

2021



NAM Order Blocks

Versión 1.7

MANUAL DEL USUARIO
SOPORTE NAMTECH

TABLA DE CONTENIDO

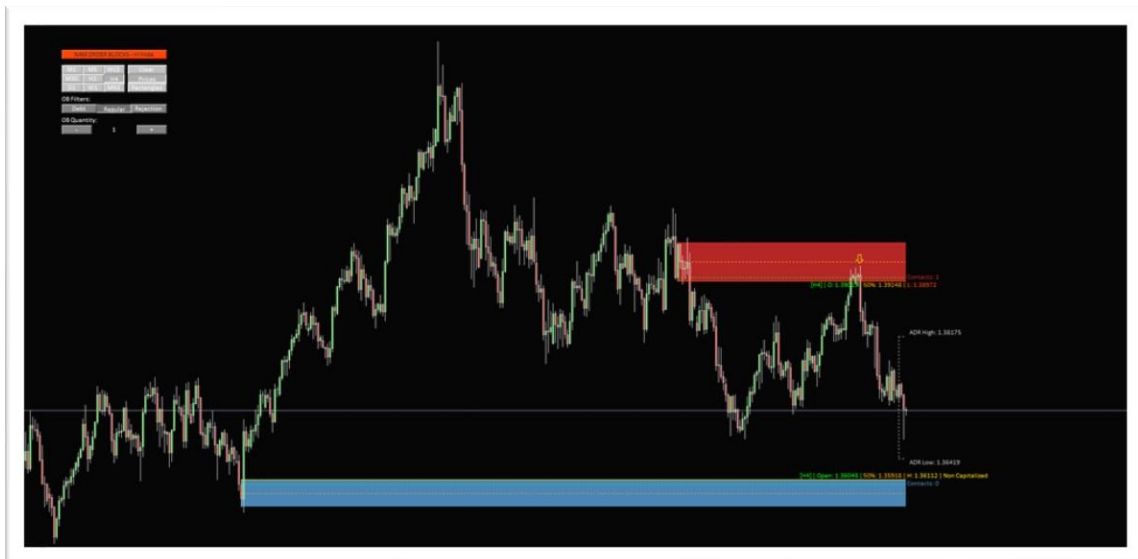
RESUMEN	2
CÓMO INSTALAR	3
Paso #1.....	3
#2.....	3
Paso #3.....	4
#4.....	4
Paso #4.....	4
#5.....	5
INTERFAZ DE USUARIO	6
CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	7
Ubicación del panel	7
Alertas de proximidad de order blocks	8
Personalización de la interfaz de usuario	8
Cálculo de ADR	8
PARÁMETROS	9
About	9
Common	9
Inputs	10
Configuración de la interfaz de usuario.....	10
Configuración de notificación de proximidad	11
Configuración de detección de Order Blocks.....	11
Configuración ADR	12

RESUMEN

Los Order Blocks son un comportamiento del mercado que indica la recolección de pedidos de instituciones financieras y bancos. Las instituciones financieras y los bancos centrales prominentes impulsan el mercado de divisas. Por lo tanto, los traders deben saber qué están haciendo en el mercado. Cuando el mercado construye el bloque de órdenes, se mueve como un rango donde ocurren la mayoría de las decisiones de inversión.

El mercado hace un movimiento brusco tanto hacia arriba como hacia abajo una vez que se completa la construcción de pedidos. El término clave de la estrategia de negociación de bloque de órdenes es que incluye lo que están haciendo los traders institucionales. Como son el factor clave en el manejo de los precios, cualquier estrategia que incluya la visión institucional podría ser muy útil.

