

6° Boletín de Noticias - Abril de 2023

[
Latam Newsletter 6
1350x759 48.5 KB
](/makerdao-forum-backup.s3.dualstack.us-east-1.amazonaws.com/original/3X/5/2/520a30fd1c96b8ff09e4f7e2354b95dd20bdea91.jpeg)

Noticias de entrecasa

Discúlpeme, no le había reconocido: he cambiado mucho.

[Oscar Wilde
(https://es.wikipedia.org/wiki/Oscar_Wilde)

Pregame. AVC’s y AD’s

Abril se ha caracterizado por el comienzo de muchas características y elementos nuevos dentro de la estructura de MakerDAO. Ciertos actores comienzan a cambiar de forma y nuevos conceptos empiezan a desarrollarse. Estamos, en definitiva, en un contexto transicional —que no durará poco tiempo— y que denominamos Pregame

por tratarse de la etapa previa al llamado Endgame

: estado que adquirirá la DAO una vez que todos los cambios propuestos y votados —cambios que, huelga decirlo, continúan en desarrollo— se lleven a cabo de manera completa, articulada y funcional

.
El Programa Embajador va a comenzar a preparar contenido educativo referido a estos cambios, y el mismo será publicado [en nuestra página web
(https://latam.makerdao.com/)], la cual te invitamos a visitar.

De todas maneras, queremos aprovechar el Boletín de Noticias para informarte de algunos nuevos conceptos mes a mes. Hoy, te dejamos un breve pantallazo acerca de dos nuevas figuras dentro del Protocolo: los Aligned Voter Committees

y los Aligned Delegates

. Te recordamos, además, que toda esta información proviene de la MIP101: The Maker Constitution

, la cual puedes comenzar a investigar [haciendo click aquí

](https://forum.makerdao.com/t/mip101-the-maker-constitution/19621).

Aligned Voter Committees (AVCs)

Un Comité de Votantes

esta conformador por holders de MKR. Estos se reúnen y se dan a si mismos una estrategia determinada en relación a temas centrales del Protocolo y a cómo creen que las cosas deben direccionarse de aquí al futuro. A partir de esta visión, discuten acerca de qué decisión tomar en cada una de las votaciones del Protocolo. Estos debates e intercambios deben ser hechos públicos ante toda la comunidad.

Si precisamos más este concepto, nos encontramos con Comités de Votantes Alineados

, los cuales están formados por miembros que se comprometen a seguir los lineamientos asentados por la Constitución de Maker

(de ahí “alineados”). Estos actores tienen que cumplir ciertos requisitos y, a su vez tienen beneficios; en definitiva: tienen derechos y obligaciones.

La tarea principal de estos AVCs

(por sus siglas en inglés) es producir un corpus de documentación que vaya clarificando qué postura tienen con respecto a cada uno de los scopes o áreas de trabajo de la DAO. Piensa, por ejemplo, que existen los puntos X, Y y Z. Pues bien: los AVCs

deben ir tomando postura con respecto a cada uno de esos puntos, y deben documentarla y explicitarla. Esto va formando, con el tiempo, lo lineamientos generales de la visión de dicho comité con respecto a cómo las cosas deben gobernarse en la DAO; su Estrategia de Gobernanza

.
Ten en cuenta que ya existen varios AVCs

y que cada uno tendrá una posturas y pensamientos distintos con respecto a qué rumbos debentomar distintos factores de la DAO. De alguna manera, se asemejan a agrupaciones políticas. De hecho, los AVCs

deben tener su logo y su motto, y es de esa manera que se los podrá encontrar en el nuevo frontend que se esta preparando para el Protocolo.

Aligned Delegates (ADs)

Los llamados Delegados Alineados

se encargan de manejar el MKR que un holder de MKR les delega para que voten en su nombre. Estos Delegados operanlos smart-contracts del llamado Protocol Delegation System

y participan en las votaciones de la DAO. Al igual que todos, tienen requerimientos y tareas específicas que deben cumplir, y, por supuesto, beneficios.

Según la cantidad de MKR que se les haya delegado y al buen o mal desempeño, los Delegados pueden ser ubicados en dos categorías: Prime Aligned Delegates

y Reserve Aligned Delegates

, recibiendo mayores beneficios económicos los primeros, y menor cantidad de dinero los segundos.

Es importante destacar que los ADs

no pueden actuar libremente según les parezca, sino que deben enrolarse en al menos dos AVCs

y comprometerse a votar según los criterios de estos Comités. Recuerda que estos criterios están explicitados en sus Estrategias de Gobernanza

. Nuevamente: los Delegados deben alinearse

con la postura de los AVCs

que, a su vez, se han comprometido a alinearse

a la Constitución de MakerDAO.

Por último: los Delegados Alineados no deben mantener conversaciones ni públicas ni privadas con otros actores de la DAO, ni pueden tampoco realizar actividades operativas dentro del Protocolo. Su foco debe estar en los holders que les hayan delegado MKR y en su interacción con los AVCs

Nuevo frontend para el Foro

Simplemente queremos anunciarte que el [Foro de Maker

](https://start.makerdao.com/) tiene un nuevo frontend. Lo cual ya deberías saber, dado que estas aquí dentro leyendo esto

El mismo se ha dividido en tres secciones, y cada una tiene sus propias divisiones. En esencia:

- Discusión General
- Nuevo en MakerDAO

: foro pensado para que aquellos que recién llegan a Maker se presenten, pregunten, aprendan, etcétera.

- Discusiones del ecosistema

: discusiones relacionadas con el ecosistema general y más amplio de Maker

- Rincón de desarrollo

: centrado en discusiones más técnicas relacionadas con smart-contracts y el development del Protocolo

- Nuevo en MakerDAO

: foro pensado para que aquellos que recién llegan a Maker se presenten, pregunten, aprendan, etcétera.

