

INVESTFEED INC

TOKEN FEED

PLAN DE PREVENTA

La primera red de inversión social líder en el mercado. Te invitamos a participar en la preventa de tokens e ICO. Descubre los detalles sobre cómo puedes convertirte en miembro clave de nuestra comunidad o visítanos en www.investFeed.com

Bienvenido a la web
3.0: Una Red de
Inversión social
Incentivada de
Nueva Generación
para
Criptomonedas

1. ÍNDICE

1. ÍNDICE	3
2. EL PROBLEMA	5
3. LA SOLUCIÓN	6
OBJETIVOS DE INVESTFEED	6
4. FUNCIONALIDADES INVESTFEED	8
4.1. Base de usuarios prevista	9
4.2. Funcionalidades Principales de la Plataforma	9
Networking Social	9
Feeds de Streaming en Vivo y Canales	10
Datos Fundamentales de Mercado de Criptomonedas	11
Activos en tendencia y Avisos	11
Integración de Carteras y Exchanges	12
Herramientas Avanzadas de Trader	13
5. TOKEN INVESTFEED	14
5.1. El Rol de los Tokens FEED	14
5.2. Posibilidades de Mercado del Token FEED	15
5.3. Tecnología del Token	16
5.4. Mecánicas de Transacciones del Token FEED	16
6. EQUIPO CORE	18
Ronald Chernesky	18
Andrew Freedman	18
Justin Jovanovic	19
Clayton Lambert	19
Tarryn Valle	20
6.1. Asesores	21
George Samman	21
David Wachsman	22
Toshendra Sharma	23

Gary Dmitriev	23
Ken Uryu	24
Gary Ross	24
7. HOJA DE RUTA – PASADO, PRESENTE, FUTURO	26
7.1. Resumen de la Hoja de Ruta	26
7.2. Nueva Agenda de Desarrollo de Funcionalidades	28
8. TIMELINE DE VENTA DE TOKENS	30
8.1. Sobre la Venta de Tokens	30
8.2. Plan de Ventas de Tokens	30
8.3. Precios de los Tokens y Descuentos en Ether	31
8.4. Distribución de Tokens	31
8.5. Detalles técnicos de los Tokens FEED	31
9. ACUERDOS DE ESCROW DE FONDOS	33
9.1. Liberación de los Fondos del Proyecto	35
9.2. Uso de los Fondos del Proyecto	35
10. NUESTRA PROMESA	37
11. DISCLAIMER	38
FEED no es una criptomoneda.	39
FEED no es una inversión.	39
FEED no es una prueba de propiedad o derecho de control.	39
12. RIESGOS	40
Riesgo de Perder el Acceso a los FEED Debido a la Pérdida de Credenciales	40
Riesgos Asociados al Protocolo Ethereum	40
Riesgos Asociados con las Credenciales del Comprador	40
Riesgos de Acciones Legislativas Desfavorables en Una o Más Jurisdicciones	41
Riesgo de Interés Insuficiente en la Aplicación investFeed o Aplicaciones Distribuidas	41
Riesgo de que la Aplicación investFeed, tal cual Desarrollada, No Alcance las Expectativas de investFeed o del Comprador	41
Riesgo de Robo y Hackeo	42
Riesgo de Debilidades de Seguridad en el Software de Infraestructura Core de la Aplicación investFeed	42
Riesgo de Debilidades o Problemas con Exploits en el Campo de la Criptografía	42

2. EL PROBLEMA

-
- 1 0
No hay un hub central para comprar/vender/intercambiar, accede a datos del mercado y noticias o chatear sobre criptomonedas nuevas o existentes.
 - 2 1
No hay redes dedicadas para entusiastas y profesionales globalmente en la industria
 - 3 2
Las criptomonedas, especialmente las altcoins más nuevas, sufren de falta de exposición y por tanto generan poco valor para aquellos que no corren activamente una red
 - 4 3
Los creadores de contenido reconocen cómo la publicidad puede disminuir el valor de su trabajo para el consumidor
 - 5 4
La información sobre crypto y altcoins está demasiado fragmentada. La centralización es necesaria.
 - 6 5
Las oportunidades de ingresos para los contribuidores activos de la comunidad son débiles

3. LA SOLUCIÓN

Hemos construido una plataforma de networking social y acceso al mercado más inteligente (Navegador y Móvil) para la comunidad de criptomonedas. Esto permitirá a la comunidad establecer relaciones profesionales, aprender, gestionar sus carteras, e intercambiar ideas.

*Una plataforma de networking social y
acceso al mercado más inteligente
para la comunidad de criptomonedas*



OBJETIVOS DE INVESTFEED

investFeed cuenta con un plan disruptivo para la industria de las criptomonedas aportando transparencia y facilidad de uso que hoy día brillan por su ausencia. Nuestro objetivo fundamental es integrar las criptomonedas en el mundo financiero tradicional y crear una única puerta al mercado abierto, transparente y basada en recompensas para nuestros usuarios, contribuidores e instituciones financieras estén donde estén en el mundo.

Llevamos operando desde 2014 y tenemos una plataforma de inversión social totalmente construida con múltiples funcionalidades de red social. Este no es un producto planeado. Existe a día de hoy. Nuestra app de red social investFeed para Android e iOS está disponible en las respectivas app stores. Tenemos experiencia y un camino recorrido probado manteniendo la plataforma que abastece las necesidades de nuestros usuarios.

Nuestra plataforma existente tiene más de 15.000 registros de miembros con más de 200.000 feeds en vivo desde su lanzamiento. El 78% de los usuarios son traders con experiencia, el 54% son adultos estadounidenses pudientes (más de 100K\$) y el 52% son auto-empleados o fundadores. Esta base de usuarios puede ser sin duda convertida a nuestra cripto oferta. De nuevo, estos no son números de usuarios previstos. Existen a día de hoy. Además, la mayoría de cripto-traders invierte en activos financieros tradicionales además de en criptomonedas y así hay una sinergia natural entre nuestra oferta existente y nueva.

Estamos construyendo un nuevo ecosistema financiero, un nuevo camino y queremos que nuestra comunidad sea titular de nuestros tokens. Tanto como creemos en la democratización de las transacciones digitales, creemos también en devolver el poder a las manos de la comunidad. Así, vamos a hacer una Initial Coin Offering (ICO) y pediros a vosotros, la cripto comunidad, que seáis nuestros seguidores.

4. FUNCIONALIDADES INVESTFEED

investFeed es actualmente una plataforma de trading social multi-plataforma para acciones estadounidenses, disponible en el navegador, iOS y Android Nativos.

Buscamos transformar la plataforma existente y expandirla, crear una solución “de pestaña única” y dedicada a un hub de nueva generación para toda la industria de criptomonedas y blockchain. investFeed será el epicentro de los datos de mercado y sociales para criptomonedas, sentimiento de colectivo, noticias de última hora, información sobre proyectos existentes/de moda/nuevos, y contará con capacidades de compartir y gestionar un portafolio de activos integrado.

Esto llegará a través del epicentro de criptomonedas que ofrecerá varios servicios de add-on para mejorar la experiencia del usuario. Todos los servicios de investFeed están construidos sobre la MainNet de Ethereum para conseguir el máximo nivel de seguridad y transparencia.

4.1. Base de usuarios prevista

Inversores y cripto traders minoristas y profesionales

Recién llegados uniéndose para aprender

Fondos institucionales y gerentes

Outlets de noticias independientes y mainstream que establecerán presencia en nuestra red

Proyectos existentes que establecerán presencia en nuestra red

Proyecto startup para adquirir presencia en nuestra red

4.2. Funcionalidades Principales de la Plataforma

Networking Social

Las posibilidades para los profesionales de la industria, entidades de medios, traders, recién llegado y compañías blockchain:

- Perfiles de miembros con campos avanzados opcionales para estrategia y rendimiento de traders, networking, perfiles de carrera, de empresa y más
- Mensajería instantánea miembro a miembro en tiempo real en la plataforma
- Habilidad de publicar y aplicar a trabajos de la industria blockchain
- Comentar, dar me gusta, compartir... contenido generado por miembros

The screenshot shows the investFeed platform's user interface. At the top, there's a navigation bar with links for 'Feed' and 'Widgets'. A search bar is present, along with icons for notifications, messages, and profile management. Below the header, a banner for 'Featured ICO' is shown, followed by a section for 'Suggested' users.

The main area features a user profile for 'Jessica' (@CryptoGirl) on the left, which includes a profile picture, bio, and stats: Posts (5), Followers (14), and Following (41). To the right of the profile is a central stream where users can 'Create a post...'. The stream displays three posts from different users:

- Jessica (@CryptoGirl)** posted on Jul. 3 2017 at 6:55 pm: Goldman Sachs is out with a technical call on bitcoin, and analyst Sheba Jafari expects the digital currency could rise as high as \$3,915. This post includes like, comment, and share options.
- Tom Loffman (@blockchainsystems)** posted on Jul. 3 2017 at 5:04 pm: Looks like BTC was sold down due to the ceiling. Still within support. What are your thoughts on? #crypto #bitcoin \$btcusd \$btc. This post also includes interaction options.
- Sergey Filipsky (@SergeyFF)** posted on Jul. 3 2017 at 3:33 pm: The Senate of the State of Delaware has adopted amendments to the current legislation permitting trade in shares and securities of companies using #blockchain. This post includes like, comment, and share options.

On the far right, there's a 'Trending' sidebar listing various hashtags and their popularity, such as #Bancor, #GolemProject, #ICO, #Ethereum, #Mining, #StockMarket, and #BitCoin.

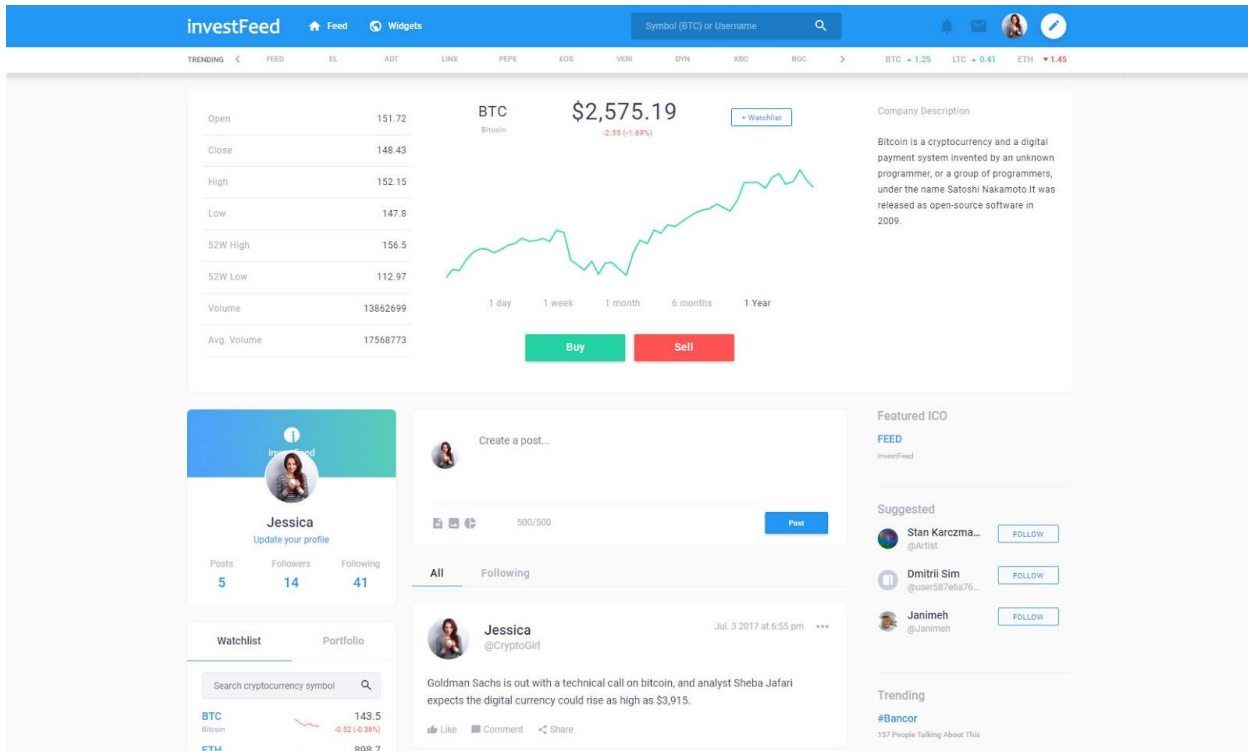
Feeds de Streaming en Vivo y Canales

Streaming en vivo de feeds y canales para todas las criptomonedas actuales y futuras y proyectos basados en ticker de divisas o nombres de proyectos. Los miembros pueden interactuar con estos feeds de las siguientes maneras:

- Comparte publicaciones de 500 caracteres en el stream
 - Publica y comparte artículos completos con contenido multimedia embebido en el stream
 - Sube y comparte audio/vídeo multimedia en el stream
 - Comparte el rendimiento de los portafolios y la actividad de trading en el stream.
- La profundidad de esta información puede fijarse por el contribuidor.

Datos Fundamentales de Mercado de Criptomonedas

- Gráficos
- Streaming de precios medios ponderados
- Precios y volúmenes de múltiples exchanges
- Datos fundamentales



Activos en tendencia y Avisos

- Conoce qué es tendencia con indicadores de sentimientos de proyectos y criptomonedas, mapas de calor, y alertas de tenencias basadas en el sentimiento colectivo y la actividad de órdenes.
- Importa tu portafolio de criptomonedas y/o crea una lista de vigilancia
- Noticias al minuto, anuncios y análisis sobre la industria de criptomonedas y blockchain y proyectos
- Streams para nuevos proyectos, incluyendo análisis del equipo interno de investFeed

Integración de Carteras y Exchanges

- investFeed posibilitará a los miembros hacer operaciones directamente en la plataforma usando sus cuentas existentes de criptomonedas Ethereum, Bitcoin, exchanges, carteras, etc. a través de integraciones de
- Agregación de portafolios de múltiples cuentas

The screenshot shows the investFeed interface. At the top, there's a navigation bar with tabs like TRENDING, FEED, EL, ART, LINX, PEPE, EOS, VERI, DYN, XBC, BOC, and price indicators for BTC (1.25), LTC (0.41), and ETH (1.45). Below the navigation is a search bar and a user profile icon.

The main area displays a user profile for "Jessica" with 5 posts, 14 followers, and 41 following. It also shows a "Watchlist" section with BTC and ETH entries.

A central modal window titled "Create Buy Order" is open, showing details for buying Bitcoin (BTC) at \$2,4575.19 (-2.55 -1.69%). It includes fields for "My Coinbase Account", "Buy" amount (set to 100), and "Market". A "Preview Order" button is at the bottom of the modal.

On the right side of the screen, there are sections for "Company Description" (about Bitcoin), "Featured ICO" (inventFeed), "Suggested" users (Stan Karczma, Dmitri Sim, Janimeh), and "Trending" topics (#Bancor).

The screenshot shows the investFeed website's user interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Feed' and 'Widgets'. A search bar is located at the top right. Below the header, a banner reads 'A NEXT-GENERATION SOCIAL INVESTMENT NETWORK' and 'INVESTFEED.COM/TOKENSALE'. It features a large image of a man and the text 'TOKEN PRE-ICO STARTING JUNE 23'.

The main content area displays a user profile for 'Andrew Freedman' (@drew). The profile includes a circular profile picture, a bio ('CEO of investfeed'), and location ('New York'). Below the profile, there is a 'Watchlist' section showing current prices for various cryptocurrencies: BTC (143.5), ETH (698.7), XRP (242.21), LTC (13.57), and XEM (13.74). There is also a 'Portfolio' section showing a performance overview for a portfolio named 'investfeed82'. The portfolio details include a buying power of \$0.16, a total worth of \$51.60, a total return of -\$5.34 (-9.40%), and an actual change of -\$0.20 (-0.39%).

Below the portfolio summary, there is a table showing the current status of two investments: Ripple (XRP) and Dash (DASH). The table includes columns for Name, Actions, Last Price, Qty, Purchase Price, Cost, Mkt Value, Change Today, and Change Total. The table shows 2 units of XRP bought at \$12.95 and 8 units of DASH bought at \$3.19.

At the bottom of the page, there is a donut chart illustrating the composition of the portfolio. The chart shows that 49.49% of the portfolio is in XRP, 50.21% is in DASH, and 0.31% is in Cash.

A 'Danger Zone' section at the bottom right contains a warning aboutunlinking the broker and a red 'Unlink Broker' button.

Herramientas Avanzadas de Trader

- Herramienta de análisis técnico de criptomonedas
- Análisis avanzado de portafolio y algoritmos de “robo-asesoramiento”
- Herramientas de respaldo para análisis de datos y estrategias cuantitativas de trading

5. TOKEN INVESTFEED

Ethereum permite la creación de tokens ERC20, que pueden usarse como un sistema de incentivos para reemplazar a los intermediarios. En el sistema de investFeed, los Tokens FEED (IFT) jugarán un papel principal como incentivos económicos de modo que el comportamiento racional de los individuos resultará en el bien común. A diferencia de Twitter donde los voluntarios deben donar su tiempo para contribuir y validar información, en la plataforma investFeed, los contribuidores serán recompensados por su trabajo e incentivados para continuar incrementando el valor del ecosistema de la comunidad.

5.1. El Rol de los Tokens FEED

Incentivos	Compras	Promoción
Da y recibe incentivos para gran contenido	Compra contenido Premium de otros miembros – artículos, vídeos y otros Compra una experiencia sin anuncios en la plataforma	Promociona tu contenido posteando y anunciando enlaces a vídeo para atraer a clientes de pago

5.2. Posibilidades de Mercado del Token FEED

Cada funcionalidad en la plataforma investFeed que reporte cualquier valor añadido a su usuario requerirá su pago usando Tokens FEED. Cada usuario que facilite el uso de una funcionalidad que reporte valor añadido podrá recibir tokens FEED (IFT).

A medida que la red crezca, habrá un suministro limitado de tokens frente a la demanda y el valor de los tokens FEED se apreciará naturalmente, estableciendo un ecosistema sano y mecanismos de control que recompensarán el contenido beneficios y suprimirá el ruido.

Las siguientes son una lista de los casos de uso inicialmente planeados para los Token FEED. No obstante, esta lista no es exhaustiva y como hemos hecho en el pasado, escucharemos y responderemos a nuestros contribuidores y red de comunidad, incorporando sus visiones y cómo mejorar y añadir valor a la plataforma y la comunidad.

- Miembros (outlets de medios, profesionales y no profesionales por igual) pueden contribuir a contenido Premium y cobrar en tokens FEED por el acceso
- Promover tu propio contenido y perfil para exponerlo a la red usando Tokens FEED
- Inversores con experiencia y analistas pueden monetizar su conocimiento y expertise compartiendo sus ideas, artículos, videos e incluso su rendimiento del portafolio y actividades de trading con sus suscriptores. Las comisiones en Tokens FEED serán determinadas por el proveedor de contenidos y pueden configurarse bajo un nivel de suscripción temporal o desbloqueando una pieza individual de contenido.
- Los usuarios pueden seguir a traders top y analistas y outlets de noticias y recibir alertas en tiempo real para aquellos miembros a través de notificaciones en la plataforma, email, SMS y push de notificaciones móviles usando Tokens FEED.
- Los Tokens FEED serán requeridos para acceder a niveles más altos de herramientas de trader avanzadas

- Los Tokens FEED se podrán usar para comprar una experiencia sin publicidad en nuestra red

5.3. Tecnología del Token

Nuestros tokens seguirán el estándar ERC20, por lo que serán fácilmente integrados o visualizados para cualquier otra parte que quiera hacerlo. Todo este código estará disponible públicamente en nuestros repositorios y podrá ser auditado por quienquiera que quiera hacerlo.

5.4. Mecánicas de Transacciones del Token FEED

Gracias a la Blockchain de Ethereum todas las transferencias de pagos en Token FEED (IFT) se realizan de manera descentralizada, autónoma y completamente transparente. Sitios web como <https://etherscan.io> te permiten ver y seguir las transacciones en la blockchain de Ethereum.

Nos esforzaremos por mantener el diseño de arquitectura y documentación lo más actualizada posible, para que quien quiera pueda rápidamente comprender la arquitectura subyacente a investFeed. En la actualidad estamos desarrollando un plan para mejorar y expandir nuestro específico stack tecnológico y los detalles completos sobre la solución backend serán elaborados a su debido tiempo.

Las mecánicas de mercado inicial serán centralizados puesto que requerimos una base de datos donde podemos enlazar contratos a contenido Premium y productos investFeed como deshabilitación de anuncios. Nuestro objetivo, no obstante, es descentralizar totalmente la organización de investFeed y las bases de datos subyacentes para el primer trimestre de 2019.

Se puede establecer una conexión con la MainNet de Ethereum usando Parity, que servirá como nuestro nodo Ethereum. Esto asegurará que nuestra conexión a la red está siempre sincronizada, y las transacciones pueden ser procesadas y validadas rápidamente y de manera segura. Un stack de React y Web3 se usará como nuestro nexo front-end e interfaz para monitorizar todos los eventos en tiempo real y guardarlos en la base de datos.

6. EQUIPO CORE

Ronald Chernesky

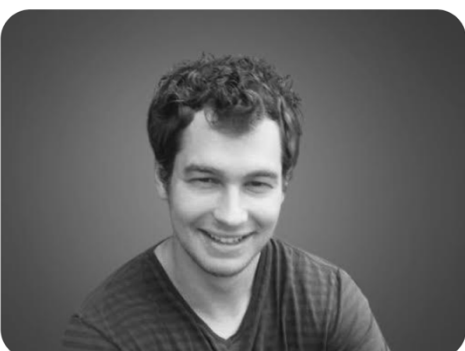
Chief Executive Officer



Ron es la fuerza directora detrás de la estrategia, visión y crecimiento orgánico de investFeed. Ha co-fundado múltiples startups fintech disruptivas con miles de seguidores. Empezó en la ciudad de Nueva York como un floor trader y convirtió una empresa de brokerage en una operadora global abriendo oficinas y contratando a más de 250 candidatos. Ron es un emprendedor hecho a sí mismo y también aspirante a músico, diseñador y desarrollador.

Andrew Freedman

Chief Technology Officer



Drew es el arquitecto y jefe técnico de la comunidad investFeed. Anteriormente, Drew comenzó su carrera profesional como desarrollador web full stack y aporta más de 10 años de experiencia en tecnología. Drew ha construido soluciones personalizadas para numerosas empresas de servicios financieros, con el foco en riesgos críticos y aplicaciones de reporting, incluyendo el World Trade Financial

Group donde supervisó el desarrollo de una red social corporativa y un sistema de gestión de riesgos que fue usado por la firma globalmente. En su tiempo libre, Drew disfruta de los gatos de cara aplastada, la cocina y los debates filosóficos.

Justin Jovanovic
Chief Operations Officer



Justin es un maestro estratega y desempeña un rol pivotante ejecutando la dirección de la comunidad de investFeed. Se enfoca en colaboraciones, análisis de datos, marketing, gestión de comunidad, y crecimiento de la cultura orgánica. Anteriormente, Justin ha creado y gestionado una empresa de ventas de eventos y desarrollo de software disruptivo y ha asesorado a numerosas startups basadas en NYC. Justin siente pasión por el trading y la inversión, particularmente en tecnologías emergentes. En su tiempo libre, Justin disfruta del fitness, los viajes y el arte moderno.

Clayton Lambert
Full-Stack Developer



Clayton es un desarrollador full stack con habilidades en HTML, CSS, Javascript, React, jQuery, MySQL, Node.js, C++ y Java. Comenzó el desarrollo web a principios de 2012, no sólo

aprendiendo cómo hacer desarrollo de back-end sino que también en la transición posterior en bellas interfaces de usuario de desarrollo front-end. En 2006, a la temprana edad de 11, empezó a aprender programación en Visual Basic y C#. Una vez que hubo comenzado a programar, se enganchó, no solo al software sino que también al hardware que podía controlar con su código. Clayton ha estado también involucrado en música, tocando en bandas y construyendo estudios de grabación para pasados empleadores.

Tarryn Valle

Financial Consultant



Tarryn tiene un CFA y FRM y un Máster en Finanzas por la Universidad de Cape Town. Es actualmente profesora de finanzas y consultora financiera enfocada en estrategia financiera y planificación para startups. Anteriormente ha trabajado en la industria de los servicios financieros, en Cape Town y Londres, y ha participado en un número de startups financieras y de base de inversión. Tarryn es una apasionada de la educación y le encanta apoyar proyectos que empoderan a los individuos para tomar mejores decisiones financieras.

6.1. Asesores



George Samman

Technical Advisor



George es un consultor de criptomonedas y asesor de instituciones financieras, startus y firmas legales. Es un emprendedor en Blockchain y criptomonedas residente en el Hub Fintech Tyro. George también ha co-fundado BTC.sx, ahora magnr, una plataforma de trading de bitcoin en 2013. Es un antiguo Jefe de Portafolio Senior de Wall Street y un Estratega de Mercado así como analista técnico. George tiene la designación de Chartered Market Technician (CMT).

David Wachsman

Technical Advisor



A finales de 2015, David Wachsman fundó Wachsman PR para proveer servicios profesionales de RRPP a la incipiente pero rápidamente creciente industria tecnológica financiera. Desde entonces, Wachsman PR ha crecido desde una empresa unipersonal hasta convertirse en la mayor agencia de relaciones públicas enfocada en la blockchain del mundo, con oficinas en Nueva York y Dublin. Superando la brecha entre la tecnología blockchain y la prensa global, David y su organización han ofrecido recursos valiosos para algunas de las publicaciones más influyentes del mundo. Desde su nacimiento, Wachsman PR ha representado a más de cincuenta de las empresas más importantes en fintech de todas las esquinas del planeta. Estas incluyen Dash, Steemit, Ionomi y Kraken. Antes de fundar Wachsman PR, David ostentó roles en un buen número de agencias con base en Manhattan como Linden Alschuler & Kaplan, Ogilvy & Mather, y Ericho Communications.



Toshendra Sharma

ICO Advisor



Tosh aparece en la Lista de 2016 de Forbes India “30 de menos de 30” en el espacio Tecnología. Sharma se graduó de IIT en Bombay (India) y es el fundador y CEO de Recorskeeper, una compañía de seguridad de datos basada en Blockchain y también el fundador de Toshblocks, una empresa de consultoría, desarrollo y entrenamiento de Blockchain. Es un bien conocido instructor y orador del espacio Blockchain y ha enseñado a más de 10.000 estudiantes en todo el mundo repartidos en más de 145 países. También ha trabajado con criptomonedas, monedas basadas en Ethereum y proyectos ICO para numerosas compañías y particulares.

Gary Dmitriev

Technical Advisor



Gary es el director de Gestión de activos y Reporting Tecnológico en Fortress Investment Group, donde ha pasado los últimos 10 años generando un gran impacto en el negocio a través de implementaciones de producto en gestión de activos, análisis de datos financieros y gestión de datos corporativos. Comenzando su carrera como desarrollador web full stack, Gary aporta 12 años de experiencia en total en la industria financiera.



Ken Uryu

Technical Advisor



Ken se graduó en la Boston University School de gestión. Fue analista senior en Merrill Lynch y Goldman Sachs y alcanzó las más altas posiciones en numerosos rankings de analistas. Tras retirarse de su posición de analista en 2005, ha apoyado a la División de Inversiones Bancarias como asesor en Goldman Sachs. Además, ha desempeñado su rol actual desde la fundación de Minkabu, Inc, un fondo fintech enfocado en combinar la tecnología de masas e inteligencia artificial en el espacio de la información financiera.

Gary Ross

Legal Counsel



Gary J. Ross es el fundador y abogado de gestión de Jackson Ross PLLC. Gary se enfoca en ley de títulos valores, VC & PE, gobernanza corporativa y cuestiones corporativas generales. Representa a compañías privadas, inversores ángeles y fondos de Capital Riesgo. Tiene una gran experiencia asesorando a registradas SEC y transacciones exentas en mercados de capitales y asesora a asesores de inversiones registrados exentos en cuanto a problemas de compliance. Entre sus clientes figuran AngelList o Steemit. Es profesor adjunto en Seton Hall Law School, dando cursos

centrados en Compliance de Servicios financieros, incluyendo Regulating Depository Banks, Introducción a Finanzas Corporativas, y Regulación de Broker-Dealers.

7. HOJA DE RUTA – PASADO, PRESENTE, FUTURO

investFeed Inc se registró oficialmente en septiembre de 2014 y actualmente opera fuera de Nueva York.

7.1. Resumen de la Hoja de Ruta

Cuándo	Hito	Detalles
2014	Construcción operativa basada en fondos de los fundadores	<ul style="list-style-type: none">▪ Los Cofundadores Ronald Chernesky y Andrew Freedman auto financiaron los costes operativos de construcción▪ Desarrollaron una plataforma de escritorio totalmente funcional▪ Desarrollaron granjas de servidores y básicas para funciones de intercambio de trading
2015	Premios Fintech Benzinga	<ul style="list-style-type: none">▪ Funcionalidades añadidas y tecnología ampliada▪ Los beta testers de investFeed acudieron a la plataforma▪ Premios FinTech Benzinga: Finalistas de la Gala para la 'Best Use of The Crowd Platform' para inversores▪ Lanzamiento Oficial de la beta

2016	Crecimiento Orgánico	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lanzamiento Global: iOS, Android y Escritorio ▪ Integración Full Brokerage: Robinhood, TD Ameritrade, E*Trade, Scottrade, Fidelity, TradeStation, Options House, y otros ▪ Gestión de Portafolio: Sincroniza todas tus cuentas y sigue la pista del rendimiento de tu portafolio en un único lugar. Compara inteligentemente tu portafolio a otros como tú que hayan compartido de manera privada o pública su portafolio
2017	Generación de Ingresos y Colaboraciones Estratégicas	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Perfiles de Carrera: permite a los usuarios crear perfiles para la creación de relaciones profesionales ▪ Feeds destacados: construimos una solución para las empresas para que se anuncien de manera nativa en nuestro módulo de vídeo "featured feed". Esto permite a los usuarios ver sus videos y directamente comprar acciones en su compañía sin tener que abandonar investFeed. ▪ Lanzamiento del sistema de cartera integrado (pendiente) ▪ Recomendaciones y Consejos de Portfolio en Crowdsource (pendiente) ▪ Suscripciones Premium: portafolio avanzado y herramientas sociales (pendiente) ▪ API Premium: Acceso a fondos hedge e instituciones (pendiente) ▪ Integración de brokerage: integración de más de 200 crypto brokerages líderes y apps de inversión personal (pendiente) ▪ Feeds y analíticas de datos basados en blockchain (etherscan) (pendiente) ▪ Analíticas de sentimientos para mercados de criptomonedas (pendiente) ▪ Capacidades de análisis técnico y gráficas (pendiente)

2018	Escalado	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Este es el año en el que escalaremos totalmente la plataforma enfocados en la captación de usuarios. Ya hemos construido funcionalidades virales similares a Snapchat y Whatsapp para la adopción del mercado de masas ▪ Funcionalidades adicionales para dar soporte a las funcionalidades nucleares ▪ El test de entorno se actualizará con el primer lanzamiento beta para un mayor testeo en la red de tests de Ethereum ▪ El lanzamiento de una plataforma de mercado, GUI y mejoras visuales ▪ Generación de documentación de usuario
------	----------	---

7.2. Nueva Agenda de Desarrollo de Funcionalidades

Esto resume nuestro plan de desarrollo a corto y medio plazo para nuestra oferta multiplataforma (Navegador, iOS Nativo, Android Nativo).

Período	Funcionalidades	Estado
Q3 - Q4 2017	Capacidades mejoradas de Networking Social	En curso.
	Feeds de streaming en vivo multiplataforma y canales para todas las criptomonedas actuales y futuras y proyectos basados en ticker de divisa nombre de proyecto	En curso. Transición desde valores de EEUU a criptomonedas Blockchain, activos y proyectos

	Datos Fundamentales de mercado de criptomonedas	En curso
Q1 - Q2 2018	LANZAMIENTO DEL PRODUCTO BETA	Planeado
	Activos en tendencia y alertas	Planeado
	Integración de Carteras y Mercados	Planeado
	Despliegue del Marketplace de Tokens FEED	Planeado
	Soporte en Inglés, Chino, Ruso y otros muchos idiomas	Planeado
Q3 - Q4 2018	Herramientas de Trader Avanzadas	Planeado

8. TIMELINE DE VENTA DE TOKENS

8.1. Sobre la Venta de Tokens

Estamos lanzando una venta abierta limitada de token Ether (ETH) para recaudar fondos para el proyecto investFeed que posibiliten añadir más funcionalidades a la plataforma. Recaudaremos un mínimo de 1.500 Ethers y un máximo de 28.000 Ethers (ambos incluidos) durante la venta y preventa de tokens. El número de tokens emitidos por Ether dependerá de los Ethers recaudados según la tabla siguiente. Puedes comprar tokens FEED usando cualquier cantidad de Ethers incluyendo una fracción de Ethers como 0.0023 ETH. Ofreceremos un descuento a los contribuidores precoces que disminuirá según el número de Ethers comprados durante la venta de tokens. Así, cuanto antes compres, mejor precio obtendrás por token. También puedes unirte a nuestra preventa contactando directamente con nosotros sin compromiso.

8.2. Plan de Ventas de Tokens

Comienzo de la Preventa y Comienzo de la Cuenta atrás para la publicación de la ICO:	~ 23 de junio de 2017
Fecha y Hora de Inicio de la venta de Tokens:	23 de julio de 2017, 9 AM UTC
Fecha y Hora de finalización de la venta de Tokens:	7 de agosto de 2017, 9 AM UTC
Duración en días de la venta de Tokens:	15 días
Límite máximo de financiación en Ethers:	28.000 Ethers
Límite mínimo de financiación en Ether:	1.500 Ethers
Precio del Token:	Basado en la contribución recibida
¿Reembolsos si la venta de tokens no alcanza el objetivo mínimo?	Sí, solo si falla la crowdsale

Emisión de tokens	Instantánea, pero podrá ser transferible por los compradores solo después de terminar con éxito la crowdsale
¿Escrow para los fondos obtenidos?	Sí. Cartera Ethereum Multisig 3/4.

8.3. Precios de los Tokens y Descuentos en Ether

#	Ether comprometidos	Etapa	Token/Ether
1	0-1.000 Ethers	Primera Preventa	Con descuento
2	1.000-1.000 Ethers	Preventa	Con descuento

#	Ether comprometidos (Incluyendo preventa)	Etapa	Tokens/Ether
1	18.000-28.000 Ethers	Venta de Tokens	10,000 IFT/ETH
En cualquier escenario posible, el límite del suministro total de tokens será 335M			

8.4. Distribución de Tokens

Preventa (23 de junio - 23 de julio)	Hasta 18.000 Ethers
Venta ICO: (23 de julio - 7 de agosto)	28.000 Ethers máx. incluida la fase de Preventa
Plataforma investFeed	2.5% de los tokens vendidos para bonus por registro etc. Crecimiento de la Comunidad ofreciendo acceso gratuito a funcionalidades básicas y prestaciones del marketplace
Equipo Core	5% de los tokens vendidos
Premios y Recompensas	1.5% de los tokens vendidos
Asesores	2% de los tokens vendidos

8.5. Detalles técnicos de los Tokens FEED

Nombre del Token	FEED
------------------	------

Estándar del Token	ERC20
Plataforma Tecnológica del Token	Ethereum
Puntos decimales del Token	18
Unidad más pequeña del Token	FEEDbit
Símbolo del Token	IFT
Suministro Total de Tokens	La cantidad exacta se decidirá según la contribución

9. ACUERDOS DE ESCROW DE FONDOS

Cuando la venta de tokens FEED se complete satisfactoriamente, los Tokens FEED se liberarán para su transferencia entre miembros instantáneamente. Los tokens se pueden pre-comprar a través de la web de la ICO, o ganar con una serie de bonus / recompensas / programas de referencias o a través de la plataforma investFeed.

Los fondos estarán disponibles en investFeed según los hitos descritos en “Liberación de los Fondos del Proyecto”. Para promover la confianza en el proyecto investFeed y llevar a cabo una venta de Tokens exitosa, hemos establecido un acuerdo de escrow usando una cartera Multisig tanto con Bitcoin como con Ether.

Cartera Multisig Ether: Usaremos un contrato estándar de cartera Multisig Ethereum creado mediante Ethereum/Mist Wallet.

Cada transerencia de fondos requerirá que 3 de los 4 firmantes siguientes firmen la transacción. Los firmantes del escrow para ambas monedas serán:

Nombre	Puesto	Perfil en LinkedIn	Dirección Ethereum
Ron Chernesky	CEO investFeed	Click aquí	0xf1BdA8f06191bC29F46d0ee3CBF68555A478a217
Drew Freedman	CTO investFeed	Click aquí	0x22283B7315dd4B1741676e092279fc4F46ecC003
Toshendra Sharma	ICO Advisor	Click aquí	0x72Bbe344986351A0C4E899D655E81DE8f64E9794
Gary Dmitriev	Technical Advisor	Click qui	0x6c750dA8df323D53eed6812a7AFB834B0752e94c

Toshendra Sharma y Gary Dmitriev recibirán cada uno el 0.5% de la cantidad recaudada en la ICO en ETH pero con un mínimo de 20 Ethers cada uno. Esto se tratará en el P&L como parte de los “costes de captación de capital” y los costes de escrow se pagarán el día después de que la ICO haya finalizado oficialmente.

Se calcularán de la siguiente manera:

- Total recaudado durante la ICO x 1% = total honorarios escrow (de los cuales 1/2 se pagan a Toshendra y 1/2 a Gary el día siguiente a la finalización de la ICO).

El remanente constituirá los fondos que los firmantes del escrow atribuirán al proyecto como se detalla a continuación.



9.1. Liberación de los Fondos del Proyecto

El Balance de la ICO después de las comisiones de escrow se liberará a través de un acuerdo Multisig 3 de 4. Los fondos se liberarán en 3 etapas cuando se realicen los siguientes hitos:

1. Venta post-Token de Tokens FEED completa: liberación del 50% de los fondos
2. Hito 1: Integración de la Infraestructura de la Aplicación: liberación del 25% de los fondos
 - a. La aplicación de red social investFeed estará operativa y conectada al mercado subyacente con tracking del precio en vivo
3. Hito 2: Beta de la aplicación investFeed en vivo: liberación del 25% de los fondos
 - a. Beta de la aplicación investFeed en vivo, para los requerimientos de los clientes designados

Si se diera la circunstancia de que no se alcanza el primer hito en un periodo de 90 días tras la compleción de la ICO, el REMANENTE de los fondos recaudados se devolverá a los compradores.

9.2. Uso de los Fondos del Proyecto

Los fondos recaudados se usarán para alcanzar nuestro objetivo disruptivo en la industria de las criptomonedas y crear una puerta única al mercado abierto, transparente y basada en recompensas para nuestros usuarios y contribuidores. Esto conllevará recursos humanos adicionales en nuestro equipo para llevar a cabo nuestra hoja de ruta de desarrollos.

La mayoría de los fondos recaudados se emplearán en estas tareas de desarrollo.

También pretendemos destinar el 20-25% de la recaudación a marketing para conseguir llegar a la audiencia y aumentar nuestra base de usuarios de la comunidad. Este presupuesto irá a la creación de recursos de marketing tanto en términos de

contenido y como para asegurar que tenemos los recursos humanos apropiados para hacer llegar nuestra marca a los canales apropiados.

A parte de los gastos en desarrollos y marketing, investFeed incurrirá en algunos gatos administrativos, legales y otros gastos de operaciones que formarán parte del presupuesto de uso.

10. NUESTRA PROMESA

Queremos crear una comunidad de usuarios que comparta nuestra filosofía. Si crees en una alternativa al status quo abierta, transparente y basada en recompensas, entonces únete a nosotros. Te encontrarás entre amigos. Queremos poneros a vosotros, los miembros de la comunidad, de nuevo en el asiento del conductor. En control de vuestra privacidad, de vuestras inversiones y en control de vuestras ganancias potenciales.

Nuestra comunidad está en el
corazón de
investFeed.

Sin vosotros, no somos nada.

~ CEO, Ronald Chernesky

11. DISCLAIMER

NO ES UNA OFERTA DE VALORES Y RIESGOS ASOCIACOS CON EL TOKEN FEED (IFT) Y LA APLICACIÓN INVESTFEED

Última actualización 21 de junio de 2017

Este documento es solo informativo y no constituye una oferta o solicitud para vender acciones o valores en investFeed, Inc. ni ninguna empresa relacionada o asociada. Una oferta o solicitud de dichas características sólo se haría mediante una memoria confidencial de oferta de acuerdo con las leyes aplicables para valores y otras. Ninguna de las informaciones y análisis presentados buscan formar la base para cualquier decisión de inversión, y no se pretende dar recomendaciones específicas. Así, este documento no constituye consejo de inversión o solicitud de inversión de ningún valor. Este documento no constituye o forma parte, y no se debería tomar por tanto, por una oferta para la venta o suscripción de, o una invitación a ofrecer o comprar o suscribir acciones, ni debería en su totalidad o en parte formar la base de conexión alguna con cualesquiera contratos o compromisos. InvestFeed niega expresamente cualquier responsabilidad por cualquier pérdida directa o sobrevenida de cualquier tipo que se produzca directa o indirectamente por: (i) la confianza en cualquier información contenida en este documento, (ii) cualquier error, omisión o inexactitud en alguna de las informaciones contenidas o (iii) cualquier acción resultante ello.

Los Token investFeed, o FEED, o IFT, son tokens criptográficos usados por la aplicación investFeed.

FEED no es una criptomoneda.

Al momento de escribir este documento, (i) con la excepción de ser usados para publicar anuncios en la plataforma investFeed, IFT no se puede intercambiar por bienes o servicios, (ii) IFT no tiene usos conocidos fuera de la aplicación investFeed, y (iii) IFT no se puede comerciar en ningún exchange conocido.

FEED no es una inversión.

No existe garantía y por tanto no hay razón para pensar que tu compra de IFT vaya a aumentar en valor. Puede, y probablemente en algún momento lo haga, perder valor. Aquellos que no utilicen sus IFT de manera justa y honesta pueden perder su derecho a usar IFT y perder sus IFT en beneficio de aquellos que usan IFT de manera justa y honesta.

FEED no es una prueba de propiedad o derecho de control.

Poseer IFTs no garantiza a su poseedor derechos de propiedad o acciones en investFeed o la aplicación investFeed. IFT no garantiza ningún derecho a participar en el control, dirección o toma de decisiones de investFeed o la aplicación investFeed.

12. RIESGOS

Riesgo de Perder el Acceso a los FEED Debido a la Pérdida de Credenciales

Los IFTs del comprador pueden ser asociados con una cuenta investFeed hasta que se distribuyan al comprador. La cuenta investFeed solo es accesible a través de las credenciales de login seleccionadas por el comprador. La pérdida de dichas credenciales supondrá la pérdida de los IFT. Las buenas prácticas dictan que los compradores guarden de modo seguro sus credenciales en una o más copias de seguridad geográficamente separadas de la ubicación correspondiente.

Riesgos Asociados al Protocolo Ethereum

FEED y la aplicación investFeed están basados en el protocolo Ethereum. Así, cualquier funcionamiento anormal, función no intencionada, inesperada o ataque en el protocolo Ethereum puede causar que la aplicación investFeed o IFT funcione anormalmente o de manera inesperada o no intencionada. Ether, la unidad nativa de cuenta del protocolo Ethereum puede perder valor en sí mismo de modo similar a IFT, y también otros modos. Más información sobre el protocolo Ethereum disponible en <http://www.ethereum.org>.

Riesgos Asociados con las Credenciales del Comprador

Cualquier tercero que consiga acceso o conozca las credenciales del login del comprador o las claves privadas puede ser capaz de disponer de los IFTs del comprador. Para minimizar este riesgo, el comprador debe guardarse contra accesos no autorizados a sus dispositivos electrónicos.

Riesgos de Acciones Legislativas Desfavorables en Una o Más

Jurisdicciones

Las tecnologías blockchain han sido sujeto de escrutinio por parte de cuerpos regulatorios de todo el mundo. El funcionamiento de la aplicación investFeed y los IFT podrían sufrir un impacto por parte de acciones regulatorias, incluyendo la licencia o restricciones de uso, venta o posesión de tokens digitales como IFT, lo que impediría, limitaría o acabaría con el desarrollo de la aplicación investFeed.

Riesgo de una Aplicación Alternativa a investFeed No oficial

Tras la crowdfund y el desarrollo de la versión inicial de la plataforma investFeed, es posible que aparezcan aplicaciones alternativas, que usen el mismo código fuente y protocolo subyacente en la aplicación investFeed. La aplicación oficial investFeed podrían tener que competir con estas alternativas, aplicaciones no oficiales basadas en IFT, que podrían impactar negativamente en la aplicación investFeed e IFT, incluyendo su valor.

Riesgo de Interés Insuficiente en la Aplicación investFeed o Aplicaciones Distribuidas

Es posible que la aplicación investFeed no se use por un gran número de negocios, particulares y otras organizaciones y que haya un interés público limitado en la creación y desarrollo de aplicaciones distribuidas. Una falta de interés así podría impactar negativamente en IFT y la aplicación investFeed.

Riesgo de que la Aplicación investFeed, tal cual Desarrollada, No Alcance las Expectativas de investFeed o del Comprador

La aplicación investFeed está actualmente bajo desarrollo y puede que experimente cambios significativos antes de su lanzamiento. Cualquier expectativa o asunción sobre la forma y funcionalidad de la aplicación investFeed o IFT (incluyendo el comportamiento de los participantes) tanto por parte de investFeed como del

comprador puede que no se cumplan en el lanzamiento, por cualquier motivo incluyendo asunciones o análisis equivocados, o cambios en el diseño y los planes de implementación y ejecución de la aplicación investFeed.

Riesgo de Robo y Hackeo

Hackers y otros grupos u organizaciones y países pueden intentar interferir con la aplicación investFeed o la disponibilidad de IFTs de diversas maneras, incluyendo ataques de denegación de servicio, ataques Sybil, spoofing, smurfing, ataques de malware o ataques basados en consensos.

Riesgo de Debilidades de Seguridad en el Software de Infraestructura Core de la Aplicación investFeed

La aplicación investFeed consiste en un software de código abierto basado en otro software de código abierto. Existe el riesgo de que el equipo de investFeed o terceras partes puedan intencional o no intencionalmente introducir debilidades o bugs en elementos infraestructurales principales de la aplicación investFeed interfiriendo con el uso o causando la pérdida de IFTs.

Riesgo de Debilidades o Problemas con Exploits en el Campo de la Criptografía

Los avances en criptografía o avances técnicos como el desarrollo de ordenadores cuánticos podría presentar riesgos para las criptomonedas y la plataforma investFeed, lo que podría derivar en el robo o pérdida de IFTs.

Riesgo de Ataques de Minado IFT

Como con otros tokens criptográficos descentralizados y criptomonedas, la blockchain usada para la aplicación investFeed es susceptible de ataques de minado, incluyendo ataques de doble gasto, ataques de poder mayoritario de minado, ataques "selfish-mining" y ataques de condición de carrera. Cualquier ataque realizado con éxito

supone un riesgo para la aplicación investFeed, los IFTs y la ejecución apropiada esperada de la secuencia de computación del contrato Ethereum. A pesar de los esfuerzos del equipo investFeed, existe el riesgo de ataques de minado existentes y nuevos.

Riesgo de Falta de Adopción o Uso de la Aplicación investFeed

Ar Si bien los IFTs no deberían verse como una inversión, podrían tener valor a lo largo del tiempo. Este valor podría limitarse si la aplicación investFeed no consigue la adopción necesaria. Si este llega a ser el caso, habrá pocos o ningún mercado siguiendo el lanzamiento de la plataforma, teniendo un efecto potencialmente adverso en los IFTs.

Riesgo de un Mercado Ilíquido para IFT

Puede que nunca haya un mercado secundario para IFTs. En la actualidad no hay exchanges en los que los IFTs se podrían comerciar. Si se desarrollaran los exchanges, probablemente serían relativamente nuevos y sujetos a una regulación pobemente comprendida. Podrían, por tanto, estar más expuestos a fraudes y fallos que los exchanges establecidos regulados para otros productos y tener un impacto negativo en los IFTs.

Riesgo de Pérdidas no Aseguradas

A diferencia de las cuentas bancarias o cuentas en otras instituciones financieras, los fondos poseídos a través de la aplicación investFeed o la red Ethereum generalmente no se usan. En el caso de que se produzca alguna pérdida, no hay ninguna aseguradora pública como la FDIC, o aseguradora privada, que ofrezca recursos al comprador.

Riesgo de Disolución del Proyecto investFeed

Es posible que debido a un número de razones, incluyendo una fluctuación desfavorable en el valor del Ether, problemas de desarrollo con la aplicación, el fallo de relaciones de negocios, o reclamaciones de propiedad intelectual de competidores, el proyecto investFeed deje de ser viable como negocio y pueda disolverse o fracasar en su lanzamiento.

Riesgo de Mal Funcionamiento de la Aplicación investFeed

Es posible que la aplicación investFeed funcione incorrectamente de modo desfavorable, incluyendo el que resulte en la pérdida de IFTs.

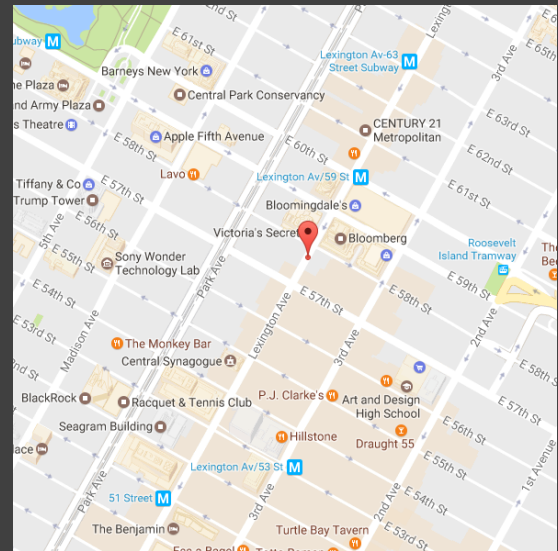
Riesgos Imprevistos

Los Tokens criptográficos una tecnología nueva y no testada. Además de los riesgos expuestos en este whitepaper, hay riesgos que el equipo de investFeed no puede anticipar. Se pueden dar más riesgos más allá de los expuestos, como combinaciones de no anticipados o variaciones de los riesgos discutidos, o la aparición de nuevos riesgos.

Contact

Ron Chernesky
investFeed.com/realronaldc
ron@investfeed.com

investFeed, Inc.
135 E. 57th Street
New York, NY 10022
40°45'41.1"N 73°58'07.5"W
1 646.750.3115



A NEXT-GENERATION SOCIAL INVESTMENT NETWORK

I N V E S T F E E D