

**Consumo final energético del sector industrial, energía secundaria
(Petajoules)**

Destino	Fuente de energía	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Industria básica del hierro y el acero	Coque de carbón	49.99	47.50	47.63	45.44	47.72	38.30	62.82	61.75	64.34	65.13	68.89	
	Coque de petróleo	5.16	3.57	5.81	6.01	5.94	3.58	1.76	1.82	2.47	2.26	0.89	
	Gas LP	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Diesel	1.07	0.93	0.97	0.90	0.88	0.61	0.78	0.84	0.88	0.88	0.88	1.10
	Combustóleo	12.21	9.58	8.30	8.53	7.98	7.53	5.62	4.46	4.51	2.93	1.83	
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	100.45	109.79	115.95	106.14	103.95	86.03	104.40	113.86	112.58	115.28	119.90	
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fabricación de cemento y productos a base de cemento en plantas integradas	Electricidad	24.78	24.49	25.40	26.46	27.38	26.10	21.83	21.78	23.35	21.58	19.85	
	Total	193.67	195.87	204.07	193.49	193.86	162.16	197.22	204.52	208.14	208.07	212.47	
	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Coque de petróleo	73.80	70.09	91.98	109.11	93.12	91.56	75.94	77.56	90.64	88.06	111.74	
	Gas LP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Diesel	0.13	0.13	0.11	0.10	0.12	0.15	0.22	0.24	0.22	0.27	0.23	
	Combustóleo	24.48	17.88	16.83	14.50	6.85	6.52	2.68	1.62	1.48	1.49	1.11	
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Elaboración de azúcares	Gas seco	5.59	5.10	7.16	3.71	3.01	4.50	4.65	4.58	8.14	4.42	5.25	
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Electricidad	28.39	29.76	31.63	33.81	34.59	33.29	30.49	31.54	33.66	36.13	33.01	
	Total	132.39	122.96	147.71	161.23	137.69	136.02	113.98	115.54	134.14	130.37	151.34	
	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gas LP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Diesel	0.05	0.05	0.05	0.07	0.06	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01	
Pemex petroquímica	Combustóleo	21.81	18.58	15.88	15.95	10.88	7.02	6.71	4.74	3.48	3.48	1.32	
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gas seco	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Electricidad	2.77	3.13	2.97	3.05	3.01	2.69	2.72	2.85	3.04	4.14	3.51	
	Total	24.63	21.76	18.90	19.07	13.95	9.76	9.46	7.59	6.52	7.62	4.84	
	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gas LP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gasolinas y naftas	0.71	1.23	1.00	1.29	1.55	1.30	1.09	1.22	0.20	0.00	0.00	
Industria química	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Diesel	0.36	0.31	0.40	0.39	0.47	0.54	0.46	0.44	0.39	0.44	0.39	
	Combustóleo	3.25	5.10	0.77	0.05	0.22	0.20	0.21	0.20	0.23	0.10	0.14	
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gas seco	75.75	78.68	87.59	85.16	92.98	93.36	99.79	93.54	101.28	110.78	98.30	
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Electricidad	4.67	4.68	5.15	4.88	4.94	4.95	4.92	5.01	4.78	5.12	4.99	
	Total	84.74	90.00	94.91	91.77	100.16	100.35	106.47	100.41	106.88	116.44	103.82	
	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Coque de petróleo	1.44	5.99	9.53	12.63	11.69	1.07	1.52	1.25	1.76	1.90	0.58	
Gas LP	0.64	0.62	0.72	0.81	0.82	0.81	0.71	0.90	0.83	0.84	0.84		

Nota. La fuente de energía Otros autogeneración incluye gas de alto horno, gas de coque, gasóleo y etano.

