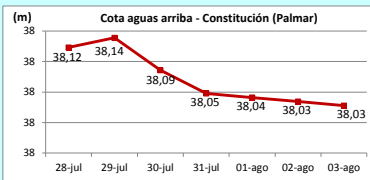
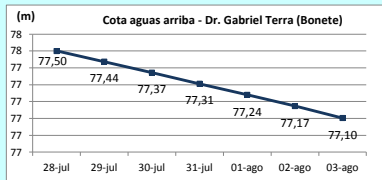


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **210.358** MWh

Generación Térmica (MWh)	Por Central	28-jul	29-jul	30-jul	31-jul	01-ago	02-ago	03-ago
Central Batlle	44.280							
• Sala B		0	0	0	0	0	0	0
• 5a		1.920	1.920	1.920	1.900	1.900	1.900	1.900
• 6a		2.760	2.760	2.760	2.700	2.700	2.700	2.700
• Motores		1.680	1.680	1.680	1.700	1.700	1.700	1.700
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	46.800	5.440	7.600	8.160	6.400	6.400	6.400	6.400
Central Maldonado	0	0	0	0	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C. G. Terra	22.515	3.240	3.235	3.240	3.200	3.200	3.200	3.200
C. Baygorria	15.035	2.160	2.005	2.070	2.200	2.200	2.200	2.200
C. Palmar	29.830	4.710	3.090	4.830	4.300	4.300	4.300	4.300
C. Salto Grande	30.810	4.500	1.890	4.220	4.600	5.200	5.200	5.200
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	11.840	1.680	1.680	1.680	1.700	1.700	1.700	1.700
• Rivera		1.680	1.680	1.680	1.700	1.700	1.700	1.700
• SADI		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida	9.248	1.200	1.200	1.200	1.748	1.300	1.300	1.300
TOTAL S.I.N. (MWh)	210.358	29.290	27.060	31.760	30.448	30.600	30.600	30.600
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

EVOLUCIÓN PROGRAMADA de los EMBALSES (Dr. G. Terra, Constitución y Salto Grande)

Evolución prevista de las Cotas de las Represas Dr. Gabriel Terra y Constitución

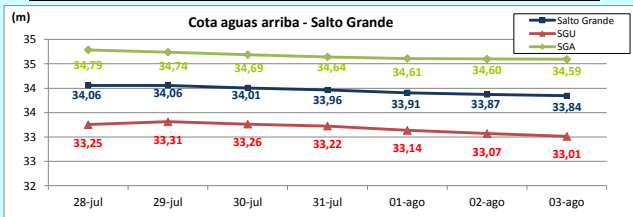


Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	77.59	77.10
Baygorria	53.81	53.83
Palmar	38.15	38.03
SGU	33.44	33.01

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 prevista de la Cota Real y Cota Vista (uruguaya y argentina) de la Represa Salto Grande



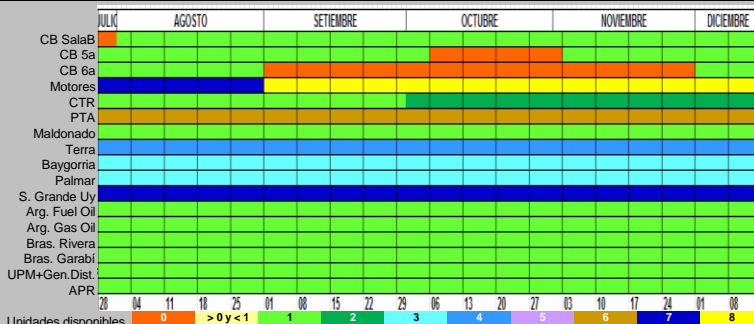
Valores Promedio Semanales (previstos)

Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Ventido m3/s
Terra	682	0	0
Baygorria	674	0	0
Palmar	733	0	0
Salto Grande	887	1.250	0

OBSERVACIONES

Se espera terminar la semana con una cota en Salto Grande en el orden de 33,3 m, y Palmar 38,6 m. No existen pronósticos de precipitaciones para la próxima semana en Rio Negro ni en Salto Grande.

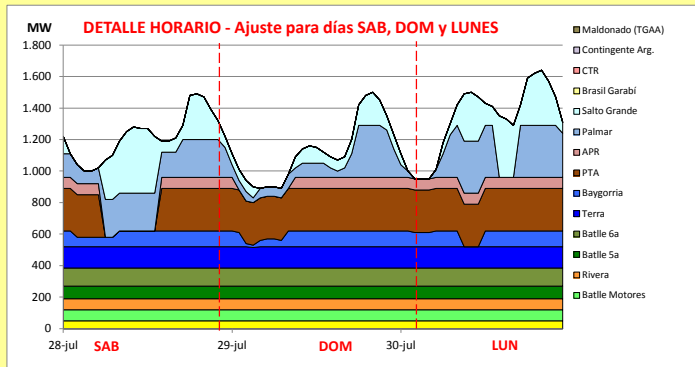
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS



	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0,65	0,43	48
CB 5a	0,7	1,00	75
CB 6a	0,70	1,00	120
Motores	0,85	0,88	10
CTR	0,9	0,50	100
PTA	0,71	1,15	48
Maldonado	0,50	1,00	15
Terra	0,99	0,91	37
Baygorria	0,99	0,94	34
Palmar	0,99	0,98	109
S. Grande Uy	0,99	0,98	133
Arg. Fuel Oil	1,00	1,30	130
Arg. Gas Oil	1,00	0,38	78
Bras. Rivera	0,90	1,00	70
Bras. Garabí	0,00	1,00	280
UPM+Gen.Dist.	0,90	1,00	63
APR	0,95	1,00	24

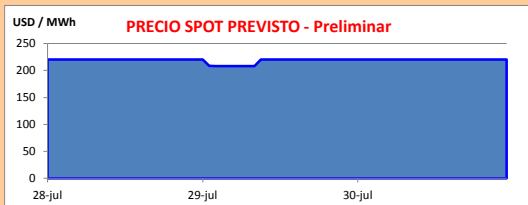
OBSERVACIONES

Mant. progr. 6a Unidad de C. Batlle inicialmente previsto de marzo hasta mayo, se posterga para la primavera (1/9/12 a 30/11/12).
 Mant. progr. 5a unidad de central Batlle (lavado químico) previsto para mayo, se posterga para el mes de Octubre.
 CTR 1 seguiría indisponible por lo menos hasta el 1/10 por problema detectado en la aislación.
 Se postergo el mantenimiento de la unidad 1 en Bonete.
 Para esta semana, se contará con aprox. 70 MW de Brasil las 24 hs, por la convertora de Rivera, a 166,5 USD/MWh.
 No se importará energía contingente de Argentina.
 Se prevé que el motor 7 de central batlle esté indisponible hasta el 31/8 por falla en turbo.
 Sala B estará indisponible hasta el 1/8 por reparación de tubos pinchados.
 Están entregadas al servicio las unidades de APR, aunque está pendiente la prueba de cargabilidad de 6 PTA + 4 APR.



Generación Térmica (MWh)		Por Central	28-jul	29-jul	30-jul
Central Battle		19.080			
• Sala B			0	0	0
• 5a			1.920	1.920	1.920
• 6a			2.760	2.760	2.760
• Motores			1.680	1.680	1.680
Central La Tablada		0	0	0	0
Central P. del Tigre (inc. APR)		21.200	5.440	7.600	8.160
Central Maldonado		0	0	0	0
Grupos Diesel		0	0	0	0
Generación Hidraulica (MWh)		Por Central	28-jul	29-jul	30-jul
C.G. Terra		9.715	3.240	3.235	3.240
C. Baygorria		6.235	2.160	2.005	2.070
C. Palmar		12.630	4.710	3.090	4.830
C. Salto Grande		10.610	4.500	1.890	4.220
Importación (MWh)		Por Pais	28-jul	29-jul	30-jul
Argentina		0			
• Contingente			0	0	0
Brasil		5.040			
• Rivera			1.680	1.680	1.680
• SADI			0	0	0
Otros Generadores (MWh)			28-jul	29-jul	30-jul
UPM + Gen. Distribuida		3.600	1.200	1.200	1.200
TOTAL S.I.N. (MWh)		88.110	29.290	27.060	31.760
Exportación (MWh)			28-jul	29-jul	30-jul
• Exportación a Arg.		0	0	0	0
• Exportación a Brasil		0	0	0	0

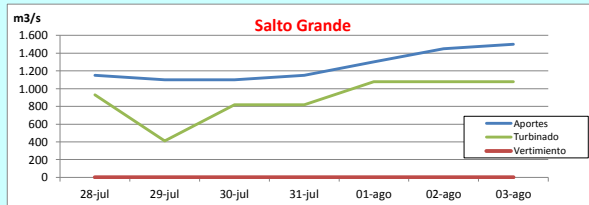
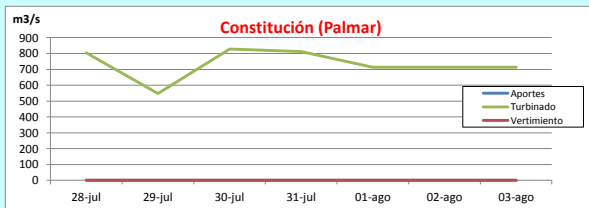
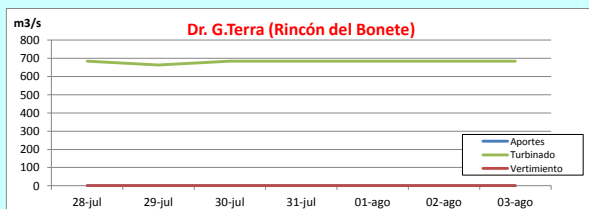
PRECIO SPOT PREVISTO



OBSERVACIONES

Despacho propuesto semana 31: Motores, Rivera, 5ta, 6ta, Bonete a Pleno, Baygorria, PTA, APR y Salto Grande y Palmar cerrando demanda. El precio spot previsto para el fin de semana es de 220,4 USD/MWh (APR) todas las horas, exceptuando de 2 a 9 hs. del día Domingo, en el que el precio spot previsto esta dado por PTA a 208,2 USD/ MWh.

APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

