

---

AS DEFINIÇÕES DE  
**DICIONÁRIO CRIPTO**

POR CHRISTIAN ARANHA



UMA AVENTURA ÉPICA DE

**SATOSHI NAKAMOTO**

---

ATUALIZADO EM 27/12/2024

@cnaranja

**2FA:** Proteção de segurança de dois fatores. Além da senha, ainda pede um código do celular, geralmente o Google Authenticator.

**Airdrop:** Oferta gratuita de criptomoedas como promoção para aumentar a comunidade. É como “dinheiro caindo do céu”.

**Altcoin:** Todas as criptomoedas que não são o **Bitcoin**.

**Altseason:** Período em que as altcoins têm valorização significativa, geralmente após alta do **Bitcoin**.

**Arbitragem:** Prática de aproveitar a diferença de preços do mesmo ativo em diferentes exchanges.

**ATH (All-Time High):** Preço máximo histórico de uma criptomoeda.

**ATL (All-Time Low):** Preço mínimo histórico de uma criptomoeda. Em oposição a ATH.

**Atomic Swap:** Troca direta de criptomoedas entre duas partes, sem intermediários.

**ATM:** Caixa eletrônico de Bitcoin.

**Bear Market:** Período em que o mercado está pessimista, e as criptomoedas estão em queda por um longo tempo. Em oposição a **Bull Market**

**Binance:** A maior exchange de criptomoedas, geralmente oferecendo as menores taxas.

**BIP (Bitcoin Improvement Proposal):** Proposta de melhoria para a blockchain do **Bitcoin** que requer votação.

**Bitcoiner:** Pessoa que apoia ou possui Bitcoin.

**Bloco:** Conjunto de transações que são registradas ao mesmo tempo na blockchain.

**Blockchain:** Cadeia de **Blocos** descentralizada que registra transações de forma imutável.

**Burn ou queima:** Ato de queimar ou apagar tokens, retirando-os de circulação.

**Candle:** Representação gráfica dos preços de um ativo, indicando valores de abertura, máxima, mínima e fechamento em um período.

**Capitulação:** Momento em que o mercado perde esperança de recuperação e vende ativos em massa.

**CEX:** Exchange centralizada, onde uma entidade controla as operações.

**Colateral:** Garantia do valor de um ativo ou para fazer empréstimos.

**Cold Storage:** Criptomoedas armazenadas em hardware offline para maior segurança.

**Cold Wallet:** Carteira de criptomoedas armazenada em hardware, também chamada de Hard Wallet.

**Coin:** Termo geral para criptomoeda, podendo ser usada em várias blockchains. Muito parecido com **Token**.

**Consenso:** Processo de decisão sobre quais transações são válidas em uma blockchain.

**Cross-chain ou interoperabilidade:** Transferência de tokens de uma blockchain para outra.

**Criptomoeda:** Moeda nativa de uma blockchain ou token criado nela.

**Custódia ou Auto-custódia:** Ato de armazenar, proteger e ter posse de suas criptomoedas. Normalmente com a chave privada.

**DAO (Decentralized Autonomous Organization):** Organização autônoma e descentralizada regida por contratos inteligentes e votos de quem detém os tokens.

**DApps (Decentralized Applications):** Aplicativos descentralizados que rodam em blockchains.

**Daytrading:** Prática de comprar e vender criptomoedas no mesmo dia.

**Death Cross:** Padrão gráfico que indica uma queda grande nos preços.

**DeFi (Decentralized Finance):** Finanças descentralizadas baseadas em contratos inteligentes. Em geral quer dizer que você recebe dividendos. Em oposição a **TradFi**

**DEX (Decentralized Exchange):** Exchange descentralizada, sem uma instituição que possa controlar as operações.

**Diamonds Hands ou Mãos de Diamantes:** Pessoas que seguram suas criptomoedas mesmo durante quedas de mercado.

**Dificuldade da Rede:** Nível de dificuldade de mineração em uma blockchain. Em geral associado a **Hashrate**.

**Diversificação:** Estratégia para reduzir riscos investindo em diferentes ativos.

**DDoS (Distributed Denial of Service):** Ataque para sobrecarregar um servidor e tirá-lo do ar.

**Dominância:** Percentual de mercado de uma criptomoeda em relação ao total do mercado cripto.

**Dump:** Venda massiva de criptomoedas que resulta em queda abrupta nos preços.

**DYOR (Do Your Own Research):** Faça sua própria pesquisa antes de investir.

**ERC-20:** Padrão da rede Ethereum para criação de tokens ou para ser compatível com a **EVM**.

**ETF (Exchange Traded Funds):** Fundo de investimentos baseado em criptomoedas. Gerenciado por um banco que cobra uma taxa de administração.

