TRONGY DOCUMENTO BRANCO

TRONGY é uma
plataforma pioneira no
ecossistema blockchain
TRON, projetada para
oferecer um serviço de
piquetagem e aluguel de
energia contínuo e
eficiente para
detentores de TRON
(TRX).

Ao aproveitar as propriedades exclusivas da rede TRON, a TRONGY visa maximizar o retorno dos usuários sobre suas participações em TRX, ao mesmo tempo que contribui para a estabilidade e segurança da rede.

Este white paper descreve a visão, a tecnologia e o modelo operacional da TRONGY, ilustrando como ela revolucionará o cenário de staking de TRON.



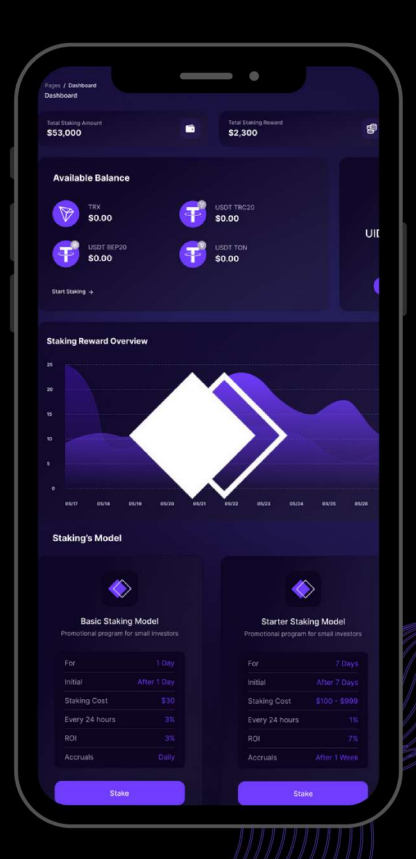
Fundo

O blockchain TRON é conhecido por seu alto rendimento, escalabilidade e suporte para aplicativos descentralizados (dApps). Os principais recursos da rede TRON incluem o staking de TRX para adquirir energia e largura de banda, essenciais para a execução de transações e contratos inteligentes. Apesar dos benefícios, muitos titulares de TRX subutilizam esses recursos. TRONGY aborda essa lacuna fornecendo uma plataforma simplificada para apostar em TRX e ganhar recompensas de forma eficiente.



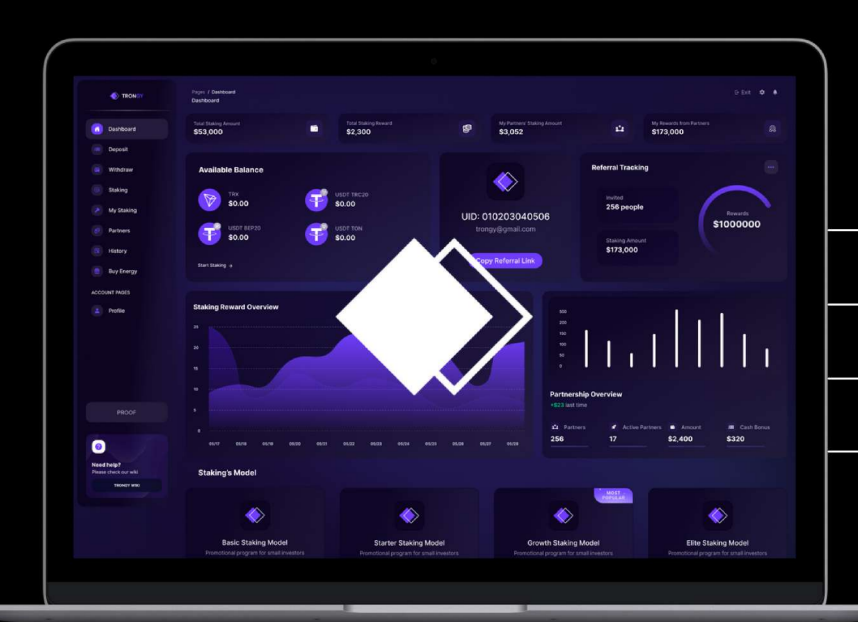
Propósito

TRONGY visa democratizar o acesso a recompensas de staking e serviços de aluguel de energia na rede TRON, garantindo que todos os detentores de TRX, independentemente de conhecimento técnico, possam se beneficiar. Nossa plataforma oferece uma interface intuitiva e back-end robusto para tornar o staking e o gerenciamento de energia simples e lucrativos.





