Como usar bitcoin



App Store



Google Play

1. Descargar una app

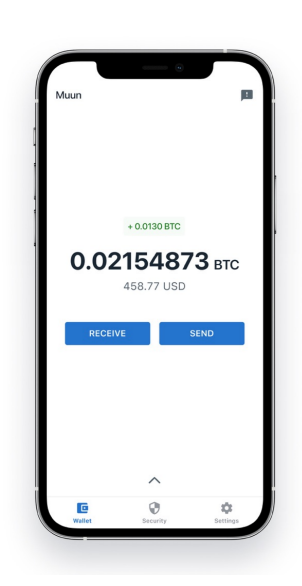
Bitcoin es una red abierta y hay muchas aplicaciones (billeteras) que permiten recibir, mandar y almacenar bitcoin.

Para comenzar, se recomienda la aplicación **Muun**.



2. Crear y proteger billetera

Copia de seguridad de tu billetera y escribe el código en un papel. Guarda bien ese papel y mantén lo en secreto. Si pierdes acceso a tu dispositivo, podrás usar esa copia de seguridad para recuperar tus fondos.



3. Crear factura

Presiona el botón <u>Receive</u> para generaruna nueva dirección y elije el método para recibir: **Bitcoin** (ahorros) o **Lightning** (cuenta corriente).

Pincha **Settings** para definir la cantidad.



4. Recibe bitcoin

Mostrar el código QR generado para que el cliente lo escanee.

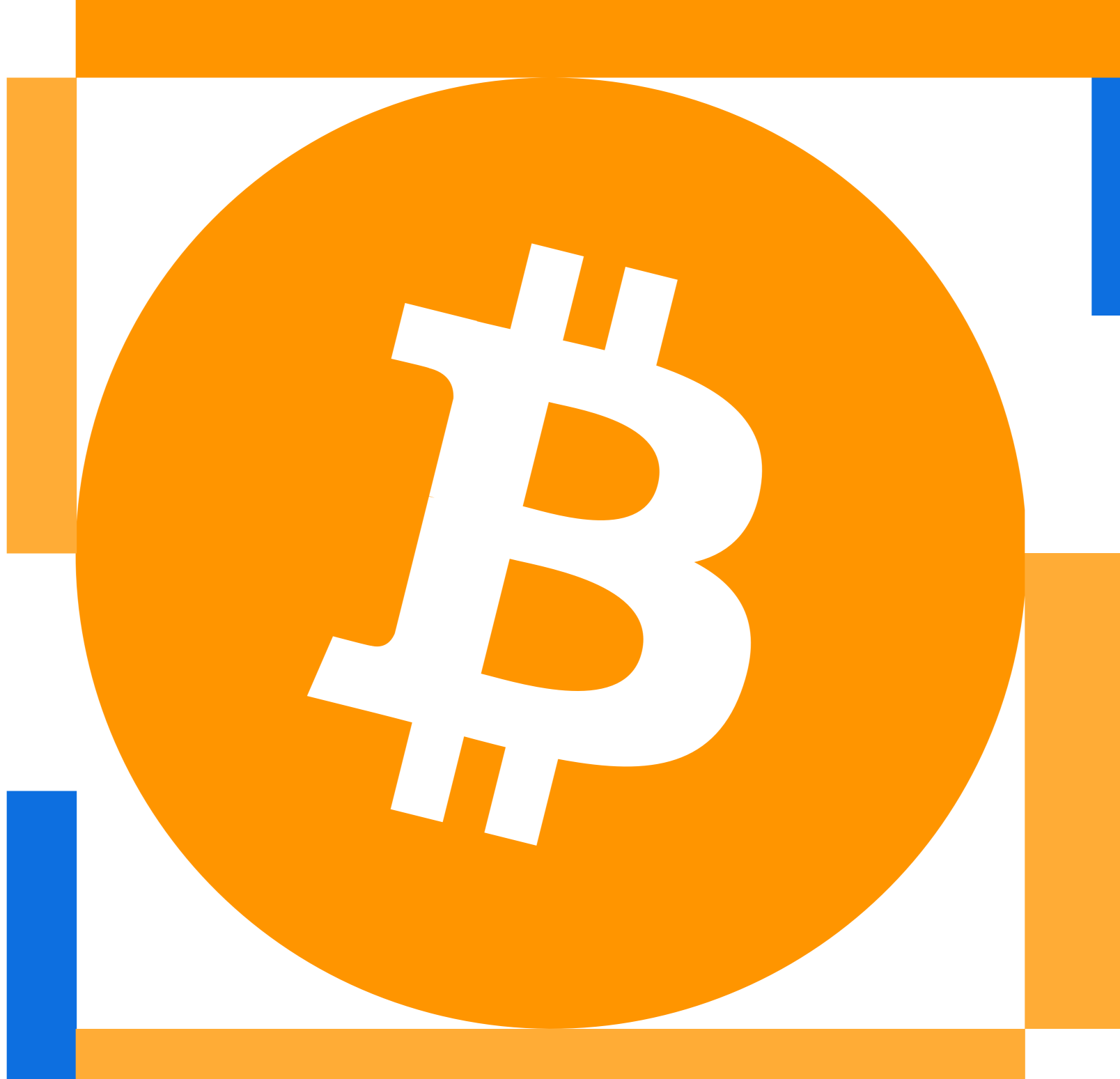
Una vez pagada por el cliente, su billetera le notificará que el pago ha sido recibido.

