

## Apresentação do Autor



Olá, meu nome é Diego Inácio, universitário de Engenharia de Software, investidor, e um entusista por tecnologia e conhecimento. Eu acredito que o conhecimento vai muito mais al2ém da melhoria

financeira, o conhecimento é liberdade, auto estima, uma vida melhor com a família, prazeres, sensações, sentimentos inexplicáveis, emoções e conhecimento mudou a minha vida, e eu acredito que o conhecimento pode libertar e mudar a vida de qualquer pessoa que tenha força, coragem e determinação suficiente para adquirir esse conhecimento. Não importa quantos caminhos há, o caminho do conhecimento e da educação sempre será o melhor. Eu espero de coração que o conteúdo criado e idealizado por mim sirva para te proporcionar uma orientação inicial acerca universo de blockchain e da descentralização.

# Sumário

### Sumário

1. Eventos	5
2. Música	5
3. Venda de ingressos	6
4. Serviço ao consumidor	6
5. Rastreamento logístico	6
6. Indústria de alimentos	7
REFERÊNCIAS	8

# A presença da blockchain na sociedade

Módulo II

### 1. Eventos

KickCity – A plataforma para organizadores de eventos permite que eles paguem apenas pelo que recebem e recompensa os membros da comunidade que compartilham as iniciativas. Seus produtos geram cerca de US\$ 50 mil por mês com mais de 70 mil usuários e 300 eventos cadastrados (MARR, 2018).

### 2. Música

Spotify – Quando o serviço de stream de música adquiriu a startup de blockchain Mediachain Labs, o objetivo era ajudar a desenvolver soluções por meio de um banco de dados descentralizado que pudesse melhor conectar artistas e acordos de licenciamento com as faixas disponíveis (MARR, 2018).

# 3. Venda de ingressos

É um sistema de bilheteria transparente que usa a tecnologia blockchain para eliminar a fraudes e o mercado negro de ingressos. (MARR, 2018).

# 4. Serviço ao consumidor

Warranteer – Um aplicativo blockchain que permite, aos consumidores, acessarem facilmente informações sobre os produtos que adquiriram e obter assistência em caso de mau funcionamento (MARR, 2018).

# 5. Rastreamento logístico

IBM Blockchain – É essencial conhecer o status e a condição de todos os produtos de sua cadeia de suprimentos, desde a matéria-prima até a distribuição. A tecnologia blockchain para este segmento permite transparência por meio de

um registro compartilhado de propriedade e localização de peças e produtos em tempo real (MARR, 2018).

### 6. Indústria de alimentos

Indústria de alimentos – A complexa rede da indústria, de fazendeiros a mercearias, torna o rastreamento de doenças transmitidas por alimentos um desafio. A tecnologia blockchain pode melhorar a transparência e a eficiência de descobrir quais produtos de toda a cadeia de suprimentos podem estar contaminados (MARR, 2018).

# **REFERÊNCIAS**

MARR, Bernard. 35 exemplos práticos da aplicação de blockchain: Tecnologia de segurança pode ser aplicada do entretenimento ao varejo.. Forbes. Brasil, 2018. Disponível em: https://forbes.com.br/negocios/2018/05/30-exemplos-praticos-da-aplicacao-de-blockchain/. Acesso em: 2 dez. 2021.

REVOREDO, Tatiana. Blockchain: Tudo O Que Você Precisa Saber, f. 184. 2019. 368 p.