

Trade Manager

Se trata de un asistente que automatiza varios aspectos del manejo de órdenes en MT4, liberando al trader de realizar cálculos y tener que estar demasiado tiempo pendiente del gráfico. El asistente permite planificar una estrategia de trading definiendo niveles de entrada, stop Loss, take Profit, ejecución de órdenes en un nivel, etc.

Características básicas

Cálculo de trades



Al activar el asistente, se dibujan 3 líneas básicas que al moverlas permiten definir el nivel de entrada, SL y TP. Estos niveles también se pueden modificar directamente en el asistente, ya sea colocando el nivel deseado o colocando la distancia en pips hasta el nivel de entrada. En el caso del TP, si se coloca un cero (0) en su nivel, se desactiva el mismo.

El asistente calcula el monto de riesgo según la configuración, y determina el volumen (lotes) requerido pudiendo tomar en cuenta la comisión del broker.

El tipo de orden (Sell/Buy, Limit/Stop) se determina automáticamente según la posición de las líneas con respecto al precio actual y la posición del SL con respecto al nivel de entrada.

Se puede indicar que la orden será At Market activando la opción “Market”

Al darle al botón de ejecutar se introduce la orden.

Configuración “Manager”

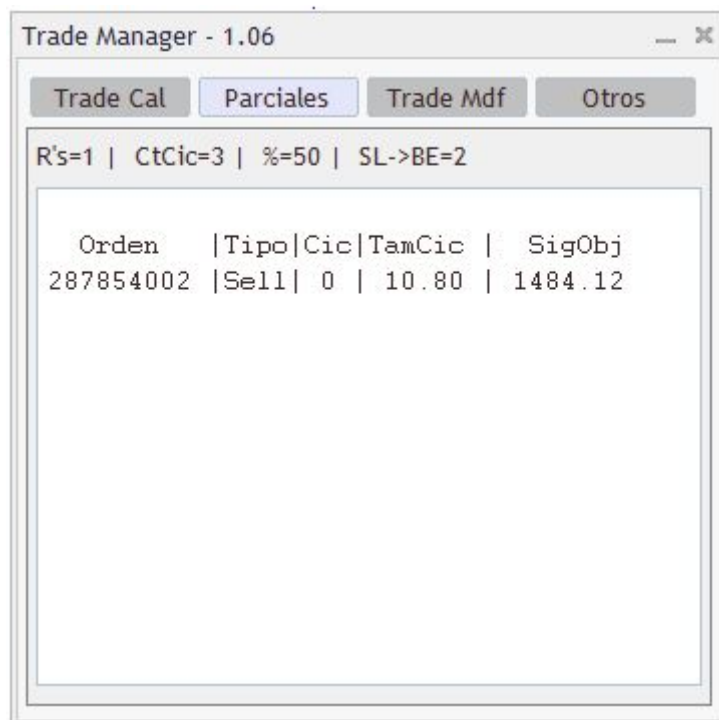
123 Manager	
1/2 - Risk %	2.0
1/2 - Manual risk amount	6.92
1/2 - Manual Lot	0.0
1/2 - Commission per lot.	7.0

En la configuración, en la sección “Manager” se puede especificar:

- **Risk %:** indica el porcentaje del balance a arriesgar.
- **Manual risk amount:** Acá se puede colocar un monto fijo a arriesgar, a ser utilizado en vez del Risk %.
- **Manual Lot:** Si no se quiere que el asistente calcule el lote, el mismo se puede indicar directamente en este parámetro. A la hora de calcular una nueva orden el asistente mostrará el monto que se estaría arriesgando según la distancia del SL.
- **Commission per lot.:** Acá se puede especificar la comisión que cobra el broker por cada lote.

Cierres parciales

El asistente incluye una sección para realizar cierres parciales a las órdenes activas.



El asistente realiza los cierres parciales cuando una orden supera cada ciclo, y puede incluso mover el SL a BE.

Por ejemplo, si los ciclos son de 10 pips, el primer cierre parcial se tomaría al llegar a los primeros 10 pips de ganancia, luego al llegar a 20 pips se realizaría el siguiente cierre parcial.

