



Juan Carlos Guajardo

## **“La demanda de commodities metálicos se va a mantener por sobre sus promedios históricos”**

*Para el Director del Centro de Estudios del Cobre y la Minería, es muy difícil que la industria mundial de commodities incremente su producción al ritmo que está exigiendo la demanda, lo que explicaría los altos precios de estos productos, los cuales, a su juicio, debieran mantenerse por un largo tiempo.*

¿

Desde  
bio de  
comm  
cione  
tórica  
obser  
muy a  
de tie

¿Qué  
esta

El fá  
tambi  
do su  
comm  
timos  
merca  
consu  
palme  
de pai  
aume  
y, por  
mo, le  
en la

Esta  
bajar

A mi  
fáciln  
to de  
confo  
en el r  
países  
consu  
cos, l  
impor  
situac  
se por

¿Cuá  
los c

Estan

JUNIO

## ¿Cómo se han comportado los commodities metálicos?

Desde el 2003, se ha visto un cambio de tendencias muy fuerte en los commodities, ya que sus cotizaciones variaron desde niveles históricamente muy bajos -como los observados el año 2002- a valores muy altos. Y en un lapso muy breve de tiempo.

### ¿Qué razones han influido en esta escalada de precios?

El factor más importante, que también explica lo que ha estado sucediendo con fuerza con los commodities agrícolas en los últimos meses, ha sido la entrada al mercado de una gran cantidad de consumidores. Hablamos, principalmente, de millones de personas de países que eran pobres y que han aumentado sus niveles de ingresos y, por lo tanto, su nivel de consumo, lo que ha generado una presión en la demanda.

### Esta tendencia, ¿debiera bajar, mantenerse o subir?

A mi entender, no se va a detener fácilmente. Las tasas de crecimiento de China, India, Brasil y Rusia conforman una presión muy fuerte en el mercado mundial. Todos estos países generan potenciales nuevos consumidores de electrodomésticos, los cuales se fabrican con un importante componente de cobre, situación que tendería a mantenerse por varios años más.

### ¿Cuál es la actual situación de los commodities metálicos?

Estamos en medio de un período de



ajuste, donde la economía mundial se enfrenta a una situación que no se había vivido en décadas, probablemente desde el tiempo de la reconstrucción de la Segunda Guerra Mundial.

### ¿Cuánto tiempo más debiera durar esta transición?

Varios años más. Si bien la demanda de commodities debiera tener patrones cíclicos, es decir, podría bajar algunos puntos porcentuales, en general, la tendencia de la demanda de commodities metálicos se va a mantener por sobre sus promedios históricos.

### ¿De qué forma afecta a las potencias económicas tradicionales esta alza?

Estos países ya han tomado algunas medidas. Silenciosamente, se ha producido una deslocalización de muchas empresas del primer mundo, de lo que se conoce como industria secundaria (manufacturera), desde EEUU y Europa, hacia Asia. Las economías de estas grandes potencias tenderán a ser más dependientes de las altas tecnologías y servicios, lo que significará un cambio estructural en cómo se distribuirán las actividades económicas en el mundo.

## ¿Qué ocurre en el caso de Chile, cuya economía es dependiente del cobre?

En esta transición mundial, Chile está en el lugar correcto, ya que somos productores de un bien que es altamente demandado y que, además, está costando mucho producir. Por otra parte, tenemos condiciones de estabilidad política, experiencia, recursos humanos e infraestructura, lo que permite que en estos momentos podamos producir el mineral de forma más rápida que otros países.

### ¿Qué podría pasar por el lado de la oferta mundial?

En el caso concreto del cobre, no creo que exista un incremento en la oferta de manera significativa, hasta el 2011 ó 2012, por lo tanto no esperaría grandes caídas en su precio hasta ese tiempo. Respecto de la oferta de los otros commodities -como los agrícolas-, su oferta es más fácil de aumentar, por lo que el impacto fuerte en sus precios debiera ser menos prolongado.

### ¿Cómo ha visto el fenómeno del salitre?

El salitre, hasta el momento, ha tenido un uso moderado, pero si se materializa el "boom" agrícola pronosticado, este recurso podría verse beneficiado.

Chile ha tenido lecciones históricas con el salitre, donde en un lapso de 10 años pasamos de ser un país extremadamente rico, a no serlo. Con el cobre no es tan factible que suceda lo mismo, sin embargo, hay que considerar que el nivel de fluctuación asociado a los commodities, es mucho mayor que el de otros productos. ●

Juan Carlos Guajardo, Director Ejecutivo del Centro de Estudios del Cobre y la Minería (CESCO).