



WHITEPAPER DE MININGROOM

PORTUGUÊS
06-12-2022

MININGROOM IS LIVE!



RESUMO

4. O QUE É MININGROOM?
5. POR QUE JOGAR?
6. JOGABILIDADE
7. CUNHAGEM DOS TRABALHADORES
8. ATIVAÇÃO DE TRABALHADORES
9. CONTRATO DE ENERGIA
10. OS GANHOS DOS ROOM
11. MESCLAR E MISTURAR NFT
12. GESTÃO DE EQUIPES E PAINEL DE CONTROLE
13. SAQUE/CLAIM
14. RETIRAR
15. AUTO-MINERADOR
16. ÁREA DE RECUPERAÇÃO
17. SISTEMA DE REFERÊNCIA
18. LOTERIA SEMANAL
19. P2E MÓVEL
20. SUSTENTABILIDADE
21. ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

O QUE É MININGROOM?

MiningRoom é um jogo Play2Earn/jogue para ganhar que simula o processo de mineração de criptomoedas. Em MiningRoom os jogadores podem treinar e gerenciar sua própria equipe de trabalhadores, que têm vários níveis de potência e permitindo a extração de USDT.

Link de acesso ao jogo: <https://p2ehub.link/>

Grupo oficial do telegram: <https://t.me/p2ehubofficial>

Grupo brasileiro/português: <https://t.me/p2ehubptbr>

POR QUE JOGAR MININGROOM?

MiningRoom é um projeto revolucionário, combinando as qualidades do nosso famoso jogo Minerblox, com a estabilidade dada pelo USDT. Seu desenvolvimento durou meses e foi realizado graças à experiência acumulada com o Minerblox, que um ano após o seu lançamento ainda é ativo e rentável. A confiança de milhares de jogadores (muitos dos quais estão conosco desde o início), é a nossa conquista mais preciosa e faremos sempre tudo para merecê-la.

MiningRoom é de fato projetado para ter uma sustentabilidade potencialmente ilimitada, graças a às suas mecânicas de jogo inovadoras e um sistema de recompensas extremamente equilibrado. É um jogo adequado para todos, que requer muito pouco esforço, é economicamente acessível e oferece lucros a muito longo prazo.

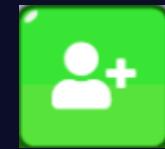
MiningRoom oferece o que todo jogo P2E deve oferecer: segurança, estabilidade, simplicidade e lucros potencialmente ilimitados. Brincar é acreditar!

JOGABILIDADE



Com o MiningRoom você pode:

- ❖ ❖ Cunhagem de Trabalhadores de várias raridades e níveis de produtividade (em Terahash/s)
- ❖ Criar e gerenciar em tempo real uma ou mais equipes de trabalhadores para extrair USDT, a moeda na base do jogo (1 USDT = 1 dólar)
- ❖ Extraia o USDT de forma totalmente automática e passiva com a função Auto-Miner
- ❖ Mescle seus Trabalhadores para obter os mais raros e produtivos trabalhadores
- ❖ Participe de loterias semanais com USDT
- ❖ Obtenha R-TOKENS (conversível em USDT) com o generoso sistema de referência no jogo

CUNHAGEM DOS TRABALHADORES



Os trabalhadores são os NFTs do jogo e você precisa possuir pelo menos 1 para começar a extrair o USDT. Para obtê-los, você deve seguir as seguintes etapas:

- Clique no ícone "Mint"  
- Escolha a raridade dos Trabalhadores que você deseja comprar e clique no ícone correspondente (COMUM 1.5 USDT, RARO 7.5 USDT, ÉPICO 50 USDT, LENDÁRIO 150 USDT e SUPER LENDÁRIO 350 USDT)
- Confirme a transação na MetaMask



Uma vez que este procedimento simples tenha sido realizado, você será capaz de gerar aleatoriamente um Trabalhador da raridade escolhida, que pode ter uma produtividade entre 5 T/hs e 20 T/hs.

A porcentagem de saída de cada NFT individual está localizada no Seu cartão, que pode ser consultado na janela na Casa da Moeda selecionando o ROOM desejado.