123	Partial close	-----
123	- Partial close Cycle in Pips or Ratios?	Ratio
1/2	- Partial close Cycle size	1.0
123	- Number of partial closes	3
123	- Partial close percentage	50
123	- Move SL to BE at cycle	2
ab	- List of orders to ignore	1234, 5678

En la sección “Partial close” de la configuración se puede especificar el tamaño y cantidad de los ciclos y el nivel en que se movería el SL a BE:

- **Partial close Cycle in Pips or Ratios?:** Acá se indica cómo determinará el asistente el tamaño de los ciclos para realizar los cierres parciales. Se puede indicar

que el tamaño será un número de pips específicos (por ejemplo 10 pips), o en términos de Ratios (la distancia en pips desde el precio de entrada de cada orden y el SL).

- **Partial close Cycle size:** Acá se coloca el tamaño de los ciclos.
 - Si en el parámetro anterior se colocó que este sería en Pips, acá se colocarían los pips del ciclo, por ejemplo 10 pips.
 - Si en el parámetro anterior se colocó que este sería en Ratios (entrada - SL), acá se puede indicar un factor con respecto al ratio; por ejemplo si se coloca 1, quiere decir que cada ciclo será del tamaño de un ratio. Pero se podría poner otro valor, por ejemplo 2, que indicaría que cada ciclo será del tamaño de 2 ratios; o incluso se puede poner un valor con decimales como 1.5.
- **Number of partial closes:** Número de cierres parciales a realizar. Al llegar a este ciclo, el asistente dejará de hacer cierres parciales.
- **Partial close percentage:** Acá se coloca el porcentaje a cerrar al alcanzar cada ciclo.
- **Move SL to BE at cycle:** Acá se puede especificar si se quiere que el asistente mueva a BE la orden cuando esta alcance un ciclo específico. Por ejemplo si se coloca 2, el asistente moverá el SL de la orden a BE al alcanzar el ciclo 2.
- **List of orders to ignore:** Acá se puede especificar una lista de órdenes separadas por coma que el asistente debe ignorar. Las órdenes que se coloquen acá no serán tomadas en cuenta por el asistente para los cierres parciales.

Otras configuraciones

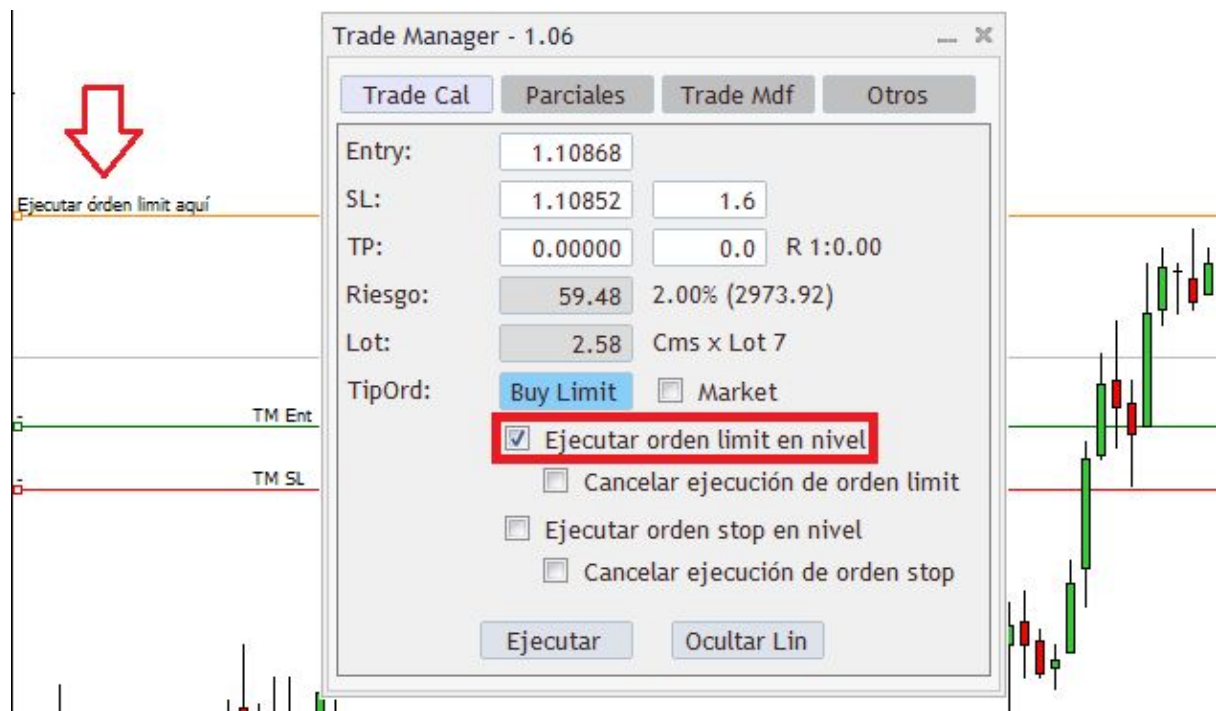
123 Preferences	
ab - Id for preferences	Prueba 1
123 - Language	Español
123 - Mode	Basic

