



# A RIF Labs e o Blockchain for Humanity (b4h) unem forças para promover mais transparência em investimentos de impacto social

**Gibraltar / 6 de março de 2019**

A RIF Labs, organização guiada por objetivos, liderada pela equipe fundadora da RSK Labs e outros altos executivos, anuncia que o Blockchain for Humanity (b4H), uma fundação sem fins lucrativos que apoia uma série de projetos de impacto social e ambiental, agora está usando a rede RSK para reforçar suas iniciativas de rastreamento e prestação de contas para soluções baseadas em blockchain que visam a reduzir a desigualdade e melhorar a vida de muitas pessoas em todo o mundo. A implantação bem-sucedida do b4H dApp na rede RSK – que é baseado no código-fonte aberto Giveth – facilita a doação de criptomoedas por parte dos usuários, permitindo que uma comunidade maior de adeptos ao Bitcoin faça uma doação para seus projetos de impacto favoritos, pela primeira vez, por meio da RSK.

Diego Gutierrez-Zaldivar, CEO da RIF Labs, disse: “Esta é uma parceria realmente inovadora, já que todas as interações no b4H dApp agora são feitas diretamente com os contratos inteligentes implantados no RSK. Assim, o Blockchain for Humanity permitirá que as pessoas contribuam e façam parte de grandes comunidades criadas em torno de causas filantrópicas, utilizando apenas moedas digitais. Isso nos permite cumprir nossa missão de promover a inclusão financeira ao redor do mundo, e estamos ansiosos para ver esses projetos de impacto social ganharem vida.”

Uma das funções mais importantes do Blockchain for Humanity é permitir que comunidades e empreendedores implementem soluções baseadas em blockchain em todo o mundo. O b4H



oferece seu ecossistema de patrocinadores, mentores, parceiros, voluntários, investidores e mantenedores para apoiar projetos selecionados e ajudá-los a alcançar o próximo passo de desenvolvimento e execução.

A integração desses projetos ao b4H dApp permite que a fundação administre os valores doados para as campanhas, além de acompanhar o progresso dos projetos e a utilização dos recursos. Além disso, o b4H trabalha em estreita colaboração com as equipes responsáveis pelos projetos de modelos de negócios sustentáveis, casos de uso validados e planos para gerar expansividade enquanto avalia o impacto dos programas em relação aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU.

Para essa implementação, o b4H dApp oferece um sistema de taxa de câmbio embutido que permite aos doadores denominar suas doações e marcos em moedas fiduciárias, embora o sistema use apenas criptomoedas. Com sua implementação na rede RSK, o código do b4H dApp – originalmente desenvolvido na rede Ethereum – agora oferece suporte a tokens nativos, que permite que indivíduos usem RBTC para doações, além de tokens compatíveis com ERC20, como o RIF Token.

Grace Torrellas, cofundadora do Blockchain for Humanity e do Giveth, disse: “Temos uma visão compartilhada com a RIF Labs, que consiste em possibilitar arranjos de soma positiva e socialmente inclusivos. Acreditamos que soluções de blockchain projetadas responsavelmente podem promover mudanças transformadoras na sociedade e melhorar a vida de bilhões de pessoas em todo o mundo. Estamos ansiosos para trabalhar em conjunto com a RIF Labs e implantar o b4H dApp na RSK para cumprir a missão da nossa fundação.”

A parceria com o b4H é o mais recente sinal de crescimento contínuo da rede RSK – o primeiro projeto a agregar a funcionalidade de contratos inteligentes Turing-completos ao blockchain do Bitcoin. Operando como uma sidechain, a RSK é protegida pela capacidade de computação da rede de mineradoras da Bitcoin enquanto fornece recursos de contrato inteligente – utilizando o RBTC, pareado em 1:1 com o Bitcoin, como o “gás” para sua rede. O recém-lançado RIF OS (Root Infrastructure Framework Open Standard), que opera sobre a rede RSK, proporciona ampla interoperabilidade e implementação mais rápida para dApps – eliminando a lacuna entre as tecnologias blockchain e sua adoção em massa. Essa mais recente parceria se concretizou como resultado da missão da RIF Labs e do Blockchain for Humanity de criar a “Internet do valor” e promover maior igualdade e inclusão financeiras em



todo o mundo.

Para obter mais informações sobre o Blockchain for Humanity e

RIF OS, incluindo como os usuários podem fazer doações e acompanhar os projetos de impacto social apoiados, acesse [b4H.world](https://b4H.world) e consulte os projetos e campanhas, ou acesse [rifos.org](https://rifos.org) e [rsk.co](https://rsk.co)

### Sobre a RIF Labs:

A RIF Labs opera como uma empresa movida por propósitos, buscando promover e desenvolver a próxima geração de infraestrutura baseada em blockchain, que trará uma inclusão financeira global e eliminará a lacuna entre essa nova tecnologia e sua adoção em massa.

A RIF Labs está implementando os Protocolos RIF OS em um pacote de serviços de infraestrutura de blockchain “tudo em um” e fácil de usar, que permitirá maior expansividade e menor tempo de colocação no mercado para desenvolvedores tradicionais e de blockchain.

A empresa conta com um número cada vez maior de colaboradores apaixonados e focados em suas missões e é liderada por membros da equipe fundadora da RSK Labs em conjunto com altos executivos, todos amplamente reconhecidos por seu trabalho de vanguarda no universo do Bitcoin e das criptomoedas, com um papel ativo nas principais inovações e no desenvolvimento dessa comunidade desde 2011.

### Sobre o Blockchain for Humanity:

O Blockchain for Humanity (b4H) é uma fundação sem fins lucrativos que reconhece, apoia, recebe doações e catalisa recursos para projetos, usando a tecnologia blockchain para promover uma mudança positiva para a humanidade. A fundação cumpre sua missão apoiando uma série de projetos de impacto social enquanto cria e estimula um ecossistema baseado em blockchain e composto por ideias, projetos, parcerias, mentores, patrocinadores, investidores de impacto e doadores. O b4H aplica um processo profundo de entendimento



de conceitos, recursos de equipe, solução de problemas e adequação de produtos ao mercado, e ajuda a definir os próximos passos para que os projetos alcancem um estágio de desenvolvimento mais avançado rumo à adoção em massa.

### Sobre o Giveth:

O Giveth é um código-fonte aberto que permite a implantação de uma plataforma habilitada por contratos inteligentes que faz com que qualquer pessoa, entidade ou organização crie comunidades em torno de uma causa e acesse financiamentos no modelo *crowdsourcing* para campanhas e marcos, usando transparência e responsabilidade.