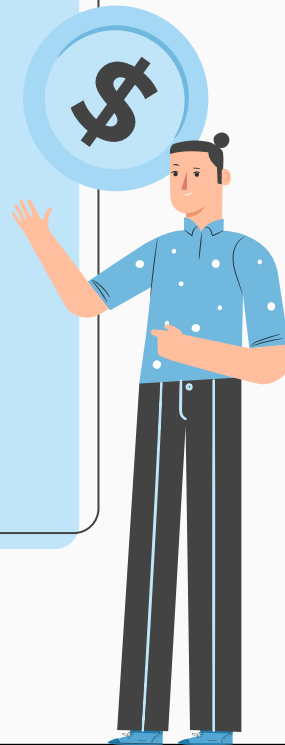
MONEDAS DIGITALES



- La Moneda Digital
- La explosión del punto con y el dinero digital centralizado
- La llegada de PayPal y otros competidores
- El nacimiento de Bitcoin y el dinero digital descentralizado
- ¿Cómo invertir en una criptomoneda?
- Las plataformas más famosas
- Criptomonedas ¿cómo funcionan?
- El futuro de los pagos
- Monedas Digitales en Honduras

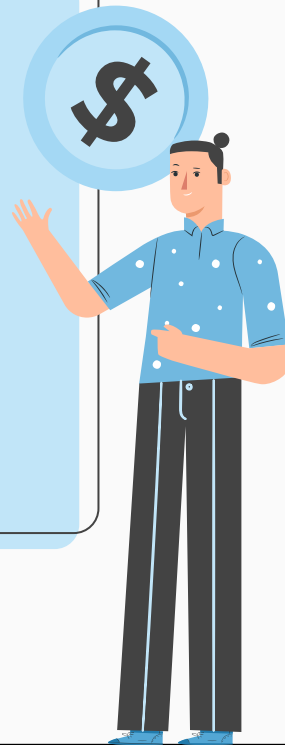
QUE ES UNA MONEDA DIGITAL

La moneda digital es dinero virtual que no existe físicamente y se usa para realizar transacciones electrónicas en todo el mundo sin fronteras geográficas o políticas. Las transferencias son anónimas y rápidas, y son respaldadas por bancos centrales. Los orígenes del dinero digital se remontan a 1982, cuando David Chaum presentó su trabajo sobre las firmas ciegas, lo que llevó a la creación de la primera moneda digital en 1990, llamada e-Cash. Era muy segura, privada y anónima, pero su modelo distribuido no era totalmente descentralizado.



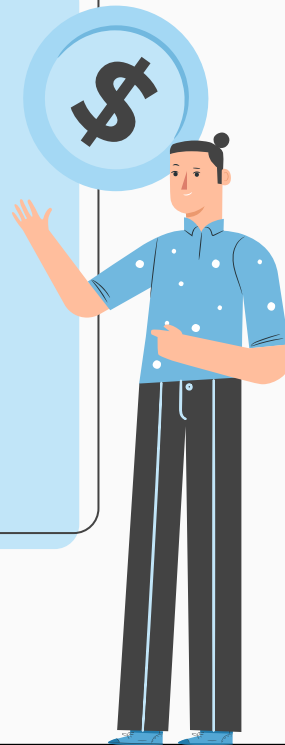
LA EXPLOSIÓN DEL PUNTO CON Y EL DINERO DIGITAL CENTRALIZADO

En 1996 apareció e-Gold, una moneda digital centralizada respaldada por oro y operada por la empresa Gold & Silver Reserve Inc. Fue fácil de usar y se convirtió rápidamente en el método de pago favorito para Internet, superando a e-Cash. e-Gold se convirtió en el primer sistema de pagos digitales con soporte para pagos móviles inalámbricos y generó la aparición de las primeras casas de cambio de monedas digitales.



LA LLEGADA DE PAYPAL Y OTROS COMPETIDORES

PayPal surgió en 1998 como Coinfinity y en el año 2000 se fusionó con el banco digital X.com de Elon Musk, adoptando el nombre de PayPal en 2001. Su adopción fue rápida y su facilidad de uso y aspectos legales y de seguridad favorecieron su adopción. Luego surgieron otras plataformas centralizadas como Payeer, Neteller, Skrill o Alipay, todas dependientes del sistema caótico de las monedas fiat y los bancos tradicionales. La crisis de 2008 llevó a la creación de las criptomonedas como una nueva forma de dinero digital.





EL NACIMIENTO DE BITCOIN Y EL DINERO DIGITAL DESCENTRALIZADO

El surgimiento de las criptomonedas como Bitcoin no fue algo repentinamente nuevo en el mundo de la tecnología financiera, sino que se originó a partir de las ideas románticas de crear un dinero digital descentralizado que habían estado circulando desde la década de 1990. Nick Szabo y Wei Dai presentaron sus propias ideas en 1998, mientras que en 2002 un usuario del grupo de finanzas de Google describió algo muy parecido a Bitcoin. Sin embargo, no fue hasta que Satoshi Nakamoto apareció en la comunidad en 2008 con su mensaje sobre Bitcoin que finalmente se materializó la primera criptomoneda descentralizada, segura, privada y anónima.





