

# Defiverso

33,2% da sua jornada concluída



# Até agora...

## Módulo 1

Dentro da Blockchain

- 3 PILARES
- HISTÓRIA DO DINHEIRO E BITCOIN
- CRIPTOGRAFIA
- BLOCKCHAIN E APLICAÇÕES
- ALGORÍTIMO DE CONSENSO
- UTXO

## Módulo 2

Decifrando os Enigmas

- ETHREUM E ALTCOINS
- ACCOUNT BASED MODEL
- CAMADAS BLOCKCHAIN
- ROLL UPS E SOLUÇÕES DE ESCALABILIDADE
- BLOCKCHAIN MODULAR E MONOLÍTICA

## Módulo 3

Teoria dos Ciclos

- CICLOS DE MERCADO
- HALVING DO BITCOIN
- INDICADORES
- QUANDO VENDER E QUANDO COMPRAR
- PRÁTICA CLIQUE NO CLIQUE

## Módulo 4

A Chave do Sucesso

- NICHOS DE CRIPTOMOEDAS
- ANÁLISE FUNDAMENTALISTA
- PREÇO VS VALOR
- MÉTODO FILTRO INICIAL
- ACOMPANHAMENTO
- ANÁLISE TÉCNICA
- QUANDO COMPRAR E VENDER

# 12 Módulos

É uma jornada que deve ser desfrutada



# Módulo 5

O Portal do DeFi

- FORMAS DE EXPOSIÇÃO
- TRIBUTAÇÃO
- PREÇO VS VALOR
- SUA PRIMEIRA COMPRA
- AUTO-CUSTÓDIA
- TIPOS DE CARTEIRA
- GERENCIAMENTO DE RISCO



# Formas de exposição



# Indireta

**ETF** = Cesta de ativos - Monoativo

**Fundo** = Cesta de ativos - Monoativo



# Indireta

## ETF

## Fundo

QBTC11	QETH11	HASH11	ETHE11	BPLP20FIM	BPLP40FIM	BPLP100FIM
0,75% a.a	0,75% a.a	1,3% a.a	0,7% a.a	1,5% + 20% (CDI)	1,75% + 20% (CDI)	2% + 20% (CDI)
Preço da cota	Preço da cota	Preço da cota	Preço da cota	R\$ 100,00	R\$ 1,000	R\$ 10.000
Qualquer	Qualquer	Qualquer	Qualquer	Qualquer	Qualificado	Profissional
Monoativo	Monoativo	Cesta	Monoativo	Gestão ativa	Gestão ativa	Gestão ativa



Corretoras

Direta

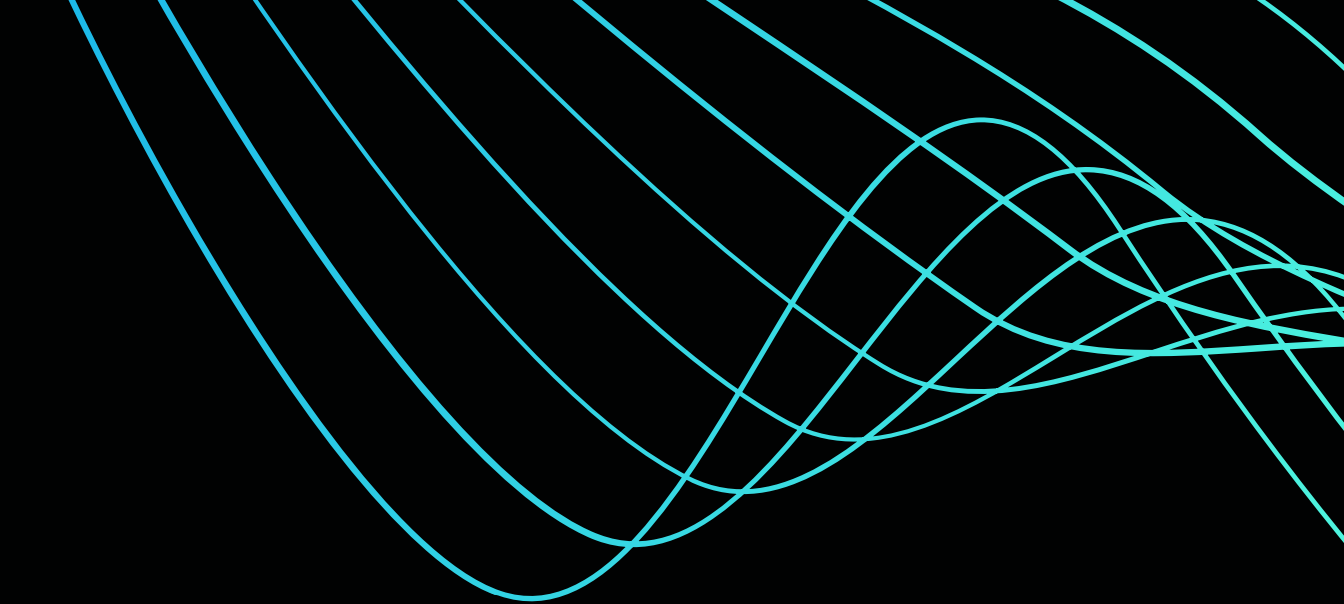
Auto-custódia



# Indireta vs Direta

Vantagens		Desvantagens	
ETF	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tributação Fixa 15%</li><li>- Facilidade</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Você não é o dono</li><li>- Taxas</li></ul>	
Fundo	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nenhuma</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 80% RF – 20% RV</li><li>- Come-cotas</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Taxas abusivas</li><li>- Você não é o dono</li></ul>
Corretoras	<ul style="list-style-type: none"><li>- Exposição Direta</li><li>- Isenção de tributo</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Você não é o dono</li><li>- Segurança</li></ul>	
Autocustódia	<ul style="list-style-type: none"><li>- Você é o dono</li><li>- Isenção de tributo</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>- Desafiador</li></ul>

