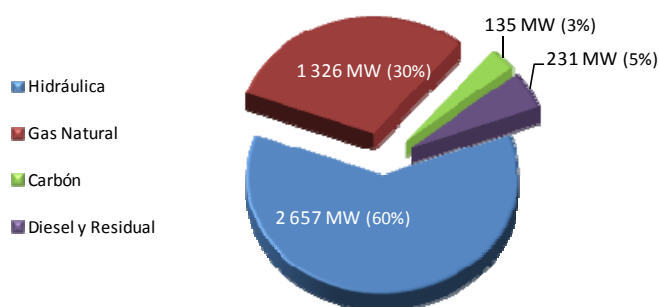


## AVANCE ESTADÍSTICO DEL SUBSECTOR ELÉCTRICO CIFRAS DE FEBRERO 2010

El 24 de febrero del 2010, a las 19:30 horas se registró la máxima demanda en potencia eléctrica que alcanzó los 4 350 MW, 6,0% mayor respecto al mismo mes del año anterior. La hidroenergía participó con el 60%, el gas natural con 30%, 5% diesel y residual y 3% carbón.

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

MD = 4 350 MW<sup>1</sup>  
24/02/2010 a las 19:30 horas



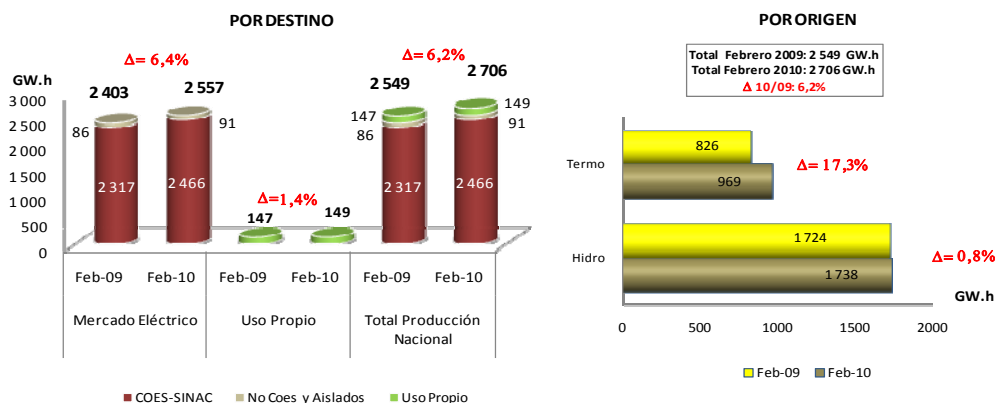
(\*) : Información COES-SINAC

<sup>1/</sup> Incluye 31,7 MW de la máxima demanda que se exportó al Ecuador a través de la L.T. 220 kV Zorritos - Machala

La producción total de energía eléctrica a nivel nacional fue 2 706 GW.h<sup>2</sup>; mayor en 6,2% respecto a febrero 2009; las empresas del mercado eléctrico generaron 2 557 GW.h y las de uso propio participaron con el 6% del total nacional.

La generación eléctrica con centrales hidráulicas representó el 64% (1 738 GW.h) del total de la producción nacional, y creció 0,8% más que en febrero del año anterior. La generación termoeléctrica ascendió a 969 GW.h, 17,3% mayor que el período similar del 2009 y tuvo una participación de 36% del total generado en el país.

PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA NACIONAL



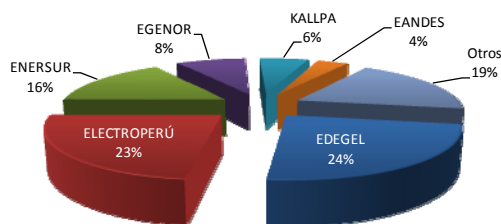
<sup>2/</sup> Total nacional calculado en base a la información diaria COES-SINAC al 05-03-2010

## AVANCE ESTADÍSTICO DEL SUBSECTOR ELÉCTRICO CIFRAS DE FEBRERO 2010

Con relación a la generación eléctrica por empresas, se destaca entre las mayores aportantes en febrero: Edegel con 24% del total, Electroperú participó con 23%, Enersur con 16%, Egenor con el 8% del total, entre otras del mercado eléctrico.

Nº	Empresas	Febrero		
		2009	2010*	Participación Febrero 2010
1	EDEGEL	720	618	24%
2	ELECTROPERÚ	571	591	23%
3	ENERSUR	317	410	16%
4	EGENOR	210	211	8%
5	KALLPA	58	152	6%
6	EANDES	99	95	4%
7	Otros	427	481	19%
<b>Total</b>		<b>2 403</b>	<b>2 557</b>	

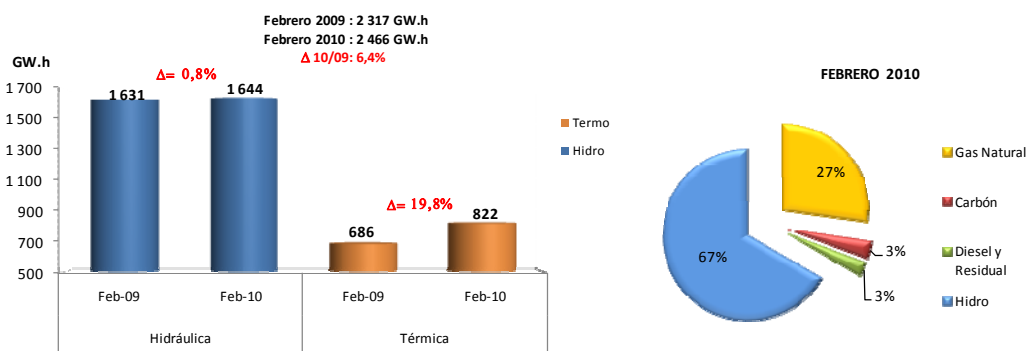
PARTICIPACIÓN DE LAS PRINCIPALES EMPRESAS EN EL MERCADO ELÉCTRICO FEBRERO 2010\*



(\*) Información preliminar al 05-03-10

Asimismo, la generación eléctrica registrada en el COES – SINAC presentó incrementos respecto a febrero 2009 del orden de 0,8% para las centrales hidráulicas (de 1 631 a 1 644 GW.h), y 19,8% para las centrales con recursos térmicos.

PRODUCCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR RECURSO ENERGÉTICO COES - SINAC



Finalmente, las ventas de electricidad a cliente final aumentaron 5,5% (de 2 180 a 2 301 GW.h) respecto a febrero de 2009; y se distribuyó al mercado regulado 1 293 GW.h, es decir 4,0% más que el año anterior. La venta de los generadores y distribuidores a cliente libre, que representan el 44% de la venta total, también aumentaron de 937 a 1 008 GW.h (7,6% respecto a febrero 2009).

VENTA DE ENERGÍA ELÉCTRICA POR MERCADO Y TIPO DE EMPRESA

