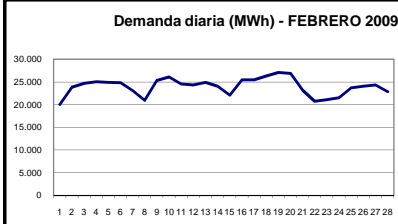


INFORME MENSUAL DEL MMEE

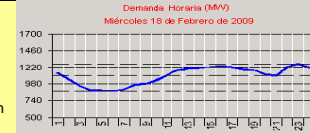
DEMANDA NETA (según SMEC)

FEBRERO 2009



Energía Total Mensual
670.743 MWh

Potencia Máxima
1.316 MW
Miércoles 18, 22:31:24 h



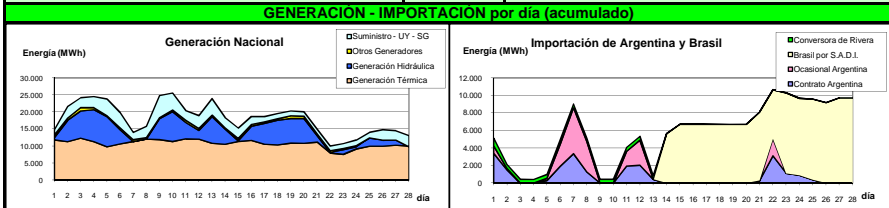
TASA DE CRECIMIENTO	
mensual	-0,36%
acumulado anual	0,10%
año móvil	-1,68%

Tasas calculadas respecto al año 2008 sin 29/02/08

ENERGÍA ENTREGADA AL SIN, COSTOS VARIABLES DE PRODUCCIÓN Y PRECIOS DE IMPORTACION

Generación Térmica			
C. Battle	63.473	MWh	
Sala B	25.977	MWh	90,1 USD/MWh
5a	37.496	MWh	67,9 USD/MWh
6a	0	MWh	69,9 USD/MWh
C. La Tablada	124.125		
Unidad 1	62.264	MWh	134,7 USD/MWh
Unidad 2	61.861	MWh	134,7 USD/MWh
C. P. del Tigre	111.248		108,4 USD/MWh
C. Maldonado	2.132		190,2 USD/MWh
Grupos Diesel	984		190,2 USD/MWh
Rivera	570	MWh	
San Borjas	414	MWh	
Generación Hidráulica			
C.G. Terra	31.827	MWh	
C. Baygorria	26.125	MWh	
C. Palmar	56.907	MWh	
C. Salto Grande	79.925	MWh	
Intercambios			
Argentina	41.127	MWh	
Cemsa	21.958	MWh	89,6 USD/MWh
Contingente	19.169	MWh	199,8 USD/MWh
Brasil	5.972	MWh	144,2* USD/MWh
SADI	115.237	MWh	281,58* USD/MWh
Otros Generadores			
Botnia	7.723	MWh	
Zenda	1.252	MWh	
N. Manantial	651	MWh	
S. Caracoles	2.047	MWh	
Agroland	-67	MWh	
Las Rosas	22	MWh	

* El valor del peaje en la Conv. de Rivera es estimado.
+ Este precio incluye el peaje de la Conv. de Garabí.



EVOLUCIÓN de los EMBALSES (Dr.G.Terra y Salto Grande)

Valores de la Cota de la Represa Dr. Gabriel Terra (hora 0:00)		
COTAS AGUAS ARRIBA POR CENTRAL		
	Represa	Cota Inicial m
	Terra	75,79
	Baygorria	53,77
	Palmar	37,46
	Salto Grande	32,30
	Represa	Lluvias mm
	Terra	132
	Baygorria	106
	Palmar	147
	Salto Grande	85
	Represa	Vertido km3
	Terra	0
	Baygorria	0
	Palmar	0
	Salto Grande	0
Valores de la Cota Real de la Represa Salto Grande (hora 0:00)		
COTAS AGUAS ARRIBA POR CENTRAL		
	Represa	Cota Min m
	Terra	70,00
	Baygorria	53,00
	Palmar	36,00
	Salto Grande	30,00
	Represa	Cota Max m
	Terra	80,70
	Baygorria	54,50
	Palmar	40,00
	Salto Grande	35,00

COSTOS DE RECURSOS FOSILES		
Fuel Oil	246,9	USD/ton
Gas Oil	404,5	USD/m3
Gas Oil Maldonado	424,5	USD/m3 (incluye costos de transporte)

PRECIO SPOT	
Precio spot Promedio	199,4 USD/MWh
Precio mínimo	190,6 USD/MWh
Precio Máximo	250,0 USD/MWh

