

Crece el interés por las CBDC ante la nueva realidad post Covid-19

Uno de los debates que han surgido en torno a la pandemia del coronavirus es hasta qué punto puede contribuir a una mayor adopción de los pagos digitales. En este entorno, se reabre el interés en el sistema financiero sobre la posibilidad de que los bancos centrales aborden el lanzamiento de monedas oficiales digitales.



En enero, antes de que el coronavirus se convirtiera en una pandemia, el Banco Internacional de Pagos de Basilea (BIS, por sus siglas en inglés) publicó los resultados de una encuesta que mostraba que 12 bancos centrales estaban considerando lanzar monedas digitales propias en el medio plazo¹. El director del Innovation Hub del BIS, Benoît Cœuré, ha afirmado que “el

interés por emitir monedas fiduciarias digitales se ha reactivado a raíz de la pandemia del coronavirus.”²

El BIS también ha advertido que para que el uso de las CBDC sea efectivo ahora y en el horizonte post Covid-19, se debe garantizar el acceso a toda la población³. En este sentido, la preocupación sería evitar que estas monedas pudieran ahondar en una "brecha digital" en la que los clientes no bancarizados y de mayor edad pudieran quedar fuera del sistema financiero.

Algunos Bancos Centrales ya han retomado su hoja de ruta con la firme intención de avanzar hacia la creación de monedas digitales⁴. El Banco de Francia ha lanzado una convocatoria para recibir solicitudes de propuestas para experimentar con una moneda digital para liquidaciones interbancarias. A ello se une un informe del Banco Central de Holanda, en el que afirma que respaldaría un euro digital. Por su parte, el Banco de Inglaterra ha

¹ Impending arrival – a sequel to the survey on central bank digital currency. Enero 2020.
<https://www.bis.org/publ/bppdf/bispap107.pdf>

² BIS Innovation Hub Head: COVID-19 Has Exposed The Value of DLT. BTC.
<https://www.btcnn.com/bis-innovation-hub-head-covid-19-has-exposed-the-value-of-dlt/>

³ Covid-19, cash, and the future of payments. BIS Bulletin. 3 Abril 2020.
<https://www.bis.org/publ/bisbull03.pdf>

⁴ France and UK move forward on central bank digital currencies. 8 abril 2020.
<https://www.globalgovernmentforum.com/france-and-uk-move-forward-on-central-bank-digital-currencies/>



publicado un informe en el que garantiza la viabilidad de estas monedas digitales en el medio plazo.

En todo caso, el primer paso real y efectivo hacia una moneda digital respaldada por un Banco Central lo ha dado China, que ha anunciado que iniciará en unas semanas las pruebas de su yuan digital (e-RMB). Lo hará permitiendo los pagos con esta moneda en hoteles, tiendas de ultramarinos, panaderías, librerías y otros establecimientos ubicados en cuatro de las ciudades más importantes del país⁵. Además, algunos medios chinos apuntan a que algunos empleados del gobierno podrían recibir sus salarios en la moneda digital a partir de mayo.

Aunque el lanzamiento del e-yuan ya estaba planificado antes de la crisis sanitaria, los resultados que se extraigan de su uso por parte de la población china serán aún más relevantes para evaluar la conveniencia y la eficiencia de emitir dichas monedas en un entorno de dificultades para el contacto físico.

⁵ China's Digital Currency To Be Given A Test Drive By U.S. Companies. Forbes. <https://www.forbes.com/sites/kenrapoza/2020/04/23/chinas-digital-currency-to-be-given-a-test-drive-by-us-companies/#311a12927992>