

¿Qué es Bitcoin?

- Bitcoin es una forma de dinero descentralizada, que nadie controla y se desarrolla como un proyecto colaborativo abierto.
- Es una versión puramente persona a persona de efectivo electrónico que permite que los pagos en línea se envíen directamente de una parte a otra sin pasar por una institución financiera.
- Bitcoin es una moneda soberana en todos sus aspectos.
- El uso de la energía de Bitcoin es clave para formar una red justa y segura. Todo el dinero debe ser demostrablemente escaso e infalsificable. El uso de la energía de Bitcoin permite a las personas de cualquier lugar del mundo participar legítimamente en la red de bitcoin sin censura.
- Si posee Bitcoin, usted posee la energía de su trabajo en forma de dinero más fuerte que se haya conocido.

¿Por qué usamos Bitcoin?

- Porque sirve para realizar pagos de persona a persona.
- Porque elimina al intermediario de los bancos. Los bancos pueden cobrar por retener, enviar y recibir. Incluso bloquear sus fondos.
- Porque es un mecanismo de transferencia de riqueza a las generaciones futuras.
- Porque no es un plan para hacerse rico rápidamente; Bitcoin es una herramienta que no se empobrece lentamente.

"Si es gratis, tú eres el producto "

- BTC tiene tarifas para usar y asegurar la red. Estas tarifas actúan como un incentivo financiero para incluir una transacción sobre otra. Las tarifas están directamente relacionadas con la suscripción de la seguridad de la red bitcoin. Garantizan un mercado futuro robusto, lo que permite a los mineros invertir más capital en la seguridad de la red bitcoin.

- BTC obliga a deshacerse del exceso de gastos indirectos tradicionalmente asociados con la emisión fiduciaria tradicional del gobierno.

- No tienes que esperar a que las grandes corporaciones lo implementen. Puedes hacer uso de él en tu entorno local, haciendo una economía circular.

⚡ Lightning Network.

¿Esperar 10 minutos para pagar un café? No hace falta. Para pagos instantáneos, existe la LN (Lightning Network).

No es una moneda diferente, es BTC también. Con LN puedes realizar pagos Instantáneos, más rápidos que VISA/Mastercard, desde tu móvil. Mira la sección de recursos para descargarte una billetera.

Características del dinero	Oro	€/\$	Bitcoin
Fungible (intercambiable)	Fuerte	Fuerte	Fuerte
No consumible	Fuerte	Fuerte	Fuerte
Portabilidad	Baja	Moderado	Fuerte
Durable	Fuerte	Moderado	Fuerte
Altamente Divisible	Moderado	Moderado	Fuerte
Seguro	Moderado	Moderado	Fuerte
Fácilmente transportable	Baja	Fuerte	Fuerte
Escasez	Moderado	Baja	Fuerte
Descentralización	Baja	Baja	Fuerte
Inteligente(Programable)	Baja	Baja	Fuerte



NOT YOUR KEYS NOT YOUR BITCOINS

¿Cómo obtener Bitcoin?

- 1 - Pide que te paguen en BTC
- 2 - Compra a otra persona. O usa un exchange descentralizado como Robosats.com
- 3 - En un exchange, te das de alta, depositas €/\$, compras BTC (Kraken/Bitstamp)

RECURSOS:

- Bitcoin.org (Página oficial)
- Estudiobitcoin.com (Recursos sobre Bitcoin)
- ⚡Lightningh.how (recursos sobre Lightning Network)
- Bitcoin.directory (todo tipo de información)
- 2140meetups.com (comunidades bitcoin locales)

DÓNDE COMPRAR BITCOIN:

- ⚡robosats.com - P2P no KYC
- ⚡kraken.com - KYC centralizado*
- ⚡Hodlholi.com P2P no KYC
- bitstamp.net - KYC centralizado*
- ⚡@lnp2pBot - P2P Bot de telegram
- bisq.network - P2P no KYC

BITCOIN WALLETS:

- ⚡walletofsatoshi.com
- ⚡bluewallet.io

HARDWARE WALLETS:

- trezor.io
- coldcardwallet.com

*KYC: Conoce a tu cliente (menos privado).