



Enseñanzas de Michael S. Jenkins

Parisboy

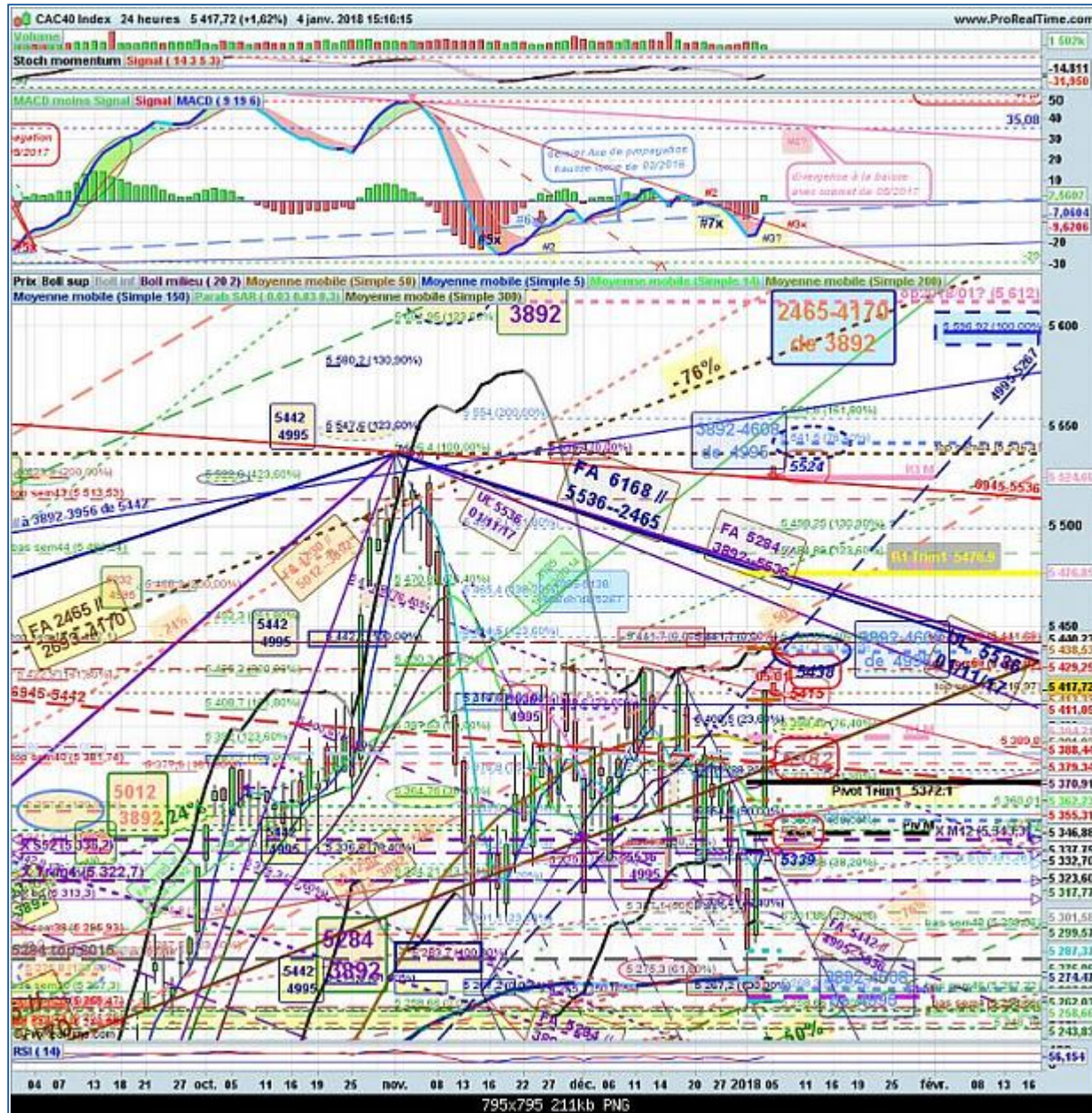
20 de febrero de 2020 17:35 | Publicación 61

Citando a Spikehunter

{quote} Si dibuja suficientes líneas en un gráfico, algunas de ellas serán un punto de intercambio :-) o alguna otra indicación.

