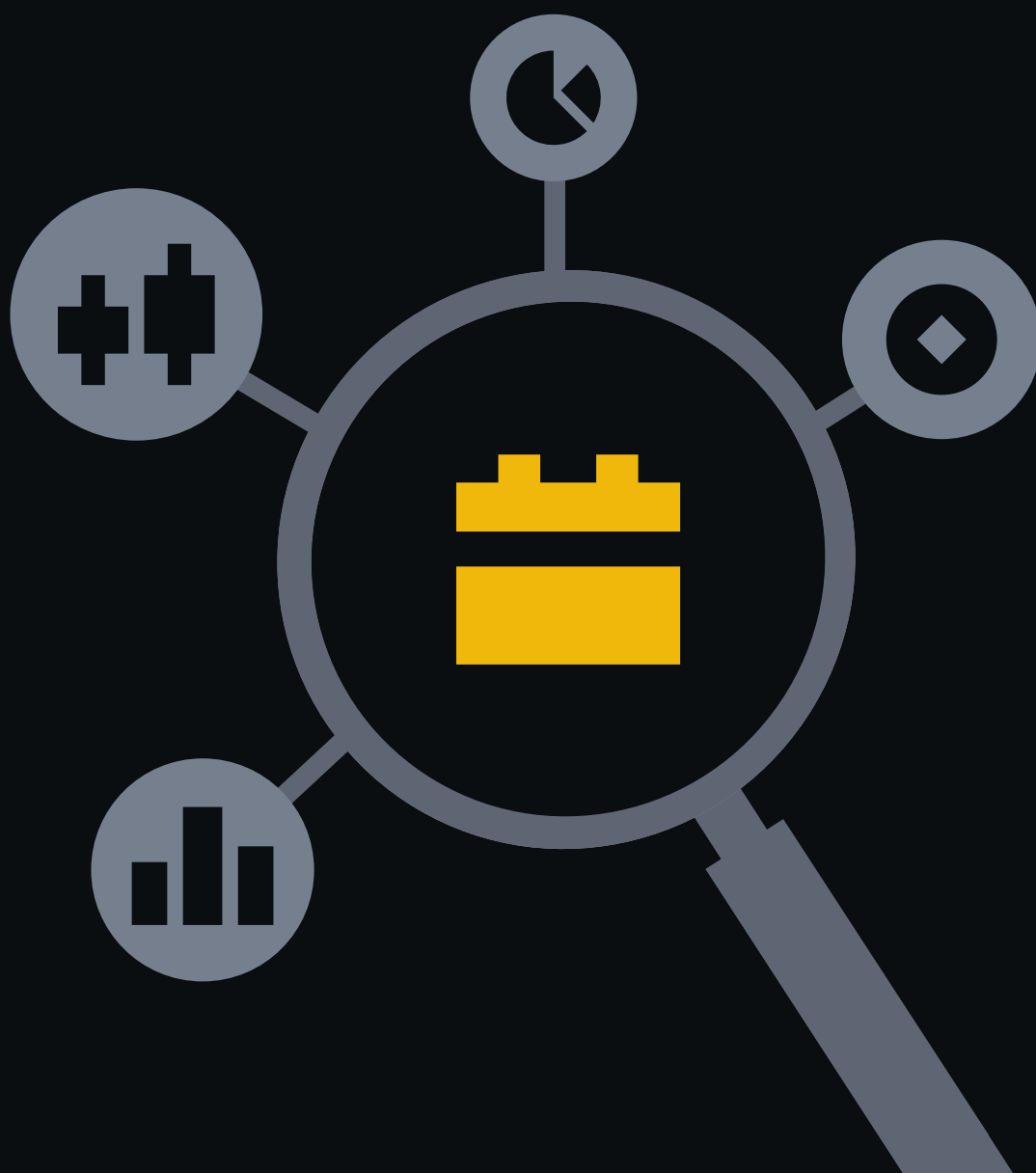


Insights mensais do mercado

Fevereiro de 2025



Índice

01 / Pontos-chave	2
Desempenho do mercado cripto	4
2.1 Finanças Descentralizadas ("DeFi")	7
2.2 Tokens Não Fungíveis (NFTs)	8
03 / Gráficos do mês	9
Aumento nos pedidos de ETFs cripto	9
Número de tokens criados ultrapassa 37 milhões	10
Aumento dos volumes de DEX da Solana	11
Narrativa DeFAI dispara em meados de janeiro	12
04 / Próximos eventos e desbloqueios de tokens	14
05 / Referências	15
06 / Novos relatórios da Binance Research	16
Sobre a Binance Research	17
Recursos	19