TRONGY



Estacar como um serviço

Mercado de Aluguer de Energia

Distribuição de recompensas

Segurança e Transparência

Mercado de Aluguer de Energia

Um mercado onde os usuários podem alugar energia.

Segurança e Transparência

Prioriza a segurança dos ativos dos usuários com medidas de segurança avançadas e transações transparentes.

Estacar como um serviço

Simplifica o processo de piquetagem gerenciando o piquetagem TRX em nome dos usuários. Com apenas alguns cliques, os usuários podem apostar seu TRX e começar a ganhar recompensas.

O Distribuição de recompensas

Garante que as recompensas de aposta e as receitas de aluguel de energia sejam distribuídas de forma automática e transparente. Os usuários podem acompanhar os ganhos em tempo real através do nosso painel.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

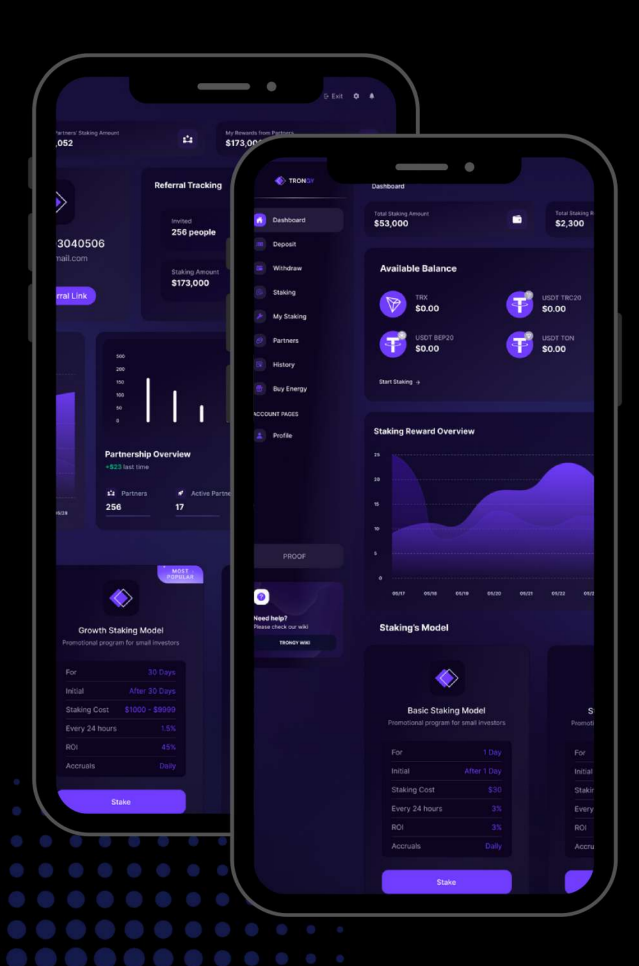
Arquitetura Técnica

A infraestrutura da TRONGY foi projetada para fornecer uma experiência contínua e eficiente aos usuários.



INTERFACE DE USUÁRIO

SERVIÇOS DE BACK-END



Interface de usuário

Fornece aplicativos da web integrados para apostar em TRX, monitorar recompensas e participar do mercado de aluguel de energia.

Serviços de back-end

Orquestra operações de piquetagem, aluguel de energia e processamento de transações, projetadas para alta disponibilidade e desempenho.

ARQUITETURA TÉCNICA



Recompensas de aposta

TRONGY agrupa TRX apostados dos usuários e participa das eleições de superrepresentantes TRON para maximizar as recompensas. As recompensas são distribuídas proporcionalmente com base no valor apostado.