Tienes razón ! Por eso es mejor usar UNA metodología solo en un gráfico

Imagen adjunta (haga clic para ampliar)



sueco

20 de febrero de 2020 17:54 | Publicación 62

Citando a Spikehunter

{quote} Si dibuja suficientes líneas en un gráfico, algunas de ellas serán un punto de intercambio :-) o alguna otra indicación.

Absolutamente de acuerdo contigo ... hasta que dibujes los que significan algo ... te los estoy mostrando hombre ... mira los gráficos friiggen publicados explícame 😎😎

por favor ... por qué ¿El precio giró donde dije que estaría basado en las octavas, los ciclos que se repiten, los ángulos de 90 grados ... por qué? Y sucede una y otra vez.

esponja

20 de febrero de 2020 18:23 | Publicación 63

Citando a parisboy

{quote} itienes razón! Por eso es mejor usar UNA metodología solo en un gráfico {imagen}

Esta es una obra de arte 😊

, la colgaría en mi pared, ja

Junleehaw

20 de febrero de 2020 6:30 pm | Editado a las 6:49 pm | Publicación 64

Citando a Spikehunter

{quote} Si dibuja suficientes líneas en un gráfico, algunas de ellas serán un punto de intercambio :-) o alguna otra indicación.

Hola pico. Tal vez estas imágenes a continuación te ayudarían ... lo que sueco dijo que es cierto ... si usaste mt4 o 5 simplemente configúralo y toma fiboretrace, divide 4 u 8 en el mismo nivel y tira de fiboretracement en un impulso mayor reciente ... i Por lo general, estoy usando h4 o tf diario. Combine con la acción del precio en tf pequeños como m30 o h1. Lo siento, también me gustas en la fase de aprendizaje. Debemos leerlo y releerlo y hacer algunas observaciones como backtest o forward test.

Imágenes adjuntas (haga clic para ampliar)