**EVM (Ethereum Virtual Machine):** Computador distribuído que executa contratos inteligentes na Ethereum.

**Faucet:** Site que faz um **Airdrop**.

**Fiat:** Moeda tradicional controlada por bancos centrais, como o dólar, euro ou real.

**Fork:** Divisão de uma blockchain em duas, criando uma nova versão.

**FOMO (Fear of Missing Out):** Medo de perder oportunidades de mercado, especialmente em altas.

**FUD (Fear, Uncertainty, and Doubt):** Estratégia de manipulação para criar medo e incerteza no mercado.

**Fullnode:** Software que armazena e processa toda a blockchain.

**Futuros:** Contratos financeiros que apostam no preço futuro de uma criptomoeda.

**Gas:** Taxa paga para executar transações ou contratos inteligentes na rede Ethereum.

**Gemas:** Criptomoedas pequenas com alto potencial de valorização.

**Governança:** Processo de decisão em blockchains, geralmente envolvendo votos da comunidade.

**GPU:** Unidade de processamento gráfico usada para mineração de criptomoedas como Ethereum.

**Halving:** Evento que reduz pela metade a recompensa de mineração em blockchains como Bitcoin.

**Hard Wallet ou Cold Wallet:** Carteira física, como um dispositivo USB, para armazenamento seguro de criptomoedas.

**Hashpower:** Poder computacional utilizado para resolver funções hash em blockchains.

**Hashrate:** Medida da quantidade de cálculos hash realizados por segundo.

**HFSP (Have Fun Staying Poor):** Termo sarcástico usado para pessoas que não acreditam em cripto.

**HODL:** Manter uma criptomoeda por longo prazo, independentemente da volatilidade.

**Hot Wallet:** Carteira hospedada online, acessada via plataformas centralizadas.

**ICO (Initial Coin Offering):** Oferta inicial de moedas para arrecadação de fundos em projetos blockchain.

**IPO (Initial Public Offering):** Oferta inicial de ações de empresas no mercado tradicional.

**Interest Rate:** Taxa de juros aplicada a empréstimos ou investimentos.

**Interoperabilidade:** Capacidade de uma blockchain se comunicar com outra ou transferir coins para outra.

**IPFS (InterPlanetary File System):** Sistema de armazenamento descentralizado usado em blockchains.

**Laser Eyes:** Meme representando otimismo extremo em relação ao Bitcoin atingir \$100k.

**Layer 1 ou L1:** Blockchain principal que suporta operações e contratos inteligentes diretamente.

**Layer 2 ou L2:** Soluções construídas sobre uma outra blockchain prover novas funcionalidades.

**Ledger:** Registro distribuído que armazena transações de uma blockchain.

**Lightning Network ou LN:** Solução Layer 2 para o Bitcoin, que melhora a velocidade e reduz os custos das transações.

**Liquidado:** Situação onde o usuário perde seu colateral em contratos de margem.

**Liquidez:** Capacidade de um ativo ser comprado ou vendido rapidamente no mercado sem impactar o preço.

**Long:** Estratégia de investimento alavancado que aposta na alta de uma criptomoeda. Em oposição a **Short**.

**Mainnet:** Rede principal de uma blockchain, onde transações reais acontecem.

**Mãos de Alface:** Pessoas que vendem suas criptomoedas na primeira queda de mercado. Em oposição a **Diamonds Hand**.

**Marketcap:** Valor total de mercado de uma criptomoeda, calculado pelo preço atual vezes o número de tokens em circulação.