- Discusiones del ecosistema

: discusiones relacionadas con el ecosistema general y más amplio de Maker

- Rincón de desarrollo

: centrado en discusiones más técnicas relacionadas con smart-contracts y el development del Protocolo

- Foros de SubDAOs

: encontrarás aquí seis sub-foros —numerados del 0 al 5—; los dos primeros dedicados a Facilitator SubDAOs

y los cuatro últimos a Allocator SubDAOs

. ¿Que qué es todo esto? Pues ya te daremos material informativo al respecto

- Foros de los AVCs
- Regenerative Finances

: AVC enfocado en colocar al DAI como la moneda imparcial de referencia para el mundo en aras de impulsar las finanzas regenerativas.

- KISS (Keep it simple, stupid!)

: como su nombre lo indica, este AVC apunta a mantener al Protocolo lo más simple posible en cuanto a su funcionamiento y estructura.

- Growth

: AVC concentrado en el crecimiento sostenible y responsable del protocolo.

- Resiliency

: Comité cuyo objetivo central es la continuidad de MakerDAO; la cual debe lograrse a través del robustecimiento de su resiliencia.

- Composable

: "Componibilidad" es un término que hace referencia a cómo los distintos elementos de un sistema o de una estructura de interrelacionan entre ellos. De ahí que este AVC tenga como meta mejorar el proceso y el contenido de la toma de decisiones de las comunidades y el Protocolo.

- Regenerative Finances

: AVC enfocado en colocar al DAI como la moneda imparcial de referencia para el mundo en aras de impulsar las finanzas regenerativas.

- KISS (Keep it simple, stupid!)

: como su nombre lo indica, este AVC apunta a mantener al Protocolo lo más simple posible en cuanto a su funcionamiento y estructura.

- Growth

: AVC concentrado en el crecimiento sostenible y responsable del protocolo.

- Resiliency

: Comité cuyo objetivo central es la continuidad de MakerDAO; la cual debe lograrse a través del robustecimiento de su resiliencia.

- Composable

: "Componibilidad" es un término que hace referencia a cómo los distintos elementos de un sistema o de una estructura de interrelacionan entre ellos. De ahí que este AVC tenga como meta mejorar el proceso y el contenido de la toma de decisiones de las comunidades y el Protocolo.

- Participación en los Procesos de Gobernanza
- Maker Core

: es el "corazón" del Protocolo. Aquí se postea todo lo relacionado con los procesos internos de gobernanza y, además, se proponen cambios a la misma de manera formal.

- Conservadores Alineados

: es un espacio pensado para interactuar con actores de la gobernanza y proponer o colaborar en estrategias o consecución de objetivos comunes.

- Propuestas del ecosistema

: en este foro los Actores del Ecosistema pueden presentar y ofrecer propuestas, proyectos y servicios a las SubDAOs

- Maker Core

: es el "corazón" del Protocolo. Aquí se postea todo lo relacionado con los procesos internos de gobernanza y, además, se proponen cambios a la misma de manera formal.

- Conservadores Alineados

: es un espacio pensado para interactuar con actores de la gobernanza y proponer o colaborar en estrategias o consecución de objetivos comunes.

- Propuestas del ecosistema

: en este foro los Actores del Ecosistema pueden presentar y ofrecer propuestas, proyectos y servicios a las SubDAOs

Documentación del Endgame

¿Te has quedado enrollado con algunos de los conceptos que acabas de leer? Es entendible. Muchos cambios se están llevando a cabo. Es por eso que desde Maker se ha creado una página en la cual se irá colocando toda la documentación referida al Endgame. La misma ya está activa y puedes visitarla [haciendo click aquí]

](<https://endgame.makerdao.com/>).

Si lo tuyo no es el inglés, te recordamos que, dentro de poco, estaremos subiendo contenido educativo y traducciones oficiales de esta documentación en [la página de Maker en español]

](https://latam.makerdao.com/). ¡Algo que ya te hemos dicho hace poco! ¡querido y dulce spam!

Endgame por aquí, Endgame por allá, Endgame por acullá...

[

image

1456x816 87.8 KB

](//makerdao-forum-backup.s3.dualstack.us-east-1.amazonaws.com/original/3X/3/3/336a9e54f6192d963c0fc430dab2a8cac1847ad4.jpeg)

¿Qué todo esto te ha sabido a poco? ¿que, en realidad, lo que estabas esperando es poder servirte una taza de té verde y pasarte la tarde informándote acerca del Endgame interactuando con una Inteligencia Artificial? ¡pues buenas noticias para tí! La CU de SES ha estado jugando con el renombrado ChatGPT y ha creado el EndgameWizard: un chatbot al cual puedes consultarle tus dudas con respecto al Endgame.

Desde ya, el chat no es perfecto ni en cuanto a funcionalidad o información, ya que, como sabemos, la IA no se encuentra calibrada a la perfección y, en relación al Endgame, la información se encuentra en proceso de elaboración y constante cambio.

Sin embargo, creemos que puedes aprender mucho con esta herramienta, a la cual puedes acceder [clickeando aquí

](https://wizard.makerendgame.com/)

[

N 62

1366x768 67.4 KB

](//makerdao-forum-backup.s3.dualstack.us-east-1.amazonaws.com/original/3X/3/0/3033601cda4e265a803b62038042c48b15c252e9.png)

Cambios de nomenclatura

Prometemos que es lo último que te diremos —por ahora...— con respecto al Endgame. Pero es importante informarte que los nombres de los distintos elementos que componen la estructura del proyecto han sufrido cambios a lo largo del tiempo y, desde ya, esto continuará sucediendo. Sin ir más lejos, la misma Maker Constitution ha cambiado de nombre y ha devenido en Alignment Artifacts.

Este es un proceso en constante desarrollo y sobre el cual se dan discusiones e intercambios de puntos de vista. Del mismo modo, algunos nombres más que otros terminan “enganchandose” en el habla de los participantes de Maker. El ejemplo de la Constitución es adecuado ya que, si has leído este informe desde el comienzo, habrás notado que nos referimos a la misma como “Constitución” y no como “Alignment Artifacts”. Todo lenguaje es flexible y cambiante cuando esta en proceso de gestación —e incluso luego—; esta situación se irá normalizando y solidificando a medida que todo lo demás lo haga.