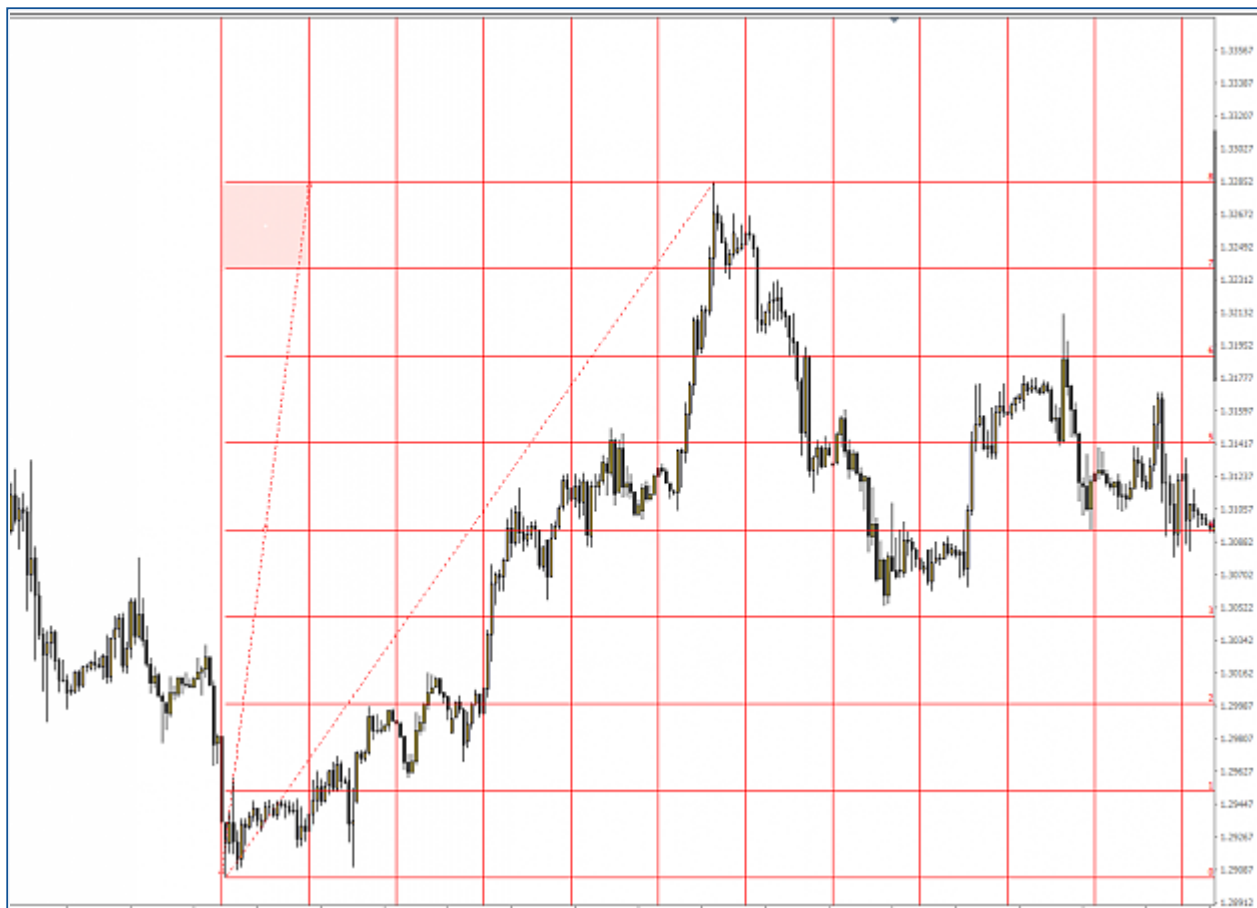
Geester

20 de febrero de 2020 18:41 | Publicación 65

Hola sueco,

¿esto es lo que quieras decir con cuadratura? ¿Ajustar literalmente el ciclo para que tenga el mismo ancho que la altura del segmento de octava? Gracias 😊

Imagen adjunta (haga clic para ampliar)



Parisboy

20 de febrero de 2020 18:47 | Publicación 66

Citando a junleehaw

{quote} Hola pico. Tal vez estas imágenes de abajo te ayuden ... lo que sueco dijo que es cierto ... si usaste mt4 o 5 simplemente configúralo y toma fiboretrace, divide 4 u 8 en el mismo nivel y tira de fiboretracement en un impulso mayor recientemente .. Normalmente estoy usando h4 o tf diario. Combine con la acción del precio en tf pequeños como m30 o h1. Lo siento, también me gustas en la fase de aprendizaje. Debemos leerlo y releerlo y hacer algunas observaciones como backtest atau forward test. {imagen} {imagen}

FYI

Precio al cuadrado y tiempo

Imagen adjunta (haga clic para ampliar)



Junleehaw

20 de febrero de 2020 19:03 | Publicación 67

Citando a parisboy

{quote} FYI Cuadrado de precio y tiempo {image}

cuadrando el precio y el tiempo. Gracias a Parisboy, pero todavía me siento confuso al ver tu gráfico. Tal vez deba aprenderlo.

