



CANACERO

Cámara Nacional de la Industria del Hierro y del Acero

LXVIII

Asamblea General Ordinaria

Lo sucedido en el 2015

CONSUMO APARENTE GLOBAL DE ACERO, 2015

Países más afectados

PAÍSES	VARIACIÓN % ANUAL
Brasil	- 17 %
Rusia	- 8 %
China	- 5 % (*)
TOTAL MUNDIAL	-3.1%

(*) Por el tamaño del mercado chino, la caída equivale a todo el consumo aparente de México

Lo sucedido en el 2015

CONSUMO APARENTE DE ACERO

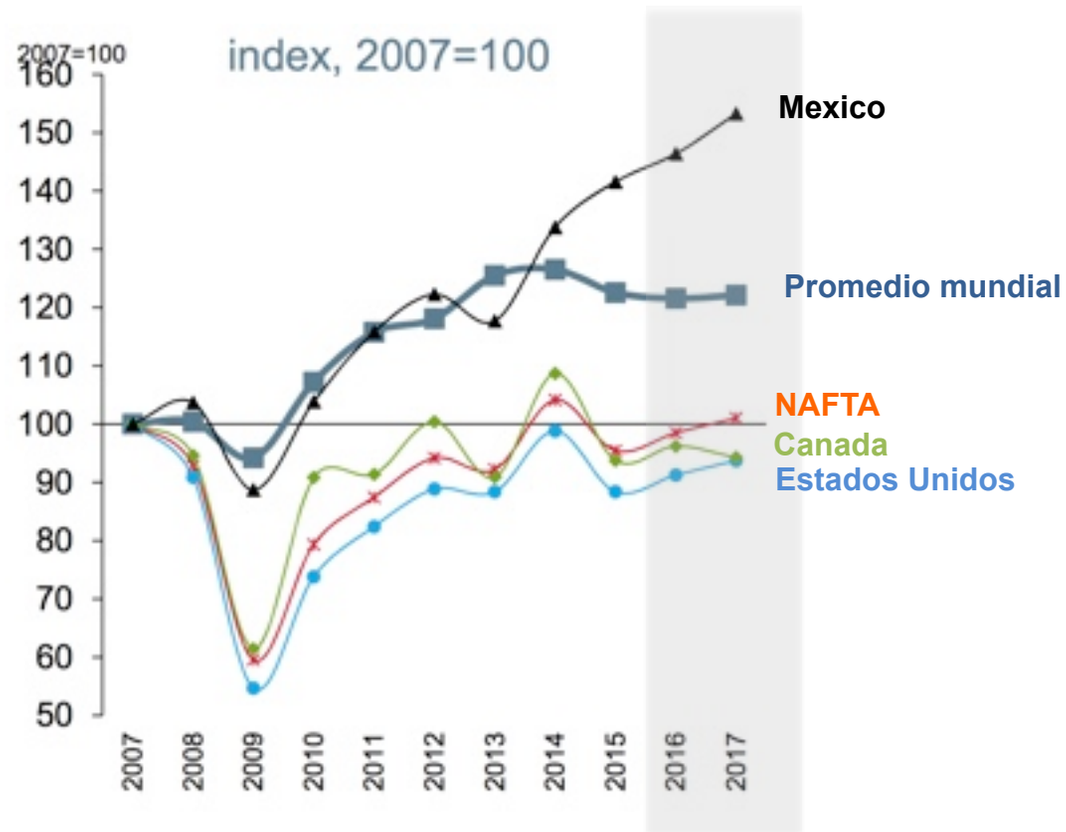
Norte América, 2015

PAÍSES	VARIACIÓN % ANUAL
Estados Unidos	- 11 %
México	+ 6.6 % (*)
Canadá	- 14 %
TOTAL REGIÓN	- 8 %