- **Id for preferences:** Si se quiere utilizar el asistente en dos gráficos del mismo par o símbolo, se debe colocar un ID de preferencias diferente en cada uno para diferenciarlos y evitar que el asistente tenga conflictos.
- **Language:** Español/Inglés
- **Mode:** el asistente incluye un modo avanzado con funciones adicionales, las mismas serán explicadas a continuación.

Modo avanzado

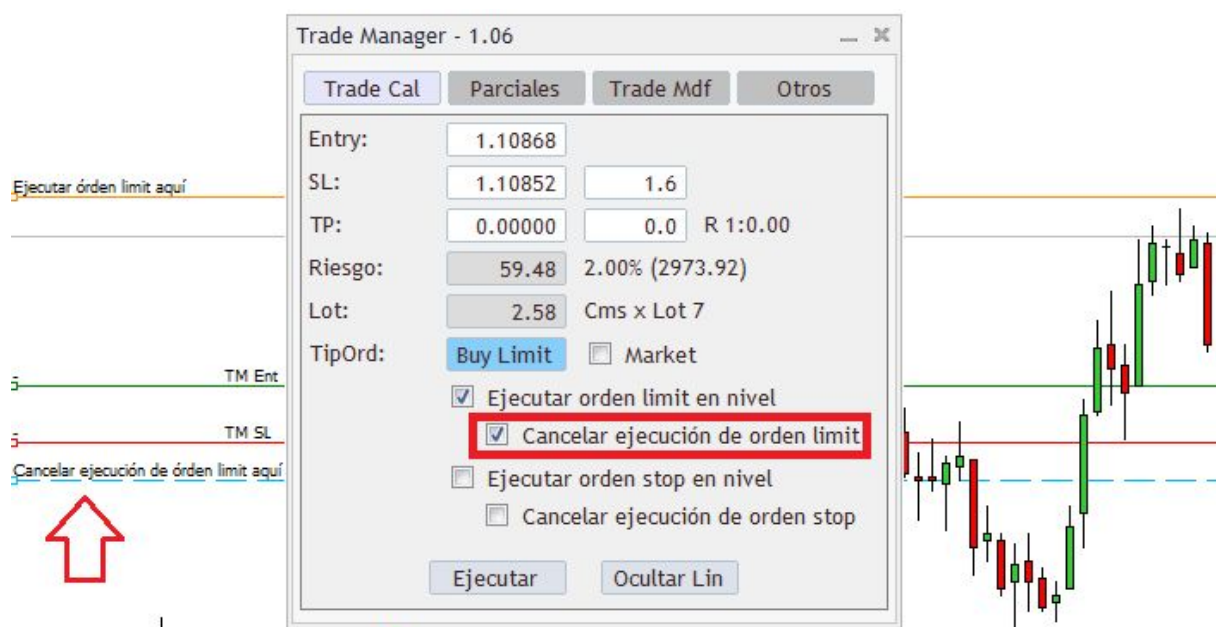
En el modo avanzado tenemos estas opciones adicionales:

Ejecutar orden limit en nivel



Al activar esta opción, se dibuja una línea que dice “Ejecutar orden limit aquí” la cual puede ser movida por el trader. la idea es que el asistente ejecute la orden limit cuando el precio alcance esa línea (buy limit en este ejemplo). Si el precio no llega a ese nivel, la orden nunca se ejecuta.