01 / Pontos-chave

- Em janeiro de 2025, o mercado de criptomoedas atingiu um pico de US\$ 3,76 trilhões, impulsionado pela recuperação após a queda de dezembro, com fatores contribuintes incluindo possíveis iniciativas políticas, como uma reserva nacional de criptomoedas e regulamentações para stablecoins. No entanto, no fim do mês, o mercado perdeu força quando o DeepSeek, um novo modelo de IA, superou o ChatGPT como o aplicativo mais baixado, resultando em uma queda de 2% nos mercados dos EUA e de criptomoedas. No início de fevereiro, houve um aumento da volatilidade do mercado em meio a preocupações com potenciais políticas tarifárias dos EUA, impactando os ativos de risco globalmente, incluindo as criptomoedas. Esses desenvolvimentos serão discutidos com mais detalhes no próximo relatório mensal.
- A mudança na administração dos EUA, liderada pelo presidente Donald Trump e republicanos pró-cripto, juntamente com a saída do ex-presidente da SEC Gary Gensler, provocou uma onda de novos registros de ETFs de criptomoedas. Atualmente, existem 47 registros ativos nos EUA, abrangendo 16 categorias de ativos, incluindo memecoins. Embora o otimismo renovado para a regulação de ativos digitais tenha impulsionado os ETFs baseados em tokens, a nova estrutura de aprovação ainda está em desenvolvimento, tornando os prazos incertos.
- O advento das launchpads de tokens e a ascensão das memecoins levou à criação de mais de 37 milhões de tokens, com projeções de mais de 100 milhões até o final do ano. Esse crescimento fragmentou o capital, tornando mais difícil para os tokens sustentarem os preços e atingirem altos valuations. O fluxo de novos tokens alimenta a especulação, reduz o tempo de atenção e desencoraja o holding a longo prazo. Apesar do aumento, a maioria dos tokens tem capitalização de mercado insignificante, com os 100 principais tokens representando cerca de 98% da capitalização total do mercado cripto.
- Os volumes de DEX da Solana superaram os da Ethereum todos os meses desde outubro de 2024, e os volumes de janeiro foram mais de 200% superiores. Na verdade, em janeiro, a relação de volume de DEX entre Solana e Ethereum atingiu sua máxima histórica de mais de 300%. O crescimento da Solana foi impulsionado por sua liderança nas narrativas de memecoins e agentes de IA, com o recente lançamento das memecoins \$TRUMP e \$MELANIA impulsionando ainda mais seu desempenho em janeiro. No setor DeFi, a Solana tem sido uma das poucas blockchains que apresentou crescimento em 2025, com protocolos importantes como Jito, Raydium, Meteora e Pump.fun contribuindo e mantendo uma forte geração de taxas. Um dos destaques foi o Jupiter, um dos principais agregadores de DEX, que adquiriu o aplicativo de memecoin Moonshot. Além disso, o anúncio de seu programa de recompra e queima e o lançamento de sua nova rede agregadora de liquidez, Jupnet, atraíram atenção.
- Apesar de um começo promissor, o setor DeFI encerrou janeiro com um retorno de -10%. No entanto, o domínio da narrativa de IA continua forte, capturando 44% do mindshare da Kaito. Os tokens de IA, alimentados por desenvolvimentos de código aberto, representam a rápida expansão da inovação tradicional da IA. À medida que a corrida global por IA se intensifica, o monitoramento dos padrões de trading desses tokens de IA negociáveis globalmente pode fornecer informações importantes sobre o interesse do varejo e o cenário da IA em evolução.

Desempenho do mercado cripto

No dia 7 de janeiro de 2025, o mercado de criptomoedas atingiu o pico de US\$ 3,76 trilhões, recuperando-se da desaceleração de dezembro após o sinal do Federal Reserve de apenas dois cortes nas taxas do ano. A recuperação foi impulsionada em parte por ordens executivas do presidente Trump, incluindo a criação de um grupo de trabalho para explorar uma reserva nacional de criptomoedas e desenvolver uma estrutura regulatória para ativos digitais, incluindo stablecoins, dentro de 180 dias. Além disso, Trump proibiu a criação de uma Moeda Digital do Banco Central (CBDC) dos EUA, enquanto Eric Trump propôs eliminar os impostos sobre ganhos de capital em criptomoedas emitidas por empresas sediadas nos EUA.

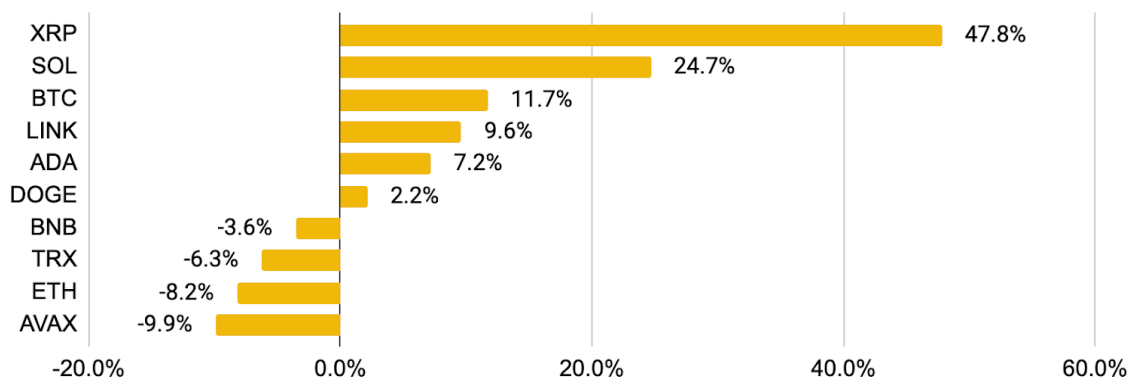
No entanto, o mercado perdeu força no final de janeiro, quando surgiram relatos de que o DeepSeek havia desenvolvido um modelo de IA por uma fração do custo e com muito menos recursos que seus concorrentes. Isso levantou preocupações sobre uma possível supervalorização no setor de tecnologia dos EUA e provocou uma forte reação do mercado, resultando na perda de bilhões de dólares nos mercados americano e de criptomoedas. No início de fevereiro, houve um aumento da volatilidade do mercado em meio a preocupações com potenciais políticas tarifárias dos EUA, impactando os ativos de risco globalmente, incluindo as criptomoedas. Esses desenvolvimentos serão discutidos com mais detalhes no próximo relatório mensal.

Figura 1: A capitalização de mercado das criptomoedas aumentou 4,3% em janeiro

	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
2025	4.3											
2024	0,4	40,0	16,3	-11,3	8,6	-11,4	5,6	-12,4	8,0	2,8	39,9	-4,5
2023	30,4	3,4	9,3	3,2	-6,0	3,3	1	-8,8	2,6	19,0	11,0	15,2
2022	-22,6	-0,3	25,3	-18,1	-25,2	-31,7	21,8	-11,4	-2,1	7,2	-18,0	-4,5
2021	33,9	39,6	31,1	11,4	-25,7	-5,9	12,5	25,2	-9,9	42,9	-1,0	-15,0

Fonte: CoinGecko
31 de janeiro de 2025

Figura 2: Desempenho mensal de preços das 10 principais moedas por capitalização de mercado



