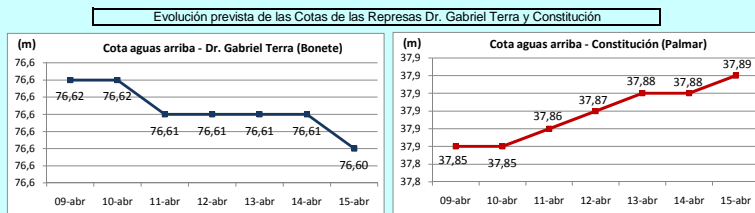


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **172.180 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	09-abr	10-abr	11-abr	12-abr	13-abr	14-abr	15-abr
Central Battle	25.200	0	0	0	0	0	0	0
+ Sala B		0	0	0	0	0	0	0
+ 5a		0	0	0	0	0	0	0
+ 6a		2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
+ Motores		1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	42.800	6.400	6.400	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000
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	600	0	0	120	120	120	120	120
C. Baygorria	375	0	0	75	75	75	75	75
C. Palmar	0	0	0	0	0	0	0	0
C. Salto Grande	90.745	12.310	8.930	13.445	14.015	14.015	14.015	14.015
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Cemisa		0	0	0	0	0	0	0
+ Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	4.060	490	1.120	490	490	490	490	490
+ Rivera		0	0	0	0	0	0	0
+ SADI		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida	8.400	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
TOTAL S.I.N. (MWh)	172.180	24.000	21.250	24.930	25.500	25.500	25.500	25.500
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

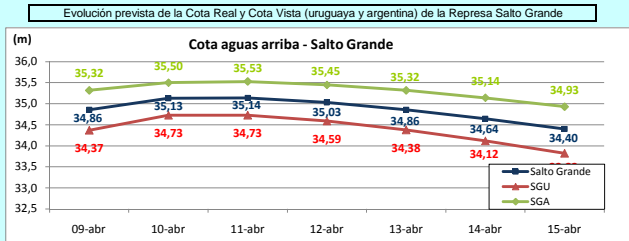
Montevideo (www.foreca.com)

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



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	76,62	76,60
Baygorria	53,79	53,81
Palmar	37,85	37,89
SGU	33,98	33,82

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	19	0	0
Baygorria	16	0	0
Palmar	0	0	0
Salto Grande	2.457	4.671	0

OBSERVACIONES

No existen pronósticos importantes de lluvia para la semana. Se prevén 4700 m3/s promedio de aportes en Salto Grande. No se prevé despachar R.Negro, salvo para los picos de demanda o para regular tensión, de ser necesario. Salto Grande cierra demanda.

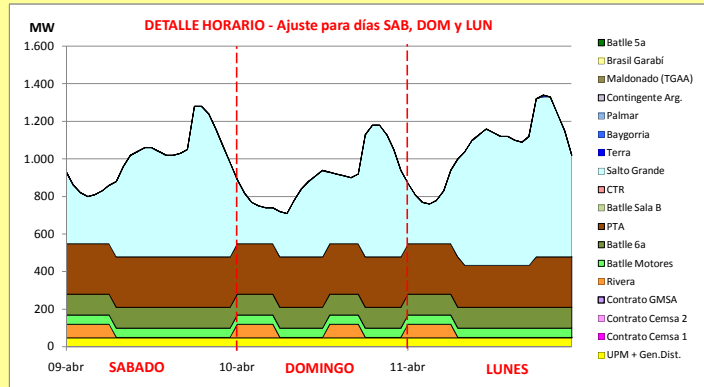
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB						0,65	1,00	48
CB 5a						0,7	0,00	75
CB 6a						0,70	1,00	120
Motores						0,85	0,63	10
CTR						0,9	1,00	100
PTA						0,71	1,15	48
Maldonado						0,50	0,29	15
Terra						0,99	0,61	33
Baygorria						0,99	0,79	33
Palmar						0,99	1,00	111
S. Grande Uy						0,99	0,84	132
Arg. Cem+Alb						0,00	2,24	336
Arg. Fuel Oil						1,00	2,50	250
Arg. Gas Oil						1,00	0,39	78
Bras. Rivera						0,90	0,33	70
Bras. Garabí						0,00	0,00	280
UPM+Gen. Dist.						0,90	1,00	52

