



Perkup Token White Paper

Visão Geral

PERKUP é uma criptomoeda inovadora criada para fornecer uma solução financeira segura, transparente e eficiente, utilizando a rede Ethereum. O token PERKUP será impulsionado por um filme que será exibido em 144 países, aumentando seu alcance e adoção global.

Introdução

Propósito

O PERKUP foi desenvolvido para oferecer uma alternativa às transações financeiras tradicionais, eliminando intermediários e reduzindo custos operacionais. A nossa missão é facilitar transações digitais globais de forma rápida e transparente, garantindo alta liquidez e segurança através da tecnologia blockchain Ethereum.

Missão

Criar um sistema financeiro mais ágil e seguro, promovendo a inclusão financeira e oferecendo soluções inovadoras para o mercado de ativos digitais. PERKUP também se compromete a apoiar causas sociais, promovendo o nivelamento da desigualdade social e proporcionando oportunidades reais e massivas para que as pessoas mudem suas vidas financeiramente.

Tecnologia

Blockchain Ethereum

PERKUP é construído sobre a blockchain Ethereum, reconhecida por sua robustez, segurança e ampla adoção no mercado. A utilização de contratos inteligentes permite a automatização e garantia da execução das transações de forma eficiente e confiável

Sistema Auditável

Para combater a lavagem de dinheiro, implementamos um sistema 100% auditável através de uma blockchain integrada, garantindo transparência e segurança em todas as transações



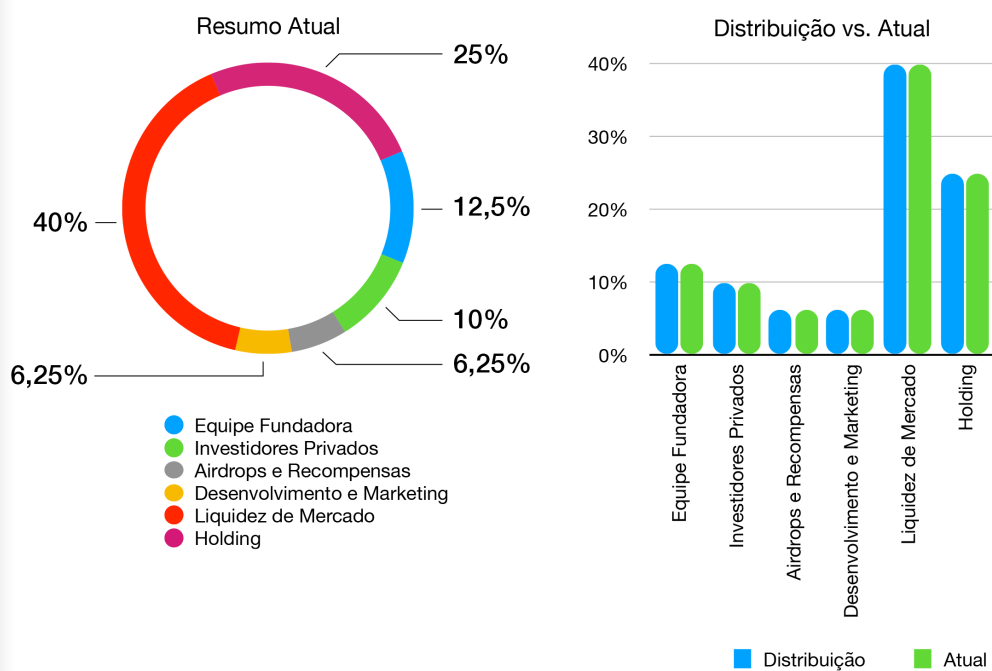
Estrutura do Token

Emissão de Tokens

A emissão de tokens PERKUP será realizada em fases, com preços aumentando a cada lançamento para incentivar a adoção inicial e lançamento oficial em todas corretoras e carteiras de criptoativos coligadas à rede Ethereum (ETHSCAN).