(*) No obstante la producción fue: - 4 % e Importaciones: + 10 %

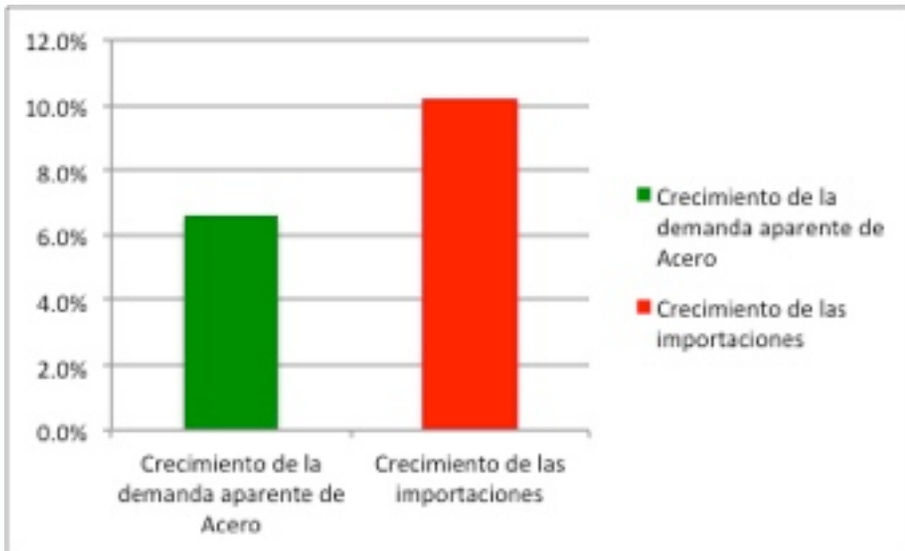
Lo sucedido en el 2015

DEMANDA DE ACERO

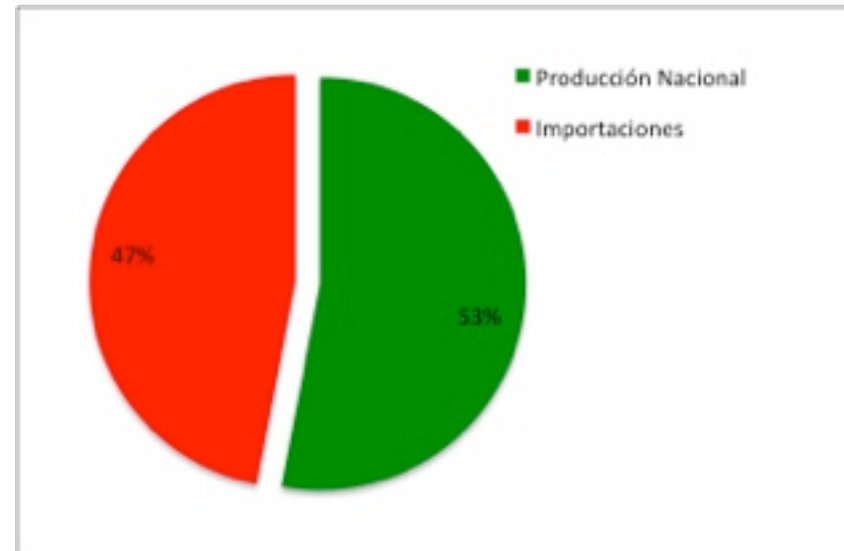


Lo sucedido en el 2015

PARTICIPACIÓN DE MERCADO: IMPORTACIONES, 2015



Fuente: Canacero



Fuente: Canacero

Estos datos muestran el potencial que tenemos en el sector en México en la creación futura de empleos, si logramos contener las importaciones desleales.

