

# El impacto de las criptomonedas en la economía Colombiana

## The impact of cryptocurrencies on the Colombian economy

<sup>1</sup> Julieth Paola Albarracín Campos  
<sup>2</sup> Dayron Jessid Pabón Rozo  
<sup>3</sup> Aleida Bibiana Pabón Velásquez  
<sup>4</sup> Dylan Alessandro Silva Villamizar  
<sup>5</sup> Luz Marina Perozo Parada

Recibido: diciembre 3 de 2021  
Aprobado: marzo 30 de 2022.

## Resumen

El siguiente artículo tiene como propósito hacer un análisis y profundización del mercado de las criptomonedas en Colombia, haciendo ver su importancia e impacto en todos los colombianos que invirtieron en ellas, en búsqueda de maneras para generar ingresos en los años 2020 y 2021 durante la crisis sanitaria de Covid – 19. Dado que las criptomonedas tuvieron un gran crecimiento y popularidad, siendo importante por sus ingresos y su alta volatilidad en el bolsillo de los colombianos. Siendo en cada ocasión más versátil, fácil de usar y de conseguir para personas ordinarias. Visto también desde su legalidad en el territorio colombiano y como el gobierno manifiesta advertencias al consumidor sobre el uso de estas monedas virtuales. Pero no se expresan prohibiciones, en dado caso es posible el uso de estas divisas.

**Palabras clave:** Criptomonedas, inversión, monedas virtuales, Covid-19, legalidad

## Abstract

In the following article, he analyzes and deepens the cryptocurrency market in Colombia, showing its importance and impact on all Colombians who invested in them, in search of ways to generate income in the years 2020 and 2021 during the health crisis of Covid – 19. Since cryptocurrencies had great growth and popularity, being important for their income and their high volatility in the pockets of Colombians. Being in each occasion more versatile, easy to use and obtain for ordinary people. Seen also from its legality in Colombian territory and how the government warns the consumer about the use of these virtual currencies. But no prohibitions are expressed, in which case it is possible to use these currencies.

**Keywords:** Cryptocurrencies, investment, virtual currencies, Covid-19, legality.

<sup>1</sup>Estudiante de Administración Financiera. Est\_jp\_albarracin@fesc.edu.co. FESC. Cúcuta, Colombia.

<sup>2</sup>Estudiante de Administración Financiera. Art\_dj\_pabon@fesc.edu.co. FESC. Cúcuta, Colombia.

<sup>3</sup>Estudiante de Administración Financiera. Est\_ab\_pabon@fesc.edu.co. FESC. Cúcuta, Colombia.

<sup>4</sup>Estudiante de Administración Financiera. Est\_da\_silva@fesc.edu.co. FESC. Cúcuta, Colombia.

<sup>5</sup>Docente FESC. Doc\_lm\_perozo@fesc.edu.co. FESC. Cúcuta, Colombia.

\*Autor de correspondencia: Doc\_lm\_perozo@fesc.edu.co., Cúcuta-Colombia



## Introducción

El mercado de criptomonedas logró un gran crecimiento dado la crisis sanitaria de Covid 19, que trajo consigo un nuevo público en búsqueda de nuevos mercados y mecanismos para generar ganancias e inversión en todo el mundo. (Tabares 2020).

Desde su surgimiento en el año 2008, a raíz del artículo de Satoshi Nakamoto (hasta ahora desconocido), ha supuesto un gran cambio en el sistema financiero..., por un lado, aumentan las transacciones bancarias gracias a la incorporación de la moneda digital, pero, por otro lado, hay una opción de no utilizar intermediarios en las transacciones, donde la banca se vería afectada. (López et al., 2021)

Siendo las criptomonedas descentralizadas, es decir, no están reguladas por ninguna entidad o autoridad financiera, siendo muy propenso para capitales y actividades ilícitas. Aun así con estos riesgos han ido tomando la confianza del público y llamando más usuarios. (Mogollon, 2020)

Colombia se encuentra en los países que no tienen una fuerte regulación para las criptomonedas. Por ello muchos ciudadanos optaron por utilizar las criptomonedas como alternativa de ahorro y así poder resguardar sus activos ante las crisis económicas que sufren diversos países. (López et al., 2021)

Según el índice global de adopción de criptomonedas en 2020, realizado por Chainalysis, Colombia se ubica en la novena posición en esta materia entre 154 países. (Forbes, 2021). Una estrategia que va de la mano de muchos colombianos.

