

¿Es el GAS NATURAL un activo en franca decadencia?

Por Antonio A. García Rivero - www.bolsacanaria.es

Antes de afirmar o negar nada veamos el gráfico histórico de esta serie, este artículo es técnico y no fundamental no vamos a hacer ningún tipo de estudio para llegar a ningún tipo de categorización, simplemente es ver el precio y definir cómo actuar sobre él a todos los plazos que es realmente lo que nos interesa a los especuladores.

1. Evolución histórica del precio del GAS NATURAL desde 1.990



En Abril pasado ha hecho mínimos históricos en 2.08 dólares, desde la pérdida de 9\$ está bajando y desde los 6\$ está en caída libre desde luego lo tiene todo para estar muy lejos de invertir en este activo y quien lo estuviese por ejemplo de 2008 hacia atrás lleva cuatro años seguidos viendo meses y trimestres bajistas unos tras otros.

Pero claro algo no sabemos cómo realmente está si no lo comparamos con algo homogéneo a él, vamos a ver como lo han hecho sus hermanos el Petróleo y petróleo de calefacción (heat oil)

2. GRAFICO DEL FUTURO DEL PETROLEO



3. FUTURO DEL HEAT OIL



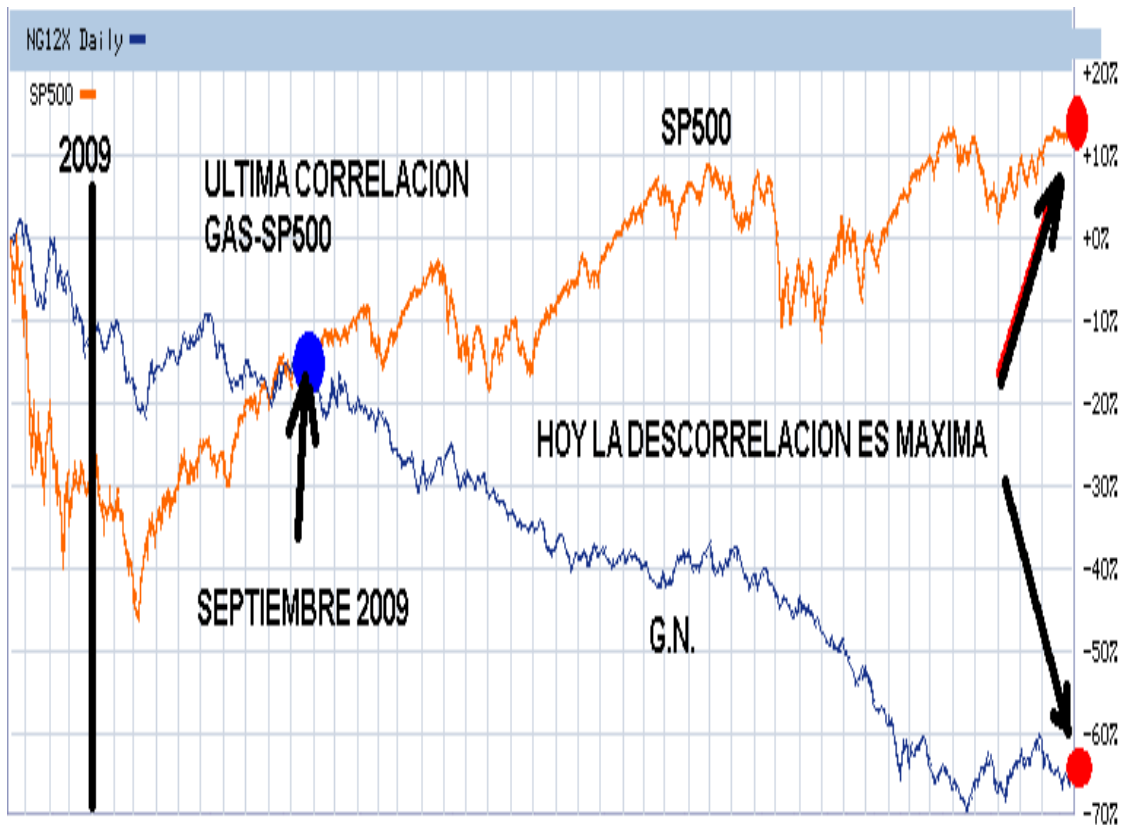
Huelgan comentarios en el largo plazo, algo ha pasado que ha hundido al GAS NATURAL que no ha afectado al resto de su sector.

