# REIBIT



## WHITEPAPER

TECNOLOGIA

NEGÓCIO

CRIPTOMOEDA

## Sumário

## 1.INTRODUÇÃO

- Missão e Objetivo
- Criptomoedas
- Blockchain
- Criptomoeda REIBIT

## 2. DETALHES TÉCNICOS

- Especificações RIT
- Tecnologia utilizada
- Recompensas

## 3. PLATAFORMAS

- Canal REIDOBITCOIN
- TOKENBIT
- ENSINOBIT
- MASTERBIT

## 4. ROADMAP

- 6. EQUIPE DO PROJETO
- 5. MÍDIAS SOCIAIS



## Introdução

### MISSÃO

Vamos criar um ecossistema voltado para o mundo das criptomoedas completo e robusto, trazendo facilidade e também simplicidade para aquelas pessoas que não possuem experiência no mercado, desenvolvendo uma gama de ferramentas e plataformas, e também trazendo os mais vários serviços com o único propósito de contribuir com a propagação e o avanço das criptomoedas de forma global.

### **OBJETIVO**

Nosso objetivo é criar uma demanda para nosso criptoativo estimulando e invocando o mercado e a comunidade em utilizar nossa criptomoeda, a REIBIT, com esse processo iremos agregar valor aos nossos serviços e produtos, proporcionando assim valorização aos investidores e holders do projeto, que também acreditam e confiam em nossa equipe.



### **CRIPTOMOEDAS**

As Criptomoeda foram criadas para ser um ativo digital capaz de funcionar como um meio de troca. Capazes de proporcionar segurança baseada em criptografia, as criptomoedas possuem características capazes de realizar transações financeiras sem a intermediação de um orgão centralizador. São uma alternativa ao modelo de pagamento no cenário atual, hoje já possuem no mercado mais de 9.000 criptomoedas, utilizando das mais várias tecnologias e propondo resolver uma infinidade de problemas.

As criptomoedas não possuem nenhum representação física — ou seja, não possuem lastro algum. Ela é gerada através de uma rede de vários computadores, que usam seu poder computacional para realizar vários cálculos em algoritimos de autenticação. Cada unidade da criptomoeda é validada por uma cadeia de blocos criptografados, a blockchain, que é a tecnologia capaz de gerar confiabilidade nas transação.

Uma vez que uma criptomoeda é minerada e disponibilizada, frações delas são cedidas aos donos das máquinas que colaboraram com os cálculos.

Hoje, diversos produtos e serviços podem ser pagos com criptomoedas, através de aplicativos específicos que realizam as operações financeiras.

### **BLOCKCHAIN**

A tecnologia Blockchain pode ser entendida de várias formas. Podemos dizer que se trata de um novo sistema distribuído de base de dados em log, mantido e gerido de forma compartilhada e descentralizada (através de uma rede peer-to-peer, mais conhecido como P2P), em que todos os participantes são responsáveis por armazenar e manter a base de dados de todas as informações. A tecnologia foi construída tendo em mente trabalhar com as principais características arquiteturais como: segurança das operações, descentralização armazenamento/computação, integridade de imutabilidade de transações. traduzido livremente blockchain é um livro de registro digital, em que os dados são armazenados de forma descentralizada por cada um dos agentes da transação em questão. Protegidas por mecanismos de criptografia, as informações colocadas no sistema são, em tese, invioláveis e à prova de fraude. A segurança da rede também se dá pelo fato de os dados não estarem centralizados em um servidor único. dispersos por um grupo de computadores independentes que fazem parte da rede, dificultando a ação de hackers



### **CRIPTOMOEDA REIBIT**

Utilizando de todas as vantagens apresentadas até o presente momento, pensando nas várias vantagens sobre a criação e também utilização de uma criptomoeda e também da blockchain, nós da equipe REIBIT decidimos agregar aos nossos serviços e produtos, uma criptomoeda com blockchain própria capaz de trazer uma infinidade de benefícios ao nosso projeto.

O primeiro deles por ser uma moeda de pagamento e também recebimento que será vinculada em todas as nossas plataformas.

Em segundo lugar todos os que possuem nossa criptomoeda RIT estão de certa forma investindo no projeto, e financiando o desenvolvimento da variedades de serviços e produtos da REIBIT.

Um projeto transparente, que vai contar com um roadmap robusto, uma equipe capacitada, e serviços inovadores, capaz de dar um injeção de ânimo em qualquer investidor visionário. Nossa moeda será híbrida ou seja iremos trabalhar com dois métodos de consenso de rede POW(Proof of Work) e POS(Proof os Stake), sendo que os nossos investidores já começaram a ter lucro real a partir do momento que adquirirem a nossa moeda e utilizarem algum dos métodos citados acima.

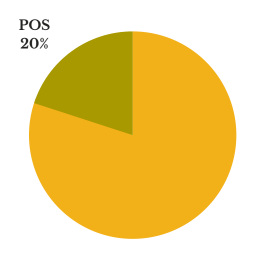


## Detalhes Técnicos

## ESPECIFICAÇÕES REIBIT

A criptomoeda REIBIT (rit), terá a uma divisão bem organizada e concisa que pode ser muito bem entendida no quadro lateral.

