



**TRUE GOLD COIN**

Using the best of the past, with the best of the future

## **CRYPTO MONEDA RESPALDADA EN ORO**

### **Volviendo a las Raíces de las Monedas**

**[www.TrueGoldCoin.com](http://www.TrueGoldCoin.com)**

### **Whitepaper**

**Versión 6.0 Release**

**Febrero de 2018**





## **Nota Legal Inversión**

Este material no constituye ninguna representación en cuanto a la idoneidad o conveniencia de cualquier valor, producto financiero o instrumento. No hay garantía de que la inversión en capital de TrueValue Holdings, INC. Será rentable o no incurrirá en pérdida. Esta información no tiene en cuenta los objetivos específicos de inversión, situación financiera, y las necesidades particulares de ninguna persona específica que pueden ver sus materiales de los inversores. Los inversores deben buscar asesoramiento financiero sobre la conveniencia de invertir en cualquier estrategia de seguridad o la inversión se discutió en los materiales de los inversores TGCC y debe entender que las declaraciones con respecto a las perspectivas futuras no se pueden realizar. Los inversores deben tener en cuenta que los valores de seguridad pueden fluctuar y que el precio o el valor de cada valor puede aumentar o disminuir. En consecuencia, los inversores pueden recibir menos de lo inicialmente invertido. El rendimiento pasado no es una guía del rendimiento futuro. Invertir en ningún tipo de seguridad implica ciertos riesgos llamados riesgo no diversificable. Estos riesgos incluyen el riesgo de mercado, riesgo de tipo de interés, riesgo de inflación, y el riesgo de eventos. Estos riesgos son, además de los riesgos específicos, o diversificables, asociados con estilos particulares de inversión o estrategias. El token TGC ICO (TGC) no debe ser comprado con fines de inversión o considerado como un vehículo de inversión, como el TGCC ICO no es una "ronda de inversión", pero está destinado exclusivamente para recaudar fondos mediante la emisión de una pre-venta de fichas, que realizan una función clave dentro de la cartera TGCC, para convertir a otra criptomoneda. Invertir en ningún tipo de seguridad implica ciertos riesgos llamados riesgo no diversificable. Estos riesgos incluyen el riesgo de mercado, riesgo de tipo de interés, riesgo de inflación, y el riesgo de eventos. Estos riesgos son, además de los riesgos específicos, o diversificables, asociados con estilos particulares de inversión o estrategias. El token TGC ICO (TGC) no debe ser comprado con fines de inversión o considerado como un vehículo de inversión, como el TGCC ICO no es una "ronda de inversión", pero está destinado exclusivamente para recaudar fondos mediante la emisión de una pre-venta de fichas, que realizan una función clave dentro de la cartera TGCC, para convertir a otro criptomoneda. Invertir en ningún tipo de seguridad implica ciertos riesgos llamados riesgo no diversificable. Estos riesgos incluyen el riesgo de mercado, riesgo de tipo de interés, riesgo de inflación, y el riesgo de eventos. Estos riesgos son, además de los riesgos específicos, o diversificables, asociados con estilos particulares de inversión o estrategias. El token TGC ICO (TGC) no debe ser comprado con fines de inversión o considerado como un vehículo de inversión, como el TGCC ICO no es una "ronda de inversión", pero está destinado exclusivamente para recaudar fondos mediante la emisión de una pre-venta de fichas, que realizan una función clave dentro de la cartera TGCC, para convertir a otro criptomoneda.

### **Declaraciones prospectivas**

Las declaraciones prospectivas se refieren a expectativas o previsiones de acontecimientos futuros. Puede identificar estas declaraciones por el hecho de que no se refieren estrictamente a hechos históricos o actuales. Utilizan palabras como "anticipa", "estima", "espera", "proyecta", "pretende", "planea", "cree", y otras palabras y términos de significado similar en relación con una discusión de posibles eventos futuros, circunstancias o de funcionamiento futuro o rendimiento financiero. En particular, estos incluyen declaraciones relativas a las acciones futuras, productos potenciales o la homologación de productos, rendimiento o resultados futuros de la corriente y productos esperados, los esfuerzos de ventas, gastos, el resultado de contingencias tales como los procedimientos legales, y los resultados financieros.