## Materiales y métodos

El desarrollo de este artículo se basó en el estudio e investigación documental y recolección de información por medio de portales web como: E'libro, Scielo, OMT, Procolombia, Google académico entre otros, toda esta información se corroboró con otros artículos y estadísticas.

Se llevó a cabo un tipo de revisión sistemática en la cual los lectores podrán profundizar sobre este tema que está en constante evolución y así estar al día en su contexto de interés.

Las horas que pasamos en las redes sociales también es un tema poco tocado, pero gracias a los autores (Jasso Medrano, Rosales, & Díaz loving, 2017) los cuales reclutaron a 374 estudiantes universitarios entre la edad de 18 y 24 años a los que se les pregunto cuánto tiempo pasan en promedio en las redes sociales, el resultado fue que *"las horas diarias que dedican a las redes sociales es de 6.91 horas"* lo cual nos deja en claro que pasamos más tiempo de lo debido en estos medios de comunicación, tiempo el cual podría ser más aprovechado para realizar algún tipo de actividad mas productiva.

## Resultados y discusión

Colombia es el séptimo país en operaciones con criptomonedas. Plataformas registran a compradores y vendedores, pese a que no existe una legislación. (Portafolio, 2021)

Con una alta demanda y compra de criptomonedas en el país y en el mundo, estos activos digitales tuvieron un gran auge en popularidad con impresionantes subidas y caídas de precios. Con un valor atado únicamente a la oferta y demanda. (Báez, 2020).

En Colombia, hay 687 sitios en donde se pueden pagar productos y servicios con criptomonedas, especialmente bitcoin, y la cifra sigue subiendo, así como las transacciones en ese criptoactivo, que en 2020 llegarán a US\$147 millones. (Portafolio, 2021).

Con múltiples plataformas para el comercio de las divisas digitales, como lo son Bitso, Bihance, Buda.com, Gemini, etc. Quienes comparten un registro de las transacciones, vendedores y compradores con altos sistemas de seguridad para la verificación de identidad, conversión a la moneda local y uso de billeteras electrónicas para guardar y proteger sus criptomonedas.

En América Latina la confianza en la criptomonedas llegó al 63%. (Forbes, 2021). El auge de las criptomonedas en estos países, radican de la falta de ingresos y búsqueda de nuevos métodos e inversiones que les garanticen una rentabilidad financiera a estos nuevos usuarios.

El estudio, que tiene como fin conocer usos y preferencias de las monedas digitales en todo el mundo, arrojó que el 52% de los usuarios que realizan cripto inversiones lo ven como un medio para obtener ingresos, mientras que el 15% de los encuestados consideran a las criptomonedas su principal fuente de ingresos. (Forbes, 2021).

Pero destacando la gran volatilidad de estas monedas, generando que la divisa más utilizada, el Bitcoin tengo picos de precios superiores a los 66.000 dólares, a estar actualmente en una situación radicalmente opuesta, con un bitcoin por debajo de los 34.000 dólares. Hace de estas inversiones estrategias de corto o largo plazo, por tanto, es necesario tener de base buenos conocimientos de inversión.

En Colombia, se ha popularizado en gran medida las criptomonedas, desde la llegada de cajeros o ATM de criptomonedas que ya alcanza el número 58. (Quirós, 2020). Con dispositivos capaces de realizar operaciones como compra y venta de criptomonedas alrededor del país.

Con los anuncios de Davivienda y Banco de Bogotá de iniciar operaciones en el piloto de criptomonedas de Colombia ya son siete las alianzas que desarrollan este innovador sistema en el país. (Valora Analitik, 2022)

A pesar de los proyectos de ley que han cursado en el Congreso de la República, (Saddy, Zapata., 2021), en la actualidad no hay leyes que asignen una naturaleza jurídica del bitcoin. Aún no es un medio de pago extendido. El gobierno decidió que desde abril, las personas y empresas que hagan transacciones con criptomonedas, como bitcoin, superiores a US\$150 o US\$450 si son múltiples, deberán reportarlo a la Unidad de Información y Análisis Financiero (Uiaf). (Portafolio, 2022). Esto se debe a posibles operaciones de lavado de activos y/o financiamiento del terrorismo. (Martínez, 2022). Por último la DIAN, manifiesta posibles evasiones de responsabilidades tributarias, por información inexacta o no reportar dichos movimientos.

