

Preparado para
Projeto Ilíada RNP



A PRÓXIMA CAMADA FINANCEIRA

Stack Completa para Mercados On-Chain

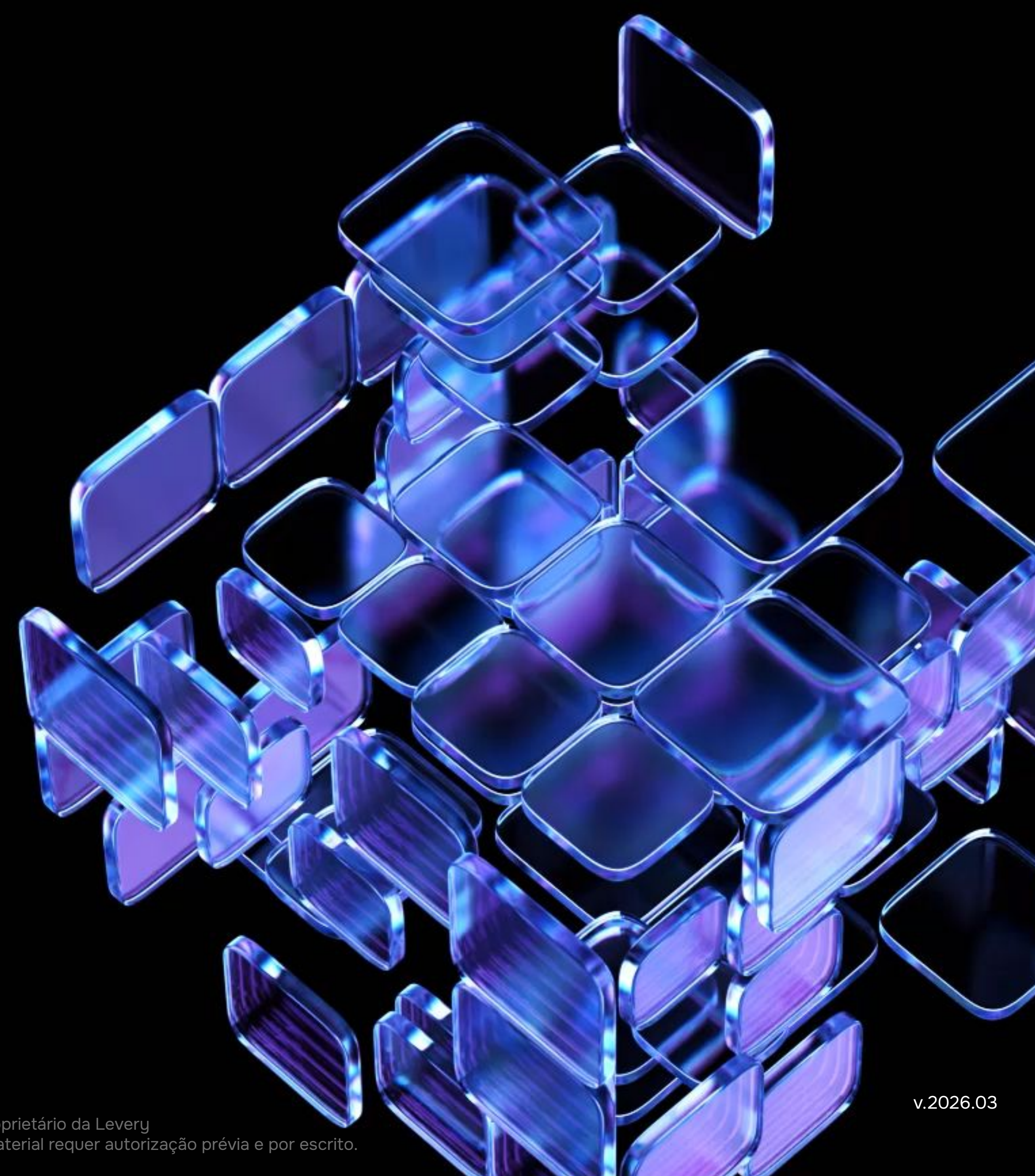
Leverly permite que instituições financeiras ofereçam acesso mais simples, seguro e controlado a stablecoins, ativos tokenizados e negociação on-chain. Uma infraestrutura modular para transformar demanda emergente em oferta institucional sob a marca, a governança e os controles da própria instituição.

