

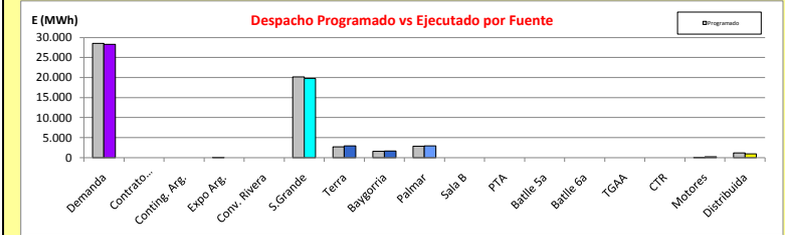
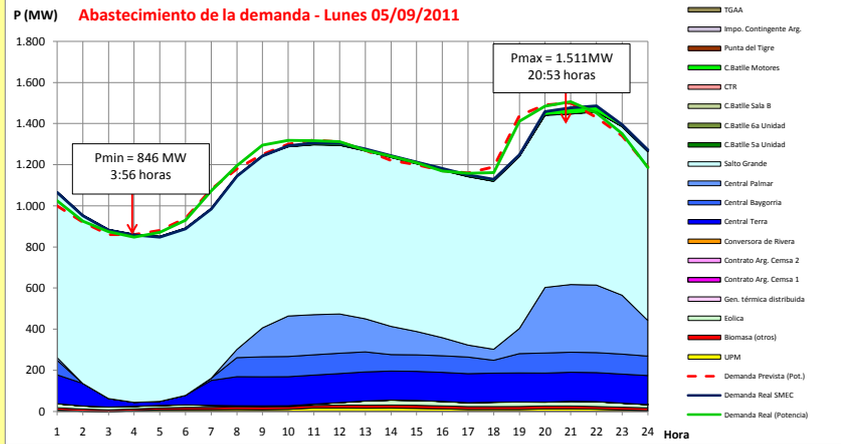


# INFORME POST-OPERATIVO DIARIO (preliminar)

ABASTECIMIENTO DE LA DEMANDA DEL S.I.N.

lunes 5 de septiembre de 2011

Generación Térmica (MWh)		05-sep	
Central Battle	190		
• Sala B	-4		
• 5a	0		
• 6a	0		
• Motores	194		
Central La Tablada	-44		
Central P. del Tigre	-10		
Central Maldonado	0		
Grupos Diesel	0		
Generación Hidráulica (MWh)		05-sep	
C. G. Terra	2.897		
C. Baygorria	1.626		
C. Palmar	2.948		
C. Salto Grande	19.920		
Importación (MWh)		Por País	
Argentina	0		
• Contrato	0		
• Contingente	0		
Brasil	0		
• Rivera	0		
• SADI	0		
Otros Generadores (MWh)		05-sep	
UPM + Gen. Distribuida	923		
<b>TOTAL Generación (MWh)</b>	<b>28.450</b>		
Exportación (MWh)		05-sep	
Exportación a Arg.	152		
• Hidráulica	152		
• Térmica	0		
Exportación a Brasil	0		
DEMANDA NETA S.I.N. (MWh)		28.298	
<small>(en bombes de generación, incluye pérdidas en la red)</small>			
Demanda Programada (MWh)		28.500	
Diferencia (MWh)		-202	
Ejecutada - Programada		-0,71%	



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

**Evolución registrada de las Cotas de las Represas Dr. Gabriel Terra y Constitución**

**Cota aguas arriba - Dr. Gabriel Terra (Bonete)**

**Cota aguas arriba - Constitución (Palmar)**

Represa	Cota Final (m)	Prevista (m)	Ejecutada (m)
Terra	79,85	79,85	79,86
Baygorria	53,64	53,64	53,63
Palmar	39,71	39,71	39,72
SGU	34,27	34,27	34,35

**Valores de Referencia (operación normal)**

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

**Evolución registrada de la Cota Real y Cota Vista (uruguaya y argentina) de la Represa Salto Grande**

Represa	Turbinado (m3/s)	Previsto (m3/s)	Ejecutado (m3/s)
Terra	528	566	566
Baygorria	582	600	600
Palmar	438	458	458
SGU	3.971	3.898	3.898

**Turbinado, Vertido y Aportes - Dr. Gabriel Terra (Bonete)**

**Turbinado, Vertido y Aportes - Constitución (Palmar)**

**Turbinado, Vertido y Aportes - Salto Grande Uruguay**

Represa	Aportes (m3/s)	Previstos (m3/s)	Reales (m3/s)
Terra	433	566	566
Baygorria	76	46	46
Palmar	74	105	105
SGU	5.225	5.632	5.632

**OBSERVACIONES**

La demanda resultó 0,71% inferior a la prevista.  
 Se registró generación eólica, por aprox 16,4 MW medios aprox. y generación con biomasa por aprox. 22,4 MW medios, de los cuales: 2,6 MW de Weyerhaeuser; 9,6 MW de UPM; 2 MW de Alur; 8,2 MW de Galofer  
 No hubo generación térmica distribuida  
 Hubo disponibilidad de contratos con Argentina, los mismos no fueron convocados.  
 No se convocó energía de Brasil  
 Se exportaron 152 MWh hacia Argentina.

Los datos presentados en este informe son preliminares y su objetivo es ponerlos a disposición de forma inmediata