El pago con **Lightning** es inmediato. Los pagos **Bitcoin** tardan un promedio de 10 minutos es ser completamente seguros e irreversibles.

¿Qué es bitcoin?

Bitcoin es un nuevo protocolo monetario lanzado en 2009 en respuesta a la crisis financiera de 2008. Fue desarrollado para ser el dinero nativo del Internet, sin intermediarios, sin fronteras, sin gobiernos y sin banqueros. Resistente a la censura y a la inflación.

En promedio, cada 10 minutos, todas las transacciones globales se agregan a un registro descentralizado que no está controlado por nadie.



DINERO LIBRE



Por qué bitcoin

Bitcoin es una forma radicalmente nueva de almacenar y transferir valor en el tiempo y en el espacio. A diferencia de las redes financieras tradicionales, Bitcoin puede operar sin autoridades centrales ni administradores de confianza. Eso hace que Bitcoin sea la primera moneda abierta y sin frontera.

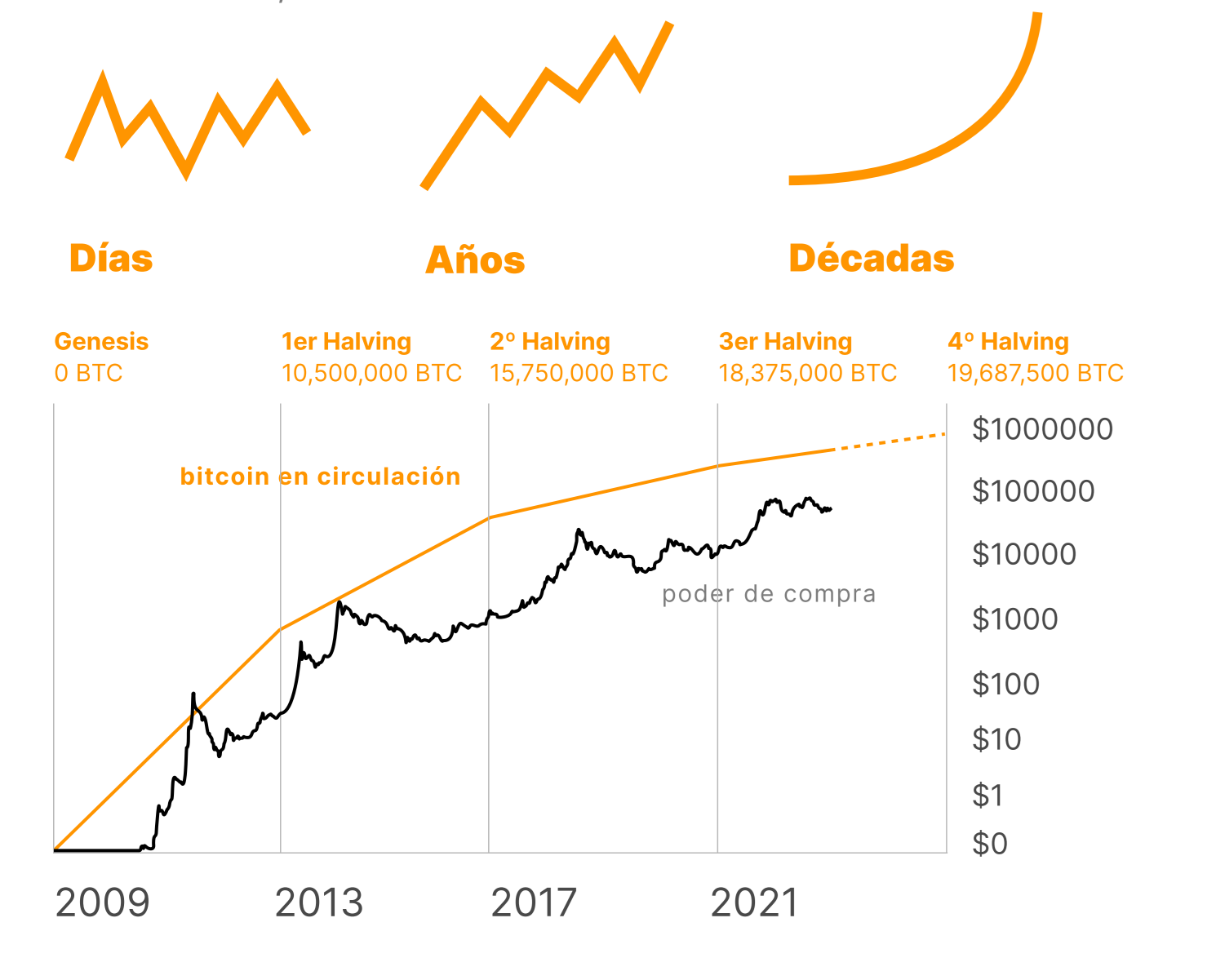
Bitcoin es una moneda transparente que uno puede poseer de verdad. Por primera vez en la historia de la humanidad, todos pueden poseer y acumular un activo que es verdaderamente escaso, sin permiso, descentralizado, sin fronteras, fácilmente divisible, resistente a la censura, programable e inconfiscable

