

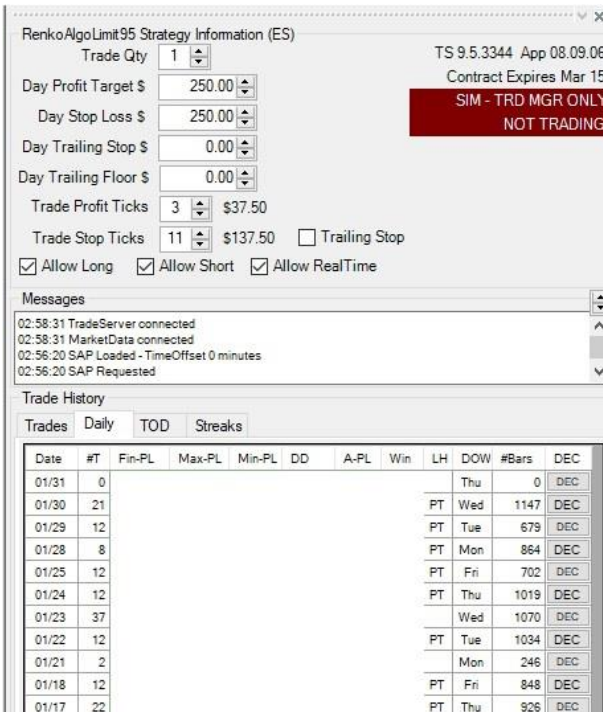
Simplemente Mini S&P (ES) DayTrader

Objetivo

El Mini S&P (ES) DayTrader está diseñado para permitir a los usuarios aprovechar los movimientos de precios en el mercado, ya sea con objetivos en cada cambio de dirección de precio, o permanecer en una operación hasta que el algoritmo detecte un cambio de dirección y salga del trade sin un objetivo predeterminado (modo swing). El S & P DayTrader está diseñado para estar en el mercado desde el inicio de la sesión estadounidense hasta que el mercado se cierra, a menos que las operaciones se detengan debido a los objetivos / paradas de pérdidas diarios alcanzados. Las entradas están diseñadas con una combinación de indicadores patentados que utilizan una combinación de impulso, precio e historial de negociación.

Simplemente ES Mini S&P DayTrader (06.12.00 TS 9.5 update 27 RQ)
ESZ18 Renko Ticks=5/1 Syn Ticks=5 MinMov=0.25
TRNDL=0 LRAFL=0 BCF=1
LRA Syn: Len=20 LEL=1 LXL=2 SEL=-1 SXL=-2
PctChg: L=5 HI=0.01 LO=-0.01
Exch: 08:32:00-15:00:00 EndEntry=300 Exit=30 ELOff=360
Trade Ticks: Prft=3 Loss=No
Day: Prft=\$2,000.00 Loss=\$375.00 Trl=\$0.00 Fir=\$0.00
Comm/Cnt=\$1.20 Slip/Trd=\$0.00 Slip/MktOrd=\$0.00

En la esquina superior izquierda del gráfico, se muestra el estado de la estrategia con las configuraciones que se han formateado.



RenkoAlgoLimit95 Strategy Information (ES) TS 9.5.3344 App 08.09.06

Trade Qty: 1 Contract Expires Mar 15

Day Profit Target \$: 250.00 SIM - TRD MGR ONLY

Day Stop Loss \$: 250.00 NOT TRADING

Day Trailing Stop \$: 0.00

Day Trailing Floor \$: 0.00

Trade Profit Ticks: 3 \$37.50

Trade Stop Ticks: 11 \$137.50 Trailing Stop

Allow Long Allow Short Allow RealTime

Messages

02:58:31 TradeServer connected
 02:58:31 MarketData connected
 02:56:20 SAP Loaded - TimeOffset 0 minutes
 02:56:20 SAP Requested

Trade History

Date	#T	Fin-PL	Max-PL	Min-PL	DD	A-PL	Win	LH	DOW	#Bars	DEC
01/31	0								Thu	0	DEC
01/30	21							PT	Wed	1147	DEC
01/29	12							PT	Tue	679	DEC
01/28	8							PT	Mon	864	DEC
01/25	12							PT	Fri	702	DEC
01/24	12							PT	Thu	1019	DEC
01/23	37								Wed	1070	DEC
01/22	12							PT	Tue	1034	DEC
01/21	2								Mon	246	DEC
01/18	12							PT	Fri	848	DEC
01/17	22							PT	Thu	926	DEC