# Tributação



**Quando declarar: IPRF (Anual)**

**ETF**

**Bens e Direitos**

74 (Fundos de ações, fundos mútuos de privatização, fundos de investimento em participação e fundos de investimento em índice de mercado) GCAP

**Fundo**

**Lucrou? = GCAP (até o fim do mês seguinte à venda)**

**Tributo = 15% ou 20% se for day trade - NÃO HÁ ISENÇÃO**

---

**Quando declarar: IPRF (Anual)**

**Exposição  
Direta**

**Bens e Direitos - 81 (BTC) / 82 (Altcoins) / 89 (Security Tokens)**

**Lucrou? = GCAP (até o fim do mês seguinte à venda)**

**Tributo = 15% - ISENÇÃO até R\$ 35.000**

# DEMO - Corretoras



# DEMO - Anonimato

RELATÓRIOS / COMO COMPRAR BITCOIN E CRIPTOMOEDAS DE FORMA ANÔNIMA?

## Como Comprar Bitcoin e Criptomoedas de Forma Anônima?



Fala **Defizeros**👋, tudo bem por aí?

As **Trocas de Criptomoedas Centralizadas** exigem que os usuários passem por um processo de verificação, o que torna impossível comprar **Bitcoin Anonimamente** nessas plataformas. Também não podemos esquecer que todos os serviços que oferecem a possibilidade de comprar criptos com cartão de crédito exigem verificação de identidade.

E a sua privacidade? E o que acontece quando essas plataformas armazenam suas informações privadas em servidores centralizados? Se você deseja **Comprar Bitcoin de Forma Anônima**, sem passar por um processo de verificação de identidade, convidamos você, **Defizeros**👋, a seguir este tutorial.



# Auto-custódia



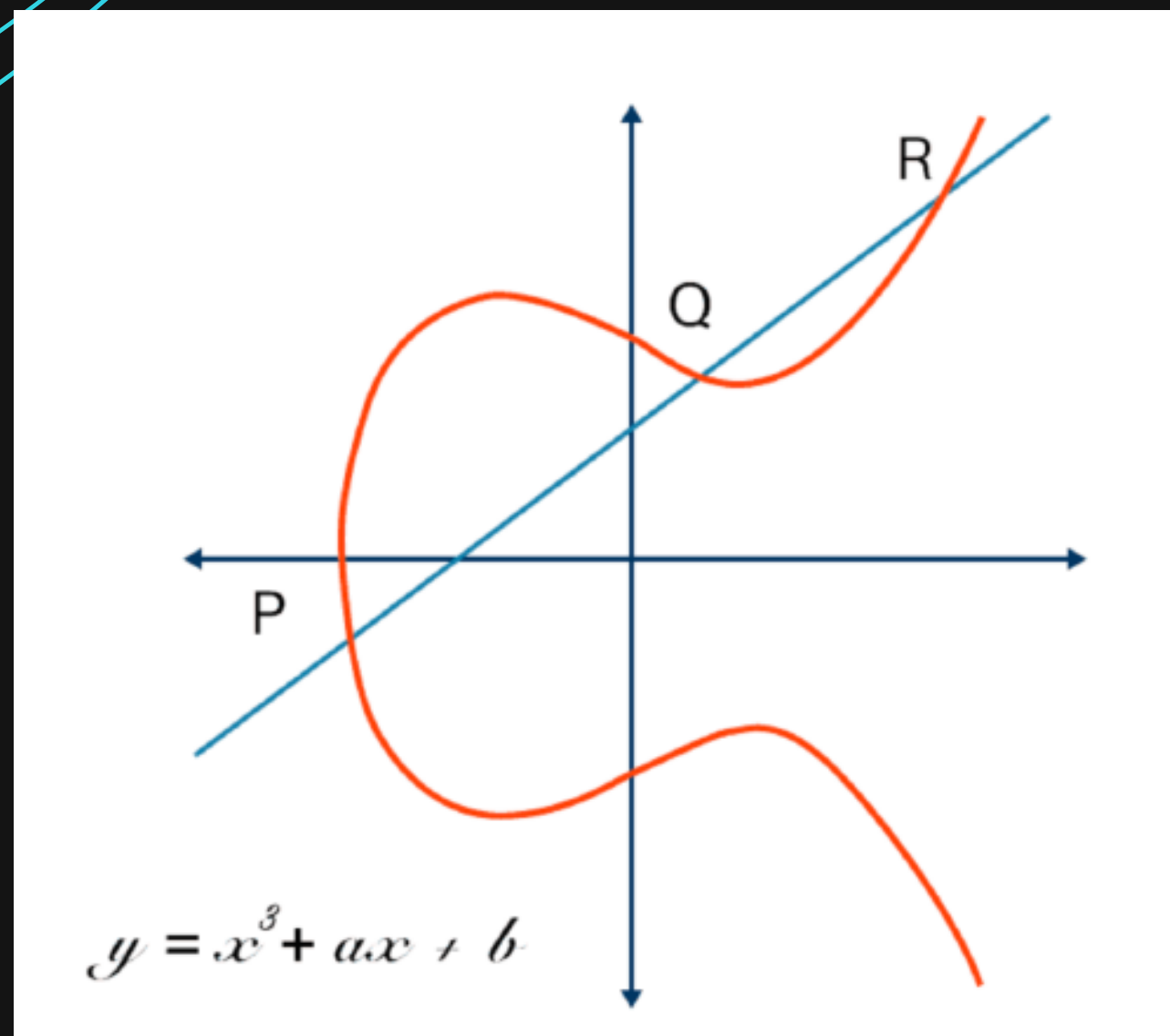
Ser **DONO** da suas criptos é quando  
você é dono das chaves privadas.