Fonte: CoinMarketCap
31 de janeiro de 2025

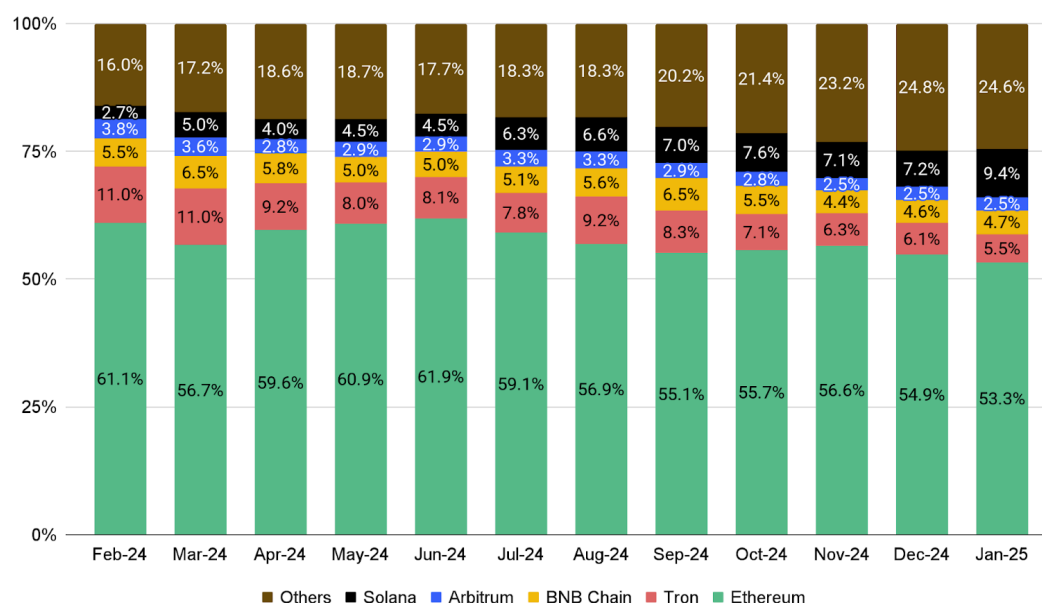
Em ordem decrescente de desempenho:

- ◆ O XRP subiu 47,8% em janeiro, impulsionado pelo rápido crescimento de sua DEX nativa, que ultrapassou US\$ 400 milhões em volume de swap mensal e agora tem uma média superior a US\$ 17 milhões em volume de trading diário. Segundo o FXStreet, a realização de lucros foi influenciada principalmente por investidores de curto prazo que fizeram holding de XRP nos últimos 90 dias, como evidenciado pelo aumento na circulação de moedas que estavam inativas. Por outro lado, os investidores de longo prazo continuaram acumulando, indicando que esperam uma valorização futura do ativo.
- ◆ O token SOL, com uma alta de 24,7%, apresentou um aumento na atividade este mês, impulsionado pelo interesse especulativo em memecoins recém-lançadas. O influxo de liquidez gerou um pico no trading de DEXs, aumentando significativamente o uso geral da rede. À medida que os volumes de trading aumentaram, o alto rendimento e as taxas baixas da Solana atraíram ainda mais usuários, solidificando ainda mais sua posição como uma rede dominante para trading cripto e DeFi.
- ◆ O Bitcoin teve uma alta de 11,7% em janeiro, influenciada por iniciativas políticas pró-cripto de Donald Trump, incluindo planos para uma reserva nacional de criptomoedas e regulamentações de stablecoins. Além disso, a especulação sobre a potencial inclusão do Bitcoin nas reservas do Czech National Bank aumentou ainda mais a confiança dos investidores.
- ◆ LINK, ADA e DOGE subiram 9,6%, 7,2% e 2,2% respectivamente. O LINK foi sustentado pela introdução de programas inovadores como Scale e Build, que contribuíram para a adoção generalizada, com mais de 4.000 desenvolvedores trabalhando em 16 blockchains usando o padrão Chainlink. Os tokens ADA e DOGE continuaram em alta, aproveitando o sentimento otimista em torno da regulação das criptomoedas.

- ◆ BNB e TRX registraram quedas de 3,57% e 6,26%, respectivamente, provavelmente devido à migração de liquidez para redes e ativos mais especulativos, como SOL, em meio ao aumento da atividade de memecoins.
- ◆ Ofuscado pela ascensão da rede Solana (SOL) e pelo crescimento das DEXs impulsionadas pelas memecoins, o ETH teve um declínio de 8,2%. O AVAX registrou uma queda de 9,3% à medida que a pressão de venda short superou as posições long, impulsionando uma tendência de baixa no mercado.

2.1 Finanças Descentralizadas (“DeFi”)

Figura 3: Percentual de TVL das principais blockchains



Fonte: DeFiLlama
31 de janeiro de 2025

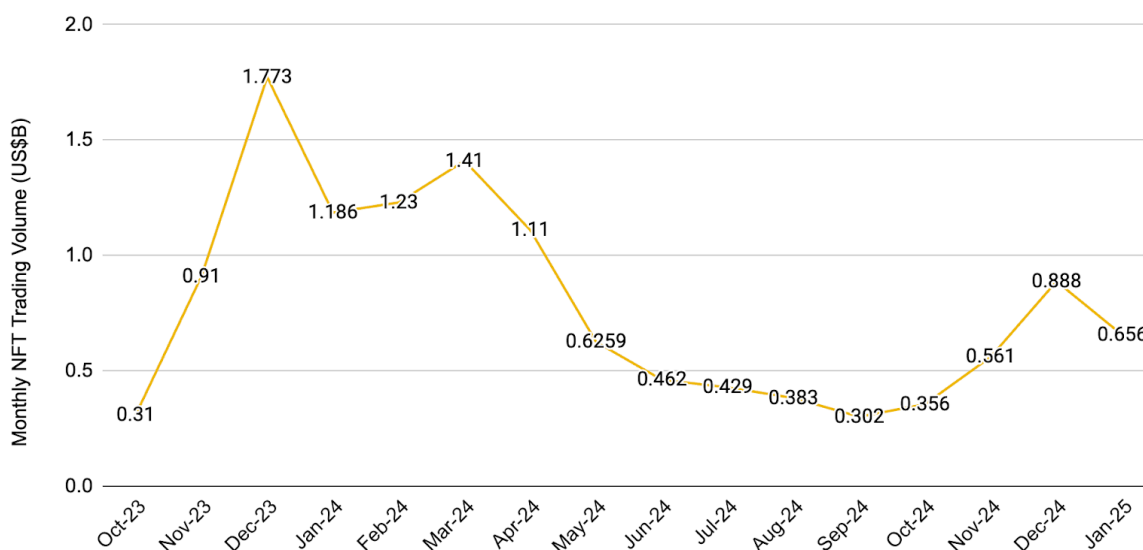
Em janeiro de 2025, o valor total bloqueado (TVL) no setor de finanças descentralizadas (DeFi) teve um aumento modesto de aproximadamente 0,4%. Notavelmente, o Departamento do Tesouro dos EUA divulgou regulamentações finais sobre os requisitos de relatórios para corretores de ativos digitais, estendendo esses requisitos a determinadas plataformas DeFi. Especificamente, as plataformas DeFi que oferecem serviços front-end de trading — interfaces que permitem aos usuários inserir e transmitir detalhes de ordens para transações em redes de ledger distribuído — agora são classificadas como corretoras caso tenham a capacidade de conhecer a natureza das transações que possam gerar receita bruta com a venda de ativos digitais. Enquanto corretores custodiantes precisarão começar a reportar em 2025, os provedores de serviços DeFi terão até 2027 para se adequarem às novas exigências.

