

CEBEC
 CAINCO Av. Las América N° 7
 Telf. (591-3) 333-4555 Int.412
 Fax (591-3) 333-2353
 Casilla 180
 Santa Cruz - Bolivia

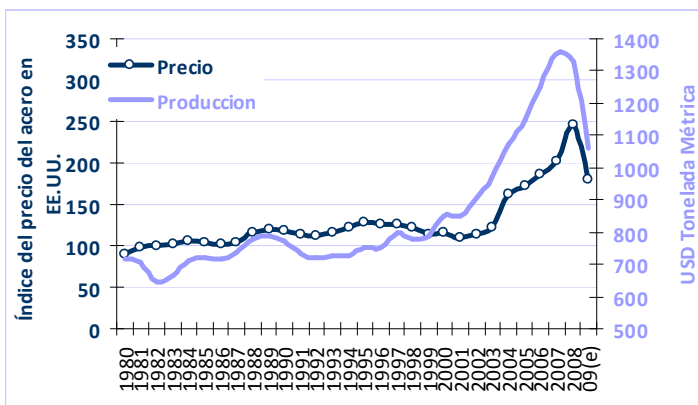
Mercado de Acero: Oportunidades para el Mutun

CEBEC/CAINCO

La Asociación Mundial del Acero la semana pasada reportó que la producción mundial de acero bruto, o por lo menos la producción de los principales 66 países, en los primeros cuatro meses de 2009 alcanzó cerca de 353 millones de toneladas, lo cual muestra una declinación de 23% con respecto a la producción evidenciada en similar periodo en 2008.

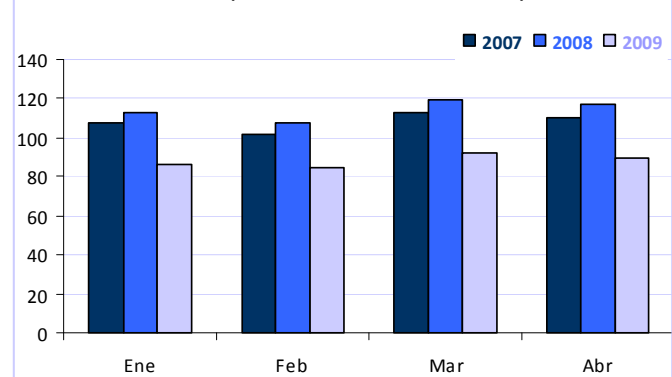
El motivo por el cual la tendencia fue bajista se debe a los efectos de la crisis económica mundial y las perspectivas del 2009. Al igual que los otros commodities, el enorme crecimiento de la demanda de materias primas de China y otros países provocó un incremento record en el precio de este producto, lo cual generó grandes ganancias a los productores de acero durante el 2008. Sin embargo, luego de que la economía mundial ingresó en recesión, los consumidores de acero (construcción, equipo industrial y vehículos principalmente) redujeron su demanda drásticamente afectando al nivel de precios, y con ello se declinó o postergó varios proyectos de expansión minera. Por ejemplo, el productor más grande de acero en el mundo anunció sus planes de reducción en la producción de acero en Estados Unidos en 35%, en Europa 35%, en China 20%.

Evolución de la producción del acero bruto mundial



Fuente.- World Steel Association y U.S. Bureau of Labor Statistics, elaboración CEBEC/CAINCO

