



RELATÓRIOS / TRUST WALLET: COMO USAR UMA DAS CARTEIRAS MAIS EXÓTICAS DO MERCADO?

Trust Wallet: Como Usar Uma Das Carteiras Mais Exóticas do Mercado?



Fala Defizeros, tudo bem por aí?

A Trust Wallet é uma das carteiras mais usadas do mercado cripto, no entanto, muitos usuários tem dificuldade ao utilizá-la, porque ela é Multi-Chain, com isso, aceita várias redes diferentes, desde Ethereum até Acala (Parachain da Polkadot), portanto, a experiência poderá ser um pouco confusa no início.

Além disso, diferentemente da grande maioria das carteiras, a Trust Wallet possui seu próprio Token, o TWT (trust wallet token), que oferece diversos benefícios aos usuários da carteira. Então bora conhecer um pouco mais sobre como funciona a carteira Trust.👽

💡 [Como baixar e Usar a Trust Wallet?](#)

De inicio, vamos mostrar a você, Defizer, como baixar sua carteira, para depois, configurar e mostrar algumas formas exclusivas de interagir, além de conhecer na pratica os benefícios do token TWT.

👉 [Site Oficial](#)

True crypto ownership. Powerful Web3 experiences

Unlock the power of your cryptocurrency assets and explore the world of Web3 with Trust.

[Download Mobile App](#)[Download Extension](#)

Esta carteira, você poderá baixá-la e usá-la tanto do Desktop quanto no Smartphone... com isso, vamos primeiro, baixar no PC. **Clique em Download** no canto superior direito:

**Download for iOS**

Get the wallet mobile app from the App Store.

**Download for Android**

Get the wallet mobile app from Google Play.

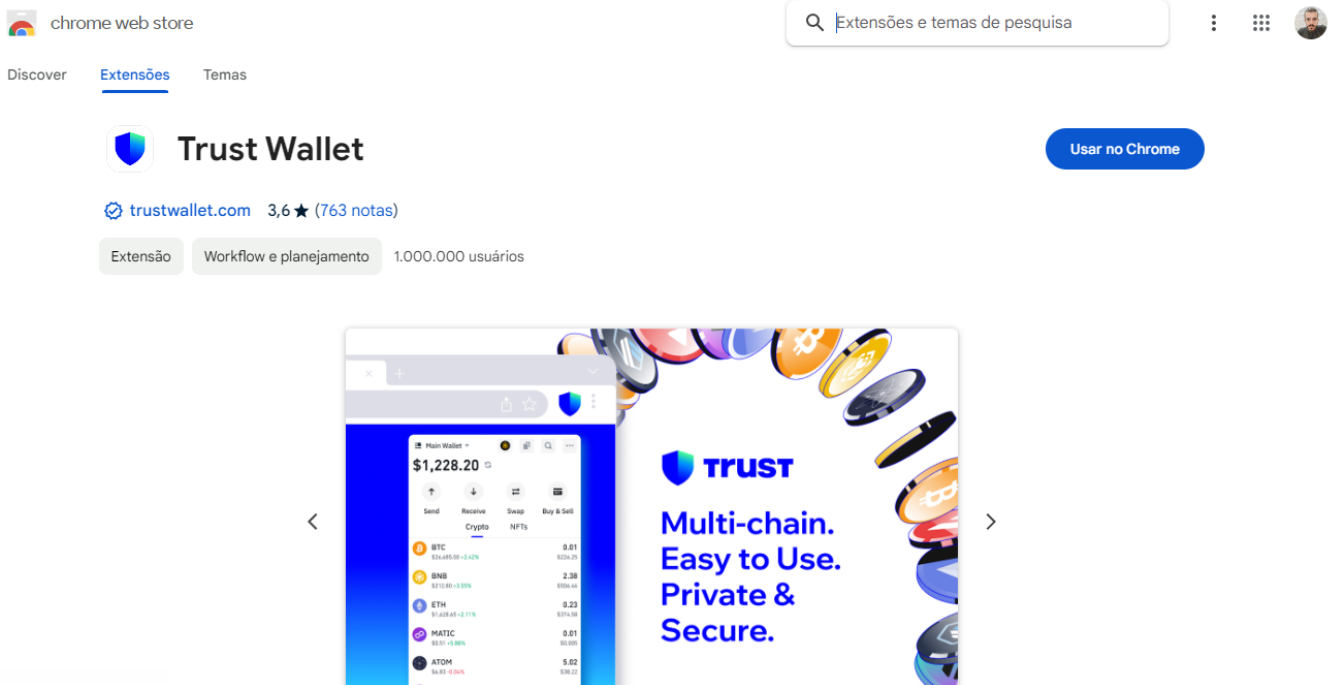
**Download for Chrome**

Get the desktop Browser Extension from the Chrome Web Store.

