



ECONOMIA para TODOS

Gana más re - invirtiendo lo que todos ganamos

<http://plataparatodos.com>

10 de Agosto – 2020

Informe N° 4

Este exclusivo servicio, intenta dar un paso más para que te familiarices con estrategias de inversiones poco conocidas que pueden rendir muchísimo dinero invirtiendo poco capital, dado que el riesgo es superior a las clásicas inversiones que todos conocemos como un plazo fijo, compra de dólares o comprar bonos y acciones. Te presentamos (3) tres informes relacionados con el mundo bursátil que buscan despertar tu interés en solo (3) tres minutos, lo lograremos?

MINUTO UNO: ESTRATEGIAS DE OPCIONES FINANCIERAS

Hay tres grandes estrategias en materia de opciones financieras:

1) Estrategias de COBERTURA: consiste básicamente en reducir la exposición del portafolio frente a la volatilidad del mercado en general, tomando posiciones que tengan el impacto neto de reducir los riesgos. Es una estrategia que busca controlar los riesgos sin necesidad de vender activos.

2) Estrategias DIRECCIONALES: a aquellas en las cuales se asume una posición que resulta ganadora si el subyacente se mueve en la dirección estimada y por ultimo tenemos las

3) Estrategias de VOLATILIDAD: son aquellas en las cuales se generan posiciones que permiten obtener beneficios en ambas direcciones cuando varía el precio del subyacente en el mercado, o bien cuando este permanezca dentro de un rango de precios.

En el primer caso, un ejemplo es hacer un lanzamiento cubierto, esto significa comprar acciones + lanzar un calls (vender una opción que involucra una obligación a vender cobrando una prima).

Un ejemplo de una estrategia direccional seria armar un *bull spread con calls* se construye adquiriendo una opción de compra o call con una base x y lanzando una opción de compra o call con una base mayor que x. Para realizarla correctamente, debemos operar con opciones del mismo activo subyacente, con vencimientos iguales y en las mismas cantidades de lotes.

Por ultimo un ejemplo de una estrategia de volatilidad es armar un cono comprado que consiste en la compra simultánea de un call y de un put, ambos con el mismo precio de ejercicio y fecha de vencimiento. YA AHONDAREMOS MUCHO MÁS EN ESTOS TEMAS

MINUTO DOS: CUANDO PUEDO EJERCER UNA OPCION FINANCIERA?

Si una opción se puede ejercer en cualquier momento desde la fecha de su adquisición hasta la fecha de ejercicio, se dice que la opción es **americana**. Por el contrario, si la opción sólo se ejerce en una determinada fecha se habla de una opción **europea**.

En nuestro mercado las opciones son americanas, dado lo cual en caso de encontrar opciones ITM, habría que evaluar ejercer inmediatamente. COMO ES ESTO?

Master en Dirección de Empresas Constructoras e Inmobiliarias (MDI)
De la Universidad Politécnica de Madrid (España)
y Contador Público Nacional de la UNMDP (Argentina)
COMPANY GUSTAVO RUBEN

Un canal hecho para que vos siempre ganes
ECONOMIA para TODOS



ECONOMIA para TODOS

Gana más re - invirtiendo lo que todos ganamos

<http://plataparatodos.com>

En [Informe nro. 3](#) ya vimos conceptualmente como se clasifican las opciones al comparar el precio de la opción (llamado strike o de ejercicio) y el de mercado. Entonces cuando podré ejercer una opción inmediatamente y ganar dinero ya?

CUANDO UNA OPCION FINANCIERA ESTÉ ITM (IN THE MONEY)

En el caso de una Opción de compra CALL

- **Opción “In the money” (ITM):** $\text{Precio de Strike} < \text{Precio de Mercado}$, se trata de una opción que *ya vale dinero para quien la compra*, el precio de ejercicio o strike es menor al de mercado y ya estas ganando! Pues puedo comprarle a quien está ofertando la opción el activo subyacente a un precio menor de lo vale en el mercado para luego venderlo a un precio mayor. Pero obviamente sin contar la prima que estamos abonando que como mínimo debería cotizar Prima: Precio de Mercado – Precio de Strike. Pues si no fuera así, quien ofertaría algo que vale menos que lo que cotiza en plaza?

En el caso de una Opción de compra PUT

- **Opción “In the money” (ITM):** $\text{Precio de Strike} > \text{Precio de Mercado}$, se trata de una opción que *ya vale dinero para quien la compra*, pues puedo vender a quien está ofertando la opción lo que en el mercado está más barato, entonces, si la prima es menor a la diferencia de precios, compro en el mercado lo que alguien me está comprando a un precio mayor en la opción financiera. El precio de ejercicio o strike es “mayor” al de mercado y ya estoy ganando! Pues puedo venderle a alguien algo que en el mercado está más barato. Pero obviamente sin contar la prima que estoy abonando que como mínimo debería cotizar la diferencia de ambos precios. Pues si no fuera así, quien se comprometería a comprarme algo que en el mercado está más barato?

Cualquier duda plantéala en el chat de abajo, que a la brevedad la responderemos!

MINUTO TRES: Respuesta a Consulta nro. 3

Santiago 
para mi

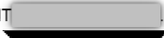
31 jul. 2020 13:33 (hace 9 días) ☆ ↩

Gustavo, buenas tardes. Particpe ayer del webinar.

A modo de entrenamiento compre las siguientes opciones:

COMCO.65QC (el precio es muy bajo pero la prima de 2.45 me da el precio de mercado actual prácticamente). Ahora no me queda claro como seguir, el vencimiento es del 16/10; lo lógico sería esperar que aumente y si así se da cuando vence tengo la opción de comprarlas al precio que pague hoy?

Desde ya gracias, saludos.

ARQ. SANTI 

Nuestra respuesta:

Santiago muy buenas tardes!

Master en Dirección de Empresas Constructoras e Inmobiliarias (MDI)
De la Universidad Politécnica de Madrid (España)
y Contador Público Nacional de la UNMDP (Argentina)
COMPANY GUSTAVO RUBEN

Un canal hecho para que vos siempre ganes
ECONOMIA para TODOS

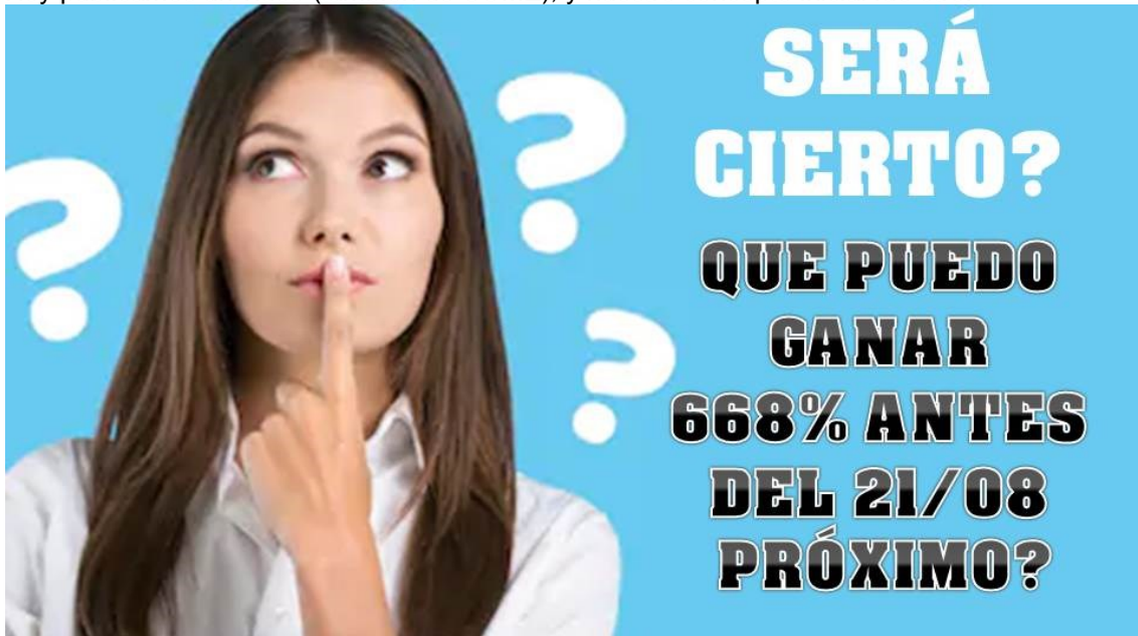


ECONOMIA para TODOS

Gana más re - invirtiendo lo que todos ganamos

<http://plataparatodos.com>

Hoy publicamos un video (tambien de COME), y nuestro concepto inicial fue otro:



Clickea la Imagen o [ACCEDE](#) desde Aquí ➡ <https://youtu.be/XF86yFA3Z4U>

- a) Invertir un capital inicial chico (vos hiciste lo contrario). Yo invertí \$900 comprando 200 lotes o 20000 acciones, con una posibilidad latente de ganar mucho invirtiendo poco.
- b) El precio de Strike de nuestra compra fue de \$3,35 y el tuyo de 0,65.

Ahi bien, aunque observo que el costo es muy elevado (casi el 100% de lo que vale la accion en el mercado). Te acompaño un análisis de la inversion que vos hiciste vs la que hice yo hoy.

Inversion de Santiago

CALL COMPRADOR			
COME - Sociedad Comercial del Plata			
Precio Mercado		\$ 3,00	
	Completar		
Hoy			jul-20
Vencimiento			oct-20
Precio de la accion	SPOT	\$ 3,00	
Precio EJERCICIO	BASE	\$ 0,65	
PRIMA			\$ 2,650
Valor por el (tiempo)			\$ 2,650
Dias			77

Master en Dirección de Empresas Constructoras e Inmobiliarias (MDI)
De la Universidad Politécnica de Madrid (España)
y Contador Público Nacional de la UNMDP (Argentina)
COMPANY GUSTAVO RUBEN

Un canal hecho para que vos siempre ganes
ECONOMIA para TODOS



ECONOMIA para TODOS

Gana más re - invirtiendo lo que todos ganamos

<http://plataparatodos.com>

Como podemos ver Santiago compro un derecho (no una obligacion a comprar) a comprar acciones de Sociedad Comercail del Plata (COME) con precio de strike muy bajo y una prima "altisima" que representa "mas" de un 88% de lo que vale la accion en el mercado (\$2,65/\$3=88,34%) con vencimiento Viernes 16 de Octubre (faltan 77 dias)

Mientras que en el video publicado por nuestro equipo de trabajo, la compra se focalizó en una prima muy baja y un strike de \$3,35, pues recordemos que, según nuestra opinion, al ser una inversión con mucho riesgo, la idea central es invertir un capital chico para ganar mucho dinero.

CALL COMPRADOR			
COME - Sociedad Comercial del Plata			
Precio Mercado			\$ 3,00
	Completar		
Hoy			jul-20
Vencimiento			ago-20
Precio de la accion	SPOT		\$ 3,00
Precio EJERCICIO	BASE		\$ 3,35
PRIMA			\$ 0,045
Valor por el (tiempo)			\$ 0,045
Dias			21

En el video al cual podes visitar pinchando Aquí ➡ <https://youtu.be/XF86yFA3Z4U>
Planteabamos un escenario probable como el que a continuacion se indica:

Alternativa			
Precio de Equilibrio		>	\$ 3,40
Precio de Mercado (Venc)			\$ 3,75
			25%
Costo para el COMPRADOR del CALL			
200 Contrato = Acciones	20000	Costo	\$ -67.000,00
	20000	PRIMA	\$ -900,00
Monto en Pesos de la Operación			\$ -67.900,00
Precio de Mercado	20000	Ingreso	\$ 75.000,00
Resultado de la Operación			\$ 7.100,00
Retorno	=	\$ 7.100,00	688,89%
		\$ 900,00	
	21 dias		688,89%
	365 dias	X=	11973,54%

Master en Dirección de Empresas Constructoras e Inmobiliarias (MDI)
De la Universidad Politécnica de Madrid (España)
y Contador Público Nacional de la UNMDP (Argentina)
COMPANY GUSTAVO RUBEN

Un canal hecho para que vos siempre ganes
ECONOMIA para TODOS



ECONOMIA para TODOS

Gana más re - invirtiendo lo que todos ganamos

<http://plataparatodos.com>

En caso de que el precio de la acción (activo subyacente de COME) llegara a \$3,75 antes del 21 de Agosto (recordemos que llegó a valer \$3,42 el día Viernes 07 de Agosto con lo cual la estrategia direccionó a lo que habíamos previsto) entonces al ejercer le compraríamos los papeles a quien se comprometió a vendermelos a \$3,35 y yo los vendería al mercado a \$3,75 quedandome con una diferencia de \$7100 (netos pues ya descontamos la prima pagada) pero solo habiendo invertido \$900, lo que representa una rentabilidad neta del 689% equivalente a un 11974% anual. NADA MAL NO?

Mientras que Santiago apostó a un vencimiento con mayor plazo y apostando un capital muchísimo mayor, como le puede llegar a ir?

Alternativa			
Precio de Equilibrio	>	\$ 3,30	\$ 3,30
Precio de Mercado (Venc)			0%
Costo para el COMPRADOR del CALL			
200 Contrato = Acciones		20000 Costo	\$ -13.000,00
		20000 PRIMA	\$ -53.000,00
Monto en Pesos de la Operación			\$ -66.000,00
Precio de Mercado		20000 Ingreso	\$ 66.000,00
Resultado de la Operación			\$ 0,00
	Retorno	=	\$ 0,00
			\$ 53.000,00
	77 días		0,00%
	365 días	X=	0,00%

En caso de que el precio llegara a cotizar a \$3,30 estaría en equilibrio como muestran los cálculos; pues ejerciendo el derecho y vendiendo las acciones en el mercado ni ganaría ni perdería.



ECONOMIA para TODOS

Gana más re - invirtiendo lo que todos ganamos

<http://plataparatodos.com>

Alternativa				
Precio de Equilibrio		>	\$ 3,30	\$ 5,95
Precio de Mercado (Venc)				98%
Costo para el COMPRADOR del CALL				
200 Contrato = Acciones		20000	Costo	\$ -13.000,00
		20000	PRIMA	\$ -53.000,00
Monto en Pesos de la Operación				\$ -66.000,00
Precio de Mercado		20000	Ingreso	\$ 118.998,00
Resultado de la Operación				\$ 52.998,00
	Retorno	=	\$ 52.998,00	100,00%
			\$ 53.000,00	
	77 días			100,00%
	365 días		X=	474,01%

Debiendo esperar que el precio en el mercado llegue a subir un 98% antes del 17 de Octubre para recién a partir de ahí obtener una rentabilidad equivalente a la prima invertida pero que no se puede comparar con los “casi” 700% que se logró con la alternativa llevada a cabo por nuestro equipo.

CONCLUSIÓN: el espíritu de estos artículos es dar el puntapie inicial para que pienses en forma lateral, queremos “abrirte la cabeza” a otras alternativas de inversión para que te transformes en un experto y que te olvides de los 200 dolares solidarios o el plazo fijo que rinden muy poco y que “casi” siempre pierden al compararlo con la inflación. En el caso planteado hoy desarrollamos (2) escenarios con prima baja + precios de strike “mayor” al de mercado – Economía para todos vs prima alta + precio de strike “menor” al de mercado Suscriptor Santiago al comprar una opción financiera de compra CALL. Afirmando que no hay que olvidar que en materia de opciones el espíritu es ganar mucho invirtiendo poco y no invertir mucho para ganar muchísimo, cosa que es muy difícil que se de en la práctica **VALE LA PENA APRENDER A INVERTIR OPCIONES FINANCIERAS. PARA NOSOTROS ES IMPRESCINDIBLE!**

Master en Dirección de Empresas Constructoras e Inmobiliarias (MDI)
De la Universidad Politécnica de Madrid (España)
y Contador Público Nacional de la UNMDP (Argentina)
COMPANY GUSTAVO RUBEN

Un canal hecho para que vos siempre ganes
ECONOMIA para TODOS