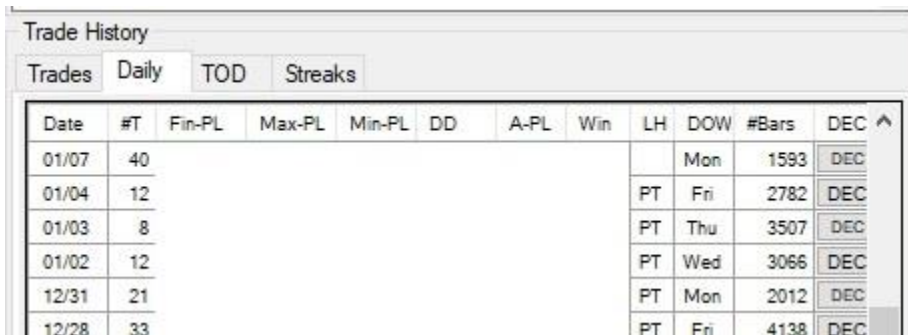
El formulario de información de estrategia anterior se encuentra en el lado derecho de la tabla.

Los elementos del número 1-7 arriba, le permitirán, como usuario, ajustar las configuraciones SIN detener y reiniciar la estrategia. Puede hacer estos cambios / ajustes ENTRE las operaciones solamente. Cualquier cambio realizado no afectará una operación en desarrollo abierta. TODOS LOS AJUSTES DE ESTA CAJA DE INFORMACIÓN ESTARÁN POR DEFECTO en LOS AJUSTES DE CONFIGURACIÓN (ESTRATEGIAS / FORMATO).

**** "Trade Qty"** En esta versión, ahora puede negociar hasta 3 contratos. Para pruebas posteriores, esto debe establecerse en las entradas, pero se puede cambiar aquí durante la negociación en vivo**

1. **'Day Profit Target'** Es el objetivo diario total de beneficio deseado. Esto no se basa en operaciones individuales, sino en el total acumulado de todas las operaciones ganadoras y perdedoras del día.
2. **'Day Stop Loss'** es el total de pérdidas permitido para el día de negociación. Esto no se basa en operaciones individuales, sino en el total acumulado de todas las operaciones ganadoras y perdedoras del día.
3. **'Trade Profit Tick's'** es la cantidad de ticks de beneficio a obtener por trade. Establecido en cero, no habrá ningún objetivo establecido, y el algoritmo saldrá por cambio de tendencia.
4. **'Trade Stop Tick's'** Es el stop de pérdidas por cada operación. Establecido en cero, no habrá ningún stop predeterminado. Esto no puede ser menor que el tamaño de la configuración de la barra Renko.
5. **'Day Trailing Stop'** es la cantidad de dólares que no puede superar una vez que el **'Day Trailing Floor'** es alcanzado. Estas dds opciones son para las operaciones del día y no para las operaciones individuales. Esto se recalcula al final de cada trade.
6. **'The Day Trailing Floor'** es la cantidad de dólares que las ganancias del día deben exceder al **'Day Trailing Stop'** para activarse.
7. Las casillas de verificación ubicadas aquí le permiten controlar si usted opera solo LONG, SHORT o no quiere realizar ninguna operación. **'Allow RealTime'**. Cuando una casilla está marcada, está activa. La desactivación de cualquiera de las casillas deshabilitará la ejecución (nuevamente, esto solo afectará a las operaciones). Desmarque largo y solo los cortos se ejecutarán, etc. **"Allow RealTime"** deshabilitará las operaciones largas y cortas sin importar si las otras casillas están marcadas.

Pestañas de historial de trades diarios

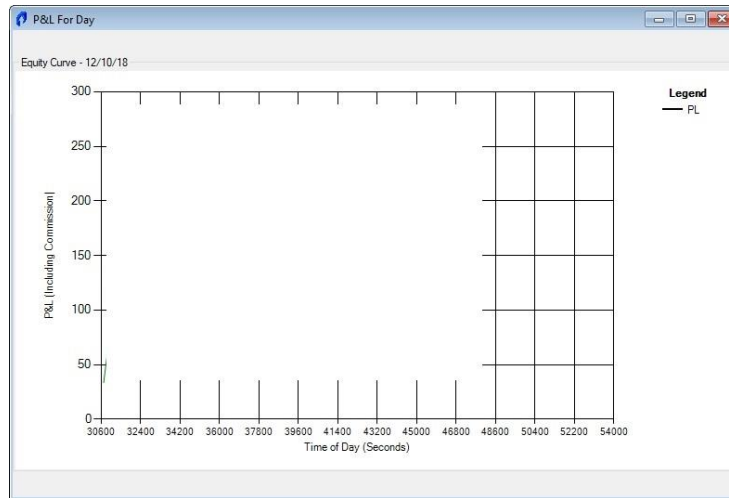


The screenshot shows a window titled "Trade History" with four tabs: "Trades", "Daily", "TOD", and "Streaks". The "Daily" tab is selected, displaying a table with the following columns: Date, #T, Fin-PL, Max-PL, Min-PL, DD, A-PL, Win, LH, DOW, #Bars, and DEC. The table contains data for several dates, with the last row highlighted in grey.