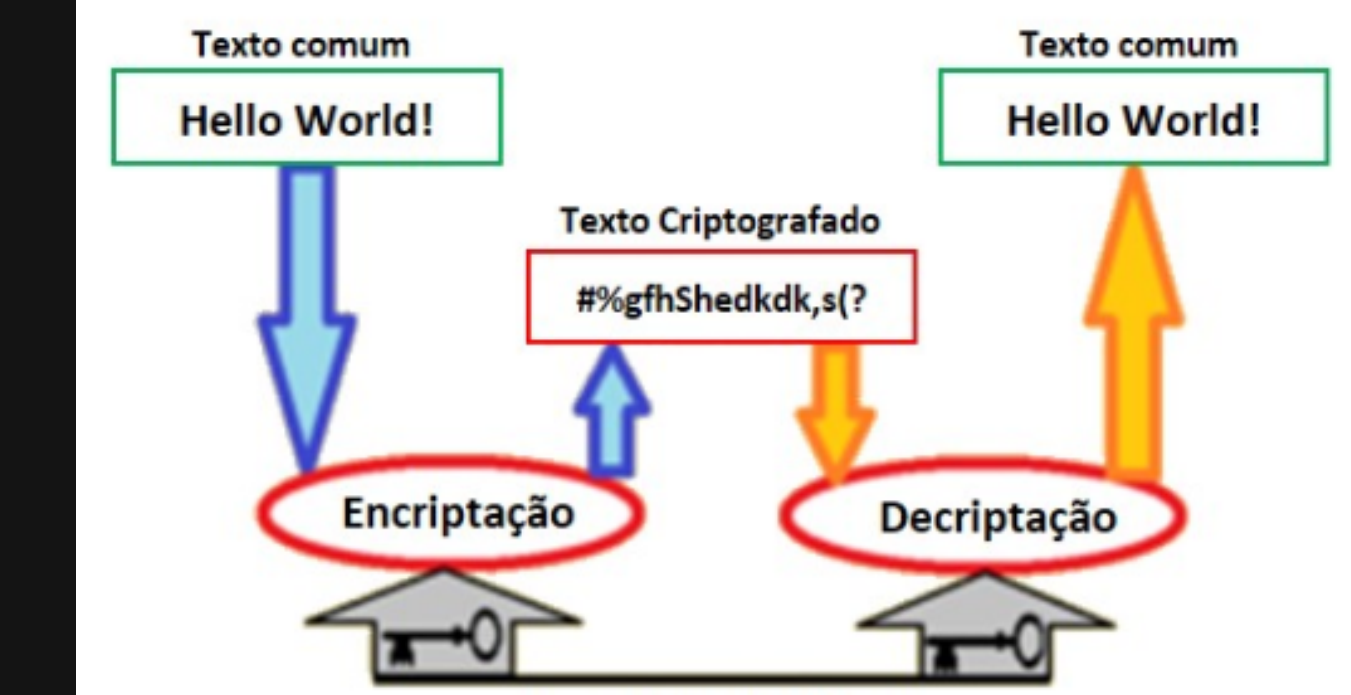
As criptomoedas  
ficam na blockchain!

