RELATÓRIO UNIERA ABRIL DE 2023





CONTEÚDO

l. Geral	03
----------	----

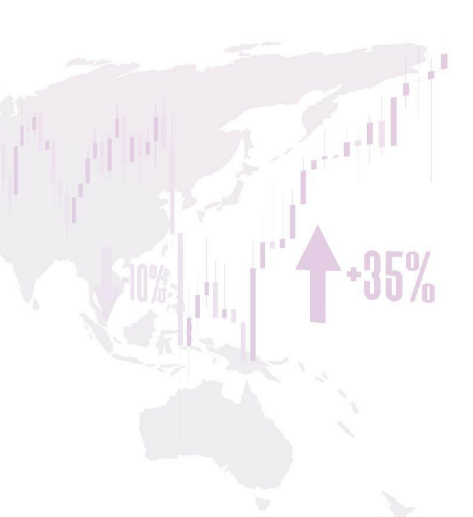
- 2. Giro Cripto 04
- 3. Altcoins **05**
- 4. Web 3 **06**
- 5. Layer 1 **07**
- 6. Layer 1 **08**
- 7. Bitcoin **09**
- 8. Conclusão
- 9. Equipe **12**
- 10. Disclaimer

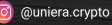
1. GERAL



O mês de abril se encerrou trazendo novas perspectivas para os mercados. Nos últimos dias tivemos reunião de política monetária americana e tivemos um novo aumento de 0,25% na taxa de juros dos EUA. Apesar desse aumento não ser o ideal para os mercados de risco, entendemos que uma pausa no aumento da taxa de juros está por vir provavelmente em junho.

Tudo depende de como os dados de inflação vierem nas próximas semanas, nos últimos 6 meses tivemos quedas interessantes na inflação e tudo indica que estamos caminhando para este cenário. Se isso de fato acontecer, os mercados de risco podem se beneficiar pois isso pode indicar corte de juros até o final de 2023 e o dinheiro voltar a fluir para renda variável.







2. GIRO CRIPTO



Adentrando no universo cripto vimos o quarto mês seguido em alta, tanto para Bitcoin quanto para Ethereum. Tivemos a atualização Shapella da rede Ethereum e agora é possível retirar do stake os ETHs que estavam travados.

Muita gente imaginou que isso poderia trazer força vendedora para o mercado, porém o que estamos vendo é que as pessoas agora têm confiança em colocar seu ETH em stake e o número de moedas sendo stakadas é maior que o número de saques.



Isso conduziu uma nova narrativa de Liquid Staking Derivatives (LSD) e projetos como Lido Finance e Rocket Pool ganharam destaque. Um projeto que tem bons fundamentos e segue subvalorizado é Stader, estão fazendo os últimos ajustes na plataforma e conta com grandes backers do mercado cripto.

Uma narrativa que deve despontar nas próximas semanas é Real World Assets (RWA). Neste segmento se enquadram projetos que desejam tokenizar ativos do mundo real como imóveis, seguros entre outros. Alguns projetos estão prestes a lançar token, como por exemplo a Propchain.





3. ALTCOINS



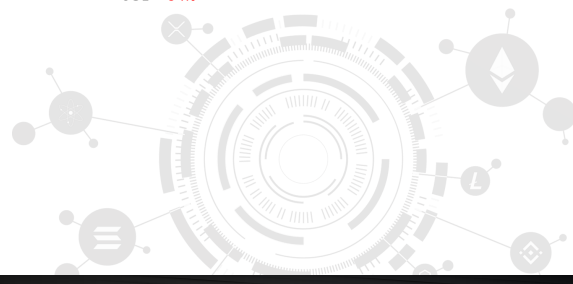
Na seção de destaques tivemos um mix de segmentos dominando as altas e as baixas. Podemos notar a presença do token da plataforma Dextools e a Radix que é uma Layer 1 que vem ganhando espaço no universo cripto. Muita gente pode se perguntar onde estão as memecoins que tiveram altas expressivas nos últimos dias, na verdade elas tiveram altas durante a virada do mês e acabaram sem aparecer por aqui devido a isso.

