



Ministerio de Energía y Minas Dirección General de Electricidad

ESTADÍSTICA ELÉCTRICA ABRIL 2005

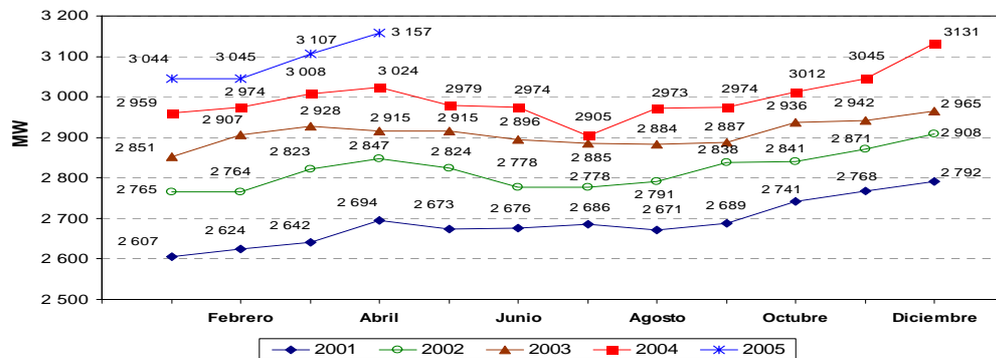
COMPORTAMIENTO MENSUAL DEL MERCADO ELÉCTRICO¹: MÁXIMA DEMANDA, PRODUCCIÓN Y VENTA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE ABRIL 2005

La máxima demanda del Sistema Interconectado Nacional (SEIN) en abril del año 2005 fue 3 157 MW (registrada el día 25 de abril, a las 19:00 horas), cifra que representa un incremento de 4,39% respecto a la máxima demanda del mes de abril del año 2004. Asimismo, se mantuvo incrementos importantes relacionados a la máxima demanda del mismo periodo de los años 2003, 2002 y 2001 de 8,3 %, 10,8 % y 17,2 %, respectivamente.

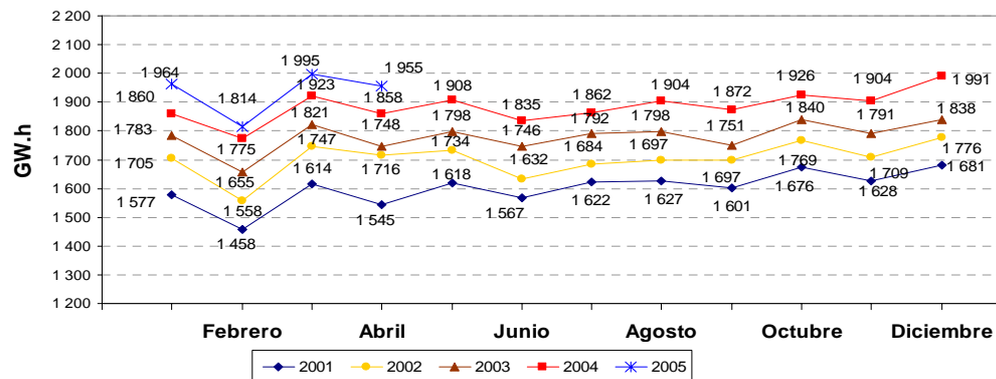
La producción mensual del mercado eléctrico en abril del año 2005 fue 1 955 GW.h, es decir superior en 5,2%, 7,3 %, 11,9 % y 21,1%, respecto a la producción del mismo mes de los años 2004, 2003, 2002 y 2001, respectivamente.

La venta de energía a cliente final en abril 2005 fue de 1 720 GW.h, con un 4,7 % de incremento respecto a la venta de igual periodo del año anterior. Asimismo, con relación a abril 2003, este aumento fue 13,2 %, y con respecto a las ventas del mes de abril de los años 2002 y 2001, los incrementos fueron 14,6 % y 27,2%, respectivamente.

