

COMUNICADO DE PRENSA

CÁMARA ARGENTINA DEL ACERO (CAA)

Enero 2026

ENERO 2026 - RESÚMEN EJECUTIVO

BALANCE ECONÓMICO 2025 Y PERSPECTIVAS 2026

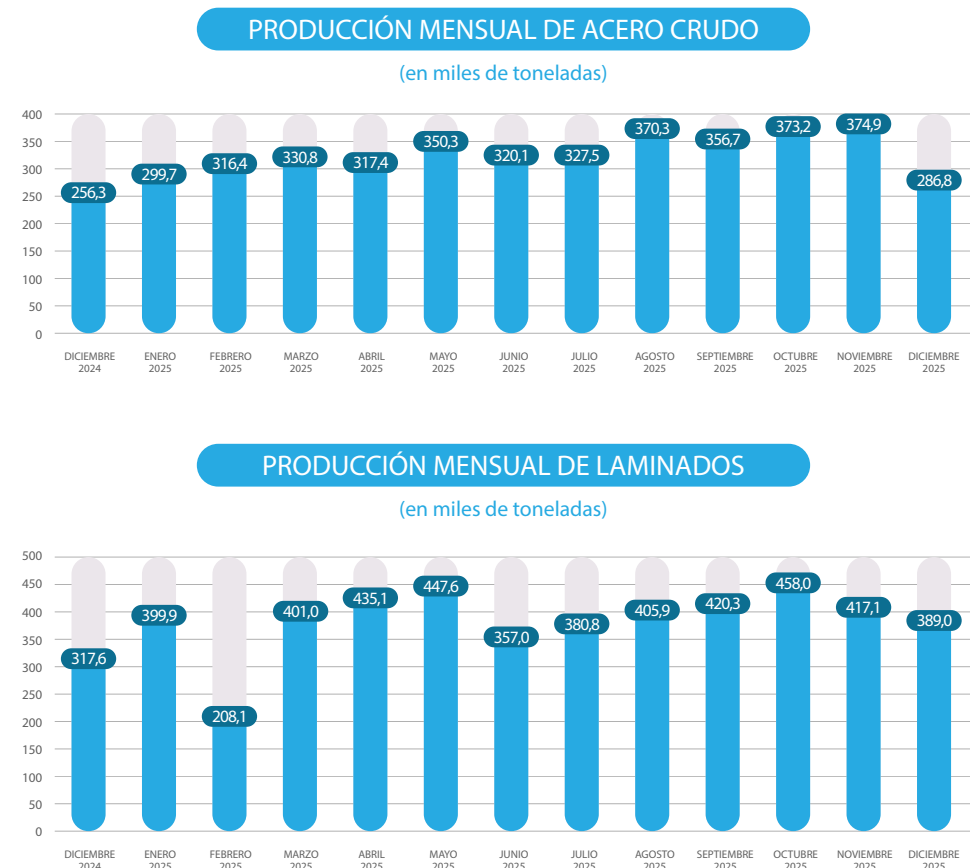
El año 2025 cerró con superávit fiscal y financiero, pilares del programa económico vigente. La inflación alcanzó su nivel más bajo desde 2017, situándose en torno al 31,5% anual. Se observó una economía de dos velocidades, los sectores extractivos traccionaron con fuerza, pero el consumo interno y la industria tradicional sufrieron un fuerte ajuste.

La energía (minería, gas y petróleo) y la economía del conocimiento fueron los impulsores del crecimiento. El sector de la construcción estuvo impactado por la parálisis de la obra pública y una lenta reactivación privada, el segmento Automotriz registró un descenso del 3,1% interanual en producción y la Metalmecánica en general cayó un 0,9%, afectada por la apertura de importaciones y la baja del consumo.

PERSPECTIVA PARA 2026

El sector del acero enfrenta una sobreoferta global, principalmente de China, cuyos volúmenes de exportación duplican el consumo de toda Latinoamérica. Es imperioso continuar trabajando para la reducción de costos e incremento de productividad, pero nada de esto alcanzará sino se trabaja en una cancha equilibrada; se debe impulsar las modificaciones necesarias para la eliminación de los impuestos distorsivos y la reducción de la carga impositiva que pesa sobre la industria local.

