

RIF Labs y Blockchain for Humanity (b4h) unen fuerzas para promover una mayor transparencia en las inversiones de impacto social

Gibraltar / 6 de marzo de 2019

RIF Labs, la organización orientada a objetivos liderada por el equipo fundador de RSK Labs y otros altos ejecutivos, anunció que Blockchain for Humanity (b4H), una fundación sin fines de lucro que respalda un conjunto de proyectos de impacto social y ambiental, ahora está utilizando la red RSK para impulsar sus esfuerzos de seguimiento y transparencia para las soluciones habilitadas por blockchain que se centran en abordar las brechas de desigualdad y mejorar la vida de muchas personas en todo el mundo. La exitosa implementación de la aplicación descentralizada de b4H en RSK, la cual se basa en el código de fuente abierta de Giveth, facilita las donaciones en criptomoneda de los usuarios, permitiendo que una mayor comunidad de usuarios de Bitcoin donen a sus proyectos de impacto favoritos en RSK por primera vez.

Diego Gutiérrez-Zaldívar, CEO de RIF Labs, dijo: “Esta es una alianza realmente innovadora, ya que ahora todas las interacciones en la aplicación descentralizada de b4H se realizan directamente con los smart contracts implementados en RSK. De esa manera, Blockchain for Humanity permite a las personas formar parte de grandes comunidades y donar a causas filantrópicas, únicamente con moneda digital. “Podemos cumplir nuestra misión de inclusión financiera en todo el mundo y anhelamos ver cómo estos proyectos de impacto social cobran vida”.

Uno de los roles más críticos que Blockchain for Humanity desempeña es permitir a las comunidades y a los empresarios implementar soluciones basadas en blockchain en todo el



mundo. b4H ofrece su ecosistema de patrocinadores, mentores, socios, voluntarios, inversionistas y donantes caritativos para apoyar proyectos seleccionados y ayudar a que alcancen su próxima etapa de desarrollo y ejecución.

La incorporación de estos proyectos en la aplicación descentralizada de b4H permite a la fundación dirigir los fondos donados a las campañas, al mismo tiempo que realiza un seguimiento del progreso y la utilización de los recursos.

Además, b4H trabaja en estrecha colaboración con los equipos de proyecto en el desarrollo de modelos de negocio sostenibles, casos de uso validados y planes para alcanzar la escalabilidad al evaluar su impacto en relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU.

Para esta implementación, la aplicación descentralizada de b4H ofrece un sistema de tasa de cambio incorporado que permite a los usuarios denominar sus donaciones e hitos en fiat, incluso si el sistema solo utiliza criptomonedas. El código de la aplicación descentralizada de b4H, desarrollado originalmente en la red Ethereum, ahora ha agregado un soporte de token nativo con su implementación en la red RSK, lo cual permite a las personas usar RBTC para donaciones, además de tokens compatibles con ERC20, como el RIF Token.

La co-fundadora de Blockchain for Humanity and Giveth, Grace Torrellas dijo: “Tenemos una visión compartida con RIF Labs, esforzarnos por lograr un juego beneficioso y socialmente inclusivo. Creemos que las soluciones de blockchain diseñadas de manera responsable pueden suscitar cambios transformadores en la sociedad y mejorar la vida de miles de millones de personas en todo el mundo. Estamos muy contentos de asociarnos con RIF Labs e implementar la aplicación descentralizada de b4H en RSK para cumplir con el objetivo de nuestra fundación”.

La alianza con b4H es la señal más reciente de crecimiento continuo en la red RSK: el primer proyecto en traer funcionalidad de smart contracts “Turing completos” a la blockchain de Bitcoin. Al operar como una cadena lateral, RSK está protegida por el poder de cómputo de la red minera de Bitcoin al mismo tiempo que brinda capacidades de smart contract, utilizando RBTC vinculado 1:1 a bitcoin como el “combustible” para su red. El recientemente presentado RIF OS (Root Infrastructure Framework Open Standard), que opera sobre RSK, también



permite una amplia interoperabilidad y un tiempo de implementación más rápido para las aplicaciones descentralizadas, lo que cierra la brecha entre las tecnologías de blockchain y su adopción en el mercado masivo. Esta más reciente asociación se materializó como resultado de la misión de RIF Labs y Blockchain for Humanity de crear la “Internet del valor” y lograr una mayor igualdad e inclusión financiera en todo el mundo.

Para obtener más información sobre Blockchain for Humanity y RIF OS, incluyendo cómo los usuarios pueden donar y realizar un seguimiento de proyectos de impacto social con apoyo, consulte b4H.world y navegue por los proyectos y campañas, o vaya a rifos.org y rsk.co

Acerca de RIF Labs:

RIF Labs opera como organización orientada a objetivos centrada en promover y desarrollar la próxima generación de infraestructura abierta basada en blockchain que permitirá la inclusión financiera mundial y cerrará la brecha entre esta tecnología incipiente y su adopción masiva.

RIF Labs está implementando los protocolos RIF OS, un paquete de servicios de infraestructura de blockchain todo en uno y fácil de usar que permitirá una mayor escalabilidad y un tiempo para la comercialización más corto para desarrolladores tradicionales y de blockchain.

La organización cuenta con un creciente equipo de colaboradores apasionados y motivados en todo el mundo, y está liderada por el equipo fundador de RSK Labs y otros altos ejecutivos que son ampliamente reconocidos por estar a la vanguardia del campo de Bitcoin y las criptomonedas, liderando activamente innovaciones clave y creando comunidades desde 2011.



Acerca de Blockchain for Humanity:

Blockchain for Humanity (b4H) es una fundación sin fines de lucro que reconoce, apoya, recibe donaciones y cataliza recursos para proyectos que utilizan la tecnología blockchain con el objetivo de lograr un cambio positivo en la humanidad. La fundación cumple su misión al respaldar un conjunto de proyectos de impacto social mientras crea e impulsa un ecosistema blockchain de ideas, proyectos, asociaciones, mentores, patrocinadores, inversionistas de impacto y donantes caritativos. b4H aplica un proceso profundo de comprensión de conceptos, capacidades de equipo, solución de problemas, adaptación al mercado de productos y ayuda a definir los próximos pasos para que los proyectos avancen a su etapa de desarrollo para alcanzar la adopción completa.

Acerca de Giveth:

Giveth open source es un código de fuente abierta que permite la implementación de una plataforma habilitada para smart contracts que faculta a cualquier persona, entidad u organización a crear comunidades en torno a una causa y a apoyar el financiamiento de fuentes colectivas para campañas e hitos con transparencia y responsabilidad.