

# BITCOIN PARA NO EXPERTOS

## Tu guía paso a paso para entender y usar el dinero del futuro

Bienvenido a este **playbook**. Mi objetivo es que entiendas qué es Bitcoin de la forma más simple posible. Para lograrlo, seguiremos este camino:

1. **Entender el dinero:** ¿Por qué necesitamos algo diferente al sistema actual?
2. **Descubrir Bitcoin:** Qué es y por qué es especial.
3. **Tu primera billetera:** Cómo guardar tus Satoshis (la unidad pequeña de Bitcoin).
4. **Tu primera compra:** Cómo adquirir Bitcoin de forma segura y privada.

### 1. ¿Qué es el dinero? 💰

Nunca podrás entender para qué se creó Bitcoin si no tienes claro cómo funciona el dinero en el sistema **Fiat** (el dinero de los bancos y gobiernos) actual. Como dice Robert Kiyosaki: "*El sistema fiduciario es básicamente dinero falso respaldado por leyes*".

**Ver video:** [Como se creó el dinero fiat](#)

### 2. ¿Qué es Bitcoin? ₿

Entender Bitcoin puede parecer difícil porque mezcla tres áreas: **economía, tecnología y matemáticas**. Pero no te preocupes: para beneficiarte de esta tecnología no necesitas ser ingeniero ni programador.

Bitcoin es, en esencia, la primera moneda digital que no depende de ningún banco ni gobierno para funcionar. Es dinero de la gente para la gente.

**Ver video:** [Qué es Bitcoin y cómo funciona](#)

### 3. ¿Cómo conseguir Bitcoin de forma segura? 🔒

Existen dos formas de comprar Bitcoin: con **KYC** y sin **KYC**.

#### ¿Qué significa KYC?

**KYC** (*Know Your Customer* o "Conoce a tu cliente") es el proceso donde un Exchange (casa de cambio) te pide fotos de tu identidad, selfies y facturas para saber quién eres.

⚠️ **El riesgo del KYC:** Aunque dicen que es para protegerte, la realidad es que sirve para rastrearte. Además, si el Exchange es hackeado, tus datos personales (y el registro de cuánto Bitcoin tienes) quedan en manos de criminales.

Por eso, para proteger tu privacidad, te recomiendo comprar **sin KYC** usando la **Lightning Network** (una tecnología que hace que Bitcoin sea instantáneo y muy barato).

## 4. ⚡ Elige tu primera Wallet de Lightning

Para empezar a usar Lightning Network, lo primero es elegir una billetera (wallet). Dependiendo de quién controle el dinero, existen dos tipos:

### 4.1 Wallets Custodiales (Fáciles y rápidas)

Es como tener el dinero en un banco: ellos guardan tus llaves por ti.

- **Recomendación: Wallet of Satoshi.**
- **Ideal para:** Principiantes que quieren probar la red con montos muy pequeños. Es tan fácil de usar como una app de pagos común.

### 4.2 Wallets No-Custodiales (Tú eres el dueño)

Aquí tú tienes el control total de tus llaves privadas y tus fondos. Si pierdes tus claves, nadie puede ayudarte a recuperarlas, pero nadie puede congelar tu dinero.

- **Recomendación: Phoenix Wallet.**
- **Ideal para:** Quienes ya se sienten cómodos con la tecnología y quieren mover cantidades mayores de Bitcoin con total soberanía.



### ¿Cuál elegir?

Si estás dando tus primeros pasos y vas a mover **cantidades bajas**, comienza con **Wallet of Satoshi** por su sencillez. A medida que tu saldo crezca y aprendas más, el siguiente paso natural es investigar cómo migrar tus fondos a una wallet no-custodia como **Phoenix** para tener el control absoluto de tu dinero.

---

## 5. 🤖 Tutorial: Compra tus primeros Satoshis

Ahora que tienes tu billetera, vamos a usar **Lnp2pBot** (un bot de Telegram creado por Francisco Calderón) que te permite comprar Bitcoin directamente a otra persona, sin intermediarios y sin pedirte documentos.

### Paso 1: Configuración inicial

Este video está enfocado en la comunidad de Colombia. Si estás en otro país, el proceso es igual, pero deberás buscar el grupo de tu moneda local.

[Configurar el bot y buscar una comunidad](#)

## Paso 2: Cómo realizar la operación

Sigue estos dos videos para realizar tu primera transacción de forma exitosa:

- [Crear orden de compra](#)
- [Tomar orden de venta](#)

Con esto ya tienes las bases para operar de forma segura y privada. Recuerda empezar siempre con montos pequeños mientras te familiarizas con el bot y las wallets. La clave en Bitcoin es la curiosidad constante: nunca dejes de investigar y, a medida que tus ahorros crezcan, da el salto hacia una wallet no custodia para que el control sea 100% tuyo.

A continuación te comarto una webapp que yo uso para convertir BTC a fiat y que tiene links a recursos y herramientas muy útiles: [Calculadora de Satoshi](#)