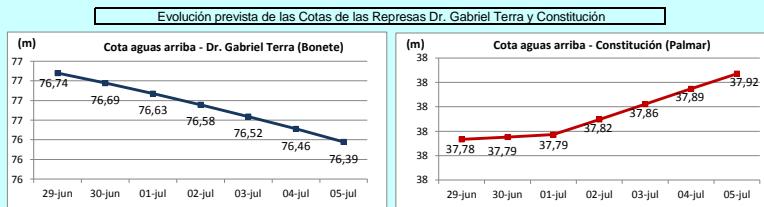


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **222.580** MWh

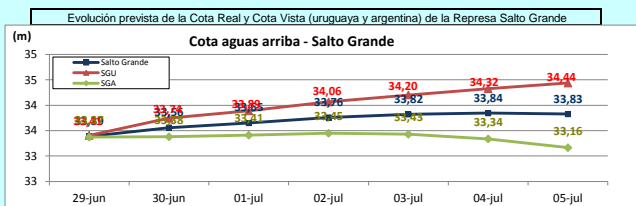
		Montevideo (www.foreca.com)						
		29-jun	30-jun	01-jul	02-jul	03-jul	04-jul	05-jul
Generación Térmica (MWh)		Por Central						
Central Battle		35.120						
• Sala B		0						
• 5a		0						
• 6a		2.760						
• Motores		1.600						
Central La Tablada		0						
Central P. del Tigre		28.960						
APR		14.480						
Central Maldonado		0						
Grupos Diesel		0						
Generación Hidráulica (MWh)		Por Central						
C.G. Terra		21.920						
C. Baygorria		15.210						
C. Palmar		26.450						
C. Salto Grande		67.140						
Importación (MWh)		Por País						
Argentina		0						
• Contingente		0						
Brasil		0						
• Rivera		0						
• SADI		0						
Otros Generadores (MWh)		UPM + Gen. Distribuida 13.300						
TOTAL S.I.N. (MWh)		222.580						
Exportación (MWh)		Argentina / Brasil 0						

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



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	76,79	76,39
Baygorria	53,87	53,97
Palmar	37,83	37,92
SGU	33,11	34,44

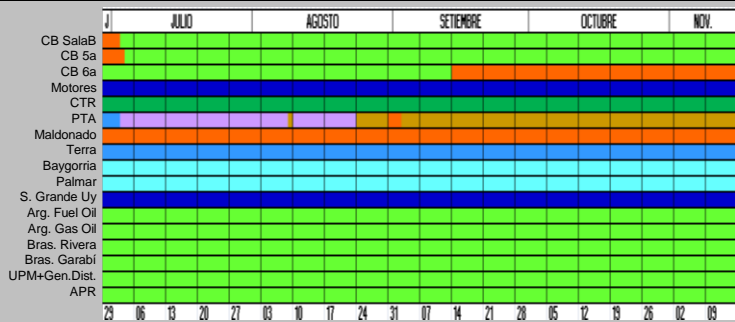
Valores de Referencia (operación normal)		
Represa	Cota Min m	Cota Max m
Terra	70,00	80,70
Baygorria	53,00	54,50
Palmar	36,00	40,00
Salto Grande	30,00	35,00



Valores Promedio Semanales (previstos)			
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	692	147	0
Baygorria	676	0	0
Palmar	638	0	0
Salto Grande	876	5.243	0

OBSERVACIONES
A la fecha no existen previsiones de relevancia para ninguna de las cuencas. Salto Grande informó un aumento en los aportes respecto de la semana pasada, del orden de 5200 m3/s.

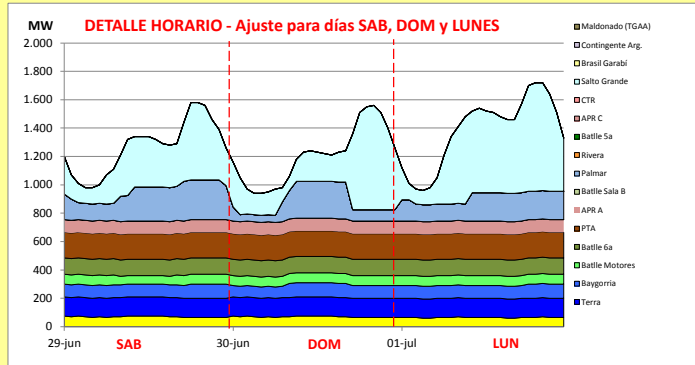
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS



Unidad	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0,65	0,43	48
CB 5a	0,7	0,29	75
CB 6a	0,70	1,00	120
Motores	0,85	0,88	10
CTR	0,9	1,00	100
PTA	0,71	0,85	48
Maldonado	0,50	0,00	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	0,39	78
Bras. Rivera	0,90	1,00	70
Bras. Garabi	0,00	1,00	280
UPM+Gen. Dist.	0,90	1,00	63
APR	0,95	1,00	24

