



Busca Aprender Más

A partir del momento de escribir este documento, se ha asumido que la mayoría de la comunidad de Monero consisten en adoptantes primerizos con mayores conocimientos técnicos que una persona del común. El código de Monero ha sido trabajado por cientos de desarrolladores, que es mucho más de lo que otros proyectos crypto pudiesen aclamar. Algunos especulan que una de las razones del porque, el precio de Monero no ha aumentado al mismo nivel que el de Bitcoin, se debe a que la tecnología detrás de Monero es difícil de comprender y apreciar para la persona del común. Pero nosotros, los primeros adoptantes, seguimos ayudando con la esperanza de que Monero sea reconocida y adoptada ampliamente. Dentro de 100 años, Monero seguirá dependiendo de las personas, personas como tú, trabajando para proteger el ecosistema y ayudando a que el código avance. Esta es la razón del porque recomendamos que las personas busquen aprender más, especialmente si no eres un programador. Puedes fortalecer tu 'idiosincrasia de Monero' consumiendo la mayor cantidad de información posible.

Juntos podemos fortalecer el ecosistema de Monero aprendiendo más sobre sus características, el código, sus valores fundados sobre la cultura ciberpunk de código abierto y las maneras de mejorar la privacidad y seguridad al utilizarlo. Al tener una mayor comprensión de los aspectos de Monero, tendrás la habilidad de hablarle a otros y ayudar a que haya una mayor adopción. Sentirás mayor confianza y seguridad al guardar, usar y hacer transacciones con XMR. El conocimiento es poder y puede cambiar el mundo. Siempre busca aprender más...y ¡has tus propias investigaciones!

El futuro inicia contigo, aquí encuentras más material que te ayudará a saber más de Monero:

[getmonero.org \(página oficial\)](https://getmonero.org)

monero.how

reddit.com/r/monero

[Guide to Monero \(post\)](#)

[Monero In-Depth Technical Intro](#)

[Zero to Monero](#)

[Scams to Avoid](#)

[Monero FAQ](#)

[Connect w/ Monero Community](#)

[Mastering Monero](#)

