

# Asombroso Indicador de Movimiento de Acción del Precio

## Libro Blanco de A. P. A. M. I.

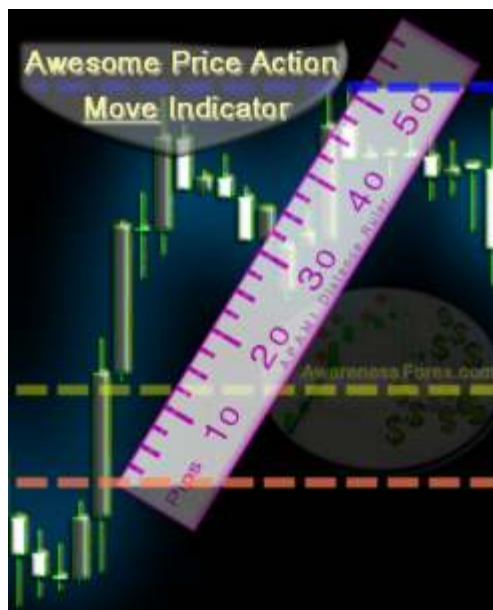
El cero-retroceso, sistema automático de medición de tendencias para los mercados financieros del mundo.

**Fecha de lanzamiento: 22 de febrero 2013**

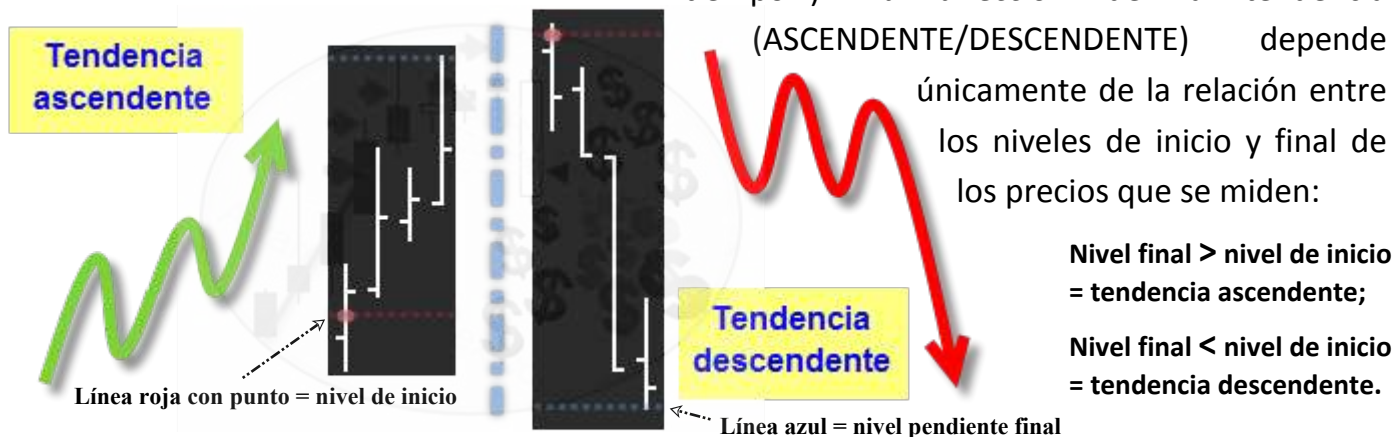
Descargo de responsabilidad: El documento original está escrito en inglés.  
Si existe algún error, la versión en inglés prevalecerá.

Jon Grah

www . Awareness Forex .com  
APAMI @ Awareness Forex.com



**Sumario:** Al simplificar el proceso de medición de la acción del precio en los mercados financieros, la capacidad del comerciante/analista para evaluar rápidamente la dirección de la tendencia a través de múltiples mercados es maximizada. La mayoría de las dificultades existentes en la detección de tendencias se basan en las interpretaciones confusas y contradictorias de lo que constituye una tendencia de precios. Nosotros demostramos cómo el usuario puede definir claramente la tendencia como una proporción lineal de la longitud o distancia entre dos niveles de precios (eje y: precio) para el volumen de ticks\* en secuencia (eje x: series de tiempo\*\*). La dirección de la tendencia



\* Los ticks representan intercambios, contratos u otros acuerdos de ejecución entre los compradores y vendedores a un precio determinado.