Date	#T	Fin-PL	Max-PL	Min-PL	DD	A-PL	Win	LH	DOW	#Bars	DEC
01/07	40								Mon	1593	DEC
01/04	12							PT	Fri	2782	DEC
01/03	8							PT	Thu	3507	DEC
01/02	12							PT	Wed	3066	DEC
12/31	21							PT	Mon	2012	DEC
12/28	33							PT	Fri	4138	DEC

En la pestaña diaria, se mostrará el historial de trades. Hay mucha información útil.

1. *Date – Fecha.*
2. *#T – Número total de trades en el día.*
3. *Fin-PL – Ganancia final del día DESCONTANDO COMISIONES, de acuerdo a lo ingresado en el backtesting.*
4. *Max-PL – Máximo beneficio alcanzado en el día. Este máximo puede coincidir con el anterior, o no, en caso de que ocurrieran operaciones contrarias.*
5. *Min-PL – Mínimo nivel alcanzado, o máximo de pérdidas alcanzado.*
6. *DD – Indica el máximo nivel mínimo al que ha llegado en el total de los trades, previo al cierre.*
7. *A-PL – Este es el promedio de ganancias de todos los trades realizados, entre perdedores y ganadores*
8. *Win – Porcentaje de efectividad de los trades.*
9. *LH – Cuando PT está escrito, señala que el Profit Target u objetivo de ganancias del día ya se ha alcanzado, y no ejecutará más. Cuando está escrito SL significa que el Stop Loss o máxima pérdida del día ha sido alcanzada. Cuando no dice nada es porque no se ha alcanzado ni uno ni el otro.*
10. *DOW – Days of the Week, muestra el día de la semana.*
11. *DEC – Muestra el P&L Ganancias y Pérdidas del día. for the day (después de descontar comisiones.), como se observa en la gráfica más abajo.*



Gráfica que se despliega

Trade History

Trades Daily TOD Streaks

Interval 5 Load

Start	#T	Win	Avg PL	Avg Secs
08:30	130			0.0
08:35	102			0.0
08:40	81			0.0
08:45	71			0.1
08:50	65			0.1
08:55	51			0.1
09:00	61			0.1
09:05	53			0.1
09:10	50			0.1
09:15	53			0.1
09:20	34			0.1
09:25	37			0.1
09:30	47			0.1
09:35	38			0.1
09:40	33			0.1
09:45	40			0.1

En la pestaña de operaciones puede ver la descripción de cada uno de los trades realizados, de acuerdo al backtesting:

1. T# - Número del trade
2. B# - La barra en la cual se ha ejecutado
3. D – L-Long/S-Short
4. Q- Cantidad de contratos
5. Ganancia /Pérdida sin descuento de comisiones
6. Precio de Entrada
7. Esig – Señal de entrada ejecutada
8. XP Precio de entrada
9. XSig – Señala la salida - PT, Trailing Stop etc.
10. DUR – Duración del trade

Trade History

Trades Daily TOD Streaks

Interval 5 Load

Start	#T	Win	Avg PL	Avg Secs
08:30	130			0.0
08:35	102			0.0
08:40	81			0.0
08:45	71			0.1
08:50	65			0.1
08:55	51			0.1
09:00	61			0.1
09:05	53			0.1
09:10	50			0.1
09:15	53			0.1
09:20	34			0.1
09:25	37			0.1
09:30	47			0.1
09:35	38			0.1
09:40	33			0.1
09:45	40			0.1