- La producción de acero crudo registró un descenso del 23,5% en diciembre respecto de noviembre último y una suba del 11,9% comparado con el mismo mes del año anterior.
- Por su parte, la producción de laminados en caliente tuvo una caída del 13,6% respecto de noviembre último y una suba del 26,9% interanual.



PRODUCCION SIDERURGICA ARGENTINA

Cifras de Diciembre 2025

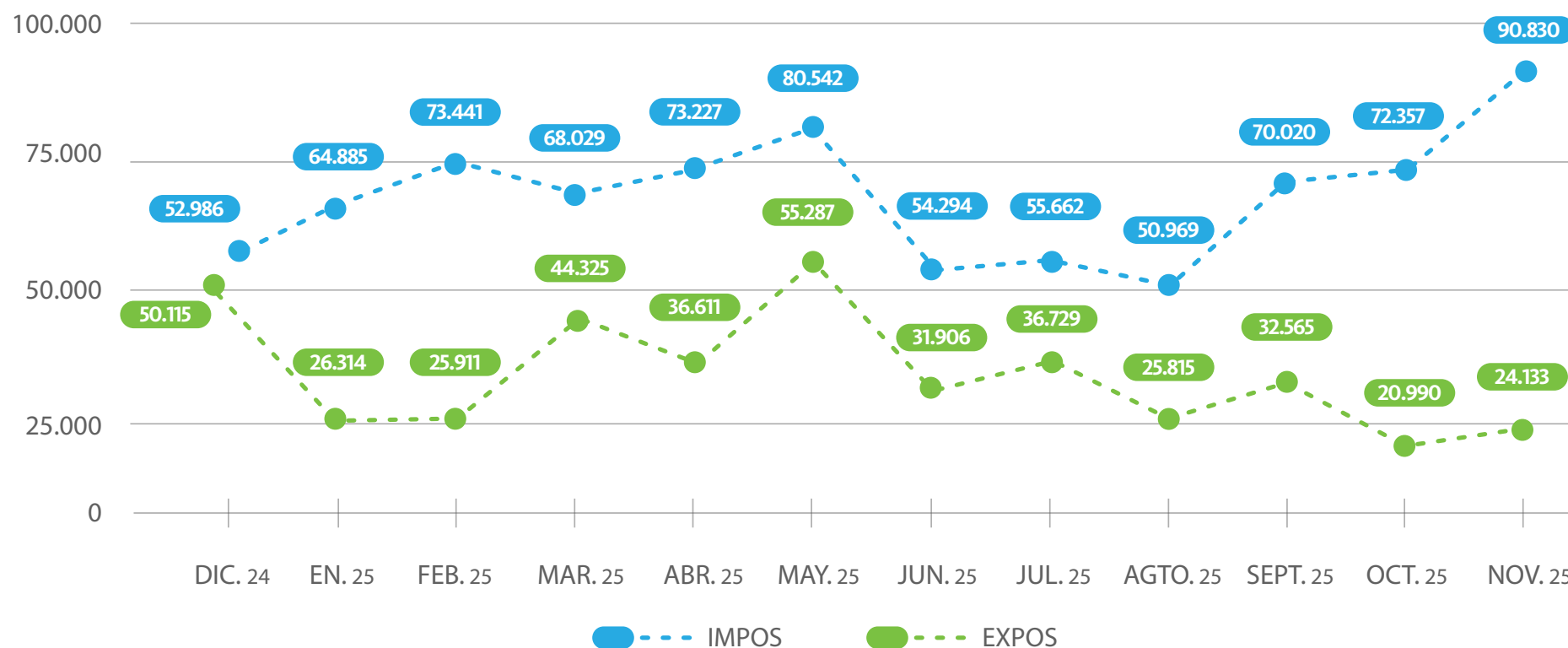
(miles de t)

