





Maquetación y traducción: Lorenzo Gorrín

I mercado, como un péndulo, es una secuencia interminable de extremos. Siempre trata de llegar a un término medio, pero nunca lo logra, constantemente

rebasa su marca, regresa y vuelve a intentarlo pero siempre yerra en su búsqueda del equilibrio. Este sistema trata de captar esos extremos. Se trata de un compendio de la forma en que yo veo el mercado, llevado a su expresión más simple. Debo decir que no es un sistema testeado. Eso es lo que vamos a hacer en las próximas semanas y meses.

Los principios no son complicados. El primer indicador, el TMA nos muestra un promedio de la ruta que el precio está siguiendo. Como tal, es un indicador que mira hacia atrás y trata de determinar el futuro desde la historia reciente. Se corrige a sí mismo repintándose. Tiene dos bandas exteriores que nos muestran los límites exteriores de movimiento de los precios que estamos buscando. El segundo indicador, el TMA

Slope nos mostrará los cambios relativos en la pendiente de la línea central en comparación con las velas previas. Determina en qué dirección puede abrirse una operación y muestra también divergencias en el precio. Por ejemplo, si el precio está subiendo pero el indicador Slope está bajando, nos está anunciando una alta probabilidad de que el precio baje en el futuro próximo. Cuanto más pronunciada sea la bajada en el indicador más alta es la probabilidad de una bajada en el precio. El mismo concepto se aplica pero al revés en el caso de un precio que cae y de un Slope que sube. Un tercer uso del Slope sería el de ayudarnos a afinar el momento de salida de operaciones abiertas tal como se describe en las REGLAS DE SALIDA. En el lado derecho del indicador Slope se puede ver el valor (de color blanco) del timeframe activo. Sobre el mismo (de color gris) el valor que el usuario puede seleccionar de entre varios timeframes y debajo el estado en que se encuentra la operación en el actual timeframe. El tercer indicador es el Trix (THV4 System), el cual utilizaremos únicamente como guía visual para determinar tanto la dirección como la fuerza del precio. Hablaremos más del THV y especialmente de la gran importancia que tiene el Coral (línea multicolor) y la línea SMA 200 (color azul oscuro) en el trading y la relación del uno con el otro.

# MTF TMA

En la plantilla se incluyen 3 indicadores TMA. El 15M TMA (líneas discontinuas grises), el H1 TMA (líneas naranjas) y el H4 TMA (líneas magentas). A la hora de tomar decisiones de entrada o salida puedes usar cualquiera de las tres sin abandonar el gráfico de 15M. El M15 TMA será utilizado como herramienta de scalping (operaciones de entre 2 y 4 horas y ganancias potenciales de entre 30 a 50 pips), el H1 (operaciones de entre 8 y 36 horas y ganancias potenciales de entre 80 y 130 pips) y el H4 (operaciones de entre 1 y 5 días y ganancias potenciales de entre 170 y 250 pips). Los 3 TMAs en un único gráfico serán extremadamente útiles para determinar tendencias de timeframes mayores y, combinados, los tres juntos tienen un alto valor predictivo de los futuros movimientos del mercado.





## Reglas de Entrada

1

Primero determinaremos la tendencia en el TMA utilizando el indicador TMA Slope del timeframe que estemos operando.

- Ranging TMA (-0.50 a 0.50): Pueden abrirse operaciones en ambas direcciones.
- Buy Only TMA (Por encima de 0.51): Operar SÓLO en largo
- Sell Only TMA (Por debajo de -0.51): Operar SÓLO en corto.

-0.12 Ranging -1.3643

2

Una vez que la dirección está definida, esperamos a que el precio cruce una de las dos bandas exteriores del TMA y del timeframe que estemos operando, la banda superior para operaciones en corto y la banda inferior para operaciones en largo. Cuanto más se alejen los precios de ellas más confiables serán nuestras operaciones.



3

Ahora veremos el indicador TMASlope y entraremos SÓLO en largo cuando esté subiendo y SÓLO en corto cuando esté bajando. Cuanto más pronunciada sea esta subida o bajada, más fuerte será la señal.



4

Finalmente

**A.** Entraremos en corto SÓLO si el precio está por encima de la banda superior del TMA y del timeframe que estemos operando y probando un nivel de resistencia localizado también por encima de dicha banda.

**B.** Entraremos en largo SÓLO si el precio está por debajo de la banda inferior del TMA y del timeframe que estemos operando y probando un nivel de soporte localizado también por debajo de dicha banda.





### Abriendo la operación

Hay dos formas de entrar en una operación, dependiendo de tu administración de riesgo.

A. SIN Stop Loss estrecho: Si no usas un SL reducido (a 30 pips del precio de entrada o menos), después de cumplir con las 4 reglas ya mencionadas, ENTRAR EN CORTO en cuanto la primera vela Heiken Ashi cambie a rojo. ENTRAR EN LARGO en cuanto la primera vela Heiken Ashi cambie a azul. No es necesario esperar al cierre de la vela pero dará una señal más segura.

**B.** CON Stop Loss estrecho: Si usas un SL ajustado (a 30 pips del precio de entrada o menos), aplica el EA correcto al gráfico. El 5X5 Buy EA para operar en largo o el 5X5 Sell EA para operar en corto. Por favor, ten en cuenta que esta opción reduce el beneficio en varios pips por operación. Sin embargo, esta operación automática tiene menos riesgo al entrar en la misma cuando está más consolidada la dirección.