Technology Partners



Documento confidencial e proprietário da Leverly
A divulgação, reprodução ou compartilhamento deste material requer autorização prévia e por escrito.

v.2026.03





ANÁLISE DE MERCADO

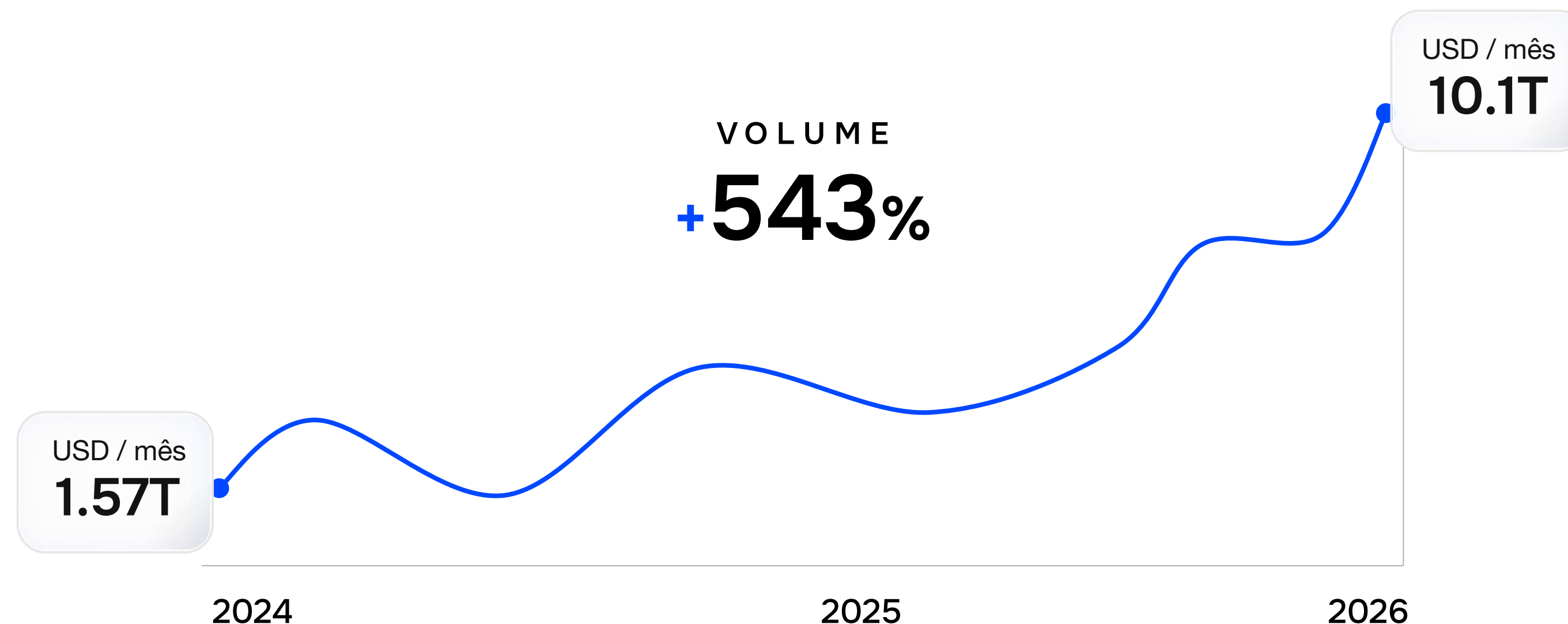
Por que isto é relevante no cenário atual?

A demanda por **stablecoins** e **ativos tokenizados** está crescendo, mas o acesso ainda ocorre, em grande parte, por ambientes que empresas e clientes tradicionais não consideram suficientemente confiáveis, simples ou adequados.

Para empresas, exchanges centralizadas trazem grande risco de contraparte. E exchanges descentralizadas trazem falta de compliance e risco regulatório.

Para clientes tradicionais, o acesso é fragmentado e complexo, gerando receio e demanda não capturada.

Instituições financeiras que não se posicionarem nesse setor correm o **risco de desintermediação** e de perda de clientes para instituições que consigam oferecer acesso mais confiável, simples e institucional a stablecoins e ativos digitais.



Stablecoins em circulação

300B USD

Volume mensal

10.1T USD

Stablecoin em Dólar

99%

Stablecoin Holders

235M



Stack Completa para Finanças On-chain



Institutional Passkey Wallets

Abstrai a complexidade da infraestrutura de wallet e transforma o acesso on-chain em uma experiência simples e familiar para o cliente. A solução combina passkeys, smart wallets e controles administrativos com suporte a dispositivos físicos de alta segurança, como smart cards e chaves USB, ampliando flexibilidade sem sacrificar governança.

Saiba mais



Pools de Liquidez Permissionados

Ambientes de negociação totalmente on-chain com pools de liquidez permissionados e regras definidas pela própria instituição. Isso permite oferecer execução nativa, liquidação on-chain e maior transparência operacional, combinando eficiência de mercado com controles de elegibilidade, governança e supervisão adequados a um contexto institucional.