Si quieres leer un buen ejemplo de este tipo de cambios, te recomendamos, por ejemplo, leer [este post de Rune

](https://forum.makerdao.com/t/renaming-maker-constitution-and-scope-frameworks-to-alignment-artifacts/20461).

Coinbase Custody

Abandonando un poco la temática Endgame y refiriéndonos a noticias de otro talante, Maker ha votado a favor de transferir 500 millones de USDC desde el PSM al Coinbase Custody International Limited: una compañía subsidiaria de Coinbase que se encarga, justamente, de servir como custodio para Coinbase.

Es importante destacar que dicho monto no será utilizado por Coinbase brindar ningún servicio. ¿Qué significa esto? Sencillamente lo siguiente: cuando tu depositas dinero en un banco para que este lo custodie por ti, ese dinero es utilizado por el banco para ofrecer servicios financieros como préstamos, hipotecas, garantías, etcétera. Si: los bancos utilizan el dinero que depositas en ellos. Sin embargo, en esta caso, Coinbase no moverá esos 500 millones de su sitio ni los utilizará para ningún tipo de actividad.

¿Por qué se ha decidido hacer este movimiento? Porque dicha colocación en custodia le otorgará al Protocolo un interés mensual de 2.60%

. El plazo de custodia será, a su vez, de 364 días, con posibilidad de retirar el dinero en cualquier momento.

Si quieres leer el posteo en cuestión:

[Coinbase Custody - Legal Assessment

](https://forum.makerdao.com/t/coinbase-custody-legal-assessment/20384).

Para ver la votación:

[Onboard Coinbase Custody (RWA014) as a new RWA Vault Type - April 17, 2023

](https://vote.makerdao.com/polling/QmdRELY7#vote-breakdown)

[

N 63

852x379 7.61 KB

](//makerdao-forum-backup.s3.dualstack.us-east-1.amazonaws.com/original/3X/f/d/fd18e6be2a694a9327e3780a0625eec527b29c82.png)

Desincorporación de la CU de Protocol Engineering

Terminamos con esta breve noticia: dado el contexto transicional del Pregame —durante el cual las CUs irán dando lugar a nuevos organismos— la CU de Ingeniería del Protocolo se disuelve. Los trabajos llevados a cabo por la misma van a ser ahora efectuados por distintos actores del ecosistema en pos de lograr así una mayor descentralización (que es, en definitiva, uno de los objetivos principales del Endgame). Uno de los actores más relevantes en relación a estas funciones es el denominado PullUp Labs

. Puedes leer su presentación formal en el Foro [clickeando aquí

](https://forum.makerdao.com/t/introducing-pullup-labs/20618).

La incorporación de dicho equipo como Actor del Ecosistema fue ratificada en la votación correspondiente con una aceptación del 89%

.

Puedes ver la votación en el siguiente link:

[Onboard PullUp as an Incubating Ecosystem Actor - April 24, 2023

](https://vote.makerdao.com/polling/QmebPdpa#vote-breakdown)

[

N 64

851x379 7.62 KB

](//makerdao-forum-backup.s3.dualstack.us-east-1.amazonaws.com/original/3X/b/7/b7cd966a16f687ff1bf347ec860de5e49206b79a.png)

LATAM

Eventos y regulaciones

De entre todas las noticias hemos elegido un equilibrado blend entre buenas y malas con el fin de dejarte confundido y meditabundo. Porque así somos

Empecemos por lo bueno y hablemos un poco de eventos ya pasados y de eventos por pasar.

- Llegan muy buenas iniciativas desde Ecuador

, en donde se llevará a cabo la Road to Blockchain Week

: una serie de eventos que tendrán lugar en tres de las más importantes universidades del país desde el 15 al 21 de mayo, y que, a su vez, son el inicio de actividades similares que se estarán llevando a cabo a lo largo de este 2023 de manos de quienes impulsan el proyecto: la comunidad de [Ethereum Ecuador

](https://twitter.com/ethereum_ec?ref_src=twsrc%5Egoogle%7Ctwcamp%5Eserp%7Ctwgr%5Eauthor). Puedes informarte más en profundidad en el Twitter de la Comunidad o leyendo, por ejemplo, [este artículo

](https://es.cointelegraph.com/news/announced-launch-of-a-dao-in-ecuador-as-part-of-road-to-blockchain-week).

- ¿Va a participar el Programa Embajador en alguno de estos eventos a futuro? Una pregunta que, desde ya, no pensamos contestarte

.

- También habrá eventos importantes en El Salvador

. Ya que casi una semana después de terminado lo sucedido en Ecuador, el 29 de mayo —y hasta el 2 de junio— se llevará a cabo el Salvador Connect 2023

. Este evento apunta a todos los actores del mundo cripto: periodistas, devs, inversores, entusiastas, etc., que quieran compenetrarse con la realidad salvadoreña a la hora de albergar distintos tipos de proyectos blockchain. Es importante señalar que habrá representantes del Gobierno y un fuerte hincapié en promocionar la radicación de empresas e iniciativas en un país que, como ya sabemos, descolla en cuanto a adopción y promoción del ecosistema cripto.

- Puedes leer más al respecto [haciendo click aquí

](https://es.cointelegraph.com/news/el-salvador-connect-2023-edition-will-be-held-in-el-salvador)

- Y sin preocuparnos por el orden, saltamos nuevamente desde América Central hacia Sudamérica y nos concentramos en Colombia

, ya que, eel 17 y 18 de agosto se podrá asistir al Cripto Latin Fest

en la capital del país cafetero. El evento tendrá visitas internacionales y de renombre y —teniendo en cuenta sus cinco ediciones anteriores— promete dar que hablar.

- Puedes informarte más [en la página oficial del evento

](https://criptolatinfest.com/).

