



White Paper

Versão: 1.0
Release Completo

Termos de uso

Recomenda-se aos participantes que leiam atentamente este documento e realizem a devida avaliação dos riscos de participação no projeto, de acordo com suas definições pessoais.

1. A presente Criptomoeda EDcash, comumente denominada sob a sigla “EDC” não se trata de oferta de valores mobiliários ou investimento coletivo, nos termos da legislação brasileira, dessa forma, não prescinde de registro na Comissão de Valores Mobiliários. Ver as portarias CVM que dispensam e citar
2. A EDcash será oferecido na pré-venda, onde os lucros obtidos será revertido para o ingresso nas trade de grande volume no país.
3. A EDcash será emitida de acordo com a ordem dos pedidos, até atingir o hardcap previsto, ou até finalizar o período de pré-venda.
4. O usuário declara ter ciência de que ao transferir recursos para a EDcash, essa transferência não poderá ser cancelada, tampouco há a capacidade de fazer refunds. Após o período de Pré-venda ter sido finalizado
5. O usuário declara ciência de que a EDcash não age enquanto agente de impostos e compreende que, o usuário é responsável por observar a legislação tributária vigente em seu país.
6. Este White paper consiste em um prospecto do projeto denominado EDcash, com a previsão de objetivos, estrutura, mapa estratégico de implementação, elementos legais que envolvem o tipo de segmento e o contexto em que se insere. Os prospectos aqui realizados não dão qualquer garantia ao usuário de que serão atendidas todas as previsões contidas neste documento, visto que dependem de fatores externos e mercadológicos.
7. De igual sorte, as projeções, prazos, valores e demais condições contidas no presente White paper podem, a qualquer tempo e sem aviso ou consulta prévia, serem alterados de forma a preservar a natureza, crescimento e efetivação do projeto, nos termos e condições que a EDcash entender aplicáveis, concordando, desde já, os participantes com tais condições ora previstas.

8. Qualquer perda, prejuízo ou desvantagem que o usuário possa vir a ter ou identificar em razão da participação na EDCash são assumidas e absorvidas exclusivamente por este.

9. Em geral, os usuários e participantes deste tipo de projeto entendem que, ao ingressar em uma Pré-Venda, ingressarão em uma operação de elevado risco de retorno e que pode resultar em perdas sobre o valor alocado no projeto.

10. O usuário tem ciência de que está submetido às regras e leis vigentes no país em que vive.

11. Ao participar da Pré-venda aqui regulada, o usuário declara que entende aceita e concorda com todas as regras aqui determinadas, submetendo-se sem restrições ou ressalvas, de acordo com sua livre convicção.

Dos conceitos e definições:

Hardcap – Valor total para realização do projeto

Período de pré-venda – Prazo para venda do token em período determinado antes de ser lançado no mercado

White paper – Documento explicativo sobre o projeto

Altcoins – Moedas digitais

Data center – Ambiente projetado para armazenamento de servidores

Hash – A função hash é um algoritmo utilizado pelo protocolo das altcoins para transformar um grande número de informações em uma sequência numérica hexadecimal

Wallet – Local onde se armazena suas moedas digitais

Quantidade mínima de saque – Será uma % equivalente ao que foi minerado que será possível sacar

CRIPTOMOEDAS



Criptomoeda é um ativo digital projetado para funcionar como um meio de trades que utiliza criptografia para garantir mais segurança em transações financeiras, assegurando a validade das transações, e controlar a criação de novas unidades de moedas por meio da tecnologia Blockchain. Ao contrário das moedas fiduciárias, a Criptomoeda, não pode ser controlada por nenhuma autoridade central, além disso, não pode ser falsificado ou revertido arbitrariamente pelo remetente. Isso fornece numerosas vantagens de segurança sobre formas tradicionais de moeda

Resumo Executivo

A EDcash se posiciona no mercado como uma solução para os programadores que trabalham com seus serviços avulsos e desempenham um papel fundamental na criação de projetos para as empresas, nossa proposta é bastante inovadora pois deverá solucionar os meios de pagamentos a esses profissionais através do recebimento de moedas criptas como a EDcash. Será criada uma plataforma de negociação de moedas, onde o programador poderá escolher trocar suas moedas pela moeda corrente ou ate mesmo sacar suas moedas.

Principal objetivo da EDcash é valorizar os serviços criados por esses profissionais e remunera-los de acordo com o trabalho realizado.

A EDcash propõe as seguintes soluções:

- A criação de uma plataforma de classificados onde os programadores irão divulgar seus serviços para o público em geral
- O pagamento em moeda EDcash aos serviços prestados para que a moeda tenha uma circulação ampla no comercio em geral
- Maior rendimento a esses profissionais que tanto lutam em prol das empresas



EDCASH

O que é EDCash?



É uma moeda com a mesma utilidade do real ou do dólar, a diferença é que ela é totalmente digital, não é emitida ou controlada por nenhum banco ou autoridade governamental, e o seu valor é determinado livremente pela oferta e demanda no mercado,

Essa moeda digital descentralizada foi projetada para a comunidade, para ser utilizada como uma forma de pagamento nos serviços oferecidos pelos programadores.

