

SUBSECTOR ELECTRICIDAD



En marzo del 2007, la producción de energía eléctrica del Sistema Interconectado Nacional, de los Sistemas Aislados y la de Generación para Uso Propio fue de 2 551,8 GWh, cifra que supera en 9,3% a la registrada en el mismo mes del 2006.

Ello se explica, básicamente, por el incremento que experimentó la generación para el mercado eléctrico (9,7%), que actualmente representa un 93,9% (2 396,8 GWh) del total generado; en tanto que la generación para uso propio da cuenta del restante 6,1% (155,0 GWh).

En cuanto a la producción acumulada total (7 293,8 GWh), ésta creció 8,9% en comparación con los resultados del mismo período del año pasado.

PRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA TOTAL POR SISTEMAS AÑO 2007 GWh

SISTEMAS	MARZO 2007	MARZO 2006	VAR %	ENE/MAR 2007	ENE/MAR 2006	VAR. %
INTERCONECTADO NACIONAL (SINAC)	2 361,6	2 154,8	9,6	6 736,4	6 162,2	9,3
GENERACION PARA MERCADO ELECTRICO	2 346,7	2 137,4	9,8	6 692,0	6 112,2	9,5
GENERACION PARA USO PROPIO	14,9	17,4	-14,2	44,4	50,0	-11,2
AISLADOS	190,2	180,3	5,5	557,4	532,6	4,7
GENERACION PARA MERCADO ELECTRICO	50,1	48,3	3,7	144,9	143,0	1,3
GENERACION PARA USO PROPIO	140,1	132,0	6,1	412,5	389,6	5,9
TOTAL	2 551,8	2 335,2	9,3	7 293,8	6 694,9	8,9
GENERACION PARA MERCADO ELECTRICO	2 396,8	2 185,7	9,7	6 836,9	6 255,2	9,3
GENERACION PARA USO PROPIO	155,0	149,4	3,7	456,9	439,7	3,9

1/ : Cifras preliminares

Fuente: MEM-DGE, COES-SICN, Empresas de Generación para Mercado Eléctrico y Empresas de Generación para Uso Propio

La energía eléctrica de origen hidráulico (1 820,7 GWh) representó en marzo el 71,3% del total generado —resultado que es 6,8% menor que el correspondiente a similar período del 2006—, como consecuencia de la menor producción lograda por la generación para mercado eléctrico (7,4%).

En lo que se refiere a la producción acumulada hidráulica (5 398,3 GWh), ésta es menor en 1,0%, por comparación con los resultados del mismo período del año pasado.

PRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA HIDRAULICA POR SISTEMAS AÑO 2007 GWh

SISTEMAS	MARZO 2007	MARZO 2006	VAR %	ENE/MAR 2007	ENE/MAR 2006	VAR. %
INTERCONECTADO NACIONAL (SINAC)	1 757,3	1 898,9	-7,5	5 218,0	5 300,9	-1,6
GENERACION PARA MERCADO ELECTRICO	1 750,2	1 890,7	-7,4	5 195,9	5 277,9	-1,6
GENERACION PARA USO PROPIO	7,2	8,2	-12,8	22,1	23,0	-4,0
AISSLADOS	63,4	54,1	17,2	180,3	154,3	16,8
GENERACION PARA MERCADO ELECTRICO	20,8	21,7	-4,0	58,9	63,3	-7,0
GENERACION PARA USO PROPIO	42,6	32,4	31,4	121,4	91,0	33,4
TOTAL	1 820,7	1 953,0	-6,8	5 398,3	5 455,2	-1,0
GENERACION PARA MERCADO ELECTRICO	1 771,0	1 912,4	-7,4	5 254,8	5 341,2	-1,6
GENERACION PARA USO PROPIO	49,7	40,6	22,5	143,5	114,0	25,8

1/ : Cifras preliminares

Fuente: MEM-DGE, COES-SICN, Empresas de Generación para Mercado Eléctrico y Empresas de Generación para Uso Propio

La energía eléctrica de origen térmico (731,1 GWh) representó en marzo, por su parte, el 28,7% de lo generado en el presente mes; resultado que es 91,3% superior al de marzo del 2006. En este caso, el 128,9% de aumento en la generación para mercado eléctrico se constituyó en la causa principal del mayor nivel obtenido.

En cuanto a la producción acumulada térmica (1 895,6 GWh), ésta también es superior en 52,9% respecto de los resultados del mismo período del año pasado.

PRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA TERMICA POR SISTEMAS AÑO 2007 GWh

SISTEMAS	MARZO 2007	MARZO 2006	VAR %	ENE/MAR 2007	ENE/MAR 2006	VAR. %
INTERCONECTADO NACIONAL (SINAC)	604,3	255,9	136,1	1 518,4	861,3	76,3
GENERACIÓN PARA MERCADO ELECTRICO	596,5	246,7	141,8	1 496,1	834,3	79,3
GENERACIÓN PARA USO PROPIO	7,8	9,2	-15,4	22,3	27,0	-17,4
AISSLADOS	126,8	126,3	0,4	377,2	378,3	-0,3
GENERACIÓN PARA MERCADO ELECTRICO	29,3	26,6	10,0	86,0	79,7	8,0
GENERACIÓN PARA USO PROPIO	97,5	99,6	-2,2	291,2	298,7	-2,5
TOTAL	731,1	382,2	91,3	1 895,6	1 239,6	52,9
GENERACIÓN PARA MERCADO ELECTRICO	625,8	273,3	128,9	1 582,1	914,0	73,1
GENERACION PARA USO PROPIO	105,3	108,8	-3,3	313,5	325,6	-3,7

