

PROYECCIONES

Un uso incipiente que llegó para quedarse

●●● La posibilidad de enviar dinero, de forma rápida y segura, sin necesidad de recurrir a cámaras compensadoras, es una de las aplicaciones más valoradas de esta tecnología. “En lugar de tardar dos o tres días hasta que la transacción sea validada por un tercero, tanto el emisor como el receptor son identificados de modo automático a través de sus firmas digitales encriptadas, el dinero se transfiere de una cartera a otra y la transacción queda reflejada en el registro en cuestión segundos”, detalla Luis Pastor, de Grant Thornton.

Pagos Futuros es una *startup* nacional que busca aprovechar blockchain para agilizar la gestión de cobros de las pymes, con la posibilidad de gestionar pagos parciales. “Creamos una plataforma descentralizada, a partir de una blockchain privada, que incluye a los actores involu-

crados en el ciclo de vida de un cheque: el Banco Central, bancos privados, financieras, pymes que realizan pagos a proveedores. Cada uno de ellos es un nodo de la blockchain”, explica a Pyme Joaquín Paz Marchese, CBDO de VR4, firma de tecnología que desarrolló el producto e implementó la idea, nacida en un hackatón organizado por el Banco Central en 2017.

Los emprendedores se encuentran negociando con bancos privados para que se sumen como actores a la red, “para lograr el mismo dinamismo y volumen de cheques” que se maneja en el mundo físico. “A las entidades financieras, blockchain les permite reducir los costos”, subraya Leonardo Ferrero, CTO de VR4.

Paz Marchese dice que continúan trabajando en soluciones con esta tecnología, en particular para el sector logístico. ●

Un uso incipiente

que llegó para quedarse

§ii V11 Vi#jt 1 PROYECCIONES

La posibilidad de enviar dinero, de forma rápida y segura, sin necesidad de recurrir a cámaras compensadoras, es una de las aplicaciones más valoradas de esta tecnología. `En lugar de tardar dos o tres días hasta que la transacción sea validada por un tercero, tanto el emisor como el receptor son identificados de modo automático a través de sus firmas digitales encriptadas, el dinero se transfiere de una cartera a otra y la transacción queda reflejada en el registro en cuestión segundos`, detalla Luis Pastor, de Grant Thornton.

Pagos Futuros es una startup nacional que busca aprovechar blockchain para agilizar la gestión de cobros de las pymes, con la posibilidad de gestionar pagos parciales. `Creamos una plataforma descentralizada, a partir de una blockchain privada, que incluye a los actores involucrados en el ciclo de vida de un cheque: el Banco Central, bancos privados, financieras, pymes que realizan pagos a proveedores. Cada uno de ellos es un nodo de la blockchain`, explica a Pyrne Joaquín Paz Márchese, CBDO de VR4, firma de tecnología que desarrolló el producto e implementó la idea, nacida en un hackatón organizado por el Banco Central en 2017.

Los emprendedores se encuentran negociando con bancos privados para que se sumen como actores a la red, `para lograr el mismo dinamismo y volumen de cheques` que se maneja en el mundo físico. `A las entidades financieras, blockchain les permite reducir los costos`, subraya Leonardo Ferrero, CTO de VR4.

Paz Márchese dice que continúan trabajando en soluciones con esta tecnología, en particular para el sector logístico.