

Moneda digital del Banco Popular de China

En la República Popular de China, con más de 1,400 millones de habitantes y con una economía con alta penetración de tecnología, los residentes de las grandes ciudades se han acostumbrado a llevar únicamente el teléfono inteligente y pagar todo con aplicaciones vinculadas a cuentas bancarias; debido a esto, el Banco Popular de China -PBC- ha desarrollado el proyecto de pagos electrónicos con moneda digital -DCEP, por sus siglas en inglés- respaldado exclusivamente por “renminbi”, su moneda oficial, también conocida como yuan.

Todo lo anterior surge desde que el Centro de Intercambios Económicos Internacionales de China informó en diciembre de 2017 que China estableció promover el desarrollo del comercio internacional y la remodelación de las normas económicas; posteriormente en julio de 2018, el PBC anuncia fomentar el uso de herramientas de pago seguras y legales para que los consumidores tengan más opciones en los métodos de pago.

Más adelante, en noviembre de 2019, la agencia internacional de noticias *Reuters* informaba del proyecto de la moneda nacional digitalizada buscando minimizar el uso del dinero en efectivo en la economía de China, para lo cual se utilizará tecnología de cadena de bloques (*Blockchain*) que consiste en un registro único, consensuado y distribuido en varios nodos a una red y que es comúnmente utilizada por las criptomonedas; sin embargo, para este caso contará con características particulares que permitirán rastrear los movimientos del dinero, inclusive supervisar las transacciones y con ello evitar que los flujos de efectivo escapen a su control, emplearán para el efecto la denominada tecnología de *Big Data* e inteligencia artificial, que no solo permite el control de volúmenes masivos de información sino también facilita acercarse a cada individuo conforme sus preferencias y necesidades para incentivar el consumo. Dicha moneda digital, evitará una posible depreciación del yuan, debido a la fuga de capitales originada por los consumidores que se sienten atraídos por la compra de monedas digitales sin respaldo de un banco central (p. ej.: *Libra de Facebook*).

Cabe resaltar que el Instituto de Investigación de Moneda Digital del PBC indicó que se planea distribuir la moneda digital de la misma forma en que se realiza con la moneda física, utilizando para el efecto la banca comercial, quienes a su vez redistribuirán los fondos a monederos digitales, mismos que se pueden descargar en los teléfonos de los usuarios de banca. Con lo anterior, la economía china incursionaría en el mundo de la moneda digital a gran escala, aumentando la velocidad de la rotación de capitales y del intercambio de divisas, facilitando la comercialización de bienes y servicios, y desplazando a otros tipos de monedas digitales que no cuentan con respaldo de gobierno.

Medios de comunicación internacional especulan que la prueba piloto del PBC inició a finales de abril de 2020 en las ciudades de Shenzhen, Suzhou, Chengdu y Xiong'an, lo que ha causado notoriedad en la comunidad de *Blockchain* y monedas digitales; debido a que China se convertiría en el primer país cuyo banco central implementa una moneda digital respaldada por la tecnología de *Blockchain*, esto pone de manifiesto una nueva realidad en el mundo y hacia la cual irán migrando otros países, consistente en la digitalización de la moneda y al uso de nuevas tecnologías como el *Blockchain*, *Big Data* e inteligencia artificial.