Por outro lado, o valor de capitalização de mercado das stablecoins cresceu 6%, atingindo US\$ 217 bilhões no final do mês. Esse movimento sugere que os investidores buscaram reduzir riscos diante da incerteza macroeconômica, intensificada pelos avanços da IA do DeepSeek, o que gerou preocupações sobre os valuations das empresas de tecnologia dos EUA.

O TVL da Solana subiu mais de 35% para um recorde de US\$ 12,1 bilhões em 24 de janeiro, impulsionado pelo lançamento das memecoins \$TRUMP e \$MELANIA, o que gerou um aumento de 320% no volume semanal de DEXs. Jito, Raydium e Kamino subiram 29%, 27% e 22%, respectivamente, com a adoção dos validadores do Jito atingindo 93%. Desde o lançamento da memecoin \$TRUMP, a Solana gerou mais de US\$ 11 bilhões em trades, processando atualmente 300 milhões de transações diárias e superando 4 milhões de endereços ativos.

2.2 Tokens Não Fungíveis (NFTs)

Figura 4: Volume mensal de trading de NFTs



Fonte: CryptoSlam
31 de janeiro de 2025

Em janeiro, o mercado de NFTs enfrentou um declínio significativo, com o volume total de vendas caindo em todas as 10 principais blockchains de NFTs, com exceção da Base, que registrou um notável aumento de 344,8% nas vendas. O número de transações mensais de NFTs caiu para 5,1 milhões — o menor nível desde março de 2021. Refletindo as dificuldades do setor, a MakersPlace, plataforma de arte digital especializada em NFTs, anunciou seu fechamento em 15 de janeiro, após seis anos de operação, tornando-se mais uma vítima da desaceleração do mercado.

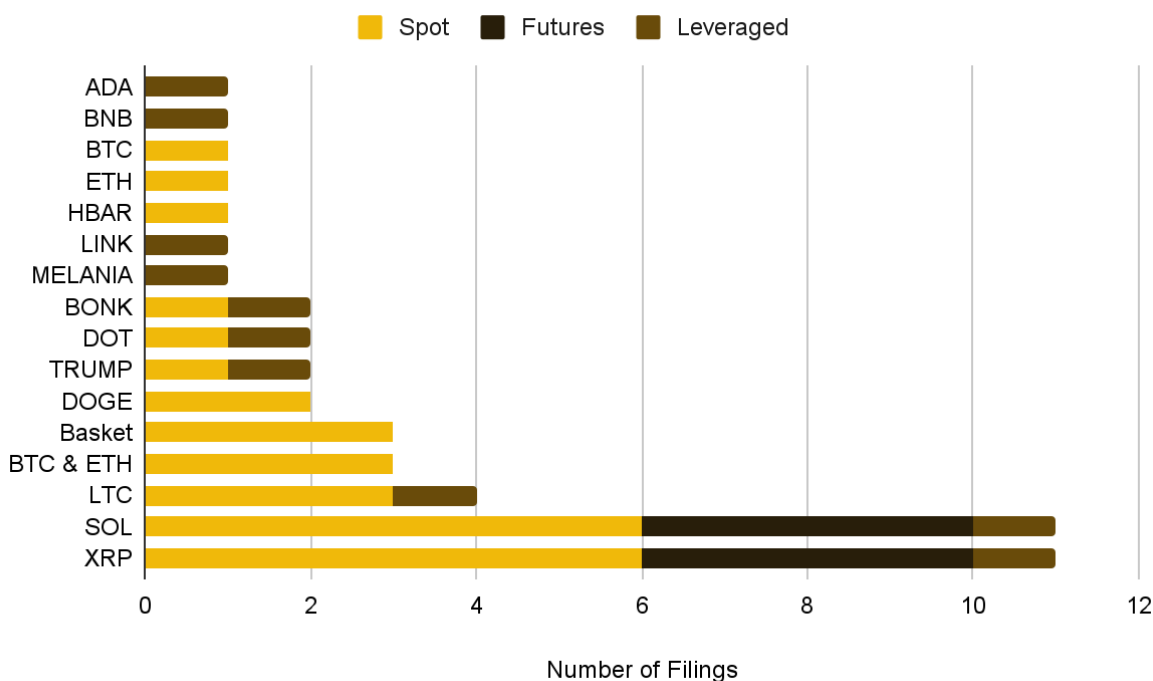
As vendas na Ethereum caíram 39,1%, com projetos consagrados como Bored Ape Yacht Club e Cryptopunks registrando quedas de 18,5% e 8,4%, respectivamente. Por outro lado, projetos NFT emergentes como o Courtyard, que digitaliza cartas colecionáveis, tiveram um aumento de 53% nas vendas e de 39,2% nas transações. Apesar da Igloo Inc., empresa-mãe dos Pudgy Penguins, ter lançando sua blockchain Layer-2 "Abstract" na Ethereum, o projeto teve uma queda de 39,6% nas vendas no mês, após um forte desempenho no mês anterior impulsionado pelo evento de geração de tokens PENGU.

O volume de NFTs de Bitcoin diminuiu 39,2%, com uma queda de 24,6% no número total de transações. Quantum Cats e Bitcoin Puppets registraram quedas de 65,3% e 29,7%, respectivamente, provavelmente como resultado do fraco desempenho geral do mercado de NFTs. Outras blockchains, como Solana, Polygon e BNB Chain, relataram quedas significativas no volume de vendas — 26,6% na Solana, 70,6% na Polygon e 84,5% na BNB Chain.