- Y, si bien nos referimos aquí a un evento que ya ha sucedido, es importante destacar que se ha llevado a cabo en Perú

la Blockchain Conference 2023

, en donde estuvieron presentes más de 20 empresas y 50 disertantes de América Latina, Europa y Estados Unidos, entre ellos Hernando de Soto y Jeffrey Zirlin. Este tipo de eventos no dejan de señalar el potencial y la importancia de América Latina en el ecosistema cripto, como así también la adopción cada vez mayor de las divisas digitales en la región. Algo que, por supuesto, nos pone más que contentos .

- Sosteniendo el desorden, volamos de nuevo hacia El Salvador

pero esta vez no para referirnos a algún evento, sino a una buena decisión por parte del Gobierno salvadoreño: se ha decidido la quita de todos los impuestos para las empresas tecnológicas. Esto profundiza aún más el contexto amigable para con el mundo cripto en el país centroamericano, y busca potenciar el desarrollo y la radicación de empresas relacionada con la producción de hardware, el desarrollo de software, las investigaciones sobre IA, blockchain, web3 y más.

- Puedes informarte más al respecto en el [Twitter oficial de Nayib Bukele

](https://twitter.com/nayibbukele/status/1654121271548866560).

- Proyecciones similares fueron vertidas por el inversor de riesgo Tim Draper, quien dio una conferencia en Montevideo, Uruguay

, en donde manifestó que:

_"Los gobiernos deberían permitir que los bancos ofrezcan criptomonedas. Latinoamérica tiene una gran oportunidad para ser el líder cripto del mundo. En países con alta adopción como Argentina, el consumo y la economía cripto permiten que se desarrolle el ecosistema, no como en Estados Unidos, donde la gente confía en los bancos y en el gobierno y no aprovecha las ventajas de usar Bitcoin".

- Y agregamos: Bitcoin o ETH, o DAI, o...

- Del mismo modo, durante dicha conferencia se habló de la posibilidad de que el país rioplatense se coloque como punta de lanza a nivel mundial en relación a la creación de un marco regulatorio sobre las criptomonedas; marco regulatorio que ya ha sido elaborado y que dispone de una media sanción parlamentaria, lo que, probablemente, le permita entrar en acción durante este 2023.

- Si bien en el mismo el Banco Central termina adjudicándose un poder de control considerable, es importante destacar que Uruguay

es el segundo país de la región con mayor libertad económica —luego de Chile

, posicionado en el número 20 a nivel mundial— y 34° en el mundo, por lo que es esperable que la regulación del mercado cripto sea laxa y traiga más beneficios que desventajas.

- Una situación que, definitivamente, es opuesta a lo que sucede del otro lado del Río de la Plata, ya que en Argentina

también tiene media sanción la llamada Ley de Lavado de Activos

que, de promulgarse, pasaría a regular de manera férrea los criptoactivos.

- Sobre este aspecto se [ha manifestado

](https://twitter.com/BitcoinAR?

ref_src=twsrc%5Etfw%7Ctwcamp%5Etweetembed%7Ctwterm%5E1649106232261607425%7Ctwgr%5E31fa6e01499ef93f48ffc88a4f3773d2837502d3%7Ctwcon%5Es1_&ref_url=https%3A%2F%2Fes.reform-of-money-laundering-law-is-approved-in-chamber-of-deputies) la ONG Bitcon Argentina

, que ya ha emitido un comunicado de prensa (que puedes leer [clickeando aquí

](https://bitcoinargentina.org/reforma-ley-lavado-activos-posicion/)) y un informe completo señalando qué cambios deberían ocurrir dentro de la ley para que esta no represente un golpe de seriedad al mercado cripto en el país. Dicho informe puedes consultarlo [aquí

](https://drive.google.com/file/d/12R2HoXRhby5A7iUrCzcbuQgCeqFMjs/view).

- Es difícil pronosticar buenas medidas en relación al ecosistema dado el contexto actual del país, ubicado en el puesto número 144 en libertades económicas a nivel mundial y superado —negativamente— únicamente por Bolivia, Cuba y Venezuela en el escenario latinoamericano.

- No sorprende, entonces, una noticia fresca: de manera sorpresiva e inconsulta [el Banco Central de la Republica Argentina decidió prohibir a las fintechs que permiten realizar pagos el uso y la oferta de criptomonedas.

](https://www.infobae.com/economia/2023/05/04/duro-golpe-a-las-criptomonedas-el-bcra-prohibio-a-las-ofrecerlas-a-sus-clientes/). Esto no modificará el funcionamiento de las aplicaciones enfocadas en los activos digitales —como Belo, Lemon, Buenbit u otras— sino que parece dañar la posibilidad de incorporar activos digitales a plataformas como MercadoPago.

- El objetivo de la medida del BCRA parece ser:

...

- No tenemos ni idea. Si tienes alguna hipótesis no dudes en escribirnos a: []

](/cdn-cgi/l/email-protection#b3d2ded1d2c0c0d2d7dcc1c0f3ded2d8d6c1d7d2dc9dd0dcde)

- (Si: es nuestra cuenta de contacto oficial y puedes comunicarte con nosotros por allí)

- No tenemos ni idea. Si tienes alguna hipótesis no dudes en escribirnos a: []

](/cdn-cgi/l/email-protection#b3d2ded1d2c0c0d2d7dcc1c0f3ded2d8d6c1d7d2dc9dd0dcde)

- (Sí: es nuestra cuenta de contacto oficial y puedes comunicarte con nosotros por allí)

¿Qué sucede en el ecosistema?

Capitalización cripto

Vamos a hacernos eco de [un informe de Cointelegraph

](https://es.cointelegraph.com/news/crypto-market-capitalization-up-49-from-last-quarter-of-2022-binance-report-finds) que, citando a un estudio de Binance Research

, nos da un pantallazo más que alentador. Y es que, aún a pesar del contexto totalmente inestable y agorero en el mundo financiero (quiebra de bancos, pérdida del peg de las stablecoins, crisis económicas por doquier, suba de tasas, intervenciones...) o, quizás, a causa

de este contexto, el mercado cripto se hace cada vez más sólido: ha habido un aumento de casi el 50%

de capitalización con respecto al primer trimestre del 2022. Por su parte, el índice Fear & Greed

(que mide el sentimiento con respecto al mercado por parte de sus actores) ha dado un salto de importante, pasando de 38

a 68

puntos.

