

INDICE

- 1.-Regular Fintech, ¿para qué?
- 2.-Lala Elizondo: Fintech en México 101.
- 3.-El nuevo negocio Fintech de Gabriel Martino, ex ceo de HSBC: quiere convertirse en el unicornio latino de los préstamos digitales.
- 4.-Fuga de cerebros ¿qué ofrece la industria Fintech para retener perfiles talentosos?
- 5.-H Twenty lanza fondo para ser base de emprendedores Fintech.
- 6.-Cibercrimen, un paso adelante de las organizaciones.
- 7.-Criptomonedas por pesos en los Oxxo de México: Coinbase habilita el retiro de fondos y será gratis por tiempo limitado.
- 8.-Cuáles son los Ciber fraudes más comunes y cómo protegerte de ellos.
- 9.-Caso Biffinex: ¿quiénes son Heather Morgan e Ilya Lichtenstein? la pareja arrestada en EE.UU.
- 10.-Banxico adelanta más planes para el "peso digital": quiere usar al SPEI para construir la moneda digital de México que llegará en 2024.
- 11.-Informe: binance.us está siendo investigado por la SEC sobre las filiales de comercio.
- 12.-Operaciones societarias con Criptomonedas.
- 13.-Russian cybercriminals drive significant ransomware and cryptocurrency-based money laundering activity.



14.-Paypal es asfixiado por la devaluación del dólar, la banca digital y bitcoin.

15.-Países en los más se pagan salarios en Criptomonedas.

16.-El 'lobby' de las Criptomonedas gastó casi 5 millones para convencer a los reguladores de EEUU.

17.-2022, El año de regulación de las criptomonedas: ¿qué países están analizando imponer medidas?

18.-Importante gurú financiero se refirió al futuro de Bitcoin y Ethereum.

19.-Criptomonedas: sabes por qué Binance ha comprado una participación en Forbes.

20.-Bitcoin Embassy, un bar mexicano donde comer, beber y hablar de Criptomonedas.

1.-Regular Fintech, ¿para qué?

A noviembre de 2021 Banxico recibió 120 solicitudes para constituir una empresa de tecnología financiera



México es uno de los ecosistemas principales de Fintech en América Latina gracias a las regulaciones que se han realizado sobre esta materia, y esa que tan solo en 2021, aún con la pandemia y la crisis que se generó en torno a esta, el sector creció 16%, alcanzando 512 empresas de tecnología financiera, detalló Fintech Radar, elaborado por Finnovista.

En 2018 las autoridades mexicanas promulgaron la Ley para Regular a las Instituciones de Tecnología Financiera, acotando dos modelos principalmente, las Instituciones de Financiamiento Colectivo (IFC) o Crowdfunds y las Instituciones de Fondos de Pagos Electrónicos (IFPE) o Wallets, así como regulaciones secundarias por la Comisión Nacional Bancaria y de Valores (CNBV).

Al respecto, Jaime Márquez, Director de nuevos negocios en Sistema de Transferencias y Pagos (STP), empresa mexicana especialista en SPEI, aseguró que estas regulaciones han brindado certeza a los usuarios para establecer las bases sólidas del ecosistema y así, estas puedan crecer priorizando la seguridad de los clientes.

A noviembre de 2021, el Banco de México (Banxico) expuso que las autoridades financieras habían recibido 120 solicitudes para constituir una Fintech,

<https://idconline.mx/corporativo/2022/02/15/regular-fintech-para-que>

2.-Lala Elizondo: Fintech en México 101

¿Por qué se escucha por todos lados de Fintech y que está pasando en nuestro país con ellas? En esta columna te doy un “overview” general del panorama Fintech en México.

¿Te has sentido frustrado cuando después de una larga espera te pasan con la “octava” persona del *call center* del banco y le tienes que explicar toda tu “situación” de nuevo? O cuando te hacen acudir a una sucursal bancaria, a tres municipios de distancia porque solamente pueden atender tu asunto en la “sucursal matriz” en la que abriste tu cuenta hace 10 años; o si ocupas con urgencia una tarjeta de débito/crédito corporativo para tu empresa, pero no te la dan por ser empresa de recién nacimiento ¿Te suena familiar?

Las Fintech vinieron a resolver estos y muchos otros problemas similares. Pero ¿qué son las Fintech? La palabra Fintech se forma a partir de la contracción de los términos *finance* y *technology* en inglés. Es un término que se refiere a la industria en la que las empresas usan la tecnología para brindar servicios financieros de manera ágil, cómoda y confiable.