**Download APK for Android**

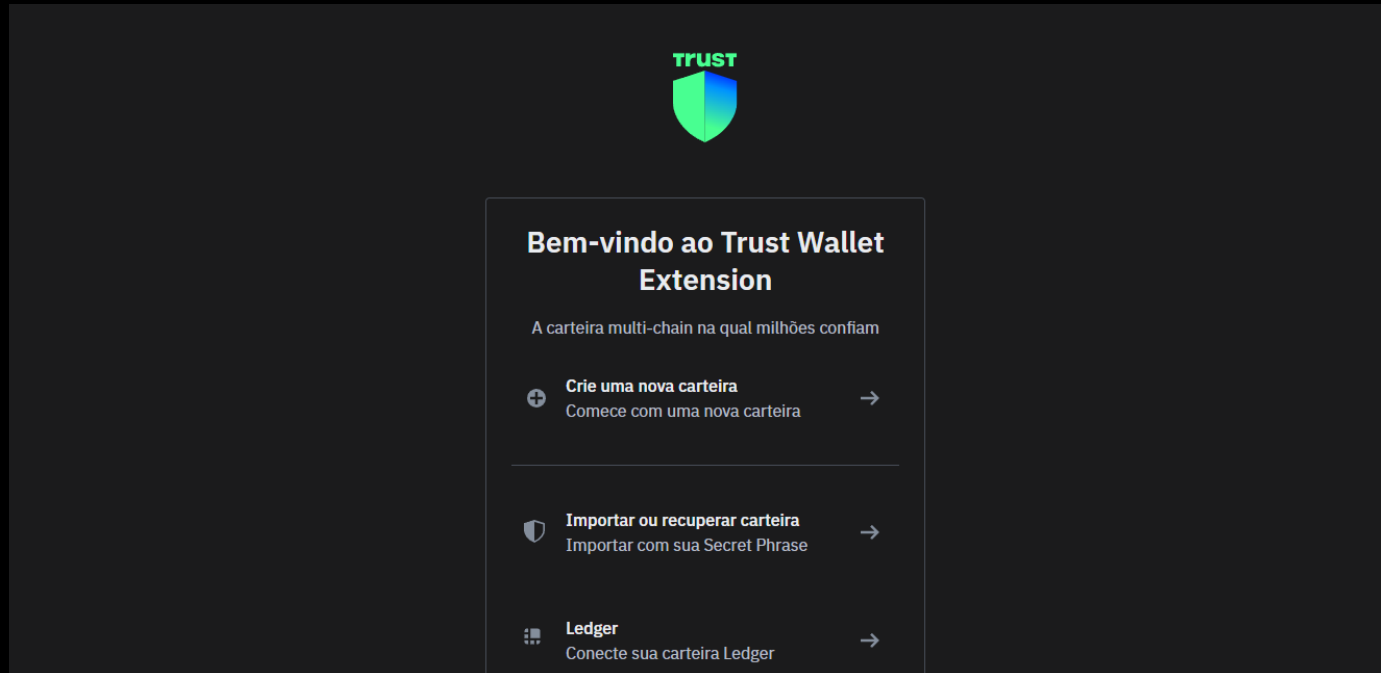
Get the wallet mobile app using Android APK

Clique em **Usar do Chrome**. Como escolhemos a extensão para o Google Chrome, **esta será a pagina que seremos direcionados**:



👉 Como Participar dos Airdrops da Aptos?

Aqui, você poderá usar três opções: criar uma nova carteira, importar uma carteira que já existe, ou, conectar sua Ledger. Vamos clicar em **Crie uma Nova Carteira**.



Defina uma senha que irá usar em seu navegador. Lembrando que para cada dispositivo que você conectar, terá de criar uma senha... quando você importar uma carteira, será a mesma coisa. Então, aqui não é tão importante quanto manter suas chaves sementes seguras e fora da internet.



Definir Senha

Esta senha é usada para proteger sua carteira e fornecer acesso à extensão do navegador. Ela não pode ser redefinida e é independente da sua carteira para dispositivos móveis.

Nova palavra-passe

- 8 ou mais carateres
- Pelo menos, um caráter em letra maiúscula
- Pelo menos, um dígito
- Pelo menos, um símbolo

Confirmar nova palavra-passe

Clique em **Seguinte**:

Definir Senha

Esta senha é usada para proteger sua carteira e fornecer acesso à extensão do navegador. Ela não pode ser redefinida e é independente da sua carteira para dispositivos móveis.