Parisboy

20 de febrero de 2020 19:04 | Publicación 68

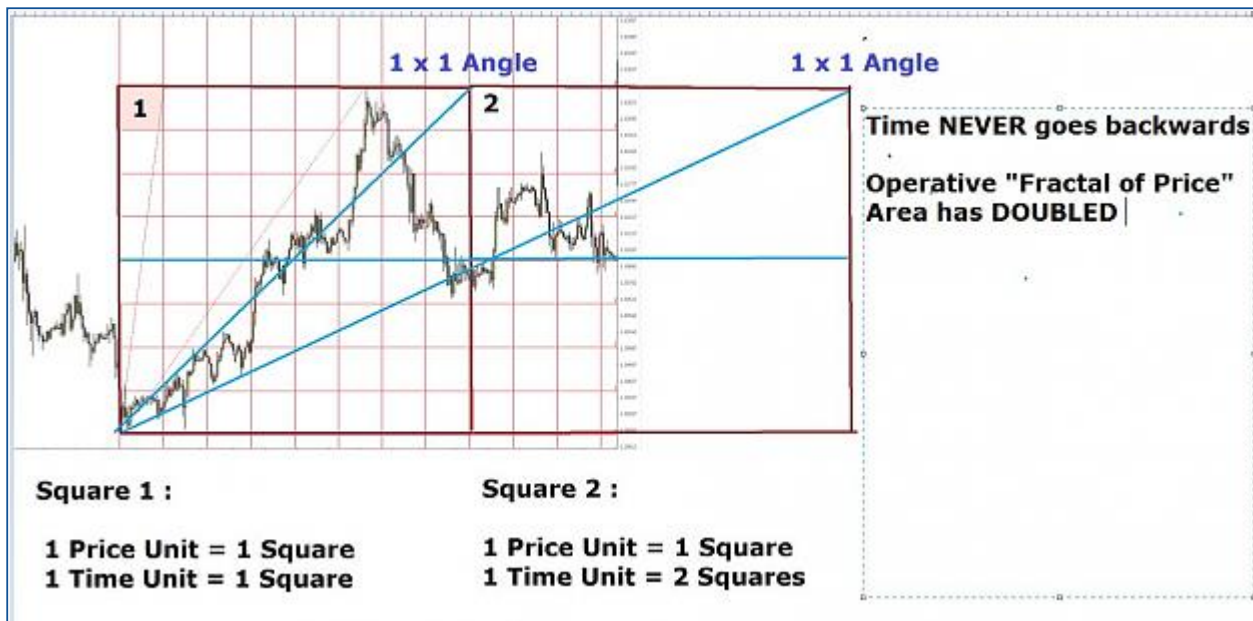
Citando a Geester

Hola sueco, ¿esto es lo que quieras decir con cuadratura? ¿Ajustar literalmente el ciclo para que tenga el mismo ancho que la altura del segmento de octava? Gracias 😊 {image}

Comprensión de la cuadratura del precio y el tiempo

Aviso El tiempo y el precio NO son de la misma naturaleza.

Imagen adjunta (haga clic para ampliar)



sueco

20 de febrero de 2020 19:09 | Publicación 69

Citando a junleehaw

{quote} Hola pico. Tal vez estas imágenes de abajo te ayuden ... lo que sueco dijo que es cierto ... si usaste mt4 o 5 simplemente configúralo y toma fiboretrace, divide 4 u 8 en el mismo nivel y tira de fiboretracement en un impulso mayor recientemente .. Normalmente estoy usando h4 o tf diario. Combine con la acción del precio en tf pequeños como m30 o h1. Lo siento, también me gustas en la fase de aprendizaje. Debemos leerlo y releerlo y hacer algunas observaciones como backtest o forward test. {imagen} {imagen}

¡¡¡Buen trabajo!!! Ahora todo esto está sujeto a algunos ajustes, pero puedo ver que estás recibiendo esto ...

sueco

20 de febrero de 2020 19:14 | Publicación 70

Citando a Geester

Hola sueco, ¿esto es lo que quieras decir con cuadratura? ¿Ajustar literalmente el ciclo para que tenga el mismo ancho que la altura del segmento de octava? Gracias 😊 {image}

Utilizo la expresión al cuadrado ... ver la publicación de Parisboy a continuación que lo explica mejor ... lo que estoy compartiendo es configurar la cuadrícula que muestra soporte y resistencia con un ciclo que indica un período de tiempo de posibles puntos de ajuste ... buen trabajo en la cuadrícula ... puede ajustar ligeramente si al hacerlo encuentra que sus niveles de punto de inflexión de captura son mejores ... pero este es un punto de partida simple que funciona una y otra vez una vez que haya configurado sus gráficos correctamente ... 😊 \$

Parisboy

20 de febrero de 2020 19:19 | Publicación 71

Citando a junleehaw

{quote} cuadrando el precio y el tiempo. Gracias parisboy, pero todavía me siento cómodo al ver tu gráfico. Tal vez deba aprenderlo.

Espero que te ayude.

Imagen adjunta (haga clic para ampliar)



Junleehaw

20 de febrero de 2020 19:22 | Publicación 72

Citando al sueco

{quote} ¡¡Buen trabajo !!! Ahora todo esto está sujeto a algunos ajustes, pero puedo ver que estás recibiendo esto ...

Eso espero, sueco ... Y se puso verde para seguir comerciando.

Junleehaw

20 de febrero de 2020 7:28 p.m. | Publicación 73

Citando a parisboy

{quote} Espero que te ayude. {imagen}

Gracias Parisboy.