Consumo final energético del sector industrial, energía secundaria
(Petajoules)

Destino	Fuente de energía	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Industria química	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	4.13	4.22	4.38	4.44	4.33	4.20	4.18	4.18	4.17	4.20	4.18
	Combustóleo	15.19	14.68	11.35	12.06	9.39	8.21	5.60	5.31	5.15	3.37	1.87
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	39.68	45.54	50.19	45.73	45.94	52.07	54.52	60.55	61.49	66.29	78.48
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	16.84	17.63	16.96	17.55	16.12	19.31	17.89	17.86	17.01	17.12	17.06
	Total	77.92	88.68	93.13	93.22	88.29	85.67	84.42	90.05	90.41	93.72	103.01
Minería de minerales metálicos y no metálicos,excepto petróleo y gas	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas LP	2.53	2.56	2.95	3.56	3.69	3.43	6.29	6.28	6.12	9.32	8.09
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	4.36	4.41	4.44	5.03	10.59	7.24	11.14	11.80	12.09	4.37	4.59
	Combustóleo	3.40	3.44	2.66	3.02	2.87	1.20	2.47	2.05	2.30	2.23	2.22
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	7.98	9.33	9.38	7.79	7.05	6.75	8.19	8.99	9.42	9.27	6.72
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	18.79	18.99	19.65	20.32	20.63	19.23	26.32	26.27	30.88	36.29	34.35
	Total	37.06	38.73	39.08	39.72	44.83	37.85	54.41	55.39	60.81	61.48	55.97
Fabricación de pulpa, papel y cartón	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas LP	0.30	0.31	0.38	0.45	0.48	0.47	0.45	0.44	0.40	0.41	0.42
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	0.88	0.91	1.22	1.34	1.48	1.31	1.23	1.14	0.39	1.29	1.33
	Combustóleo	13.57	14.01	10.84	11.95	10.90	10.88	7.94	5.81	5.02	5.16	1.07
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	18.65	20.54	25.21	22.64	24.29	24.21	23.55	25.73	28.90	32.66	30.97
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	10.63	11.06	10.32	9.34	9.03	10.16	9.65	9.60	10.03	10.30	10.58
	Total	44.03	46.83	47.97	45.72	46.18	47.03	42.82	42.72	44.74	49.82	44.37
Fabricación de vidrio y productos de vidrio	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	1.13	0.65	0.45	0.13	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.01	0.00
	Gas LP	0.10	0.10	0.12	0.13	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15	0.15	0.15
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	0.12	0.11	0.14	0.15	0.16	0.15	0.14	0.14	0.22	0.15	0.16
	Combustóleo	5.25	5.11	3.95	3.99	3.80	3.41	3.53	3.62	3.67	2.33	1.54
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	31.62	37.31	41.72	38.59	40.49	40.03	40.76	45.36	48.22	48.55	53.01
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	4.23	4.11	4.08	4.22	4.26	4.02	5.55	6.15	4.29	4.18	4.25
	Total	42.45	47.39	50.46	47.21	48.86	47.76	50.13	55.45	56.56	55.37	59.11
Elaboración de cerveza	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas LP	0.41	0.45	0.58	0.67	0.70	0.71	0.69	0.81	0.81	0.81	0.84
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	0.08	0.09	0.12	0.13	0.14	0.13	0.12	0.11	12.09	0.14	0.14

Nota. La fuente de energía Otros autogeneración incluye gas de alto horno, gas de coque, gasóleo y etano.

