

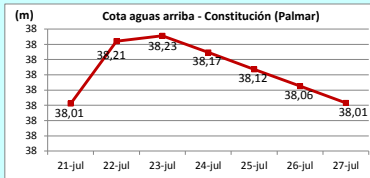
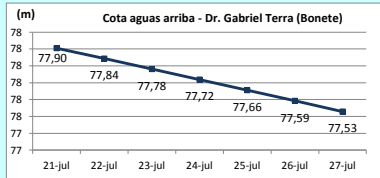
Demanda S.N. Programada (total semanal): **222.090 MWh**

Montevideo (www.foreca.com)

Generación Térmica (MWh)	Por Central	21-jul	22-jul	23-jul	24-jul	25-jul	26-jul	27-jul
Central Battle	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	45.040	6.480	6.480	6.480	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	22.500	3.240	3.230	3.230	3.200	3.200	3.200	3.200
C. Baygorria	14.210	2.060	1.880	1.870	2.100	2.100	2.100	2.100
C. Palmar	30.290	5.620	2.240	2.430	5.000	5.000	5.000	5.000
C. Salto Grande	45.130	3.810	4.930	8.390	7.000	7.000	7.000	7.000
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
• SADI		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida	8.800	1.200	1.200	1.200	1.300	1.300	1.300	1.300
TOTAL S.N. (MWh)	222.090	30.450	28.000	31.640	33.000	33.000	33.000	33.000
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

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

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

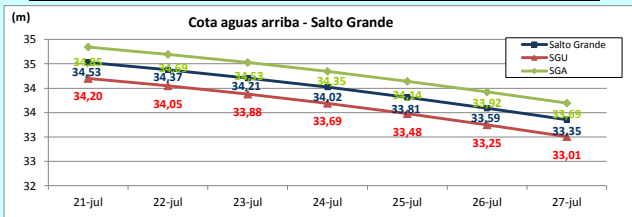


Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	77.96	77.53
Baygorria	53.65	53.67
Palmar	37.89	38.01
SGU	34.27	33.01

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



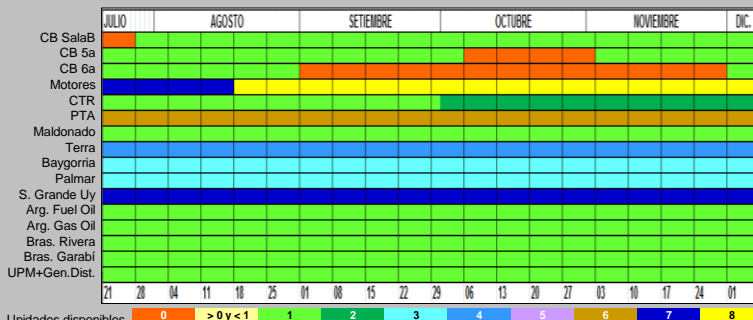
Valores Promedio Semanales (previstos)

Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Ventido m3/s
Terra	675	0	0
Baygorria	666	0	0
Palmar	631	0	0
Salto Grande	1.463	593	0

OBSERVACIONES

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

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

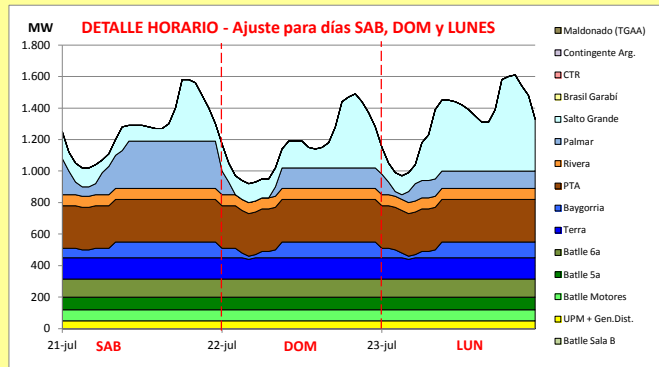


	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0,65	0,00	48
CB 5a	0,7	1,00	75
CB 6a	0,70	1,00	120
Motores	0,85	0,88	10
CTR	0,9	0,50	100
PTA	0,71	1,15	48
Maldonado	0,50	1,00	15
Terra	0,99	0,91	37
Baygorria	0,99	0,94	34
Palmar	0,99	0,98	109
S. Grande Uy	0,99	0,98	133
Arg. Fuel Oil	1,00	1,30	130
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

Unidades disponibles: 0 (naranja), > 0 y < 1 (rojo), 1 (verde), 2 (amarillo), 3 (naranja), 4 (rojo), 5 (verde), 6 (naranja), 7 (rojo), 8 (verde)

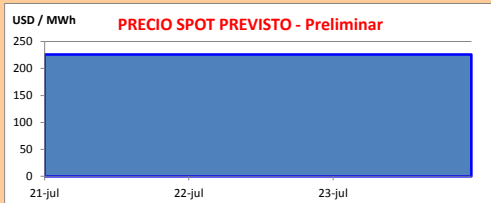
OBSERVACIONES

Mant. progr. 6a Unidad de C. Battle inicialmente previsto de marzo hasta mayo, se posterga para la primavera (1/9/12 a 30/11/12).
 Mant. progr. 5a unidad de central Battle (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 226 USD/MWh.
 No se importará energía contingente de Argentina.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	21-jul	22-jul	23-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	19.440	6.480	6.480	6.480
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidraulica (MWh)	Por Central			
C. G. Terra	9.700	3.240	3.230	3.230
C. Baygorria	5.810	2.060	1.880	1.870
C. Palmar	10.290	5.620	2.240	2.430
C. Salto Grande	17.130	3.810	4.930	8.390
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	5.040			
• Rivera		1.680	1.680	1.680
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen. Distribuida	3.600	1.200	1.200	1.200
TOTAL S.I.N. (MWh)	90.090	30.450	28.000	31.640
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

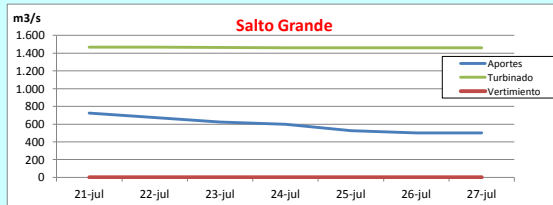
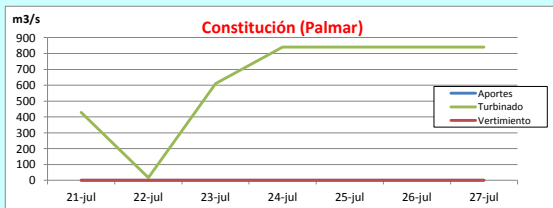
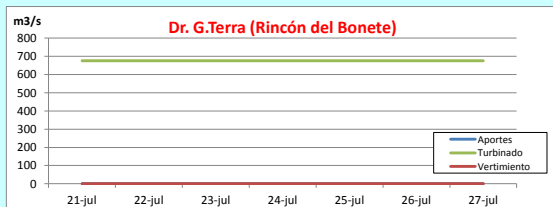
PRECIO SPOT PREVISTO



OBSERVACIONES

Despacho propuesto semana 30: Motores, 5ta, 6ta, Bonete a Pleno, Baygorria, Importación de Brasil, PTA y Salto Grande y Palmar cerrando demanda. El precio spot previsto para el fin de semana es de 226 USD/MWh todas las horas dado por la importación de Brasil por Rivera.

APORTES, TURBINADOS Y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