Cancelar ejecución de orden limit



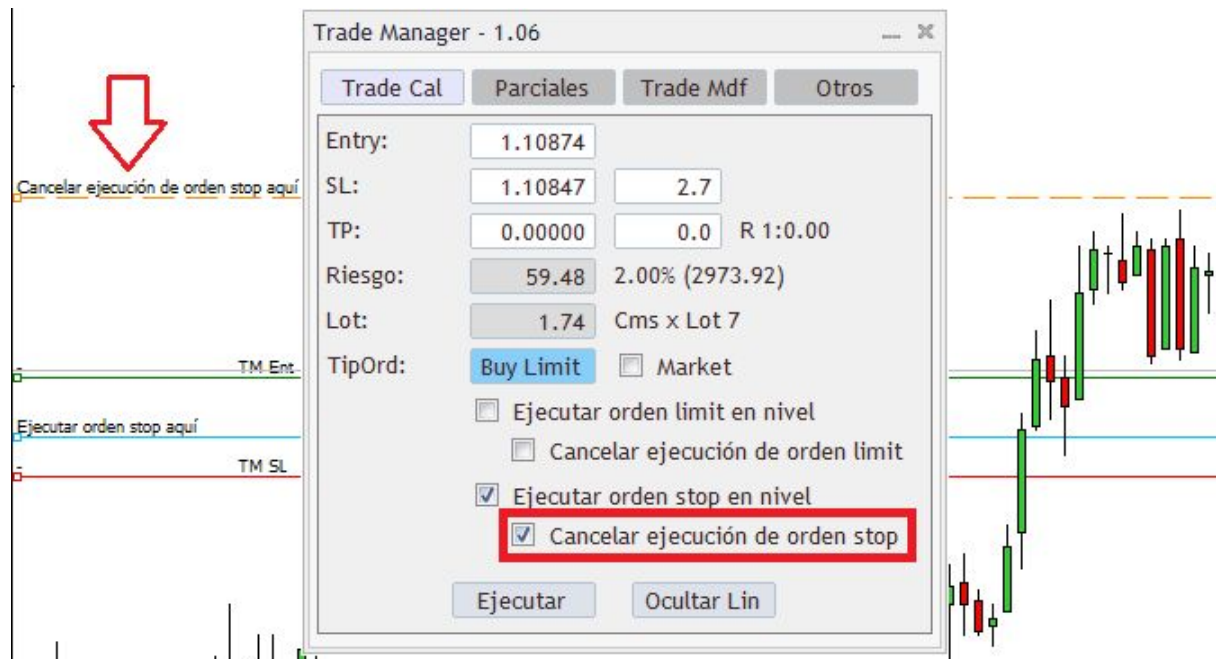
Al activar esta opción, el asistente coloca una línea que dice “Cancelar ejecución de orden limit aquí”, la idea es que si el precio se devuelve y toca esta línea, se desmarque la opción “Ejecutar orden limit en nivel” con lo cual ya no se ejecutaría.