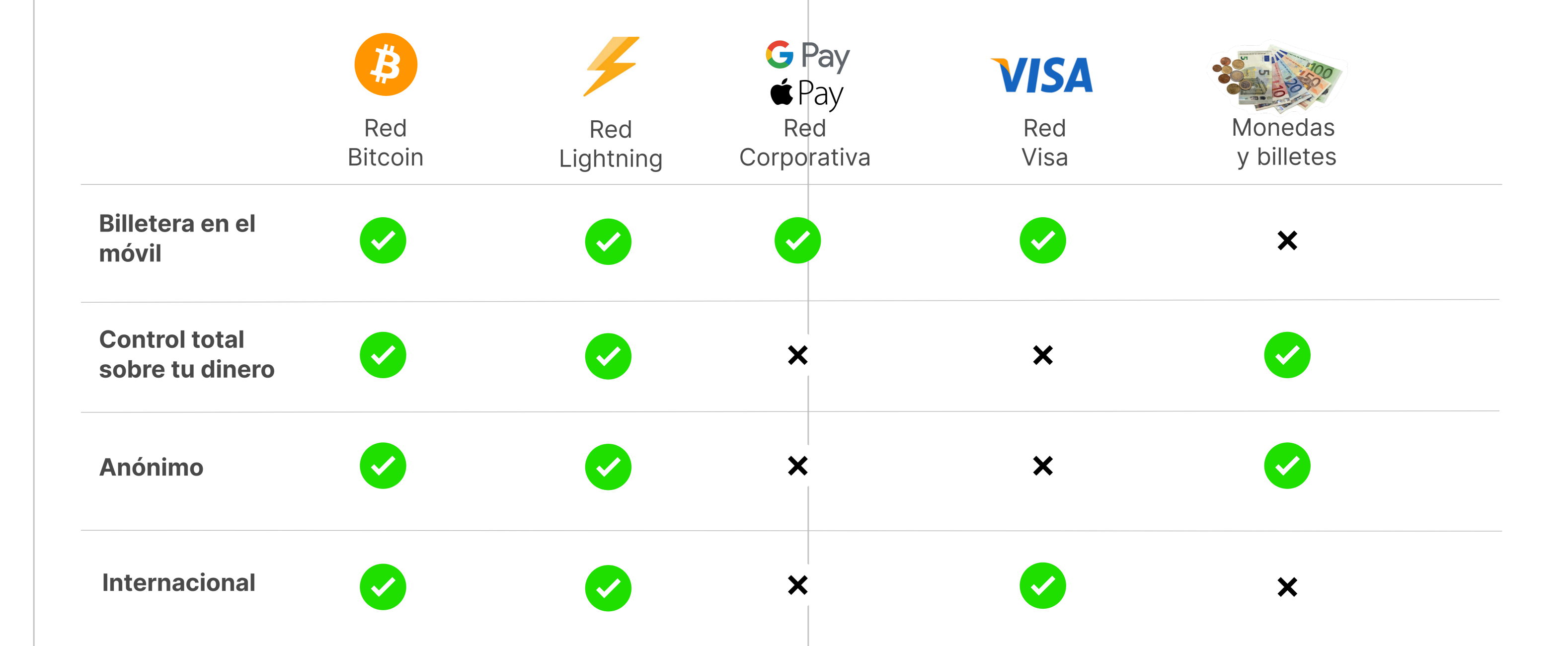
Bitcoin se puede enviar a cualquier parte del mundo, de forma rápida y barata. Sin necesidad de terceros, como un banco. **Una revolución social habilitada por la technología.**

Volatilidad

A corto plazo, el valor de Bitcoin tiende a fluctuar, pero la volatilidad observada en el día a día "desaparece" a largo plazo.