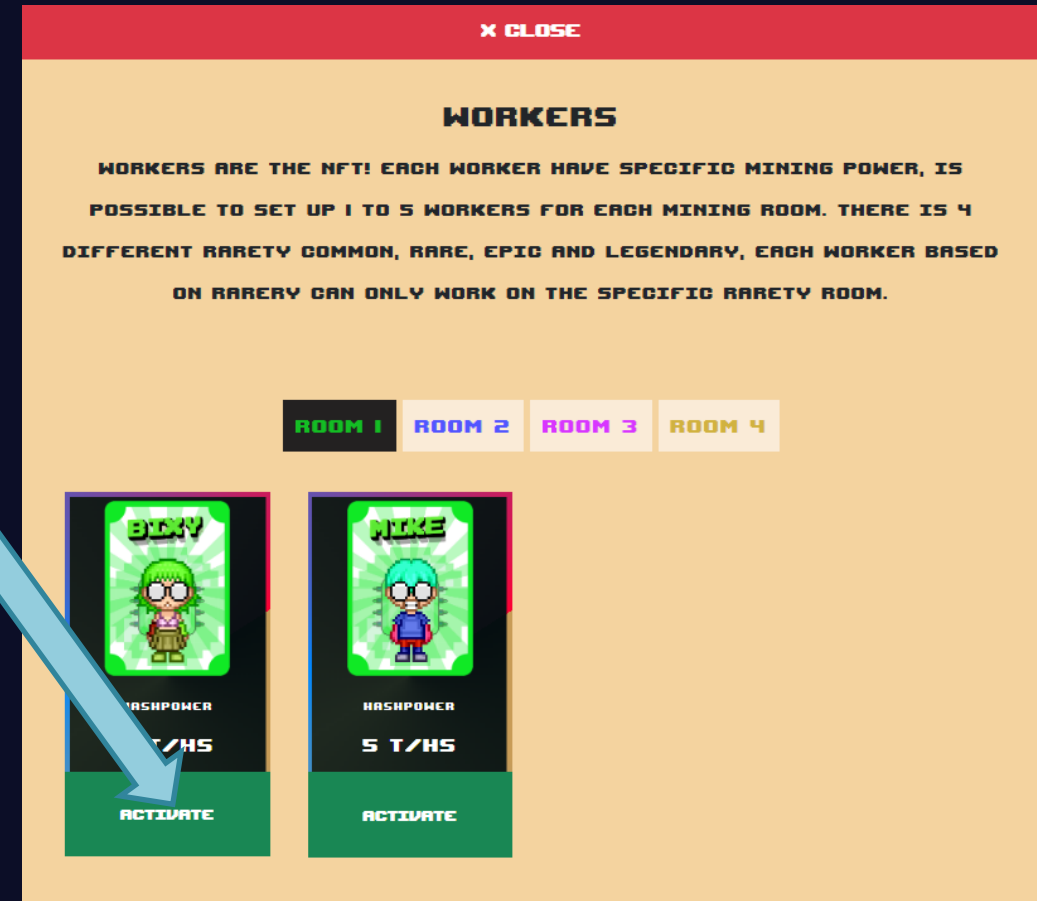
ATIVACÃO DE TRABALHADORES



Uma vez obtidos os Trabalhadores, você precisa criar sua própria Equipe, ativando os NFTs na seção apropriada.

Uma vez ativados, os Trabalhadores se posicionam automaticamente dentro da Sala.

Navegando pelas Salas você pode selecionar Trabalhadores de diferentes raridades e se houver mais de 5 é recomendável ativar os mais produtivos.



CONTRATO DE ENERGIA

O contrato de energia simula a operação de uma usina de mineração real, onde a corrente elétrica é um elemento fundamental. No MiningRoom o mesmo princípio se aplica e somente ativando e mantendo ativo o contrato de luz se pode extrair USDT.

Seu funcionamento é muito simples e consiste em pagar uma taxa a cada 10 dias para manter ativo a Equipe de Trabalhadores. O imposto é projetado para ser menor do que os lucros que você obtém no período do contrato, mas existem, no entanto, algumas coisas a considerar. De fato, como na realidade, apenas a partir de um certo nível de os lucros de eficiência e produtividade superam os custos da luz. Com base no hashpower da cunhagem, 1-2 NFTs podem não ser o suficiente para ganhar dinheiro e, portanto, é sempre conveniente ter o maior número de NFTs ativos em sua equipe (5) para poder maximizar os lucros em comparação com o custo do contrato de energia, que é sempre fixo.

