

PRODUCCION SIDERURGICA ARGENTINA

Cifras de: **Mayo 2026**

(miles de t)

	PERIODO DE PRODUCCION	HIERRO PRIMARIO			ACERO CRUDO	LAMIN. TERM. EN CAL.			PLANOS LAMIN. EN FRIO (3)
		ARRABIO	HIERRO ESPONJA	TOTAL		NO PLANOS (1)	PLANOS (2)	TOTAL	
MENSUAL	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
	Enero 2026	165,1	65,1	230,2	345,2	125,4	151,9	277,2	103,2
	Febrero 2026	154,5	127,8	282,4	272,2	88,6	59,8	148,5	49,3
	Marzo 2026	160,9	139,5	300,3	387,4	127,5	128,1	255,6	80,4
	Abril 2026	149,2	117,3	266,4	375,6	126,1	129,4	255,5	94,5
	Mayo 2026	167,1	72,8	239,9	399,4	133,8	192,0	325,9	102,5
	May.26/ Abr.26 (%)	12,0	-37,9	-10,0	6,3	6,1	48,5	27,6	8,5
	May.26/ May.25 (%)	10,2	52,6	20,4	14,0	-9,8	4,7	-1,8	-11,5
QUINTO MES	2019	831,3	600,8	1.432,0	1.907,5	901,7	820,4	1.722,1	429,5
	2020	692,3	237,2	929,5	1.229,6	481,5	611,2	1.092,7	375,1
	2021	863,3	551,9	1.415,3	1.862,3	817,1	1.098,4	1.915,6	612,5
	2022	825,3	682,7	1.508,0	1.890,8	885,6	880,9	1.766,4	496,0
	2023	858,0	706,9	1.565,0	2.085,5	982,2	971,2	1.953,4	534,6
	2024	706,2	543,3	1.249,5	1.601,7	599,7	637,5	1.237,3	352,7
	2025 (A)	726,5	427,3	1.153,8	1.614,6	647,7	778,0	1.425,7	465,9
	2026 (B)	796,7	522,4	1.319,1	1.779,8	601,5	661,2	1.262,7	429,8
	(B)/(A) (%)	9,7	22,3	14,3	10,2	-7,1	-15,0	-11,4	-7,8
ANUAL	Jun.24- May.25 (C)	1.783,7	965,5	2.749,2	3.875,5	1.557,8	1.935,2	3.493,1	1.129,2
	Jun.25- May.26 (D)	1.826,1	807,7	2.633,8	4.189,3	1.410,0	1.973,6	3.383,6	1.137,0
	(D)/(C) (%)	2,4	-16,3	-4,2	8,1	-9,5	2,0	-3,1	0,7

(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.