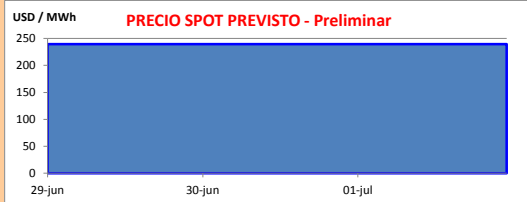
Unidades disponibles 0 > 0 y < 1 1 2 3 4 5 6 7 8

OBSERVACIONES
Se suspende mant. progr. por PAM de Sala B CB.
Sala B CB se encuentra indisponible forzada por pinchaduras durante el arranque. Se estima esté disponible el 2/7.
La 5a unidad de central Battle sufrió una pinchadura y se estima quede disponible el 4/7.
Mant. progr. por PAM la Unidad de C. Battle será desde el 14/9/13 hasta el 14/3/14.
Unidad 6 de motores se encuentra fuera de servicio sin fecha de retorno (no estaría disponible antes de 3 meses).
Desde el 5/1 al 20/9 se están haciendo mantenimientos de rutina en motores CB.
PTA 6 indisponible forzada por presencia de metales en el lubricante, estimándose su retorno para el 5/8 aprox.
PTA 1 indisponible forzada, estimándose su retorno para el 3/7.
Desde el 10/8 al 23/8 estarán en mantenimiento 2 unidades de PTA (una unidad por semana).
Desde el 31/8 al 2/9 todas las unidades de PTA estarán indisponibles por obras de transmisión.
TGAA se encuentra fuera de servicio sin fecha de retorno.
Se postergó el mantenimiento programado por PAM de la tercera unidad de Palmar para la primavera (serán 15 días de mantenimiento).



Generación Térmica (MWh)		Por Central	29-jun	30-jun	01-jul
Central Battle		13.240			
- Sala B			0	0	0
- 5a			0	0	0
- 6a			2.760	2.760	2.760
- Motores			1.600	1.680	1.680
Central La Tablada		0	0	0	0
Central P. del Tigre		12.960	4.320	4.320	4.320
APR		6.480	2.160	2.160	2.160
Central Maldonado		0	0	0	0
Grupos Diesel		0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)		Por Central	29-jun	30-jun	01-jul
C.G. Terra		9.720	3.240	3.240	3.240
C. Baygorria		6.610	2.220	2.170	2.220
C. Palmar		12.450	5.010	3.380	4.060
C. Salto Grande		26.220	7.435	7.565	11.220
Importación (MWh)		Por País	29-jun	30-jun	01-jul
Argentina		0			
- Contingente			0	0	0
Brasil		0			
- Rivera			0	0	0
- SADI			0	0	0
Otros Generadores (MWh)			29-jun	30-jun	01-jul
UPM + Gen. Distribuida		4.900	1.675	1.675	1.550
TOTAL S.I.N. (MWh)		92.580	30.420	28.950	33.210
Exportación (MWh)			29-jun	30-jun	01-jul
- Exportación a Arg.			0	0	0
- Exportación a Brasil			0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



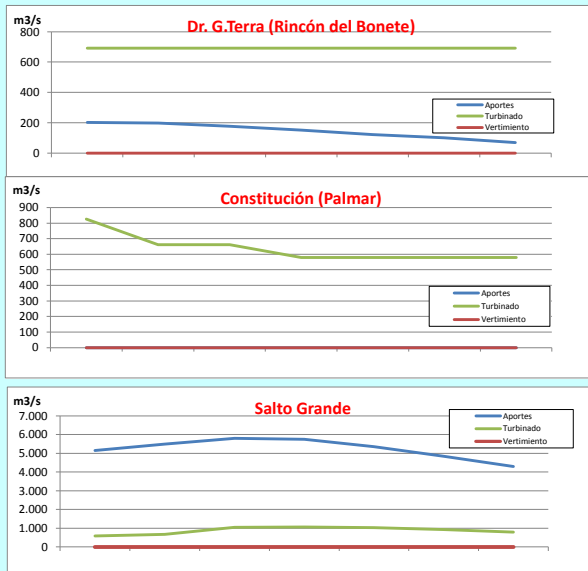
OBSERVACIONES

El despacho propuesto es el siguiente:

- Generación forzada y auto despachada
- Terra a pleno
- Generación de despacho centralizado
- Motores de central Battle a pleno
- 5ª Unidad de central Battle a pleno (a partir del 5/7)
- 6ª Unidad de central Battle a pleno
- Punta del tigre a pleno
- Sala B CB a pleno (a partir del 4/7)
- APR A
- Palmar con cota objetivo de 37,8 m
- Salto Grande cierra demanda

El precio spot estará dado por 239.50 USD/MWh que corresponde a el costo variable de APR A.

APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