Además, la volatilidad de los precios de bitcoin ha disminuido con el tiempo. Cuanta más gente use Bitcoin, más se estabiliza su valor.



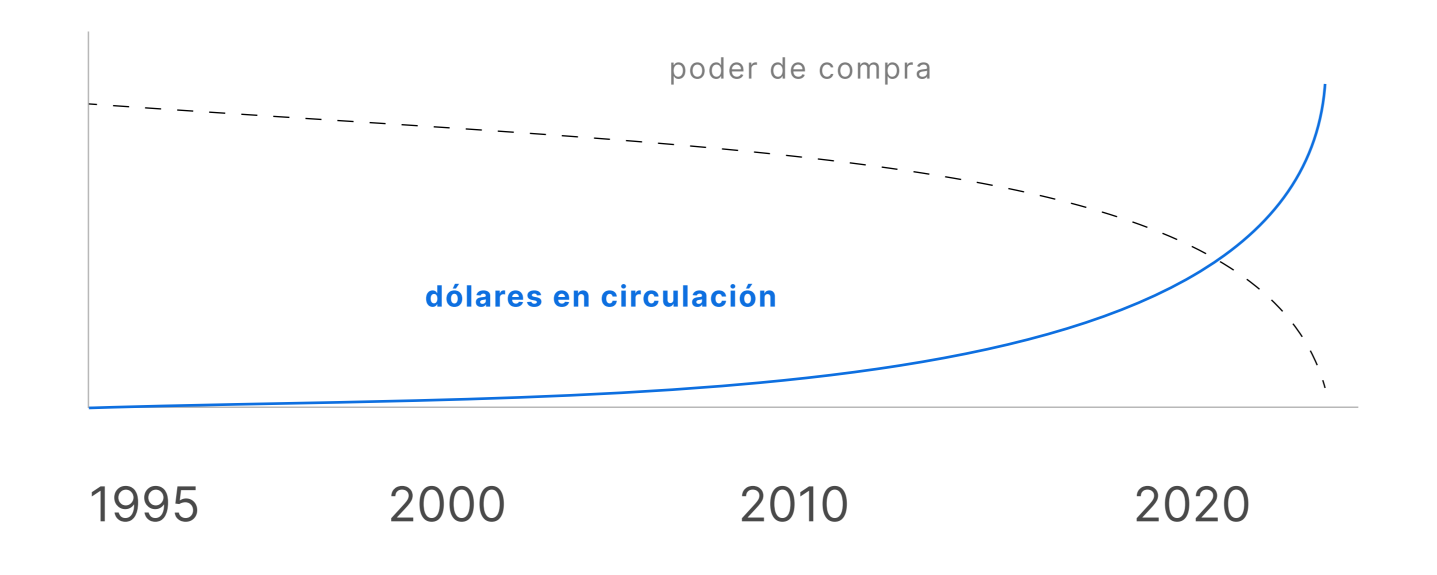


Bitcoin es escaso

La escasez definida por el algoritmo es lo que le da valor a Bitcoin y lo convierte en una buena moneda. Cuantos más usuarios, más poder adquisitivo, ya que la cantidad de Bitcoin en circulación es limitada.

El euro, por otro lado, puede ser creado de la nada por el banco central europeo (BCE) y no hay límite superior en la cantidad de euros en circulación. Esto beneficia a los gobiernos a través de la inflación, pero no a la población.

Cuantos más euros en circulación, menos poder adquisitivo tiene cada euro



Bitcoin tiende a apreciarse

Cuando recibes y ahorras en Bitcoin, todo tiende a ser más barato a largo plazo. Con la moneda fiat (estatal), todo tiende a ser más caro.

Es una inversión en su propio negocio si está interesado en la autonomía, la independencia y la soberanía sobre tu propio dinero.

Las reglas del fiat cambian regularmente debido a problemas políticos y estos cambios rara vez benefician a la población. Las reglas de Bitcoin son fijas e iguales para todos, inmunes a problemas políticos o de corrupción.

1 litro de gasolina	Precio en EURO	Precio en Bitcoin
2000's	1€	
2010's	1,50€	₿10
2020's	2€	₿0.0002