Parisboy

20 de febrero de 2020 7:32 p.m. | Publicación 74

Imagen adjunta (haga clic para ampliar)



Notice the importance of the Center of Gravity of the Square :

**Price Action goes under the (1x1) Ascending Angle
in the vicinity of the Center of gravity of the Square**

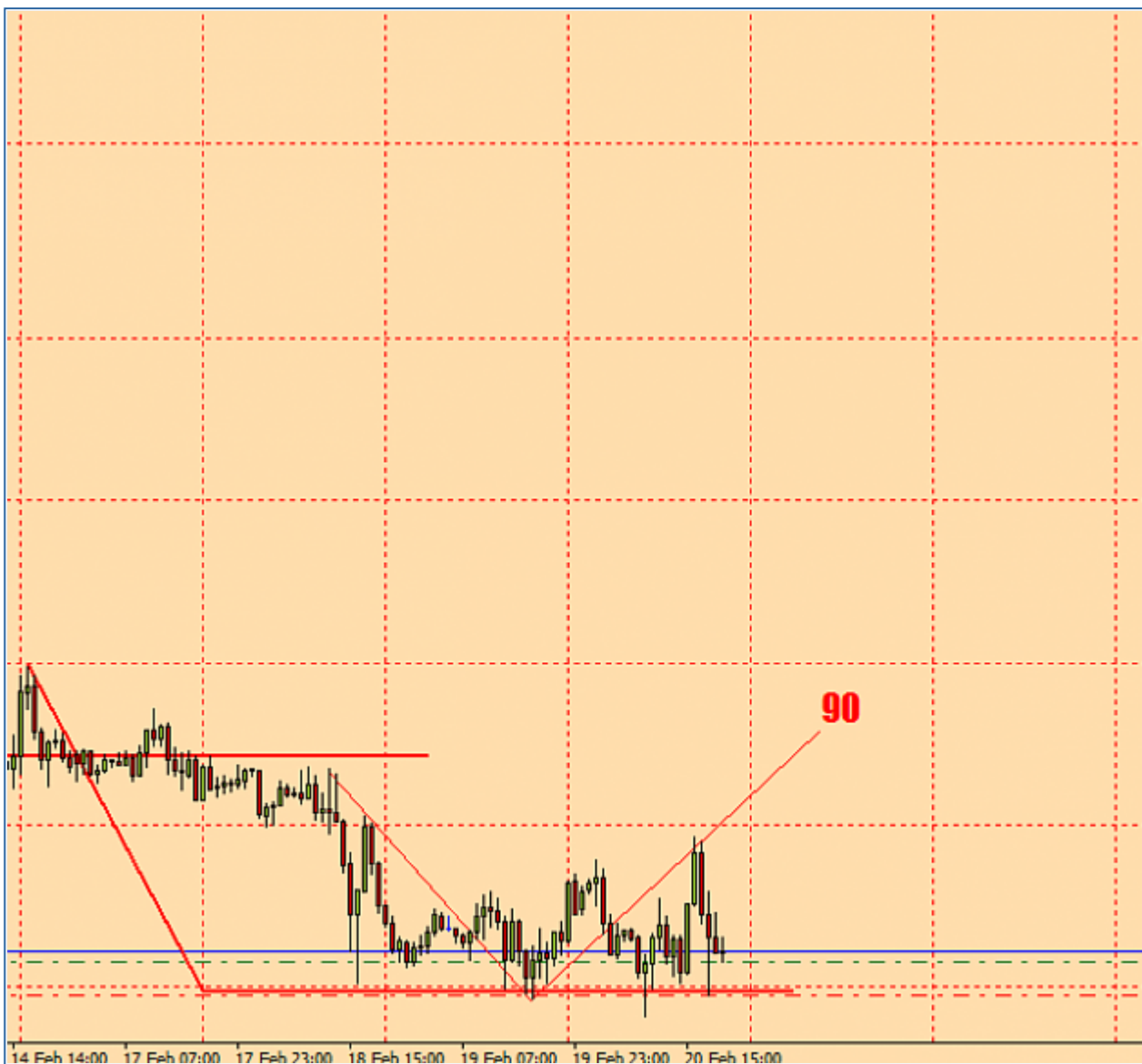
SUECO

20 de febrero de 2020 19:40 | Publicación 75

Entonces, aquí están las operaciones de hoy en mi gráfico de 15 minutos ... se alargaron temprano esta mañana ... luego cambiaron de dirección en la parte superior ... ¿por qué? No hay nada en el gráfico de 15 minutos que indique que un giro fue eminent ... la respuesta está en el segundo gráfico, el horario ... Por casualidad miré una línea de tendencia que hice hace un par de días y el 90 en el cada hora se acertó al centavo tomó una pequeña entrada allí, y agregó como la confirmación del reverso estaba en su lugar.