Esta pestaña muestra la ganancia y pérdida promedio de cada trade

Trade History

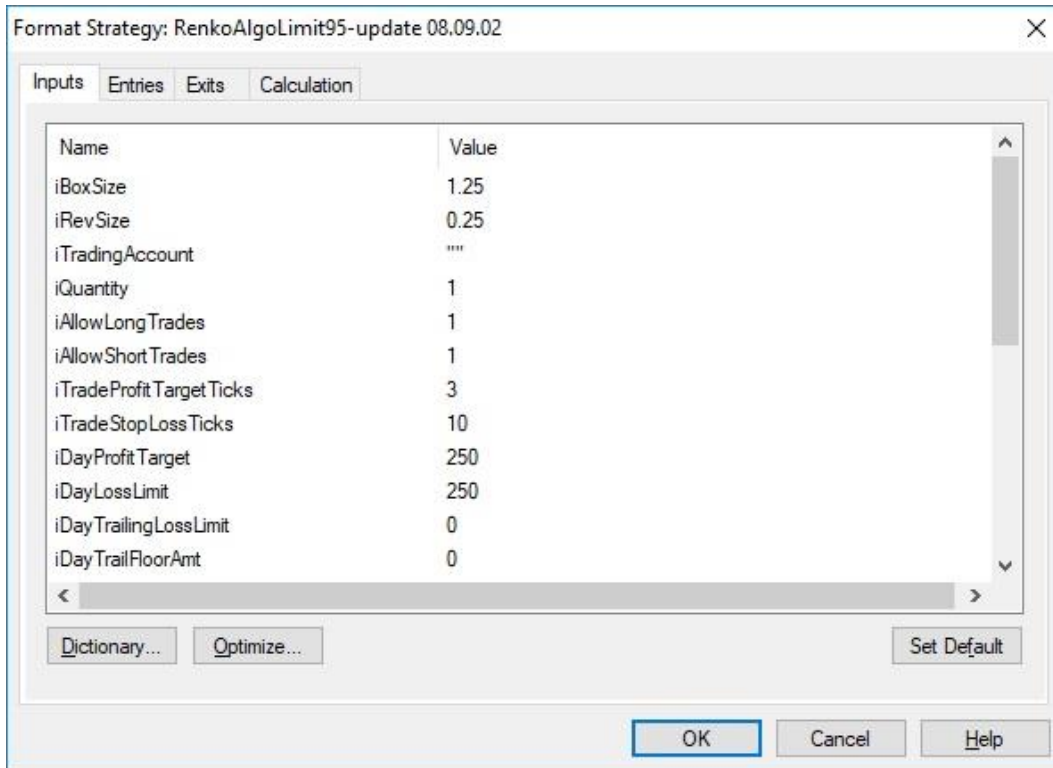
Trades Daily TOD Streaks

Streaks Trades

Ln	W	L	Len	Start	End	Amt	Dur
1							
2							
3							
4							
5							

Esta pestaña muestra la cantidad que se ha ganado o perdido

Configuración



A continuación, se presentan las configuraciones para ingresar y salir de cada trade. Asegúrese de leer y entender esto en su totalidad para poder beneficiarse de las herramientas contenidas en esta estrategia.

iBoxSize Debe indicarse el tamaño del bloque renko, y debe coincidir con el gráfico, de lo contrario generará un mensaje de error.

iRevSize Este es el 'OFFSET' del bloque renko, debe coincidir también con el señalado en el gráfico.

iTradingAccount Si tiene más de una cuenta con Tradestation, debe poner el número de la cuenta con la que quiere que se ejecute, por ejemplo "2652154". Si está en simulador, puede quedar así ""

iQuantity **** Novedad: en esta version usted puede negociar hasta 3 contratos. ****

iAllowLongTrades & **iAllowShortTrades** **** Novedad, en esta version usted puede decidir por separado si operar largos o cortos. Si coloca 1 (UNO) – Trading está activo - Si coloca 0 (CERO) no hará trades. **** Esto se puede ajustar entre operaciones mientras está en su jornada de trading, y se mostrará en la ventana 'Strategy Information'.

iTradeProfitTargetTcks Puede establecer un objetivo de beneficios en Ticks al iniciar la estrategia, y puede ajustarlo durante la jornada de trading, tenga en cuenta que ello significa que mientras lo realiza, el algoritmo estará reseteando todo, y podrá perderse de algún trade, es preferible que espere a que no haya operaciones abiertas.