As majores altas do mês foram:

- Ascendex 156%
- Idex 124%
- Radix 95%
- Dextools 81%

Já no lado oposto vemos projetos como Voyager que segue sem uma definição clara sobre os ativos sobre custódia e a JOE que na verdade foi destaque de alta no mês anterior e por consequência acabou enfrentando uma grande correção e apareceu aqui na seção das maiores baixas. Os destaques negativos são:

- Flex 72%
- Onyxcoin 43%
- Voyager 39%
- JOE 34%







4. WEB 3



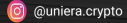
Um dos grandes projetos que ainda nem foi lançado é o Moonstax, antiga GDEX Metaverse. Trata-se de uma plataforma descentralizada de games em web 3 que visa ser um grande ecossistema para os jogadores e desenvolvedores. É especializada em DeFi, NFTs, metaverso e jogos, trazendo ferramentas inovadoras para desenvolvedores.

Ela permite o desenvolvimento de dApps e NFTs escaláveis usando uma arquitetura algorítmica. O protocolo está sendo construído tanto na primeira camada do Ethereum quanto nas segundas camadas visando atingir velocidade máxima de transação e baixas taxas de gás. Moonstax é uma plataforma central que utiliza contratos inteligentes sobre os quais todos os produtos e soluções são construídos. Moonstax permite aos desenvolvedores criar dApps DeFi em jogos que podem ser facilmente integrados ao ecossistema.

Além de ser uma solução inovadora, o projeto tem uma comunidade grande e engajada que ajuda o projeto a crescer. Também conta com uma equipe altamente qualificada e experiente dentro da Web 3.







5. LAYER 1



Devvio visa ser a blockchain mais rápida do mundo prometendo mais de 8 milhões de transações por segundo, porém não para por aí. Além da escalabilidade, Devvio vai enfrentar de frente diversos desafios da blockchain: Governança, custo e privacidade.

Governança

Devvio cria um modelo de governança de longo prazo que inclui três grupos:

- Devvio Inc. Onde a votação será realizada pelo seu conselho
- Membros da Comunidade
- Proprietários



Escalabilidade

É implementada através de uma abordagem de várias camadas dentro da blockchain principal. Seria uma espécie de uma grande L1 com suas L2 internas que vão escalar a principal após juntar algumas transações para completar o bloco.

Privacidade

Devvio oferece uma metodologia opcional para transações privadas onde o usuário pode sinalizar que deseja uma transação privada. É um modelo mais complexo onde o usuário deve enviar uma transação privada para uma conta de privacidade da Devvio enviando também uma mensagem criptografada foda da blockchain contendo a carteira de destino.

Devvio é um dos grandes projetos que deve ser lançado nos próximos meses, os desafios são enormes para rodar uma blockchain com tantas particularidades.





6. Layer 1



Partisia Blockchain é uma plataforma que oferece soluções para o processamento de dados privados e confidenciais. Utiliza uma abordagem inovadora de Multi Part Computing (MPC), que permite o processamento de dados sem que as partes envolvidas tenham acesso direto aos dados. Além disso, a Partisia oferece uma plataforma de MPC baseada em blockchain, que usa contratos inteligentes para executar o processamento de dados confidenciais e garantir a integridade e a transparência do processo.

Podemos citar alguns diferenciais da Partisia para que vocês entendam a quão inovadora é esta blockchain:

Multi Part Computing (MPC): A Partisia utiliza uma abordagem inovadora de MPC, que permite o processamento de dados sem que as partes envolvidas tenham acesso direto aos dados. Isso garante a privacidade e segurança dos dados, mesmo quando eles são compartilhados entre diferentes partes.

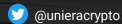
Contratos Inteligentes: A plataforma da Partisia utiliza contratos inteligentes para especificar as regras de processamento de dados. Isso permite que as partes envolvidas especifiquem as regras de processamento, que são então executadas de forma automática e segura.

Escalabilidade: A Partisia utiliza uma arquitetura escalável, que permite o processamento de grandes volumes de dados de forma eficiente. Isso é especialmente importante em aplicações que envolvem o processamento de dados em larga escala.

Flexibilidade: A plataforma da Partisia é altamente flexível e pode ser personalizada para atender às necessidades específicas de diferentes aplicações. Essa flexibilidade permite que as empresas adaptem à plataforma de acordo com suas necessidades de processamento de dados, garantindo assim uma solução eficiente e sob medida para cada caso.