Distribuição de Tokens

A distribuição de tokens será feita de forma estratégica para garantir um ecossistema saudável:



Resumo por Categoria

Categoria	Distribuição	Atual	Diferença
Equipe Fundadora	12,5%	12,5%	0%
Investidores Privados	10%	10%	0%
Airdrops e Recompensas	6,25%	6,25%	0%
Desenvolvimento e Marketing	6,25%	6,25%	0%
Liquidez de Mercado	40%	40%	0%
Holding	25%	25%	0%
Total	100%	100%	0%



Utilização do Token

PERKUP será utilizado em diversas carteiras descentralizadas de auto custódia, corretoras e carteiras digitais coligadas à rede Ethereum (ETHSCAN) para facilitar a negociação de ativos, pagamentos e contratos inteligentes.

Promoção

A promoção do token será realizada através de um filme que será exibido em 144 países, garantindo um aumento significativo na visibilidade e adoção do PERKUP.

Casos de uso:

Pagamentos internacionais

PERKUP permite transações internacionais rápidas e de baixo custo, eliminando a necessidade de intermediários financeiros.

Contratos inteligentes

A utilização de contratos inteligentes na blockchain Ethereum permite a automatização de processos contratuais, garantindo transparência e segurança.

Impacto social

PERKUP se compromete a apoiar iniciativas e projetos que visam o nivelamento da desigualdade social, proporcionando acesso a recursos financeiros e oportunidades econômicas para comunidades desfavorecidas. Isso inclui programas de educação financeira, microfinanciamento e suporte a startups de impacto social.

Problema e Solução

Problemas Identificados

- **Transações financeiras tradicionais:** Transações financeiras tradicionais são lentas e caras. Envolvem muitos intermediários, o que reduz a eficiência e aumenta os riscos.
- **Lavagem de dinheiro:** Preocupação crescente com a lavagem de dinheiro e a transparência das transações.
- **Desigualdade social:** Crescente desigualdade social e falta de oportunidades econômicas reais para muitas pessoas.

Soluções Propostas

- **Eliminação de intermediários:** Reduzindo custos e tempo de transação.
- **Tecnologia Blockchain:** Utilização da blockchain Ethereum para garantir segurança e rastreabilidade das transações.
- **Sistema 100% auditável:** Implementação de um sistema 100% auditável através de uma blockchain integrada para combater a lavagem de dinheiro.
- **Apoio a causas sociais:** Promovendo o nivelamento da desigualdade social e oferecendo oportunidades financeiras reais para melhorar a vida das pessoas através do token PERKUP.

Investimentos e Negociações

PERKUP pode ser utilizado em plataformas de investimento e negociação, proporcionando uma alternativa eficiente e segura aos mercados financeiros tradicionais.

O filme e a marca PERKUP

O filme

O filme que impulsionará o token PERKUP será exibido em 144 países, proporcionando uma exposição global sem precedentes. Este filme será uma produção de alto orçamento, com uma narrativa cativante que integra de forma orgânica os conceitos de criptomoeda e inclusão financeira. A história destacará como o PERKUP está revolucionando o mercado de ativos digitais e como ele pode ser uma ferramenta poderosa para melhorar a vida das pessoas em todo o mundo.

Objetivos do Filme

1. **Aumentar a Conscientização:** Levar o conhecimento sobre o token PERKUP a um público global diversificado.
2. **Incentivar a Adoção:** Demonstrar os benefícios do PERKUP de maneira envolvente, incentivando mais pessoas a adotarem o token.
3. **Promover Inclusão Financeira:** Mostrar como o PERKUP pode ajudar a combater a desigualdade financeira, proporcionando oportunidades reais para todos.