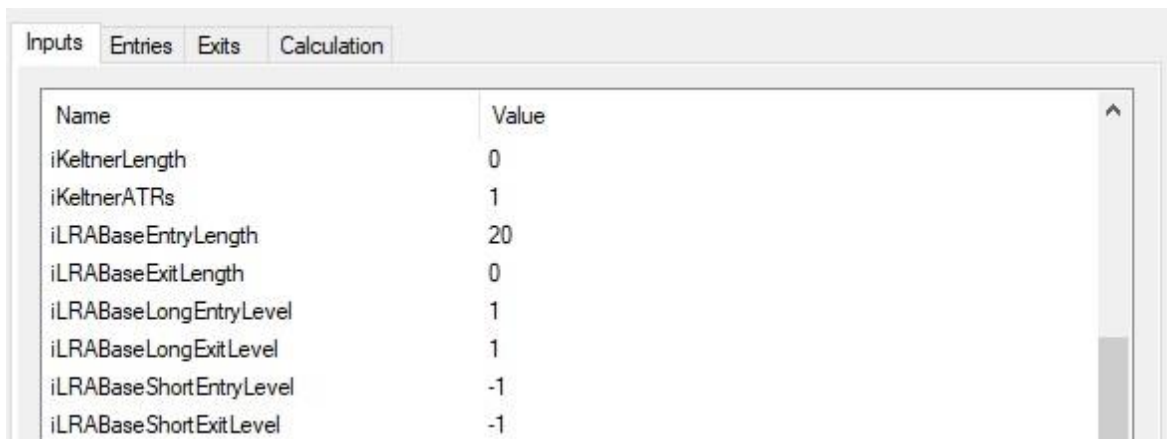
iTradeStopLossTicks Ingrese el número de ticks máximo que desea tolerar como pérdida en un trade.

iDayProfitTarget Aquí se establece el objetivo de ganancias del día en dólares.

[iDaySopLoss](#) Esta es la pérdida máxima del día que desea permitir. Esto se activa "después" de que una operación actual excede este límite. Es importante comprender que no se cierra inmediatamente si una transacción actual excede la cantidad de pérdida diaria durante una transacción. Se calcula después del cierre de la operación, por lo que su pérdida real puede ser mayor al monto establecido. Asegúrese de configurar esto en consecuencia.

[iDayTrailingLossLimit](#) Este es el monto que se permitirá retroceder de toda la ganancia obtenido por el momento en el día entero de negociación, no por transacción y no por contrato. Una vez establecido, este será el monto final que se activará una vez que se alcance el 'iDayTrailFloorAmt'. Una vez que esta cantidad final haya sido alcanzada, las operaciones se detendrán por el día.

[iDayTrailFloorAmt](#) Este es el monto a partir del cual se activará el "iDayTrailingLossLimit". Esto no mide por trade, sino por el total de los trades del día-



Name	Value
iKeltnerLength	0
iKeltnerATRs	1
iLRABaseEntryLength	20
iLRABaseExitLength	0
iLRABaseLongEntryLevel	1
iLRABaseLongExitLevel	1
iLRABaseShortEntryLevel	-1
iLRABaseShortExitLevel	-1

[iKeltnerLenth & iKeltnerATRs](#) ** Agregado en esta actualización, puede usar el indicador Keltner como un filtro adicional**.

[iDayTrailingLossLimit / iDayTrailFloorAmt](#) Estas configuraciones se basan en sus totales del día, no en un trade individual. Puede establecer un monto mínimo y luego establecer un monto en dólares final para bloquear las ganancias diarias. Como ejemplo, si tuviera que configurar iDayTrailFloorAmt en \$200, y el iDayTrailingLossLimit fuera \$100, una vez que \$200 se ha alcanzado, cerrará la operación actual y finalizará la operativa del día cuando se hayan devuelto \$ 100.

[iDollarTrailingAmt](#) Este es el monto en dólares que el stop de pérdidas se moverá a favor del trade, debe exceder el tamaño del bloque renko.



[iLRABaseEntryLength](#) Esto establecerá su señal de entrada. Cuando coloca un número más alto, la señal no será tan reactiva para el mercado, lo que retrasará las entradas. El número más bajo será más reactivo y se producirán más transacciones. Esta es una buena herramienta para usar en backtesting, cuando se decide la intensidad de la señal que desea.

[iLRABaseExitLength](#) Esto establecerá una señal de salida. Cuando coloca en un número más alto, la señal no será tan reactiva al mercado, lo que retrasará las salidas. El número más bajo será más reactivo y las operaciones saldrán más rápido. No tienes que usar esta salida. Cuando no se utilice, ajústelo a 0 (CERO).

