

# **CORO INTERNO**

## **enero 2022**



## INVENTANDO LA RUEDA

**Apple.** Su próxima incursión: las computadoras montadas en el rostro y los vehículos autónomos.

**Metaverse Group.** Una empresa de bienes raíces enfocada en la economía del metaverso, compró supuestamente un terreno en Decentraland, otra plataforma virtual, por US\$2,43 millones. Otras compañías, como Nike y Microsoft, también han anunciado que se lanzarán a este espacio. Microsoft prepara su propio metaverso e incorporará PowerPoint. Justin Bieber, Ariana Grande y Marshmello ya se han presentado con sus avatares. Paris Hilton hizo de DJ en la fiesta de Nochevieja de su propia isla virtual. Snoop Dogg está construyendo una mansión virtual en un terreno de Sandbox, y hace poco alguien pagó \$450.000 para ser su vecino. Nike se abre camino con la fabricación de tenis virtuales en el metaverso.

**PayPal Holdings Inc.** Está explorando la idea de lanzar su propia moneda estable, o stablecoin, como parte de su impulso de criptomonedas, según la compañía, que confirmó el desarrollo después de que se descubriera evidencia del movimiento dentro de su aplicación para iPhone. Las monedas estables son criptomonedas respaldadas y valoradas por el valor de una moneda o producto básico existente. PayPal no es el primer gigante tecnológico en explorar el lanzamiento de su propia moneda. Meta Platforms Inc., anteriormente Facebook, ha estado ayudando a desarrollar una moneda estable llamada Diem, en tanto que Visa Inc. en los últimos

meses permitió que una moneda estable respaldada por el dólar estadounidense liquidara una transacción con la red. Dicha moneda estaría respaldada por el dólar estadounidense.

**Nike, Ralph Lauren, Under Armour y Canada Goose.** Estas grandes marcas de ropa y calzado comenzaron a deshacerse de sus minoristas externos habituales. Ahora, la estrategia que muchas compañías han adoptado busca que los clientes compren en sus propias tiendas -físicas y online-, así como en un grupo más reducido de socios mayoristas.

**YouTube.** Abandona series originales para invertir en otras áreas, poniendo fin a un experimento de seis años de hacer programas de televisión premium. Seguirá financiando la programación original para niños y creadores negros, y cumplirá los compromisos existentes, pero la firma de propiedad de Alphabet inc. está redirigiendo otros recursos a Shorts, una función diseñada para competir con TikTok y compras en vivo.

**Microsoft.** Anunció el martes 18 de enero de 2022 que adquirirá Activision Blizzard, la compañía que desarrolla videojuegos como "Candy Crush" y la franquicia "Call of Duty". Xbox, de Microsoft, y PlayStation, de Sony, se disputan la hegemonía mundial del lucrativo sector de los videojuegos. Con Activision, Microsoft le apuesta al futuro.

**Univision.** Cierra acuerdo con Televisa e impulsará stream-

ing.

**IPhones.** Podrían aceptar pagos al contacto con tarjeta de crédito. Apple Inc. está planeando un nuevo servicio que permitirá a las pequeñas empresas aceptar pagos directamente en sus iPhones sin ningún hardware adicional. Esta función convertirá al iPhone en una terminal de pago, lo que permitirá a usuarios como camiones de comida y peluqueros aceptar pagos con solo tocar una tarjeta de crédito u otro iPhone en la parte posterior de su dispositivo.

**Elon Musk.** Su Robot humanoide será más importante que el negocio de autos de Tesla. El Optimus Human Robot será el principal proyecto en el que Tesla trabaje este año. Los robots humanoides serán importantes para abordar la escasez de mano de obra en EE.UU., y su primer uso será en las propias fábricas de Tesla, señaló Musk este miércoles.

**Tesla.** Las acciones de Tesla Inc. borraron alrededor de US\$109.000 millones de su valoración en el transcurso de un solo día, después de una llamada con inversionistas el día anterior en la que se habló mucho sobre un robot humanoide llamado Optimus y poco sobre nuevos vehículos.

**Silicon Valley.** Continúan construyendo una computadora cuántica, luego de dos años después del anuncio de Google. El mundo también está esperando los vehículos autónomos, los autos voladores, la inteligencia artificial avanzada

y los implantes cerebrales que permitirán controlar los dispositivos computarizados con el pensamiento.

**Netflix.** Empieza a notar la dura competencia de otras plataformas como Walt Disney y HBO Max, según su último informe de resultados. El gigante del streaming no cumplió con las previsiones del mercado de nuevos suscriptores y ofreció una previsión más débil de lo esperado para principios de 2022. Netflix es uno de los servicios más caros del mercado. La próxima programación de la empresa incluye nuevas entregas de "Ozark", "Bridgerton" y "Stranger Things" y un documental sobre Kanye West en tres partes.

**Google.** Luego de comprar una oficina en Londres valorada en US\$1.000 millones para sus planes de cubículos insonorizados y espacios de trabajo al aire libre, quiere volver a reunir a los trabajadores en persona.