¿Y por qué se escucha por todos lados de un *Fintech boom*? En mi columna del mes anterior comentaba cómo en 2021 en México, el sector Fintech fue el gran “ganón” en términos de monto de inversión de fondos de capital de riesgo, con un dominante 30%. Como dato, al cierre del año pasado en México se contabilizan 512 empresas para este sector, un 16% más que en 2020.

Y este boom no sólo se está dando en México, sino en todo el mundo. Justo el pasado 2 de febrero el *World Wide Unicorn Club* anunciaba que alcanzaba los 1,000 miembros y como era de esperarse Fintech fue la categoría más grande. 1 de cada 5 unicornios en el mundo, son una Fintech. Si hacemos un “zoom-in” en México, de nuestros siete unicornios, cuatro de ellos (Clip, Bitso, Konfio y Clara) son Fintech. Sería poco realista explicar en tan corto espacio cómo está compuesto este sector que es amplísimo. En México, las tenemos de todos los “colores y sabores”: neo bancos (Albo),

<https://www.elfinanciero.com.mx/monterrey/2022/02/14/lala-elizondo-fintech-en-mexico-101/>

3.-El nuevo negocio Fintech de Gabriel Martino, ex ceo de HSBC: quiere convertirse en el unicornio latino de los préstamos digitales

Hoy se anunció un fideicomiso con el que se estructurará el servicio de Clave a nivel local. Socios banqueros, un pie en el mundo blockchain y foco en la región y los latinos que viven en EEUU

Con el resultado de la colocación de un fideicomiso en el mercado quedó formalmente lanzada la operatoria local de Clave, el nuevo negocio Fintech de Gabriel Martino, el ex CEO del banco HSBC.

“Tras recibir autorización por parte de la Comisión Nacional de Valores (CNV), Clave Créditos, compañía afiliada a la Fintech tecnológica norteamericana Clave con base en Argentina, hizo su presentación formal en el mercado de capitales local con su primer Fideicomiso Financiero Clave I, logrando captar inversiones por más de 561.000.000 millones de pesos, lo que demuestra la confianza del mercado al recibir ofertas que superan ampliamente la oferta emitida por la compañía”, destacó la empresa en un comunicado.

“Somos banqueros, tenemos 30 años de experiencia en prestar y tenemos mucho acceso al fondeo institucional en EEUU” (Martino)

Clave, que ya opera en Colombia, es una plataforma de préstamos digitales que brinda a los usuarios una billetera para acceder a “soluciones simples, intuitivas y seguras a los servicios financieros tradicionales que incluyen crédito, pagos y transferencias, además de brindar una puerta de entrada a una nueva era de productos financieros basados en la tecnología blockchain”, según destacan los fundadores

Martino renunció a la presidencia del banco local en 2019 y luego de un breve paso por Londres se desvinculó de la entidad. Ahora se asoció a otros banqueros para comandar Clave: se trata de **Pablo Pizzimbono** (CEO)

<https://www.infobae.com/economia/2022/02/15/el-nuevo-negocio-fintech-de-gabriel-martino-ex-ceo-de-hsbc-quiere-convertirse-en-el-unicornio-latino-de-los-prestamos-digitales/>

4.-Fuga de cerebros ¿qué ofrece la industria Fintech para retener perfiles talentosos?

Especialistas en finanzas conviven con ingenieros, informáticos y desarrolladores IT, en el nuevo y prometedor ecosistema Fintech. Frente a la "fuga de cerebros", este sector que aplica innovación en las finanzas, abre oportunidades para una gran variedad de perfiles profesionales.

La irrupción de las Fintech –que nacen de la combinación de finanzas y tecnología- es una de las actividades económicas que más transformaciones está generando en el mundo económico, pero no sólo a gran escala, en el mundo de las corporaciones, sino en el día a día de cada vez más personas, que **incorporan las herramientas digitales para hacer transacciones de compra o venta; invertir ahorros o tomar crédito.**

La pandemia del COVID-19 que impuso restricciones a la circulación y al uso de dinero en efectivo, sin dudas fue un catalizador de una revolución anunciada: la digitalización, que llegó para transformar hábitos ancestrales. **El rol de las Fintech se puso a prueba y resultó crucial en el inicio de la crisis sanitaria**, ya que les **permitió** a muchas personas **continuar** con sus **rutinas de consumo**, tanto de bienes como de servicios, entre ellos los financieros. Lo anterior generó una **sobredemanda de talento** en el **sector Fintech** que **requiere profesionales** con distinta formación, desde los estrictamente técnicos hasta los más creativos que pueden hacer que una **herramienta de alta tecnología sea accesible** a la más variada cantidad de usuarios.