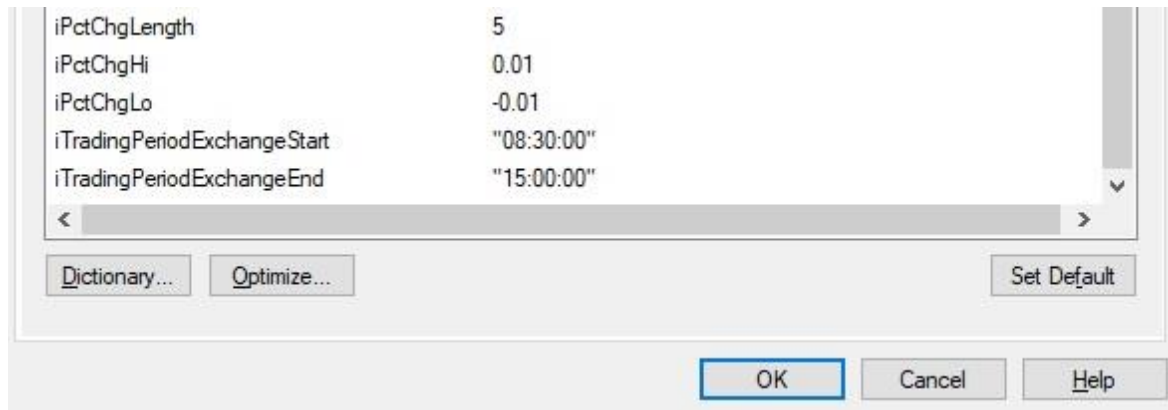
[iLRALongEntryLevel](#)

[iLRALongExitLevel](#)

[iLRAShortEntryLevel](#)

[iLRAShortExitLevel](#) Esto establecerá un nivel de entrada y salida que no sea cero para largo y corto. Si observa la imagen de arriba, la línea de señal cruza la línea verde para ingresar, no la línea 0 (CERO), y cuando cruza debajo de la línea roja irá en corto.

Se pueden ajustar las líneas de entrada y salida tanto para entradas en largo o corto. La entrada y salida largas serán un número positivo para establecer por encima de la línea cero, y la entrada y salida cortas serán números negativos para establecer por debajo de la línea cero.



iPctChgLenth Esta salida incorporada en la estrategia utiliza el cambio de precio promedio como un porcentaje para determinar un cambio en la dirección. Preestablecido a 5, esta es una salida agresiva diseñada para limitar las pérdidas en las operaciones individuales a medida que cambia el precio. Ajustado a CERO '0', la salida no se utilizará. El indicador en la tabla debería configurarse manualmente para reflejar sus configuraciones en caso de que decida usar esta salida.

iPctChgHi El cruce de esta línea alta será la salida de los cortos

iPctChgLo El cruce de esta línea baja será la salida de los largos.

iTradingPeriodExchangeStart Al usar el formato de 24 horas, esta es la hora de inicio en que la Estrategia comenzará a operar durante el día. El automatismo funciona con hora Central EEUU, por lo tanto, el inicio de la jornada americana será 8:30.

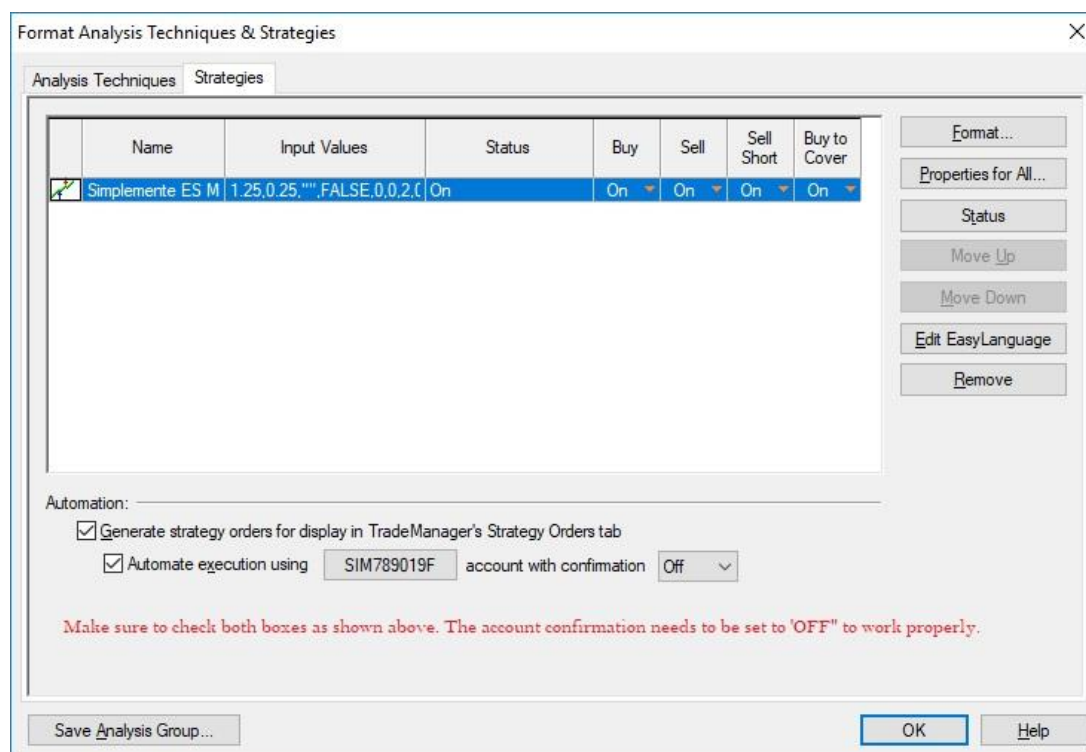
iTradingPeriodExchangeEnd Usando el formato de 24 horas, esta es la hora de finalización de la jornada, en que la estrategia ya no realizará más operaciones por el día. Todas las salidas están en BAR CLOSE, por lo que, si está al final del día, y un cierre de barra no le permite salir de la última operación, deberá cerrar la operación manualmente antes de que cierre el mercado. Asegúrese de establecer este tiempo con las citas como se muestra arriba.