Ejecutar orden stop en nivel



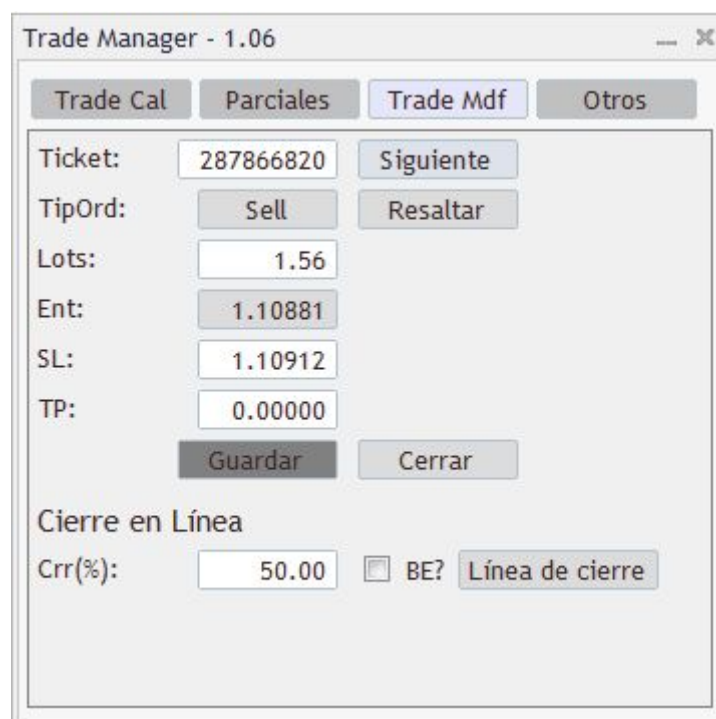
Al activar esta opción, se dibuja una línea que dice “Ejecutar orden stop aquí” la cual puede ser movida por el trader. la idea es que el asistente ejecute la orden stop cuando el precio alcance esa línea (en este caso se muestra buy limit porque aún el precio estaba por encima del nivel de entrada, en el momento en que el precio alcance la línea de ejecución, el precio estará por debajo del nivel de entrada y será una orden stop). Si el precio no llega a ese nivel, la orden nunca se ejecuta.

Cancelar ejecución de orden stop



Al activar esta opción, el asistente coloca una línea que dice “Cancelar ejecución de orden stop aquí”, la idea es que si el precio se devuelve y toca esta línea, se desmarque la opción “Ejecutar orden stop en nivel”.

Modificación de órdenes (Trade Mdf)



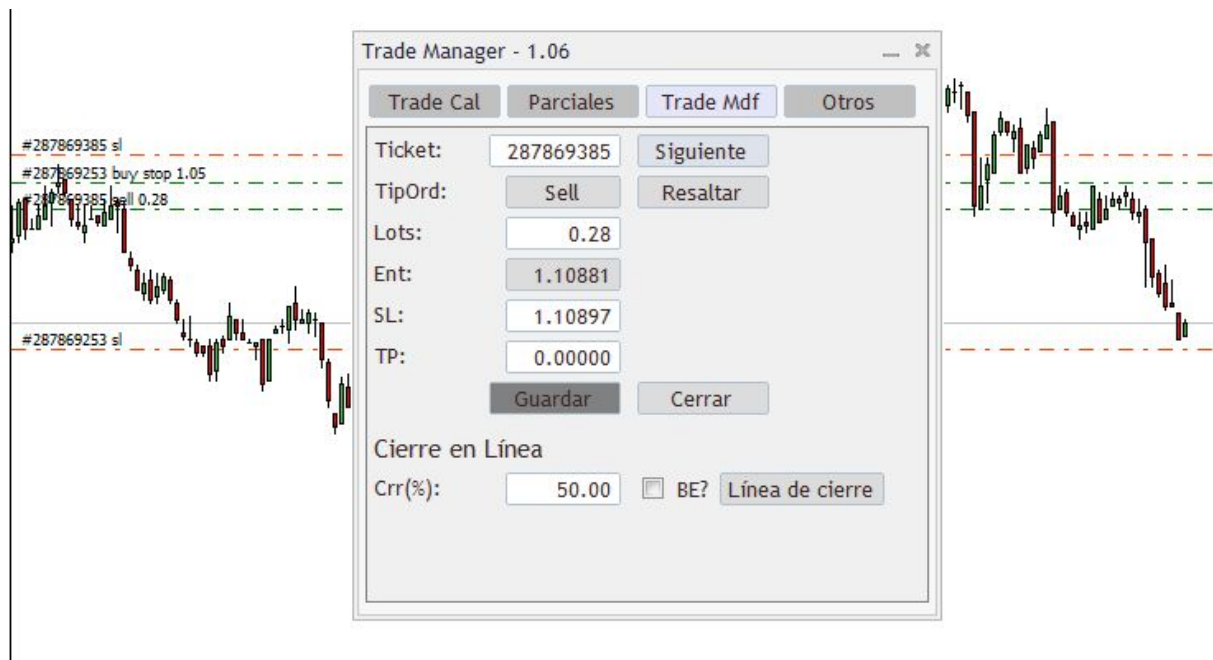
En esta pestaña se pueden modificar las órdenes abiertas.

