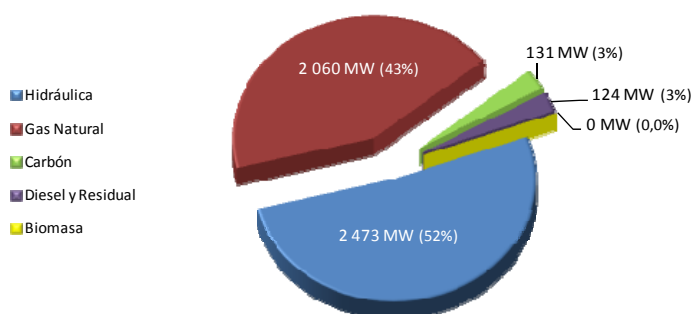


AVANCE ESTADÍSTICO DEL SUBSECTOR ELÉCTRICO CIFRAS DE OCTUBRE 2011

El 27 de octubre del 2011, a las 19:00 horas se registró la máxima demanda¹ en potencia eléctrica que alcanzó los 4 788 MW, 7,3% mayor respecto al mismo mes del año anterior. La hidroenergía participó con el 52%, el gas natural con 43%, 3% carbón y 3% diesel y residual.

ESTRUCTURA DEL DESPACHO DE POTENCIA POR FUENTE EN EL DÍA DE MÁXIMA DEMANDA
MD = 4 788 MW
27/10/2011 a las 19:00 horas

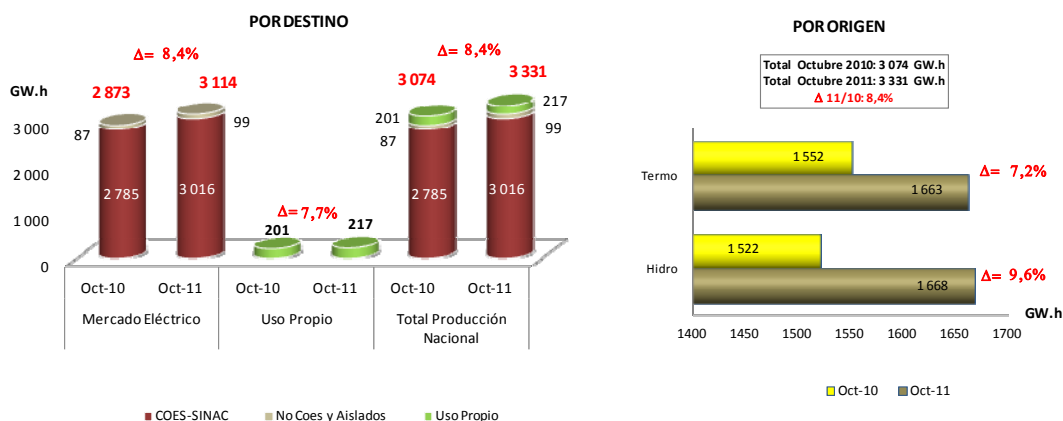


(*): Información COES-SINAC.

La producción total de energía eléctrica a nivel nacional fue 3 331 GW.h²; mayor en 8,4% respecto a octubre 2010; las empresas del mercado eléctrico generaron 3 114 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 hidroeléctricas representó el 50% (1 668 GW.h) del total de la producción nacional, y creció 9,6% más que en octubre del año anterior. La generación termoeléctrica ascendió a 1 663 GW.h, 7,2% mayor que el período similar del 2010 y también tuvo 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 04-11-2011 en base a la información diaria COES-SINAC, además incluye la generación No Coes, Aislados y generación de Uso propio (Autoproductores).

AVANCE ESTADÍSTICO DEL SUBSECTOR ELÉCTRICO CIFRAS DE OCTUBRE 2011

Con relación a la generación eléctrica por grupo económico y empresas, el mes de octubre presenta la siguiente estructura: En conjunto, las empresas del Estado y del grupo Endesa participaron del 29% del total generado en el mercado eléctrico; seguido del grupo Globeleq y Suez con el 12% cada uno; Duke Energy con 7% y SN Power con el 4% del total en dicho mercado. Asimismo, el grupo que tuvo mayor crecimiento respecto a octubre del año anterior fueron las empresas del Estado con 14%, seguido del grupo Endesa, Duke Energy y SN Power con el 9%, 8% y 7% respectivamente.

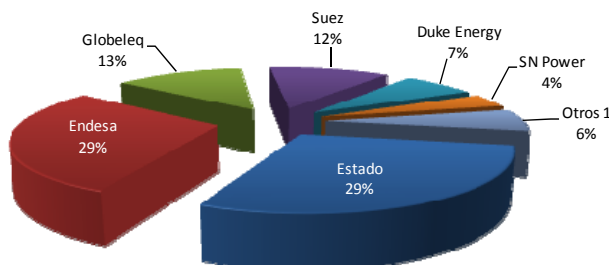
Nº	Grupo Económico	Empresas	Octubre (GW.h)		Participación Octubre 2011	Δ 11/10 Octubre
			2010*	2011**		
1	Estado	ELECTROPERÚ	577	625	20%	8%
		EGASA	87	125	4%	44%
		EGEMSA	63	64	2%	1%
		SAN GABÁN	51	65	2%	27%
		EGESUR	10	23	1%	140%
Total Estado			788	901	29%	14%
2	Endesa	EDEGEL	693	738	24%	7%
		EEPSA	63	61	2%	-3%
		CHINANGO	62	90	3%	44%
Total Endesa			818	889	29%	9%
3	Globeleq	KALLPA GENERACIÓN	329	405	13%	23%
4	Suez	ENERSUR	422	382	12%	-10%
5	Duke Energy	EGENOR	134	158	5%	18%
		TERMOSELVA	73	66	2%	-10%
Total Duke Energy			207	223	7%	8%
6	SN Power	SN POWER	115	122	4%	7%
Total SN Power			115	122	4%	7%
7	Otros ¹		195	191	6%	-2%
Total Mercado Eléctrico			2 873	3 114	100%	8%

* Fuente: MEM/DGE

** Fuente: Información diaria COES-SINAC e histórica de los Sistemas Aislados de la DGE

1/ Incluye grupos estatales y privados de menor participación en generación eléctrica

**PARTICIPACIÓN DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS DEL MERCADO ELÉCTRICO,
SEGÚN GRUPO ECONÓMICO
OCTUBRE 2011 (*)**



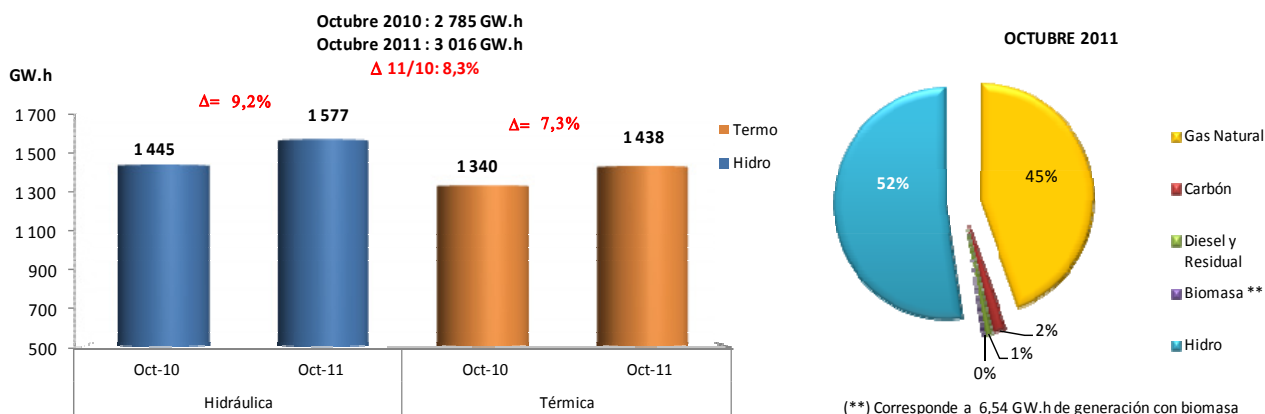
(*) Información preliminar al 04-11-11

En la gráfica adjunta se observa que para el mes de octubre 2011, respecto toda la generación de energía para el mercado eléctrico, la participación de los principales grupos económicos privados concentraron el 65% en su conjunto.

AVANCE ESTADÍSTICO DEL SUBSECTOR ELÉCTRICO CIFRAS DE OCTUBRE 2011

Asimismo, la generación eléctrica registrada en el COES – SINAC presentó un crecimiento para las centrales hidroeléctricas respecto a octubre 2010 de 9,2% (de 1 445 a 1 577 GW.h); en cuanto a las centrales con recursos térmicos, éstas crecieron en 7,3%.

PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR RECURSO ENERGÉTICO COES - SINAC



Fuente: Información diaria del COES-SINAC.

Finalmente, las ventas de electricidad a cliente final a nivel nacional aumentaron 8,4% (de 2 512 a 2 725 GW.h) respecto a octubre de 2010; y se distribuyó al mercado regulado 1 508 GW.h, es decir 9,5% más que el año anterior. La venta de los generadores y distribuidores a cliente libre, que representan el 45% de la venta total, también aumentó de 1 134 a 1 216 GW.h (7,2% respecto a octubre 2010).

VENTA DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR MERCADO Y TIPO DE EMPRESA