A marca PERKUP

PERKUP não é apenas um token financeiro, mas uma marca comprometida com a transformação social e a inovação tecnológica. A marca PERKUP representa:

1. **Inovação:** Um compromisso contínuo com a criação de soluções financeiras modernas e eficientes.
2. **Transparência:** Operações claras e auditáveis para garantir a confiança e segurança dos usuários.
3. **Inclusão:** Acesso igualitário a oportunidades financeiras, promovendo um futuro onde todos possam prosperar.
4. **Responsabilidade Social:** Apoio a causas sociais e projetos que buscam nivelar a desigualdade e proporcionar uma vida melhor para as comunidades desfavorecidas.

PERKUP



1Q – 2024

Idealização e Plano Estratégico

Definição de Protocolo e Arte

Criação das artes

Criação do PerkUP (Smart Contract)

Definição de Max Supply e Inserção dos Tokens



2Q - 2024

Criação e Estruturação do site

Construção dos elementos gráficos

Criação dos vídeos Elementais do Projeto

Integração com os meios de pagamento

Interações via Script de transações automatizadas



3Q – 2024

Definição dos lotes do P2P

Confecção e registro do Legal Opinion

Start nas vendas P2P

Inserção de toda documentação

na Ripio para Listagem do PerkUP

Abertura e Impulsionamento de todas as mídias Sociais



1Q - 2025

Criação e Padronização do White Paper PerkUP

Listagem Ripio

Produção do Marketing para os Cinemas

Divulgação em massa dentro das Comunidades Cripto

Evento de Lançamento Oficial do PerkUP junto ao Filme



2Q – 2025

Criação das Liquid Pool

Staking e Swap



3Q - 2025

Criação do UP 2.0





Contrato Inteligente do Token PERKUP

Objetivos do Smart Contract

1. **Emissão de Tokens:** Definir as regras para a criação e emissão de tokens PERKUP.
2. **Distribuição de Tokens:** Automatizar a distribuição de tokens conforme planejado (equipe fundadora, investidores privados, airdrops, etc.).
3. **Transparência e Segurança:** Garantir que todas as transações sejam transparentes, rastreáveis e seguras.
4. **Compliance e Regulamentação:** Assegurar a conformidade com as regulamentações locais e internacionais.
5. **Funcionalidades Adicionais:** Implementar funcionalidades específicas, como staking, recompensas e governança descentralizada.

Componentes do Contrato Inteligente

1. Definições Iniciais:

- **Nome do Token:** PERKUP
- **Símbolo:** UP
- **Total de Tokens Emitidos:** 5.000.000.000 UP
- **Decimais:** 18 (padrão ERC-20)
- **Web Site:** www.perkup.com.br
- **Pré Venda:** 500.000.000 UP
- **Contract:** 0x760Dd64436347679D40867a8Af8CeD8DfBfF553D

2. Função de Emissão:

- Código para criação e alocação inicial dos tokens para endereços específicos (equipe, investidores, etc.).

- Função mint() para emitir novos tokens conforme necessário, respeitando as regras estabelecidas.

3. Função de Distribuição:

- Regras claras para a distribuição dos tokens.
- Função transfer() para a transferência segura de tokens entre endereços.

4. Staking e Recompensas:

- Funções stake() e unstake() para permitir que os usuários bloqueiem seus tokens em troca de recompensas.
- Função distributeRewards() para distribuir recompensas de staking.

5. Compliance e Regulamentação:

- Funções KYC e AML integradas para garantir a conformidade com as regulamentações.
- Função audit() para permitir auditorias regulares e garantir a transparência.

Segurança do Smart Contract

A segurança é fundamental em qualquer contrato inteligente. Para garantir que o contrato do PERKUP seja seguro, serão adotadas as seguintes medidas:

- **Revisão de Código:** Revisão extensiva do código por desenvolvedores experientes e auditores independentes.
- **Testes de Penetração:** Testes de penetração para identificar e corrigir vulnerabilidades antes do lançamento.
- **Atualizações Regulares:** Atualizações regulares do contrato para incorporar melhorias e corrigir problemas de segurança.
- **Bug Bounty Program:** Programa de recompensas para incentivar a comunidade a encontrar e reportar bugs e vulnerabilidades.