Para especificar una orden, se puede colocar su número en el campo “Ticket”, o presionar el botón “Siguiete”, éste buscará la primera orden abierta que consiga y la cargará, si se vuelve a pulsar este botón se buscará la siguiente orden y así.

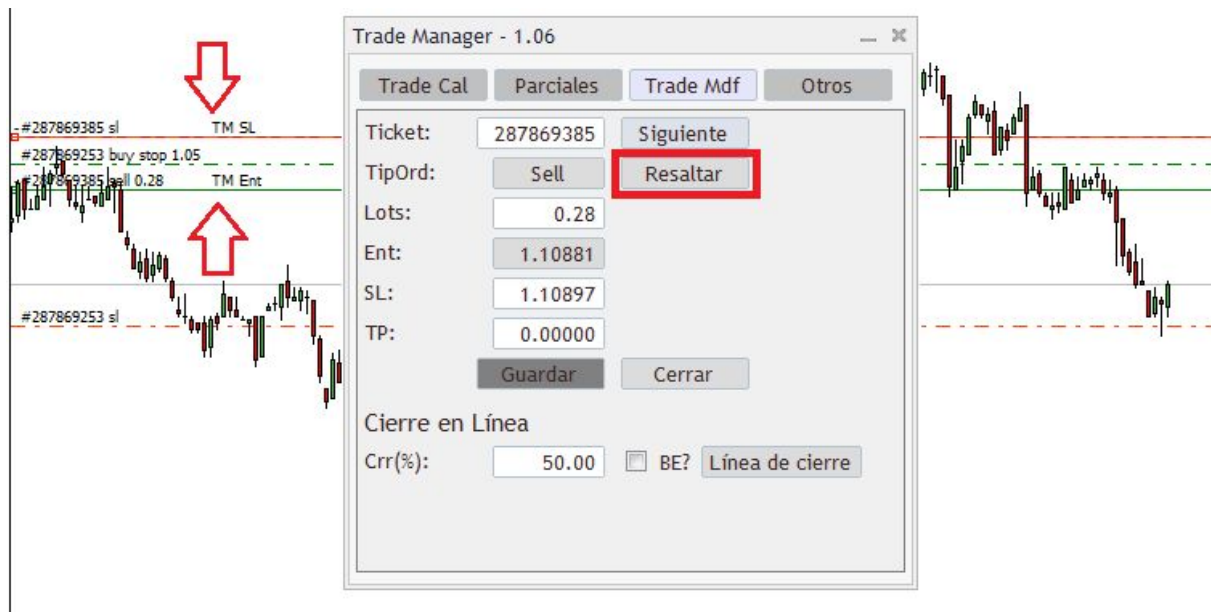
Las acciones que se pueden realizar dependen del tipo de orden

- Si es una orden Buy o Sell, se puede:
 - Cambiar el SL
 - Cambiar el TP
 - Reducir los lotes, por ejemplo si la orden tiene 1.56 lotes, y se modifica a 1, se cerrarían 0.56 lotes y la orden quedaría en 1 lote.
- Si es una orden Limit o Stop
 - Sólo se puede cerrar la misma, no se puede modificar.

Botón resaltar



En el caso de que hallan varias órdenes abiertas, es posible que sea difícil ver claramente cuáles líneas corresponden a cuál orden. Al presionar el botón resaltar, las líneas del asistente se colocan en los niveles de la orden seleccionada para resaltarla.



Cierre en línea

Coloca una o más líneas en el gráfico que al ser alcanzadas ejecutan un cierre parcial o total de la orden.