PERÍODO DE PRODUCCIÓN			HIERRO PRIMARIO			ACERO CRUDO	LAMIN.TERM.EN CAL.			PLANOS LAMIN. EN FRÍO (3)
			ARRABIO	HIERRO ESPONJA	TOTAL		NO PLANOS (1)	PLANOS (2)	TOTAL	
MENSUAL	Diciembre 2024		148,5	48,0	196,5	256,3	83,1	144,6	227,7	89,9
	Enero 2025		147,6	73,2	220,9	299,7	120,8	165,7	286,6	113,3
	Febrero 2025		137,5	124,0	261,5	316,4	114,8	47,0	161,8	46,3
	Marzo 2025		148,6	86,1	234,7	330,8	123,5	189,2	312,7	88,3
	Abril 2025		141,2	96,3	237,5	317,4	140,2	192,7	332,9	102,2
	Mayo 2025		151,6	47,7	199,3	350,3	148,4	183,4	331,8	115,8
	Junio 2025		138,3	8,3	146,5	320,1	98,6	163,8	262,5	94,5
	Julio 2025		132,3	0,0	132,3	327,5	128,3	149,3	277,6	103,2
	Agosto 2025		162,3	47,1	209,4	370,3	123,8	181,7	305,6	100,3
	Septiembre 2025		152,6	54,7	207,3	356,7	111,7	202,1	313,9	106,4
	Octubre 2025		157,3	57,1	214,5	373,2	118,5	219,7	338,2	119,8
	Noviembre 2025		158,8	56,0	214,9	374,9	129,1	205,2	334,3	82,8
	Diciembre 2025		127,8	62,0	189,7	286,8	98,3	190,6	288,9	100,1
	Dic.25/ Nov.25	(%)	-19,6	10,6	-11,7	-23,5	-23,8	-7,1	-13,6	21,0
	Dic.25/ Dic.24	(%)	-14,0	29,2	-3,4	11,9	18,4	31,8	26,9	11,4
DUODÉCIMO MES	2018		2.183,8	1.606,4	3.790,2	5.161,8	2.492,4	2.271,0	4.763,5	1.257,8
	2019		1.964,1	1.086,0	3.050,1	4.644,5	2.232,0	2.032,6	4.264,6	1.150,6
	2020		1.930,3	524,7	2.454,9	3.651,1	1.494,8	1.973,9	3.468,7	1.194,0
	2021		2.141,5	1.408,3	3.549,8	4.875,1	2.254,0	2.513,6	4.767,6	1.425,2
	2022		2.060,2	1.433,4	3.493,6	5.093,6	2.381,4	2.248,9	4.630,3	1.242,7
	2023		1.977,9	1.468,4	3.446,2	4.928,4	2.287,8	2.232,8	4.520,6	1.257,6
	2024 (A)		1.763,4	1.081,5	2.844,9	3.862,6	1.509,9	1.794,7	3.304,6	1.016,0
	2025 (B)		1.755,9	712,5	2.468,5	4.024,1	1.456,2	2.090,5	3.546,7	1.173,1
	(B)/(A)	(%)	-0,4	-34,1	-13,2	4,2	-3,6	16,5	7,3	15,5
ANUAL	Ene.24- Dic.24	(C)	1.763,4	1.081,5	2.844,9	3.862,6	1.509,9	1.794,7	3.304,6	1016,0
	Ene.25- Dic.25	(D)	1.755,9	712,5	2.468,5	4.024,1	1.456,2	2.090,5	3.546,7	1.173,1
	(D)/(C)	(%)	-0,4	-34,1	-13,2	4,2	-3,6	16,5	7,3	15,5

- (1) Incluye tubos sin costura.
 (2) Producción total de chapas y flejes laminados en caliente, incluyendo la destinada a la relaminación de chapas y flejes en frío.
 (3) Cifras no sumables a la producción de laminados planos en caliente.

RADAR DE IMPORTACIONES

Consumo Directo - Importaciones / Exportaciones



ANÁLISIS DE DEMANDA EN OTROS SECTORES



MAQUINARIA AGRÍCOLA

2025 cerró con desaceleración, aunque levemente por encima de 2024; 2026 dependerá de un escenario económico más estable y una buena cosecha.



CONSTRUCCIÓN

Sigue sin recuperación sostenida. En diciembre, los despachos de cemento cayeron 9,7% mensual y 1,8% interanual.



AUTOMOTOR

La producción de diciembre bajó 30,3% vs. noviembre y 30,4% interanual; el acumulado 2025 cayó 3,1% frente a 2024.



LÍNEA BLANCA

2025 cierra en un escenario crítico, con caída de volumen, sobreoferta y presión importadora. La recuperación en 2026 depende del crédito y del ingreso.

