



ALTCOINS: O QUE SÃO E ONDE VIVEM



Boas-vindas ao mini e-book de complemento sobre altcoins.

Neste material, iremos explorar mais o conceito de altcoins e apresentar alguns dos mais importantes tipos que existem, além de montar uma lista com o TOP 10 atual de mercado e vamos manter esse documento atualizado de tempos em tempos.



Altcoins: o que são?

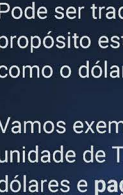
Podemos definir Altcoins como criptomoedas alternativas, aquelas que são diferentes do Bitcoin e do Ethereum (as suas próprias redes de criptomoedas que existem atualmente).

Cada altcoin pode ser criada para uma finalidade diferente: gerar uma economia dentro da sua área de atuação, servir como meio de pagamento, facilitar transferências com poucas taxas etc.

Praticamente qualquer pessoa pode criar uma altcoin e já existem até serviços que facilitam todo o processo. O difícil é gerar valor para uma altcoin, mostrar para que ela serve e definir um bom propósito.

Altcoins: quais são seus tipos?

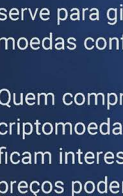
Existem alguns tipos de altcoins e aqui nós vamos exemplificar os mais importantes no universo cripto e que tem ligação com investimentos, ok?



Stable Coin

Pode ser traduzida como moeda estável em português, este tipo de altcoin tem como propósito estar lastreada, ter uma ligação direta com alguma outra moeda recorrente, como o dólar, por exemplo.

Vamos exemplificar com o **Tether (USDT)**, a stable coin pareada em dólar. Em teoria, cada unidade de Tether equivale a uma unidade de dólar. Então se você gostaria de comprar dólares e **pagar menos taxas do que no mercado tradicional**, basta adquirir alguns Tether e manter guardados na sua carteira virtual. Você pode usá-los para pagar amigos através do envio pela blockchain ou usar como investimento, comprando quando o dólar está baixo e vendendo com uma possível subida da moeda americana.



Game Coins

Este tipo de altcoin pode estar diretamente ligada a economia de jogos, pode servir para comprar itens, personagens ou qualquer outra coisa ligada a um game.

Usando o **Axie Infinity (AXS)** como exemplo, a criptomoeda do jogo de mesmo nome serve para girar a economia do game. É possível comprar os personagens e ganhar mais moedas conforme eles duelam no jogo.

Quem compra Game Coins também pode obter lucros com o aumento do preço da criptomoeda em questão. Quando um game cripto faz muito sucesso, mais pessoas ficam interessadas, com isso a procura por sua moeda aumenta, consequentemente os preços podem ficar elevados.



Tokens de Utilidade

Este tipo de altcoin pode oferecer algum benefício para quem compra, como descontos e ofertas especiais de compra para algo.

Um exemplo é a brasileira **WiBX (WBX)** que oferece a troca de moedas por produtos e serviços dentro de um shopping virtual.

TOP 10

Agora, iremos explorar o TOP 10 Altcoins.

Nós consideramos como base seu valor de Market Cap (valor de mercado) para montagem da lista.



Dogecoin (DOGE)

A criptomoeda que nasceu como um meme e basicamente espelhava o mesmo protocolo do bitcoin (mas sem limite máximo de emissão) acabou caindo no gosto das pessoas da comunidade cripto. Ela chegou a valer quase 70 centavos de dólar em maio de 2021, mas desde então só vem sofrendo quedas, até chegar no patamar atual, que fica sempre em torno dos 10 a 15 centavos de dólar.

Valor de mercado: **US\$ 19,169,029,492**

Fornecimento máximo de moedas: não existe limite máximo de emissão.

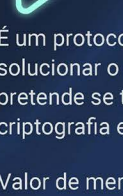


Polkadot (DOT)

A criptomoeda de um projeto que propõe a facilitação de conexão entre várias blockchains. Parece um pouco complicado de entender, mas basicamente a Polkadot faz com que diferentes sistemas possam conversar entre si de uma maneira rápida e eficiente. Um dos seus criadores também foi cofundador do Ethereum.

Valor de mercado: **US\$ 21,817,129,310**

Fornecimento máximo de moedas: não existe limite máximo de emissão.