El desarrollo de las finanzas digitales, además de estimular la innovación en el sector bancario tradicional, ha traído una importante cantidad de consecuencias positivas, entre ellas, retener talento a partir de ofrecer condiciones muy favorables.

Por estar a la orden de la innovación, las características de la actividad obligan a ofrecer oportunidades de desarrollo constante tanto para perfiles Junior como Senior con amplios beneficios y junto con competir con salarios fijados por el mercado global (dolarizados).

<https://www.iproup.com/innovacion/29519-que-ofrecen-las-fintech-para-retener-perfiles-talentosos>

5.-H Twenty lanza fondo para ser base de emprendedores Fintech

El fin de este nuevo fondo, que podría llegar hasta los 65 millones de dólares en los próximos meses, es realizar inversiones de capital semilla y pre semilla en startups no sólo de México, sino también de otros países de América Latina.



H Twenty (H20), firma de capital de riesgo, anunció el lanzamiento de su fondo enfocado en el apoyo para emprendedores de los sectores de tecnología financiera (Fintech), Marketplace, comercio electrónico y software, el cual inicia con 50 millones de dólares. De acuerdo con la firma, el fin de este nuevo fondo, que podría llegar hasta los 65 millones de dólares en los próximos meses, es realizar inversiones de capital semilla y pre semilla en startups no sólo de México, sino también de otros países de América Latina.

"Logramos traer a bordo a inversionistas con fuertes lazos con Latinoamérica, que conocen bien el estado y desarrollo que mantiene la región, y que confían en la visión de H20 para impulsar a emprendedores de alto potencial en ella" comentó declaró Stevon D. Darling, director de Inversiones de H Twenty. Para la consolidación de este nuevo fondo, la firma logró conseguir recursos de inversionistas como Scott Shleifer, cofundador y partner de Tiger Global Management; Sebastián Mejía, cofundador y presidente de Rappi.

<https://www.eleconomista.com.mx/sectorfinanciero/H-Twenty-lanza-fondo-para-ser-base-de-emprendedores-fintech-20220210-0044.html>

6.-Ciberdelincuencia, un paso adelante de las organizaciones

Un ciberataque puede afectar la capacidad de un negocio para seguir operando o comprometer información sensible en cuestión de minutos.

Los ciberdelincuentes no ceden, pero ¿estamos realmente preparados para afrontar los riesgos que representan? 83 por ciento de las compañías en América Latina reportan ser víctimas de ciberataques con un impacto significativo en sus negocios en los últimos 12 meses. Aun así, una preocupante mayoría se siente satisfecha con el tiempo que le toma detectar y controlar estos incidentes, que puede representar meses.

El estudio *Una triple amenaza en las Américas. 2022 KPMG Fraud Outlook*, publicado por KPMG en México, señala que el ciberdelincuencia es uno de los elementos que representa una gran fuente de preocupación para los directivos de organizaciones e industrias por los impactos reputacionales, financieros y de tipo legal que puede ocasionar; los otros dos son el fraude y el riesgo de incumplimiento regulatorio.

Es un hecho que la pandemia obligó a repensar la manera de hacer negocios, consecuencia, por supuesto, del trabajo remoto y de la necesidad de modernizar la tecnología que habilita a las organizaciones para que puedan cumplir sus objetivos. Lamentablemente, este camino no siempre ha venido acompañado de un aumento en la madurez de los procesos de control y riesgo.

Tan solo 20 por ciento de las organizaciones en América Latina sienten que tiene un grado de madurez adecuado en aspectos clave de ciberseguridad*. Visto de otra manera, ocho de cada diez organizaciones no están suficientemente preparadas para responder ante un ciberataque. No obstante, casi todos los encuestados manifestaron que se han tomado acciones para abordar este riesgo, incluyendo la implementación de mejoras en la seguridad de las redes, añadiendo factores adicionales de autenticación y proveyendo un mejor entrenamiento a sus empleados.

<https://www.elfinanciero.com.mx/opinion/colaborador-invitado/2022/02/15/ciberdelincuencia-un-paso-adelante-de-las-organizaciones/?outputType=amp>

7.-Criptomonedas por pesos en los Oxxo de México: Coinbase habilita el retiro de fondos y será gratis por tiempo limitado



Coinbase acaba de dar un manotazo en la mesa de las criptomonedas en México: el EXCHANGE permitirá a usuarios en México cobrar remesas enviadas en pesos, con ayuda de una alianza con tiendas locales **que incluye a Oxxo**.