03 / Gráficos do mês

Aumento nos pedidos de ETFs cripto

Figura 5: Atualmente, os EUA possuem 47 pedidos ativos de ETFs de criptomoedas, cobrindo 16 diferentes categorias de ativos



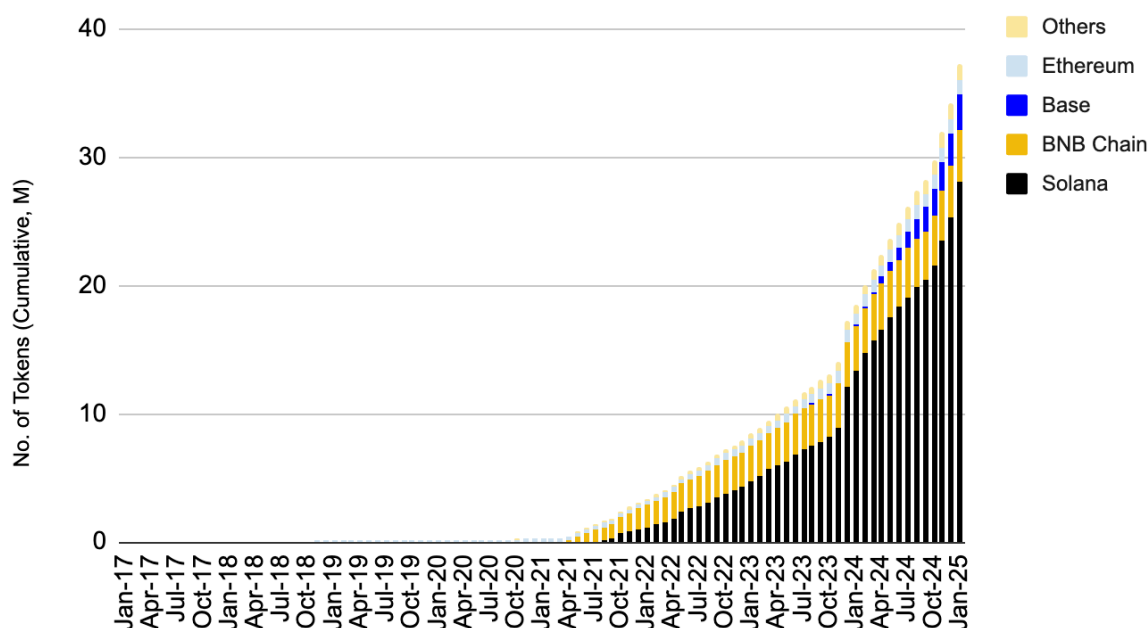
Fonte: Kaiko, Binance Research
31 de janeiro de 2025

A mudança na administração dos EUA, liderada por republicanos pró-cripto e Donald Trump, juntamente com a saída do ex-presidente da SEC Gary Gensler, provocou uma onda de novos pedidos de ETFs cripto. Atualmente, existem 47 registros ativos nos EUA, abrangendo 16 categorias de ativos distintos. Isso marca uma mudança significativa de um mercado antes dominado por ETFs de Bitcoin (BTC) e Ethereum (ETH) para um mercado que agora está se expandindo para registros ambiciosos, incluindo de ETFs spot baseados em memecoins.

A nova liderança da SEC trouxe otimismo renovado para a regulamentação de ativos digitais, embora os cronogramas de aprovação permaneçam incertos. O foco principal provavelmente será garantir mercados spot subjacentes eficientes e saudáveis, que devem desempenhar um papel fundamental no processo de aprovação. Notavelmente, alguns dos pedidos registrados propõem ETFs spot para ativos sem mercados de futuros regulamentados, o que introduz considerações adicionais para os reguladores. Os detalhes da nova estrutura de aprovação ainda não foram revelados, mas há um claro movimento em direção aos ETFs baseados em tokens, com o espaço de ETFs cripto pronto para um aumento da atividade no curto prazo.

Número de tokens criados ultrapassa 37 milhões

Figura 6: Existem atualmente mais de 37 milhões de tokens criados



Fonte: Dune Analytics (@cgrogan), Binance Research
31 de janeiro de 2025

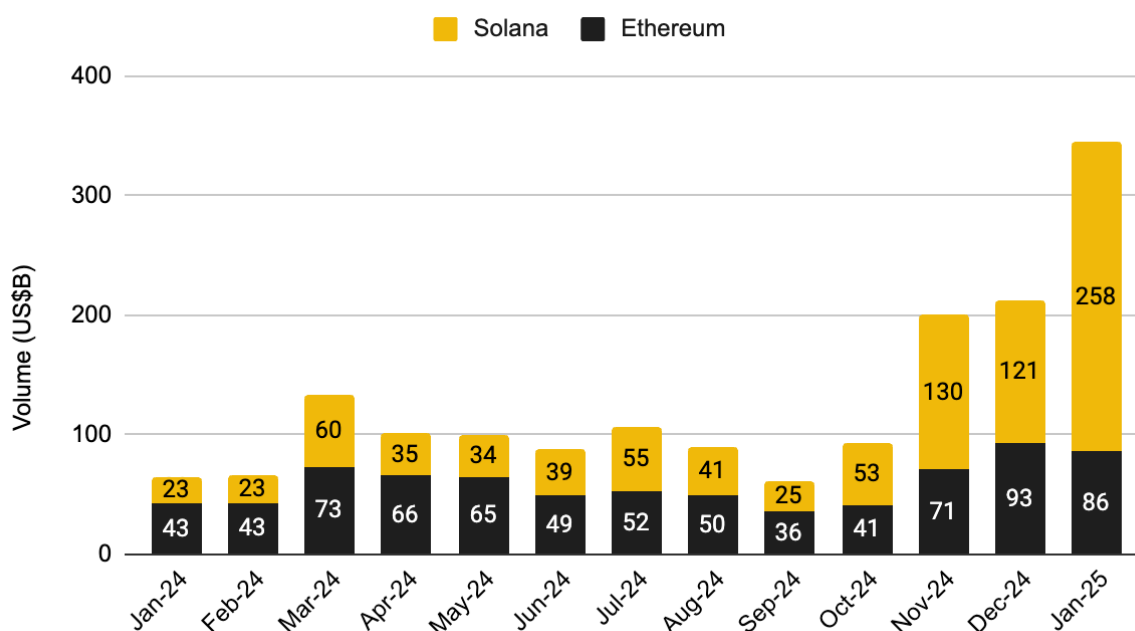
O advento das launchpads de tokens simplificou significativamente o processo de criação de tokens. Juntamente com a ascensão das memecoins, isso resultou em um aumento no número de tokens criados. Com mais de 37 milhões de tokens no ecossistema, estimativas sugerem que o número pode ultrapassar 100 milhões até o final deste ano, supondo que a taxa de crescimento atual se mantenha.