uma pública + outra privada

# Criptografia de Curva Elíptica

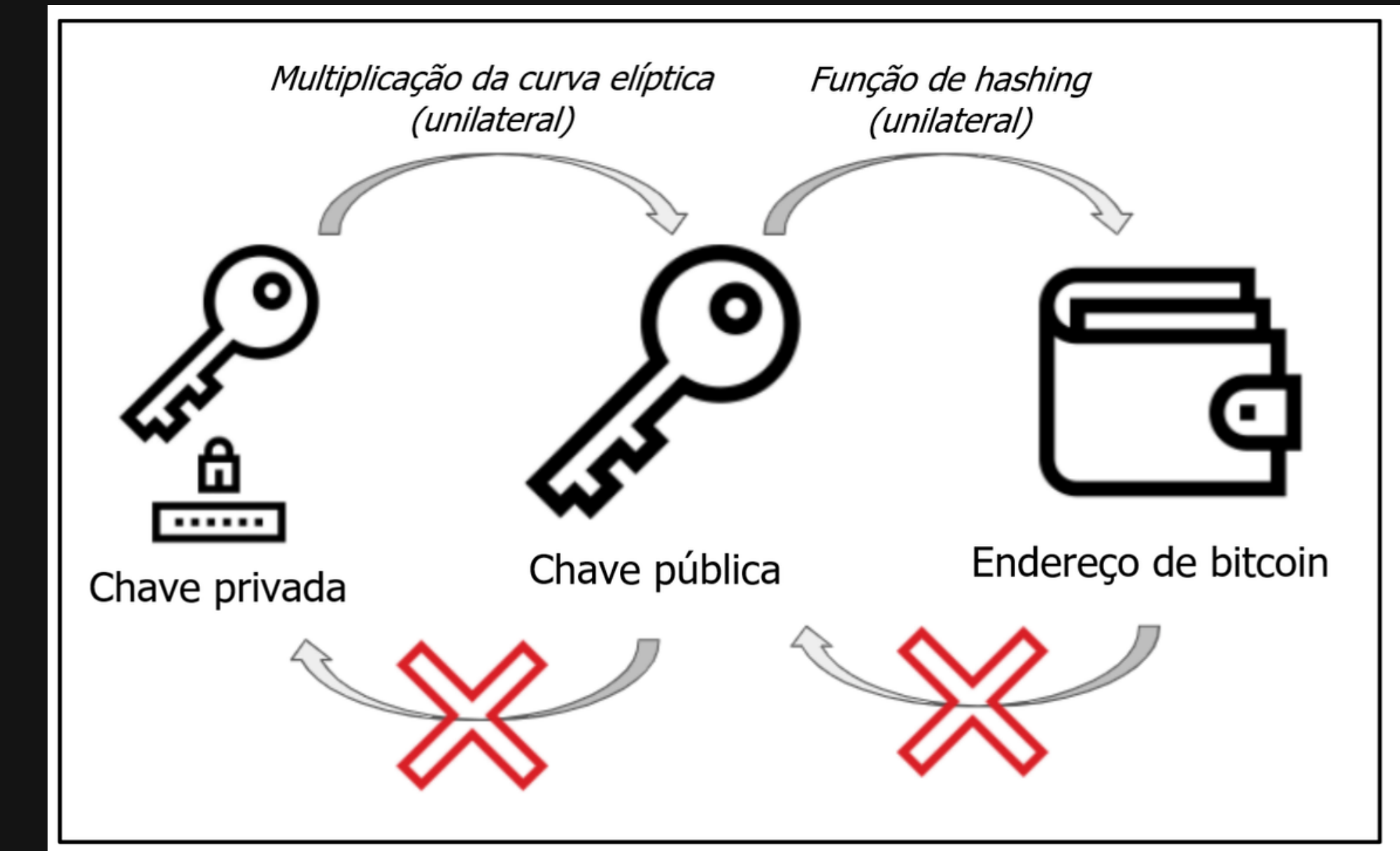


Pegue o número entre 1 e infinito e fazer uma operação matemática.