***** Asegúrese de cambiar el símbolo en la Tabla de Indicadores al contrato actual *****

Activación de la estrategia / Solucionador de problemas

1. **No dude en ponerse en contacto con nosotros en cualquier momento en info@Simplementetrading.com si tiene algún problema, pero primero consulte la información a continuación para obtener los ajustes necesarios y nuestras Preguntas frecuentes de solución de problemas primero.**
 - a. Abra TradeStation y haga click en File / Preferences / TradeStation Order Entry. En 'Futures', click en Validations & Confirms. Uncheck todas las Casillas que dicen "Confirm"
2. **Activar la estrategia. Sigue las siguientes instrucciones para activar la estrategia.**

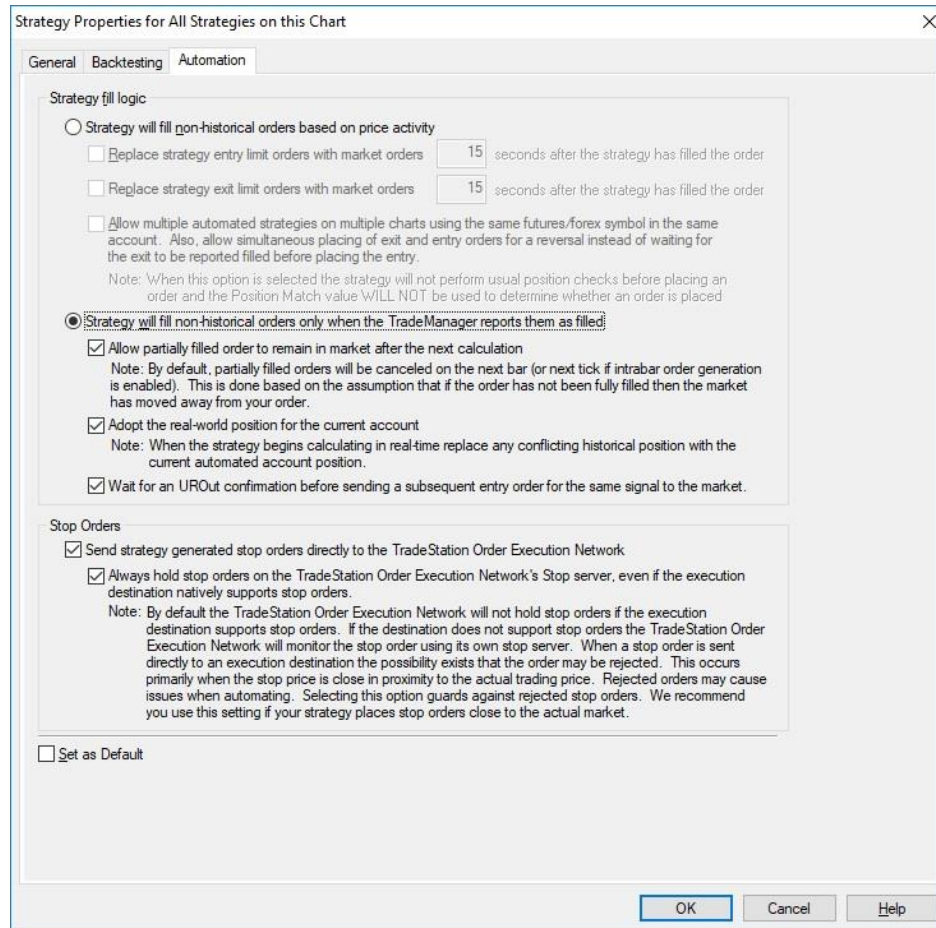
Haga clic derecho en el gráfico, seleccione Format Strategies y complete como se muestra a continuación