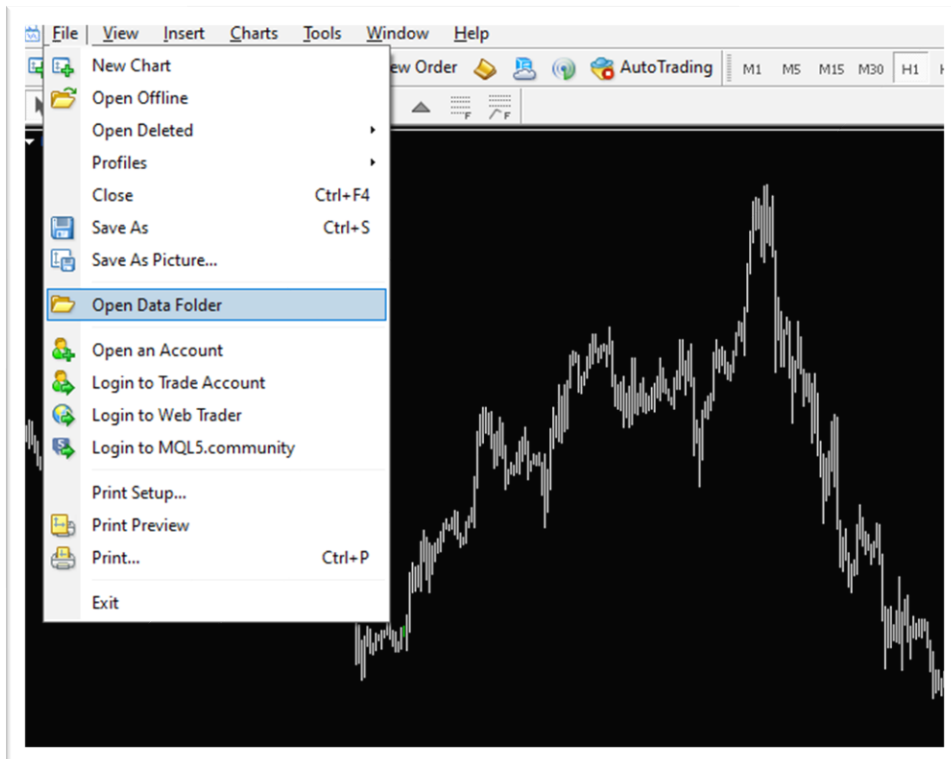
Ahora podrás ver Order Blocks en tiempo real y de cualquier timeframe, con el uso de nuestro panel de control podrás detectar OBs regulares, rejection y no capitalizados en el período de historial de su elección. Adicionalmente puede recibir alertas de proximidad de OBs, tenemos notificaciones en pantalla en MT4 y notificaciones push en su teléfono móvil.



CÓMO INSTALAR

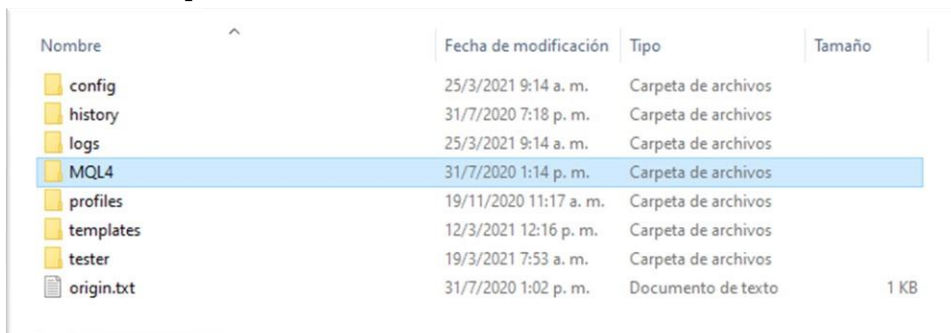
Paso #1

En su MT4 abra la **Data Folder**.



Paso #2

Seleccione la carpeta **MQL4**.



Paso #3

Seleccione la carpeta **Indicators** y cree una nueva carpeta llamada **Namtech**.