Lo sucedido en el 2015

Frente a una demanda aparente mundial de acero de 1,600 millones de toneladas

- En Noviembre 2015 la OCDE estimó el exceso de capacidad global en **700 millones de toneladas**
- De esa cifra **400 millones de toneladas correspondían a China**
- Hace unos días la USTR dio una nueva estimación para China de exceso de capacidad: **600 millones de toneladas**

Lo sucedido en el 2015

- El efecto China ha causado grandes distorsiones en los mercados.
- Primer efecto: ha generado flujos exponenciales de exportación.
 - En el 2015 las exportaciones de China crecieron al 20 % y alcanzaron un nivel de 112 millones de toneladas (*)

(*) Esta cifra es mayor que todo el consumo aparente en Estados Unidos

Lo sucedido en el 2015

Segundo “efecto China”: fuerte caída de los precios. En meses han caído en promedio entre \$ 250 – \$300 dólares



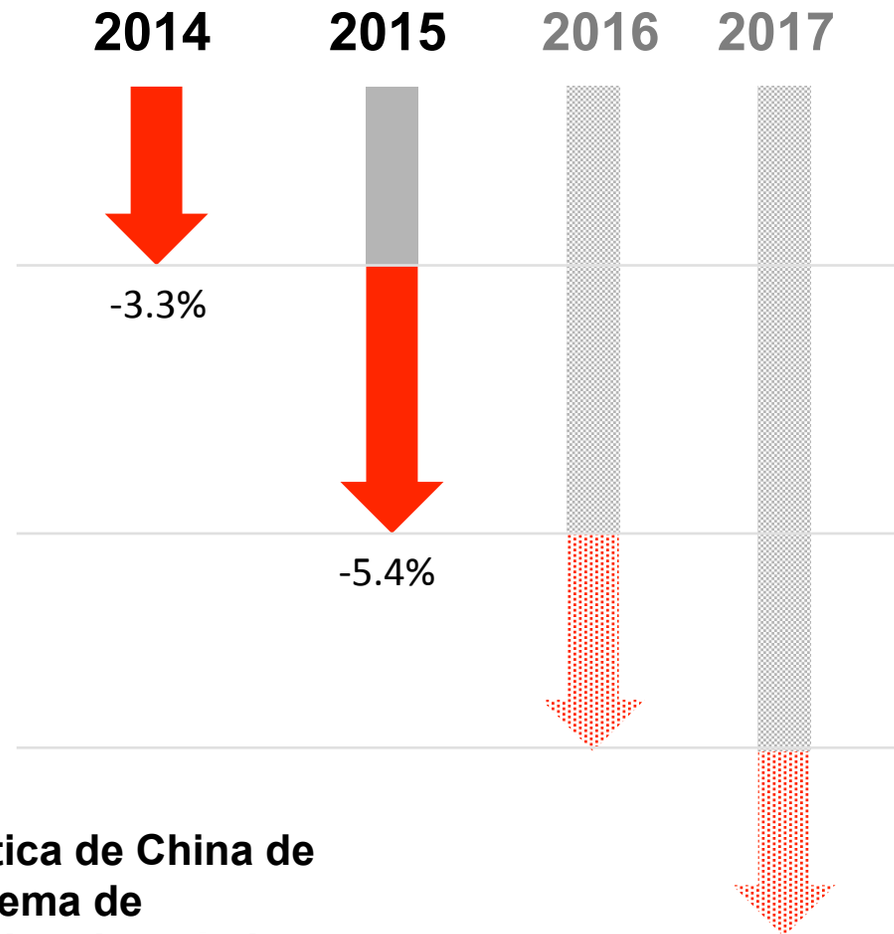
Tercer “efecto China” que la industria opere con pérdidas y ponga en riesgo a empresas competitivas que operan bajo condiciones de mercado

Cuarto efecto: China con su modelo está desafiando al modelo de mercado

Quinto efecto: Los desequilibrios en China e ineficiencias obligan a exportar su problemática al mundo

Lo sucedido en el 2015

Caída del mercado interno de China



En resumen: Política de China de Exportar su problema de sobrecapacidad, deteriorará el sector en los meses venideros

Lo sucedido en el 2015

Medidas Administrativas para Fortalecer al Sector Acero

Importaciones temporales (empresas NO certificadas):

- Fianzas: Garantizar Cumplimiento
- Incorporan 86 fracciones sensibles arancelarias a las 400 existentes en los programas IMMEX
- Canacero, solicitudes de regla 8va.

Importaciones definitivas:

- Aviso automático: incorpora 21 fracciones de resoluciones emitidas (14-15)
- Endurecimiento de revisión: En avisos, especialmente los que tienen precios notoriamente bajos
- Comité tripartita: SAT/SE/CANACERO para revisión de operaciones
- Aduana: Mayor revisión para evitar elusión y triangulación

Tiempos: Reducción de plazos en los procesos de dumping

- Compromiso de reducción de plazos
- Cobro de las medidas definitivas hasta 90 días antes de la resolución preliminar, cuando así proceda
- Aviso de inicio una vez firmado por el Secretario
- Publicar resolución preliminar 45 días hábiles posterior a la publicación del inicio, con cuota cuando aplique



The European protesters demand that China be denied market-economy status. Photo: Reuters

[Home](#) > [Business](#) > [Macro Economy](#)

Feb 16, 2016 9:35am

EU steel workers march in Brussels against cheap Chinese imports



Cameron podría nacionalizar el sector del acero en Reino Unido

ELECONOMISTA.ES 30/03/2016 - 11:37 4 Comentarios

Tweet Compartir G+ LinkedIn Share 34 Wow!

- Tata Steel anuncia que deja el país y destruirá 15.000 empleos
- El Gobierno británico defenderá su sector a capa y espada

Más noticias sobre: REINO UNIDO DAVID CAMERON TATA IMPORTACIONES EMPLEO



ENLACES RELACIONADOS

China pide diálogo con la UE y las empresas para solucionar las disputas sobre acero (23/03)

Tata Steel ha anunciado que va a poner pies en polvorosa y que abandonará Reino Unido lo más pronto que pueda, desatando la preocupación de los más de 15.000 trabajadores del sector y una reacción poco esperada del primer ministro conservador, David Cameron, que ha confirmado que no descarta una nacionalización "temporal" si no aparece un comprador pronto.

Herramienta de software GRATUITA
Safety Automation Builder [aquí](#)



AdChoices
Rockwell Automation
Allen-Bradley - Rockwell Software

The crisis facing the U.S. steel industry

By Thomas J. Gibson and Chuck Schmitt

Updated 0331 GMT (1131 HKT) March 24, 2016



A surge in unfairly traded imports hurts the U.S. steel industry, Thomas J. Gibson and Chuck Schmitt say.

Top stories



Dark vision of Hong Kong's future wins award



George Clooney: Magazine interview fabricated

Herramienta de software GRATUITA
Safety Automation Builder [aquí](#)



Rockwell Automation

Allen-Bradley - Rockwell Software

Advertisement

Story highlights

If steel industry is to survive, U.S. must act to reduce global overcapacity, authors say

American companies that play by the rules can't win at rigged game, they say

The U.S. military uses steel extensively, ranging from aircraft carriers and nuclear submarines to missiles, armor plate for tanks and every major military aircraft in production. There are a lot of reasons to take pride in American steel.

Editor's Note: Thomas J. Gibson is president and CEO of the American Iron and Steel Institute. Chuck Schmitt is president of SSAB Americas and chairman of the American Iron and Steel Institute's board of directors. The views expressed are their own.

(CNN) — As the backbone of American manufacturing, the steel industry is essential to the world's water and food supply, energy generation and national security.

Wednesday, March 30, 2016 - 14:01 IST

India extends safeguard duty on steel imports till March 2018

Duty not applicable on products imported at or above minimum import price.

BY DEEPAK KUMAR SAHU



Reuters



Days before the expiry of provisional safeguard duty on steel on 31 March, the National Democratic Alliance government notified its extension till March 2018 as part of its strategy against cheap imports.

The government, however, has made it clear that the safeguard duty shall not be imposed on steel products which are imported at or above the minimum import price (MIP). MIP helps in setting a floor price, which in turn discourages steel imports below this price.

"After considering the findings of the director general (safeguards), a safeguard duty of 20% will be applicable on steel imports taken place during 14 September 2015 and 13 September 2016," ministry of finance said in a notification dated 29 March.

With the duty expiring on 31 March 2016, an investigation on 15 March found that a threat exists. The director general of safeguards on 15 March in its final investigation on safeguard duty on hot-rolled flat products of non-alloy and other alloy steel had recommended that the duty be extended for two-and-a-half years effective 14 September 2015.

PROTECTIVE MEASURES

Steps taken by the government so far for the ailing steel industry.

- 16-Jun-15** → Import duty on certain steel products increased by 2.5 percentage points
- 12-Aug-15** → Import duty on steel raised again by 2.5 percentage points
- 14-Sep-15** → A 20% provisional safeguard duty imposed on hot-rolled flat products of non-alloy and other alloy steel for a period of 200 days
- 05-Feb-16** → Minimum import price in the range of \$341-752 per tonne applied on 173 steel products
- 15-Mar-16** → Director general (safeguards) in its final investigation recommends safeguard duty on imports of hot-rolled flat products of non-alloy and other alloy Steel for a period of 2.5 years starting 14 September 2015
- 23-Mar-16** → Board of safeguards recommends to the finance ministry to continue with minimum import price, calls for restrictive duty
- 29-Mar-16** → Government extends safeguard duty till March 2018, just before the expiry of the provisional safeguard duty on steel on 31 March

Infographic: Yatish Asthana

Source: VCC research

Markets | Sun Jan 24, 2016 6:48am EST

Related: BASIC MATERIALS

RPT-China to cut crude steel production by 100-150 mln tonnes -cabinet

BEIJING



(Repeats to additional subscribers with no change to text)

Jan 24 China will cut crude steel production capacity by 100-150 million tonnes and reduce the size of the coal industry to fight a capacity glut, the government said on Sunday.

The State Council, or cabinet, led by Premier Li Keqiang, made the decisions at a meeting on Friday, according to a statement on the Chinese government's main web portal.

The State Council reiterated an earlier decision to halt in principle the approval of new coal mines and additional capacity, the statement said.

It said the government would reduce coal production capacity "to a large extent".

PHOTOS OF THE DAY



Our top photos from the last 24 hours. [Slideshow](#)

Pictures of the month: [March](#)

GRAN RIESGO

pensar que las medidas anunciadas por
China van a resolver el problema

La verdadera solución está en que China
elimine subsidios internos, elimine toda
intervención gubernamental y se maneje
realmente como una economía de mercado

China's Biggest Steel Maker Will Boost Output Despite Glut MARCH 31, 2016

Drone Deliveries May Be Getting Closer to Take Off 4:42 PM EDT

Mattel's Fisher-Price Names Jonathan Adler Creative Director 4:11 PM EDT

TerraForm Says SunEdison Deal Robbed Division of \$231 Million 4:01 PM EDT

Herramienta de software GRATUITA Safety Automation Builder [aquí](#)



Watch: Sting Announces Retirement From Wrestling 3:52 PM EDT

Staples to Turn Parts of Some Stores Into Office Space 3:50 PM EDT

Why Populist Parties Are Booming Across Europe 3:44 PM EDT

KFC Is Going Through 'Re-Colonialization' 3:47 PM EDT

The Leadership Quality that Truly Separates Disney's Bob Iger From his Peers 3:40 PM EDT

Three Investment Firms Downgraded This Gunmaker and its Shares Are in Freefall 3:42 PM EDT

Intel Shakes Up Executive Ranks Amid Falling PC Sales 3:33 PM EDT

Microsoft Wants to Charge You for These Email Features 3:32 PM EDT

Goldman Says Investors Should Still

INTERNATIONAL CHINA

China's Biggest Steel Maker Will Boost Output Despite Glut

by Reuters MARCH 31, 2016, 2:24 AM EDT



Baosteel, the listed arm of China's No.2 steel producer – the Shanghai-based Baosteel Group, produced 22.6 million tonnes of crude steel in 2015, and is likely to produce 27.1 million tonnes this year, Zhu added on Thursday.