Ahora ... volviendo al gráfico de 15 minutos ... dime ... ¿dónde se detuvo el vertido ... Sí ... justo en el 90 dibujado antes del comienzo de la mañana. ¿Puedes ver el poder de las compensaciones y por qué son parte del arsenal de Jenkins?

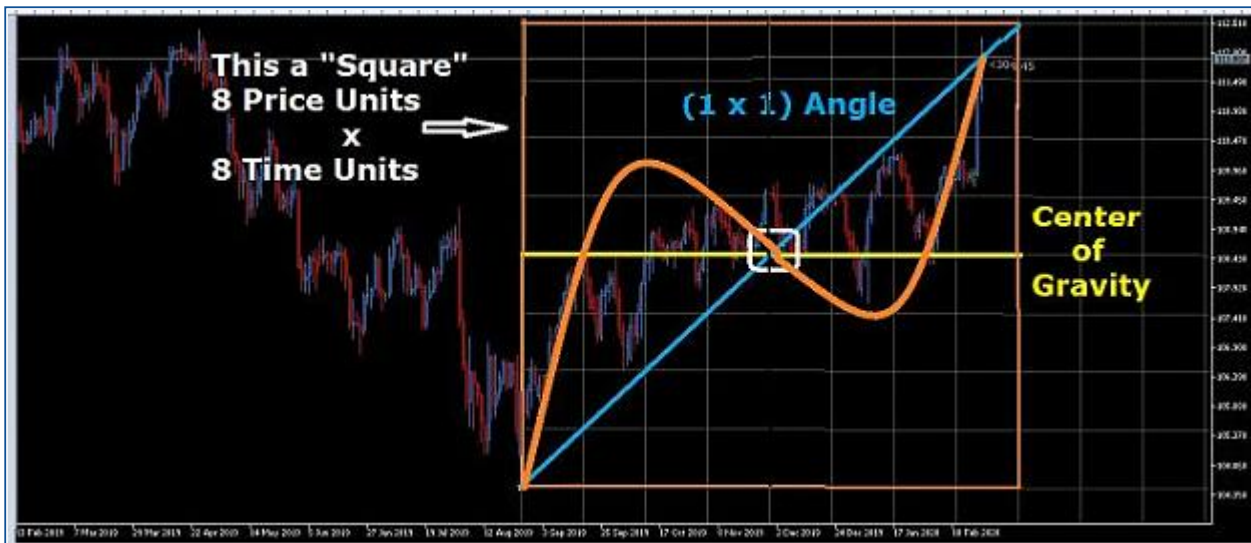
Imágenes adjuntas (haga clic para ampliar)



20 de febrero de 2020 7:43 p.m. | Publicación 76

El "cuadrado" y la onda sinusoidal

Imagen adjunta (haga clic para ampliar)



Aworex

20 de febrero de 2020 7:45 p.m. | Publicación 77

Hola amigos,

aquí es donde ha estado toda la diversión ...

Sueco, pregunta rápida, ¿tengo razón al asumir que siempre usas la onda de impulso cercana o igual al movimiento medido para crear el primer ángulo?

sueco

20 de febrero de 2020 19:53 | Publicación 78

Cotización

Hola amigos, aquí es donde ha estado toda la diversión ... Sueco, pregunta rápida, ¿tengo razón al asumir que siempre usas la onda de impulso cercana o igual al movimiento medido para crear el primer ángulo?

No siempre ... se explicará un poco mejor mañana ... es sólo una de las cosas Jenkins llamado la atención y después de probar unos pocos que estaba enganchado con su precisión, especialmente en los plazos más grandes ...