El Banco de la República solamente ha emitido advertencias al consumidor sobre el uso e intercambio de este tipo de monedas virtuales. (Moreno et al., 2018). Y reiterando, que, la unidad monetaria y unidad de cuenta de Colombia es el peso emitido por el Banco de la República (El peso colombiano). Siendo, que las monedas virtuales no tienen un valor intrínseco y, en consecuencia, su valor se deriva fundamentalmente de su uso en el mercado. (Banco de la Republica, 2016).

En tal sentido, (Martínez J., 2021) no existe prohibición expresa sobre su uso o intercambio en el país, por lo cual es válida la existencia de criptomercados que operen en virtud de la costumbre mercantil y la autonomía negocial. Con esto, la Superintendencia Financiera de Colombia señala que los criptoactivo pueden ser utilizados por los particulares, pero las entidades vigiladas no se encuentran autorizadas para custodiar, invertir, ni intermediar con estos instrumentos.

## Conclusiones

Un mercado en contra de lo tradicional, las criptomonedas, sigue estableciéndose en los hogares de los colombianos como una opción de inversión con grandes beneficios o grandes pérdidas. Teniendo un gran auge de popularidad e interés del público particular durante el confinamiento del Covid – 19, en todas partes del mundo.

Colombia se posiciona entre las 10 naciones con más movimientos de Criptoactivos, remarcando la búsqueda de nuevos métodos para obtener ganancias monetarias. En base a la necesidad de cada colombiano. Llegando a registrar movimientos superiores a los US\$120 millones de dólares.

Las criptomonedas remarcan su volatilidad al presentar subidas y caídas de precios, con bastante frecuencia siendo inversiones con mucha dificultad de obtener ganancias. Aun así las criptodivisas desde su surgimiento han ido subiendo y teniendo más fuerza dentro del mercado y la tecnología. Presentándose en conjunto con múltiples proyectos novedosos y sistemas más complejos y seguros.

Y su regulación está siendo cada vez más aceptada y usada por muchas empresas, corporaciones, países. Con esto haciendo de las monedas digitales con una mayor accesibilidad y uso cotidiano para los particulares. Representando la revolución de un nuevo futuro financiero para todos.

## Referencias

- Báez G. J. (2020). El renacer del bitcoin tras la pandemia del coronavirus en el 2020. Disponible en: <https://www.aa.com.tr/es/mundo/el-renacer-del-bitcoin-tras-la-pandemia-del-coronavirus-en-el-2020/2093734>
- Banco de la Republica. (2016). Q16-584. Disponible en: <https://www.banrep.gov.co/es/node/40998>
- CA Pacheco-Sánchez, F Rodríguez-Téllez. Empresas B: Un diagnóstico sobre su aplicabilidad 2019. Revista Científica Profundidad ... [https://scholar.google.com/scholar?cites=4213073394431976444&as\\_sdt=2005&scioldt=2007&hl=en](https://scholar.google.com/scholar?cites=4213073394431976444&as_sdt=2005&scioldt=2007&hl=en)
- Galvis, J. F. R., & Castellanos, S. A. P. (2020). Formación en competencias laborales generales, desafío para la educación superior. I+ D REVISTA DE INVESTIGACIONES, 15(1), 40-48.
- Forbes Staff. (2021). Colombia, en el 'top' 10 de países con mayor adopción de criptomonedas. Disponible en: <https://forbes.co/2021/03/02/economia-y-finanzas/colombia-en-el-top-10-de-paises-con-mayor-adopcion-de-criptomonedas/>
- López R. S., Pérez A. C., & Sachdeva K. A. (2021). Las criptomonedas en el sistema económico y financiero. Disponible en: <https://riull.ull.es/xmlui/bitstream/handle/915/24759/Las%20criptomonedas%20en%20el%20sistema%20economico%20y%20financiero.%20.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Martínez J. C. (2021). Los criptoactivos y sus aspectos jurídicos relevantes. Disponible en: <https://derinformatico.uexternado.edu.co/criptoactivos>

- Marulanda Ascanio, C., Barrientos Monsalve, E. J., Sánchez Mojica, K. Y., Velázquez Carrascal, B. L., & Ceballos Leyva, N. (2019). Evaluación financiera para la implementación de la semimecanización del sistema de transporte interno de la mina Shipio, 2017. *Respuestas*, 23(S1), 119–126. <https://doi.org/10.22463/0122820X.1613>
- Martínez M. M. (2022). Boletín: Regulación de los criptoactivos en Colombia. Disponible en: <https://www.bdo.com.co/es-co/publicaciones/boletines-audit/regulacion-de-los-criptoactivos-en-colombia>
- Moreno R. B., Soto F., Valencia N., & Sánchez A. (2018). Criptomonedas Como Alternativa de Inversión, Riesgos, Regulación y Posibilidad de Monetización en Colombia. Disponible en: <https://expeditiorepositorio.utadeo.edu.co/bitstream/handle/20.500.12010/4746/TESIS%20ESPECIALIZACION%20CRIPTOMONEDAS-BIBLIOTECA.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Mogollón Afanador, J., & Esteban Villamizar, L. A. (2022). EL DESARROLLO INDIVIDUAL DE PROYECTOS DE SOFTWARE: UNA REALIDAD SIN MÉTODO. *REVISTA COLOMBIANA DE TECNOLOGIAS DE AVANZADA (RCTA)*, 1(17). Recuperado a partir de <https://ojs.unipamplona.edu.co/ojsviceinves/index.php/rcta/article/view/1975>
- Portafolio. (2021). Colombia, una de las naciones donde más se negocia bitcoin. Disponible en: <https://www.portafolio.co/economia/finanzas/bitcoin-en-colombia-una-de-las-naciones-donde-mas-se-negocia-la-criptomoneda-549372>
- Rey, D. D., & Barrientos, M. de los A. (2020). COMPORTAMIENTO DE LOS CONSUMIDORES EN EL PERIODO DE POST PANDEMIA. *Formación Estratégica*, 2(1), 1–16. Recuperado a partir de <https://www.formacionestrategica.com/index.php/foes/article/view/38>
- Portafolio. (2022). Colombia, en el puesto 11 en transacciones con criptomonedas del mundo. Disponible en: <https://www.portafolio.co/economia/finanzas/colombia-ocupa-el-puesto-once-en-transaccion-con-criptomonedas-561479>
- Quirós F. (2020). Cajeros automáticos de Bitcoin en Colombia: ¿Dónde están y cuántos hay? Disponible en: <https://es.cointelegraph.com/news/bitcoin-atms-in-colombia-where-are-they-and-how-many-are-there>
- Tabares-Ocampo, L. M., Rosero-González, S., & Arellano-Guerrero, A. E. (2022). Las plataformas digitales y los impactos en los trabajos contingentes de la economía de concertos. *Aibi Revista De investigación, administración e ingeniería*, 10(1), 115-125. <https://doi.org/10.15649/2346030X.2392>
- Ovalles Pabón, L. C., Carvajal, P., Chaustre, D., Espinoza, S., Sepúlveda, Y., & González, J. (2018). Contribución de la ética ambiental y empresarial a las organizaciones. *Mundo FESC*, 8(15), 62–72. Recuperado a partir de <https://www.fesc.edu.co/Revistas/OJS/index.php/mundofesc/article/view/253>
- Saddy A. F. & Zapata M. W. (2021). Evolución e implementación de las criptomonedas en Colombia. Disponible en: <https://dspace.tdea.edu.co/bitstream/handle/tdea/1718/27.%20TGII%20Artila-Zapata%20Evaluado.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Valora Analitik. (2022). Criptomonedas en Colombia: estas son las empresas que ya operan en pilotos. Disponible en: <https://www.valoraanalitik.com/2022/01/20/criptomonedas-colombia-empresas-operan-pilotos/>