Podemos sumarle a este panorama la recuperación de las dos principales criptos: BTC y ETH, quienes han logrado superar los cimbronazos de FTX y, además, la resiliencia y buen desempeño de las stablecoins que, a pesar del temblor provocado por el quiebre del Silicon Valley Bank, lograron salir a flote y aún más fortalecida por la experiencia.

En relación a BTC y ETH, ambas han tenido una trayectoria prácticamente igual

[

N 65

924×511 36.3 KB

](//makerdao-forum-backup.s3.dualstack.us-east-1.amazonaws.com/original/3X/a/8/a851415109856b1f43d1d8bee97d5292d8a37f37.png)

[

N 66

927×509 36.4 KB

](//makerdao-forum-backup.s3.dualstack.us-east-1.amazonaws.com/original/3X/4/a/4af573be213e925b7769d3cc174d8b8c09ca2f8c.png)

Blockchain como alternativa

Todo parece indicar que la confianza de las sociedades en las distintas instituciones políticas y financieras parecería estar perdiéndose. Un caso emblemático es el de la Reserva Federal de los Estados Unidos, que ha sido muy cuestionada por sus problemas de transparencia y, además, por manipular información con intenciones de influir en la esfera política del país —y, con ello, del mundo entero—.

Ante estos escenarios, blockchain se presenta como una opción más que ideal para pensar nuevos horizontes y estructuras sobre las cuales se construyan las finanzas y economías del futuro dadas su auditabilidad, transparencia, confiabilidad y descentralización. De hecho, esta tecnología ofrece soluciones que exceden el ámbito económico; básicamente, sus ventajas a nivel organizativo y de circulación de información pueden aplicarse a cualquier área que requiera de dichas funciones.

Sobre esto trata un artículo de [Cryptocity Press

](https://cryptocity.press/), el cual te recomendamos y que puedes leer [haciendo click aquí

](https://cryptocity.press/noticias/la-fed-miente-sobre-la-economia-blockchain-puede-solucionar-esto).

MasterCard, a pesar de todo

Justamente: a pesar del entorno cada vez más hostil para la criptomonedas en muchos países, algunas empresas avizoran este futuro sobre el cual estamos hablando, y continúan adelante en el festejo de partnerships con el sector.

Es el caso de, por ejemplo, MasterCard, quien continúa manifestado, desde sus canales de comunicación, el interés y entusiasmo en asociarse cada vez más con la tecnología blockchain y el ecosistema financiero que ella sustenta.

El mismo mensaje ha enviado el otro gigante, Visa.

Curiosamente, ambas empresas tuvieron que salir a desmentir al renombrado medio de comunicación, Reuters, en donde habían surgido noticias que sugerían un marcado y creciente desinterés de dichas empresas con respecto a las criptomonedas.

Como ya hemos mencionado en boletines anteriores: el ecosistema no solamente debe andarse con cautela en su relación con los distintos Estados y sus intentos de regulación, sino también con muchos sectores de los medios de comunicación que, sea por los motivos que sea, lideran campañas de auténtica desinformación con respecto al sector cripto.

Al respecto de todo esto, te recomendamos [esta nota

](https://www.diariobitcoin.com/mercados/exchanges/mastercard-busca-aliarse-con-mas-exchanges-cripto-lanzar-tarjetas/) de [Diario Bitcoin

](https://www.diariobitcoin.com/).

Binance desembarca en tierras niponas

¿Otra prueba de la expansión cripto? Sí; breve y concisa. Y es que el exchange más grande del mundo ha logrado desembarcar en Japón, luego de una relación conflictiva con dicho país que, de hecho, concluyó con la salida de la empresa del mercado japonés. Pero parece que las cosas han vuelto a llegar a buen puerto y que la expansión de Binance continúa irrefrenable mes a mes. Lo interesante de este avance, es que se da sobre territorios donde las negociaciones habían fracasado anteriormente, como Malasia y Singapur, por nombrar algunos.

Nuevamente, una noticia que nos pone de buen humor.

¿Qué más ha ocurrido por el mundo?

América del Norte

Las cosas continúan poniéndose rípidas para el mercado cripto en Estados Unidos

y, en general, para la economía americana. Regulaciones, quiebras, impuestos... veamos un poco qué sucede

- Impuestos

: ese inextinguible vicio de los gobiernos, y del cual el presidente Biden parece no querer privarse, pues desde su administración se ha comenzado a insistir con la idea de aplicar un impuesto de nada mas y nada menos que el 30%

a aquellos que se dediquen a la minería cripto.

- En palabras del Consejo de Asesores Económicos de la Casa Blanca

, y según lo informado por [este artículo de Cointelegraph

](https://es.cointelegraph.com/news/white-house-advisors-renew-push-for-30-digital-mining-energy-tax):

“Actualmente, las empresas de minería de criptomonedas no tienen que pagar por el costo total que imponen a los demás, en forma de contaminación ambiental local, precios más altos de la energía y los impactos del aumento de las emisiones de gases de efecto invernadero en el clima

- Sin duda, bases militares con capacidad de contaminar el agua a niveles que requerirán 500 años hasta volver a su estado natural no entran en la ecuación contaminación/impuestos, como bien podemos deducir luego de leer [artículos como estos

](<https://www.vdailypress.com/story/news/politics/county/2017/08/25/military-bases-contamination-will-affect/19149285007/>)

- Regulaciones

: el Estado de Texas —de gran relevancia dentro de Estados Unidos— ha comenzado a aplicar regulaciones sobre el mercado cripto; específicamente, se le requerirá a cada exchange de criptomonedas un proof of reserves; es decir: deben demostrar que poseen el dinero que dicen poseer y que el dinero depositado en ellos existe efectivamente. Si bien este tipo de regulaciones, a primera vista, son algo positivo para los usuarios y su tranquilidad, lo cierto es que el clima regulatorio en Estados Unidos esta lejos de ser amigable para industria, y ha hecho que gigantes como Binance pongan en duda la continuidad en dicho país, como bien manifiesta [esta nota que te recomendamos leer

](<https://cryptopotato.com/texas-house-of-representatives-passes-bill-requiring-proof-of-reserves-for-crypto-exchanges/>).

