

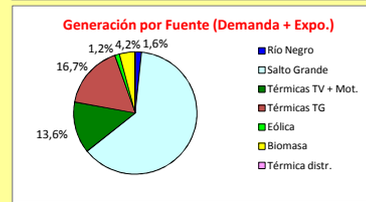
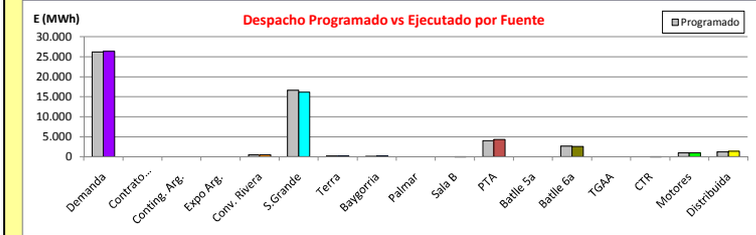
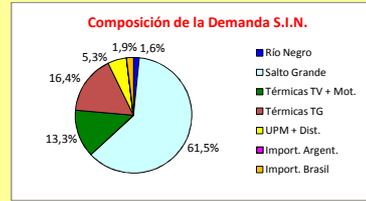
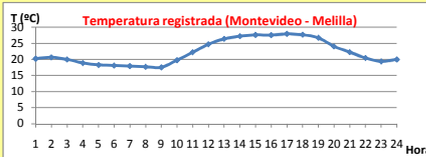
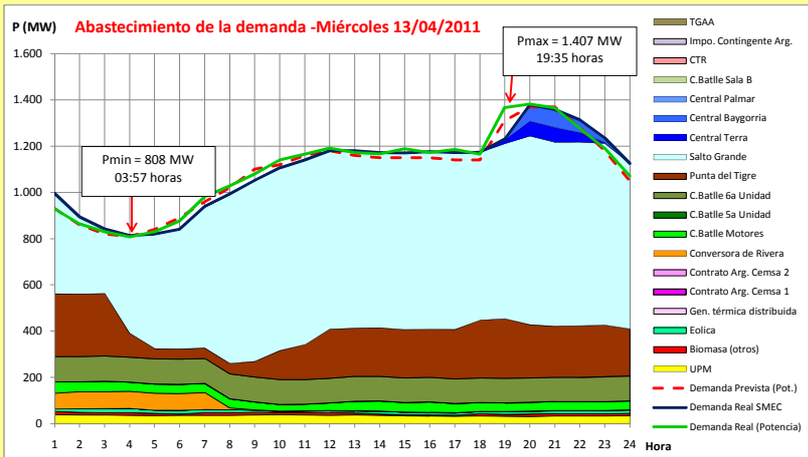


# INFORME POST-OPERATIVO DIARIO (preliminar)

ABASTECIMIENTO DE LA DEMANDA DEL S.I.N.

miércoles 13 de abril de 2011

<b>Generación Térmica (MWh)</b>		<b>13-abr</b>
Central Battle		3.511
+ Sala B		-4
+ 5a		0
+ 6a		2.568
+ Motores		947
Central La Tablada		-1
Central P. del Tigre		4.322
Central Maldonado		0
Grupos Diesel		0
<b>Generación Hidráulica (MWh)</b>		
C.G. Terra		191
C. Baygorria		219
C. Palmar		0
C. Salto Grande		16.171
<b>Importación (MWh)</b>		<b>Por País</b>
Argentina		0
+ Contrato		0
+ Contingente		0
Brasil		507
+ Rivera		507
+ SADI		0
<b>Otros Generadores (MWh)</b>		
UPM + Gen. Distribuida		1.386
<b>TOTAL Generación (MWh)</b>		<b>26.306</b>
<b>Exportación (MWh)</b>		
Exportación a Arg.		0
+ Hidráulica		0
+ Térmica		0
Exportación a Brasil		0
<b>DEMANDA NETA S.I.N. (MWh)</b>		<b>26.306</b>
<small>(en bornes de generación, incluye pérdidas en la red)</small>		
<b>Demanda Programada (MWh)</b>		<b>26.140</b>
Diferencia (MWh)		166
Ejecutada - Programada		0,63%



## 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)**

COTA FINAL	Prevista	Ejecutada
Represa (m)		(m)
Terra	76,62	76,62
Baygorria	53,82	53,80
Palmar	37,83	37,83
SGU	33,93	33,99

**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

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

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

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

TURBINADO	Previsto	Ejecutado
Represa	(m3/s)	(m3/s)
Terra	35	43
Baygorria	31	71
Palmar	0	0
SGU	3.195	3.039

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

APORTES	Previstos	Reales
Represa	(m3/s)	(m3/s)
Terra	0	43
Baygorria	0	4
Palmar	0	-39
SGU	1.775	1.979

**OBSERVACIONES**

La demanda resultó un 0,63% superior a la prevista. Mientras las temperaturas registradas fueron más elevadas que los días anteriores. Se registró generación eólica, por aprox 13,3 MW medios aprox. (durante todo el día) y buena generación con biomasa por aprox. 45,2 MW medios, de los cuales: 35,6 MW de UPM; 4,1 MW de Bioener; 5,5 MW de Galofer. No hubo generación térmica distribuida. No hubo disponibilidad de contratos con Argentina, los mismos fueron convocados. Se contó con energía proveniente de Brasil a través de la Conversora de Rivera de madrugada, 70 MW de 0 a 7. Se cerró la demanda con Salto grande y se usó Río negro para cubrir los picos. Por problemas registrados en el sistema de medida de Weyerhaeuser no se cuenta con la totalidad de las medidas correspondientes al día de la fecha.

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