

SECTOR ELÉCTRICO NACIONAL
GENERACIÓN BRUTA 1_/
(Gigawatts-hora)

Años	Hidro eléctrica	Termo eléctrica	PEE's 2_/	Duales 3_/	Carbo eléctrica	Nucleo eléctrica	Geotermo eléctrica	Eolo eléctrica	T o t a l
1999	32,712	103,089	-	11,234	18,251	10,002	5,623	6	180,916
2000	33,075	111,956	1,295	13,569	18,696	8,221	5,901	8	192,721
2001	28,435	117,106	4,590	14,109	18,567	8,726	5,567	7	197,106
2002	24,862	108,466	21,852	13,879	16,152	9,747	5,398	7	200,362
2003	19,753	103,864	31,645	13,859	16,681	10,502	6,282	5	202,590
2004	25,076	94,512	45,855	7,915	17,883	9,194	6,577	6	207,019
2005	27,611	93,226	45,559	14,275	18,380	10,805	7,299	5	217,160
2006	30,305	84,432	59,428	13,875	17,931	10,866	6,685	45	223,568
2007	27,042	83,354	70,982	13,375	18,101	10,421	7,404	248	230,927
2008	38,892	79,185	74,232	6,883	17,789	9,804	7,056	255	234,096
2009	26,445	83,856	76,496	12,299	16,886	10,501	6,740	249	233,472
2010	36,738	81,584	78,457	15,578	16,485	5,879	6,618	166	241,506
Enero	1,351	6,366	6,118	1,264	1,583	1,027	586	17	18,312
Febrero	1,648	5,122	5,485	1,254	1,613	885	510	15	16,531
Marzo	2,068	6,572	6,290	1,540	1,528	720	549	18	19,284
Abril	1,905	7,577	6,337	1,453	1,239	487	518	12	19,529
Mayo	2,465	8,588	6,939	1,522	1,235	504	551	9	21,814
Junio	2,371	8,856	7,139	1,439	1,464	487	531	9	22,297
Julio	3,861	7,462	7,055	1,318	1,188	391	553	10	21,837
Agosto	5,135	6,990	6,911	1,135	1,633	367	563	8	22,742
Septiembre	5,927	5,882	6,187	944	1,400	375	562	8	21,286
Octubre	4,787	5,847	6,723	1,019	1,262	174	572	24	20,407
Noviembre	3,155	5,991	6,419	1,238	1,131	233	545	16	18,729
Diciembre	2,065	6,329	6,855	1,452	1,209	230	577	20	18,737
2011	33,261	81,559	77,181	14,268	16,927	9,038	5,980	93	238,308
Enero	2,540	5,860	6,647	1,748	1,421	509	572	11	19,308
Febrero	2,413	5,423	6,383	1,249	1,384	733	510	8	18,101
Marzo	2,526	6,976	7,284	1,417	1,600	856	540	12	21,210
Abril	2,625	7,656	6,904	1,445	1,483	715	505	6	21,339
Mayo	2,822	8,689	7,229	1,453	1,570	886	575	5	23,229
Junio	2,704	8,896	7,428	1,448	1,715	718	561	6	23,477
Julio	3,102	8,201	7,591	1,196	1,734	1,015	571	8	23,420
Agosto	3,855	8,506	7,589	1,057	1,788	1,043	565	4	24,405
Septiembre	4,329	7,393	6,957	889	1,518	997	533	6	22,622
Octubre	3,466	7,240	6,858	1,099	1,445	883	534	14	21,539
Noviembre	2,880	6,718	6,310	1,269	1,271	683	515	12	19,658
Diciembre									
Variación Respecto al Mismo Periodo del Año Anterior (%)									
2000	1.1	8.6	n.a.	n.a.	2.4	(17.8)	4.9	23.9	6.5
2001	(14.0)	4.6	254.4	4.0	(0.7)	6.1	(5.7)	(14.7)	2.3
2002	(12.6)	(7.4)	376.1	(1.6)	(13.0)	11.7	(3.0)	2.6	1.7
2003	(20.5)	(4.2)	44.8	(0.1)	3.3	7.7	16.4	(19.5)	1.1
2004	26.9	(9.0)	44.9	(42.9)	7.2	(12.5)	4.7	14.5	2.2
2005	10.1	(1.4)	(0.6)	80.3	2.8	17.5	11.0	(18.7)	4.9
2006	9.8	(9.4)	30.4	(2.8)	(2.4)	0.6	(8.4)	796.2	3.0
2007	(10.8)	(1.3)	19.4	(3.6)	0.9	(4.1)	10.7	454.5	3.3
2008	43.8	(5.0)	4.6	(48.5)	(1.7)	(5.9)	(4.7)	2.5	1.4
2009	(32.0)	5.9	3.1	78.7	(5.1)	7.1	(4.5)	(2.1)	(0.3)
2010	38.9	(2.7)	2.6	26.7	(2.4)	(44.0)	(1.8)	(33.2)	3.4
2011									
Enero	88.0	(7.9)	8.6	38.3	(10.3)	(50.5)	(2.5)	(34.6)	5.4
Febrero	46.4	5.9	16.4	(0.4)	(14.2)	(17.2)	0.0	(49.2)	9.5
Marzo	22.2	6.1	15.8	(8.0)	4.7	18.8	(1.6)	(34.6)	10.0
Abril	37.8	1.0	9.0	(0.5)	19.7	46.9	(2.6)	(49.7)	9.3
Mayo	14.5	1.2	4.2	(4.6)	27.1	75.8	4.3	(37.7)	6.5
Junio	14.0	0.4	4.1	0.6	17.2	47.4	5.7	(32.7)	5.3
Julio	(19.7)	9.9	7.6	(9.2)	45.9	159.9	3.3	(18.6)	7.2
Agosto	(24.9)	21.7	9.8	(6.9)	9.5	184.2	0.2	(54.2)	7.3
Septiembre	(27.0)	25.7	12.5	(5.9)	8.4	165.9	(5.3)	(19.7)	6.3
Octubre	(27.6)	23.8	2.0	7.9	14.5	408.4	(6.7)	(39.0)	5.5
Noviembre	(8.7)	12.1	(1.7)	2.5	12.4	193.2	(5.6)	(26.1)	5.0
Diciembre									

1_/ No incluye cogeneración ni autoabastecimiento de energía eléctrica.

2_/ Comprende la energía neta entregada a la red por los Productores Externos de Energía (PEE's)

3_/ Las centrales duales pueden operar con carbón o combustóleo

n.a. no aplica

Fuente: Secretaría de Energía con datos de Comisión Federal de Electricidad y Luz y Fuerza del Centro