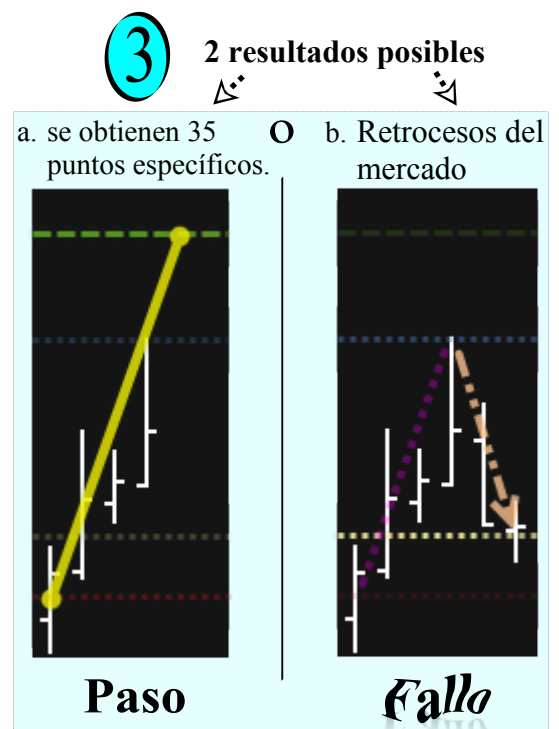
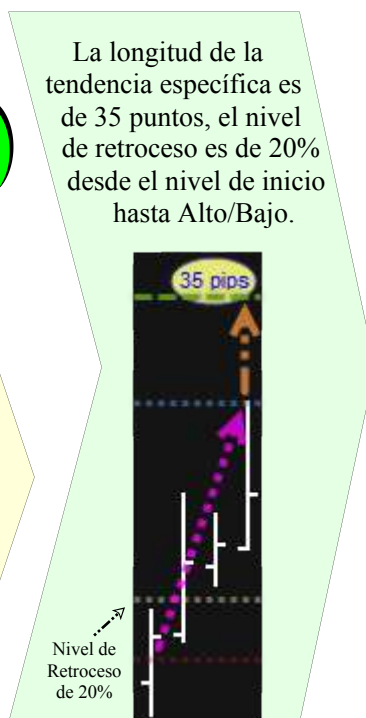
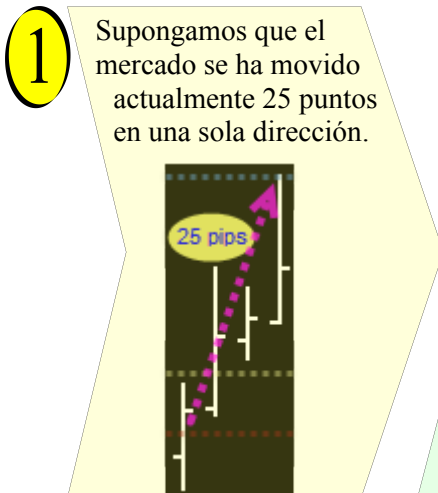
\*\* Cada tick tiene una marca de tiempo para almacenar/graficar los datos en el orden secuencial correcto. Así que el "tiempo" no es más que una constante de incremento utilizada únicamente como referencia. Nosotros usamos una constante de "1", ya que el movimiento del precio no se basa en el tiempo; sólo en el propio acuerdo de compra/venta en el contrato. La secuenciación del tick es automática con las plataformas de gráficos y recopilación de datos en ticks.

La *longitud* de las tendencias medidas es predeterminada por el usuario.

Una tendencia **completa** es validada en tiempo real a través de:

- (a) La comparación del máximo movimiento del precio en la misma dirección, desde cualquier nivel dado de precios de inicio hasta el total de distancia lineal esperada (definida por el usuario), desde el mismo nivel de inicio, y luego
- (b) La implementación de un criterio de *paso/fallo*: La tendencia continúa hasta la longitud definida por el usuario (*paso*), o una reversión de los precios se produce a un nivel de retroceso definido por el usuario (*fallo*).

## Resumen de Paso / Fallo



El indicador de APAMI para los gráficos de Metatrader 4 y 5 y la plataforma de comercio implementan esta fórmula de manos libres en cualquier\*\*\* instrumento financiero, con un proceso de configuración inicial de solo 2 minutos. Con una clara definición de cero retroceso en la longitud y dirección de la tendencia prevaleciente, no es necesario reinterpretar constantemente las grandes cantidades de datos de precios pasados, o intentar predecir/proyectar la futura acción del precio con indicadores de retroceso suavizado (o 'cuasi en primer plano')<sup>1</sup>.

\*\*\* El enfoque principal está en los pares de cambio de divisas.

<sup>1</sup>El *retroceso* se refiere a los datos pasados que [a veces] se promedian en el indicador o sistema de detección, lo que hace que el indicador quede a la zaga en los movimientos de precios actuales. Los eventos *en primer plano* o desencadenantes preceden y (supuestamente) predicen los movimientos específicos del mercado; la precisión es a menudo cuestionable.

Esto concluye el resumen del *Libro Blanco de APAMI*. Tal vez tendría más sentido si usted pudiese ver una explicación visual de cómo funciona el criterio de paso/fallo para medir la acción del precio de forma coincidente en los mercados. El siguiente resumen de video incluye un registro de pantalla de APAMI en la medición de acción del precio en el par de cambio de divisas EUR/USD. La lógica funciona en cualquier símbolo de mercado con un datafeed en vivo, sin ningún tipo de gráfico o margen de error temporal.



Haga clic en el botón de reproducción para ver los videos del libro blanco de APAMI.

El libro blanco completo incluirá más detalles técnicos sobre cómo se hacen los cálculos para implementar el criterio de paso/fallo en las plataformas de negociación. Pero esto es suficiente para empezar.