- Devs en fuga

: no es casualidad, entonces, dado este ambiente hostil para el ecosistema, que en el 2018 el 40% de los developers estuviesen trabajando en Estados Unidos y que para 2022 esa cifra se hubiese reducido más de un 10%. Una cifra aún más grande si la vemos a nivel proporcional: si se compara la cantidad de developers en Estados Unidos con el resto del mundo, aquellos trabajando en el país norteamericano se redujeron un 26%.Puedes informarte más al respecto en [este informe

](<https://a16zcrypto.com/content/article/state-of-crypto-report-2023/>) elaborado por [a16zcrypto

](<https://a16zcrypto.com/>).

- Silicon Valley Bank ep.2

: solo que esta vez ha sucedido con el First Republic Bank

, que vio una masiva retirada de dinero por parte de sus clientes luego de que entre los mismos surgieran dudas con respecto a la capacidad del banco de responder a la suba de intereses llevada a cabo por la Reserva Federal. Y si bien el JP Morgan ha salido al rescate, la noticia de un nuevo banco en quiebra no deja de intranquilizar a la economía estadounidense. Los pronósticos no parecen conducira una crisis como la ocurrida durante el 2008, pero sí dan alerta sobre un futuro inestable y con probables turbulencias difíciles de predecir. [Esta nota periodística de Vox

](<https://www.vox.com/business-and-finance/2023/5/1/23706910/first-republic-bank-failure-crisis-fdic>) puede informarte con mayor profundidad acerca de este asunto.

- Subida de la tasa de interés

: prueba del actual trance económico y financiero es la actitud tomada por la FED, que ha decidido subir la tasa de interés un 0.25%

y llevarla, con esta medida, a 5.25%

. ¿Qué significa esto? Hagámoslo sencillo: la tasa de interés puede considerarse el precio del dinero. Si la tasa sube, es más caro endeudarse; es decir, lo pensarás dos veces antes de pedir un prestamos porque, literalmente, el precio del dinero —o el precio de pedir dinero...— ha subido. Te preguntarás, entonces, para qué la FED querría subir el precio de dinero, significand esto un enfriamiento general de la economía. Pues bien: el objetivo de enfriar la economía es, básicamente, dismiuir el consumo y fomentar el ahorro. Luego: ¿para qué querríamos frenar el consumo? Sencillamente para combatir, con esta medida, la inflación. Si la gente consume menos —es decir, si la demanda disminuye—, entonces los precios tenderán a bajar. ¿Esto puede provocar una recesión? ¡sí!

. ¿Y esto puede tener efectos en América Latina y en el ecosistema cripto? ¡sí, de nuevo!

: ¿quieres saber cuáles podrían ser esos efectos? ¿te los contamos? ¡no!

, porque, de hacerlo, este Boletín se haría más largo de lo que corresponde. Sin embargo, te recomendamos leer [este excelente artículo

](<https://cryptocity.press/noticias/que-consecuencias-tiene-el-aumento-de-la-fed-que-lleva-el-interes-de-eeuu-al-maximo-en-16-anos>)

para entender más del asunto.

África

A pesar de todas sus problemáticas —o, quizás, justamente a causa de ellas—, los gobiernos parecen estar dando pasos en aras de la adopción cripto y la creación de un entorno que estimule al ecosistema.

- En Nigeria

, por ejemplo, el Gobierno ha decidido poner en práctica una política nacional bien estructurada de cada a la adopción y promoción de la tecnología blockchain. Citando a [este artículo de Cryptocity

](<https://cryptocity.press/noticias/el-gobierno-nigeriano-aprueba-la-politica-nacional-sobre-blockchain>):

"La estrategia para la adopción de blockchain incluye iniciativas dirigidas a establecer un consorcio para blockchain en Nigeria, reforzar el marco normativo y jurídico, promover la identidad digital, crear programas de incentivos empresariales para blockchain, fomentar la alfabetización digital y la concienciación sobre la tecnología blockchain, y establecer un sandbox nacional de blockchain para pruebas y pilotos."

- Si bien el proceso pinta muy bien —y, aparentemente, también fueron amplias las rondas consultivas previas, dirigidas a actores públicos y privados del sector—, es importante recordar que las transacciones con divisas digitales siguen siendo ilegales en el país africano.
- Un escenario similar nos encontramos en Zambia

, en donde esta planificado llevar a cabo simulaciones acerca de cómo se llevarían a cabo las regulaciones sobre las que se viene trabajando y qué tipo de derivas tendrían en el mundo real una vez aplicadas. En una actitud muy parecida a la nigeriana, el gobierno entiende que es necesaria una regulación bien trabajada antes de permitir un despliegue real del ecosistema cripto en el país. Es destacable, además, el reconocimiento —por parte de las autoridades— de que la tecnología blockchain y las criptomonedas traerían inclusión financiera a la población. Todo esto parece indicar un sano cambio de puntos de vista, teniendo en cuenta la prohibición que rige sobre el ecosistema cripto desde el 2021 en territorio zambiano.

- Puedes leer más al respecto en [**este artículo](#)
- Por su lado, Zimbabue

también echa mano de cripto. Dados los problemas monetarios y financieros que acechan al país y a la constante depreciación del dólar zimbabuense y a la inflación anual de más del 350%, el gobierno, a través del Reserve Bank of Zimbabwe, ha decidido comenzar a hacer circular una criptomoneda respaldada por las existencias de oro en dicho banco. Pese a todo, teniendo en cuenta el complicado panorama económico y político del país durante los últimos años, es complejo predecir el buen o mal puerto de dichas iniciativas.