**Marketplace:** Plataforma onde compradores e vendedores negociam ativos digitais.

**Mempool:** Local onde as transações não confirmadas aguardam antes de serem incluídas em blocos na blockchain.

**MetaMask:** Carteira digital famosa da Ethereum e tokens **ERC-20**, normalmente integrada como extensão no navegador.

**Mint:** Ato de criar novos tokens em uma blockchain.

**Melt:** Ato de queimar ou retirar tokens de circulação.

**Moon:** Termo usado quando se acredita que o preço de uma criptomoeda vai subir drasticamente.

**Multisig:** Sistema que exige várias assinaturas para autorizar transações.

**Nocoiner:** Pessoa que não possui ou não acredita em criptomoedas.

**Node:** Computador que participa de uma blockchain processando e verificando transações.

**Off-chain:** Processos que ocorrem fora da blockchain.

**On-chain:** Processos que ocorrem dentro da blockchain e são registrados de forma imutável.

**Order Book ou Book:** Registro de todas as ordens de compra e venda em uma exchange.

**Ordem à Mercado:** Transação realizada imediatamente ao preço atual de mercado.

**Ordem Limitada:** Transação configurada para ser executada a um preço específico.

**OTC (Over-the-Counter):** Transações privadas de grandes volumes de criptomoedas, fora de exchanges públicas.

**Par:** Combinação de duas criptomoedas usadas em trocas, como BTC/USDT.

**Paper Wallet:** Carteira física onde as chaves privadas de uma criptomoeda são anotadas em papel.

**P2P (Peer-to-Peer):** Arquitetura descentralizada onde transações ocorrem diretamente entre indivíduos.

**Peg:** Sistema de paridade ou lastro entre uma criptomoeda e outro ativo. Em oposição a **Deppeg**.

**Play-to-Earn:** Jogos que recompensam os jogadores com criptomoedas ou ativos digitais.

**Portfólio:** Conjunto de ativos de investimento de um indivíduo ou fundo.

**Premine:** Tokens criados antes do lançamento oficial de uma criptomoeda.

**Presale:** Venda antecipada de tokens antes de uma ICO.

**Private Key:** Chave privada usada para acessar e movimentar fundos em uma carteira digital.

**PoS (Proof-of-Stake):** Método de consenso onde validadores apostam suas criptomoedas como garantia.

**PoW (Proof-of-Work):** Método de consenso que exige poder computacional para validar transações.

**Public Address:** Endereço público usado para receber criptomoedas.

**Pump and Dump:** Estratégia manipulativa onde os preços de uma criptomoeda são inflados artificialmente antes de uma queda brusca.

**Recovery Seed ou Seeds:** Sequência de palavras usadas para recuperar uma carteira digital.

**Resistência:** Nível de preço onde um ativo encontra dificuldade em continuar subindo.

**RWA:** Real World Asset, ativo do mundo real como títulos financeiros, imóveis, empresas e propriedades.

**Rug Pull:** Golpe onde os desenvolvedores abandonam ou desligam um projeto, levando os fundos dos investidores.

**Satoshi (SAT):** Menor unidade do Bitcoin, equivalente a 0,00000001 BTC.

**Scam:** Golpe ou fraude.

**SEC:** Comissão de Valores Mobiliários dos EUA, responsável por regular mercados financeiros.

**Seed Phrase:** Sequência de palavras usada como senha para acessar carteiras digitais.

**SHA-256:** Algoritmo de hash usado no Bitcoin para segurança e validação de blocos.

**Shitcoin:** Criptomoeda de baixa qualidade ou sem propósito claro.

**Short:** Estratégia de investimento alavancado que aposta na queda de uma criptomoeda.

**Smart Contract:** Programa autônomo que executa automaticamente termos e condições acordados na blockchain.



**Stablecoin:** Criptomoeda com preço estável, geralmente atrelada a moedas fiduciárias.

**Staking:** Ato de imobilizar criptomoedas para participar do processo de validação e ganhar recompensas.

**Suporte:** Nível de preço onde a cripto tem dificuldade de cair mais. Em oposição a **Resistência**.

**Supply:** Quantidade total de criptomoedas emitidas.

**Swing Trading:** Estratégia de compra e venda com intervalos de semanas ou meses.

**Symbol ou Ticker:** Código de identificação de uma criptomoeda, como BTC para Bitcoin.

**Ticker ou Symbol:** Código usado para identificar uma criptomoeda, como Symbol.

**Token:** Criptoativo criado em uma blockchain existente, como Ethereum.

**Tokenização:** Processo de transformar um ativo real ou digital em tokens representativos.

**Tokenomics:** Planejamento e estratégia sobre como os tokens de um projeto serão emitidos e distribuídos.

**Total Supply:** Quantidade total de tokens que podem ser emitidos por uma criptomoeda.

**To The Moon ou Moon:** Termo usado para descrever uma valorização significativa de uma criptomoeda.

**TPS (Transactions Per Second):** Número de transações que uma blockchain pode processar por segundo.

**Trader:** Pessoa que realiza negociações de compra e venda de criptomoedas.

**Trading:** Atividade de negociar criptomoedas regularmente para obter lucro.

**Transaction (TX):** Registro de transferência de fundos entre carteiras.

**Transaction Fee ou Gas:** Taxa paga à rede para processar uma transação.

**TVL (Value Locked):** Quantidade de tokens imobilizados em contratos inteligentes.

**Unconfirmed:** Transações que ainda aguardam confirmação na blockchain.

**Utility Token:** Token usado para acessar serviços ou funcionalidades específicas dentro de um ecossistema blockchain.

**Validator:** Participante que valida transações em um sistema Proof-of-Stake.

**Volatilidade:** Grau de variação no preço de um ativo, indicando risco associado.

**Volume:** Quantidade total de transações de uma criptomoeda em um determinado período.

**Wallet:** Ferramenta usada para armazenar e gerenciar criptomoedas.

**Whale:** Pessoa ou entidade que detém grandes quantidades de criptomoedas, capaz de influenciar o mercado.

**Whitepaper:** Documento técnico que descreve o propósito e a tecnologia de um projeto blockchain.

**Yield:** Retorno financeiro obtido em investimentos ou staking de criptomoedas.

**Yield Farming:** Estratégia para gerar retornos em DeFi ao imobilizar tokens em contratos inteligentes.

**YTD (Year-To-Date):** Desempenho acumulado de uma criptomoeda desde o início do ano.

@cnaranha