

Minería extractiva y manufacturas de estos metales  
(Incluyendo carbón)

Productos	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Extracción, hierro y acero	465.57	599.22	419.08	446.44	638.93	729.64	1,087.31	907.65	726.98	533.74	672.22	684.46	688.38	759.31	889.90	1,051.10
Manufacturas de fundición, hierro o acero	36.24	31.58	29.76	29.24	24.58	26.27	136.13	149.78	299.00	98.87	425.48	157.33	1,862.17	1,773.16	204.23	264.13
Cable y sus manufacturas	10.06	9.68	7.63	7.79	11.03	11.84	12.87	16.89	11.03	8.80	119.50	11.39	8.40	11.68	10.72	13.25
Aluminio y sus manufacturas	29.43	27.18	28.89	30.95	37.21	43.29	79.23	64.59	56.42	47.14	61.73	63.09	69.25	56.17	69.02	102.70
Plomo y sus manufacturas	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	1.54	1.30	1.46	1.87	1.52	.48	.60	.82	.82	.82
Cinc y sus manufacturas	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	1.17	.57	.83	.48	.78	16.61	6.39	1.01	1.08	1.73
Estañol y sus manufacturas	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	1.85	.20	.16	.14	.20	.13	.24	.17	.17	.17
Total	541.43	687.78	486.50	513.04	722.21	811.25	1,301.09	1,142.40	1,124.46	691.16	1,275.73	933.81	2,688.75	2,698.89	1,275.07	1,477.12

## NOTAS

Variable	Notas
Importación de agua virtual	Es la cantidad de agua empleada en el proceso productivo de los bienes que se importan.   La información se estima a partir de calcular índices promedio de demanda de agua por unidad de producto, y se multiplica por la cantidad que se importó del bien (Arreguín-Cortés, F. et al., "Agua virtual en México", Ingeniería hidráulica en México, vol. XXII, núm. 4, pp. 121-132, octubre-diciembre de 2007).  La clasificación y denominación de los productos presentada se basan en la «Ley de los impuestos generales de importación y de exportación», y corresponden a las partidas publicadas en el Sistema de Información Arancelaria de la Secretaría de Economía.

## FUENTES

Comisión Nacional del Agua, Subdirección General de Planeación, Marzo, 2017.