El funcionamiento es relativamente sencillo: los usuarios que reciban un envío de dinero en criptomonedas tendrán la opción de generar un código de canje en la app para recibir dinero en efectivo. Coinbase dijo que será así para 37,000 tiendas minoristas y de conveniencia en todo México y hace referencia explícita en su blog a las tiendas Oxxo.

El servicio será gratuito hasta el 31 de marzo, tras lo cual se comenzará a cobrar una tarifa nominal que será "25%-50% MÁS BARATA" que lo que cobran otras plataformas de envío de dinero transfronterizo, según Coinbase.

Cripto-remesas: De esta forma, Coinbase se suma a la tendencia detectada del incremento de remesas en forma de criptomonedas. Según datos de Chainalysis, las remesas enviadas desde el extranjero a América Latina pasaron de 100 millones de dólares mensuales a casi 400 millones cada mes, con corte a mediados del 2021.

https://www.xataka.com.mx/criptomonedas/criptomonedas-pesos-oxxo-mexico-coinbase-habilita-retiro-fondos-sera-gratis-tiempo-limitado?utm_source=emailsharing&utm_medium=email&utm_content=POST&utm_campaign=botoneramobile&utm_term=CLICK+ON+TITLE

8.-Cuáles son los Ciberfraudes más comunes y cómo protegerte de ellos

Más de 62,000 reclamaciones atendió la Condusef en el 2021 por posibles fraudes cibernéticos.



Durante enero el recibo de Telmex de Carmen llegó de 1,184 pesos cuando normalmente paga 399 pesos, revisó el estado de cuenta y se percató que incluía cargos de 785 pesos por concepto de recargas de tiempo aire, las cuales nunca realizó. Al llamar al Telmex para reclamar, la operadora confirmó que fueron recargas realizadas desde la app de la compañía a tres números diferentes, pidió a Carmen cambiar sus contraseñas, procedió la reclamación y el dinero se reembolsó para los siguientes pagos.

Carmen nunca compartió sus contraseñas ni tenía descargada la app de empresa telefónica, pero si había activado su usuario Mi Telmex y ahí tenía domiciliado el pago del servicio. Después de la llamada con Telmex cambió sus claves, borró las que estaban almacenadas dentro de su computadora y en su cuenta de correo.

Actualmente los 15 esquemas de fraudes cibernéticos más comunes, son malware, que se trata de virus que entran a tus dispositivos después de dar clic a links con información, promociones u ofertas falsas; ataques basados en web; phishing, que son mensajes que llegan a través de correos o redes sociales y buscan que brindes información personal por medio de engaños.

<https://www.eleconomista.com.mx/finanzaspersonales/Cuales-son-los-ciberfraudes-mas-comunes-y-como-protegerte-de-ellos-20220215-0090.html>

9.-Caso Bitfinex: ¿quiénes son Heather Morgan e Ilya Lichtenstein? la pareja arrestada en EE.UU.

- Heather Morgan e Ilya Lichtenstein fueron arrestados en Estados Unidos bajo acusaciones de lavar miles de millones de dólares en criptomonedas robadas del hack de Bitfinex.
- Heather Morgan se describe a sí misma como una "empresaria en serie, escritora prolífica, rapera cómica irreverente e inversora en empresas de software B2B con alto potencial de crecimiento".
- Por su parte, Lichtenstein se define como un "emprendedor, codificador e inversor tecnológico" que está "interesado en la tecnología blockchain, la automatización y la big data".

El Trust Project es un consorcio internacional de organizaciones de noticias que establecen un estándar de transparencia. Heather Morgan e Ilya Lichtenstein fueron arrestados en Estados Unidos bajo acusaciones de lavar miles de millones de dólares en criptomonedas robadas del hack de Bitfinex, pero ¿Quiénes son?

El día de ayer, 8 de febrero, el Departamento de Justicia de Estados Unidos confirmó el arresto de Ilya Lichtenstein y su esposa Heather Morgan. Ambos están acusados de lavar 120,000 BTC robados de Bitfinex. Gracias al operativo realizado por **las fuerzas del orden del país norteamericano se pudieron recuperar 94,000 BTC**, lo que equivale aproximadamente a más de 3,6 mil millones de dólares en el momento de la incautación.