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

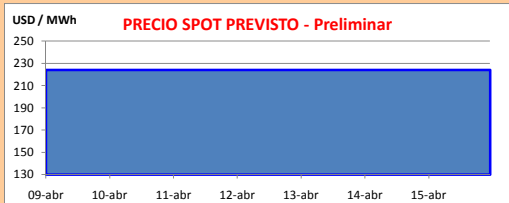
OBSERVACIONES

Mant. progr. de S. Grande: U4 del 24/02 al 08/05/2011. TGAA (Maldonado) indisponible desde 24/2, se atrasa hasta el 6/4.
 Mant. progr. 6a Unidad de C. Battle se pospone para primavera del 2011. 5a Unidad de C. Battle del 07/3 al 15/4 actualización de Scada e inspección (mant. progr.), se superpone con reparac. turbina.
 5a Unidad de C. Battle por reparaciones en turbina (mant. forzado) se atrasa un mes, estimado aprox. hasta 12/5.
 CTR 1 y 2: 14 días por unidad para cambio de sistema de control, se postergó a la primavera, del 3/10 al 3/11 estimado.
 Central Motores desde 8/10/2010 mant. progr. 2 unidades x vez (U4 y U7) por reducción de emisiones, a partir de 2/4 con 3 unidades x vez (U3, U6 y U8, luego U1, U2 y U5) hasta 29/7.
 Se espera contar con importación de Brasil (Conv. Rivera), solo en los valles (de 1 a 7 horas) excepto domingo de 3 a 18 (no estando disponible entre las 6 y las 13 hs)
 Los contratos con Argentina se convocan, pero no se estiman disponibles. Terra: mant. progr. y reparación de alternador U4 de 25/4 a 4/5. Mant. progr. de U3 de Terra del 28/3 al 15/4.
 Palmar unidad 3: mant. rutinario previsto se posterga un mes, para 26/4 a 10/5. Baygorria sale unidad 2 del 21/3 al 11/4 para cambio de sello de turbina.
 Entre la mañana del Lunes y el Jueves se despacharan 5 máquinas de PTA las 24 hs del día con GAS. TGAA indisponible forzada por altas vibraciones y disparo hasta 13/4.
 El día domingo sale unas horas la 6ta unidad de PTA por Boroscopia.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	09-abr	10-abr	11-abr
Central Battle	11.520			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 6a		2.640	2.640	2.640
• Motores		1.200	1.200	1.200
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	18.990	6.480	6.480	6.030
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	10	0	0	10
C. Baygorria	0	0	0	0
C. Palmar	0	0	0	0
C. Salto Grande	35.190	12.090	9.390	13.710
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contrato		0	0	0
• Contingente		0	0	0
Brasil	1.750			
• Rivera		490	770	490
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen. Distribuida	3.600	1.200	1.200	1.200
TOTAL S.I.N. (MWh)	71.060	24.100	21.680	25.280
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO

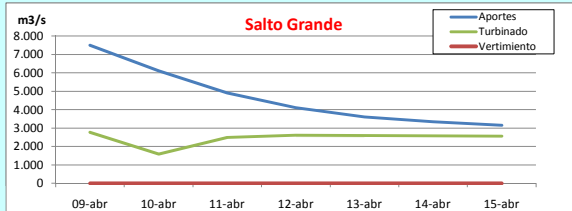
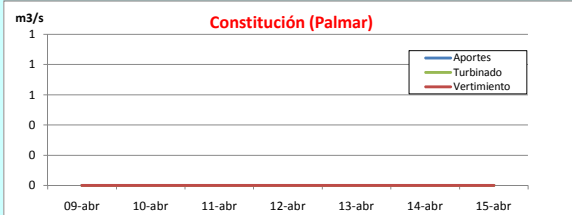
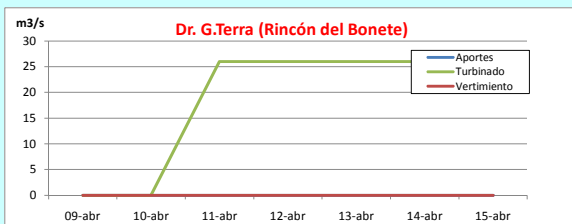


OBSERVACIONES

Se prevé despachar todo el térmico disponible hasta P.del Tigre, cerrando demanda con S.Grande. El R.Negro se despachará solo puntualmente para los picos de demanda o para regular tensión, de resultar necesario. Se despacha importación de Brasil disponible en los valles y domingos, debido a su conveniencia económica.

El precio spot viene dado por el despacho de P. del Tigre para todas las horas, en 228,5 USD/MWh.

APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