Portanto, recomendamos que você avalie cuidadosamente a Sala na qual jogar, com base no seu orçamento. É sempre melhor poder fazer mais mints em uma sala com raridade menor, do que algumas ou apenas uma em uma sala de nível superior.

O CONTRATO DE ENERGIA É UMA DAS PRINCIPAIS FUNÇÕES DA MININGROOM, POIS GARANTE SUSTENTABILIDADE A LONGO PRAZO PARA O PROJETO. 25% da taxa é colocada no pool de reserva, enquanto os 75% restantes são gerenciados pela Equipe de Marketing, o sistema de referência e custos de gestão. Graças a este mecanismo, os custos de gestão não têm impacto nos investimentos dos intervenientes e, por conseguinte, sobre em liquidez.

O contrato (10 dias) tem um custo fixo para cada ROOM e é o seguinte: Sala 1 - 0,35 USDT, Sala 2 - 1,5 USDT, Sala 3 - 6 USDT, Sala 4 - 12 USDT, Sala 5 – 24 USDT.

Ter o contrato inativo não causa perda de NFTs, que estarão sempre disponíveis na conta do jogador. Contudo você não poderá ativá-los.

OS GANHOS DOS ROOM

Os NFTs têm todos o mesmo poder (de 5 T/hs a 20 T/hs) e o que determina os ganhos nas Salas individuais é o multiplicador de raridade. De fato, cada Terahash tem seu próprio valor, dependendo da Sala:

Room 1: 1 T/hs = 0,01 USDT (tempo de reclamação 5000 minutos)

Room 2: 1 T/h = 0,01 USDT (tempo de solicitação 1000 minutos)

Room 3: 1 T/h = 0,06 USDT (tempo de solicitação 1000 minutos)

Room 4: 1 T/h = 0,17 USDT (tempo de solicitação 1000 minutos)

Room 5: 1 T/h = 0,35 USDT (tempo de solicitação 1000 minutos)

Esses valores podem ser vistos dentro do próprio jogo, ao ativar o contrato de energia elétrica. O valor é encontrado dentro de cada Room.



MESCLAR E MISTURAR NFT

FUNÇÃO MESCLAR ENTRE NFTS IGUAIS



A fusão é uma característica estratégica, pois dá a oportunidade de melhorar seus Trabalhadores, aumentando seu poder de produção.

Quando você obtém 2 ou mais NFTs idênticos, você pode usar a função de mesclagem, que é totalmente aleatória, tendo a mesma % de saída para todos os NFTs (isso é diferente da fusão Minerblox, que tem % progressivo com base na raridade). Isso significa que é extremamente fácil obter um Trabalhador de 20 T/hs juntando dois 5 T/hs. Ao mesmo tempo, no entanto, também é possível obter o mesmo NFT ou um menos poderoso se você combinar 2 NFTs de alto nível (10 T/hs+), por esse motivo a mesclagem é recomendada especialmente com trabalhadores menos produtivos.

Lembramos que é importante maximizar a eficiência da sua equipe, para obter maiores lucros líquidos do contrato de energia.

FUNÇÃO DE MESCLAGEM (ATUALIZAR NFTS)