¿Quiénes son Heather Morgan e Ilya Lichtenstein?

Heather Morgan, de 31 años, se describe a sí misma en su perfil de LinkedIn como una "empresaria en serie, escritora prolífica, rapera cómica irreverente e inversora en empresas de software B2B con alto potencial de crecimiento".

<https://es.beincrypto.com/caso-bitfinex-quienes-son-heather-morgan-ilya-lichtenstein-pareja-arrestada-eeuu/>

10.-Banxico adelanta más planes para el "peso digital": quiere usar al SPEI para construir la moneda digital de México que llegará en 2024



Ahora y luego de una ponencia en la Unión de Instituciones Financieras Mexicanas, A.C. (Unifimex) el director de política y estudios de sistemas de pagos e infraestructura de mercados de Banxico, Othón Moreno, señaló que actualmente en el país **ya se cuenta con la tecnología para implementar las monedas digitales**, además de que existe demanda para utilizarlas por parte de la sociedad.

En el seminario, el directivo señaló que a diferencia de las criptomonedas, que no se encuentran respaldadas por autoridades y están fuera de las regulaciones, **se ha dado una tendencia por el uso de stablecoins** (monedas estables) que no se enfrentan a problemas por volatilidad en su valor para el intercambio de bienes. A partir de esto, los bancos centrales se encuentran considerando replicar el concepto y usar la tecnología del blockchain de las criptomonedas (y criptoactivos en general) para **desarrollar un equivalente centralizado que pueda dar certeza** para las transacciones.

Moreno comentó que, para lograr este objetivo, se partirá de la infraestructura que **ya maneja el Sistema de Pagos Electrónicos Interbancarios (SPEI)** sobre el que se podrá agregar elementos adicionales para así fortalecer y generar un nuevo mecanismo de monedas digitales.

<https://www.xataka.com.mx/banca-digital/banxico-adelanta-planes-para-peso-digital-quiere-usar-al-spei-para-construir-moneda-digital-mexico-que-llegara-2024>

11.-Informe: binance.us está siendo investigado por la SEC sobre las filiales de comercio

El CEO de Binance, Changpeng Zhao, supuestamente tiene conexiones con dos creadores de mercado que compran y venden criptoactivos en Binance.US.



La Comisión de Bolsa y Valores de EE.UU. ha iniciado una investigación contra la filial estadounidense del exchange de criptomonedas Binance en relación con las empresas de comercio relacionadas con el CEO de Binance, Changpeng Zhao.

Según una nota del martes del Wall Street Journal, **la SEC está investigando la relación entre Binance.US y las empresas de comercio Sigma Chain AG y Merit Peak.** El regulador federal habría solicitado información al exchange estadounidense sobre las dos empresas, y está investigando cómo podría haber revelado a los usuarios sus posibles vínculos con los creadores de mercado.

El medio de comunicación informó que los documentos corporativos de 2019, así como los antiguos ejecutivos de Binance, conectan a Zhao con ambas empresas de comercio. Sigma Chain AG y Merit Peak, que actúan como creadores de mercado, compran y venden criptomonedas continuamente en Binance.US, lo que suele reducir la volatilidad de los precios.

No está del todo claro cómo podría proceder la SEC con cualquier acción incluso si confirmara que hay una investigación en curso.

<https://es.cointelegraph.com/news/binance-us-is-under-investigation-from-sec-over-trading-affiliates-report>

12.-Operaciones societarias con Criptomonedas

19 de febrero de 2022 – ¿Qué denominación tienen las criptomonedas en el mercado? Es evidente que la fama de las criptomonedas se ha incrementado de forma sobresaliente desde la creación de Bitcoin en el año 2009, por Satoshi Nakamoto.

Un hecho que podría definirse cómo fenómeno social que atrae tanto a inversores institucionales, inversores cualificados en operaciones de 'trading' de monedas virtuales, así como a un amplio grupo de consumidores que hacen del 'trading' de las criptos una forma de inversión sin saber si quiera que es una moneda virtual, siendo en algunos casos, objeto de potenciales estafas, como es el caso de Daniel Navarro Robles, quien ha sido víctima, al igual que otros muchos, de la estafa piramidal efectuada por ARBISTAR 2.0.

Describamos, en primer lugar, que son las criptos. Una criptomoneda es una moneda virtual no sujeta a supervisión prudencial por ningún banco central nacional o transnacional. La moneda funciona como lo hacen las de curso oficial, es decir, su valor dependerá en primer lugar de la confianza que dicha moneda ofrezca a los miembros de un mercado de crédito virtual.