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
Experts	23/3/2021 9:27 a. m.	Carpeta de archivos	
Files	12/3/2021 2:11 p. m.	Carpeta de archivos	
Images	31/7/2020 1:02 p. m.	Carpeta de archivos	
Include	31/7/2020 1:18 p. m.	Carpeta de archivos	
Indicators	23/3/2021 9:28 a. m.	Carpeta de archivos	
Libraries	23/3/2021 9:28 a. m.	Carpeta de archivos	
Logs	25/3/2021 9:14 a. m.	Carpeta de archivos	
Presets	16/3/2021 5:47 p. m.	Carpeta de archivos	
Projects	31/7/2020 1:02 p. m.	Carpeta de archivos	
Scripts	23/3/2021 9:28 a. m.	Carpeta de archivos	
Shared Projects	31/7/2020 1:14 p. m.	Carpeta de archivos	

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
Examples	31/7/2020 1:02 p. m.	Carpeta de archivos	
Namtech	1/4/2021 2:44 p. m.	Carpeta de archivos	

Paso #4

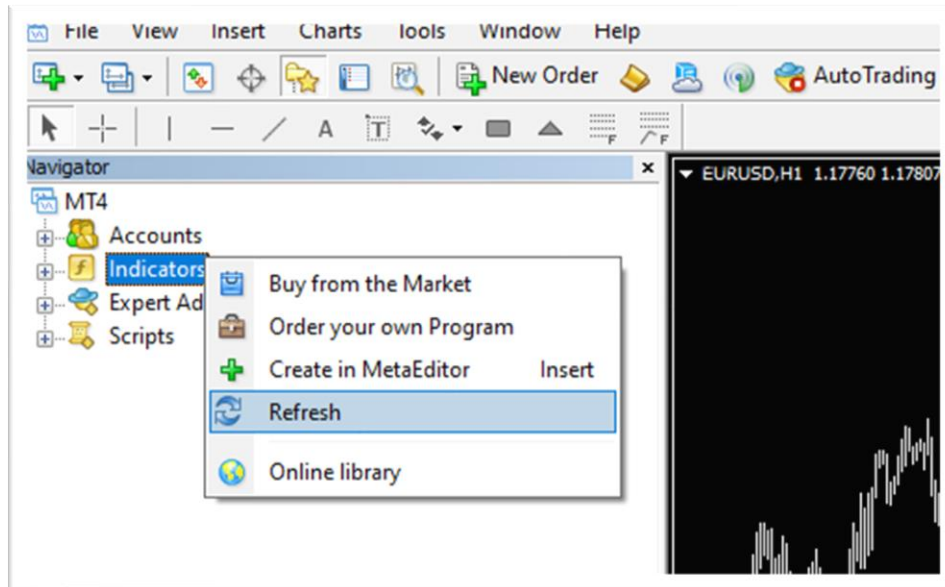
Copie el archivo del indicador (**NAM Order Blocks**) y su ícono (**Namtech-Icon.ico**) en la carpeta **Namtech**.

Nombre	Fecha	Tipo
NAM Order Blocks.ex4	9/4/2021 11:01 a. m.	Archivo EX4
Namtech-Icon.ico	31/3/2021 11:19 a. m.	Icono

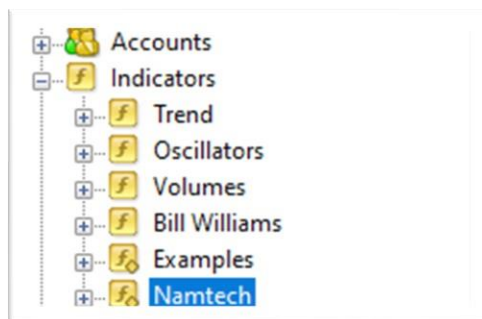
Paso #5

En su plataforma MT4 "Actualizar" la sección "Indicadores".