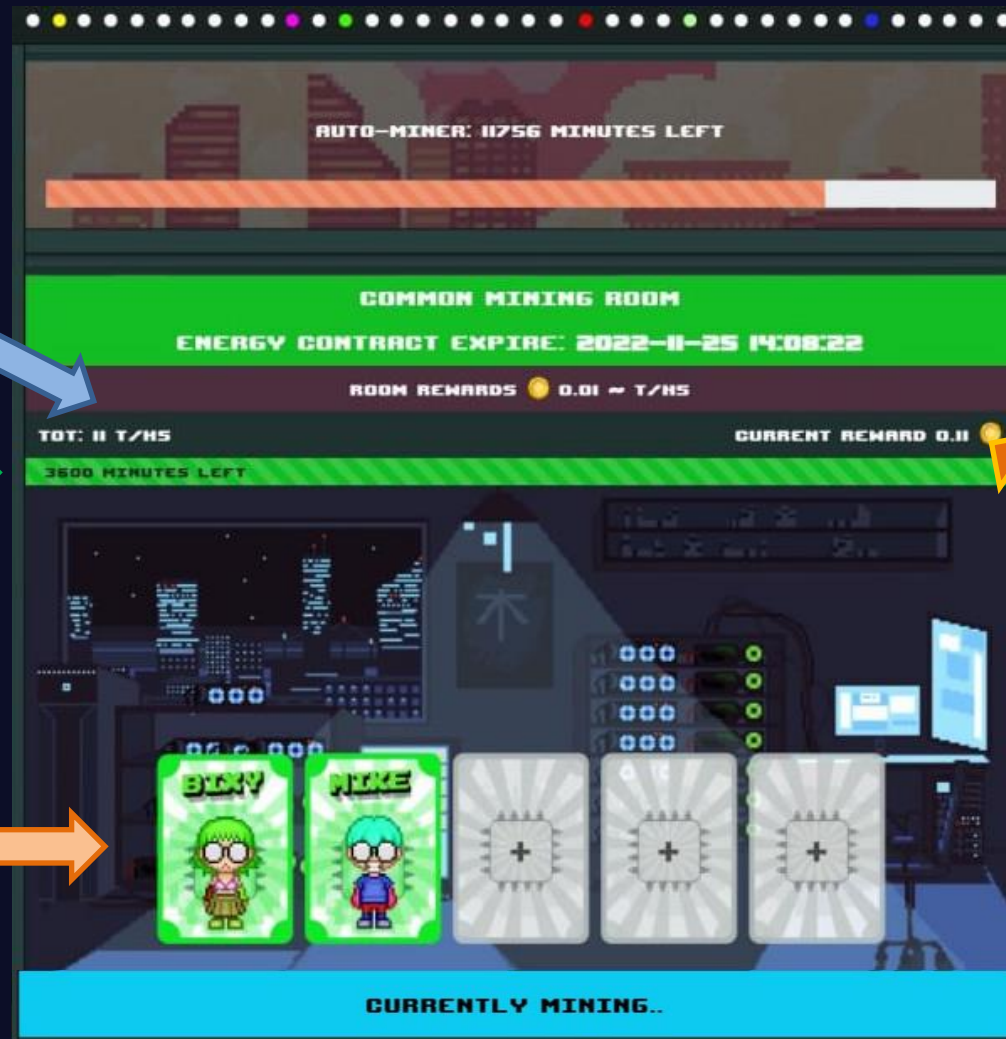
O jogo também possui a função de mesclagem entre cada Room, o que permite obter um NFT de nível superior mesclando NFTs. **Para um Worker Raro é necessário unir 5 Workers comuns e pode-se obter um NFT aleatório entre 5 e 10 T/hs.** Por exemplo, se eu juntar 5 trabalhadores comuns de 5 T/hs consigo obter um trabalhador raro de 10 T/hs e isso me permite aumentar muito minha produtividade. **Para obter um NFT Épico, preciso mesclar 7 raros, para gerar um NFT Lendário, preciso mesclar 3 NFTs épicos, enquanto para gerar um NFT Super Lendário, preciso mesclar 3 NFTs Lendários.** A mistura é muito conveniente, especialmente se eu possuir muitos NFTs de baixo nível. Também neste caso a % de saída é a mesma para todos os níveis de potência.

GESTÃO DE EQUIPES E PAINEL DE CONTROLE

O total do seu poder de produção, em Terahash/s

Minutos restantes em próxima reivindicação

Seus trabalhadores



Minutos restantes em rescisão do contrato Auto-Minerador

Contrato de energia e data da sua expiração

Aqui está indicado a produção da própria ROOM, em USDT

Botao de ativação da mineração

Não. Você não precisa deixar o jogo aberto no seu navegador para manter a mineração ativa. Nem seu computador ou dispositivo móvel deve estar ligado. O MiningRoom não usa recursos do jogador para manter a mineração ativa.

SAQUE/CLAIM

A função de reivindicação permite que você reivindique os lucros gerados pelo trabalho de sua equipe, que serão acumulados no saldo do jogo. As reclamações são feitas automaticamente a cada 5'000 minutos na Sala 1 e a cada 1'000 minutos nas Salas 2, 3 e 4. Uma vez feita a reclamação, a mineração para e deve ser reativada

Assim que a Sala for ativada, a barra de progresso indica quantos minutos faltam para a próxima reclamação.