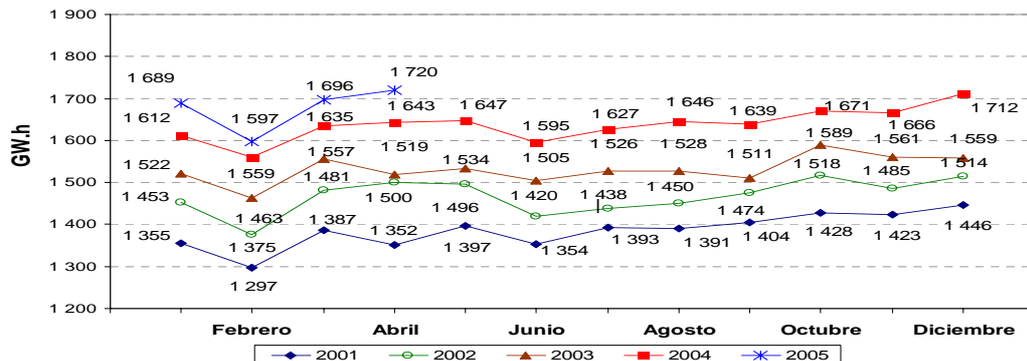
MÁXIMA DEMANDA MENSUAL EN EL SEIN 2001 - 2005*



PRODUCCIÓN MENSUAL DE ENERGÍA ELÉCTRICA 2001 - 2005*



VENTA MENSUAL DE ENERGÍA A CLIENTE FINAL 2001 - 2005*



(*) Preliminar

1 / Mercado Eléctrico: conformado por el mercado atendido por las empresas concesionarias y entidades autorizadas para generar energía eléctrica para el servicio público.



Ministerio de Energía y Minas Dirección General de Electricidad

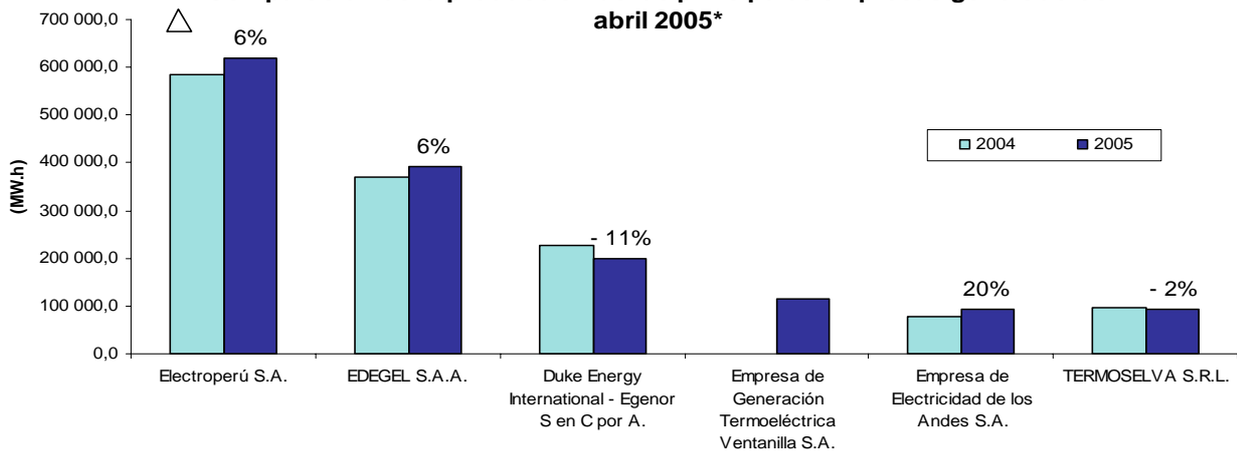
ESTADÍSTICA ELÉCTRICA ABRIL 2005

Producción de Energía del mercado eléctrico – abril 2005 (MW.h)