Saiba mais



Contas Tokenizadas para Clientes

Estrutura para oferta de contas digitais em stablecoins ou depósitos tokenizados, com visibilidade administrativa, extrato on-chain e experiência integrada ao ambiente de negociação. A proposta é transformar o acesso a ativos digitais em uma jornada mais familiar, confiável e controlada, ampliando a capacidade da instituição de reter clientes e capturar novas oportunidades em finanças tokenizadas.

Saiba mais



Key takeaways: “Levery permite que instituições financeiras transformem o acesso a produtos on-chain em uma experiência mais simples para o cliente, sem abrir mão de execução nativa, controle institucional e conformidade. Em uma única stack, combina wallets com passkey, contas tokenizadas e mercados permissionados para viabilizar uma oferta mais confiável, moderna e aderente ao ambiente regulado.”



CONTA STABLECOIN

Conta Tokenizada para Clientes

Permite que a instituição ofereça uma experiência de conta digital baseada em stablecoins, depósitos tokenizados e ativos elegíveis, com saldo, extrato, movimentações e acesso a serviços on-chain em um ambiente familiar ao cliente.

A solução combina experiência premium com visibilidade administrativa, regras de elegibilidade e supervisão institucional, ampliando a oferta digital com mais controle, diferenciação e aderência ao ambiente regulado.

The screenshot displays the Levery digital wallet interface. On the left is a navigation menu with sections for Platform (Home, Trade, Invest, Pools, Assets, Positions) and Settings (Profile, Security, Integration, Preferences). The main content area shows a 'Welcome back, Emma.' message, a 'Portfolio' section with a total value of \$1,141,620.74 and a 2.17% increase, and a line chart showing performance from Sep 24 to Jul 25. Below the chart are 'LP Positions' with a total value of \$710,820.58 and a 2.4% increase, and five asset cards: ETH/USDC (\$125,430.00), UNI/ETH (\$98,450.00), UNI/USDC (\$61,200.00), OP/USDT (\$54,800.00), and LINK/ETH (\$47,250.00). On the right is a 'Balances' section showing a total of \$430,804.80 with a 1.56% increase, and a table listing assets like Ether, Uniswap, Wrapped Bitcoin, USD Coin, and Tether. The bottom left shows the user's name 'Emma Johnson' and email 'emma.johnson@yourbank...'. The bottom right shows a 'Transactions' section.

Platform

- Home
- Trade
- Invest
- Pools
- Assets
- Positions

Settings

- Profile
- Security
- Integration
- Preferences

Documentation

- Help & Support
- Feedback

Emma Johnson
emma.johnson@yourbank...

Home

Welcome back, Emma.

Portfolio

\$1,141,620.74

+\$24,773.52 +2.17%

12 Assets and 17 LP Positions

1D 7D 1M 1Y ALL

LP Positions

\$710,820.58

\$17,059.68 +2.4%

ETH/USDC
Ethereum
\$125,430.00

UNI/ETH
Ethereum
\$98,450.00

UNI/USDC
Unichain
\$61,200.00

OP/USDT
Ethereum
\$54,800.00

LINK/ETH
Ethereum
\$47,250.00

Balances

\$430,804.80

+\$5,038.25 1.56%

2 Networks

Asset	Balance
Ether ETH 5.1%	21.2365 \$90,215.84
Uniswap UNI 0.3%	8100.5475 \$89,025.02
Wrapped Bitcoin WBTC 0.2%	0.7301 \$85,082.20
USD Coin USDC 0%	32045.26 \$32,038.85
Tether USDT 0%	26741.69 \$26,741.69

View your balances across [all assets](#)