TRONGY emprega uma estrutura de taxas simples para sustentar as operações e manutenção da plataforma



Taxa de piquetagem

Uma taxa mínima para serviços de piquetagem, deduzida das recompensas de piquetagem.



Taxa de Aluguer

Uma pequena comissão proveniente da receita de aluguel de energia para cobrir custos operacionais e manutenção da plataforma.



- Lançou serviços de aluguel de energia para usuários.
- Estabeleceu uma base de clientes para vendas de energia.
- Operou vários sites dedicados à venda de energia.

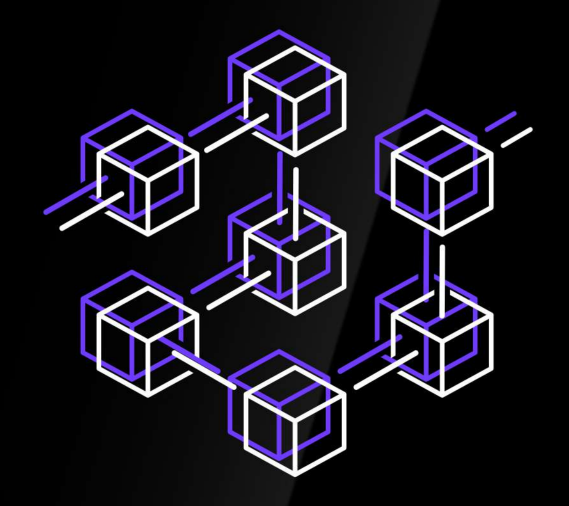
- Iniciou o desenvolvimento da plataforma de staking.
- Visa aumentar a quantidade de energia sob gestão.
- Expansão de serviços para aumentar o envolvimento da plataforma e as capacidades de gestão de energia.

Próxima geração

Mercado único que permite aos usuários alugar energia da plataforma. Isto não só maximiza os retornos do TRX apostado, mas também fornece uma fonte confiável de renda.

Arquitetura Técnica Robusta

Desempenho: serviços de back-end de alta disponibilidade e desempenho garantem uma operação perfeita, minimizando o tempo de inatividade e as interrupções.



Flexibilidade

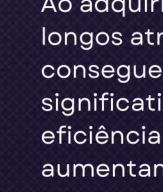
Suporta piquetagem de TRX
e USDT (convertido em TRX
para piquetagem),
oferecendo flexibilidade e
mais opções para os
usuários maximizarem seu
potencial de piquetagem.

Fluxos de receitas sustentáveis

As estruturas de taxas, incluindo taxas mínimas de staking e comissões de aluguel, sustentam as operações da plataforma e ao mesmo tempo agregam valor aos usuários.

Ao realizar transações na rede TRON, cada operação exige o pagamento de uma comissão na forma de TRX. No entanto, com a utilização da plataforma TRONGY, oferecemos-lhe uma oportunidade única de reduzir significativamente os custos de comissões e aumentar a eficiência das suas operações.

Ao adquirir ENERGY através da TRONGY, você pode diminuir substancialmente as taxas de transação. Em vez do padrão 13-27 TRX por operação, no TRONGY, você pagará apenas 4-7 TRX. Isso permite uma redução significativa em seus gastos, permitindo que você se concentre em atingir seus objetivos dentro da rede TRON.



Ao adquirir ENERGY por períodos mais longos através da TRONGY, você consegue economias ainda mais significativas. Isto significa que a sua eficiência e resiliência na rede TRON aumentam significativamente, enquanto os custos diminuem até 10 vezes em comparação com as taxas normais.

Roteiro de geração de renda

Passo 1

CONGELANDO TRX Passo 2

ADQUIRINDO ENERGIA

.............

Passo 3

ALUGANDO ENERGIA

Passo 4

DISTRIBUIÇÃO DE RENDA

COSTEGES CONSERVIÇO DE ENERGIA TRON