- Por último, y en relación también a Nigeria

, el exchange nigeriano Roqqu

logra desembarcar en Sudáfrica

y comenzará a operar en dicho país —sin duda, uno de los principales del continente y con una base enorme de potenciales clientes—. Esta llegada al mercado sudafricano se coloca dentro de los planes de expansión de la exchange africana, que apunta ahora sus cañones a Tanzania

, Kenia

, Uganda

y Ghana

.

Asia

- En China

el gobierno también esta comenzando a echar mano por primera vez, de manera práctica, a las criptomonedas. Ha sido noticia a finales de abril que la ciudad de Changsu —al este del país y con una población de más de un millón y medio de personas— comenzará a pagarle a los empleados estatales el sueldo —al completo— en yuan virtual. Esto sucedería a partir del mes de mayo o, a más

tardar, junio, y convertiría —hasta donde sabemos, al menos— a Changsu en la primera ciudad del gigante asiático en llevar a cabo esta adopción cripto.

- Y, dado el contexto de expansión del yuan en su búsqueda de colocarse cada vez más como una alternativa al dólar estadounidense, no sorprende que ya haya planes de utilizar el CBDC en el que se encuentra trabajando el Banco Central de China —uno de los primeros en el mundo en encarar el desarrollo de su CBDC— como moneda de cambio para la Nueva Ruta de la Seda: probablemente, el proyecto más crucial e importante del gobierno chino en la actualidad. Si no conoces acerca del mismo, [puedes empezar por aquí

](https://es.wikipedia.org/wiki/Nueva_Ruta_de_la_Seda) , o bien en [este artículo

](<https://cointelegraph.com/news/china-to-expand-cbdc-use-case-for-belt-and-road-initiative>).

- Por otro lado, una noticia breve: Hong Kong

, ha decidido, a través de una decisión de su Corte, colocar a las criptomonedas bajo la categoría de "Propiedad". Si bien esto puede parecer banal, no lo es en cuanto a sus efectos legales, ya que dicha categoría permitiría definir mucho más claramente el lugar que los activos digitales ocupan dentro del panorama legal del país.

- Llegan también noticias desde el pequeño Reino de Bután

: país himalayano que —se ha sabido— lleva años desarrollando la minería cripto a través de la energía hidroeléctrica y que, a través de la Druk Holding and Investments, filial del Bitdeer Technologies Group, planea conseguir un fondo de 500 millones de dólar en pos de lograr un minado cripto totalmente sustentable y darle un marco ecológico total al desarrollo del sector tecnológico. Puedes leer más al respecto [haciendo click aquí

](<https://es.cointelegraph.com/news/bhutan-s-dhi-and-bitdeer-to-raise-500m-to-develop-sustainable-mining-operations>) o [aquí

](<https://www.criptonoticias.com/mineria/pais-megagranja-mineria-bitcoin-himalaya/>).

- Por último, nos dirigimos hacia Medio Oriente, en el sudoeste asiático, para compartir noticias provenientes de Israel

. Y es que el Banco Central ha manifestado su voluntad de comenzar a desarrollar un shekel virtual pero, dicho CBDC, únicamente entraría en consideración de cumplirse ciertas condiciones; entre ellas: " Que el uso de stablecoins aumente en el país, lo cual —al no estar estas atadas al valor del shekel— podrían ser perjudiciales para la fortaleza de la moneda

- Que aumente el pago por medios digitales y se reduzcan las transacciones en efectivo, lo cual conduciría los pagos a través de entidades privadas.
- Que el uso de stablecoins aumente en el país, lo cual —al no estar estas atadas al valor del shekel— podrían ser perjudiciales para la fortaleza de la moneda
- Que aumente el pago por medios digitales y se reduzcan las transacciones en efectivo, lo cual conduciría los pagos a través de entidades privadas.
- Ambos escenarios, a ojos del gobierno israelí, supondrían una mala noticia para el poder de ingerencia del Banco Central y para su moneda, por lo que un CBDC le permitiría capitalizar ambas situaciones y mantenerse en el rol de articulador principal de las transacciones de la población.

Europa

Para terminar este recorrido, vamos a concentrarnos en Europa y, especialmente, en la situación de algunos países eslavos.

- Pero, antes de centrar la atención en realidades nacionales, no podemos evitar mencionar noticias referidas a la renombrada ley MiCA, ya que el Parlamento Europeo

ha aprobado la regulación que abarcará a todos los países de la Unión y que tiene como objetivo la lucha contra el lavado de activos y la protección de los usuarios. Objetivos sin duda loables e irreprochables pero que, como ya sabemos, pueden servir como paraguas legal a la hora de ejercer un control omnimodo sobre el ecosistema cripto que, en definitiva, se presenta —en algunos de sus aspectos— como una medida alternativa a los caminos propuestos por los Estados Nación.

- Detrás de la Markets in Crypto Assets (de allí su acrónimo, MiCA) se encuentran, además de los representantes de las distintas naciones de la Unión, las instituciones financieras principales; entre ellas, el Banco Central Europeo presidido por Christine Lagarde.
- Dos cambios fundamentales:
- La capacidad de rastrear e investigar toda transacción superior a los 1000 euros que se lleve a cabo tanto en self-hosted wallets como en wallets centralizadas y en exchanges.
- El requisito para toda empresa que ofrezca servicios cripto de registrarse en al menos un país de la Unión Europea y someterse a los controles llevados a cabo por las instituciones financieras de la Unión.
- Cumplir estándares medioambientales.
- La capacidad de rastrear e investigar toda transacción superior a los 1000 euros que se lleve a cabo tanto en self-hosted wallets como en wallets centralizadas y en exchanges.
- El requisito para toda empresa que ofrezca servicios cripto de registrarse en al menos un país de la Unión Europea y someterse a los controles llevados a cabo por las instituciones financieras de la Unión.
- Cumplir estándares medioambientales.
- Quedan fuera de la ley los NFTs y las transacciones P2P.
- Por último, señalar que la ley planea desplegarse completamente —y a través de distintas etapas— durante el 2024 y que ha recibido buenas críticas por parte de algunos representantes de empresas de renombre como Binance, Chainalysis o Bit2Me.
- Si quieres leer más al respecto de esto, te recomendamos [leer este artículo

](<https://www.xataka.com/legislacion-y-derechos/europa-aprueba-mica-asi-regulacion-que-quiere-poner-fin-al-salvaje-oeste-criptomonedas>).