Nova palavra-passe

- 8 ou mais carateres
- Pelo menos, um caráter em letra maiúscula
- Pelo menos, um dígito
- Pelo menos, um símbolo

Confirmar nova palavra-passe

I have read and agree to the [Terms of Service](#).

Voltar

Seguinte

Esta parte é sobre permitir que a carteira coloque um cookie de rastreamento em sua wallet... se desejar mais privacidade, clique em **Não, obrigado**:

Melhore o Trust Wallet

Ajude a melhorar o Trust Wallet compartilhando seus padrões de uso conosco



1. Relevante

Coletamos apenas dados específicos para melhorar a experiência do usuário.

2. Anônimo

Sua identidade e localização exata não serão compartilhadas.

3. Opcional

A escolha é sua e pode ser alterada a qualquer momento através das configurações.

[Política de Privacidade](#)

[Não, obrigado](#)

[Compartilhar dados](#)

Sua carteira já está pronta... clique em [Abrir Carteira](#):

Sua carteira está pronta!

Lembre-se de fazer o backup e manter sua Frase Secreta segura.

Trust definida como a carteira predefinida ⓘ
Para ativar as ligações às dApp sem falhas, a Trust Wallet está definida como a predefinição.

[Abrir carteira](#)

Esta será sua wallet... ao clicar em [Mnemonic1](#), você poderá criar várias contas diferentes e com diferentes chaves privadas... com isso, poderá organizar melhor seus fundos e separar cada carteira para uma rede.

The screenshot shows the Mnemonic app's main dashboard. At the top, there's a banner with the text "Criar cópia de segurança da tua Frase Secreta agora" (Create a backup of your Secret Phrase now) with a yellow exclamation mark icon. Below the banner, the wallet name "Mnemonic 1" is displayed with a green shield icon. To the right are icons for a key, a document, a magnifying glass, and three dots. The balance is shown as "\$ 0,00". Below the balance are four buttons: "Enviar" (Send), "Receber" (Receive), "Swap", and "Compra e Venda" (Buy/Sell). A tab bar below these buttons has "Crypto" selected, with "NFTs" as the other option. The main content area displays a list of cryptocurrencies with their current price and percentage change:

Crypto	Price	Change (%)	Balance
ALGO	\$ 0,17	-6,40%	0 \$ 0,00
APT	\$ 8,41	-5,09%	0 \$ 0,00
ATOM	\$ 7,69	-3,77%	0 \$ 0,00
AVAX	\$ 32,89	-1,21%	0 \$ 0,00
BNB			0

At the bottom of the screen are links for "Página Inicial" (Home), "Earn", "Histórico" (History), and "Definições" (Settings).

Ao clicar em **Gerir Carteiras**, você poderá mudar o nome de sua Wallet:

This screenshot shows the "Carteiras" (Wallets) management screen. At the top, it displays the current wallet name "Mnemonic 1" with a green shield icon. To the right are icons for a key, a document, a magnifying glass, and three dots. Below the wallet name, another "Mnemonic 1" entry is shown with a green shield icon and a checkmark. At the bottom, there are two buttons: "+ Adicionar nova carteira" (Add new wallet) and "Gerir carteiras" (Manage wallets), which is highlighted with a blue background.

Exemplo:

This screenshot shows the details of a specific wallet named "Lucas L: Rede Ethereum". It features a circular profile picture with a green checkmark. The wallet name is displayed prominently. At the bottom, there is a yellow banner with the text "Faz uma cópia de segurança da tua Frase Secreta" (Create a backup of your Secret Phrase) with a yellow arrow pointing to the right.

Agora, clique neste banner amarelo para descobrir suas palavras secretas:



Criar cópia de segurança da tua Frase Secreta
agora



Lucas L: Rede Ethereum ▾



\$ 0,00 ⚡



Enviar



Receber



Swap



Compra e Venda

Crypto NFTs



ALGO

\$ 0,17 -6,57%

0

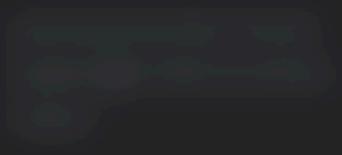
\$ 0,00

Lembre-se de salvar essas palavras fora da internet e NUNCA, JAMAIS, compartilhá-las com alguém!