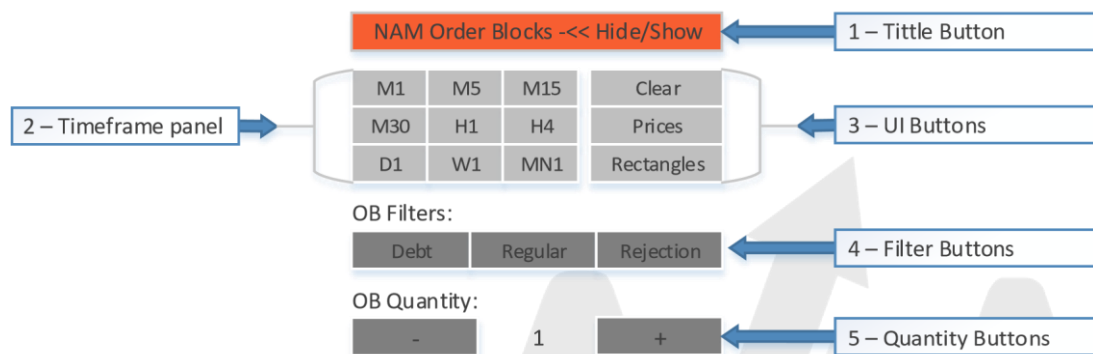




Una vez finalizado el proceso de actualización, debería ver la carpeta Namtech que contiene el indicador.



INTERFAZ DE USUARIO



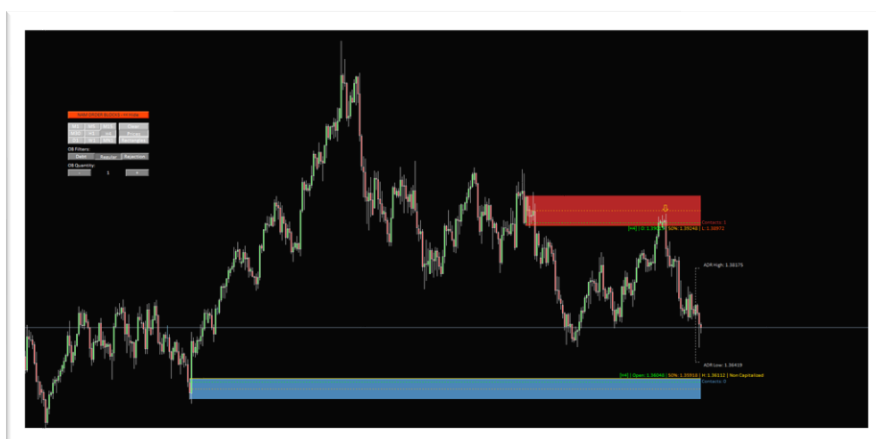
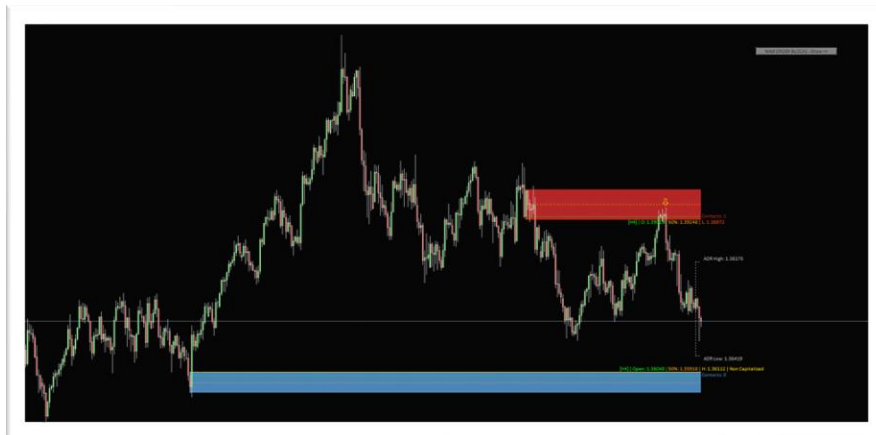
1. **Title Button:** Este botón permite ocultar y mostrar el panel de control. Cuando el indicador está oculto, usted será capaz de moverlo a cualquier lugar en su gráfico. Para ocultarlo simplemente haga clic en el botón de título y el panel de control se ocultará, entonces usted será capaz de reubicarlo. Para mostrar haga doble clic en el botón de título (recomendamos hacer clic en la palabra "Hide/Show").
2. **Timeframe panel:** Este panel permite seleccionar los timeframes en los que los order blocks serán detectados. Ahora sin necesidad de cambiar la temporalidad del gráfico podrás ver los que necesites.
3. **UI Buttons**
 - a. Clear: Limpia la pantalla de cualquier señal del indicador con un solo clic.
 - b. Prices: Permite visualizar los precios correspondientes al order block, como lo son precio de inicio, apertura y 50%.
 - c. Rectangles: Permite el cambio del tipo de señal de visualización de Order Blocks, pueden ser visualizados como rectángulos o como líneas.
4. **Filter Buttons:** Filtran el tipo de Order Block a detectar. Por defecto viene marcado el filtro de Order Blocks regulares, el cual se desactiva automáticamente al seleccionar el de Rejection. Para ambas opciones funciona el botón **Debt** el cual filtrará ahora por los Order Blocks no capitalizados de cualquier tipo que esté seleccionado.
5. **Quantity Buttons:** Permite seleccionar la cantidad de Order Blocks detectados por encima y por debajo del precio.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Ubicación del panel

