



INFORME POST-OPERATIVO DIARIO (preliminar)

ABASTECIMIENTO DE LA DEMANDA DEL S.I.N.

viernes 5 de agosto de 2011

Generación Térmica (MWh)		05-ago
Central Batile		218
• Sala B		-4
• 5a		0
• 6a		0
• Motores		222
Central La Tablada		-45
Central P. del Tigre		166
Central Maldonado		-5
Grupos Diesel		0
Generación Hidráulica (MWh)		
C. G. Terra		1.676
C. Baygorria		1.183
C. Palmar		6.723
C. Salto Grande		21.464
Importación (MWh)		Por País
Argentina		0
• Contrato		0
• Contingente		0
Brasil		0
• Rivera		0
• SADI		0
Otras Generadores (MWh)		
UPM + Gen. Distribuida		855
TOTAL Generación (MWh)		32.235

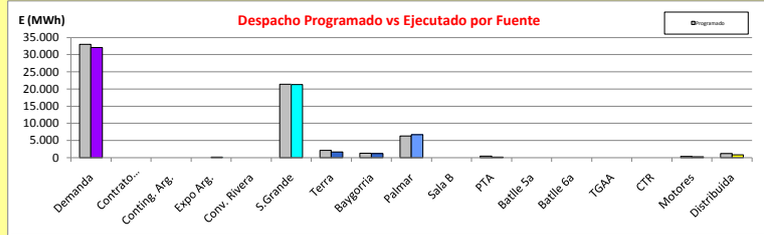
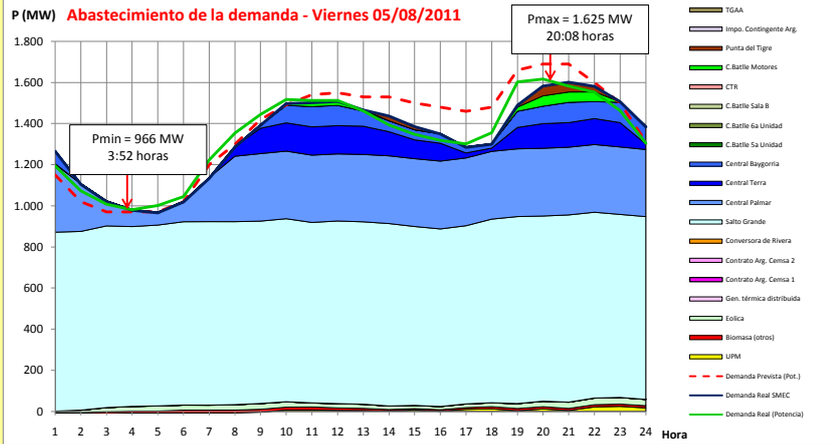
Exportación (MWh)		
Exportación a Arg.		196
• Hidráulica		196
• Térmica		0
Exportación a Brasil		0

DEMANDA NETA S.I.N. (MWh)	32.039
----------------------------------	---------------

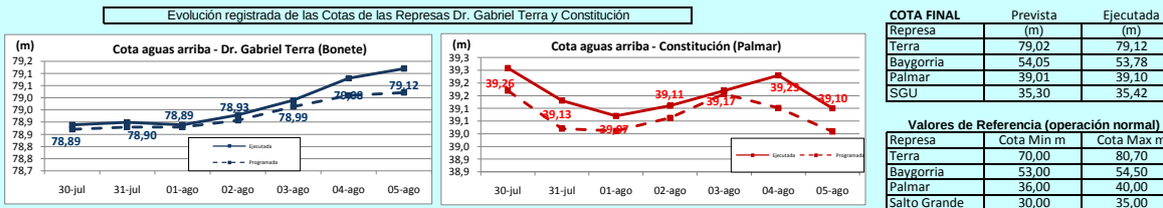
(en bombes de generación, incluye pérdidas en la red)

Demanda Programada (MWh) 33.030

Diferencia (MWh)	-991
Ejecutada - Programada	-3.00%

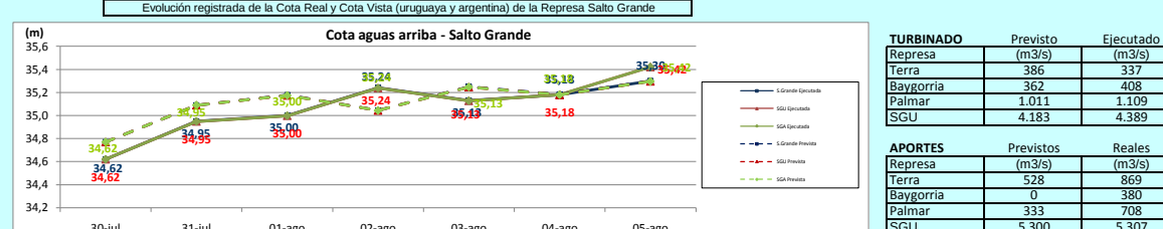
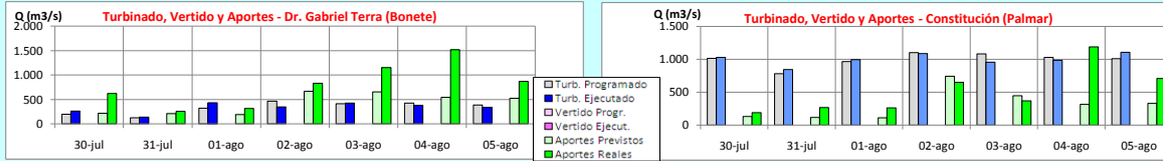


EVOLUCION de los EMBALSES (Dr.G.Terra y Salto Grande)



Represa	COTA FINAL	
	Prevista (m)	Ejecutada (m)
Terra	79,02	79,12
Baygorria	54,05	53,78
Palmar	39,01	39,10
SGU	35,30	35,42

Represa	Valores de Referencia (operación normal)	
	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



Represa	TURBINADO	
	Previsto (m3/s)	Ejecutado (m3/s)
Terra	386	337
Baygorria	362	408
Palmar	1.011	1.109
SGU	4.183	4.389

Represa	APORTES	
	Previstos (m3/s)	Reales (m3/s)
Terra	528	869
Baygorria	0	380
Palmar	333	708
SGU	5.300	5.307



Represa	VERTIDO	
	Previsto (m3/s)	Ejecutado (m3/s)
Terra	0	0
Baygorria	0	0
Palmar	0	0
SGU	1.102	985

OBSERVACIONES

La demanda resultó 3,00% inferior a la prevista.
 Se registró generación eólica, por aprox 22,8 MW medios aprox., y generación con biomasa por aprox. 17 MW medios, de los cuales: 2,9 MW de Weyerhaeuser; 6 MW de UPM; 7,4 MW de Galofor y 0,7 de Alur
 No hubo generación térmica distribuida
 No hubo disponibilidad de contratos con Argentina, los mismos fueron convocados.
 No se convocó energía de Brasil
 Se exportaron 196 MWh a Argentina, provenientes de Salto Grande.

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