As reivindicações são parte integrante da jogabilidade e a produção deve ser reativada regularmente para obter uma produção constante de USDT. Como alternativa às reivindicações existe o Auto-Miner, que reativa automaticamente sua própria Equipe.

O tempo de reivindicação é projetado para garantir uma sustentabilidade muito longa. No entanto, se necessário no futuro, pode ser modificado para reequilibrar a economia do jogo. Nenhuma mudança está planejada no momento.

RETIRAR

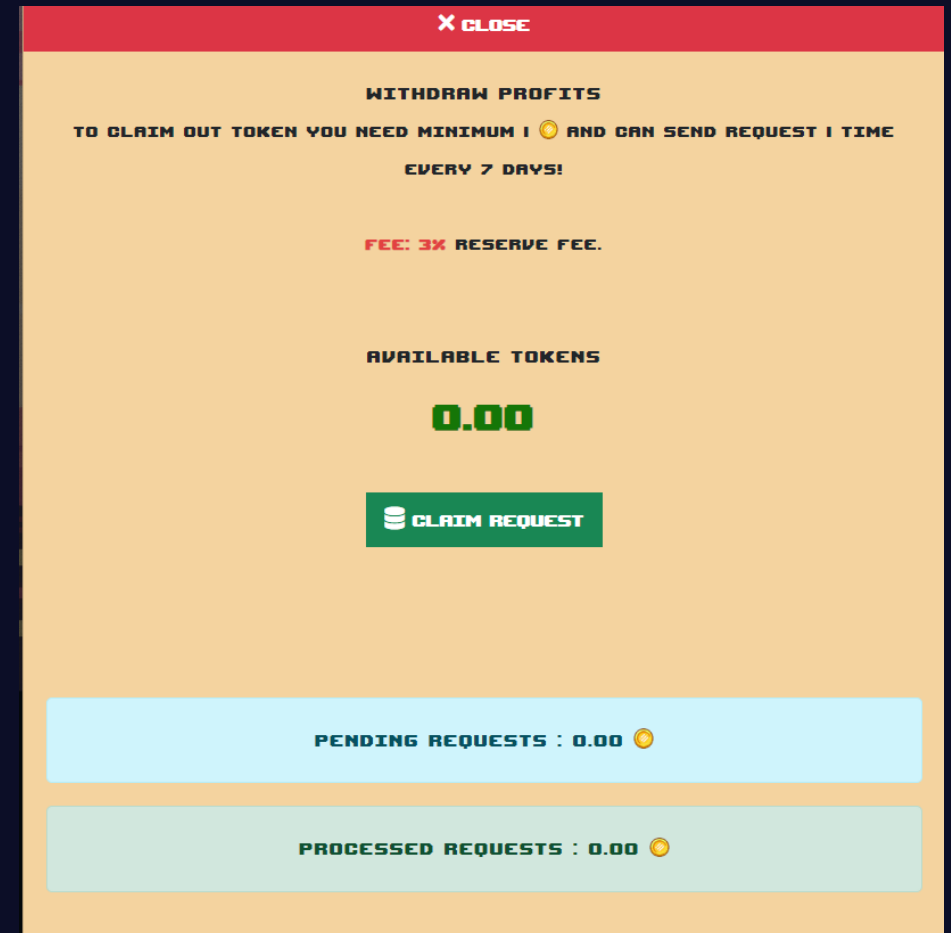
Você pode retirar seus lucros sempre que atingir um saldo mínimo de 1 USDT.

As retiradas são processadas entre 10 e 22 UTC.

Às vezes, pode levar mais tempo do que esperado. Escreva para o suporte somente se a retirada não chegou depois de 24 horas.

É aplicada uma pequena taxa (3 %) à imposição que ajuda a cobrir os custos de gestão.

Apenas uma retirada pode ser feita a cada 7 dias.



AUTO-MINER (MINERAÇÃO PASSIVA)

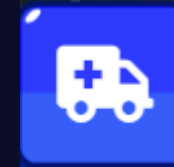


A função Auto-Minerador permite a operação passiva da própria equipe. Custa 5 USDT e dura 10 dias. O Auto-Minerador é rentável além de um certo nível de produção e garante os lucros máximos possíveis no período em que está ativo.