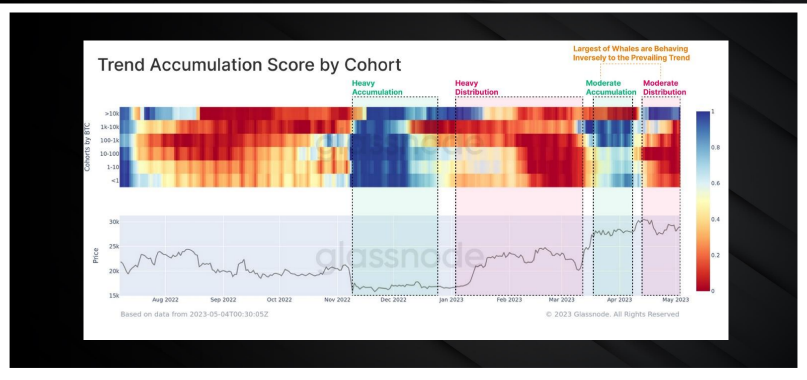






7. BITCOIN





O gráfico que estamos vendo nos mostra se os investidores estão acumulando os distribuindo seus bitcoins. No fundo visto no final de 2022 vimos todos os clusters de investidores acumulando moedas, conforme tivemos altas até a faixa dos US\$ 25.000 muitos distribuíram e vimos uma correção mais acentuada. Depois vimos na faixa dos US\$27.000 uma nova acumulação por parte de grandes players.

Nas últimas semanas estamos vendo um comportamento parecido com a transição de 2022 para 2023, essas carteiras com mais de 10.000 moedas voltaram a acumular forte enquanto todos os outros clusters diminuíram a intensidade. Esse comportamento precedeu as altas que vimos saindo dos US\$ 16.000, vale a pena acompanharmos para ver o que acontece a seguir.





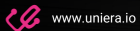
7. BITCOIN



Analisando o custo base de cada faixa de investidor vemos que o pior já ficou para trás. O Bitcoin tende a assumir uma tendência de baixa com muita realização de prejuízo quando vemos a cotação abaixo do custo base do Holder de curto prazo e de longo prazo.

Além disso é importante notar o comportamento do preço quando está abaixo do preço realizado. Normalmente o Bitcoin não passa longos períodos abaixo desse valor realizado, porém é a fase que podemos comprar Bitcoin pelo melhor preço do ciclo que está por vir.









8. CONCLUSÃO





Vimos o Bitcoin cair durante longos meses e atingir patamares de subvalorização extrema em 2022. Iniciamos 2023 com uma mudança grande no comportamento do preço chegando a 100% de valorização em apenas 3 meses. Já havíamos mapeado que estávamos em uma zona de acumulação para investidores que visam o longo prazo e por esse motivo valia a pena a exposição ao Bitcoin. Como mostramos nos indicadores deste relatório, atualmente vemos acumulação por parte de grandes investidores mesmo nas faixas atuais de preço, é por esse motivo que o Dollar Cost Averaging (DCA) segue sendo a principal ferramenta de aportes para o investidor de Bitcoin. Entendemos que quedas no preço devem gerar oportunidades de acumulação e quem deseja ter exposição ao mercado cripto deve aproveitar.





9. EQUIPE





CARLOS XIRAU
Chief Executive Officer



GUSTAVO ALBANESI Chief Strategy Officer



CAIO VILLA Chief Investment Officer



LEANDRO SOUZA Head of Operations



BRUNO GARCIA Research Analyst



THAYRON PEREIRA Projects Analyst



JOÃO CARLONI Crypto Analyst





10. DISCLAIMER



Este relatório foi elaborado pela Uniera Crypto Ventures e o uso é exclusivo de seus assinantes, estando protegido pela Lei de Direitos Autorais. Este conteúdo não pode ser reproduzido, copiado ou distribuído, no todo ou em parte, a terceiros, sem prévia e expressa autorização.

Este documento tem como objetivo somente informar os leitores e não tem a finalidade de assegurar, prometer ou sugerir a existência de garantia de resultados futuros ou isenção de risco para os leitores. O documento não tem o cunho de ofertar, negociar, comercializar ou distribuir títulos, tokens ou qualquer outro instrumento financeiro.

Este documento não possui nenhuma recomendação de compra ou venda de ativos, seu objetivo é apenas informativo.









www.uniera.io contato@uniera.io