"As a result of the completion of main production lines at the Zhanjiang project in 2016, the scale of the company's output will show an increase," he said. Zhu, however, added that steel prices, currently near decade-lows, are expected to remain weak.

The government will have problems if producers don't slow down.

China's top listed steelmaker Baoshan Iron and Steel Co. Ltd (Baosteel) expects its total output to rise about 20% in 2016, even as the country steps up efforts to slash a massive capacity glut amid a rise in anti-dumping complaints.

A Chinese worker goes about his chores at a steel mill in Hefei, in eastern China's Anhui province.

Photograph by AFP

Los Riesgos

RIESGOS	IMPLICACIONES
<ul style="list-style-type: none">• China ofrece reducir capacidad entre 100 MT y 150 MT	<ul style="list-style-type: none">• Implica cantidades muy pequeñas que no resuelven
<ul style="list-style-type: none">• Por otro lado expansión capacidad de sus empresas de estado	<ul style="list-style-type: none">• Planes para aumentar capacidad en el 2016 - 2017
<ul style="list-style-type: none">• China tiene planes de crear 3 a 5 empresas gigantes	<ul style="list-style-type: none">• Generaría situaciones monopólicas

Objetivo de China: Política de Estado con un diseño planificado para generar ventajas artificiales que le permitan absorber grandes cantidades de empleo y eliminen competidores. Es una guerra por el empleo.

En el mediano y largo plazo pondrá en **riesgo toda la cadena manufacturera** derivada del Acero

Instituto Mexicano de la Competividad:

México con mayor competitividad que China en
Producción de Acero **en condiciones de mercado**

China NO es una Economía de Mercado

Es imperativo no sólo para el acero sino para la industria mexicana en su totalidad, el no reconocer a China como una economía de mercado, dado que está lejos de cumplir con los requisitos necesarios

Negociaciones en el ámbito global

- El 18 de abril en Bruselas, los gobiernos del mundo se reunirán al más alto nivel para discutir el exceso de capacidad.
- La postura del sector acero de Norteamérica es:
 - Mediano plazo: Se establezcan las reglas que eliminen la participación de los gobiernos que distorsionan la operación del mercado.
 - Corto plazo: Buscar un compromiso de autorrestricción de las exportaciones Chinas y que las mismas se hagan en condiciones de mercado. En caso de no lograrse, buscar una medida de aplicación general que limite el acceso al acero Chino a las diferentes regiones.

Trabajo conjunto SAT - CANACERO

Comités de seguimiento para la detección oportuna de fraudes comerciales que afectan a la industria:

- Fianzas a importaciones temporales
- Incorrecta clasificación arancelaria
- Mercancías de uso dual
- Correcta operación de empresas IMMEX
- Verificación de origen
- Correcto pago de cuotas compensatorias, IVA, IGI, IEPS
- Sobrevaloración en mercancías exentas y subvaloración de valor en aduanas
- Regularizaciones y cambio de régimen aduanero
- Padrón sectorial
- Supervisión al régimen de depósito fiscal
- Plan Estratégico Bilateral México-EUA y Convenio de Colaboración en materia aduanera

LEY DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA

- La industria del acero confirma el compromiso con el problema ambiental
- La industria acerera mexicana ha realizado inversiones por más de 5 mil millones de dólares en los últimos años en sus procesos para apoyar el medio ambiente. Es de las más limpias en el mundo
- Actualmente genera 1.3 toneladas de CO₂ por tonelada de acero líquido producido, contra un promedio mundial de 1.8 toneladas de CO₂ o de 2.5 toneladas de CO₂ en China.

LEY DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA

- Los resultados de la primera subasta pueden calificarse como buenos y permitirán contar con energía limpia de costo competitivo para el 40% del suministro básico
- De confirmarse estos niveles, se demuestra la competitividad de las energías limpias y por consiguiente la no necesidad de los Certificados (CELS) o bien la factibilidad de definir un precio máximo.



CANACERO

Cámara Nacional de la Industria del Hierro y del Acero

LXVIII

Asamblea General Ordinaria