Os pagamentos realizados com a EDCash (EDC) acontecem diretamente entre os usuários em qualquer lugar do mundo, sem a necessidade de bancos, e de forma instantânea. diminuindo os impostos a serem pagos, já que não há intermediários responsáveis pelas taxas no meio desse processo.

O que a EDCash traz para o mercado?

A EDCash pretende revolucionar o mercado das Criptomoedas no Brasil possibilitando aos usuários acesso mais fácil, rápido e seguro à ferramenta e ambientes ligados ao uso da moeda em questão.

A EDCash, pretende entrar em um mercado para prover as necessidades dos usuários, quanto ao uso de criptos para movimentações comerciais, envolvendo transações de compra e venda de produtos oferecidos, por canais de vendas como classificados, lojas virtuais etc.

Iremos atingir a classe dos programadores, pois temos o intuito de valorizar esses profissionais que tanto batalham para que muitas empresas tenham sucesso,

Conclusão:

Vamos viabilizar a todos a oportunidade de entrar no mercado das criptomoedas, gerando possibilidades múltiplas de investimento neste mercado inovador.



PROGRAMMING



WEB SERVICES



DATA PROTECTION



APP DEVELOPING

Vantagens da EDCash?

- **Segurança:** EDCash é muito segura, criptografada de ponta a ponta. Necessitando de várias confirmações para uma transação ser efetuada.
- **Privacidade:** Com a EDCash você desfruta de toda privacidade evitando opcionalmente que sua transação seja rastreada
- **Velocidade:** Com EDCash você realiza transações instantâneas com transações sendo validadas por servidores on-line 24 horas em várias partes do mundo
- **Sustentabilidade:** EDCASH é uma Criptomoeda segura e de baixo custo pois não necessita de grande poder de processamento para gerar novas moedas graças a tecnologia proof-of-stake e Masternodes.



Especificações da Edcash (EDC)

Nome: EDCASH

Sigla: EDC

Algoritmo: X11

Block Time: 60 Segundos

Total Supply (PoW/POS/MN): 19.402.526 EDC

Max Supply (PoW Phase): 5.000,000 EDC

Max Supply (PoS Phase): 14.402,526 EDC

Distribuição

| Block Height | Masternodes | PoS |
|------------------|----------------|-----------------|
| 201-5000 | 85% (0.85 EDC) | 15% (0.15 EDC) |
| 5001-25000 | 85% (5.10 EDC) | 15% (0.90 EDC) |
| 25001-100000 | 85% (5.95 EDC) | 15% (1.05 EDC) |
| 100001-1050000 | 85% (5.10 EDC) | 15% (0.90 EDC) |
| 1050001-2100000 | 85% (3.40 EDC) | 15% (0.60 EDC) |
| 2100001-3150000 | 85% (2.13 EDC) | 15% (0.375 EDC) |
| 3150001-Infinite | 85% (1.06 EDC) | 15% (0.195 EDC) |

RoadMap

QT4
2018

- Lançamento da Cripto moeda
- Carteiras win64 e win32
- Lançamento do Site
- Pré-venda

QT1
2019

- Listagem em Exchange
- Início da criação do guia para programadores

QT2
2019

- Lançamentos dos produtos EDCash
- Sites para vendas dos Produtos EDCash
- Plataforma de Classificados

QT3
2019

- Lançamento da Exchange Edcash



Masternodes

O conceito dos Masternodes começou a ganhar popularidade graças à Criptomoeda **Dash**. É bastante interessante ver os Masternodes formarem uma espinha dorsal integral da rede. Os operadores recebem recompensas monetárias para a execução de nós na rede, mas eles também precisam fornecer uma participação financeira própria. É devido a isto, temos olhado mais atentamente sobre o que os Masternodes envolvem exatamente e por que esse conceito se tornou tão popular.

ROI

O termo ROI é uma sigla para a expressão em inglês “Return over Investment”, ou “Retorno sobre Investimento”. Por meio desse indicador, é possível saber quanto dinheiro a empresa está ganhando (ou perdendo) com cada investimento realizado.

Isso inclui tudo o que for feito visando algum lucro futuro, como campanhas de marketing, treinamentos de vendas, aquisição de ferramentas de gestão, novas estratégias de retenção de clientes, etc.

Dessa forma, fica claro não só quais investimentos valem a pena, mas também como otimizar aqueles que já estão dando certo, a fim de que tenham um desempenho melhor.

Calculo do ROI

$$\text{ROI} = \left(\frac{\text{RECEITA} - \text{CUSTO}}{\text{CUSTO}} \right) \times 100$$

Conclusão

Este White paper apresentou o desenvolvimento de uma nova Criptomoeda chamada EDCASH (EDC). O foco desta Criptomoeda será servir como meio de pagamento nos serviços dispostos por uma gama de programadores, esta Criptomoeda cria uma infraestrutura mais fácil para o uso em empresa, classificados, bem como a geração de receita.

Vemos a EDCASH(EDC) como uma oportunidade de investimento única e positiva que deve ser capitalizada imediatamente para gerar todos os benefícios disponíveis.