1/ : Cifras preliminares

Fuente: MEM-DGE, COES-SICN, Empresas. de Generación para Mercado Eléctrico y Empresas. de Generación para Uso Propio

Si tomamos en consideración a toda la generación para mercado eléctrico y la generación para uso propio, en el mes de marzo, Edegel es la que aporta el mayor volumen de energía eléctrica

(28,4%) a la producción total nacional. Le siguen: Electroperú con el 21,3%, Enersur con 11,7%, Egenor con 9,6%, Egasa con 4,1%, Termoselva con 3,8%, San Gaban con 3,2%, Egemsa con 2,4%, EEPSA con 1,9%, Cahua con 1,8% y Electroandes con 1,7%; mientras que las demás responden por el restante 10,1%.

PRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA POR EMPRESAS DE SERVICIO PUBLICO AÑO 2007 GWh

EMPRESAS	MARZO	MARZO	VAR	ENE/MAR	ENE/MAR	VAR.
	2007	2006	%	2007	2006	%
TOTAL	2 396,8	2 185,7	9,7	6 836,9	6 255,2	9,3
ELECTROPERU	543,9	641,9	-15,3	1 763,1	1 820,5	-3,1
EDEGEL	724,0	508,7	42,3	2 022,0	1 328,4	52,2
EGENOR	245,9	228,9	7,4	685,1	663,8	3,2
ETEVENSA	0,0	59,2	-100,0	0,0	286,3	-100,0
ENERSUR	298,5	79,9	273,7	773,3	180,5	328,3
ELECTROANDES	44,3	103,1	-57,0	146,8	284,2	-48,4
EGASA	103,4	115,7	-10,6	278,5	298,6	-6,7
SAN GABAN	80,6	73,2	10,0	233,5	228,0	2,4
TERMOSELVA	96,9	57,4	68,7	201,5	228,6	-11,9
EGEMSA	62,5	62,6	-0,3	179,5	179,0	0,3
CAHUA	45,3	46,6	-2,8	151,6	142,1	6,6
ELECTRO ORIENTE	33,8	30,6	10,4	97,9	89,0	10,0
EEPSA	47,5	8,5	461,9	118,1	50,7	132,8
EGESUR	8,6	1,8	386,7	14,6	13,1	11,4
ELECTRO UCAYALI	3,3	1,3	164,2	6,7	4,9	35,8
OTROS	58,4	166,4	-64,9	164,6	457,4	-64,0

1/ : Cifras preliminares

Fuente: MEM-DGE, COES-SICN, Empresas de Generación para Mercado Eléctrico

Las ventas de electricidad en marzo del año 2007 fueron de 2 062,4 GWh, cifra mayor en 10,5% en comparación a la de marzo del 2006, (1 866,7 GWh). Corresponde a los clientes regulados 1 095,3 GWh, cifra mayor en 9,6% a la del año 2006 (999,5 GWh), en cuanto a las ventas a cliente libres 967,1 GWh, fue mayor en 11,5% en relación al año 2006 (867,2 GWh).

VENTA DE ELECTRICIDAD: EMPRESAS DISTRIBUIDORAS Y GENERADORAS A CLIENTE FINAL 2007 (GWh)

MES	CLIENTES REGULADOS				SUB TOTAL	CLIENTES LIBRES MAT. ALTA y MED.TENSION	TOTAL
	ALT. Y MED. TENSION	%	BAJA TENSION	%			
TOTAL	1 114,5	34	2 168,2	66	3 282,7	2 977,1	6 259,8
ENERO	368,0	34	728,8	66	1 096,9	1 024,1	2 120,9
FEBRERO	371,5	34	719,1	66	1 090,5	986,0	2 076,6
MARZO	375,0	34	720,3	66	1 095,3	967,1	2 062,4

1/ : Cifras preliminares

Fuente : MEM-DGE

La facturación por ventas de electricidad en marzo del año 2007 fue de 475 331,0 miles de nuevos soles, cifra mayor en 2,6% en comparación a la de marzo del 2006, (463 071,5 miles de nuevos soles), corresponde a los clientes regulados 314 880,2 miles de nuevos soles, cifra

mayor en 1,2% a la del año 2006 (310 997,6 miles de nuevos soles), la facturación por ventas a cliente libres 160 450,7 miles de nuevos soles, fue mayor en 5,5% en relación a la del año 2006 (152 073,9 miles de nuevos soles)

FACTURACION : EMPRESAS DISTRIBUIDORAS Y GENERADORAS
A CLIENTE FINAL 2007
Miles de S/.

MES	CLIENTES REGULADOS				SUB	CLIENTES LIBRES	TOTAL
	ALT. Y MED. TENSION	%	BAJA TENSION	%	TOTAL	MAT, ALTA y MED. TENSION	
TOTAL	214 362,5	23	729 483,7	77	943 846,3	473 799,2	1 417 645,5
ENERO	70 951,7	22	245 776,6	78	316 728,3	157 872,9	474 601,2
FEBRERO	71 354,8	23	240 882,9	77	312 237,7	155 475,6	467 713,3
MARZO	72 056,0	23	242 824,2	77	314 880,2	160 450,7	475 331,0

1/ : Cifras preliminares

Fuente : MEM-DGE