**Consumo final energético del sector industrial, energía secundaria
(Petajoules)**

Destino	Fuente de energía	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Elaboración de cerveza	Combustóleo	7.93	8.60	6.65	7.22	7.12	6.50	5.07	3.64	3.17	2.08	1.40
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	5.37	6.03	7.46	5.77	6.14	6.07	5.97	7.09	8.41	15.26	13.69
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	2.62	2.84	3.09	3.20	3.23	3.09	3.28	2.96	3.65	3.68	3.80
	Total		16.41	18.01	17.90	16.99	17.33	16.50	15.13	14.61	28.13	21.97
Construcción	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas LP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	6.46	6.67	9.18	9.98	10.47	10.36	10.32	9.90	0.15	10.95	10.05
	Combustóleo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	1.50	1.55	1.66	1.72	1.70	1.64	1.65	1.72	1.79	1.77	1.84
	Total		7.96	8.22	10.84	11.70	12.17	12.00	11.97	11.62	1.94	12.72
Elaboración de refrescos hielo y otras bebidas no alcohólicas, purificación y embotellado de agua	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas LP	0.81	0.84	1.03	1.15	1.18	1.19	1.20	1.28	1.26	1.28	1.37
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	2.76	2.91	3.09	3.17	3.25	3.26	3.27	3.43	3.52	3.55	3.67
	Combustóleo	1.81	1.86	1.44	1.51	1.54	1.42	1.11	1.11	1.02	0.67	0.45
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	0.45	0.57	0.66	0.51	0.57	0.77	0.85	1.10	1.14	0.96	1.08
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	2.78	2.86	2.94	3.04	3.05	2.90	2.77	2.93	3.03	3.06	3.16
	Total		8.61	9.04	9.16	9.38	9.59	9.54	9.20	9.85	9.97	9.52
Fabricación de automóviles y camiones	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas LP	0.25	0.26	0.32	0.37	0.37	0.28	0.39	0.46	0.52	0.55	0.61
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	0.35	0.37	0.50	0.54	0.60	0.44	0.67	0.73	0.78	0.82	0.92
	Combustóleo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	1.51	1.88	2.31	2.12	2.21	2.28	2.08	3.57	47.93	4.73	2.58
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	5.91	6.26	6.54	6.76	7.05	6.67	7.14	7.61	7.65	7.88	8.53
	Total		8.02	8.77	9.67	9.79	10.23	9.67	10.28	12.37	56.88	13.98
Fabricación de productos de hule	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas LP	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Diesel	1.17	1.23	1.54	1.65	1.70	1.55	1.68	1.93	0.78	1.94	2.04
	Combustóleo	0.53	0.55	0.58	0.56	0.53	0.48	0.61	0.64	0.68	0.51	0.48
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	3.95	5.04	4.72	4.26	4.15	4.19	4.76	5.08	5.50	5.46	5.75

Nota. La fuente de energía Otros autogeneración incluye gas de alto horno, gas de coque, gasóleo y etano.

Consumo final energético del sector industrial, energía secundaria
(Petajoules)

