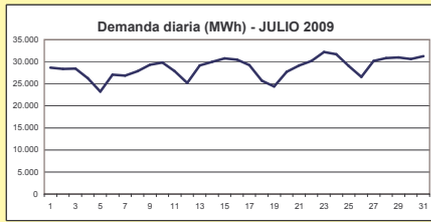




# INFORME MENSUAL DEL MMEE

DEMANDA NETA (según SMEC)

JULIO 2009



**Energía Total Mensual**  
888.272 MWh

**Potencia Máxima**  
1.668 MW  
Jueves 23, 20:30:28 h



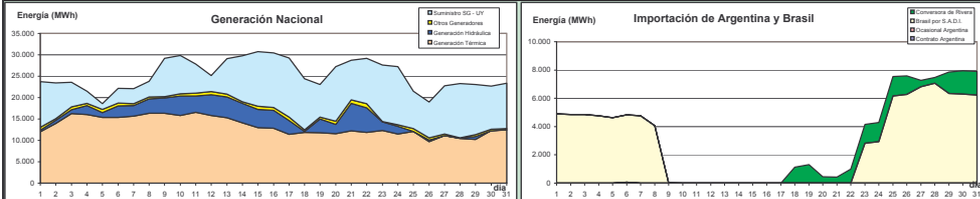
TASA DE CRECIMIENTO	
Mensual	16,39%
Acumulado anual	3,39%
Año móvil	1,77%

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

## ENERGÍA ENTREGADA AL SIN, COSTOS VARIABLES DE PRODUCCIÓN Y PRECIOS DE IMPORTACIÓN

Generación Térmica	Por Central	Por Unidad	Costo variable
<b>Central Battle</b>	<b>142.690</b>		
• Sala B		22.755 MWh	140,1 USD/MWh
• 5a		39.538 MWh	106,4 USD/MWh
• 6a		80.398 MWh	108,7 USD/MWh
<b>Central La Tablada</b>	<b>101.948</b>		
• Unidad 1		30.853 MWh	161,9 USD/MWh
• Unidad 2		71.095 MWh	161,9 USD/MWh
<b>Central P. del Tigre</b>	<b>166.345</b>		
• Unidad 1		166,345 MWh	132,9 USD/MWh
<b>Central Maldonado</b>	<b>1.788</b>		
• Unidad 1		1,788 MWh	222,6 USD/MWh
<b>Grupos Diesel</b>	<b>968</b>		
• Rivera		0 MWh	USD/MWh
• San Borjas		968 MWh	USD/MWh
<b>Generación Hidráulica</b>	<b>Por Central</b>	<b>Por Unidad</b>	
C.G. Terra	179		MWh
C. Baygorria	2.180		MWh
C. Palmar	71.893		MWh
C. Salto Grande	278.579		MWh
<b>Intercambios</b>	<b>Por País</b>		<b>Precios de importación</b>
<b>Argentina</b>	<b>64</b>		
• Cernisa		64 MWh	75 USD/MWh
• Contingente		0 MWh	0 USD/MWh
<b>Brasil</b>	<b>103.954</b>		
• Rivera		15.384 MWh	119,5* USD/MWh
• SADI		88.570 MWh	224,2 <sup>E</sup> USD/MWh
* El valor del peaje en la Conv.de Rivera es estimado			
<sup>E</sup> Valor estimado al momento de la publicación			
<b>Otros Generadores</b>			
Botnia		11.895 MWh	
Zenda		918 MWh	
N. Manantial		1.173 MWh	
S. Caracoles		3.683 MWh	
Agroland		-20 MWh	
Las Rosas		35 MWh	

## GENERACIÓN - IMPORTACIÓN por día (acumulado)



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

Valores de la Cota de la Represa Dr. Gabriel Terra (hora 0:00)



Valores de la Cota Real de la Represa Salto Grande (hora 0:00)



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	74,26	74,92
Baygorria	53,62	53,22
Palmar	38,03	37,83
Salto Grande	34,30	33,04

Represa	Lluvias mm	Vertido km3
Terra	46	0
Baygorria	45	0
Palmar	94	0
Salto Grande	0	0

Valores de Referencia		
Represa	Cota Min m	Cota Max m
Terra	70,00	80,70
Baygorria	53,00	54,50
Palmar	36,00	40,00
Salto Grande	30,00	35,00

## COSTO DE RECURSOS FÓSILES

Detalle	Costo	Unidad	Comentarios
Fuel Oil	376,3	USD/ton	
Gas Oil	477,1	USD/m3	
Gas Oil Maldonado	497,1	USD/m3	(incluye costos de transporte)

## PRECIO SPOT

Detalles	Valores	Unidad
Precio Spot Promedio	207,1	USD/MWh
Precio Mínimo	156,5	USD/MWh
Precio Máximo	250,0	USD/MWh