4. Focalicemos y aumentemos la lupa para ver el desarrollo del precio del GAS NATURAL a más corto plazo:



Desde su último máximo relativo en Julio 2008 en 18.6\$ a su último suelo histórico en 2.08 media una pérdida de la cotización del GAS NATURAL del 88.8%, o lo que es lo mismo una pérdida anual del 22.4% en el último cuatrienio, lo mejor y más positivo que podemos decir de este activo es que desde Abril pasado no sigue cayendo, lo demás todo es feo y malo.

4. Contrastemos ahora la evolución a medio plazo del GAS NATURAL con el comportamiento de la renta variable representada por el SP500:



Cómo podéis ver la descorrelación a favor de la Renta Variable es máxima a favor de ella con respecto al GAS NATURAL por lo tanto el estado técnico y fundamental de la evolución del precio en este activo no es para nada imputable al estado de los mercados , como queda claro Bolsa y GAS se divorciaron en Septiembre del 2009 y a partir se han ido separando cada vez más.

Este dato de que la depreciación del GAS no se puede imputar al estado de Bolsas ni al estado del sector habla muy mal de él, es decir, ya podemos sentenciar que si el GAS está como está es por deméritos propios y este es otro dato más.

Pero claro el GAS NATURAL no es una empresa con problemas, es una materia prima vamos que no puede declarar la quiebras ni ser expulsados del mercado por lo tanto sería interesante ver quien ha padecido tan tremendo ciclo bajista dentro de las commodities y cuanto ha durado.

5. Recursos y materias primas que han registrado fuertes procesos bajistas de muchos meses consecutivos ¿qué pasó luego?

EL ZUMO DE NARANJA (ORANGE JUICE) DE 1990 A 2004



EL TRIGO DE 2008 A 2010



No es mi intención tampoco repasarlos todos y aburrirlos con gráficos tras gráficos, simplemente quería dejar claro que una materia prima o producto agrícola de uso cotidiano no es una acción, que pueden tener ciclos bajistas o alcistas muy eufóricos o muy dramáticos de más o menos tiempo y que luego al ser lo que son, un día el precio dice basta y al cabo de los meses sufren apreciaciones o depreciaciones que hacen llevar a las manos tanto a quien no compró en mínimos como al que lo hizo en máximos.

6. El GAS NATURAL sin esconderle a nadie como habéis visto su pésimo aspecto técnico se encuentra a unos precios cuya ecuación rentabilidad riesgo por simple posición del ciclo (acumulación-subida-distribución-caída) favorece a los compradores en estos momentos, es decir, las probabilidades de ganar en invirtiendo en GAS NATURAL son proporcionalmente muy superiores a las de perder ya que en el peor de los casos esta activo esté aún en fase de caída y no de acumulación como podría ser perfectamente desde abril.

7. Por último os hago un análisis técnico de esta materia prima para terminar este artículo de cara a los especuladores a corto plazo:



Básicamente servidor de ustedes ve una formación de suelo en EL GAS NATURAL en patrón de HCH INVERTIDO cuya neck cejada tras ser rota por la serie está ahora testeándose como nuevo soporte, como veis el precio rompe la directriz bajista que trae de 3.3 así como el indicador RSI marca también lo mismo, si a ello sumamos la divergencia bajista que hizo entre sus últimos mínimos de enero y abril 2012 podemos objetivar precios de 3.7 dólares un 32% de revalorización totalmente factible.

También por pautas de analogía (no Elliot) percibo que se podría estar desarrollando un movimiento en cinco apoyado en el HCH INVERTIDO comentado, el 5 arrancararía ahora y moriría en los 3.7 dólares.

El peligro estribaría en que esta materia prima rompiera la directriz alcista que une el suelo de abril (2.08) con la corrección del posterior del rebote (2.88) hasta 2.20 dólares, ahí cada cual tendrá que asumir STOP según pulmón financiero y plazo temporal de su inversión, como dije antes .

Por último para los más moderados y tranquilos decirles que el GAS NATURAL se halla en precios donde una simple recuperación del 23.6% de toda su caída desde 18.6 dólares que sería lo más corriente y moliente en los próximos trimestre reportaría plusvalías del 183%, eso si que nadie flipe tampoco primero tiene que confirmar HCH INVERTIDO y luego salirse de su actual canalización bajista.



Espero que os haya gustado este artículo y sobre todo que lo hayáis entendido porque ese es mi objetivo, que le perdáis el miedo a invertir y/o especular en activos como los recursos naturales y las materias primas hoy día se puede operar en ellos de forma fácil y barata , además se trata de mercados mega-líquidos que nada tienen que ver con un Bolsín llamado "IBEX".