Cualquiera o todas nuestras declaraciones prospectivas aquí o en otras publicaciones pueden llegar a estar mal. Pueden verse afectados por supuestos inexactos o por riesgos e incertidumbres conocidos o desconocidos. Muchos de esos factores serán importantes en la determinación de los resultados futuros reales. En consecuencia, N las previsiones de futuro puede ser garantizada, y que puede verse afectada por factores, incluyendo las condiciones generales del mercado, desarrollo de productos competitivos, disponibilidad de productos, la competencia actual y futura de marcas y genéricos, reglamentos y leyes federales y estatales, los problemas de disponibilidad de servicios, el momento de las operaciones, posiciones de patentes, litigios e investigaciones. Nuestros resultados reales pueden variar sustancialmente, y no hay garantías sobre el rendimiento de la equidad en TGCC. No asumimos ninguna obligación de corregir o actualizar ninguna declaración a futuro,



# TABLA DE CONTENIDO:

Historia de la moneda

El estado de hoy de las monedas tradicionales

Mirando el futuro -[www.truegoldcoin.com](http://www.truegoldcoin.com)

¿Cuánto valen nuestros derechos mineros?

Resolviendo los problemas

- Economía Liberal - Los fundamentos del éxito
- ¿Por que las Islas Nevis?
- Nuestro dinero está respaldado por oro verdadero
- Nuestro enfoque tecnológico

El equipo que lo hace posible



# Historia de la moneda

Conceptualmente, los primeros actos de trueque de bienes y servicios entre los seres humanos son el origen de la moneda. Las personas se dieron cuenta de que había algunos problemas con el sistema de trueque cuando no les gusta lo que la otra parte estaba ofreciendo a cambio. Para resolver este problema, el dinero basado en las mercancías se inventó la utilización de elementos muy básicos que todo el mundo podría usar todos los días.

Debido a los problemas del dinero sobre la base de los productos básicos y, a veces, debido a su condición perecedera, era necesario encontrar una alternativa, y en alrededor de 5000 AC algunas piedras y objetos de metal comenzó a ser utilizado como dinero.

4000 años más tarde, alrededor de 1000 AC, los objetos metálicos se habían vuelto mucho más sofisticados y refinados. En China, que estaba usando bronce fundido ya.

Algún tipo de monedas de metal se hicieron a unos 700 - 500 AC en China, India y Lidia, que es la actual Turquía, estaba siendo rápidamente adoptado este sistema, ya que todo el mundo pudiera relacionar el valor intrínseco de las monedas.

En 500 AC muchos otros imperios occidentales, como el griego, el persa, macedonio y romano, ya estaban a acuñar sus propias versiones y series



de monedas con valores específicos. Esto fue crucial en el proceso de adopción de dinero, porque ahora, con valores reales acuñados en las monedas, la gente ya sabía qué pagar por un determinado producto o servicio. Dado que las monedas estaban basadas en metales raros, los comerciantes fueron capaces de fijar sus precios en consecuencia. Esta es la razón por la cual muchas de las monedas en todo el mundo son derivados de la norma de oro y plata universalmente reconocido.

En 118 AC, el de una forma de cuero, un billete de banco se emitió en China. Se trataba de una pieza de 1 pie por 1 pie de la piel de ciervo, con colores vivos en el borde, y se utilizaba para el intercambio de bienes. Más probable es que esta es la primera especie de “papel moneda”, a pesar de que era un pedazo de cuero.

En el siglo séptimo, se había establecido oficialmente el papel moneda y monedas fueron acuñadas con metales no preciosos. Esto significaba que el dinero no tiene por qué ser valioso por sí mismo, se ha respaldado por un gobierno o un banco como una promesa para cambiarlo por cierta cantidad de oro o plata. A modo de ejemplo, la antigua ley de la libra esterlina, que una vez fue respaldado y garantizado para ser canjeable por una libra de plata de ley.

Para el año 960, China comenzó a usar el papel moneda.

En la década de 1400, la familia Medici abrió varios bancos en lugares extranjeros para ayudar a los comerciantes textiles y recoger sus



depósitos. Ellos comenzaron a mantener registros en monedas italianas y extranjeras, y que mantenían cuentas en bancos extranjeros.

Por 1816 Inglaterra hizo oro un punto de referencia de valor de la moneda, lo que significa que el valor de la moneda estaba completamente respaldado por un cierto número de onzas de oro (patrón oro). Esta medida evitará que la inflación de la moneda y fue implementado durante la mayor parte de los siglos 19 y 20 por la mayoría de las monedas en todo el mundo.

El 10 de marzo, se publicó 1862 el primer papel moneda de Estados Unidos. Denominaciones fueron de \$ 5, \$ 10 y \$ 20. Se convirtieron en moneda de curso legal el 17 de marzo de 1862. Pocos años después, en 1900, los EE.UU. fue en el patrón oro.

Entre 1921 y 1924, se produjo la peor hiperinflación en Alemania como consecuencia de la suspensión de la convertibilidad de marcos alemanes al oro ya que Alemania tuvo que pagar los enormes costos y la deuda de la Primera Guerra Mundial. Alemania tuvo que pedir prestado una cantidad inmensa de dinero, y esto provocó una tremenda devaluación del Marco frente al dólar estadounidense. La devaluación luego se aceleró tras el Tratado de Versalles y el London ultimátum, que básicamente exigía Alemania a pagar reparaciones masivas en oro o en moneda extranjera. Para la adquisición de divisas, Alemania comenzó a imprimir enormes cantidades de papel moneda. Sólo como referencia, en diciembre de 1923, un solo dólar de EE.UU. valía 4,210,500,000,000 marcos alemanes.



En 1930, después del desplome de Wall St., y la gran depresión, marcó el principio del fin del patrón oro en los EE.UU.. El patrón oro fue revisado, y el precio del oro se devaluó. Normas de oro británicas e internacionales terminaron poco después, y este fue el comienzo de la complejidad de las regulaciones monetarias internacionales.

Después de la Segunda Guerra Mundial, el Acuerdo de Bretton Woods fue firmado para valorar una onza troy de oro a \$ 35 y fue el ancla de todas las demás monedas restantes, lo que les permite fluctuar en un rango de 1% a las monedas par. Esta fue una medida contra la hiperinflación.

En 1950 Diners Club emitió la primera tarjeta de crédito en los EE.UU.. Y en 1958 American Express también lanzó su primera tarjeta de crédito.

En 1971, bajo la presidencia de Richard Nixon, el Acuerdo de Bretton Woods se terminó, y este fue el comienzo de un sistema de cambio flotante.



# HOY ESTADO DE LA MONEDA FIAT

Todas las monedas del mundo están bajo la tensión política permanente. Los bancos centrales se gestionan con una gran dosis de influencia política, en lugar de ser pura técnica y analítica. Los gobiernos han utilizado sistemáticamente la política de divisas para gestionar situaciones políticas, por ejemplo, en los EE.UU., en 1971, donde el presidente Nixon estaba en la oficina, la oferta de oro era escasa y que había sido ilegal desde los años 30 para utilizar como moneda de curso, por lo tanto, el gobierno del presidente Nixon terminó todo y cualquier relación de la emisión de nuevos dólares estadounidenses, a las reservas de oro guardadas en la reserva Federal. Esto ha provocado que en los EE.UU., teniendo en cuenta la solidez de la economía del país es, que se ha enfrentado a una devaluación 505% de 1971 a 2017. La emisión de dinero nuevo en el pasado, significaba tener suficientes reservas de oro o plata, ahora,

El diccionario del Webster define como dinero de Fiat:

*"Lo que es*

*El dinero fiduciario se refiere a cualquier moneda que carece de valor intrínseco que se declara de curso legal por un gobierno.*

*Cómo funciona*





*Como moneda válida únicamente en virtud de una declaración del gobierno, el dinero fiduciario no está respaldada por cualquier producto, tales como el oro, sino sólo por la fe del portador. En este sentido, a diferencia de las monedas respaldadas por el oro o la plata, el dinero fiduciario no tiene ningún valor intrínseco (por ejemplo, el papel moneda y monedas acuñadas). El dólar estadounidense es un ejemplo de la moneda fiduciaria.*

*Por qué es importante*

*El dinero fiduciario permite al gobierno declarar a emplear prácticamente cualquier material, como papel (que es ligero y conveniente para llevar), como un medio de intercambio. Sin embargo, dado que el valor del dinero fiduciario reside únicamente en la fe de aquellos que lo usan, su valor puede ser fácilmente disminuida y da lugar a una rápida inflación “.*



## **MIRA EL futuro- [www.truegoldcoin.com](http://www.truegoldcoin.com)**

TrueGoldCoin se ha pensado en una forma que sirve al mercado sin riesgos de perder valor, sin la influencia de la temperatura política o las ofertas de campaña política vacías, es conceptualmente sólo el mejor del pasado, con la tecnología más innovadora del futuro. No hay ventajas y desventajas, sin emisión de monedas sin respaldo (como Bitcoin).

TrueGoldCoin ha asegurado en virtud de un fideicomiso irrevocable de un título de concesión de oro emitida por el gobierno de Colombia, de más de 1.800 hectáreas, y una validez de 29 años. El instrumento de fideicomiso está basado en las Islas Nevis, y la empresa propietaria de la TrueGoldCoin tiene la licencia para emitir tokens de hasta un máximo del 10% de las reservas de oro en mantenidas en el fideicomiso. Este concepto jurídico sencillo garantizará que el valor de TrueGoldCoin no se pueda encoger.



# ¿Cuánto valen nuestros derechos mineros?

Para el cálculo de su valor, a continuación encontrará algunos supuestos hechos:

- El oro tiene un valor del 100% cuando se deposita en un banco.
- Tiene un 60% a 99% del valor cuando se ha extraído de la mina y se va a través de todo el proceso de transporte, fusión, refinado y exportación.
- Tiene un valor de 10% cuando no se ha explotado todavía (nuestro caso).
- Tenemos 1.800 hectáreas de concesión minera

Algunos datos para el cálculo:

- Zona aluvial es de 0 a 10 metros de profundidad
- Aluvial Tenor (contenido de oro por tonelada de tierra aluvial) = 3 gramos
- Densidad de tierra aluvial: 2,5 toneladas por metro cúbico
- 1 millón de gramos de oro es igual a 1 tonelada
- 1 tonelada de oro a precio de mercado actual es alrededor de \$ 60 millones de

resultados:

- Gramos por metro cúbico:  $3 \times 2,5 = 7,5$  gramos
- Si cavamos 10 metros =  $18.000.000 \text{ (M}^2\text{)} \times 7,5 \text{ (gramos / tonelada)} \times 10 \text{ metros} = 1.080$  toneladas de oro.



- Al precio del oro de hoy \$ 60 millones por tonelada, que tendrá un valor de alrededor de \$ 63 billones
- Dado que no ha sido extraído (aplicar 10% del valor) = Unos US \$ 6,3 billones de dólares.

Nuestra moneda no es, de ninguna manera, un instrumento especulativo como Bitcoin y los demás. Somos, si desea visualizar una analogía entre la industria de Internet y motores de búsqueda, con la industria de las crypto moneas, podemos decir que: Bitcoin y los otros, son como los motores de búsqueda Lycos, Archie, Infoseek y Altavista (ninguno de ellos existe más), y también podemos decir que el TrueGoldCoin es el Google de los motores de búsqueda.

TrueValue Holdings, Inc. está siendo capitalizado en su ronda de inversión temprana, con una estructura de inicial, basada en la acciones y tokens. El stock estará restringido, evitando acciones especulativas.

<b>Initial Funding Process</b>	<b>Terms</b>
Traditional Equity	Up to \$1,000,000. For qualified investors, per each US\$10.00 invested, they will receive 1 TGC (TrueGoldCoin Token) as a premium.
Equity Offered	Common Stock at \$10,000 each position. Minimum investment is \$30,000 = 3 shares. During this funding process a maximum of 100 shares will be issued.
Structure of Equity Participants	We are looking between 1 and 40 investors to reach the goal of \$1,000,000 early investment package.
Exit of Equity	Shares are restricted. If any investor should want to sell their positions, they should register their shares with treasury of the company. Other shareholders should have the first right of refusal. All investors will have "Tag Along" and "Drag Along" rights when major acquisition or any other exit structure is reached.
Selling Tokens	Investors may sell their tokens at any moment. There are no restrictions.
Capitalization Schedule	From 2018-02-01 to 2018-03-31



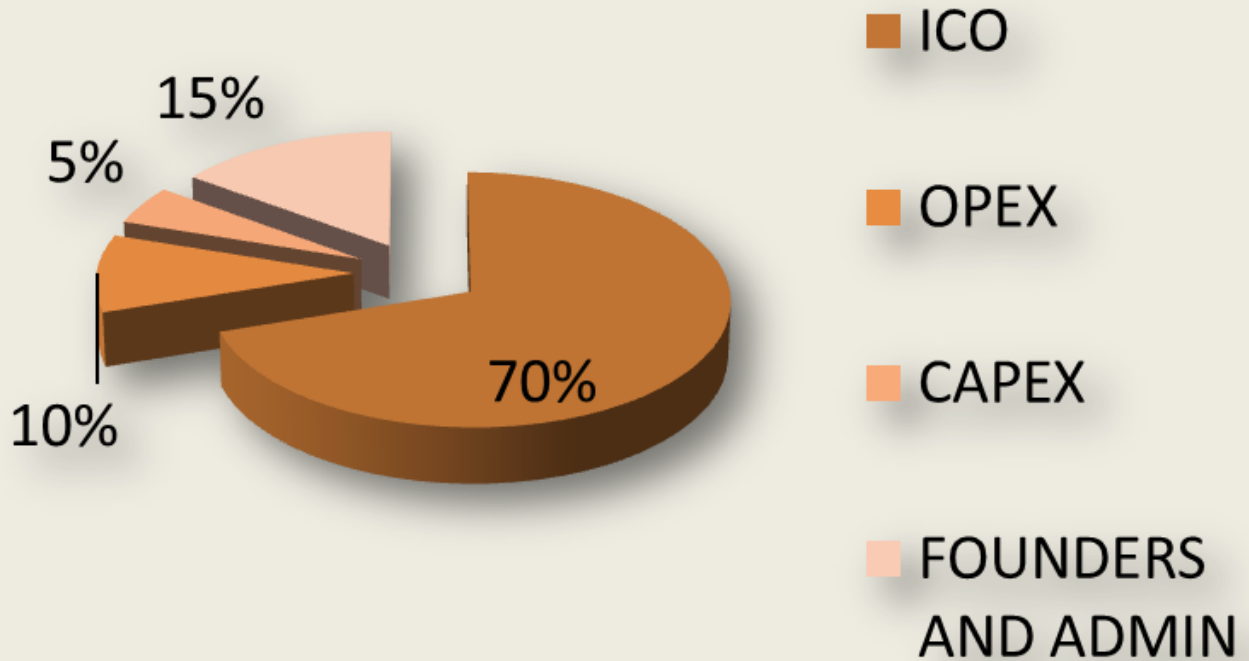
# RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- Vamos a emitir 10 millones de fichas en el ICO en un valor inicial de 1 Éter = 100 (TGC) TrueGoldCoins.
- Nunca vamos a emitir más fichas de un 10% del valor calculado de nuestra reserva de oro.
- Fundadores y administración mantendrán 15% de fichas iniciales. Ellos estarán restringidas por un período de tiempo.

PRE ICO / ICO (Initial Coin Offering)	Terms																
TGC (TrueGoldCoin Token)	Secondary fundraiser (ICO)																
Max. Capitalization allowed	6,000,000 ETH that equals 600,000,000 TGC tokens.																
Funding Goal in this stage	100,000 ETH that equals 10,000,000 TGC tokens.																
Reserved Coins	15% for Founding Partners and Original Mine Title Holders 10% OPEX – General OPEX and trading within wallet and exchange 5% CAPEX – Systems and future development of own Blockchain 60% Future issuance for the marketplace.																
TGC price per Ether	1 TGC = 0.01 ETH      1 ETH = 100 TGC 1 Ether = US\$1,000 *** <a href="https://ethereumprice.org/">https://ethereumprice.org/</a>																
Bonus TGC during this stage	<table><tbody><tr><td>February 15</td><td>February 28</td><td>40%</td><td>1 ETH = 140 TGC</td></tr><tr><td>March 01</td><td>March 10</td><td>30%</td><td>1 ETH = 130 TGC</td></tr><tr><td>March 11</td><td>March 20</td><td>20%</td><td>1 ETH = 120 TGC</td></tr><tr><td>March 21</td><td>March 31</td><td>10%</td><td>1 ETH = 110 TGC</td></tr></tbody></table>	February 15	February 28	40%	1 ETH = 140 TGC	March 01	March 10	30%	1 ETH = 130 TGC	March 11	March 20	20%	1 ETH = 120 TGC	March 21	March 31	10%	1 ETH = 110 TGC
February 15	February 28	40%	1 ETH = 140 TGC														
March 01	March 10	30%	1 ETH = 130 TGC														
March 11	March 20	20%	1 ETH = 120 TGC														
March 21	March 31	10%	1 ETH = 110 TGC														
Additional Bonus TGC by volume	(From over 500,000 to 1 million TGC) = 15% (more than 1 million TGC) = 20%																
Issuance of new coins	When reserves of gold demand new liquidity. Never more than 10% of the reserves																
PRE ICO / ICO Schedule	From 2018-02-15 00:00:00 UTC to 2018-03-31 0:00:00 UTC																



## Token Distribution (MM)





# NUESTRO ENFOQUE TECNOLÓGICO

En este capítulo se va a nombrar y describir todos los aspectos de nuestro proyecto. A partir de la estructura legal muy conceptual, a las herramientas tecnológicas descriptivos que se utilizarán. Ningún proyecto es perfecto, y toda la ejecución necesita de ajustes, pero no tomar atajos en la tecnología y la protección de los activos. TrueGoldCoin pertenece a todos los titulares de la misma, y que son sólo los guardianes del valor fundamental de sus activos.

Basamos toda nuestra operación y las personas jurídicas en las islas Nevis. Las empresas de Nevis no añaden capas adicionales de impuestos a los inversores, y los propietarios de TGCs pagan en su país de origen lo que corresponda, lo que crea un campo de juego equitativo para los inversores de todas las jurisdicciones.

Los inversores siempre han sido atraídos a la Nevis por su principios legales de derecho común, simplicidad administrativa y la capacidad de crear un cerco pasivos. Las leyes de valores Nevis son reconocidas por los organismos reguladores de todo el mundo, lo que permite a los inversores a salir a través de una venta privada o una cotización en un mercado importante. Si prevemos el futuro, las empresas Nevis pueden listar sus acciones en las bolsas de todo el mundo.

El nombre, logotipos, marcas, marcas comerciales y sitios web pertenecen a la Compañía de las Islas Nevis, y están registradas en los EE.UU., la UE,



China y Singapur. El fideicomiso dueño de las reservas también se basa en las Islas Nevis.

Operamos bajo una dirección Ethereum y el sistema bancario internacional. El Smart Contract de nuestra moneda también está operando en Ethereum y ya generado suministro 5B de tokens.

TrueGoldCoin transferirá ASAP a la TrueGoldCoinTrust cualquier suministro TrueGoldCoinSupply generada o extraído.

De vez en cuando, TrueGoldCoin pedirá al TrueGoldCoinTrust para transferir TrueGoldCoinTokens de ida y vuelta a / desde TrueGoldCoin como una transferencia regular de libro mayor de tesorería. TrueGoldCoin puede intercambiar o vender los TrueGoldCoinTokens bajo su control, y se hará en los mercados de compradores de ICO u otros.

Los TrueGoldCoinTokens se pueden cambiar por otras crypto monedas, monedas fiduciarias, servicios, mercancías, etc.

El 80% de los ingresos en su forma original o intercambiado con otros (crypto monedas, monedas fiduciarias, servicios, mercancías, etc.) será transferido de TrueGoldCoin a TrueGoldCoinTrust tan pronto como los de transacción / transacciones claras.

El 20% se mantendrá bajo control TrueGoldCoin que se aplicará a los gastos incluyendo la comercialización con el fin de proteger el valor de mercado TrueGoldCoinToken.





## TrueGoldCoinToken Distribución

- Los canales que han de considerarse (y más allá de tercera etapa):
- Amigos, familia y networking
- Venta al por mayor
- ICO
- Al por menor por PayPal
- Propia cartera de multimoneda
- Cambio de multimoneda propia
- Monederos de terceros y los intercambios
- Se ocupa de Mercados, eBay, Amazon, etc.
- Crypto moneda Banco
- Esperamos varias rondas de oferta de generación y ofrendas en diferentes modos, FFN e ICO, tal vez con diferentes parámetros (valor, % al fideicomiso, etc.).

**Canales de distribución primaria** prohibió a los ciudadanos de Estados Unidos Singapur, Hong Kong y.

**Las ventas directas, FFN**



# El equipo

## Altamente estratégico y experimentado equipo



Enrique Pallares  
CEO



Eduardo Chapeta  
CTO



Omar Hraste  
ARRULLO



Ignacio Munarriz  
CIO



Ricardo Espeche  
OCM