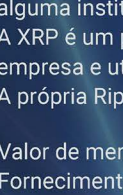


Avalanche (AVAX)

A rede da avalanche funciona como infraestrutura para criação de aplicativos descentralizados e redes blockchains personalizadas, mais ou menos como Ethereum, mas ela propõe tudo com mais velocidade e capacidade para processar até 6.500 transações por segundo.

Valor de mercado: **US\$ 24,851,014,190**

Fornecimento máximo de moedas: não existe limite máximo de emissão.

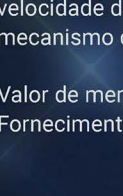


Terra (LUNA)

É um protocolo de blockchain que foca em pagamentos do dia a dia e que tenta solucionar o problema da grande volatilidade das criptomoedas convencionais. Ela pretende se tornar o principal meio de pagamento digital, juntando a proteção da criptografia em blockchain com a estabilidade das moedas convencionais.

Valor de mercado: **US\$ 39,251,688,769**

Fornecimento máximo de moedas: não existe limite máximo de emissão.



XRP (XRP)

É a cripto moeda nativa da Ripple, uma empresa que trabalha com transações globais de dinheiro e, graças a tecnologia blockchain, essas transações ficaram mais baratas e instantâneas.

O XRP é a moeda utilizada para financiar as taxas de transações sempre que alguém ou alguma instituição precisa transferir valores.

A XRP é um pouco diferente de outras criptomoedas porque é centralizada por uma empresa e utiliza uma blockchain privada, portanto não é possível minerar novas moedas. A própria Ripple determinou o número de moedas disponíveis e sua distribuição.

Valor de mercado: **US\$ 39,497,160,865**

Fornecimento máximo de moedas: 100,000,000,000



Cardano (ADA)

É a criptomoeda nativa da rede blockchain Cardano, um dos seus criadores foi também o co-fundador da Ethereum. A ADA foi criada para resolver problemas de transações e oferecer soluções juntando várias características de diversas criptomoedas que já existem. Ou seja, é como se ela "pegasse" o que tem de melhor em diversos códigos e protocolos para criar uma criptomoeda que seja um meio de troca global com alta velocidade de processamento e transações. Outra característica forte da ADA é que seu mecanismo de validação consome menos energia que o utilizado no bitcoin, por exemplo.

Valor de mercado: **US\$ 40,634,929,359**

Fornecimento máximo de moedas: 45,000,000,000



Solana (SOL)

É a cripto moeda nativa da rede Solana que foi criada com foco em "soluções de segunda camada", que basicamente é uma estrutura criada em cima de uma blockchain. Serve não só para transações financeiras, e sim para diversos propósitos, além de priorizar a velocidade, também resolve problemas tecnológicos. Podemos classificar a Solana como uma blockchain de infraestrutura para que sejam criadas uma infinidade de aplicações descentralizadas.

Valor de mercado: **US\$ 42,320,198,962**

Fornecimento máximo de moedas: não existe limite máximo de emissão.



USD Coin (USDC)

É uma stable coin, seu preço está pareado ao dólar, então 1 unidade de USD Coin vale 1 dólar. Ela foi criada para facilitar as transações entre o mercado financeiro tradicional e o mercado cripto.

Valor de mercado: **US\$ 51,572,917,258**

Fornecimento máximo de moedas: não existe limite máximo de emissão.



BNB (BNB)

É a criptomoeda da corretora Binance, ela foi criada para ser usada no ecossistema da corretora e facilitar trocas entre outras criptomoedas dentro da sua própria rede.

Valor de mercado: **US\$ 72,745,319,807**

Fornecimento máximo de moedas: 165,116,760



Tether (USDT)

É uma stable coin com seu preço pareado ao dólar e foi criada para facilitar as transações entre o mercado financeiro tradicional e o mercado cripto. É a mais utilizada atualmente.

Valor de mercado: **US\$ 82,356,748,973**

Fornecimento máximo de moedas: não existe limite máximo de emissão.

Temos uma lista e tanto! E não se surpreenda caso você estiver lendo e algumas criptomoedas tenham mudado de posição, é absolutamente normal neste mercado. O importante aqui é que você conheça minimamente o propósito de cada uma delas e possa pesquisar a fundo, caso tenha se interessado por alguma Altcoin.