EL NACIMIENTO DE BITCOIN Y EL DINERO DIGITAL DESCENTRALIZADO

Desde entonces, han surgido muchas otras criptomonedas como Litecoin, Ripple, Dogecoin, Ether, etc. La principal característica de las criptomonedas es su descentralización, lo que significa que no dependen de intermediarios como bancos o el Estado para realizar transacciones, y están respaldadas por la criptografía o cadenas de bloques que las hacen seguras y a prueba de manipulaciones.





¿CÓMO INVERTIR EN UNA CRIPTOMONEDA?



I. APRENDE SOBRE CRIPTOMONEDAS

Investiga y aprende sobre el funcionamiento de las criptomonedas, su tecnología subyacente y cómo se utilizan en la economía.

2. ESTABLECE TUS OBJETIVOS DE INVERSIÓN

Decide cuánto dinero estás dispuesto a invertir, cuánto tiempo estás dispuesto a mantener tu inversión y qué nivel de riesgo estás dispuesto a asumir.

3. ELIGE UNA CRIPTOMONEDA

Hay muchas criptomonedas diferentes en el mercado, por lo que deberás decidir en qué criptomoneda deseas invertir.



¿CÓMO INVERTIR EN UNA CRIPTOMONEDA?

4. ENCUENTRA UN EXCHANGE DE CRIPTOMONEDAS



Deberás encontrar una plataforma de intercambio de criptomonedas confiable y segura que te permita comprar y vender la criptomoneda que desees.

5. CREA UNA BILLETERA DIGITAL:

Una billetera digital te permitirá almacenar tus criptomonedas de forma segura. Asegúrate de elegir una billetera confiable y segura.

6. MONITOREA TU INVERSIÓN

Deberás monitorear regularmente el valor de tu inversión en criptomonedas y estar preparado para realizar cambios según sea necesario



NOTA 😊




Es importante recordar que las criptomonedas son altamente volátiles y, como cualquier inversión, existen riesgos asociados. Asegúrate de comprender completamente los riesgos antes de invertir en criptomonedas y no inviertas más de lo que puedes permitirte perder.





CRIPTOMONEDAS ¿CÓMO FUNCIONAN?

Las criptomonedas se almacenan en billeteras digitales y carecen de protecciones legales. El valor de estas monedas cambia constantemente y su inversión no asegura ganancias. Nadie controla la criptomoneda, lo que la hace volátil y puede resultar en pérdidas para los inversionistas. Es importante conocer bien la criptomoneda antes de invertir y asegurarse de la confiabilidad del vendedor para evitar estafas.



PLATAFORMAS MAS CONOCIDAS

Coinbase, Kraken y LocalBitcoins son tres plataformas populares para comprar, vender y almacenar criptomonedas. Coinbase es una de las mayores empresas de intercambio de criptomonedas en Estados Unidos, que permite a los usuarios comprar y vender varias criptomonedas con dólares estadounidenses. Kraken es una plataforma de intercambio de criptomonedas que ofrece servicios a nivel internacional y cuenta con una amplia variedad de criptomonedas disponibles para intercambiar.

EL FUTURO DE LOS PAGOS

El futuro de los pagos con monedas digitales es incierto, pero hay una creciente aceptación y adopción en todo el mundo. Las monedas digitales ofrecen una serie de ventajas sobre las monedas tradicionales, como una mayor eficiencia, velocidad, seguridad y privacidad en las transacciones.

EL FUTURO DE LOS PAGOS

A pesar de sus fluctuaciones, el uso de monedas digitales como forma de pago está creciendo rápidamente y es utilizado por muchas plataformas, empresas e inversionistas. Por ejemplo, El Salvador aprobó recientemente una ley que convierte al bitcoin en su moneda de curso legal, lo que lo convierte en el primer país en el mundo en hacerlo.

MONEDAS DIGITALES EN HONDURAS

El Banco Central de Honduras (BCH) ha comenzado a estudiar la factibilidad de realizar una prueba piloto emitiendo su propia moneda digital (CBDC). La entidad ha adoptado una posición de apertura hacia las innovaciones tecnológicas en servicios financieros y está preparando a su personal técnico y estudiando las mejores prácticas internacionales. El BCH también está aprobando una nueva normativa para dar más dinamismo e innovación al sistema de pagos nacional

MONEDAS DIGITALES EN HONDURAS

La decisión del BCH responde a las consultas sobre el uso de criptoactivos en el país después de que El Salvador autorizara el bitcoin como moneda de curso legal. El Instituto Centroamericano de Estudios Fiscales ha recomendado aplazar la vigencia de la Ley Bitcoin en El Salvador hasta agotar su análisis técnico y discutir sus impactos sobre la economía familiar y las finanzas públicas salvadoreñas.