El euro, así como el resto de divisas son monedas de curso oficial. Las criptos, no.

Pero como tales monedas virtuales, cualesquiera agentes tanto del mercado de crédito, mercado de valores y mercados de materias primas (organizados o no) servirán como moneda de cambio como contravalor por el intercambio de bienes y servicios, otras monedas, -incluso las de curso oficial-, que figuran en una suerte de cuenta de valores que no es otra cosa que una 'billetera' o 'wallet' que no es nominativa y bajo un código numérico quedan encriptadas.

<https://blanqueodecapitales.com/operaciones-societarias-con-criptomonedas/>

13.-Russian cybercriminals drive significant ransomware and cryptocurrency-based money laundering activity



This blog is a preview of our 2022 Crypto Crime Report. Sign up here to download your copy now!

Russia is a leading country in cryptocurrency adoption, placing 18th overall on our Global Crypto Adoption Index. But the story of Russia's cryptocurrency usage isn't entirely positive. Individuals and groups based in Russia — some of whom have been sanctioned by the United States in recent years — account for a disproportionate share of activity in several forms of cryptocurrency-based crime.

In this section, we'll delve into two intertwined areas of Russia's crypto crime ecosystem that, together, have serious implications for cybersecurity, compliance, and national security: ransomware and money laundering.

Russian cybercriminals set the pace for ransomware

Russia has long been home to some of the most skilled hackers in the world. According to cybersecurity investigators like Brian Krebs, this is largely due to the country's excellence in computer science education, combined with low economic prospects even for those who are skilled in the field. Given this background, it may not be surprising that Russia leads the way in ransomware.

<https://blog.chainalysis.com/reports/2022-crypto-crime-report-preview-russia-ransomware-money-laundering/>

14.-Paypal es asfixiado por la devaluación del dólar, la banca digital y Bitcoin



PayPal registra en la actualidad una de las peores caídas del precio de sus acciones en toda su historia. Composición por CriptoNoticias. Fotoskat/stock.adobe.com; Engdao/stock.adobe.com; Paypal/paypal.com

PayPal registra, en la actualidad, uno de los peores desempeños diarios que jamás haya reportado la compañía en toda su historia. Con sus acciones valorándose para el día de hoy a precios que había logrado hace tres años atrás, todo indica que los inversionistas del gigante de pagos electrónicos se encuentran decepcionados por el rendimiento de la empresa y sus pronósticos poco optimistas. ¿Pero, a qué se debe este desplome?

El descenso hacia los números rojos empezó para PayPal Holdings hace unas semanas atrás, cuando los ejecutivos de la empresa publicaron las ganancias del cuarto trimestre del 2021 y sus pronósticos de ingresos futuros. Aunque la empresa logró captar más ingresos de los que esperaba para finales del año pasado —unos 6.920 millones de dólares—, la realidad es que **sus expectativas de crecimiento no lograron alcanzar los 17.9% que auspiciaban la directiva y los analistas.**

Peor aún, cuando nos centramos en las expectativas que tiene PayPal para 2022, prometieron para el primer trimestre de este año en un curso un crecimiento de tan solo el 6%. Mientras que expertos en la materia.

<https://www.criptonoticias.com/mercados/paypal-asfixiado-devaluacion-dolar-banca-digital-bitcoin/>

15.-Países en los más se pagan salarios en Criptomonedas

Reporte Global sobre Contratación de Talento Internacional, elaborado por Deel, muestra una radiografía de las tendencias el mercado laboral.



Según los datos recopilados por Deel, América Latina y África son los lugares donde aumenta rápidamente el número de personas que retira sus pagos en criptomonedas.

Deel presentó recientemente su primer reporte global sobre contratación internacional, **elaborado con base a más de 100.000 contratos de trabajo, en más de 150 países y con más de 500.000 datos facilitados por terceros**, el cual muestra qué puestos de trabajo tienen una mayor demanda en todo el mundo.

(Lo que se puede comprar con criptomonedas en el país y usted no sabía).

Además, proporciona datos sobre los países más atractivos para contratar. También destaca los lugares en los que los salarios están aumentando más, y cómo las personas están empezando a aprovechar los pagos en criptomonedas.

Las tendencias presentadas se basan en datos recopilados desde julio hasta diciembre del 2021.