N°	Principales empresas del mercado eléctrico	TRIMESTRE I			Abril			Acumulado		
		2004	2005	Δ 05/04	2004	2005	Δ 05/04	2004	2005	Δ 05/04
1	Electroperú S.A	1 763 505,01	1 842 621,44	4%	583 441,9	620 584,2	6%	2 346 946,9	2 463 205,6	5%
2	EDEGEL S.A.A	1 216 931,07	1 283 568,66	5%	369 462,7	391 473,1	6%	1 586 393,8	1 675 041,7	6%
3	Duke Energy International - Egenor S en C por A	653 053,90	677 881,04	4%	225 696,2	200 047,9	-11%	878 750,1	877 929,0	0%
4	Empresa de Generación Termoeléctrica Ventanilla S.A.	0,00	306 559,40	-	0,0	115 142,3	-	0,0	421 701,7	-
5	Empresa de Electricidad de los Andes S.A	249 230,34	291 070,45	17%	78 885,6	94 321,2	20%	328 115,9	385 391,7	17%
6	TERMOSELVA S.R.L	158 258,83	267 059,53	69%	96 814,6	94 811,8	-2%	255 073,5	361 871,4	42%
7	Empresa de Generación Eléctrica San Gabán S.A	236 155,74	216 259,37	-8%	76 832,6	78 155,2	2%	312 988,4	294 414,6	-6%
8	Empresa de Generación Eléctrica de Arequipa S.A	278 728,83	201 749,70	-28%	82 150,4	54 890,5	-33%	360 879,2	256 640,2	-29%
9	Empresa de Generación Eléctrica Machupichu S.A	177 700,50	177 426,71	0%	58 979,8	61 655,2	5%	236 680,3	239 082,0	1%
10	Empresa de Generación Eléctrica Cahua S.A	85 771,27	154 368,40	80%	31 974,5	55 175,7	73%	117 745,7	209 544,1	78%
11	Otros	739 163,60	355 304,14	-52%	254 211,3	188 285,2	-26%	993 374,9	543 589,4	-45%
	TOTAL	5 558 499,07	5 773 868,85	4%	1 858 449,7	1 954 542,3	5%	7 416 948,8	7 728 411,2	4%

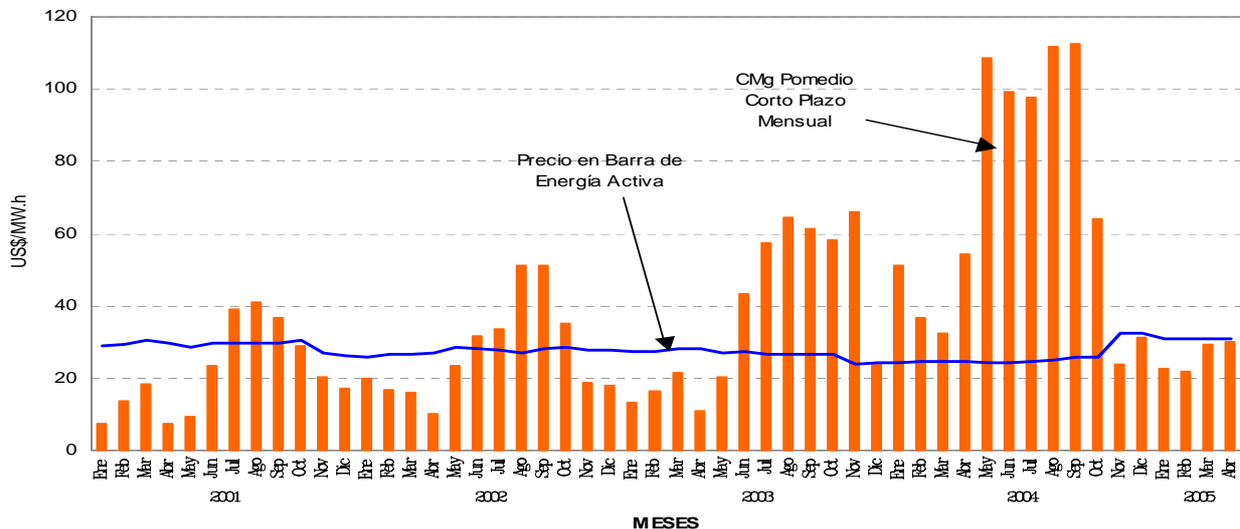
Nota: La empresa ETEVENSA incrementó su producción a partir de junio del año 2004

Comparación de la producción de las principales empresas generadoras abril 2005*



(*) Preliminar

Costo Marginal y Precio de Barra de Energía Activa Mensual SEIN Costo Equivalente Barra Santa Rosa



Fuente: COES-SEIN