Transactions

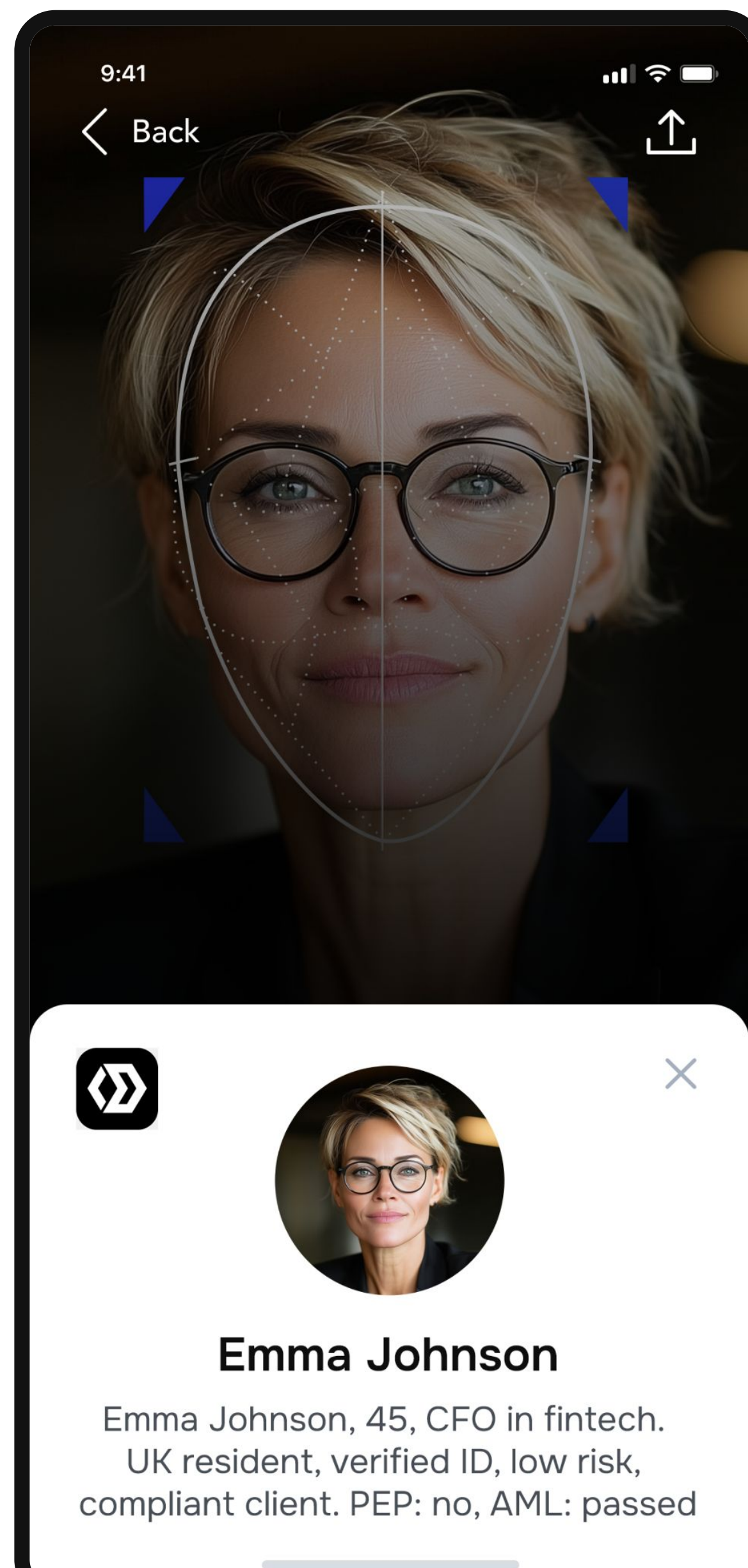


VERIFICAÇÃO DE IDENTIDADE

Compliance Nativo por Design

Leverly incorpora a verificação de identidade e de empresa desde a entrada do cliente, conectando KYC e KYB aos critérios de elegibilidade, ativação e acesso a produtos.

Em vez de tratar compliance como uma etapa isolada, a tecnologia transforma identidade verificada em fundamento operacional para uma oferta on-chain mais segura, controlada e aderente às exigências institucionais.



Integração com Cadastros de Clientes Existentes

A tecnologia oferece APIs para incorporar cadastros e verificações já realizados pela instituição, promovendo maior eficiência operacional na ativação de produtos on-chain.

Provedor Certificado

Leverly conta com **integração nativa** com **Sumsub**, parceira oficial **KYC/KYB** com certificações e padrões internacionais de segurança e conformidade, incluindo **SOC 2 Type 2, ISO/IEC 27001, 27017 e 27018, PCI DSS** e conformidade com padrões **ETSI/eIDAS**.