Esse grande aumento no número de tokens tem várias implicações. Primeiro, o capital está cada vez mais fragmentado e distribuído por um maior número de tokens. Com baixos custos de troca, será mais difícil para os tokens sustentarem os preços e obterem altos valuations. Muitos participantes do mercado também podem ter dificuldades para ver retornos expressivos de forma sustentável. Além disso, o fluxo constante de novos tokens tem alimentado especulações, levando os traders a perseguir o próximo token em tendência ou narrativa emergente com potencial de crescimento. Esse comportamento reduz o tempo de atenção para cada projeto e desencoraja o holding a longo prazo.

No entanto, entre os 37 milhões de tokens criados, um número significativo tem baixa capitalização de mercado. Embora a facilidade de criação de tokens tenha impulsionado o crescimento explosivo no número de tokens, o impacto real na estrutura geral do mercado é discutível. Para contextualizar, os 100 principais tokens por capitalização de mercado constituem cerca de 98% da capitalização total do mercado cripto, destacando a dominância de um pequeno número de tokens.

Aumento dos volumes de DEX da Solana

Figura 7: Os volumes de DEX da Solana tem sido maiores que os da Ethereum desde outubro de 2024



Fonte: The Block, Binance Research
31 de janeiro de 2025

Um resultado notável da liderança da Solana nas narrativas de memecoins e agentes de IA tem sido seu forte desempenho em termos de volumes de DEX. Como vemos acima, a Solana ultrapassou os volumes de DEX da Ethereum em todos os meses desde outubro de 2024. Essa diferença ficou mais visível recentemente. Os volumes de DEX da Solana em janeiro de 2025 foram mais de 200% maiores do que os da Ethereum. Em janeiro, a relação de volumes de DEX entre Solana e Ethereum atingiu sua máxima histórica de mais de 300%.

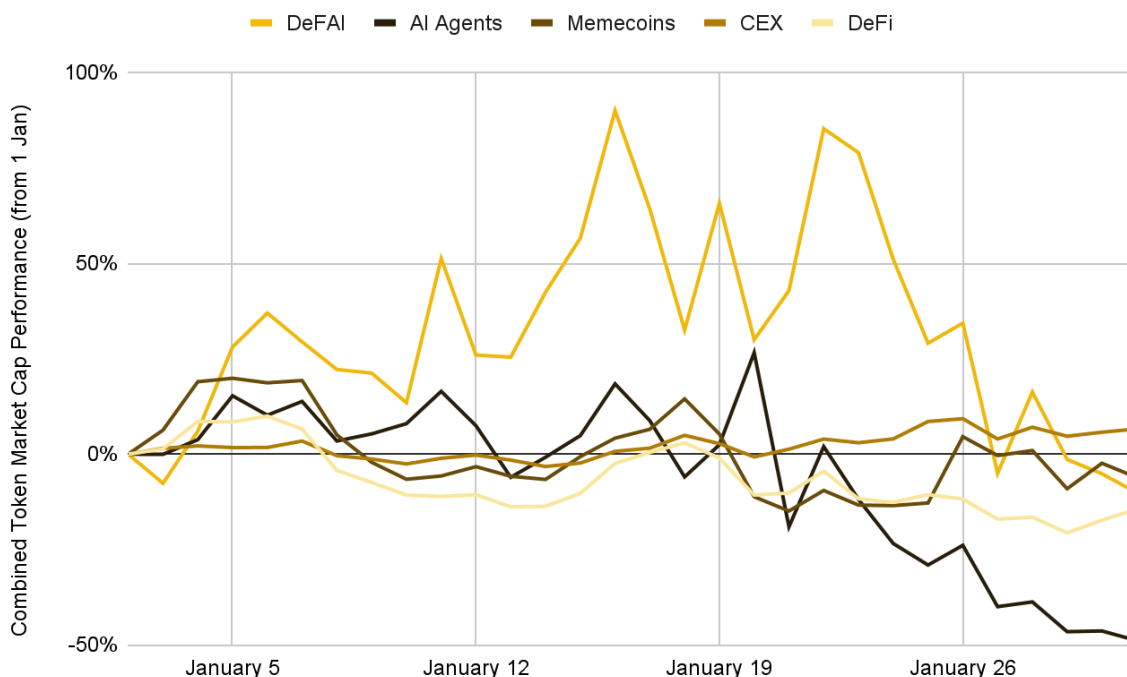
O lançamento das memecoins \$TRUMP e \$MELANIA na Solana foi fundamental para o crescimento recente. Ambos os tokens estão diretamente associados ao presidente e primeira-dama dos Estados Unidos, com um lançamento incrivelmente badalado, incluindo altos volumes de trading, valuations multibilionários e listagens nas principais corretoras. Embora a capitalização de mercado tenha sofrido uma queda, ambos os tokens ainda têm valuations expressivos. Sem mencionar que o conceito de o atual presidente e a primeira-dama dos EUA lançarem suas próprias memecoins é algo que não poderíamos imaginar.

O setor DeFi na Solana também vem crescendo e está contribuindo naturalmente para os volumes de DEX. Entre as principais blockchains, a Solana foi uma das poucas que apresentou crescimento no setor DeFi em 2025 até o momento. Protocolos como Jito, Raydium, Meteora e Pump.fun estão contribuindo para o crescimento e a manutenção de uma forte geração de taxas. O principal agregador de DEX da Solana, Jupiter, anunciou a

aquisição do aplicativo de memecoin da Web2, Moonshot, juntamente com um programa de recompra e queima, e uma nova rede agregadora de liquidez (Jupnet). Será interessante observar se a Solana conseguirá manter sua liderança em volumes de DEX ou se a Ethereum conseguirá se recuperar.