Os fundos derivados da função Auto-Minerador são divididos para a mesma forma daquelas do contrato de energia e, assim, contribuir para a sustentabilidade a longo prazo do projeto.

Atención: está prohibido el uso de software externo de autoclick. El juego tiene un anti-bot, que puede bloquear tu cuenta si detecta alguna irregularidad. Una cuenta bloqueada no se puede recuperar, así que nunca uses software externo para administrar el juego.

ÁREA DE RECUPERAÇÃO



Se você tiver problemas ou interrupções durante a cunhagem do novo NFT ou ao comprar bilhetes de loteria (como queda de conexão, fechando o navegador, etc.), você pode recuperar as compras próprias na Área de Recuperação. Se a área estiver vazia, então você pode escrever para o suporte que cuidará da recuperação em pouco tempo. Neste caso, é sempre útil observar o TXHASH da transação problemática, porque será necessário durante o suporte. Você pode ver todas as transações realizadas em sua carteira em bscan.com.

SISTEMA DE REFERÊNCIA



O MiningRoom possui um excelente sistema de indicação, que permite ganhar 1 R-TOKENS com cada pessoa que atenda aos requisitos. **1 R-TOKENS = 1 USDT**

Para ganhar R-TOKENS, basta compartilhar seu CÓDIGO DE REFERÊNCIA com amigos e conhecidos e ser validado por eles. Assim que jogarem no mínimo 5 mints, você receberá 1 R-TOKENS. Máximo de 250 referências.

Exemplo: envio a um amigo meu ID XXX, ele deve validar meu ID inserindo XXX na página de indicação. Assim que ele fizer o 5° mint, eu recebo a recompensa.

O sistema de validação tem como objetivo evitar qualquer tipo de uso incorreto do sistema de referência. É permitido referir-se a si mesmo no caso de abertura de contas adicionais.

X CLOSE

VALIDATE REFERRAL MY REFERRALS R-TOKENS

MY REFERRAL CODE

6

SHARE YOUR REFERRAL CODE WITH YOUR FRIENDS AND EVERY TIME ONE OF YOUR REFERRALS COMPLETE THE REQUIREMENTS YOU WILL RECEIVE A REWARD.

TO RECEIVE A REWARD OF **1.00 R-TOKENS** YOUR REFERRAL HAS TO MINT AT LEAST WORKERS!

VALIDATE REFERRAL BY ENTERING THE PLAYER ID WHO REFERRED YOU BELOW, CAN VALIDATE ONLY 1 REFERRAL.

THE PERSON WHO REFERRED YOU NEEDS TO HAVE AT LEAST 5 WORKERS MINTED ALREADY.

ENTER PLAYER ID HERE..

VALIDATE REFERRAL

LOTERIA SEMANAL








O MiningRoom possui uma loteria interna, um recurso acessível a todos e que permite ganhar USDT extra. Cada rodada da loteria dura 7 dias e 1 bilhete custa 1 USDT. Para participar, você deve comprar um ingresso ou usar um obtido através de eventos e cada ingresso deve ser jogado clicando em "reivindicar".

A reivindicação irá gerar um número aleatório entre 0,01 e 200 e são 10 posições pagas. Ao final do sorteio, os 10 maiores números ganharão o prêmio correspondente à posição alcançada no ranking.

Sustentabilidade: 70% de cada bilhete adquirido vai para acumular no prize pool, 30% cobre parte dos custos de gestão, dos bilhetes distribuídos durante os eventos e contribui para alimentar o sistema de referência.

LOTTERY JACKPOT
31.94
50 : 70 : 50
TOP 5 WINNERS

#1	#2	#3	#4	#5
				
UID 2 N° 80.16 15.47	UID 6 N° 34.75 6.34	UID 3 N° 18.53 4.74	UID 1 N° 5.71 3.19	UID 4 N° 4.93 1.6

RE-BUY TICKET

MY CURRENT NUMBER
80.16

P2E MÓVEL

Você pode jogar MiningRoom em dispositivos móveis usando o Kiwi Browser + Metamask (para gerenciamento de equipe) ou TrustWallet (para Cunhagens e Gestão de Equipes).