Las líneas quedan identificadas con el número de la orden y el % a cerrar al alcanzar esos niveles.

En el caso de órdenes buy/sell, se puede colocar un % menor a 100% para realizar cierres parciales. Adicionalmente se puede indicar que se mueva el SL a BE al alcanzar ese nivel.

En el caso de órdenes Limit/Stop solo se puede colocar cierres al 100%.

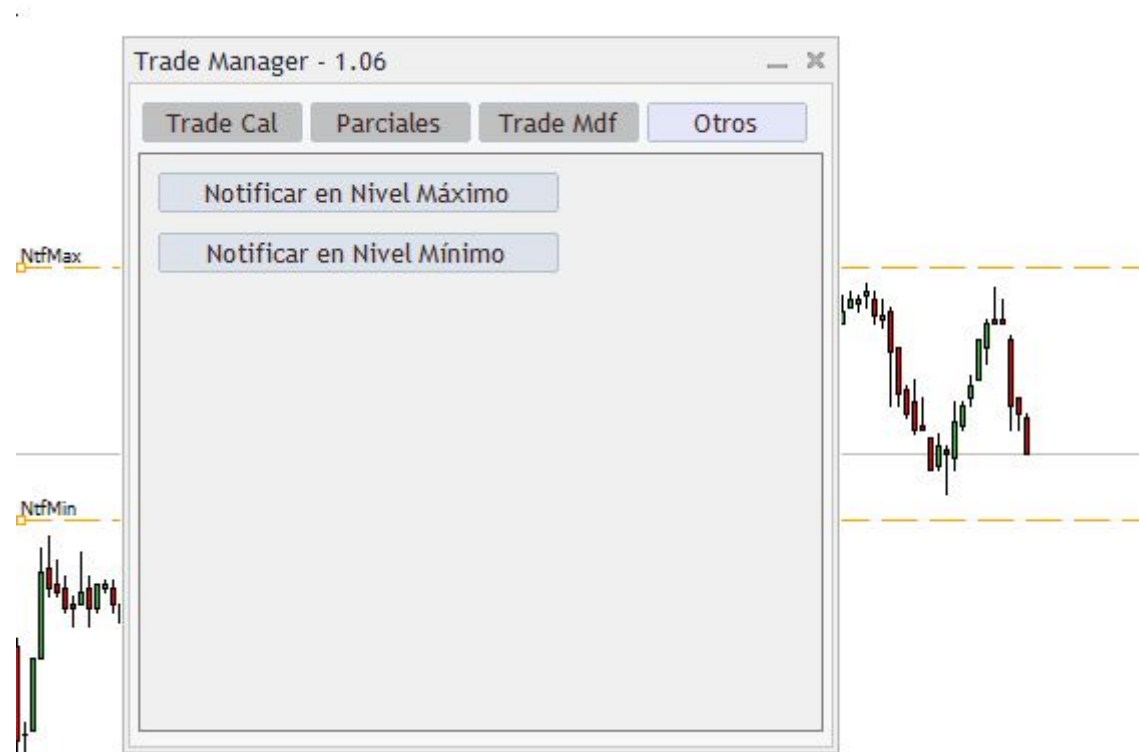
Estas líneas pueden ser movidas o eliminadas directamente en el gráfico.

Otros

En esta pestaña se agrupan otras opciones.

Notificar en nivel Máximo / Mínimo

Esta opción permite indicarle al asistente que nos notifique si el precio supera un nivel.



Al darle al botón “Notificar en Nivel Máximo”, se agrega una línea en el gráfico que dice “NtfMax”, si el precio supera esta línea se enviará una notificación push al celular configurado en el MT4.

Al darle al botón “Notificar en Nivel Mínimo”, se agrega una línea en el gráfico que dice “NtfMin”, si el precio baja a esta línea se enviará una notificación push al celular configurado en el MT4.

Uso en el Strategy Tester

El asistente puede ser utilizado en el strategy tester del MT4, ya que permite abrir y modificar órdenes desde el panel.

De esta manera se puede hacer backtesting en el strategy tester.