El panel de control permite ser reubicado en cualquier parte de la pantalla, con tan solo un clic podrá ocultarlo y moverlo a una ubicación distinta dentro del gráfico.



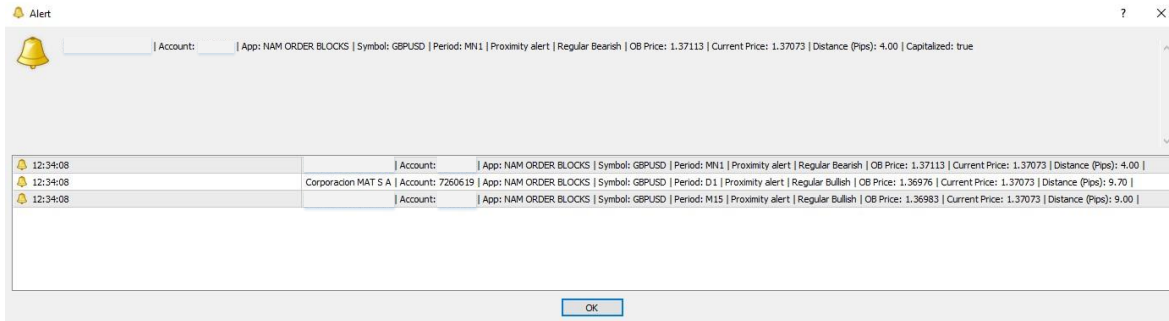


Alertas de proximidad de Order Blocks

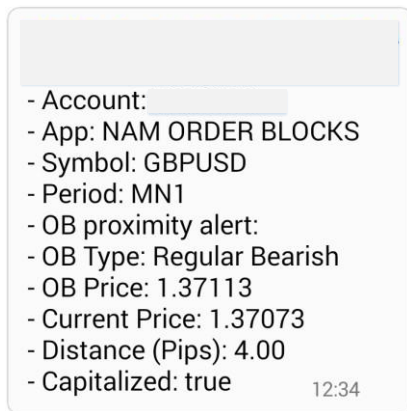
Es una característica particularmente útil. Puede recibir alertas en la pantalla y en la aplicación MT4 de su teléfono inteligente, basada en ciertos parámetros como filtros de Order Blocks, timeframes, horario y distancia mínima en pips del precio con respecto a un Order Block.

Ejemplo de alerta de pantalla:





Ejemplo para la aplicación de teléfono MT4:



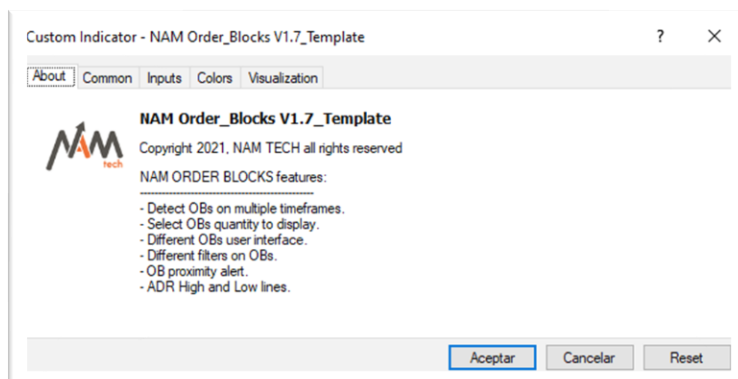
Personalización de la interfaz de usuario

Nuestra interfaz de usuario es totalmente personalizable, puede cambiar los colores, el tipo de fuente y el tamaño de fuente de acuerdo con sus preferencias.