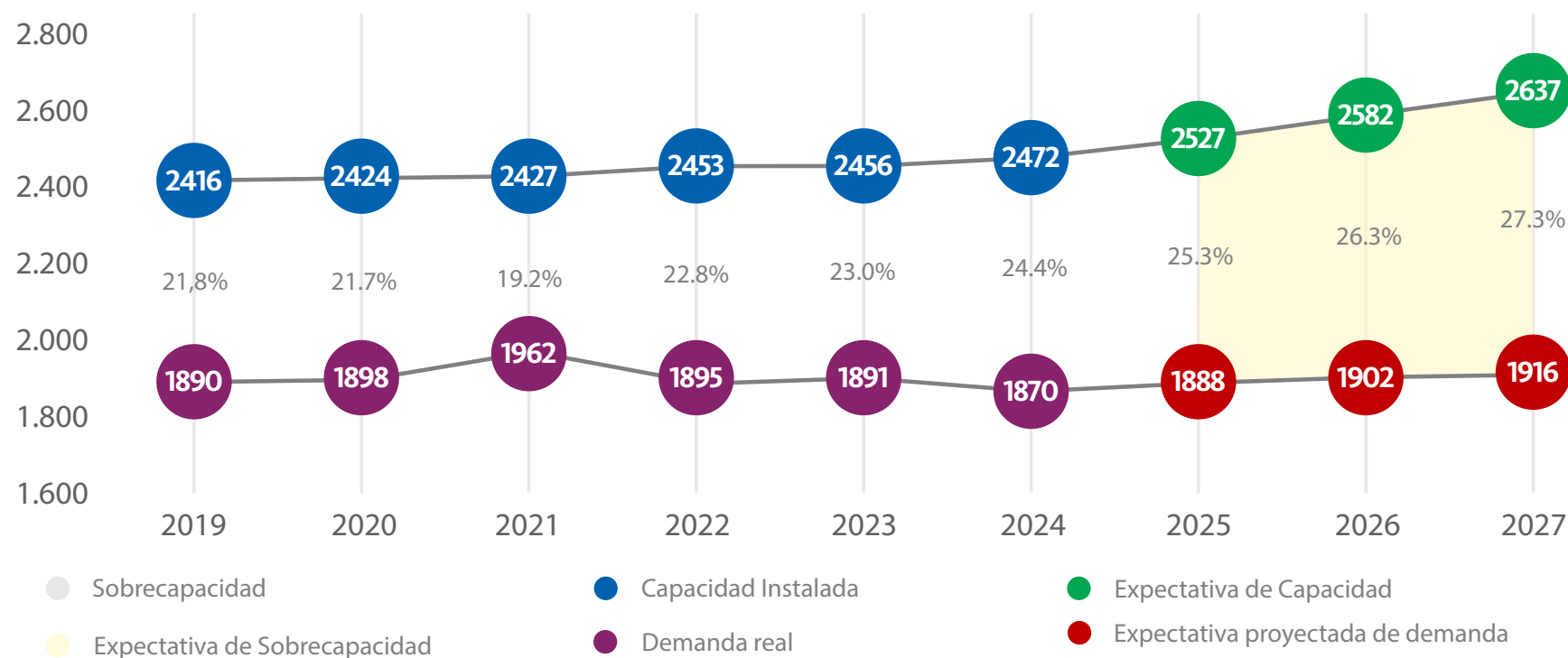


ENERGÍA

2025 cerró con demanda en alza en Vaca Muerta por nuevos proyectos de transporte. En 2026 se esperan más obras, **aunque la presión importadora podría afectar la provisión local de acero.**

EXCESO DE OFERTA GLOBAL

Millones de toneladas



La sobreoferta global de acero, liderada por China, continúa presionando con mayor exportación, afectando los diferentes mercados. En diciembre de 2025, China superó los niveles de exportación vistos por última vez en 2015.

El incremento de aranceles en los distintos países y bloques promueven el desvío de productos hacia Latinoamérica que ve cómo los productos chinos incrementan su participación.