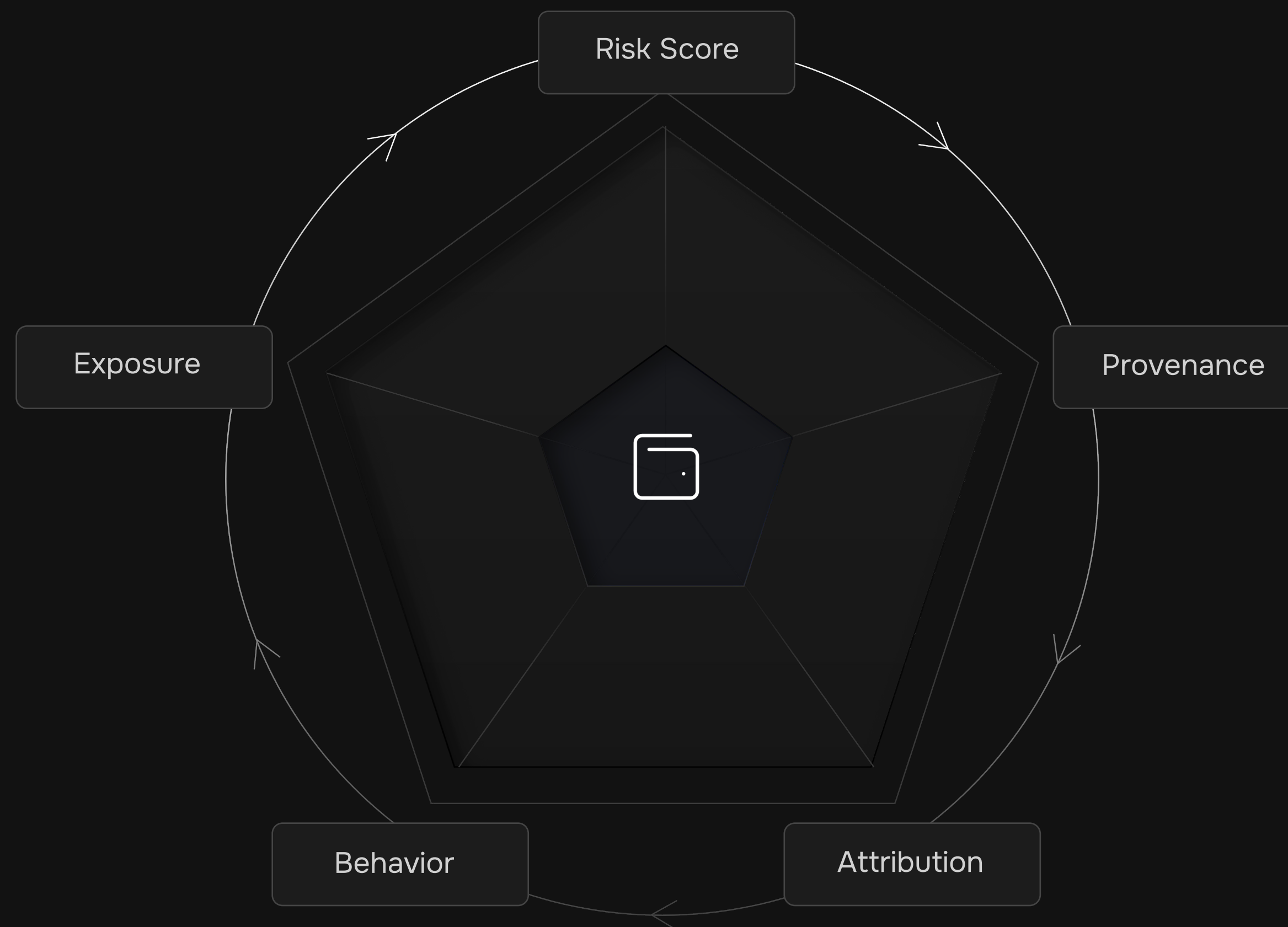


INTEGRIDADE OPERACIONAL

Prevenção à Lavagem de Dinheiro Integrada

Levery incorpora screening de carteiras e controles de risco diretamente à operação e permissionamento on-chain, conectando políticas de PLD/FT aos fluxos de ativação, movimentação e acesso a produtos on-chain.

A solução oferece integração nativa com provedores especializados, como a parceria oficial com Chainalysis, permitindo incorporar screening, scoring e decisões de risco diretamente à infraestrutura transacional da instituição.



Risco aplicado à operação

Em vez de tratar monitoramento como uma camada paralela, a tecnologia transforma sinais de risco em critérios operacionais aplicáveis com mais consistência, rastreabilidade e controle institucional.



JORNADA DE ATIVAÇÃO

Fluxo de Criação da Conta do Usuário

A ativação de uma conta on-chain em ambiente institucional exige uma jornada estruturada, segura e aderente às políticas da instituição. Em Levery, o processo conecta registro, autenticação, verificação de identidade e controles de PLD/FT em um fluxo contínuo, reduzindo fricção para o cliente sem abrir mão de elegibilidade, rastreabilidade e governança. O resultado é uma experiência de entrada mais fluida, com critérios claros de ativação e base sólida para oferta de produtos financeiros tokenizados.



Registro

Criação inicial da conta e captura dos dados essenciais.



Validação

Confirma email e vínculo do usuário com segurança via OTP.



Identidade

KYC/KYB integrado para elegibilidade e ativação.



Integridade

Screening de PLD/FT e análise inicial de risco.



Ativação

Liberação da conta sob regras da instituição.





AUTENTICAÇÃO ROBUSTA

Passkey: Acesso Simples e Seguro

Leverly torna o acesso a produtos on-chain mais simples, familiar e seguro para o cliente.