El 5X5 EA activará una orden una vez que el precio cruce la media móvil (smoothed 5, shift 5). Cuando el EA abre la operación automáticamente, a continuación se desactiva a sí mismo, de forma que sólo pueda intr.oducir una sola orden en esa dirección. Una vez suspendida (verás "EA is Suspended" en la esquina superior izquierda de tu pantalla), podrás removerla del gráfico y seguir manualmente con las reglas de salida.



# Reglas de Salida

#### Conservador

Cierre ½ posición después de que el precio alcance 20 pips a su favor, mueva el stop loss de la otra ½ posición a breakeven y ciérrela cuando el precio toque la banda exterior opuesta o el indicador TMA Slope cierre una barra en la dirección opuesta de la tendencia previa.

#### Normal

Mueva el SL a breakeven después de que el precio alcance 20 pips a su favor. Cierre la posición cuando el precio toque la banda exterior opuesta. Mantenga un trailing stop a la mitad del tamaño del TMA (distancia en pips entre las bandas). Ejemplo: Si el TMA size es de 40 pips, establecer el trailing stop en 20 pips.

### Agresivo

Mueva el SL a breakeven después de que el precio alcance 30 pips a su favor. Cierre la posición cuando el precio toque la banda exterior opuesta. Mantenga un trailing stop a un tercio del tamaño del TMA (distancia en pips entre las bandas). Ejemplo: Si el TMA size es de 60 pips, establecer el trailing stop en 20 pips.

### **Stop Loss**

Hay varias opciones en este apartado y no voy a recomendar ninguna en particular. Un nivel natural y lógico para colocar tu SL sería por encima de un alto previo cuando operamos en corto, y por debajo de un bajo previo cuando operamos en largo. Yo utilizo sólo un SL de emergencia muy lejos del precio (100 pips). Si una operación se vuelve en mi contra utilizo **Recovery Trades (Operaciones de** recuperación) para salir en breakeven. Gran trabajo se ha hecho en este apartado por Nanningbob. Os animo a leer su obra.



- 1 TMASlope
- 2 THV Trix
- 3 Coral
- 4 SMA 200

- 5 Velas Heiken Ashi
- 6 TMA 15M band superior
- 7 TMA 15M banda inferior
- 8 TMA 1H banda superior
- 9 TMA 1H band inferior
- 10 TMA 4H banda superior
- 11 TMA 4H banda inferior



# Estrategia de Scalping (5 minutos)

### • Entrada en largo (bullish)

- 1. Esperar a que cierre la primera barra del TMASlope por encima de 0.50.
- **2.** Abrir una operación en largo cuando aparezca la primera vela Heiken Ashi en azul. No es necesario esperar al cierre de la vela.
- **3.** Salir de la operación cuando cierre la primera barra del TMASlope por debajo de 0.50.

#### • Entrada en corto (bearish)

- 1. Esperar a que cierre la primera barra del TMASlope por debajo de -0.50.
- **2.** Abrir una operación en corto cuando aparezca la primera vela HA en rojo. No es necesario esperar al cierre de la vela.
- 3. Salir de la operación cuando se cierre la primera barra del TMASlope por encima de 0.50.

Este sistema no funciona con la colocación de stop loss ajustados.

Se pueden controlar las entradas y salidas de este sistema fácilmente con los colores de la línea central. Opere en largo cuando la línea central se vuelva verde, salga cuando se ponga blanca. Opere en corto cuando la línea central se vuelva roja, salga cuando se ponga blanca. Recuerde que debe esperar al cierre de las velas.





## Indicador Extreme TMA

Carl Rodriguez (Crodzilla)

Este indicador está diseñado para ayudar a identificar los pares, metales, acciones o futuros disponibles dentro de MT4 que reúnen los requisitos del Extreme TMA System.

TF	EURUSD	EURGBP	EURJPY	GBPUSD	GBPJPY	USDCHF	AUDUSD	USDCAD
1-min	_	Sell	Sell	Buy	-			_
5-min	_	_	-					_
15-min			-	Buy				-
30-min	Buy			Buy		Sell	Buy	-
1-Hr	Buy			Buy		Sell		
4-Hr	Buy		_	Buy	-	Sell		
1-Day			Sell		Sell			-
0.04 Slope I 1.3138 Pair #1	- S2 - 16	pips aw	ay.					

Se muestra en la imagen superior el tablero con True activado en el apartado Debug.



Significa que el precio está por debajo de la banda inferior del TMA. Por lo tanto, está en una zona de compra pero no reúne los requisitos establecidos en las normas.



Significa que el precio está por encima de la banda superior del TMA pero no reúne los requisitos establecidos en las normas.



Significa que el precio está todavía por debajo de la banda inferior del TMA, pero el Slope está en rango y cayendo (bueno para identificar continuación de tendencia).



Significa que el precio está todavía sobre la banda superior del TMA, pero el Slope está en rango y subiendo (bueno para identificar continuación de tendencia).



Es momento de prestar atención. El precio está por debajo de la banda inferior del TMA y el Slope está en rango y subiendo.



El precio está por encima de la banda superior del TMA y el Slope está en rango y cayendo.



Significan que el precio está dentro de las bandas. Sin embargo, si se cumplen las otras reglas y el TMASlope está en rango, los guiones tendrán el color apropiado.



Cuando la cabecera de una de las columnas se resalta en rojo significa que el par esta cerca de un pivot point.

Y, como puede verse, cuando se establece el modo True en el apartado Debug, el gráfico muestra que estamos a 16 pips del pivot S2 (1.3138).