Faça o backup da sua Secret Phrase



Faça o backup dessas 12 palavras com segurança em um pedaço de papel e nunca compartilhe com ninguém.



Cancelar

Mostrar

Lembre-se de fixar sua Trust Wallet no Google Chrome. Clique nas extensões, busque pela Trust Wallet e clique em Fixar:



Trust Wallet



Perceba que a extensão é exatamente a mesma que estamos usando de forma fixa:

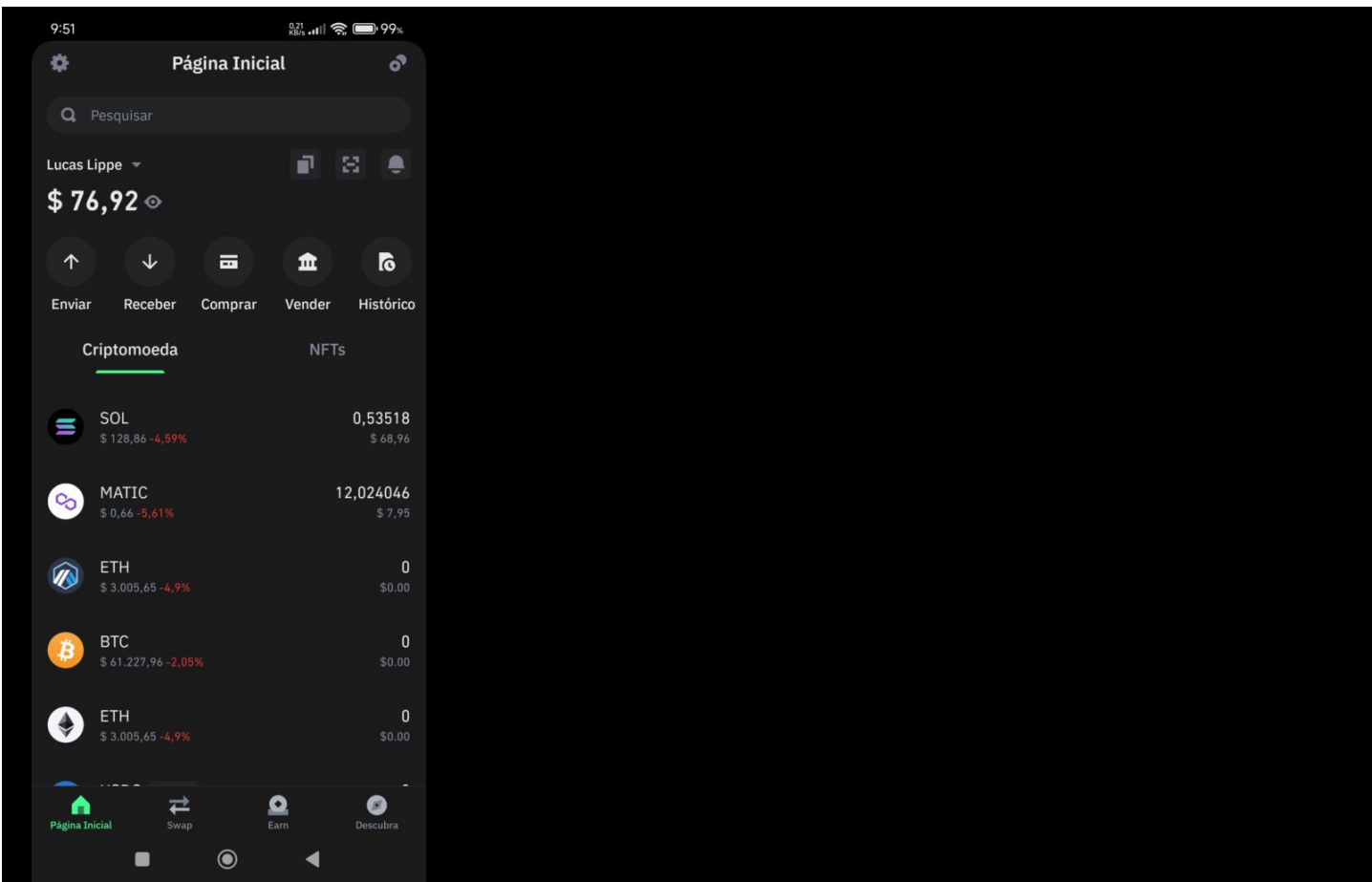
The image shows two side-by-side screenshots of the Trust Wallet mobile application. Both screens display a dark-themed interface with a balance of \$0,00 and four main buttons: Enviar (Send), Receber (Receive), Swap, and a fourth button labeled 'Compra e Venda' (Buy and Sell) in the second screenshot. Below these buttons are tabs for 'Crypto' and 'NFTs'. The second screenshot also includes a 'Co' button. The main content area lists several cryptocurrencies with their current price and percentage change:

Crypto	Price	Change (%)
ALGO	\$ 0,17	-5,96%
APT	\$ 8,45	-4,80%
ATOM	\$ 7,73	-3,31%
AVAX	\$ 32,92	-1,07%
BNB		

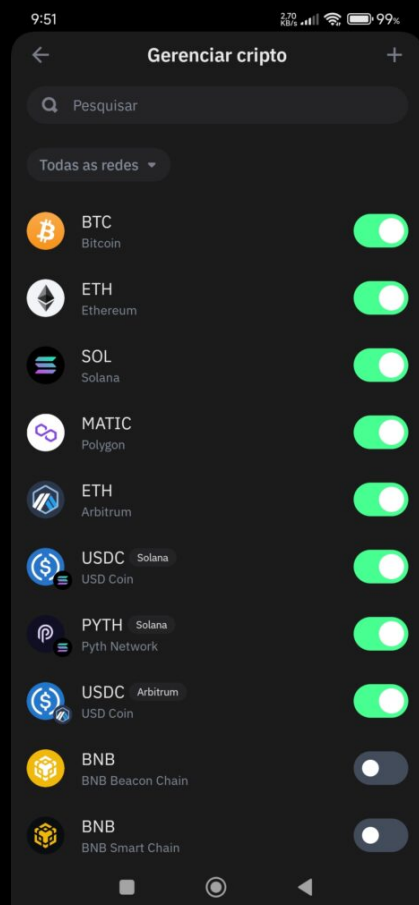
At the bottom of each screen are navigation icons: Página Inicial (Home), Earn, Histórico (History), and Definições (Settings).

Agora, se você deseja conhecer os vários recursos da Trust Wallet, [recomendamos que baixe esta carteira em seu Smartphone](#). Em nosso caso, ao invés de criar uma nova wallet, [importamos uma carteira antiga](#).

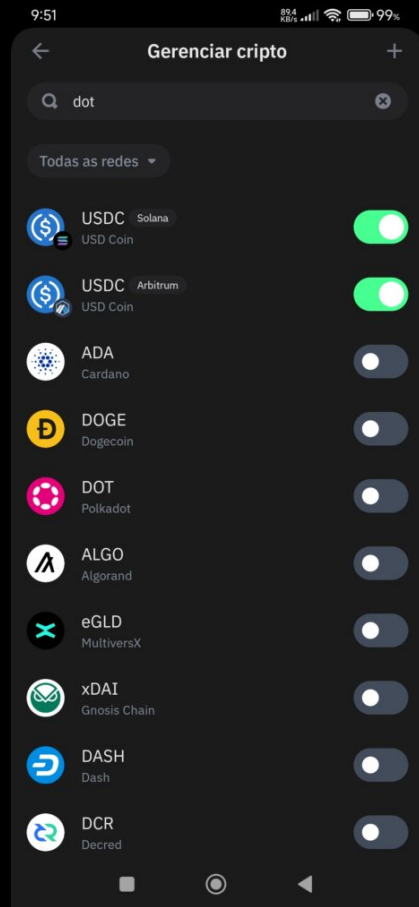
Ao clicar no canto superior direito, você poderá escolher os tokens que deseja ver em sua carteira:



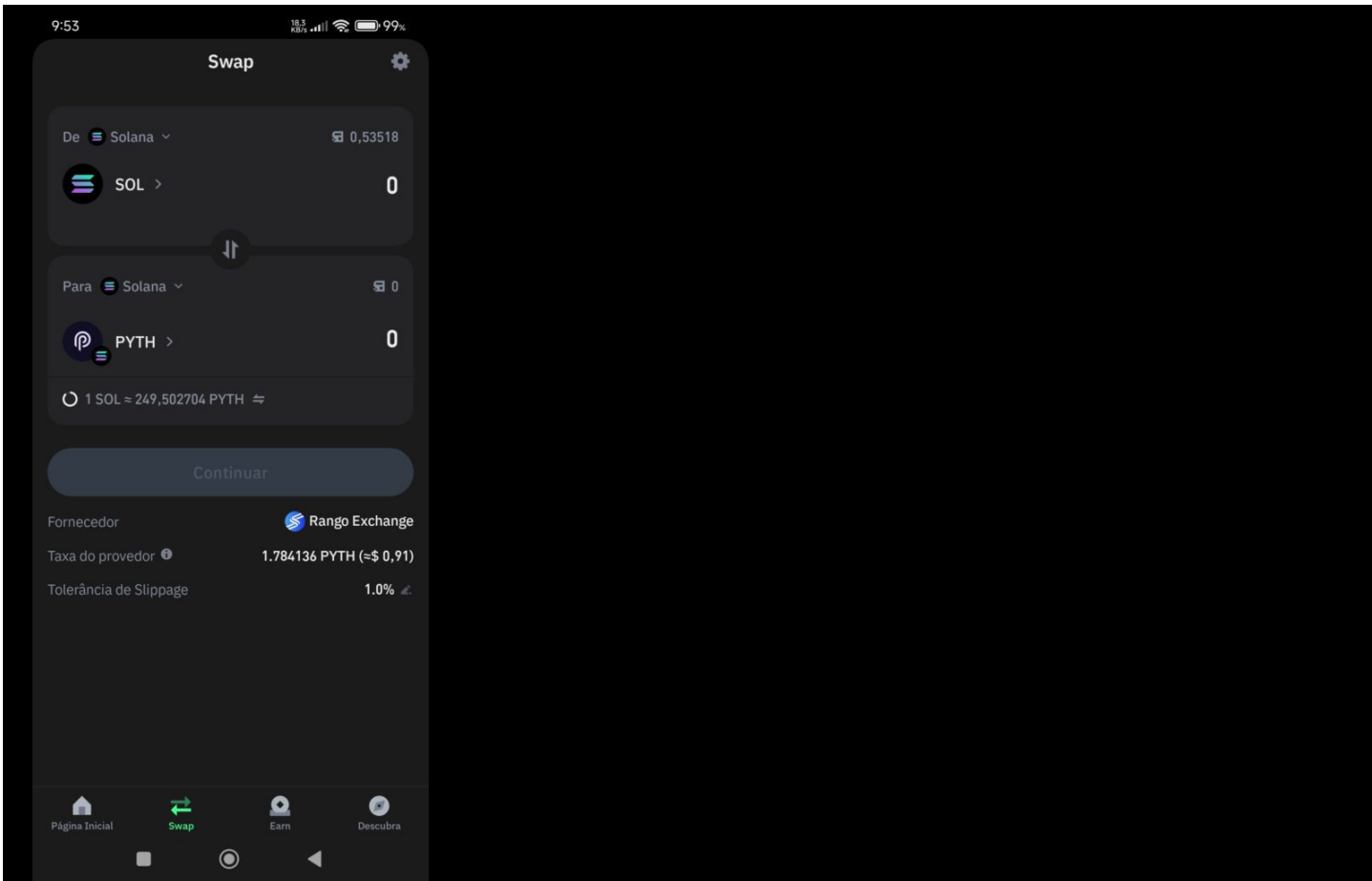
Veja:



Perceba que no caso do USDC, podemos escolher várias redes, com isso, verifique se você está na rede correta ao enviar / receber tokens. Também é possível fazer um filtro maior na parte de "todas as redes":



Na pagina de Swap, você poderá escolher seus tokens para realizar uma troca. A Trust Wallet irá escolher a opção mais barata para você. **Atente-se sempre em escolher a mesma rede**, caso contrário, você terá de usar um serviço de Bridge.



Dentre um dos benefícios aos detentores do token TWT, está em ter descontos justamente nesta parte de Swap da Wallet.

Sobre Trust Wallet Token

O Que É Trust Wallet Token (TWT)?

Trust Wallet Token, ou TWT, é um simples token de utilidade BEP-20 que oferece diversos benefícios e incentivos para os usuários da Trust Wallet. A Trust Wallet é uma carteira de criptomoedas móvel que suporta diversos ativos nativos mais populares, além de tokens populares disponíveis no blockchain do Ethereum, Binance e TRON.

Os titulares de tokens TWT desbloqueiam diversos benefícios ao usarem a Trust Wallet, incluindo descontos na compra de criptomoedas pelo aplicativo e ao usarem serviços de corretoras descentralizadas (DEX). Os titulares do TWT também podem participar da governança da Trust Wallet e podem votar nas propostas de atualização da Trust Wallet, ajudando a moldar o desenvolvimento do aplicativo.