Cálculo de ADR

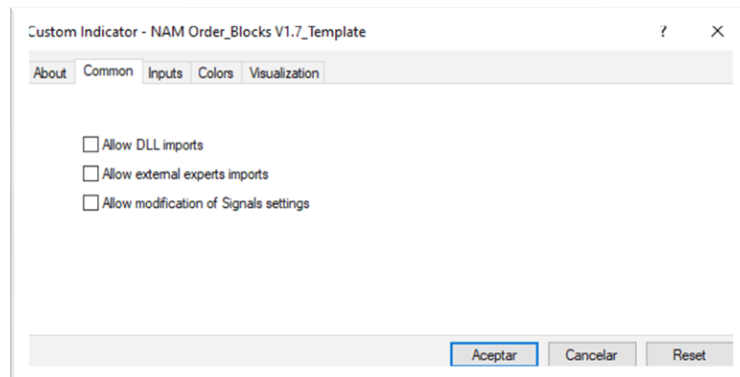
Ofrecemos la opción de señal de líneas que indican los niveles de ADR. También ofrece total personalización en períodos e interfaz.

PARÁMETROS



About

Esta sección contiene información básica sobre el Copyright del indicador y las principales características.



Common

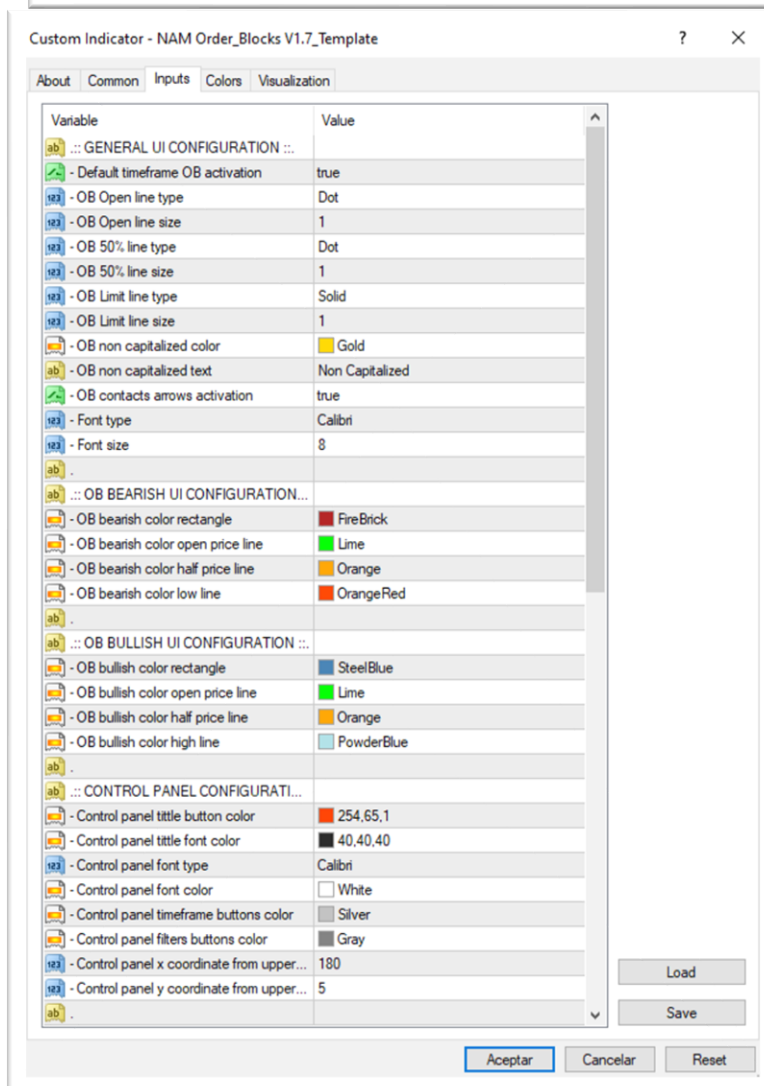
En esta sección no es necesario seleccionar ninguna de las opciones mostradas.

