

Ampliará China producción de acero

ALFREDO GONZÁLEZ

En la guerra comercial de cuotas y aranceles por la sobrecapacidad de producción mundial de acero, de la que China tiene casi 50 por ciento, el Gobierno de ese país aprobó la instalación de nuevas plantas que elevaron el excedente en 149.8 millones de toneladas en los últimos 16 meses.

Según cálculos de la consultora Standard & Poors Global Platts, con base en anuncios del Gobierno chino, la capacidad de producción acerera de ese país asiático creció en 149.8 millones de toneladas anuales desde enero de 2017 a la fecha, hasta alcanzar las 810 millones de toneladas, 50.4 por cien-

to de la capacidad mundial.

“El Gobierno chino otorgó su aprobación para instalar nueva capacidad de 149.8 millones de toneladas métricas por año entre el inicio del año pasado y abril de 2018”, afirma la consultora.

El Gobierno chino aun está por poner en línea esa nueva capacidad de producción aun sin calendario fijo, añade, pero será en el transcurso de 2018 y hasta 2020.

Señaló que el Gobierno chino asegura que se trata de nuevas instalaciones con horno de arco eléctrico (EAF, por sus siglas en inglés), lo que implicaría el cierre de otras plantas que aun operan bajo el sistema de alto horno.

“La mayoría de los cierres se llevarán a cabo una

Capacidad excedente

La producción de acero en el mundo la acapara el gigante asiático con 832 millones de toneladas.

(Producción en millones de toneladas y participación del total, 2017)

*El total representa el 99 por ciento de la producción mundial.
Fuente: Asociación Mundial del Acero

	PRODUCCIÓN	PART. %
1. China	832	49.7%
2. Japón	105	6.3
3. India	101	6.0
4. EU	82	4.9
5. Rusia	71	4.2
6. Corea del Sur	71	4.2
14. MÉXICO	20	1.2
Otros	186	11.1
TOTAL*	1673	100.0

vez que se hayan puesto en marcha estas nuevas instalaciones”.

Pero de la nueva capacidad total, sólo 34 por cien-

to utilizarán hornos de arco eléctrico, es decir, 51.4 millones de toneladas de producción excedente sustituiría a las plantas que cerrarían.