INVASIÓN DE PRODUCTOS CHINOS

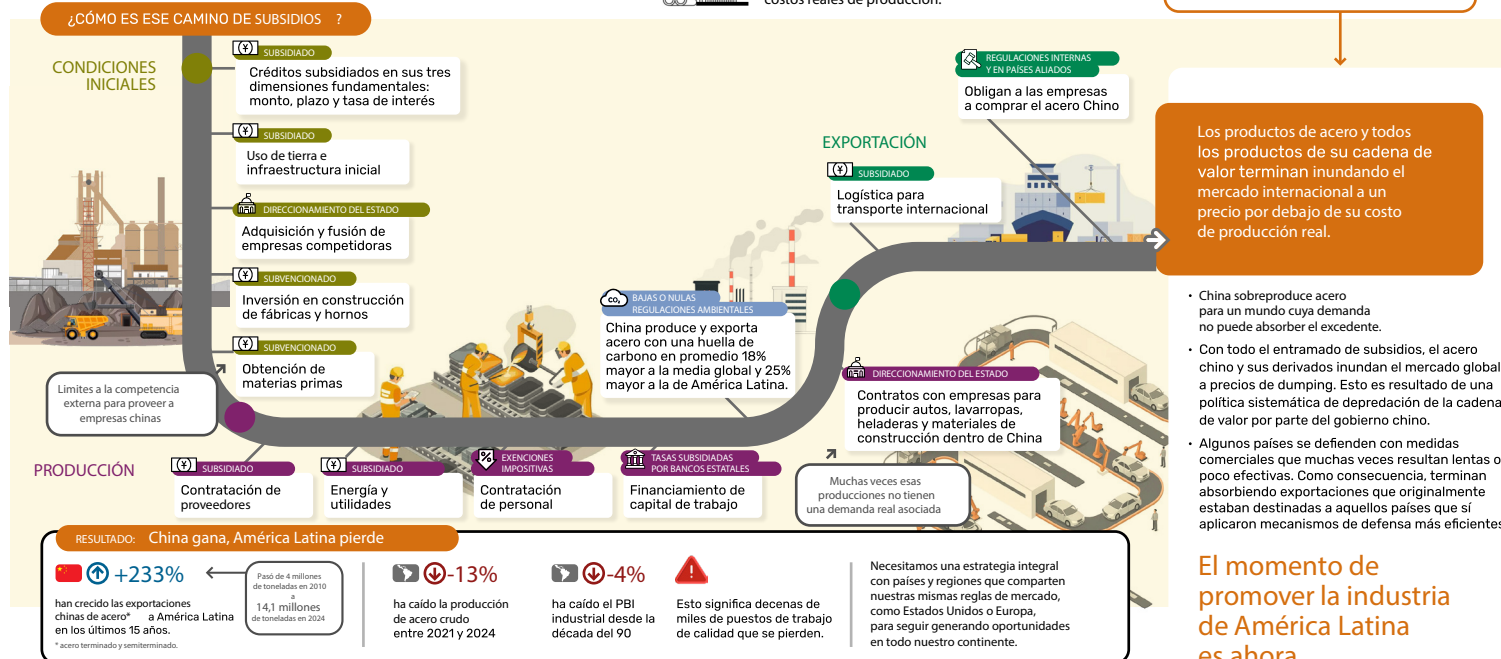
¿POR QUÉ HABLAMOS DE COMERCIO DESLEAL?

CASO CHINA: SUBSIDIOS AL ACERO Y SU CADENA DE VALOR

alacero

Producir acero y productos finales de su cadena de valor no es una decisión basada en la oferta y en la demanda, sino en la premisa de generar empleo y desarrollo en su país. Por eso, impulsan una serie encadenada de subsidios que le permiten venderle al mundo por debajo de los costos reales de producción.

Eso termina afectando el empleo y la producción en América Latina y genera la desindustrialización de nuestra región.



Fuente: Análisis de Alacero basado en el informe de OCDE presentado en el evento "Comercio desleal y su impacto en América Latina" de mayo 2025.

El momento de promover la industria de América Latina es ahora

Al difícil contexto de una débil recuperación de la demanda, Argentina está expuesta a un complicado escenario regional por las importaciones de acero chino, que en los últimos 15 años crecieron 233% en América Latina, según un reciente informe de Asociación Latinoamericana del Acero (Alacero).



MUCHAS GRACIAS