- Por su parte, desde el Banco de Inglaterra

ha habido declaraciones en relación a la necesidad de crear un CBDC: dicha implementación, se ha dicho, se vería justificada en el caso de que ciertas variables relacionadas con el uso de pagos virtuales y de stablecoins se acrecienten; la misma apreciación hecha por las autoridades del Banco Central de Israel que hemos mencionado.

- Por otro lado, se ha sugerido que la institución tiene en carpeta el estudio de algunas temáticas como:
- El uso de stablecoins para realizar pagos
- Tokenización de los depósitos de bancos comerciales (no estatales)
- Creación de una libra esterlina cripto
- Solidez y seguridad de dichas innovaciones
- El uso de stablecoins para realizar pagos
- Tokenización de los depósitos de bancos comerciales (no estatales)
- Creación de una libra esterlina cripto
- Solidez y seguridad de dichas innovaciones
- Vale recordar que el Reino Unido no es miembro de la Unión Europea y que, si bien se ha hablado acerca de regulaciones, no ha establecido marcos regulatorios sobre el ecosistema cripto.
- De este modo, aún cuesta realizar un perfil más o menos preciso de la actitud que el gobierno británico tendrá en relación al sector.
- Puedes leer más al respecto [clickeando aquí

](<https://cointelegraph.com/news/bank-of-england-preparing-for-greater-role-of-tokenization-in-finance-official-says>)

- En Ucrania

, por su parte, se ha comenzado a trabajar en una ley que regulará el mercado cripto y que se espera comience a regir antes de finalizado el 2023. La misma será inspirada en la ya mencionada ley MiCA, que le servirá como base e inspiración.

- Se espera que uno de los puntos centrales sea el referido al pago de impuestos que los usuarios tendrán que hacer en caso de obtener ganancias a través del trading de activos cripto y una vez que esos activos se pasen a fiat.
- Por otro lado, y en relación a la adopción cripto en economías emergentes —como la ucraniana—, es interesante echarle una mirada al más reciente reporte de Naciones Unidas, en donde

queda claro que la adopción sucede de manera destacada en dichas economías y no con tanta intensidad en los países más desarrollados. Un dato sin duda significativo para América Latina:

- Bielorrusia

, por el contrario, parece tomar la estrategia opuesta, ya que el gobierno ha anunciado un panorama libre de impuestos para los mineros y desarrolladores cripto hasta el 2025. Y, además, el trading no se considerará una actividad financiera, así que, en la práctica no se deberá declarar ningún tipo de información al respecto de las transacciones llevadas a cabo.

- Al mismo tiempo, el Banco Central ha confirmado que está trabajando en su rublo virtual y que espera lanzarlo a finales del 2023. Se ha citado al proyecto de CBDC actualmente llevado a cabo por la Federación Rusa

como inspiración y fuente de aprendizaje.

- De este modo, la Rusia Blanca continúa convirtiendo su territorio en una friendly zone para el mundo cripto. Iniciativas como el High-Tech Park (análogo al Silicon Valley americano) y trámites simplificados de obtención de visas para aquellos dueños o empleados de empresas cripto dan cuenta de aquella actitud por parte del gobierno del polémico Aleksandr Lukashenko.
- Puedes informarte más [haciendo click aquí

](<https://cryptonews.com/news/belarus-says-crypto-firms-can-operate-tax-free-until-2025.htm>) o leyendo, por ejemplo, [este artículo

](<https://www.ledgerinsights.com/belarus-cbdc-central-bank/>).

- Y para terminar esta recorrida eslava, desde Rusia

llegan noticias interesantes en relación a la criptomonería, el uso y las potenciales regulaciones.

- En relación a lo primero, la presidenta del Banco Central ha manifestado que se crearán instituciones estatales de minado de cripto para acompañar la iniciativa que busca utilizar activos digitales como medio de pago para los intercambios entre Rusia y sus socios comerciales.
- Es importante destacar, además, que el comercio y los pagos en activos digitales continuarán prohibidos dentro del territorio de la Federación. Apparently, la situación podría comenzar a liberalizarse luego de que se encaren los proyectos tendientes a dar una regulación más amplia del mercado.
- En relación a la adopción —y, especialmente, a la tenencia— de activos digitales, un estudio llevado a cabo por el Banco Central demostró que el 0.4% de las familias rusas ahorran en cripto. Un guarismo que, sin duda, parece muy bajo, pero que no lo es tanto si se tienen en cuenta la realidad rusa en relación al ecosistema cripto —prohibido en gran parte, como ya hemos manifestado— y que, incluso dado este contexto, esta cifra es superior a la que indica el oro o los fondos comunes como método de ahorro elegidos por las familias rusas. En definitiva: los rusos parecen confiar más en los activos digitales que en el oro.
- Te recomendamos [este artículo

](<https://www.diariobitcoin.com/paises/asia/rusia/rusia-minera-criptomonedas-para-acuerdos-transfronterizos/>) si quieres leer más al respecto.

No hace falta que te lo digamos: toda esta información no tiene más objetivo que el de, justamente, informar. No pretendemos en ella dar consejos sobre inversiones o direccionar tu opinión con respecto a las temáticas aquí tratadas, como tampoco patrocinar a ningún proyecto en particular, con excepción de Maker.

considera esto un disclaimer

.