Com passkeys e smart wallets, abstrai a complexidade das wallets tradicionais e combina experiência fluida com autorização forte, controle institucional e governança operacional.

Nossa tecnologia suporta assinaturas offline de dispositivos compatíveis e certificados FIDO.



Use passkey para assinar

Acesso rápido e seguro com biometria e chaves de acesso resistentes a phishing armazenadas em seu dispositivo confiável, gerenciador de senhas, chave de segurança USB ou cartão inteligente NFC.

Sign with Passkey







EXECUÇÃO INSTITUCIONAL

Mercado de Stablecoins On-Chain

Leverly permite que a instituição ofereça negociação de stablecoins e ativos digitais em ambiente on-chain controlado, integrando tanto sua própria stablecoin quanto às principais stablecoins do mercado. Com execução nativa, liquidação programável e total transparência operacional, a solução combina eficiência de mercado com pools permissionados, regras de elegibilidade e controles institucionais, criando uma experiência robusta e confiável para parceiros e clientes.


Leverly é parceira oficial Circle e oferece integração segura com o USDC, o maior dólar digital regulado do mundo, totalmente lastreado e resgatável 1:1 em dólares.





BRL / USDC  

Base Sepolia


From


 **BRL** **50000**



 65595.469441 BRL \$9,628.35




To

 **USDC** **9516.970153**

 21220.194957 USDC \$9,517.40

 0.9% · \$86.66  \$0.00

Details 

Swap




INFRAESTRUTURA DE MERCADO

Pools de Liquidez Institucionais

Leverly permite que a instituição estruture pools de liquidez permissionados com regras próprias de acesso, participação e governança.

Com execução totalmente on-chain, a tecnologia oferece visibilidade sobre liquidez, volume, fees e desempenho do mercado, combinando eficiência operacional com mais controle, transparência e aderência ao ambiente regulado.



Platform

- Home
- Trade
- Invest
- Pools
- Assets
- Positions


Settings

- Profile
- Security
- Integration
- Preferences

Documentation

Help & Support

Feedback

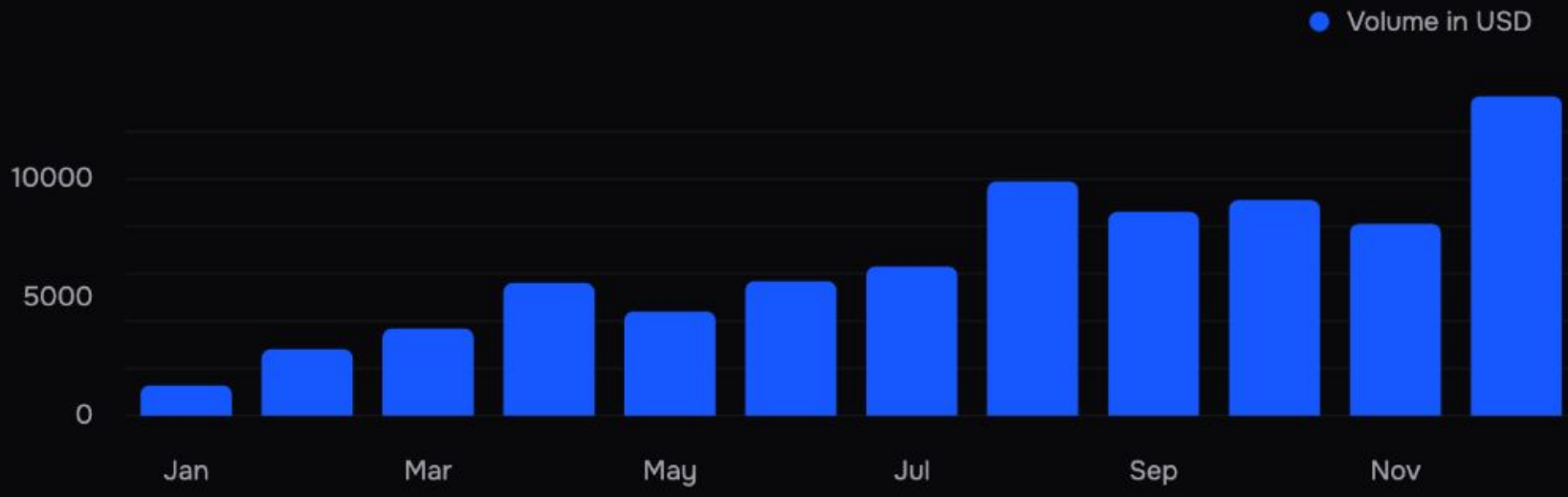
 **Emma Johnson**
emma.johnson@yourbank...