Exemplo de Código Simplificado

Contract: 0x760Dd64436347679D40867a8Af8CeD8DfBf553D

```
solidity
pragma solidity ^0.8.0;

import "@openzeppelin/contracts/token/ERC20/ERC20.sol";
import "@openzeppelin/contracts/access/Ownable.sol";

contract PerkUP is ERC20, Ownable {
    uint256 public constant INITIAL_SUPPLY = 5_000_000_000 * 10**18;

    constructor() ERC20("PerkUP", "UP") {
        _mint(msg.sender, INITIAL_SUPPLY);
    }

    function mint(address to, uint256 amount) external onlyOwner {
        _mint(to, amount);
    }

    function stake(uint256 amount) external {
        // Código
    }
}
```



O Perkup Token é um token de Pagamento da rede Blockchain Ethereum ERC-20. Os tokens de pagamento são moedas digitais e funcionam de maneira semelhante às moedas correntes, como o dólar, euro ou iene, porém sem serem emitidos por governos. Eles são projetados para serem usados como meios de pagamento, unidades de conta e reservas de valor. Exemplos incluem Bitcoin e Litecoin.

Lastro do PerkUP o lastro é a própria blockchain da criptomoeda Ethereum onde sua tecnologia de construção de contratos inteligentes os smart contracts, na tradução para o inglês, são códigos de programação que se executam conforme regras pré-estabelecidas, sem o envolvimento de um intermediário fazendo o controle.

Aqui estão algumas características principais dos tokens de pagamento: Unidade de Conta: Eles servem como uma forma de medir o valor de bens e serviços. Meio de Troca: Podem ser usados para comprar produtos e serviços e ou transferência de capital e funcionam como dinheiro eletrônico.

Reserva de Valor: Mantêm valor ao longo do tempo, permitindo que sejam guardados e usados no futuro. A CVM não considera esses tokens como valores mobiliários, desde que não ofereçam direitos de participação, parceria ou remuneração. Isso significa que eles não estão sujeitos à supervisão da CVM como valores mobiliários. A CVM não possui uma resolução específica que trate exclusivamente de tokens de pagamento. No entanto, a Resolução CVM nº 88 aborda a captação de recursos por meio de tokens e a classificação desses tokens como valores mobiliários ou não. A resolução destaca que a caracterização de um token como valor mobiliário depende de sua função e características, e não apenas de sua nomenclatura. Portanto, tokens que não oferecem direitos de participação, parceria ou remuneração geralmente não são considerados valores mobiliários.

Aviso Legal

O token PerkUP TOKEN não é considerado um valor mobiliário sob as leis de qualquer jurisdição. Ele foi criado exclusivamente para ser utilizado dentro do ecossistema [PerkUP/Ethereum] como um token de pagamento, proporcionando acesso a serviços, benefícios e funcionalidades específicos. A posse do token não confere aos detentores direitos de participação, voto, lucro ou qualquer outro direito financeiro.

Este token não deve ser considerado um investimento. As informações fornecidas neste documento não constituem uma oferta de venda ou solicitação de uma oferta para comprar quaisquer valores mobiliários. Qualquer negociação ou transferência deste token deve ser feita de acordo com leis e regulamentos aplicáveis.

A compra de tokens e criptomoedas envolve riscos significativos, incluindo, mas não limitado a:

Risco de perda total ou parcial do investimento, risco de flutuação no valor do token, risco de mudanças na legislação ou regulamentação aplicável.

Antes de comprar, é importante que você: Leia atentamente o WhitePaper e os termos e condições de venda de tokens, entenda os riscos envolvidos.

Ao comprar os tokens, você declara que: Entende os riscos envolvidos, concorda com os termos e condições de venda de tokens.

A JR8 (Perkup) não se responsabiliza por qualquer perda ou dano resultante da compra ou venda de tokens. A venda de tokens é feita em caráter privado e não é uma oferta pública.





perku[↑]b