3. **NO agregue nada ni cambie el gráfico que contiene la estrategia.** Si su gráfico se corrompe de alguna forma, BORRE el gráfico y vuelva a cargarlo desde la AppStore para no perder configuraciones importantes.
4. **Estoy recibiendo uno de los siguientes errores,** asegúrese de que su gráfico esté configurado de la siguiente manera.

- a. Automation Adapt Real World Not Set
- b. Automation Allow Partial Fills Not Set
- c. Automation stops NOT help on TS server

Haga clic con el botón derecho en su gráfico y seleccione "Format Strategies". Haga clic en "Properties for all" y vaya a la pestaña Automatización. Asegúrese de que esté configurado como se ilustra en la imagen de abajo.



5. **Mi gráfico está lento en cargar datos.** Dado que esta estrategia está cargando datos históricos que muestran operaciones realizadas en backtesting, es posible que se requieran varios minutos para que el gráfico se cargue según su sistema operativo. En caso de que el sistema se bloquee o no se cargue, cierre TradeStation y elimine las carpetas Caché y TCACHE en Archivos de programa / TradeStation. Esto borrará archivos temporales antiguos que pueden causar problemas con la plataforma.
6. **¿Puedo agregar contratos o realizar operative manual con la estrategia automática?** –Puede elegir la cantidad de contratos, entre 1 a 3, lo hace en la configuración. No puede agregar contratos ni cerrar operaciones con Matrix y no puede realizar transacciones manualmente con esta Estrategia. Hay una función de seguridad incorporada que causará un error y se desactivará la Estrategia si agrega cualquier operación manual de alguna manera. Si la Estrategia deja de funcionar por cualquier motivo, y aparece que está configurado correctamente (no todos los errores pueden ser obvios), desactive la Estrategia. Vuelva a encender "status" y active la automatización como se muestra en el número 2 arriba.

7. **¿Puedo cambiar la cantidad de días en Format Symbol?** Por defecto, recibirá un gráfico con tan sólo unos pocos días de data histórica. Para ver más resultados, puede hacerlo en Format Symbol, pero sugerimos que lo haga sólo cuando no va a estar operando, a los efectos de backtesting, pero cuando opere que lo haga solamente con unos pocos días, como 5 a 10, para que el automatismo se cargue en forma ágil.

Acerca de los desarrolladores y Simplemente Trading Corp.

Los desarrolladores de este y otros sistemas, basaron los algoritmos en su metodología de trading. Sandra Bellizzi dirige una sala de trading en español, 4 días a la semana, principalmente utilizando estas Estrategias y otros indicadores que hemos desarrollado.

Después de muchos años de realizar trading manual, hemos llegado a la conclusión de que los sistemas automatizados son una gran ayuda para un gran porcentaje de traders, para ver el éxito a largo plazo. El trading de alta frecuencia en los mercados de hoy es el principal medio utilizado por las instituciones financieras en los mercados. El trading con nuestros sistemas le permite a usted (y a nosotros) competir por una parte del impulso de manera eficaz y metódica.

No contratamos programadores externos. Tenemos nuestros propios programadores que nos permiten estar atentos a los cambios, actualizaciones y mejoras necesarios. También estamos trabajando continuamente en el desarrollo de nuevos productos.

Si tiene alguna pregunta, comentario o inquietud, la mejor manera de comunicarse con nosotros es por correo electrónico a info@Simplementetrading.com. Todas las consultas y preguntas serán respondidas y atendidas dentro de las 24 horas.

Advertencia de Riesgo

Toda la información contenida en esta página es únicamente informativa y educativa. El trading de futuros implica el riesgo de perder todo el capital si no se toman las medidas de protección necesarias, y no se recomienda para todo tipo de inversionista. Cada inversor debe tener conocimiento de los aranceles de negociación y corretaje que aplican las entidades autorizadas, los brokers, etc. y considerar dichos gastos en sus operaciones diarias o intraoperatorias. Simplemente Trading no es responsable de los resultados económicos obtenidos por el estudiante o el usuario en la aplicación individual y el uso de los contenidos educativos presentados y aprendidos, ya sean positivos o negativos. El rendimiento pasado no garantiza resultados futuros.