Home > Pool > Xyz123

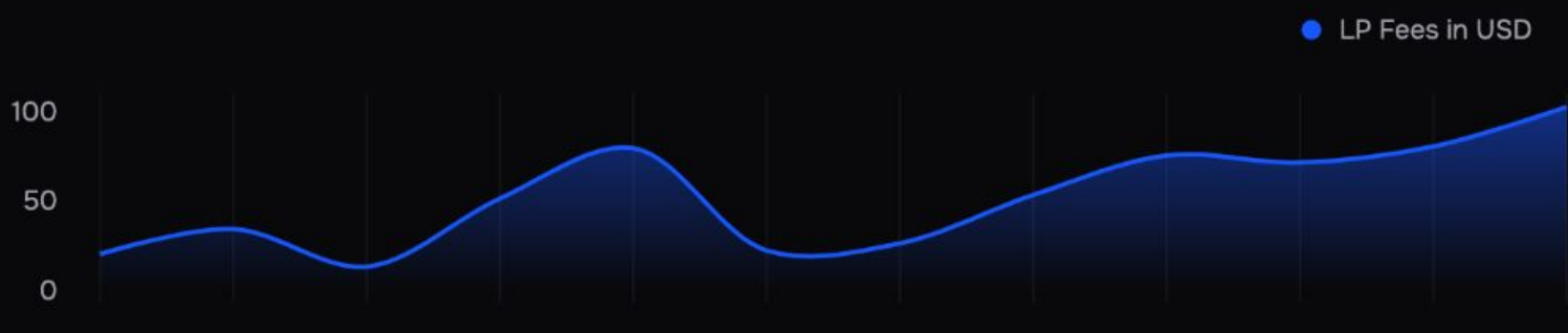
ETH / USDC **\$752,256,412.68**

Ethereum Network

1D 7D 1M 1Y ALL



Month	Volume in USD
Jan	1000
Mar	3000
May	5000
Jul	6000
Sep	9000
Nov	11000



Month	LP Fees in USD
Jan	20
Mar	40
May	80
Jul	30
Sep	70
Nov	100

Stats

Estimated APR **54.32%**

Pool Balances

7,000 ETH 33M USDC

\$29,785,411.32 \$33,251,120.57

TVL **\$53,123,531.87**

24H Volume **\$105,351,785.12**

24H Fees **\$751,785.12**

Swap Add Liquidity

Transactions

TX Hash	Type	ETH	USDC	USD	Fee	Account	Time
0x3ab3b615582...	Sell ETH	0.5863	2,289.50	\$2,300.64	0.0024 ETH (0.41%)	0x16e7c4c6...d30f	2025-07-26 10:50
0x4cc7ca382bc...	Sell ETH	3.5142	13,738.03	\$13,789.72	0.015 ETH (0.43%)	0x108a1e48...9c9a	2025-07-26 10:45



OPERAÇÃO SOB GOVERNANÇA

Mesa Interna para Ativos Digitais

Com Livery, a instituição pode operar uma mesa interna para stablecoins e ativos digitais em um mercado permissionado, com controle sobre participantes, regras de negociação, liquidez e supervisão.

A solução viabiliza um modelo que combina a lógica tradicional de mesa com execução e liquidação on-chain, ampliando a capacidade de ofertar ativos digitais com mais eficiência operacional e programabilidade, mantendo a aderência regulatória.





CAPACIDADES DA SOLUÇÃO

Execução On-chain & Compliance Nativo

A tecnologia combina experiência simplificada com controles institucionais, integrando passkeys, compliance, risco, governança e execução on-chain em uma única infraestrutura.

Canais

- Completamente white-label
- App institucional
- Mobile ready
- Modo cliente
- Console administrativo
- Dashboard Institucional

Wallet do Cliente

- Passkey Smart Wallet
- Wallet embedded
- Sem seed phrase
- Sem wallet externa
- Secure enclave
- FIDO2 Smart cards
- Chaves administrativas
- Chaves de sessão
- Recuperação assistida
- Revogação remota
- Reautorização
- Contas vinculadas
- Sessões ativas
- Dispositivos

Onboarding

- Pessoa física e Jurídica
- KYC/KYB e PLD integrados
- Prova de wallet
- Perfis institucionais
- Ativação controlada on-chain

Conta Tokenizada

- Conta depósito tokenizado
- Conta stablecoin
- Ativos Digitais autorizados
- Saldos e portfólio consolidados
- Extrato on-chain
- Histórico transacional
- Visibilidade administrativa

Segurança

- Auditoria externa
- Verificação formal
- Sessões validadas
- ACL rígida
- Trusted hosts
- Trilhas auditáveis on-chain



Negociação On-Chain

- Swaps institucionais
- Simulação prévia
- Cotação on-chain
- Liquidação on-chain
- Pools permissionados
- Regras institucionais
- Acesso controlado
- Execução atômica

