

RIF Labs lanza RIF OS

para llevar la Internet del valor un paso más cerca de su realización

Gibraltar / 18 de noviembre de 2018

RIF Labs, organización basada en un propósito y liderada por el equipo fundador de RSK Labs y otros altos ejecutivos, ha anunciado la creación de un paquete de protocolos de infraestructura abiertos y descentralizados que permiten un desarrollo más rápido, fácil y escalable de aplicaciones de blockchain descentralizadas (dApps) dentro de un entorno unificado.

RIF OS (Root Infrastructure Framework Open Standard) permite una amplia interoperabilidad y un tiempo de implementación más rápido, apuntando así a cerrar la brecha entre las tecnologías blockchain y su adopción en el mercado masivo. Las implementaciones de RIF OS, combinadas con la RSK Smart Contract Network (RSK Smart), llevarán la “Internet del Valor” y su potencial de posibilitar la igualdad financiera y la prosperidad en todo el mundo un paso más cerca de la realización.

Diego Gutiérrez Zaldívar, el nuevo CEO de RIF Labs, dijo: “Bitcoin sentó las bases para la construcción de una nueva Internet para la transferencia de valor. Tanto la RSK Smart Contract Network como RIF OS fueron creados como un medio para hacer avanzar esta visión con la esperanza de que esta nueva Internet del Valor fomente la prosperidad y la igualdad en todo el mundo”.

RIF Labs optó por construir sus implementaciones de los protocolos RIF OS sobre la RSK Smart Contract Network debido a su posición única como primera plataforma de contratos

Smart de código abierto asegurada por la red Bitcoin. Todas las implementaciones de RIF OS aceptarán el RIF Token como pago, mientras que los contratos Smart en RSKSmart seguirán siendo alimentados por smartBitcoins (RBTC). Además, los protocolos RIF OS proporcionan interfaces fáciles de usar que tanto el software tradicional como los desarrolladores de blockchain pueden usar para integrar la infraestructura descentralizada en sus soluciones.

El RIF Name Service, la primera implementación del protocolo de Directorio de RIF, estará disponible para su lanzamiento. Otros protocolos incluirán pagos fuera de la cadena, almacenamiento de datos, fuentes de distribución de datos, y comunicaciones seguras.

El recientemente designado director científico de RIF Labs, Sergio Lerner, dijo: "El lanzamiento de RIF OS es un gran hito. Me alegra ser parte del esfuerzo de RIF Labs para desarrollar este entorno de trabajo de estándar abierto para desarrolladores. Este es un increíble primer paso para nosotros y espero ver a la comunidad desarrollar más códigos para convertir los protocolos RIF OS en servicios de infraestructura confiables y descentralizados".

En un anuncio relacionado, RIF Labs ha firmado un acuerdo para adquirir RSK Labs y dicha transacción fue aprobada por la junta directiva de ambas compañías. Con esta adquisición, RIF Labs se pondrá a la vanguardia en materia de desarrollo y apoyo comunitario tanto para la RSK Smart Contract Network como para los protocolos RIF OS.

Alex Aberg Cobo, director financiero de RIF Labs, describió la transacción como una de las más emocionantes en sus más de 25 años de carrera. "Este es un paso muy importante para que el entorno de trabajo RIF Open Standard se convierta en una realidad con la incorporación de directivos de nivel senior con antecedentes probados en la industria de blockchain y el suministro de los recursos que los desarrolladores necesitan para explorar el ecosistema RIF OS".

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.