Para hoy ... regrese a la publicación 44 donde establecemos octavas, ciclos y luego algunas publicaciones más adelante en el inicio de los ángulos de compensación. 😊

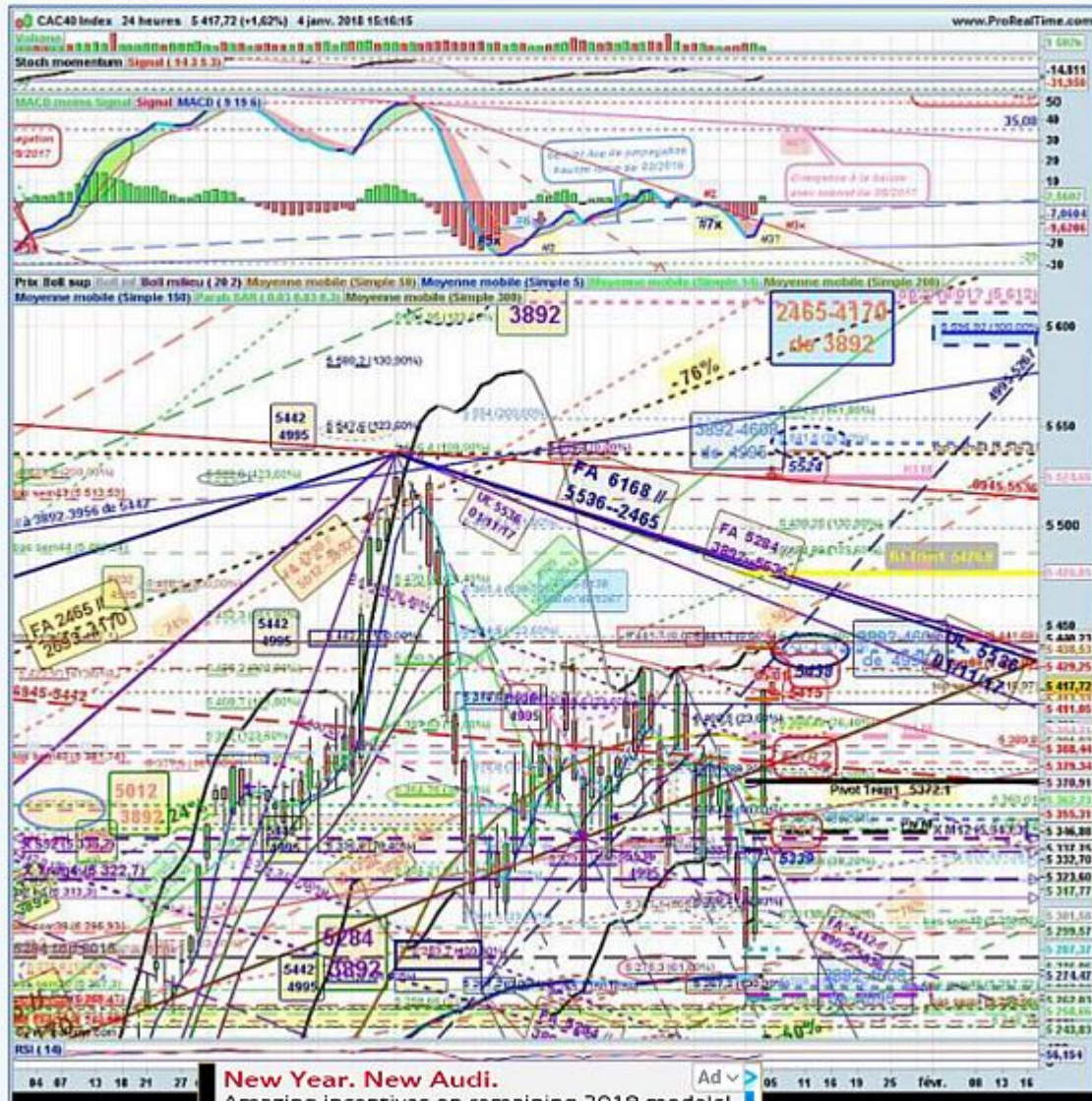
sueco

20 de febrero de 2020 20:03 | Publicación 79

¿Quieres saber un secreto? Parisboy se sale del gráfico que publicó ... es por eso que a veces está tan confundido ... Le sigo diciendo, pero él insiste en que este es el gráfico para él. 😂😂😂

Imagen adjunta (haga clic para ampliar)

Attached Image (click to enlarge)



esponja

20 de febrero de 2020 20:25 | Publicación 80

Citando al sueco

¿Quieres saber un secreto? Parisboy se sale del gráfico que publicó ... es por eso que a veces está tan confundido ... Le sigo diciendo, pero él insiste en que este es el gráfico para él. haaaaaaaaaaaaa 😂😂😂
 {imagen}

bueno, si ese es el caso, está cambiando el CAC, así que cuidado mañana, 6086 está tomando las decisiones 😊