Liquidez

- Criar posições
- Faixas de preço
- Gerenciar posições
- Coletar fees
- Valuation
- TVL, Preço e Métricas

Compliance

- KYC/KYB
- Provedores externos
- Reconciliação
- Trilhas decisórias
- Políticas e controles on-chain
- Participação permissionada

Risco e PLD/FT

- Wallet screening
- AML providers
- Políticas versionadas
- Review
- Risk scoring
- Flags
- Motivos auditáveis
- Restrições on-chain

Controle e Governança

- Gestão de roles
- Gestão de permissões
- Perfis empresariais
- Permissões swap
- Permissões liquidez
- Regras por pool
- Role obrigatória
- Pausa global
- Pausa por pool
- Parâmetros operacionais
- Supervisão
- Auditoria

Tesouraria e Receita

- Service fee on-chain Vault
- Receita por ativo
- Receita por beneficiário
- Valores liberáveis
- Visão tesouraria
- Receita segregada
- Geração de Relatórios

APIs e Integrações

- API REST institucional
- Provedores KYC e AML
- Wallets de Autocustódia
- Hardware Wallet

Dados e Supervisão

- Indexação on-chain
- Balances, Portfólio e Eventos
- Snapshots
- Reconciliação
- Monitoramento
- Dados consolidados
- Performance



SEGURANÇA VERIFICÁVEL

Auditorias e Verificação Formal

A segurança de Levery é tratada como componente estrutural da infraestrutura, com auditoria especializada de smart contracts e verificação formal de lógica crítica realizada pela empresa americana Runtime Verification, uma das líderes globais em segurança blockchain.

Isso amplia a confiança técnica da instituição, reduz risco operacional e reforça a base necessária para operar produtos on-chain em ambiente regulado. O relatório completo de auditoria é disponibilizado para clientes Levery.

AUDITED BY



A tecnologia Levery foi submetida à rigorosa auditoria independente com revisão da arquitetura do protocolo, smart contracts e de invariantes críticas de segurança e operação.

TECNOLOGIA AUDITADA



🛡️ Lógica Crítica

Código crítico revisado com foco em segurança, robustez e previsibilidade em operações institucionais.



GOVERNANÇA INTEGRADA

Camadas de Governança & Controle

Leverly aplica governança e controle como componentes nativos da operação on-chain. Permissões, políticas, elegibilidade, limites e supervisão deixam de depender de processos paralelos e passam a atuar diretamente sobre acesso, contas e negociação, dando à instituição mais consistência operacional, rastreabilidade e capacidade de intervenção.

Define alçadas, parâmetros e princípios que orientam a operação da instituição sobre a infraestrutura on-chain.

Traduz a governança em regras práticas de acesso, elegibilidade, aprovação, limites e atuação por perfil.

Aplica essas regras diretamente aos fluxos de conta, liquidez e negociação, com supervisão e rastreabilidade.

Conecta a operação aos objetivos da instituição, como segurança, conformidade, eficiência e UX.

Governança
Central

Políticas
Operacionais

Controles
Transacionais

Direcionadores
Institucionais



ADOÇÃO PROGRESSIVA

Processo Guiado para a Etapa de Produção

Levery oferece um caminho estruturado para que a instituição avance de forma progressiva até produção, com menor risco operacional e maior clareza de decisão. O processo combina validação de caso de uso, testes assistidos, alinhamento técnico e preparação institucional, permitindo evoluir com governança, segurança e controle desde as primeiras etapas.

Alinhamento Estratégico

Definição do caso de uso prioritário, objetivos de negócio e aderência ao contexto institucional.

01

Demonstração Executiva

Apresentação da solução aplicada ao cenário da instituição, com foco em proposta de valor e arquitetura.

02

Sandbox Assistido

Exploração prática da plataforma com apoio do time Levery para validar fluxos, controles e experiência.

03

PoC Estruturada

Configuração do caso de uso acordado, com validação operacional, técnica e de governança.

04

Preparação para Produção

Planejamento de rollout, integrações, controles finais e transição para operação produtiva.

05



Agende uma conversa

Conheça a tecnologia, os módulos e casos de uso da solução.



INFRAESTRUTURA WHITE-LABEL

Stack Completa para Mercados On-Chain

Leverly permite que instituições financeiras avancem em stablecoins, ativos tokenizados e negociação on-chain com uma infraestrutura mais segura, controlada e aderente ao ambiente regulado. Em uma única stack, combina experiência do cliente, contas tokenizadas, compliance, governança e execução nativa para transformar uma oportunidade emergente em capacidade institucional real.

Documento confidencial e proprietário da Leverly
A divulgação, reprodução ou compartilhamento deste material requer autorização prévia e por escrito.