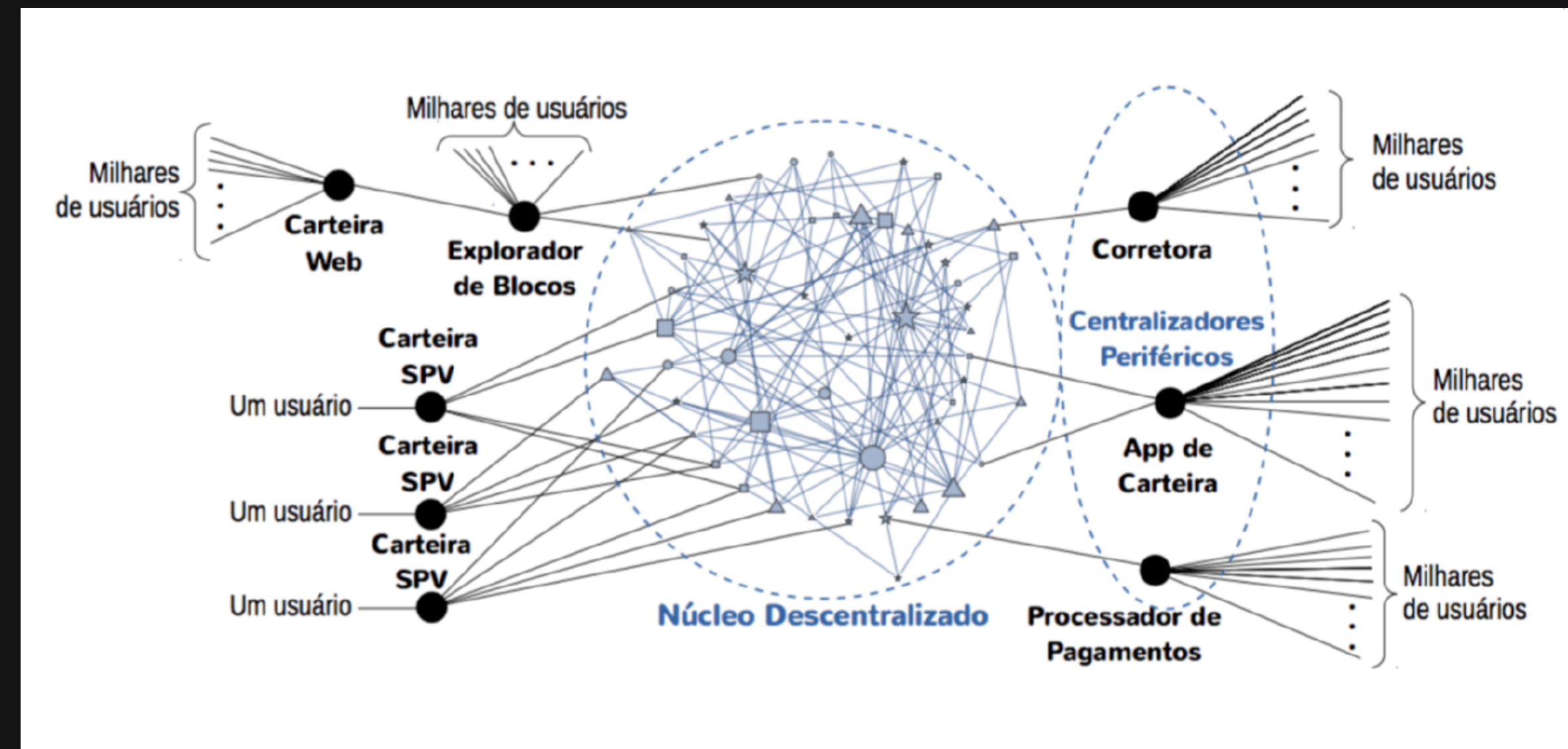


# Criptografia de Curva Elíptica

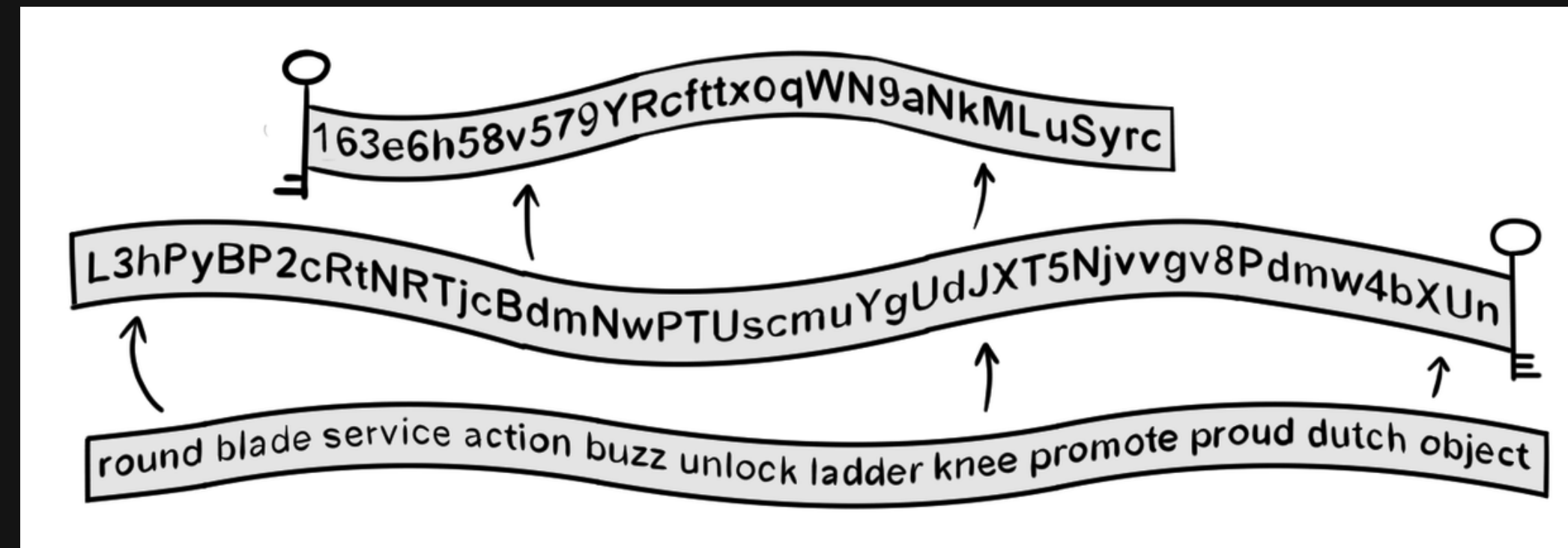
Assinatura com chave privada



# Wallets e outros programas fazem esse cálculo para nós



# Seed = 12 Palavras



Guarde MUITO bem!

# Tipos de Carteira

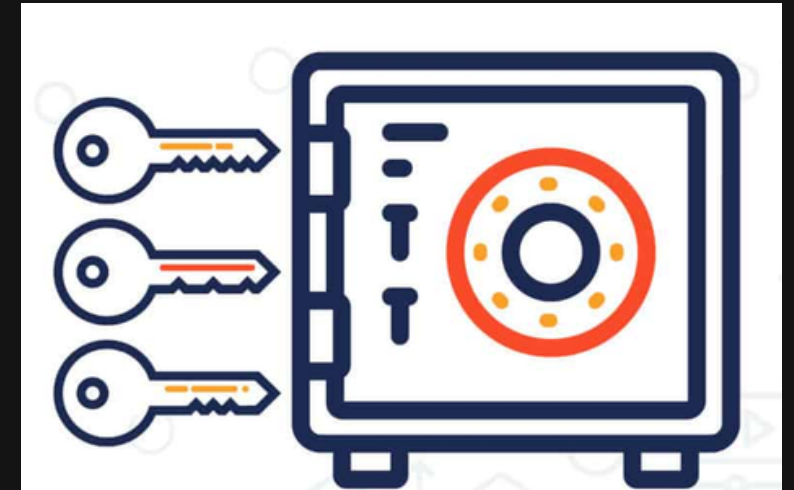
**Hot Wallet**



**Cold Wallet**



**MultiSig**



**Software Wallet**

**Hardware Wallet**

**Multi Signature**

1) Criar uma seed - 2) Guardar essa seed - 3) Assinar 4) Transmitir(VPN)

# DEMO - Wallet Gaurd

**Everything Looks Good!**

We'll let you know if we detect anything suspicious while you're browsing.