Inputs

Configuración de la interfaz de usuario

Permite seleccionar las siguientes opciones:

- Colores de apariencia del panel de control para todos los elementos de precios que componen al Order Block.
- Colores de señales para los Order Blocks alcistas y bajistas.
- Colores para botones y fuentes. Tipo y tamaño de fuente utilizados en el panel de control.
- Coordenadas (x,y) utilizadas para dibujar el panel de control. Tenga en cuenta que dichas coordenadas hacen referencia a la esquina superior derecha.



Custom Indicator - NAM Order_Blocks V1.7_Template

About Common Inputs Colors Visualization

Variable	Value
ab .	
ab :: NOTIFICATION CONFIGURATION ...	
- OB proximity alert activation	false
- OB proximity alert for non capitalized ...	false
- OB proximity alert include rejection OBs	true
- Set screen notifications on/off	true
- Set push notifications on/off	true
- OB proximity alert for M1	false
- OB proximity alert for M5	false
- OB proximity alert for M15	true
- OB proximity alert for M30	true
- OB proximity alert for H1	true
- OB proximity alert for H4	true
- OB proximity alert for D1	true
- OB proximity alert for W1	true
- OB proximity alert for MN1	true
- OB proximity alert distance (pips)	10.0
- Initial notification hour	7.0
- Final notification hour	19.0
- Weekend notifications activation	false
ab .	

Load Save

Aceptar Cancelar Reset

Configuración de notificación de proximidad
Permite seleccionar las siguientes opciones:

- Notificaciones en pantalla y push a su teléfono inteligente de las deudas de proximidad a Order Blocks.
- Distancia mínima en pips para activar notificaciones.
- Selección de horario para emitir notificaciones, los valores predeterminados están entre las 7am y las 9pm.
- Activación de notificaciones de fin de semana, deshabilitada como valor predeterminado.

Custom Indicator - NAM Order_Blocks V1.7_Template

About Common Inputs Colors Visualization

Variable	Value
ab .	
ab :: OB DETECTION CONFIGURATION...	
- Bars used on both sides of interest po...	3
- Minimum bars from current used to de...	10
- Time history used to search for OBs (...)	All history.
ab .	
ab :: ADR CONFIGURATION ...	
- ADR lines activation	true
- ADR period	5
- ADR lines color	Silver
- ADR lines size	1
- ADR line type	Dot
ab .	

Load Save

Aceptar Cancelar Reset

Configuración de detección de Order Blocks
Permite seleccionar las siguientes opciones:

- Barras a la izquierda y a la derecha utilizadas para considerar un fractal como válido.
- Cantidad mínima de barras que deben transcurrir para ser detectados los Order Blocks. Esto evita dar señales demasiado cerca del precio.
- Período de tiempo en el que son detectados los Order

Blocks. Se debe tomar en cuenta que mientras más tiempo se coloque, más será el procesamiento que requerirá la detección de OBs que estén muy atrás en el historial.



Custom Indicator - NAM Order_Blocks V1.7_Template

About Common Inputs Colors Visualization

Variable	Value
ab	
OB DETECTION CONFIGURATION...	
Bars used on both sides of interest po...	3
Minimum bars from current used to de...	10
Time history used to search for OBs (...)	All history.
ab	
ADR CONFIGURATION ...	
ADR lines activation	true
ADR period	5
ADR lines color	Silver
ADR lines size	1
ADR line type	Dot
ab	

Load Save

Aceptar Cancelar Reset

Configuración ADR

Permite seleccionar las siguientes opciones:

- Activación de líneas de ADR en el gráfico
- Cantidad de períodos para el cálculo del ADR
- Color, grosor y tipo de líneas de señal del ADR:

