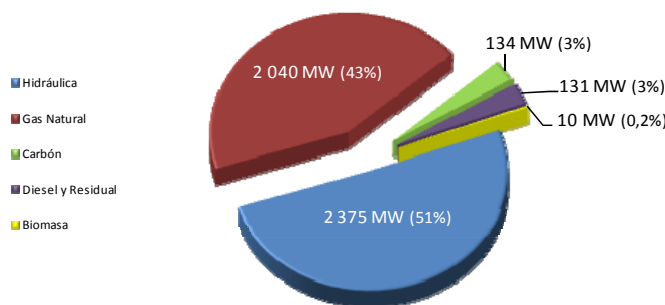


AVANCE ESTADÍSTICO DEL SUBSECTOR ELÉCTRICO CIFRAS DE JULIO 2011

El 15 de julio del 2011, a las 19:00 horas se registró la máxima demanda¹ en potencia eléctrica que alcanzó los 4 691 MW, 7,0% mayor respecto al mismo mes del año anterior. La hidroenergía participó con el 51%, el gas natural con 43%, 3% diesel y residual, 3% carbón y 0,2% biomasa.

ESTRUCTURA DEL DESPACHO DE POTENCIA POR FUENTE EN EL DÍA DE MÁXIMA DEMANDA

MD = 4 691 MW
15/07/2011 a las 19:00 horas

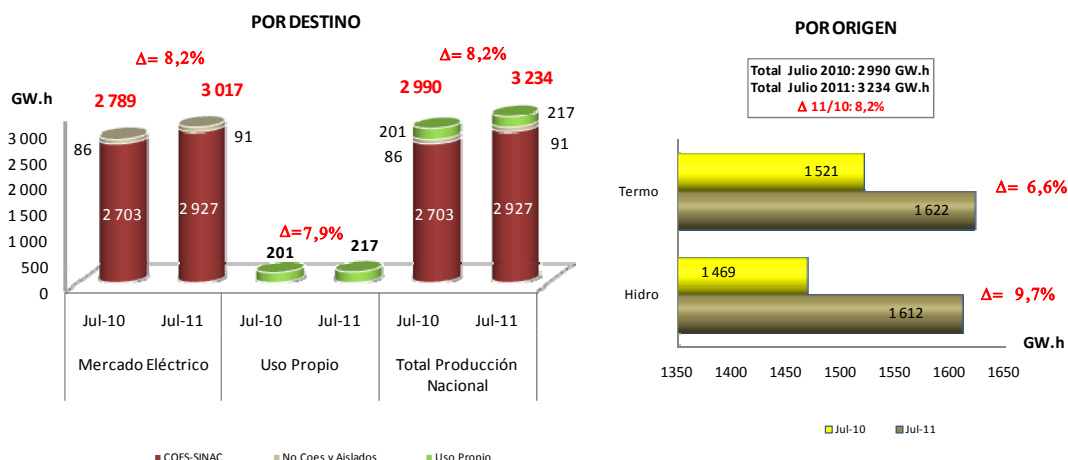


(*) : Información COES-SINAC

La producción total de energía eléctrica a nivel nacional fue 3 234 GW.h²; mayor en 8,2% respecto a julio 2010; las empresas del mercado eléctrico generaron 3 017 GW.h y las de uso propio 217 GW.h (7% de la participación del total de la producción nacional).

La generación eléctrica con centrales hidráulicas representó el 50% (1 612 GW.h) del total de la producción nacional, y creció 9,7% más que en julio del año anterior. La generación termoeléctrica ascendió a 1 622 GW.h, 6,6% mayor que el período similar del 2010 y tuvo también una participación de 50% del total generado en el país.

PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA NACIONAL



1/ Máxima demanda de potencia registrada por las empresas integrantes del COES-SINAC.

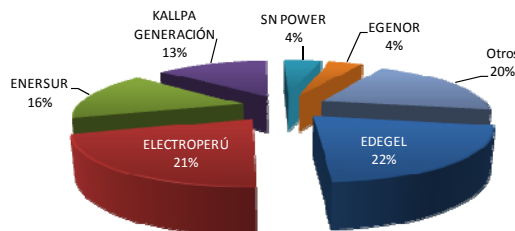
2 / Total nacional calculado al 02-08-2011 en base a la información diaria COES-SINAC, además incluye la generación No Coes, Aislados y generación de Uso propio (Autoprodutores)

AVANCE ESTADÍSTICO DEL SUBSECTOR ELÉCTRICO CIFRAS DE JULIO 2011

Con relación a la generación eléctrica por empresas, se destaca entre las mayores aportantes en julio: Edegel con 22% del total, Electroperú participó con 21%, Enersur con 16% y Kallpa con el 13% del total, entre otras del mercado eléctrico.

Nº	Empresas	Julio (GW.h)		
		2010	2011*	Participación Julio 2011
1	EDEGEL	680	646	22%
2	ELECTROPERÚ	606	642	21%
3	ENERSUR	318	474	16%
4	KALLPA GENERACIÓN	401	404	13%
5	SN POWER	107	133	4%
6	EGENOR	108	122	4%
7	Otros	569	596	20%
Total Mercado Eléctrico		2 789	3 017	100%

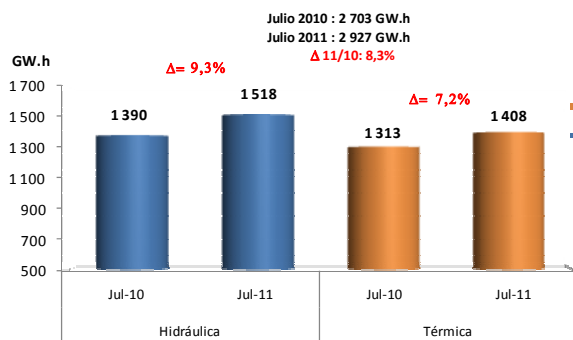
PARTICIPACIÓN DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS EN EL MERCADO ELÉCTRICO Julio 2011*



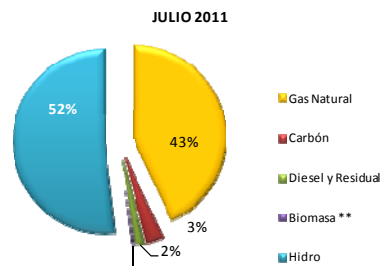
(*) Información preliminar al 02-08-11

Asimismo, la generación eléctrica registrada en el COES – SINAC presentó un crecimiento para las centrales hidroeléctricas respecto a julio 2010 de 9,3% (de 1 390 a 1 518 GW.h); en cuanto a las centrales con recursos térmicas, éstas crecieron en 7,2%.

PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR RECURSO ENERGÉTICO COES - SINAC



Fuente: Información diaria del COES-SINAC



(**) Corresponde a 6,39 GW.h de generación con biomasa

Finalmente, las ventas de electricidad a cliente final a nivel nacional aumentaron 8,1% (de 2 439 a 2 637 GW.h) respecto a julio de 2010; y se distribuyó al mercado regulado 1 467 GW.h, es decir 10,2% más que el año anterior. La venta de los generadores y distribuidores a cliente libre, que representan el 44% de la venta total, también aumentó de 1 108 a 1 170 GW.h (5,6% respecto a julio 2010).

VENTA DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR MERCADO Y TIPO DE EMPRESA

