

**DECENTRALIZED
P2P
21MM
INMUTABLE
PRIVATE**



**Not controlled
by governments
or central banks**

FAQ

-¡Bitcoin no está respaldado por nada!

Está respaldado por la mayor red energética de la tierra

-¡Bitcoin no está controlado por nadie!

Que nadie controle Bitcoin lo dota de neutralidad e impide que un mal actor corrompa el sistema.

-¡El oro es mejor que el Bitcoin, tiene 5000 años de historia!

El oro es relativamente finito, difícil de transportar y de intercambiar. Bitcoin es un activo finito del que nunca habrá más de 21 millones.

-¡Bitcoin es demasiado volátil!

El precio del Bitcoin ha sufrido las mismas variaciones que el resto de mercados. El valor de Bitcoin va más ligado a tu libertad que a su contravalor en moneda.

-¡Los gobiernos prohibirán Bitcoin!

No puedes detener al Bitcoin con leyes, la red de Bitcoin seguirá funcionando ya que se diseñó para que nadie pudiese controlarla, ni siquiera los gobiernos.

-¡Bitcoin es la moneda de los criminales!

Bitcoin es transparente y trazable, cada transacción queda registrada. El Euro y el Dólar, son monedas usadas en mercados negros a diario e imposibles de trazar.

-¡Bitcoin usa demasiada energía!

El sistema bancario tradicional requiere múltiplos de la energía usada por Bitcoin. Piensa en toda la electricidad que se usa en cada una de las sucursales bancarias del mundo.

-¡Ordenadores cuánticos!

Llegados a ese punto La bolsa y los códigos nucleares estarían antes comprometidos. Bitcoin puede cambiar su formato, para protegerse.

-¡No es anónimo!

Nunca lo fue, las billeteras son anónimas pero las transacciones son completamente transparentes y se pueden rastrear en el tiempo hasta su creación, por eso elimina la necesidad confiar en terceros

BITCOIN



**BETTER
MONEY**

¿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 descargar 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 |



¿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)
- Bitcoin.page (recursos sobre Bitcoin)
- ⚡Lightningh.how (recursos sobre Lightning Network)
- Bitcoin.directory (todo tipo de información)

DÓNDE COMPRAR BITCOIN:

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

BITCOIN WALLETS:

- ⚡walletofsatoshi.com
- ⚡bluwallet.io

HARDWARE WALLETS:

- trezor.io
- coldcardwallet.com