



ANÁLISIS TÉCNICO

Algunas personas, para operar en los mercados, se basan en datos estadísticos, que les brindan información acerca del estado en que se encuentra la evolución de la cotización de un producto. Para esto, utilizan gráficos, que muestran evoluciones y tendencias y que permiten inferir el próximo comportamiento de la cotización.

Los principios básicos del análisis técnico pueden resumirse así:

- El precio de la acción depende de la interacción entre oferta y demanda, en cada momento. Éstas vienen determinadas por múltiples factores, algunos con fundamento racional y otros sin él. De esta manera, la cotización incluye la información fundamental y otros factores, tales como las opiniones, el ambiente y las expectativas futuras de miles de compradores y vendedores potenciales. En definitiva, nadie sabe con certeza como influirán todos estos elementos en la formación futura de las cotizaciones.

- Dejando de lado las pequeñas fluctuaciones, las cotizaciones se comportan siguiendo tendencias o movimientos, que poseen una duración relativamente larga y bien delimitada en el tiempo y que continúan, hasta que se producen cambios capaces de desequilibrar la ecuación entre oferta y demanda. Tales cambios pueden detectarse según la evolución del mismo mercado.

- Existe una tendencia, en las series conformadas por los sucesivos cambios de las cotizaciones, como si el mercado tuviera memoria. No se trata de un simple recorrido aleatorio de los precios. Cada formación gráfica tiene su base en mecanismos de mercado y en la psicología que hay detrás de las decisiones de los distintos grupos de inversionistas, la cual no difiere, básicamente, de la que tenían los mismos grupos en el pasado. Por lo tanto, los gráficos se repiten en el tiempo y las conclusiones, derivadas de su estudio, siguen siendo válidas.

👤 Para un analista técnico, el mercado siempre tiene razón, ya que sólo el mercado conoce todos los factores que influyen en las cotizaciones y es capaz de evaluarlos automáticamente. Por ello, se trata de analizarlo y pronosticar su comportamiento futuro, intentando determinar su tendencia y anticipando, en lo posible, los cambios en la misma.

De hecho, la combinación de ambos métodos, el **Fundamental** y el **Técnico**, puede brindarle, por un lado, la visión de mediano y largo plazo acerca de la compañía y, por el otro, el momento oportuno para realizar la inversión correspondiente.

Los tipos de gráficos se pueden dividir en dos categorías:

- **Gráficos de evolución**

- Precios y volumen
- Soportes y resistencias
- Líneas y canales de tendencia
- Medias Móviles
- Osciladores técnicos

- **Gráficos de cambio de tendencia**

- Hombro, Cabeza, Hombro e Invertido
- Formación "M" y "W"
- Suelo y techo redondeado
- Triángulos

Fuente: Bolsa de Valores de Santa Fe

NOTICIAS BREVES DEL MERCADO

Maíz

Chicago. El mercado de maíz tuvo sólidas ganancias durante las últimas tres jornadas, lideradas por la agresiva participación de los fondos, que compraron cerca de 33.000 contratos sólo el viernes. Los fundamentos por parte de la demanda parecen mejorar y los operadores muestran nerviosismo por un mercado que puede dejar rendimientos menores para la próxima campaña, debido a los efectos de "la Niña" (sequía), los problemas actuales de sequía en el importante estado de Illinois y la merma en el uso de

fertilizantes, por la suba en los costos. Entonces se anticipa una menor superficie sembrada en EE.UU., y la demanda de etanol está creciendo firmemente. En consecuencia los operadores ven una tendencia a la baja en los rindes, que resultaría en un stock final para la temporada 2006/7 casi 25 millones de toneladas menos que de este año. La menor producción en Argentina y Europa del Este tonificarían las exportaciones norteamericanas, a menos que China actúe como exportador. Se estima que Francia reducirá cerca de un 9% su superficie implantada por temor a que se repita la sequía del pasado ciclo. La cosecha en Argentina está comenzando y hay rumores respecto a que las lluvias tardías habrían beneficiado en algo a la cosecha. Se espera una producción de 13-14 millones de t, contra las 20 del año pasado.

Soja

Chicago. El mercado parece tener fundamentos para bajar, pero hay temor de los vendedores de quedar en el camino de las compras de los fondos. Los fondos fueron notables compradores durante la ronda del viernes. El rumor sobre la intención de los fondos de posicionarse el martes con más contratos de soja proveyó de cierto soporte. La Asociación de aceites vegetales de Brasil estimó la cosecha de soja de ese país en 57.1 millones de t, algo menor a la estimación del mes pasado pero todavía muy superior a la cosecha del año pasado (52.6 mil de t). También China presionó algo el mercado esta semana, después de una semana de feriado. India indicó que sus exportaciones en Enero superaron las 488.000 t, comparadas con las 176.000 del año pasado. La administración en USA parece estar mandando señales a los productores que si bien el Farm Hill no mostrará recortes, los pagos que generan distorsiones en el mercado irán cambiando por subsidios por conservación, y programas de desarrollo rural. La superficie implantada de soja puede aumentar en la próxima temporada, en detrimento del maíz y del trigo de primavera. Los fundamentos bajistas son las lluvias en Argentina y la buena situación de los cultivos en Brasil. A esto se suma el ritmo lento de las exportaciones norteamericanas y la anticipación de la cosecha sudamericana

Trigo

Chicago. Las noticias sobre exportaciones indican que Iraq cambió su esquema de compras (1.000.000 t) para más adelante en la semana y que Jordania compraría 100.000 t de origen opcional. Con créditos adicionales se espera que parte de estos negocios sean tomados por EE.UU. La falta de lluvias en las planicies del sur, combinadas con noticias de un frente frío moviéndose en la región para finales de la semana proveyó algo de soporte. Las exportaciones semanales superaron las expectativas, y el promedio de ventas acumuladas es algo superior al promedio para esta época del año.

Fuentes: SAGPyA, USDA, ROFEX, MATBA, INTA, CBOT