Narrativa DeFAI dispara em meados de janeiro

Figura 8: O DeFAI apresentou um desempenho substancialmente superior até meados de janeiro, antes de se alinhar com o desempenho de outros setores importantes do mercado



Fonte: Dexu.ai, Binance Research.
31 de janeiro de 2025

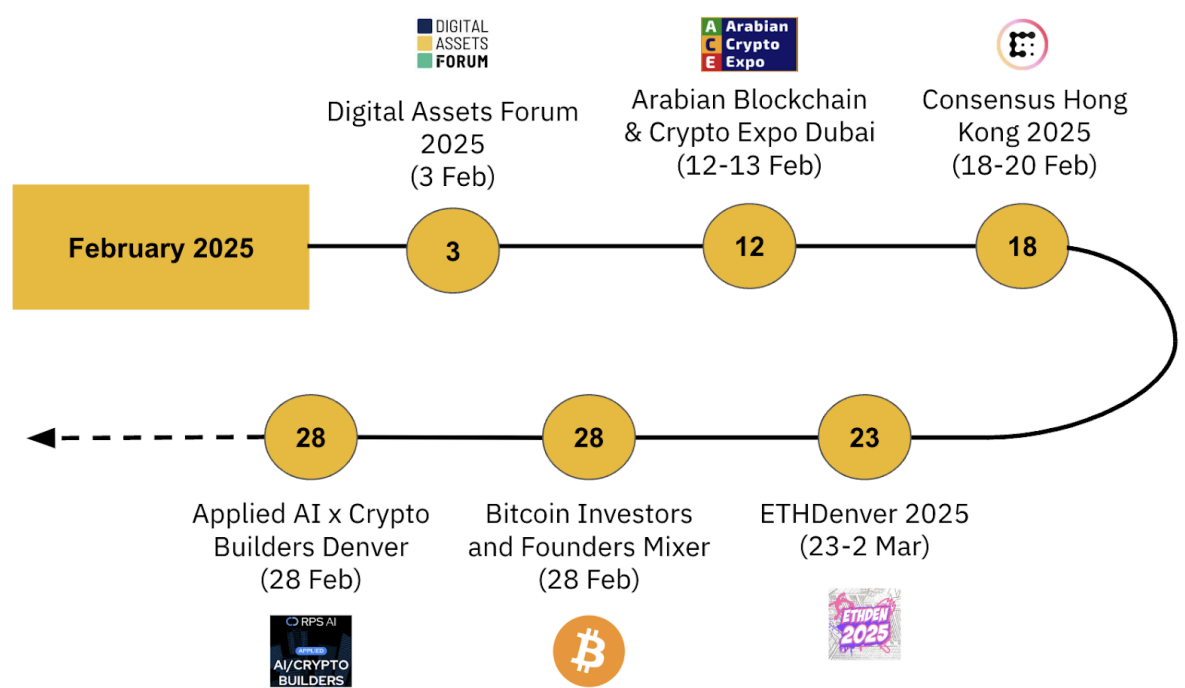
O emergente setor DeFAI (Inteligência Artificial para Finanças Descentralizadas) começou o ano superando outras grandes narrativas em termos de capitalização de mercado combinada de tokens. Os tokens DeFAI atingiram um retorno de 90% em 16 de janeiro. No entanto, um declínio acentuado na segunda metade do mês resultou em um retorno de -10% no final do mês (medido a partir de 1º de janeiro). A capitalização de mercado total do DeFAI está em torno de US\$ 1 bilhão, bem abaixo de outras categorias de tokens.

Apesar do desempenho fraco dos tokens DeFAI e das moedas de Agentes de IA em janeiro, a inteligência artificial ainda domina as discussões no mercado crypto. IA capturou 44% do Narrative Mindshare da Kaito, uma métrica usada para medir a relevância de narrativas específicas no mercado nos últimos 30 dias. Esse percentual é consideravelmente maior do que as memecoins (segundo lugar) e DeFi (terceiro lugar), que capturaram 10% e 9,7%, respectivamente.

Os tokens de IA podem ser vistos como representações da rápida expansão da inovação, indo além dos setores tradicionais de IA para novos espaços descentralizados, onde o valor percebido pode ser especulado por meio de tokens acessíveis globalmente. Os desenvolvimentos de código aberto aceleram ainda mais esse processo. À medida que a corrida global da IA se intensifica, o monitoramento dos padrões de trading desses tokens de IA negociáveis globalmente pode fornecer informações valiosas sobre o interesse do varejo.

04 / Próximos eventos e desbloqueios de tokens

Figura 9: Eventos notáveis em fevereiro de 2025



Fonte: Itez, Binance Research

Figura 10: Maiores desbloqueios de tokens em USD

PROJECT	TOKEN	UNLOCK IN US\$ EQUIVALENT	% OF SUPPLY	UNLOCK DATE
	\$SUI	331M	2.67%	01 Feb
	\$SAND	110M	8.41%	14 Feb
	\$APT	89M	1.98%	12 Feb
	\$MELANIA	74M	23.2%	20 Feb
	\$ARB	59M	2.13%	16 Feb
	\$ENA	58M	2.51%	02 Feb
	\$MOVE	40M	2.18%	09 Feb
	\$JTO	38M	3.92%	07 Feb
	\$ZKJ	29M	25.6%	19 Feb
	\$IMX	28M	1.40%	21 Feb

Fonte: CryptoRank, Binance Research

05 / Referências

defillama.com/
coinmarketcap.com/
cryptoslam.io/
token.unlocks.app/
dune.com/
itez.com/events
cryptorank.io/

06 / Novos relatórios da Binance Research

De desafios a oportunidades: como o DeSci reinventa a ciência [Link](#)
Uma introdução ao DeSci



Relatório completo de 2024 e temas para 2025 [Link](#)
Uma revisão de 2024 focada no setor cripto



Sobre a Binance Research

A Binance Research é o departamento de pesquisas da Binance, a maior corretora de criptomoedas do mundo. A equipe está empenhada em fornecer análises objetivas, independentes e abrangentes e visa ser o principal nome do mundo cripto. Nossos analistas publicam regularmente artigos perspicazes sobre tópicos que incluem, não somente, o ecossistema cripto, tecnologias blockchain e as últimas tendências do mercado.



Jie Xuan Chua

Líder de Pesquisa Macro

Jie Xuan (JX) é atualmente o Líder de Pesquisa Macro na Binance. Antes de se juntar à Binance, ele trabalhou como Especialista em Investimentos Globais na J.P. Morgan e teve experiências anteriores em Pesquisa de Ações em várias instituições financeiras. JX possui certificação CFA. Ele está envolvido no setor de criptomoedas desde 2017.