**Producción de acero bruto en el mundo
(Millones de Toneladas Métricas)**



Fuente.- World Steel Association elaboración CEBEC/CAINCO

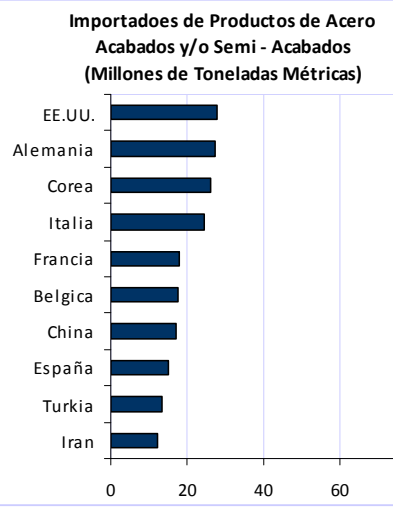
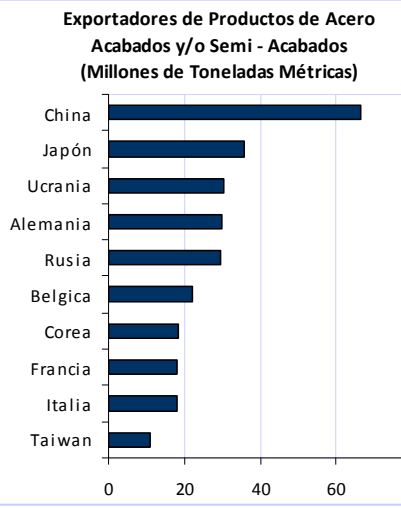
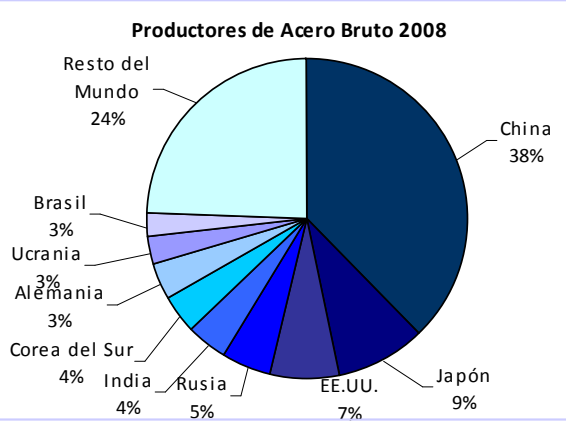
China es el mayor productor de acero en el mundo alcanzando su participación al 38%. Hasta abril de 2009, redujo su producción en 3.9%. El otro productor más importante es Japón con una participación de 9%, pero en abril de 2009, redujo su producción en 43.6%. Estados Unidos tiene una participación de 7% y redujo su producción en 53.4%. En la Unión Europea, Alemania, España y Francia redujeron su producción en abril de 2009 en cerca de 53%, 38% y 50% respectivamente. En el caso de América Latina se puede observar que Brasil en el 2008 tuvo una participación de 3% en la producción mundial, aunque al igual que el resto de países, en abril de 2009, su producción se contrajo en 50.5%.

Producción de Acero Bruto 2008	
País	Toneladas Métricas
Brazil	33,713
Argentina	5,543
Venezuela	4,240
Chile	1,560
Peru	1,150
Colombia	1,125
Ecuador	85
Paraguay	85
Uruguay	85
Total – Sud America	47,586

En América Latina el productor más importante es Brasil, luego le siguen Argentina, Venezuela, Chile, Perú y Colombia respectivamente. La producción conjunta de los países de América del Sur apenas representa el 3.5% de la producción mundial, lo cual les convierte en países tomadores de los precios internacionales.

Entre los países exportadores de productos de acero terminados más importantes se tiene China, Japón, Ucrania, Alemania respectivamente. Entre los países importadores de productos de acero terminados más importantes se tiene EE.UU., Alemania, Corea del Sur, Italia, Francia respectivamente.

Entre las características observadas en el mercado del acero se puede evidenciar que gran parte de la producción de los países productores es destinada al propio consumo interno, especialmente en los casos de los países emergentes y desarrollados. Por su parte, los países de América Latina en su mayoría son productores de materias primas como el hierro, y en alguna medida exportadores de acero en Bruto, cuyos productos son canalizados principalmente a China, Corea del Sur, India, los países emergentes, estos países añaden valor agregado al acero y envían su producción a los países desarrollados como EE.UU., Alemania, Corea del Sur, Italia, Francia, etc.



Fuente.- World Steel Association, Steel Statistical Yearbook 2008, elaboración CEBEC/CAINCO