**Wallet Versions**

 **Metamask**   
Last Checked: 7/13/2023 3:38pm

 **Trustwallet**   
Not Installed

 **Phantom**   
Not Installed

 **Binance**   
Not Installed

 [Extension Update Guide](#)

# DEMO - Metamask

Chainlist



# DEMO - Exodus

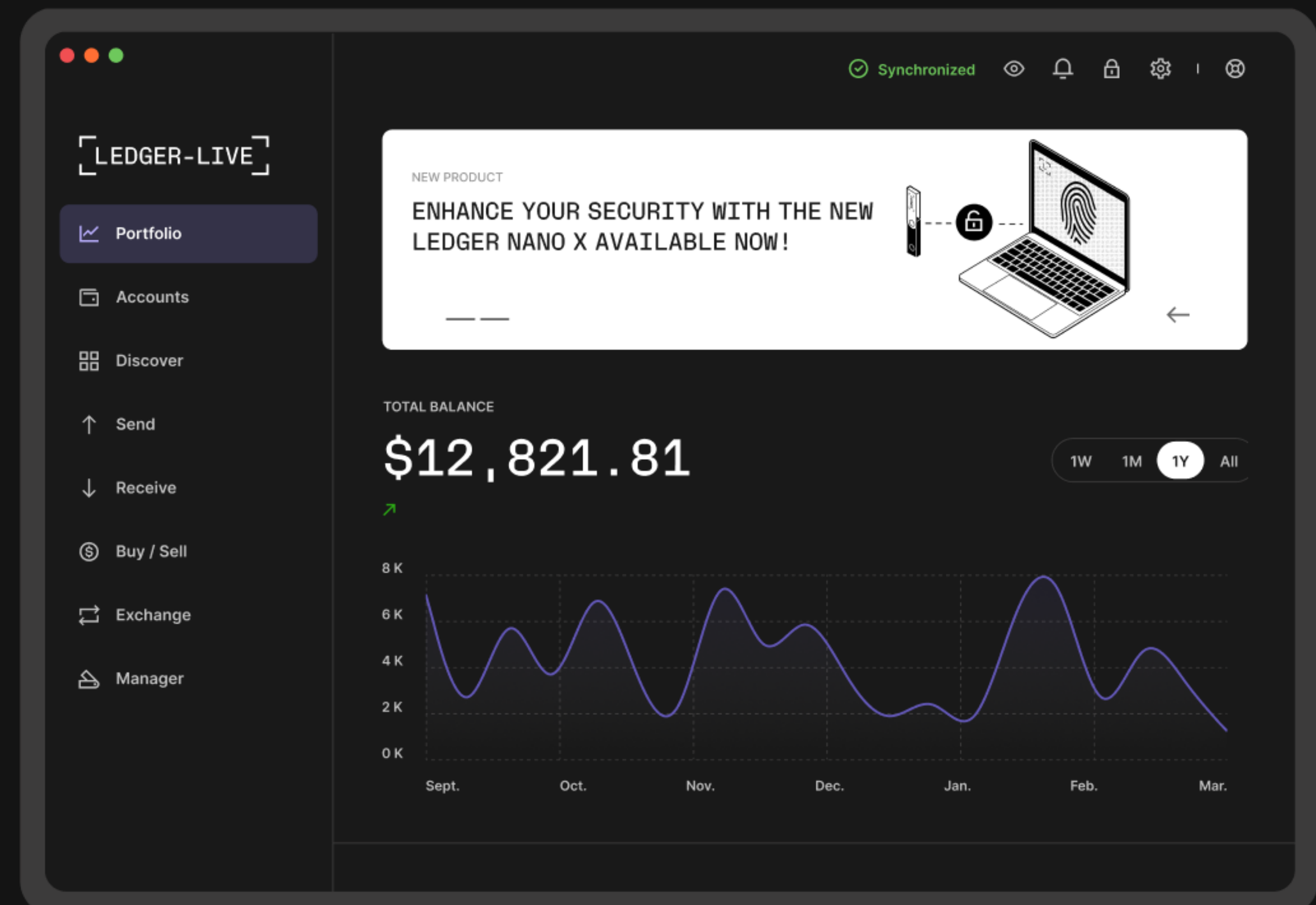
Celular



# DEMO - Ledger

Configurando sua passphrase

Ataque de \$5



# Ledger - Configurando sua passphrase

- **Uma passphrase a um código PIN.** Se você adicionar outra passphrase ao código PIN, você substituirá o código PIN secundário e a passphrase.
- **Guarde um backup físico da passphrase secreta em um local seguro.** O dispositivo não poderá exibi-la após você a definir.

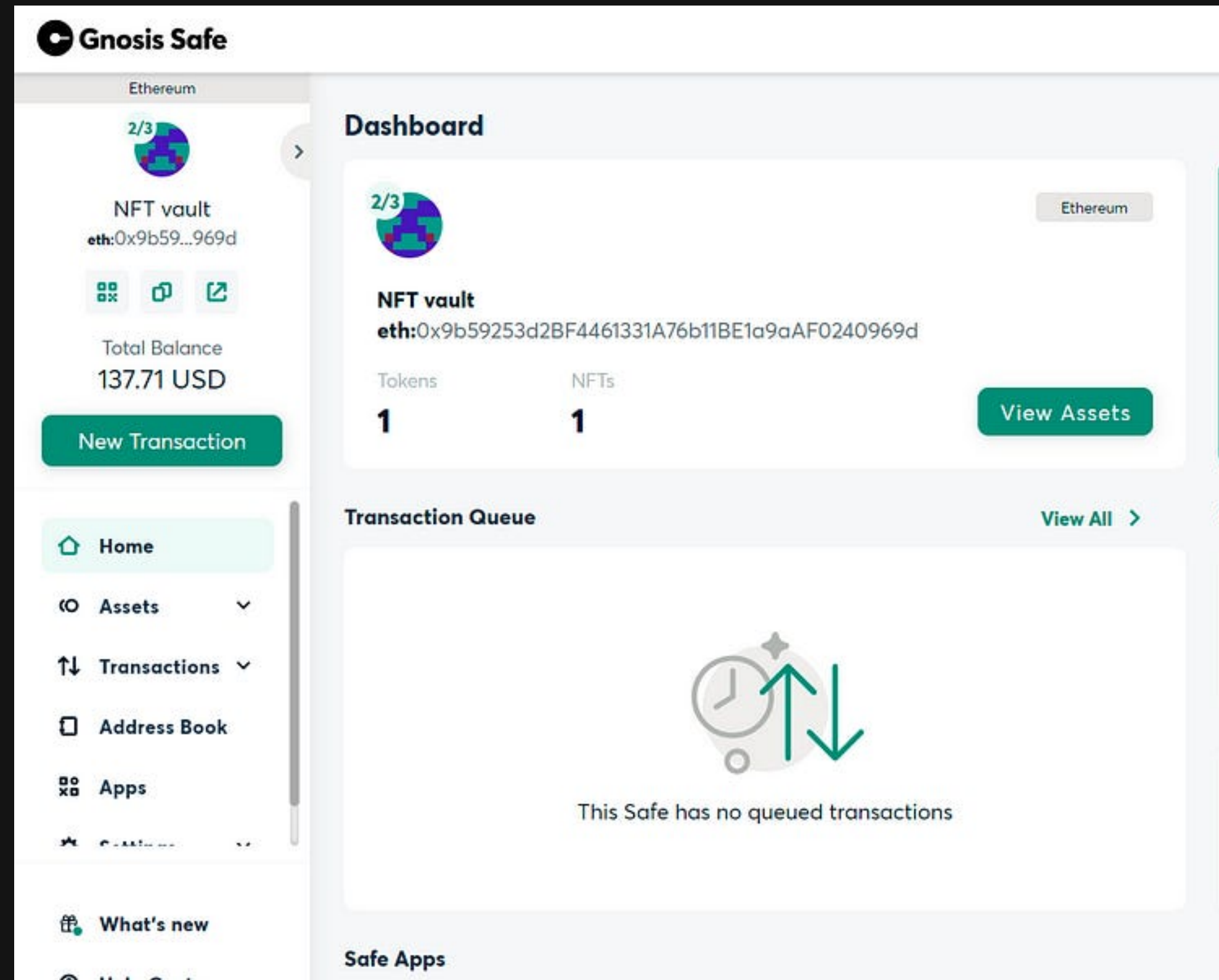
# Ledger Passphrase- Passo a Passo

- 1 - Escolha a opção **Attach to PIN (Anexar ao PIN)** no menu **Passphrase** nas configurações de segurança do dispositivo.
- 2 - Pressione ambos os botões para validar **Set secret passphrase (Definir passphrase secreta)**.
- 3 - Crie um código PIN secundário.
- 4 - Insira novamente o código PIN secundário para confirmá-lo.
- 5 - Escolha e confirme uma passphrase secreta (máximo de 100 caracteres).
- 6 - Insira seu código PIN principal para validar.
- 7 -Seu dispositivo continuará gerenciando as contas baseadas em sua frase de recuperação que não tem passphrase. Desligue o dispositivo e insira seu código PIN secundário para acessar as contas protegidas por passphrase.

DEMO -  
Trezor  
Shamir Backup



# DEMO - Safe



The screenshot shows the Gnosis Safe dashboard for an Ethereum account. The sidebar on the left includes links for Home, Assets (selected), Transactions, Address Book, Apps, What's new, and Help & Support. The main content area displays the following information:

- Dashboard:** Shows an NFT vault with 2/3 of the required signature threshold (2/3). The vault address is `eth:0x9b59...969d`. It includes a "View Assets" button.
- Transaction Queue:** Displays a message: "This Safe has no queued transactions".
- Safe Apps:** A section for managing connected applications.

The total balance is listed as 137.71 USD.