Importante: O processo de cunhagem de NFT ou qualquer outra ação que envolve uma compra móvel é suportada exclusivamente através do uso da Trust Wallet. Se o processo for realizado de outras maneiras, a equipe da MiningRoom não poderá apoiá-lo em caso de dificuldades.

SUSTENTABILIDADE

Como já mencionado em outras seções do whitepaper, o MiningRoom foi projetado para garantir a sustentabilidade a longo prazo. Abaixo resumimos os pontos de força do projeto:

- **Recompensas dinâmicas:** Como no Minerblox, as recompensas não têm uma porcentagem fixa e dependem de inúmeros fatores. Com o mecanismo aleatório da Casa da Moeda pode-se ter mais ou menos sorte e o mesmo se aplica com o uso da função de mesclagem, que ao mesmo tempo garante total imparcialidade (mesma % de saída para cada NFT) e excelentes chances de melhorar sua produtividade. As recompensas médias são, no entanto, calculadas para garantir uma longa vida útil ao projeto e é benéfica para todos os jogadores, que podem investir com tranquilidade e esperar que eles sejam constantes e estáveis ao longo do tempo.
- **O contrato de energia:** este elemento é uma das mecânicas chaves para uma duração muito longa do jogo, uma vez que permite que você mantenha a liquidez derivada da compra de NFTs está completamente intacta. O contrato de energia cobre os custos de gerenciamento do projeto, portanto, a equipe, custos de marketing e gestão geral (servidores, etc.), e também alimenta um fundo de reserva que pode ser usado em caso de emergências (que por enquanto não são absolutamente esperado). Também cria um importante mecanismo interno, para o qual a própria equipe precisa da presença estável e constante dos jogadores. Dentro do projeto, uma ligação de fio duplo. Ao contrário de muitos outros projetos P2E, o MiningRoom não pesa o investimento inicial dos jogadores para a manutenção do projeto, bem como a sua presença a longo prazo, e a equipe dará sempre 100% para o garantir.
- **Cunhagem de NFT imparcial:** Cunhagem de NFT só pode ser obtido mediante o pagamento integral de seu preço, o que torna o sistema totalmente seguro e imparcial. Na prática, a equipe também deve pagar o preço total por cada NFT, o que permite evitar qualquer possível abuso da função de cunhagem e qualquer comprometimento externo hipotético. Em comparação com outros projetos, o marketing não incluirá NFT como compensação e todos aqueles que serão sorteados por eventos ou outros terão contribuído para a liquidez. Simplificando, a distribuição de NFTs nunca pesará na sustentabilidade.

SUSTENTABILIDADE (2)

- **Receitas externas:** A MiningRoom faz parte do projeto P2E HUB, uma plataforma que quer ganhar cada vez mais peso no mundo do Play To Earn. Ostentando inúmeros jogos e milhares de jogadores, a plataforma atrairá cada vez mais equipes e projetos externos, com os quais serão celebrados contratos de afiliação temporária. A visibilidade que o nosso HUB tem dos custos para aqueles que querem recorrer a ele e estes irão reforçar a liquidez global, que pode então ser redistribuído entre os projetos, quando necessário. A plataforma P2E HUB tem, portanto, como objetivo geral o auto sustento e a independência econômica.
- **Moeda estável como um motor de jogo:** USDT é uma criptomoeda estável, para que os jogadores saibam que suas recompensas nunca serão colocadas em risco por movimentos de mercado ou o valor instável de um token proprietário, que não está presente no MiningRoom. Garantindo estabilidade a longo prazo, os USDTs oferecem segurança também para futuros investidores, que não terão que se preocupar em ter entrado "atrasados". De fato, temos orgulho de dizer que esse arranjo, somado aos outros, torna rentável e seguro entrar no jogo a qualquer momento.

ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

As informações fornecidas neste whitepaper e os recursos do jogo não constitui aconselhamento de investimento de forma alguma, conselhos de negociação de mercado ou qualquer outro tipo de aconselhamento financeiro ou geral e esta informação não deve ser tratado como tal. MiningRoom é um jogo Play-To-Earn e sua gestão deve ser considerada uma atividade recreativa.

FELIZ MINERAÇÃO!