



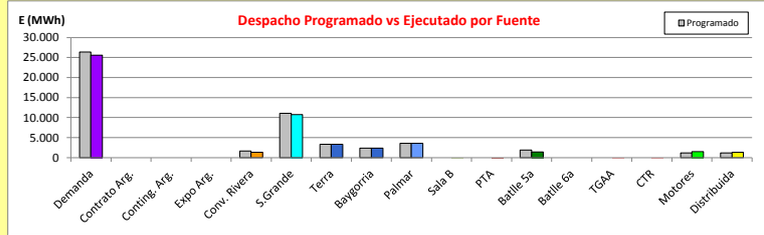
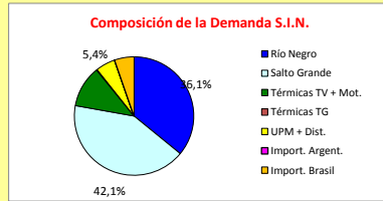
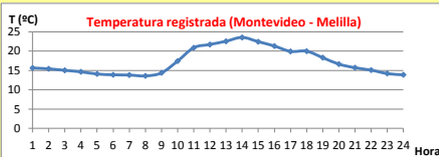
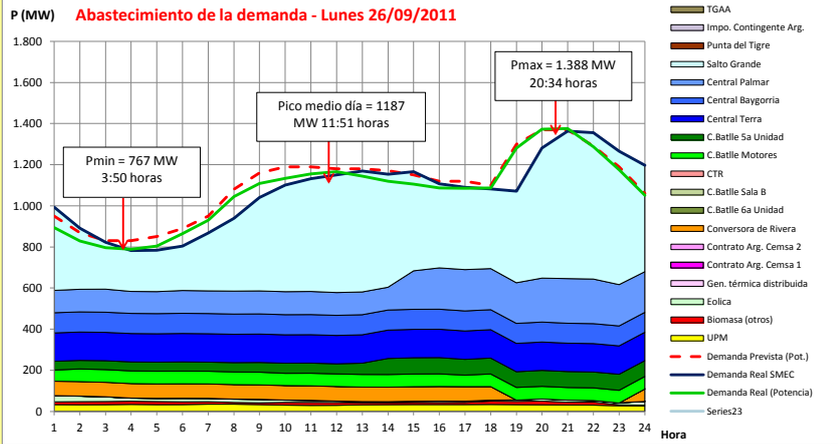
INFORME POST-OPERATIVO DIARIO (preliminar)

ABASTECIMIENTO DE LA DEMANDA DEL S.I.N.

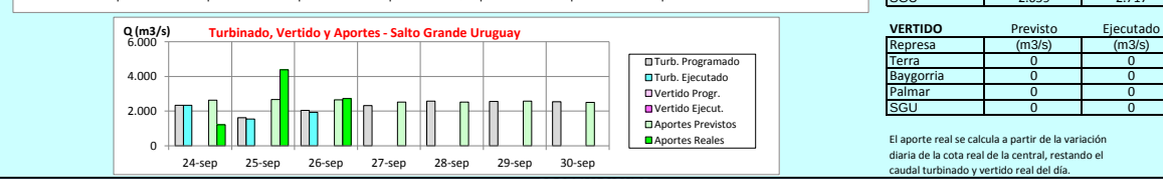
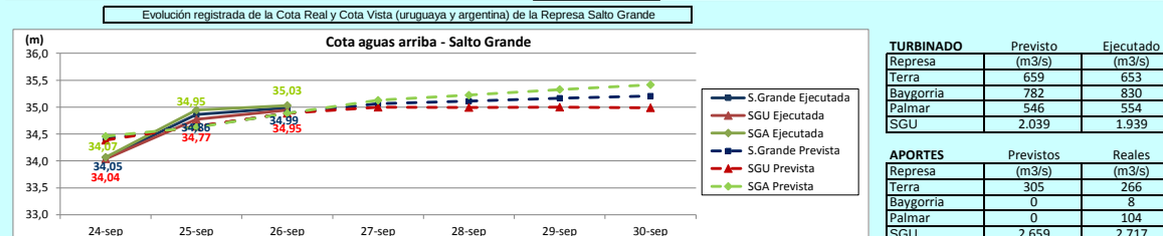
Lunes 26 de septiembre de 2011

Generación Térmica (MWh)		26-sep
Central Battle		2.915
• Sala B		-4
• 5a		1.457
• 6a		0
• Motores		1.462
Central La Tablada		-41
Central P. del Tigre		-7
Central Maldonado		0
Grupos Diesel		0
Generación Hidráulica (MWh)		
C. G. Terra		3.313
C. Baygorria		2.343
C. Palmar		3.581
C. Salto Grande		10.771
Importación (MWh)		Por País
Argentina		0
• Contrato		0
• Contingente		0
Brasil		1.360
• Rivera		1.360
• SADI		0
Otros Generadores (MWh)		
UPM + Gen. Distribuida		1.377
TOTAL Generación (MWh)		25.612
Exportación (MWh)		
Exportación a Arg.		0
• Hidráulica		0
• Térmica		0
Exportación a Brasil		0

DEMANDA NETA S.I.N. (MWh)		25.612
(en hornos de generación, incluye pérdidas en la red)		
Demanda Programada (MWh)		26.390
Diferencia (MWh)		-778
Ejecutada - Programada		-2,95%



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



OBSERVACIONES

La demanda resultó 4,44% inferior a la prevista.
 Se registró generación eólica, por 13,1 MW medios aprox. y generación con biomasa por aprox. 44,7 MW medios, de los cuales: 2,4 MW de Weyerhaeuser; 32,1 MW de UPM; 2,4 MW de Alur; 7,3 MW de Galofer
 No hubo generación térmica distribuida
 Se convocó energía de Argentina. La misma no estuvo disponible.
 Se convocó energía de Brasil, la cual estuvo despachada a pleno la mayor parte del día.
 No se exportó energía hacia Argentina.

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