

**Consumo de combustibles para la generación de electricidad del Sistema Eléctrico Nacional
(Petajoules)**

Año	Tipo de combustible					Total
	Diesel	Combustóleo	Gas seco	Carbón	Uranio	
1989	12.02	668.21	113.04	78.13	3.94	875.33
1990	15.61	659.38	143.70	76.05	31.05	925.78
1991	17.20	665.75	168.89	78.47	45.93	976.23
1992	12.31	656.44	156.62	81.39	41.86	948.61
1993	11.73	665.61	153.37	103.30	53.07	987.08
1994	13.30	794.10	180.06	128.26	47.78	1,163.50
1995	10.45	696.54	185.38	140.12	92.99	1,125.48
1996	9.53	718.91	191.37	170.54	85.58	1,175.94
1997	13.27	823.13	207.93	171.55	112.50	1,328.38
1998	19.36	903.74	246.21	176.11	100.47	1,445.90
1999	17.54	887.53	247.17	178.69	108.26	1,439.19
2000	25.15	954.59	315.23	183.06	90.33	1,568.35
2001	18.57	915.19	400.38	226.99	96.70	1,657.84
2002	15.18	787.56	529.03	264.10	106.97	1,702.84
2003	28.91	677.95	611.65	307.98	114.87	1,741.36
2004	14.66	634.51	656.75	236.12	100.63	1,642.68
2005	13.74	624.55	632.00	327.45	117.88	1,715.63
2006	14.44	501.37	775.75	317.10	119.42	1,728.07
2007	8.35	439.44	860.93	314.26	114.49	1,737.46
2008	10.44	440.44	917.04	216.60	106.64	1,691.14
2009	15.32	401.69	971.86	294.83	112.75	1,796.43
2010	14.73	377.14	985.06	322.75	63.94	1,763.61

NOTAS

Variable	Notas
Consumo de combustibles para la generación de electricidad	La suma de los parciales puede no coincidir con los totales debido al redondeo de las cifras. Total termoeléctrica considera combustión interna, vapor, dual, ciclo combinado, turbogas, geotermoeléctrica, carboeléctrica y nucleoeeléctrica. Capacidad total de energía eléctrica no considera a los productores independientes. 2009-2010: Sólo contempla la información de la Comisión Federal de Electricidad y no contabiliza la información de la extinta Luz y Fuerza del Centro. 2010: Datos hasta septiembre.

FUENTES

Secretaría de Energía, Balance Nacional de Energía, , Secretaría de Energía, México, Varios años.