Destino	Fuente de energía	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Fabricación de productos de hule	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Electricidad	1.38	1.39	1.42	1.45	1.40	1.27	1.44	1.53	1.66	1.65	1.73	
	Total	7.04	8.23	8.28	7.94	7.79	7.50	8.50	9.19	8.63	9.58	10.02	
Fabricación de fertilizantes	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Coque de petróleo	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gas LP	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	
	Gasolinas y naftas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Querosenos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Diesel	0.11	0.11	0.13	0.18	0.15	0.14	0.14	0.15	0.15	1.26	0.16	0.15
	Combustóleo	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Gas seco	3.11	3.53	3.44	4.09	3.30	3.40	1.93	2.70	0.47	0.52	0.52	0.50
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Electricidad	0.75	0.77	0.67	0.69	0.55	0.50	0.49	0.52	0.49	0.47	0.47	0.73
	Total	3.97	4.41	4.24	4.96	4.00	4.04	2.56	3.37	2.22	1.15	1.38	
	Elaboración de productos de tabaco	Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Coque de petróleo		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Gas LP		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Gasolinas y naftas		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Querosenos		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Diesel		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Combustóleo		0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
Productos no energéticos		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Gas seco		0.22	0.26	0.27	0.26	0.31	0.34	0.42	0.27	0.31	0.27	0.27	0.23
Otros combustibles de autogeneración		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Electricidad		0.19	0.20	0.21	0.22	0.22	0.22	0.22	0.22	0.23	0.24	0.24	0.25
Total		0.43	0.48	0.49	0.49	0.54	0.57	0.65	0.51	0.56	0.52	0.49	
Otras ramas		Coque de carbón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Coque de petróleo	1.88	3.40	2.62	3.02	3.05	1.37	1.36	2.19	5.15	5.43	0.30	
	Gas LP	33.40	32.77	33.48	35.94	34.16	34.20	33.63	27.31	29.28	30.58	30.14	
	Gasolinas y naftas	0.93	0.54	0.75	0.61	0.67	0.61	0.85	1.01	0.21	0.85	1.05	
	Querosenos	0.11	0.03	0.04	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Diesel	34.02	27.26	21.96	23.10	21.12	17.83	16.41	23.02	28.04	35.36	31.42	
	Combustóleo	36.90	33.87	28.03	25.02	21.48	17.82	14.43	15.74	2.41	1.01	1.50	
	Productos no energéticos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Gas seco	104.58	122.45	131.92	119.59	115.13	120.87	136.22	152.24	117.82	178.71	186.82	
	Otros combustibles de autogeneración	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	Electricidad	288.35	299.88	312.35	322.19	329.89	311.09	341.40	368.73	380.48	376.98	400.72	
	Total	500.17	520.20	531.15	529.49	525.50	503.79	544.30	590.24	563.39	628.92	651.95	
	Total	Coque de carbón	49.99	47.50	47.63	45.44	47.72	38.30	62.82	61.75	64.34	65.13	68.89
Coque de petróleo		83.41	83.70	110.40	130.91	113.81	97.58	80.58	82.85	100.02	97.66	113.51	
Gas LP		38.47	37.93	39.61	43.11	41.55	41.25	43.52	37.64	39.39	43.97	42.48	
Gasolinas y naftas		1.64	1.77	1.75	1.90	2.22	1.91	1.94	2.23	0.41	0.85	1.05	
Querosenos		0.11	0.03	0.04	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Diesel		56.03	49.72	48.23	51.18	55.53	47.95	50.80	58.04	64.99	64.53	60.37	
Combustóleo		146.38	133.29	107.29	104.37	83.56	71.18	55.99	48.97	33.15	25.36	14.93	
Productos no energéticos		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	
Gas seco		398.89	446.03	487.99	446.36	449.53	444.87	488.10	524.65	551.60	593.19	603.28	
Otros combustibles de autogeneración		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	
Electricidad		414.58	429.59	445.03	458.90	467.06	447.12	477.76	507.30	526.03	530.60	548.37	
Total		1,189.50	1,229.56	1,287.97	1,282.19	1,260.98	1,190.16	1,261.51	1,323.43	1,379.93	1,421.29	1,452.88	

Nota. La fuente de energía Otros autogeneración incluye gas de alto horno, gas de coque, gasóleo y etano.

NOTAS

Variable	Notas
Consumo final total de energía	Es la energía y la materia prima que se destinan a los distintos sectores de la economía para su consumo. incluye consumo final energético y no energético. El consumo final energético es el aprovechamiento de energía primaria y secundaria para satisfacer necesidades de energía en los sectores residencial, comercial, público, transporte, agropecuario e industrial. El consumo final no energético emplea energía primaria y secundaria aprovechados en los procesos que emplean materias primas para la elaboración de bienes no energéticos. por ejemplo, PEMEX petroquímica, que utiliza gas seco y derivados del petróleo para elaborar plásticos, solventes, entre otros. En otras ramas económicas se incluye el bagazo de caña utilizado para la fabricación de papel, tableros aglomerados y alimento para ganado.

FUENTES

SENER, Balance Nacional de Energía 2014, Secretaría de Energía, México, 2015, consultado en: <http://www.gob.mx/sener/documentos/balance-nacional-de-energia>, 10-10-2016.