

## Análisis Técnico de Forex AUDUSD : 2016-01-14

Escrito por IFC Markets - 15/01/2016 09:22

---

### El dólar australiano bajo la presión

El dólar australiano ha sido debilitado con la caída del crecimiento en China. El miércoles el reporte comercial indicó menos contratos de comercio exterior de China que se esperaba. ¿Seguirá el dólar australiano debilitándose?

El Banco de Reserva de Australia (RBA) mantuvo la tasa de interés en 2% durante la reunión de política el 1 de diciembre. El banco central indicó que el crecimiento del PIB fue moderado ya que los precios de las materias primas claves eran más bajos que el año pasado debido al aumento de la oferta global, incluso Australia, así como por la demanda debilitada. La política monetaria acomodaticia resultó en exportaciones impulsadas por la moneda debilitada, que fue la fuente mayor del crecimiento del PIB en 0.9% en el trimestre de septiembre en comparación con el crecimiento de 0.3% en el segundo trimestre. Según el reporte del mercado de labor del jueves, el desempleo se mantuvo estable en 5.8% ya que el mercado de labor perdió 1000 puestos en comparación con el mes pasado. La caída de la economía china, que representaba un 28.3% de las exportaciones de Australia en 2014-2015 es uno de los obstáculos principales para el crecimiento de la economía de Australia. La liquidación en los mercados de valores chinos se intensificó en el año nuevo, causando derrota del capital global y refuerzo de las inquietudes en cuanto a la caída en China. Mientras que los datos comerciales publicados el miércoles mostraron que una caída de 1.4% en las exportaciones chinas en diciembre respecto al año anterior era menos de lo esperado, las importaciones cayeron en 7.6%, la 14ª declinación mensual consecutiva. La caída del comercio de los bienes indica una desaceleración de crecimiento. Creemos que las dinámicas del dólar australiano dependerá del ritmo ulterior del crecimiento económico chino porque el riesgo de la desaceleración económica china es un factor principal que contribuye a la debilitación del dólar australiano. El 19 de enero se publicarán el PIB y los datos de la producción industrial de China, al día siguiente se publicará el Índice de Sentimiento del Consumidor del instituto Westpac-Melbourne. Y el 2 de febrero el banco central de Australia anunciará la decisión de la tasa de interés, un día antes de la publicación del balance de mercancías de diciembre.

[http://www.ifcmarkets.es/uploads/images/TA\\_AUDUS\\_14Jan2016.png](http://www.ifcmarkets.es/uploads/images/TA_AUDUS_14Jan2016.png)

El AUD/USD se elevaba dentro del canal de la tendencia ascendente durante los últimos tres meses y medio. El par empezó a caer desde el principio del año nuevo con la derrota en el mercado de valores chino. Se ha roto el canal inferior y el indicador Parabolic demuestra una señal de venta. Las bandas de Bollinger se han expandido que indica una volatilidad creciente. El oscilador RSI está cayendo y ha llegado a la zona de sobreventa que no excluye la continuación de la tendencia bajista. El indicador MACD está por debajo de la línea de la señal y el nivel de cero que es una señal bajista. Creemos que el cierre por debajo del fractal inferior en 0.69271 significará la continuación del impulso bajista. Se puede abrir una orden pendiente de venta por debajo de este nivel. Stop loss puede ser establecido por encima del canal inferior y la señal de Parabolic en 0.7172. Después de la colocación de la orden, movemos el stop loss cada día hasta el siguiente máximo fractal, siguiendo las señales de Parabolic. Así cambiamos la correlación potencial de ganancia/pérdida en nuestro favor. Los comerciantes más cautelosos después de la transacción pueden pasar al gráfico de cuatro horas y establecer un stop-loss moviéndolo en la dirección del comercio. Si el precio alcanza el nivel de stop loss en 0.7172 sin alcanzar la orden, recomendamos eliminar la posición: el mercado sufre cambios internos que no han sido tomados en consideración.

Posición Venta

Sell stop por debajo de 0.69271

Stop loss por encima de 0.7172

=====