Shivam Sharma

Pesquisador Macro

Atualmente, Shivam trabalha para a Binance como Pesquisador Macro. Antes de ingressar na Binance, ele trabalhou como Associado/Analista de Investimentos no Bank of America na área de Mercados de Capitais de Dívida e se especializou em Instituições Financeiras Europeias. Shivam é bacharel em Economia pela London School of Economics & Political Science ("LSE") e atua no setor de criptomoedas desde 2017.



Joshua Wong

Pesquisador Macro

Atualmente, Joshua está trabalhando para a Binance como Pesquisador Macro. Ele está envolvido no setor de criptomoedas desde 2019. Antes de ingressar na Binance, ele trabalhou como gerente de produto em uma startup de fintech Web3 e como analista de mercado em uma startup DeFi. Ele é bacharel em Direito (LLB) pela Durham University.



Moulik Nagesh

Pesquisador Macro

Moulik é um Pesquisador Macro na Binance e atua no setor de criptomoedas desde 2017. Antes de ingressar na Binance, ele obteve experiência em cargos de múltiplas funções na Web3 e em empresas de tecnologia baseadas no Vale do Silício. Com a experiência de cofundador de startups e bacharelado em Economia pela London School of Economics & Political Science ("LSE"), Moulik traz uma perspectiva abrangente para o setor.



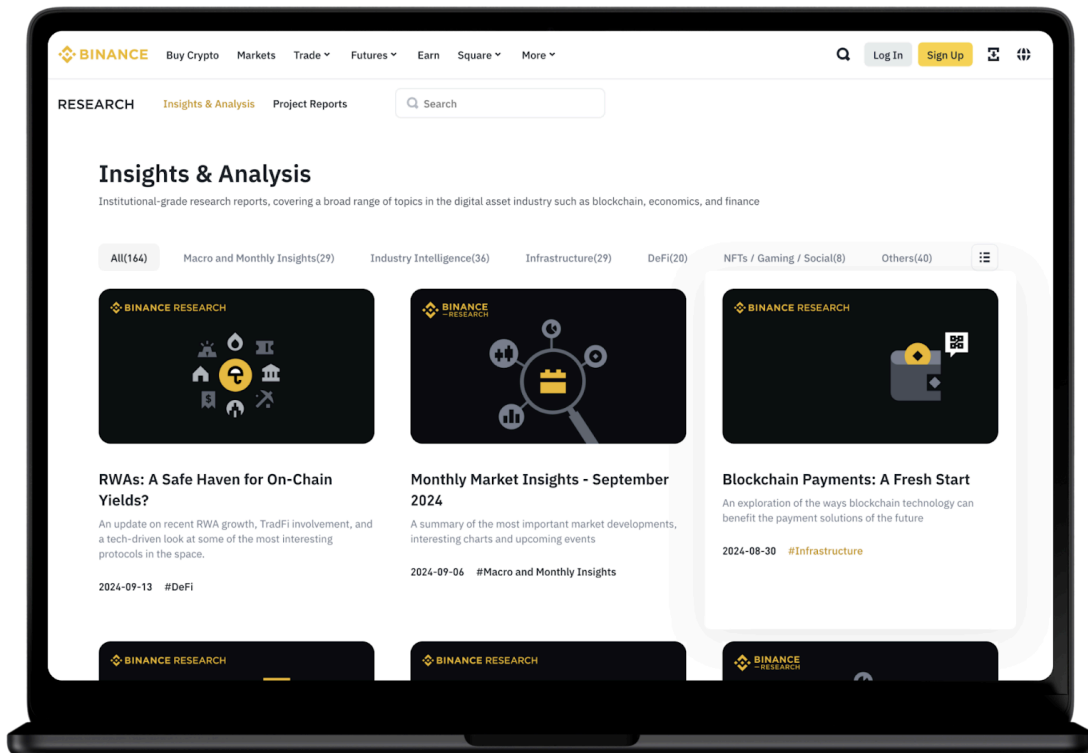
Jamyson Gouveros

Estagiário de Pesquisa Macro

Jamyson trabalha para a Binance como estagiário na função de Analista de Pesquisa Macro. Antes de ingressar na Binance, ele trabalhou como Analista de Capital de Risco e, posteriormente, como um investidor pre-seed. Ele é estudante do segundo ano na University of New South Wales ("UNSW") e atua no espaço das criptomoedas desde 2021, após a fundação de uma start-up de tokenização.

Recursos

Binance Research [Link](#)



Compartilhe seu feedback [aqui](#)

DIVULGAÇÃO GERAL: este material é preparado pela Binance Research e não deve ser considerado como uma previsão ou conselho de investimento e não é uma recomendação, oferta ou solicitação para compra ou venda de quaisquer valores mobiliários, títulos, criptomoedas, ou adoção de qualquer estratégia de investimento. O uso da terminologia e as opiniões expressas visam promover o entendimento e o desenvolvimento responsável do setor e não devem ser interpretados como opiniões legais definitivas ou da Binance. As opiniões expressas são referentes à data indicada acima e são as opiniões do escritor, que podem mudar conforme a variação das condições. As informações e opiniões contidas neste material são derivadas de diferentes fontes proprietárias e não proprietárias, consideradas confiáveis pela Binance Research, não são necessariamente abrangentes e não é possível garantir sua precisão. Sendo assim, não há nenhuma garantia de precisão ou confiabilidade e a Binance não se responsabiliza de nenhuma forma por erros e omissões (incluindo a responsabilidade de qualquer pessoa por motivo de negligência). Este material pode conter informações "prospectivas" que não são de natureza puramente histórica. Essas informações podem incluir, entre outras coisas, projeções e previsões. Não há garantia de que quaisquer previsões feitas venham a ocorrer. A decisão de confiar nas informações contidas neste material é de exclusiva responsabilidade do leitor. Este material destina-se apenas a fins informativos e não constitui um conselho de investimento, nem uma oferta ou solicitação de compra ou venda de quaisquer valores mobiliários, títulos, criptomoedas ou qualquer estratégia de investimento. Nenhum valor mobiliário ou criptomoeda será oferecido ou vendido a qualquer pessoa em qualquer jurisdição na qual tal oferta, solicitação, compra ou venda seja ilegal de acordo com as leis da respectiva jurisdição. Investimentos envolvem riscos. Para mais informações, por favor clique [aqui](#).