Você pode ter vários  
endereços na mesma seed



# Conviniente

ETFs e Fundos

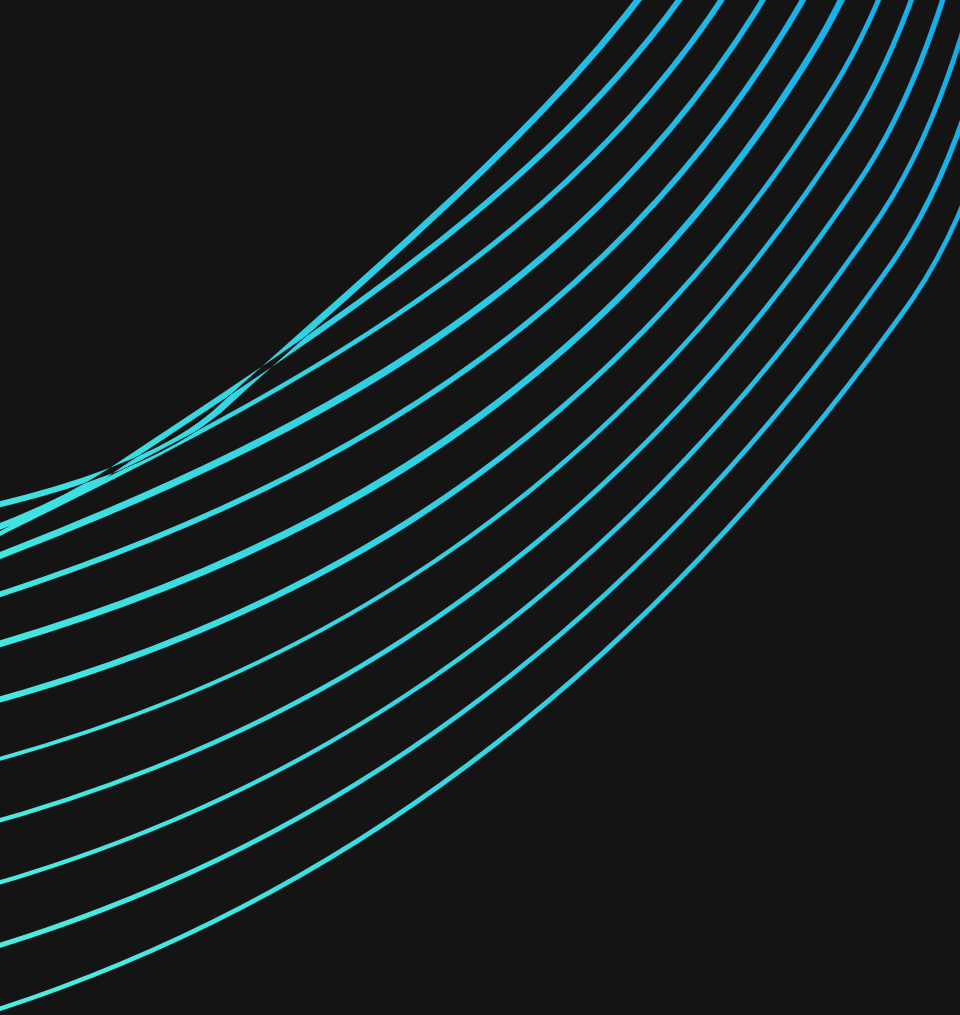
Corretoras

# Seguro

Hot Wallets

Cold Wallets

Custódia Institucional



# Gerenciando risco

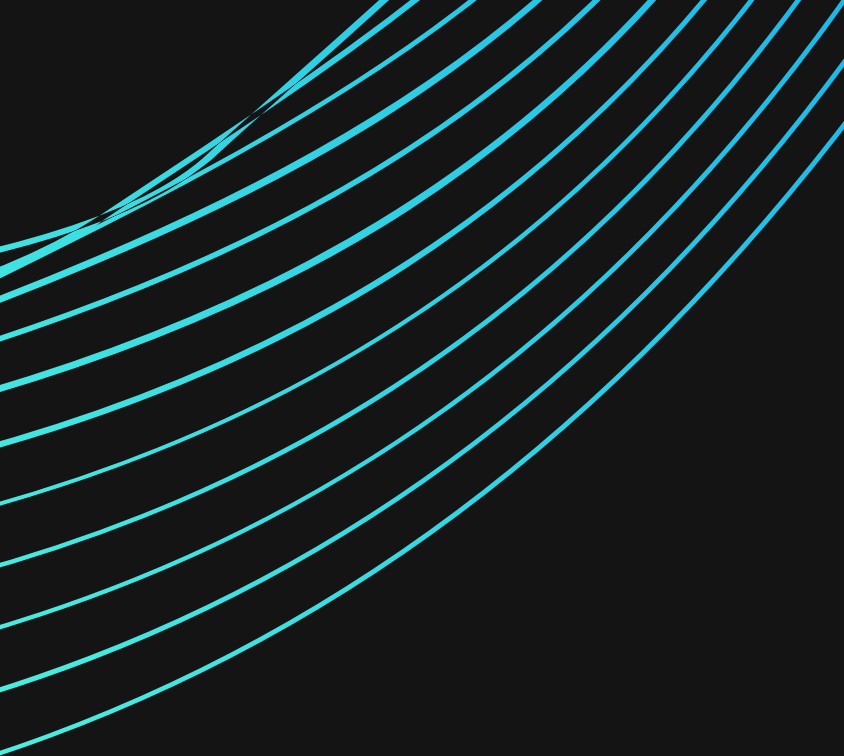
- Exposição em corretoras: Não mais do que 10%
- Exposição em Hot Wallets: Quando tiver mais de R\$10.000 - R\$15.000, compre uma Cold Wallet
- Exposição em Cold Wallets: O quanto é seguro para o seu patrimônio.
- Não romantize

# Armazenando sua seed



1.	2.	3.
4.	5.	6.
7.	8.	9.
10.	11.	12.
13.	14.	15.
16.	17.	18.
19.	20.	21.
22.	23.	24.
25.	Wallet:	Safe Seed™

Seja simples!



# Armazenando sua seed

- Nunca guardar a seed em meio eletrônico
- Nunca escrever a seed em nenhum site
- Backups: Simples e Descentralizado
- Sempre testar (mandar e retirar) antes de usar de verdade
- Não dá pra mandar BTC pra um endereço de Ethereum

**Hardware Wallet + Metal**

# MOVA-SE,



Instale as Carteiras



Vem pra Live



Missão Defizero