**AirTM, Uphold, Belo.** Algunas de las plataformas que desde hace algunos meses operan en Latinoamérica. Prometen hacer envíos internacionales con un tipo de cambio más justo y con menos restricciones. ahorrará en dólares digitales (sin estar sujetos a posibles devaluaciones de las monedas locales) y criptomonedas, además de intercambiar pagos y divisas de esta clase de forma segura, protegidos de las variaciones de las tasas de cambio, con menos restricciones para estas transacciones.

## MI PRIMER TOKEN NO FUNGIBLE: DE LA COLECCIÓN CRYPTOPUNKS

Les presento mi primer NFT, el CryptoPunk #9966, capturado utilizando el clic derecho desde la página de OpenSea. El #7610 lo adquirió Visa por un total de 150,000 dólares. Un token no fungible (en inglés, non-fungible token), o NFT por sus siglas en inglés, es un tipo especial de token criptográfico que representa algo único y escaso. Contrario a las criptomonedas y otros tokens de red o de utilidad que son fungibles por naturaleza, los tokens no fungibles no son mutuamente intercam-

biales. Son utilizados como colecciones, para representar activos en los videojuegos. También los encontramos en el sector de la música, cine, deportes y moda. El mayor mercado para TNF, OpenSea, fue valorado en US\$13.300 millones en su última ronda de recaudación de fondos. Tras el éxito de OpenSea, una serie de otros mercados de TNF han surgido en los últimos meses, con la esperanza de atraer usuarios.



## A HORRANDO PARA MI PARCELA EN EL METAVERSO

Para comprar una propiedad en el mundo virtual, es necesario registrarse en alguna de las plataformas del metaverso, como Decentraland, The Sandbox o Axie Infinity.

Lo más importante es tener una billetera digital con buenos fondos, ya sea ether o monedas nativas de cada metaverso. En teoría, se puede comprar, alquilar, inter-

cambiar y vender propiedades, y el título de propietario queda guardado como un token no fungible (NFT). Solo que el terreno digital del metaverso dejará de existir si la plataforma en la que se compra falla y se desconecta de Internet.

Para los que les parezca absurdo, recuerden que la gente tenía dudas sobre el poten-

cial de internet y también de las redes sociales.

Mi parcela estará ubicada en el municipio Comendador de Elías Piña.

## BIENVENIDA LA NUEVA GENERACIÓN DE TRADERS: LOS NUEVOS INVERSORES NOVATOS

**Después de todo, es normal ser más arriesgado cuando uno es joven.**



## EL NUEVO CUCO: LA PRUEBA DE TURING

Un grupo de destacados economistas parecen estar de acuerdo en que la culpa de las desigualdades sociales la tiene la automatización. Destacando que la economía no se ha beneficiado de las inversiones en máquinas y software y que al menos la mitad de la progresiva brecha salarial entre los trabajadores estadounidenses en los últimos 40 años puede atribuirse a la automatización de tareas

que solían realizar los seres humanos, en especial varones sin grados universitarios.

Aseguran que la globalización y el debilitamiento de los sindicatos también han influido; aunque, el factor más importante aquí es la automatización.

Es así como la prueba de Turing (lograr que un programa informático tenga el desempeño de un ser hu-

mano) es el nuevo cuco o asustador de todos. Las tecnologías regulares, las cajas de autopago en los supermercados y los servicios telefónicos automatizados de atención a clientes, reemplazan a los trabajadores y no producen aumentos notorios en la productividad.

Recuerden que la automatización crea sus propios casos de uso y rezagos ante los empleos del futuro.

**Recuerden que la automatización crea sus propios casos de uso y rezagos ante los empleos del futuro.**

## BUKELE NOS TIENE CHIVO'

El presidente salvadoreño, Nayib Bukele, es probablemente el único jefe de Estado en el mundo que usa fondos públicos para comercializar bitcoins con su teléfono.

El Salvador adoptó la criptomoneda como moneda de curso legal junto con el dólar en septiembre del pasado 2021, llevando por nombre la aplicación de billetera digital del país "Chivo". En ese momento, el bitcón se cotizaba en cerca de US\$50.000, y la nación continuó comprando a medida que el token avanzaba, para acercarse a un récord de casi US\$69.000 a principios de noviembre. Desde entonces, la criptomoneda ha perdido hasta un 40% de su

valor.

El país ha comprado al menos 1.391 bitcoins, según lo que dijo en Twitter Bukele. El Gobierno señala que tiene un fondo de US\$150 millones en el banco estatal Bاندسال para respaldar las transacciones de bitcoins. Recordándoles que en la República Dominicana, la palabra chivo, entre otras cosas, es relativa a estar dudoso.

Por otro lado, Río de Janeiro, zona clave del turismo en Brasil, quiere convertirse en la capital de las criptomonedas de la nación y planea dedicar parte de sus reservas al dinero digital.