<https://www.portafolio.co/economia/empleo/paises-en-los-mas-se-pagan-salarios-en-criptomonedas-561959>

16.-El 'lobby' de las Criptomonedas gastó casi 5 millones para convencer a los reguladores de EEUU

- Gastaron un 116% más que en 2020 en actividades de presión
- En los últimos cinco años, el gasto total asciende a 9,6 millones

Los lobbies están presentes en todos los negocios, hasta en uno tan relativamente nuevo como es el de los activos digitales. **En 2021, las empresas relacionadas con las criptomonedas gastaron cerca de 5 millones de dólares en actividades de presión, un 116% más que el año anterior.** De cara al futuro, se espera que los grupos de presión incrementen su actividad en la misma medida en que los reguladores refuercen la supervisión de estos activos.

En los últimos cinco años, **el gasto total de los criptolobbies se ha disparado hasta los 9,6 millones de dólares.** En 2017, el gasto no superaba los 200.000 dólares. En cambio, ahora se espera que supere los 15 millones de dólares para finales de 2022, según el informe elaborado por CryptoHead que publica *MarketWatch*. Ripple Labs, el desarrollador de protocolo de código abierto, es la compañía que más dinero ha destinado en Estados Unidos a financiar actividades de presión en estos cinco años. En total, **Ripple Labs ha gastado cerca de 2 millones en actividades de lobby.**

Otro de los grandes lobbistas de la industria es Robinhood. La plataforma de trading fue la que más gastó el año pasado en lo que se refiere a los grupos de presión de criptomonedas. De los 9,56 millones de dólares destinados al criptolobby, **Robinhood aportó 1,35 millones de dólares, es decir, casi el 14,12%.**

Junto a ella, destacan Blockchain Association, Block.one y Coinbase. Esta última compañía no oculta sus intenciones. En octubre del año pasado, la mayor bolsa de criptomonedas con sede en Estados Unidos hizo pública una propuesta para regular el sector de los activos digitales.

<https://www.eleconomista.es/mercados-cotizaciones/noticias/11623621/02/22/El-lobby-de-las-criptomonedas-gasto-casi-5-millones-para-convencer-a-los-reguladores-de-EEUU.html>

17.-2022, El año de regulación de las criptomonedas: ¿qué países están analizando imponer medidas?

La rápida adopción de las monedas digitales llamó la atención de los entes gubernamentales quienes buscan incorporar marcos legales y tributarios. Recientemente, el propio ministro de Economía, Martín Guzmán encendió el debate en el G-20 proponiendo un mayor control. Qué países están en vía de encontrar una solución.



Si el 2021 fue el año de auge de las **criptomonedas**, el 2022 parece ser el año de las regulaciones. La rápida adopción de las monedas digitales llamó la atención de los entes gubernamentales quienes buscan incorporar marcos legales y tributarios. Recientemente, el propio ministro de Economía, **Martín Guzmán** encendió el debate en el G-20 proponiendo un mayor control. Luego de que El Salvador definiera a Bitcoin como moneda de curso legal, China fue el primer país en tomar una decisión respecto al debate. En septiembre del año pasado, el banco central de China declaró que todas las criptomonedas son ilegales, prohibiendo las transacciones con criptomonedas y la minería cripto. Para el gobierno chino, las monedas virtuales no oficiales representan un riesgo financiero, social y de seguridad nacional además de contribuir al calentamiento global. En el G-20 se instó a los responsables políticos a actuar rápidamente en la elaboración de normas que cubran el mercado de activos digitales, dado el estrecho vínculo con el sistema financiero tradicional. **¿Pero qué países ya implementaron medidas o están pensando en hacerlo?**

<https://www.ambito.com/finanzas/criptomonedas/2022-el-ano-regulacion-las-que-paises-estan-analizando-imponer-medidas-n5376615>

18.-Importante gurú financiero se refirió al futuro de Bitcoin y Ethereum

Marion Laboure, economista senior y estratega de mercado de Deutsche Bank se refirió a la volatilidad de las criptomonedas y la posibilidad de que se conviertan en un posible "reemplazo" del oro como reserva de valor.



"El **Bitcoin** podría convertirse en el oro digital del siglo XXI", expresó **Marion Laboure**, economista senior y estratega de mercado de Deutsche Bank. Para el reconocido analista, hoy en día las **criptomonedas** no son un "fiable depósito de valor en la actualidad" y se enfrenta a más volatilidad, pero destacó su rol indiscutido para el futuro.