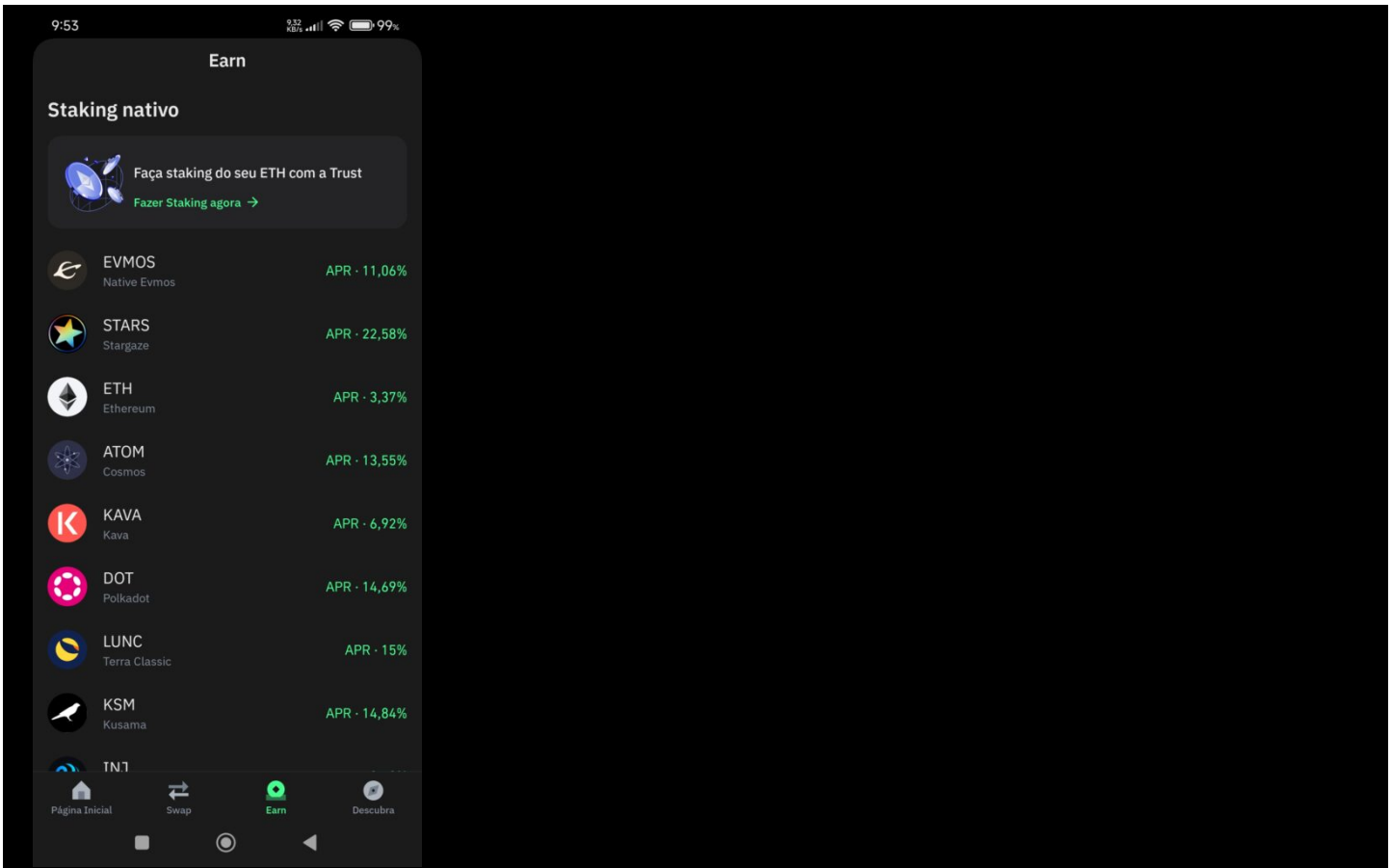
O token da Trust Wallet foi lançado inicialmente como sendo um ativo BEP-2 na Binance Chain, mas foi relançado como um token BEP-20 na Binance Smart Chain em outubro de 2020.

O Que Torna Trust Wallet Token Único?

Quantas Moedas Trust Wallet Token (TWT) Há em Circulação?

Como a Rede Trust Wallet Token É Assegurada?