## CRIPTOMOEDA REIBIT



POW 80%



15%

PRÉ-MINE
3.150.000 rits

85%
POW e POS

17.850.000 rits

100% 21.000.000 rits



## DIVISÃO

O Pré-Mine de 15% será usado para o total desenvolvimento e manutenção das plataformas e serviços, e terá a seguinte divisão, observada no gráfico abaixo:





### **TECNOLOGIA UTILIZADA**

Nome: REIBIT

Símbolo: RIT

Algoritmo: Quark

Block type: PoS/PoW/MN

Reward (PoW): 5 RIT'S

Reward (PoS): 2,5 RIT'S

Reward Superblock: 3%

Reward Masternode: 72%

Masternode Colateral: 20000 RIT'S

Confirmações de Masternode: 21 blocos

Maturidade de Masternode: 20

BlockTime: 3 minutes

Reset Dificuldade: 3 minutes

Confirmações de Transação: 5 blocos

## **Plataformas**

### **CANAL REIDOBITCOIN**

O canal REIDOBITCOIN nasceu em 2018, com o intuito de levar o mundo das criptomoedas as pessoas que não conhecem sobre o assunto, mostrando como dar os primeiros passos nesse mercado. Trazendo o que há de melhor na atmosfera cripto.

### **TOKENBIT**

Uma plataforma que irá possibilitar a criação de contratos inteligentes de forma rápida e fácil, com simples cliques do mouse uma pessoa com pouco conhecimentos em informática conseguirá criar o seu próprio token na rede da ETHEREUM (erc20), posteriormente serão incluídas outras blockchains possibilitando a criação de tokens em outras redes, dentre elas podemos citar: EOS, CARDANO, NEO.

### **ENSINOBIT**

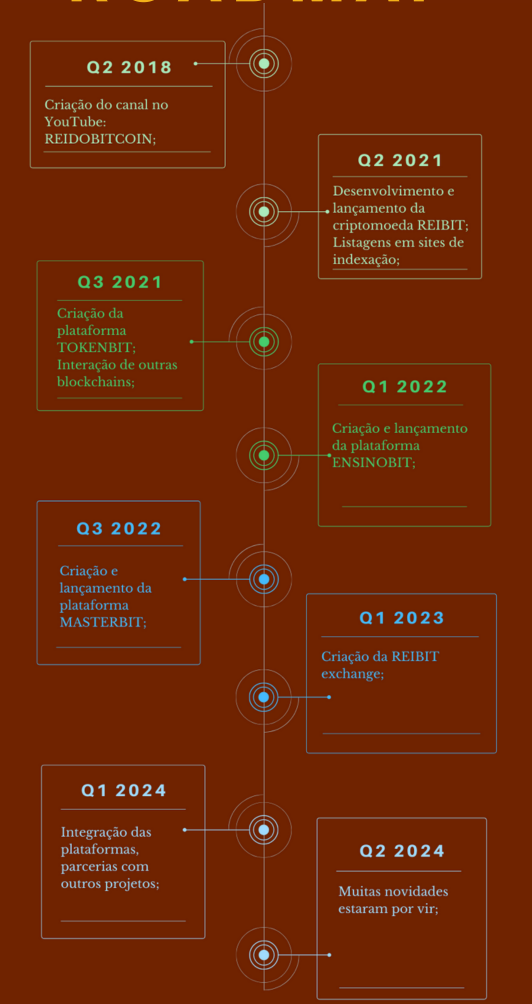
Uma plataforma voltada para o estudo e o preparo de iniciantes no mercado de criptomoedas.

Na ENSINOBIT todos os usuários iram encontrar uma gama de ferramentas bem estruturadas, e profissionais capacitados dispostos a auxiliar no desenvolvimento no mercado de criptomoedas.

### REIBIT EXCHANGE

Trabalhando junto com TOKENBIT, nossa plataforma REIBITEXCHANGE, uma exchange de livre comércio de criptomoedas, contará com a várias ferramentas e também recursos para os seus usuários realizarem suas compras e vendas, trazendo uma experiência única para seus usuários.

## ROADMAP





## EQUIPE DO PROJETO

## REIBIT



Caio Cézar

CHIEF EXECUTIVE OFFICER
(CEO)



Isabel Meister

CHIEF TECHNOLOGY OFFICER
(CTO)



Eduardo Mattos

CHIEF INFORMATION OFFICER
(CIE)



Anderson Lopes

CHIEF MARKETING OFFICER
(CMO)



Petterson Fernandes

CHIEF OPERATING OFFICER
(COO)

## **Mídias Sociais**



https://t.me/canalreidobitcoin



https://github.com/ReidoBitcoin/REIBIT



https://www.instagram.com/criptomoeda\_reibit/



https://www.facebook.com/people/Reibit-Criptomoeda/100070313215960/



https://twitter.com/ReibitC