La analista ha compartido su visión sobre la principal criptomoneda del mundo, cuya capitalización actual de casi u\$s800.000 millones es difícil ignorar, en el formato de preguntas y respuestas en la página web del banco alemán. En la publicación, la economista comparó el bitcoin con el oro señalando que la humanidad "**siempre ha buscado activos que no estuvieran controlados por los gobiernos**" y que "**el oro ha desempeñado este papel durante siglos**".

"Y sí, el bitcoin podría convertirse potencialmente en el oro digital del siglo XXI. No olvidemos que el oro también ha sido volátil históricamente", destacó Laboure, señalando el límite de la oferta de bitcoins, por debajo de 21 millones, como un importante factor percibido por muchos como protección contra la inflación.

<https://www.ambito.com/finanzas/criptomonedas/importante-guru-financiero-se-refirio-al-futuro-bitcoin-y-ethereum-n5376635>

19.-Criptomonedas: sabes por qué Binance ha comprado una participación en Forbes

De los nueve puestos en la Junta Directiva de Forbes, dos de ellos serán ocupados por representantes de Binance. Así el intercambio de criptomonedas Binance se convertirá en copropietario de Forbes.

Según los expertos, este acuerdo refleja la influencia cada vez más notable del sector criptográfico, que ya le ha dado al mundo una galaxia de nuevos multimillonarios, pero en el mundo real.

Además, se supone que la creación de contenido se convertirá en un área de crecimiento para la Web 3.0, el concepto de una Internet descentralizada centrada en el desarrollo de tecnologías de próxima generación.

A pesar de su corta edad, el intercambio se registró en 2017, también se considera uno de los más confiables. Encabezado por Binance, Changpeng Zhao, conocido en el mundo de las criptomonedas como CZ, es, con diferencia, el multimillonario y empresario de criptomonedas más rico del mundo.

El mes pasado, Bloomberg News estimó el valor neto de CZ, excluyendo sus criptoactivos personales, en 96 mil millones de dólares. La segunda parte del trato es Forbes, una de las publicaciones más autorizadas en el segmento de economía y finanzas con más de un siglo de historia.

La revista es conocida por sus clasificaciones anuales de los magnates empresariales más ricos del mundo. Actualmente hay 46 publicaciones locales con licencia bajo la marca Forbes, publicadas en 77 países de todo el mundo.

El número de suscriptores y participantes en eventos realizados por Forbes alcanza los 150 millones de personas. Solo en USA el número de lectores de la publicación supera los 6 millones de personas.

<https://revistabyte.es/actualidad-it/criptomonedas-binance-forbes/>

20.-Bitcoin Embassy, un bar mexicano donde comer, beber y hablar de Criptomonedas

La cofundadora del Bitcoin Embassy Bar, Lorena Ortiz, muestra una moneda bitcoin, el 16 de febrero de 2022, en Ciudad de México (México). EFE/José Méndez Las criptomonedas continúan siendo algo desconocido para muchos mexicanos, pero innovadores propuestas como el Bitcoin Embassy, un bar en la capital, buscan acercar este modelo de transacción comercial a todo el mundo y dar conocimientos gratuitamente.

"Bitcoin Embassy Bar surge con la idea de crear un lugar para que la comunidad bitcoiner y la comunidad que está en contacto con blockchain y criptomonedas tenga un espacio donde reunirse de forma más regular que una conferencia o una convención", relató en entrevista con Efe Lorena Ortiz, fundadoras del lugar junto con David Noriega.

El establecimiento, ubicado en el céntrico barrio de la Roma, en la Ciudad de México, puede parecer, visto desde exterior, un bar como otro cualquiera en el que ofrecen cerveza, refrescos, hamburguesas y otros alimentos y bebidas.

Sin embargo, el símbolo del bitcoin está por todos lados, incluso en un gran neón sobre la barra, y muy cerca de la entrada hay un cajero -uno de los pocos de la Ciudad de México y prácticamente el único que recibe mantenimiento- donde se puede comprar y vender esta criptomoneda.

Además, en las paredes del lugar, abierto en 2018, hay advertencias sobre el fraude y estanterías llenas de libros sobre todo tipo de usos y conocimientos entorno al ecosistema cripto. En el piso de arriba sobresale un proyector y una pantalla para dar charlas y conferencias gratuitas a las que cualquier persona puede acceder.

<https://www.latimes.com/espanol/mexico/articulo/2022-02-19/bitcoin-embassy-un-bar-mexicano-donde-comer-beber-y-hablar-de-criptomonedas>

Boletín Elaborado por:

C.P.C., P.C.F.I. P.C.PLD Silvia Rosa Matus de la Cruz

(Socia del área de PLD).