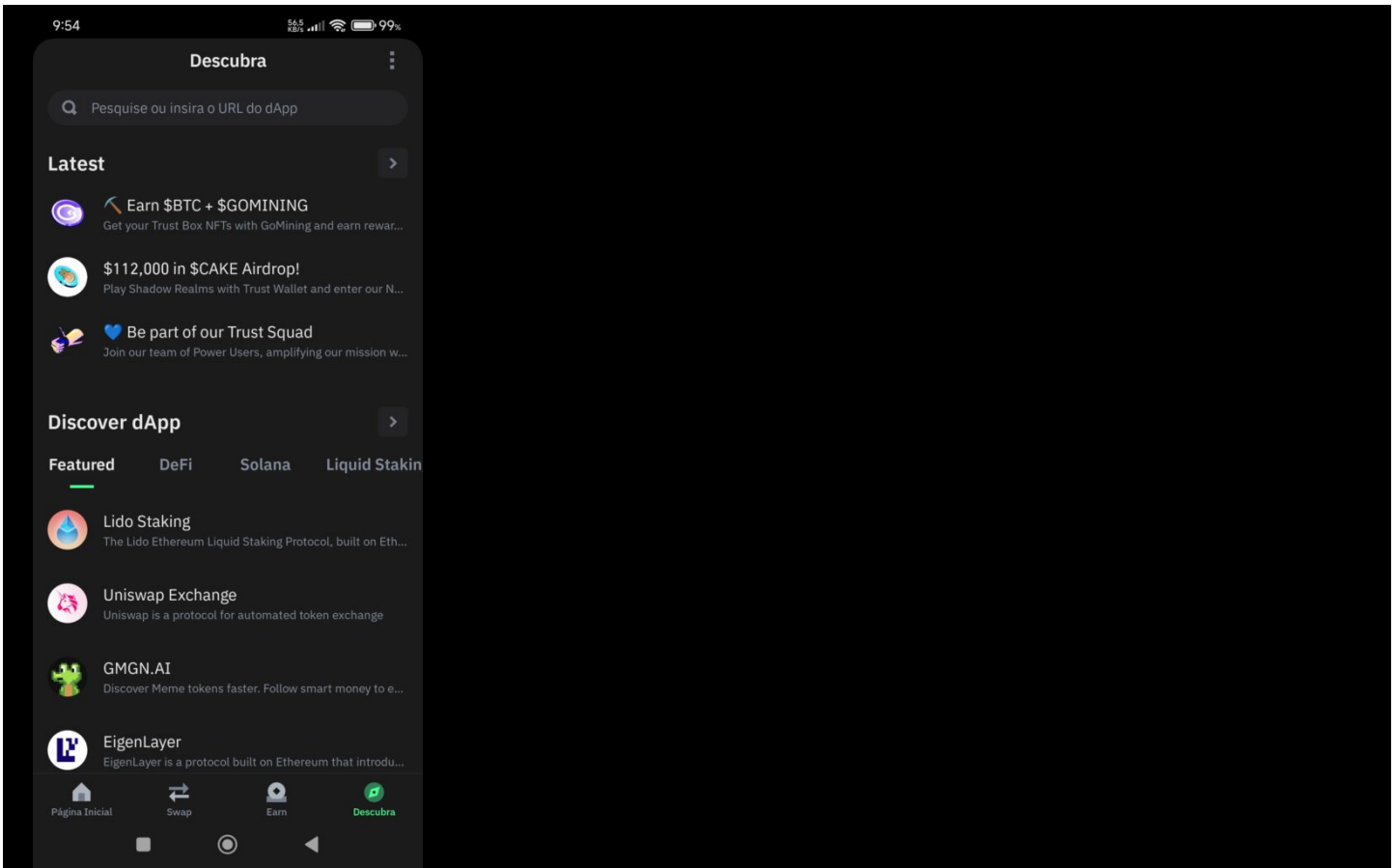
Ao ir na pagina de Earn, você poderá fazer Native Stake diretamente pela Wallet... um diferencial da Trust Wallet... perceba que os rendimentos são os mesmos de realizar as operações através dos native protocols:



Atente-se aos **valores mínimos de Stake**:



Na pagina de **Discover**, você terá indicações de vários protocolos DeFi para interagir com Lend, Staking, Pool e até mesmo, descobrir se você têm direito há algum Airdrop!



💡 Conclusão:

A Trust Wallet, como pode-se observar, **destaca-se por ser uma carteira multi-cadeias**, com isso, você poderá armazenar as principais criptomoedas / tokens do mercado nela. Outro ponto a ser observado, é que você poderá também fazer Swaps dentro dela na mesma rede e conectá-la a uma Ledger...

Entretanto, como a Wallet usa uma corretora parceira (Rango Exchange) fazer a troca de seus fundos, **as taxas costumam ser mais altas**, com isso, o indicado é conectar sua carteira em protocolos da Web3 (como Raydium ou Uniswap) para fazer as trocas desses fundos!

*Feito por Lucas Lippe, o Alien Mafioso!👽

Relacionados: