



FERNANDO ON THE MARKET

WORKBOOK

**BANDAS MOVILES
MARKET INTERNALS**

- Fernando on The Market
 - @ 2014 Fernando on the Market all rights reserved
-
- All Rights Reserved. Any unauthorized use, sharing, reproduction or distribution of these materials or otherwise is prohibited. No portion of these material may be reproduced in any manner whatsoever without the express written consent of the publisher.
 - Todos los derechos reservados. Cualquier uso desautorizado, muestra, reproducción o distribución de estos materiales son prohibidos. Ninguna porción de estos materiales pueden ser reproducidos en ninguna forma sin la autorización expresa por escrito y con consentimiento del autor.

AVISO LEGAL (WARRANTY DISCLAIMER)

- El contenido incluido en este manual de trabajo (workbook), se da en la forma expresada, sin ningún tipo de garantía.
- Toda la información en este manual es dada como ejemplo y en forma educacional solamente.
- El uso de este manual en cualquier otra forma es su responsabilidad.
- Fernando On The Market, NO hace, ni da ningún tipo de garantía de cuan correcto o completo esa el mismo, o de los resultados que se puedan obtener con el uso de cualquiera de sus servicios, incluidos los de este manual.
- En ningún caso Fenando On The Market, o sus oficiales, agentes, instructores, representantes o subcontratistas están licenciados o autorizados para dar consejos. Tampoco son BROKERS/ DEALERS O CONSEJEROS FINANCIEROS. Fernando On The Market NO es responsable por ninguna perdida incluyendo, pero no limitado a pedida de tiempo, perdida de dinero, perdida de ganancias o perdida de ningún tipo de bienes.
- Usted es la única persona que conoce su habilidad para negociar, tolerancia al riesgo, capacidad para hacerlo y conocedor de sus finanzas, por lo tanto solo usted es responsable de sus actos.
- Fernando On The Market recomienda que usted busque consejos financieros de u Broker/Dealer, contador Publico (CPA) consejero financiero o su propio abogado.
- Fernando On The Market No incita, recomienda, ni promociona, tampoco endosa o ofrece a comprar o vender ningún tipo de acción (stock) en particular.

- www.Fernandoonthemarket1.com
- Fernando on The Market
- @ 2014 Fernando on the Market all rights reserved

Definicion de Banda Movil

- **Moving Average**
- El indicador técnico "Media Móvil" (Moving Average, MA) muestra el valor medio del precio de un instrumento durante un determinado período de tiempo. Cuando se calcula Moving Average, se promedia matemáticamente el precio del instrumento durante un período de tiempo dado. En función del cambio del precio, su valor medio va aumentando o disminuyendo.
- Hay varios tipos de medias móviles:
simple (también se llama aritmética), exponencial, suavizada y ponderada. La Moving Average puede ser calculada para cualquier conjunto secuencial de datos, incluyendo los precios de apertura y cierre, mínimos y máximos, volumen de trading o valores de otros indicadores. A menudo se utilizan las medias móviles de las mismas medias móviles.
- Lo único en que se diferencian sustancialmente las Medias Móviles de diferentes tipos son diferentes coeficientes ponderales que se asignan a los últimos datos. En caso de la Media Móvil Simple (Simple Moving Average), todos los precios del período considerado tienen el mismo peso. La Media Móvil Exponencial y la Ponderada (Exponential Moving Average y Linear Weighted Moving Average) asignan más valor a los últimos precios.

Continuacion

- El modo más común de interpretar la media móvil del precio consiste en la comparación de su dinámica con la dinámica del mismo precio. Cuando el precio del instrumento financiero sube por encima del valor de la Media Móvil, aparece la señal de compra, cuando baja de la línea del indicador — salta la señal de venta.
- Este sistema de trading utilizando la Moving Average no está diseñado en absoluto para garantizar la entrada al mercado estrictamente en su punto más bajo, y la salida de él — justamente en su pico. Permite actuar según la tendencia actual: comprar después de que los precios hayan tocado fondo, y vender después de que se haya formado el pico.
- También se puede aplicarlas a los indicadores. La interpretación de las medias móviles de los indicadores es igual que la interpretación de las medias móviles de los precios: si el indicador sube por encima de su Moving Average, significa que el movimiento alcista del indicador continuará, pero si el indicador va por debajo de su Moving Average, significa que la continuación de su movimiento bajista.
- Tipos de medias móviles:
- Simple Moving Average (SMA) — Media Móvil Simple
- Exponential Moving Average (EMA) — Media Móvil Exponencial
- Smoothed Moving Average (SMMA) — Media Móvil Suavizada
- Linear Weighted Moving Average (LWMA) — Media Móvil Ponderada Lineal

Banda Móvil

- Medias Móviles
- Una media móvil es uno de los indicadores más flexibles, así como indicadores de análisis técnicas más comúnmente utilizadas. Es muy popular entre los comerciantes, sobre todo debido a su simplicidad. Funciona mejor en un ambiente de tendencia.

Banda Movil

- En estadística, una media móvil es simplemente una media de un determinado conjunto de datos. En caso de análisis técnico, estos datos son en la mayoría de los casos representados por los precios de cierre de las existencias para los días particulares. Sin embargo, algunos comerciantes también utilizan promedios separados para mínimos y máximos de cada día o incluso un promedio de los valores de punto medio (que se calculan sumando mínima diaria y la máxima y dividiendo por ella dos). Sin embargo, se puede construir una media móvil también en un plazo de tiempo más corto, por ejemplo mediante el uso de datos diario- o minuto-.
- Por ejemplo, si usted quiere hacer un promedio móvil de 10 días, sólo suman todos los precios de cierre durante los últimos 10 días y luego se divide por 10 (en este caso se trata de una media móvil simple). Al día siguiente hacemos lo mismo, excepto que una vez más tomamos los precios de los últimos 10 días, lo que significa que el precio que fue el último en nuestro cómputo para el día anterior ya no está incluido en la media hoy - es reemplazado por el de ayer precio. El desplazamiento de datos de esta manera con cada nuevo día de negociación, de ahí el término "promedio móvil"

Banda Movil

- Media móvil es un indicador de seguimiento de tendencia. Su propósito es detectar el inicio de una tendencia, seguir su progreso, así como para informar de su reversión si se produce. A diferencia de la cartografía, las medias móviles no anticipan el comienzo o el final de una tendencia. Ellos sólo lo confirman, pero sólo algún tiempo después se produce la recuperación real. Se deriva de su propia construcción, ya que estos indicadores se basan únicamente en los datos históricos. Cuanto menos días a la media móvil contiene, cuanto antes se pueden detectar reversión de una tendencia. Es a causa de la cantidad de datos históricos, que influye fuertemente en la media. Un promedio móvil de 20 días genera la señal de un cambio de tendencia antes de lo que el promedio de 50 días. Sin embargo, también es cierto que los días menos que utilizamos en el cálculo de la media móvil, las señales más falsos que reciben. Por lo tanto, la mayoría de los comerciantes utilizan una combinación de varias medias móviles, que todos tienen que dar una señal al mismo tiempo, antes de que un comerciante abre su posición en el mercado. Sin embargo, un desfase de un promedio móvil detrás de la tendencia no puede ser completamente eliminado

Banda Movil Que Usamos en Fernando On The Market

- Nosotros en Fernando On The Market, usamos la banda movil exponencial de 8 dias como nuestro indicador para tomar nuestra decisiones. Nosotros los usamos como el “T” line, como nuestra Linea de Trade.

Como usar la Banda Movil Expodencial de 3 Dias

Como usar la Banda Movil Expodencial de 8 Dias

Como usar la Banda Movil Expodencial de 20 Dias

Cuando usar las Bandas Moviles de 50,200

Banda móviles

- En **FERNANDO ON THE MARKET**, Nosotros le vamos a prestar atención al T-LINE para entrar en una posición y la banda de 3 Dias para salirnos de una posición.
- Vamos a usar las bandas de 20, 50,200 solo para projectar futuras area de soporte o resistencia, tambien la vamos a usar para projectar target.

Nuestra Gráfica



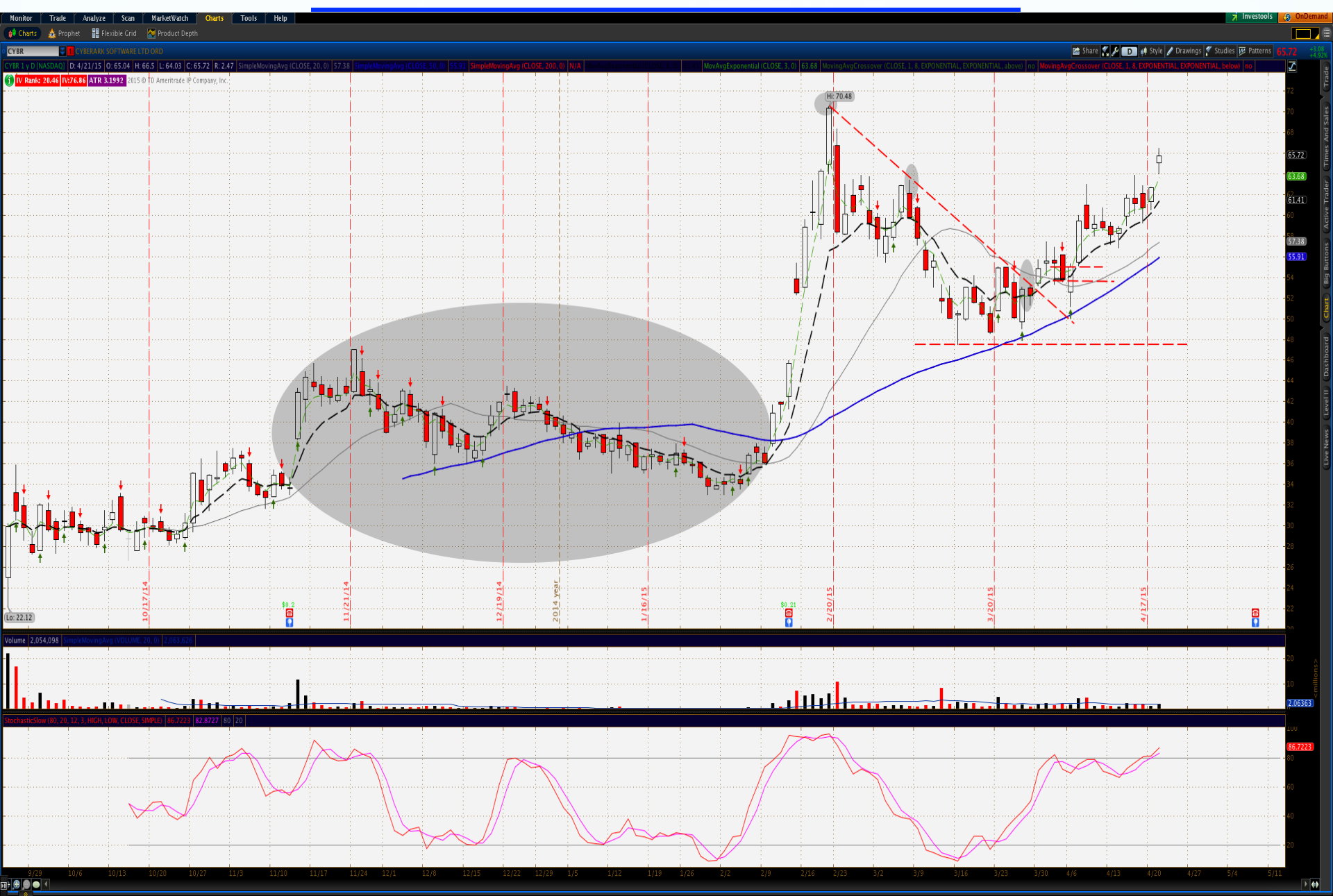
Como entrar usando el T-LINE



Como usar el T-LINE



Como usar el T-LINE



Como usar el T-LINE



Como usar el T-LINE



Como usar el T-LINE



Como usar el T-LINE



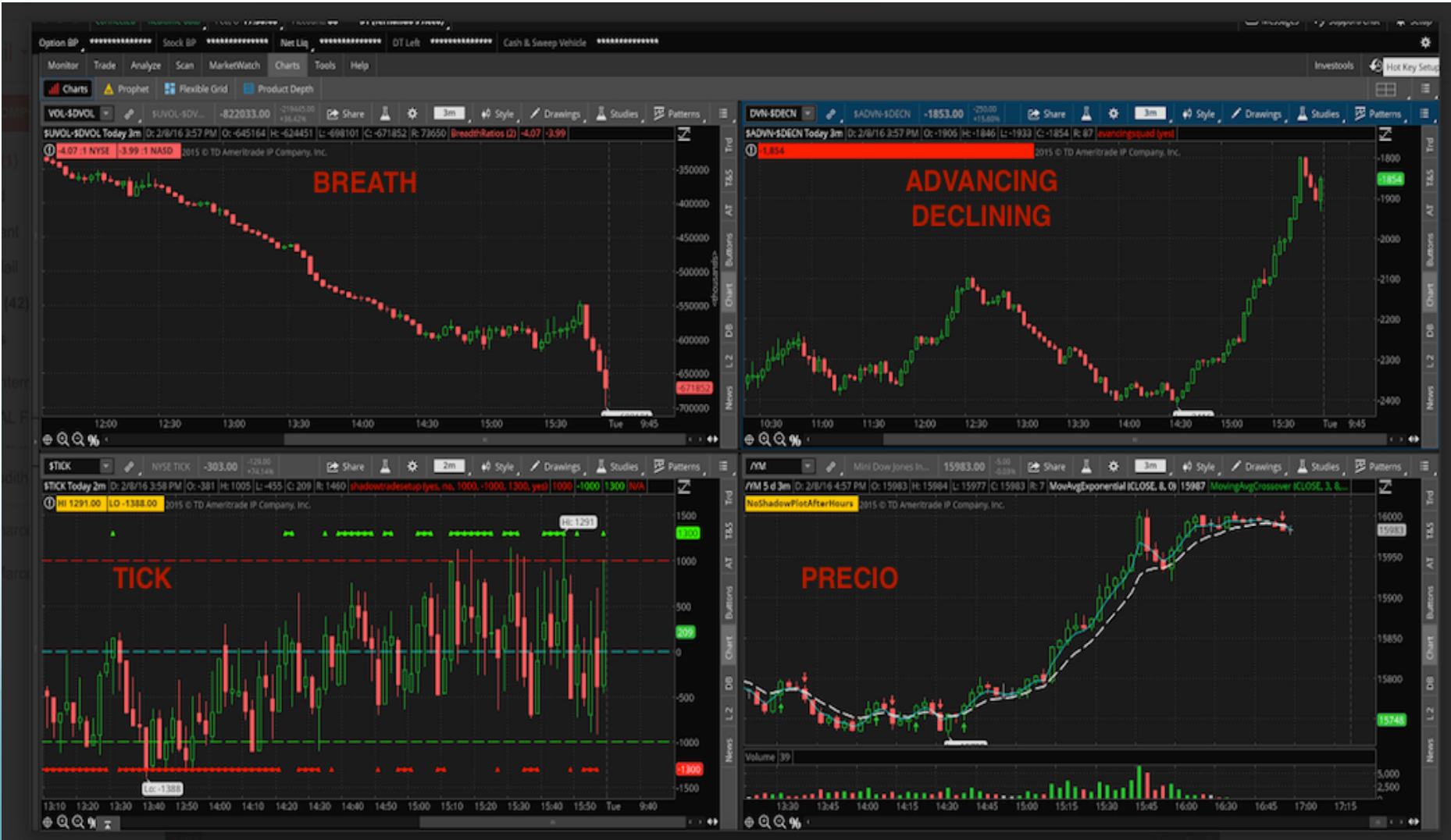
Como usar el T-LINE



MARKET INTERNAL

Aprenda a Leerlo!!!!!!

MARKET INTERNAL



MARKET BREATH

Avance declinar la línea de descenso de antemano por la NYSE o Nasdaq. Esta es una figura compuesta por un importe neto de la cantidad de acciones que avanzan menos el número de acciones que cayeron en un momento dado en cada uno de los dos respectivos mercados.

ADVANCING DECLINING

Amplitud AI describir la amplitud de mercado en términos de volumen para el NYSE o el Nasdaq. Esta es una figura compuesta por la suma neta de la cantidad de volumen que fluye en existencias, menos la cantidad de volumen que fluye hacia las acciones hacia abajo en un momento dado en cada uno de los dos respectivos mercados. A menudo, la línea de disminución de avance también se conoce como "anchura", pero FOTM diferencia entre los dos mediante el uso de dos términos separados. En general, la amplitud es más importante que la disminución lineAdvance antelación declinar la línea de descenso de antemano por la NYSE o Nasdaq. Esta es una figura compuesta por un importe neto de la cantidad de acciones que avanzan menos el número de acciones que cayeron en un momento dado en cada uno de los dos respectivos mercados.

TICK

Marque EL TOTAL neto acumulado de leer en el NYSE o el Nasdaq Composite. Esto se mide por el número de acciones que hacen tictac hasta menos el número de acciones que hace tictac abajo en cualquier momento dado. Es el menos utilizado de los indicadores internos, pero se discute de vez en cuando. Generalmente las lecturas de garrapatas sólo son útiles cuando están en extremos tales como 1000 en la Bolsa de Nueva York para indicar que el comercio de programa se siguió.

Puntos Pivot - A continuación se presentan los cálculos para los pivotes operador de piso que se utilizan . El alta, baja y estrecha utilizada en el cálculo de los valores es el día antes de. En general, estos valores se derivan de los futuros E-mini S & P, también conocidos como "ES". Los pivotes se pueden calcular a partir de datos 24 horas o solamente la negociación hora únicos datos. Aunque la experimentación ha demostrado que ambos sean válidas, se ha encontrado el uso horario de negociación sólo los datos a ser más relevante como grandes lagunas a menudo ponen los puntos de giro demasiado lejos fuera del mercado para ser de alguna utilidad. Aunque el alto y bajo se puede tomar de cualquier carta de futuros intradía, es importante para obtener el valor de cierre adecuado que es el valor de liquidación. Su mejor apuesta es utilizar las CME Liquidación de precios para obtener su número CLOSE. Actualizar la página si es necesario para asegurarse de que tiene los datos del día antes de la pantalla. Anote la cifra de ese sitio y conéctelo y su (de su máximo intradiario NOTA ES) de alta y baja en un simple EXcel con las siguientes fórmulas. Usa el precio de liquidación (SETT) como su precio de cierre, en lugar de la "LAST". "R" significa resistencia y "S" significa apoyo.

$$\text{PIVOT} = (\text{alto} + \text{CIERRE} + \text{LOW}) / 3$$

$$R3 = \text{Alto} + 2(\text{Pivot} - \text{Menor})$$

$$R2 = \text{Pivote} + (R1 - S1)$$

$$R1 = (2 * \text{Pivot}) - \text{LOW}$$

$$S1 = (2 * \text{Pivot}) - \text{ALTO}$$

ES - El S & P 500 contrato e-mini. En la emisión usamos esto como nuestro principal instrumento para definir la dirección del mercado y efectuar operaciones a corto plazo cuando tenemos un sesgo en el mercado. Este es el contrato electrónico que comercia todo el día, en comparación con el contrato negociado en boxes. A veces la versión CONTRATO negociado se llama el "gran contrato". Los contratos de futuros sobre están denotados por dos letras y luego una letra y un número para definir su mes de vencimiento. La ES tiene cuatro períodos por año de contrato que expiran en marzo, junio, septiembre y diciembre. Estos cuatro meses se designan por las letras H, M, U y Z. Por ejemplo, si era 2.012, entonces el contrato de marzo sería llamado el / esH2. Thinkorswim requiere una barra diagonal antes de las letras. Algunas plataformas de negociación y paquetes de gráficos pueden denotar esto de manera diferente, ya sea con o sin la barra diagonal o poner un espacio en algún lugar entre las letras y números como ES H2.

Punto de Control - También llamado "POC" para abreviar. El nivel en el futuro dentro del área de valor donde la mayor cantidad de volumen fue negociado en la sesión previa.