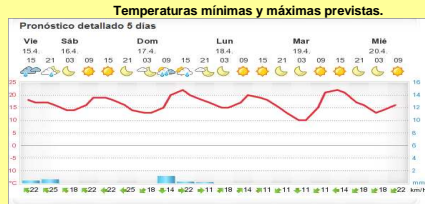
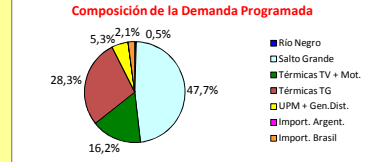
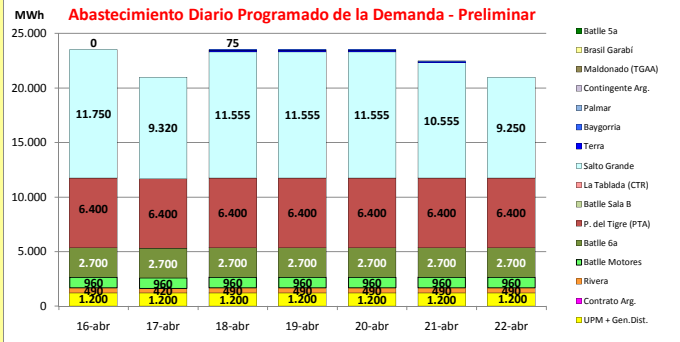




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

ABASTECIMIENTO PROGRAMADO DE LA DEMANDA DEL S.I.N. PARA TODA LA SEMANA Y PRONÓSTICO DE TEMPERATURA

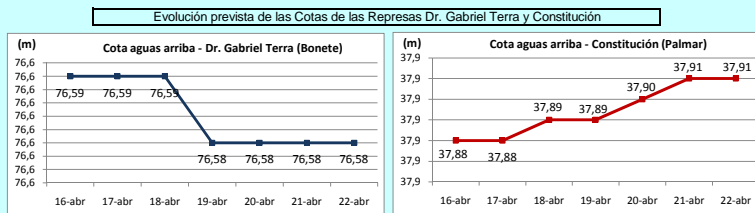
SEMANA 16 - 2011



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **158.500** MWh

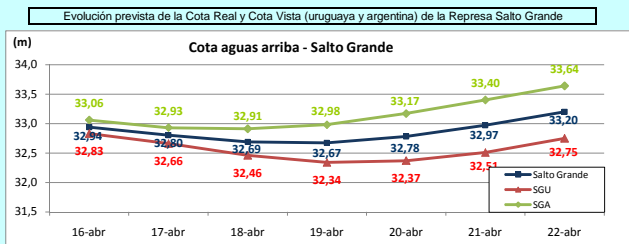
Generación Térmica (MWh)	Por Central	16-abr	17-abr	18-abr	19-abr	20-abr	21-abr	22-abr
Central Batlle	25.620	0	0	0	0	0	0	0
+ Sala B		0	0	0	0	0	0	0
+ 5a		0	0	0	0	0	0	0
+ 6a		2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700	2.700
+ Motores		960	960	960	960	960	960	960
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	44.800	6.400	6.400	6.400	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	480	0	0	120	120	120	120	0
C. Baygorria	300	0	0	75	75	75	75	0
C. Palmar	0	0	0	0	0	0	0	0
C. Salto Grande	75.540	11.750	9.320	11.555	11.555	11.555	10.555	9.250
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Cemsa		0	0	0	0	0	0	0
+ Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	3.360	0	0	0	0	0	0	0
+ Rívera		490	420	490	490	490	490	490
+ 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)	158.500	23.500	21.000	23.500	23.500	23.500	22.500	21.000
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

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



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	76,59	76,58
Baygorria	53,79	53,90
Palmar	37,88	37,91
SGU	33,15	32,75

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



Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	15	0	0
Baygorria	13	0	0
Palmar	0	0	0
Salto Grande	1.968	3.857	0

OBSERVACIONES

Existen pronósticos de lluvia para la semana. Se prevén 3857 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.

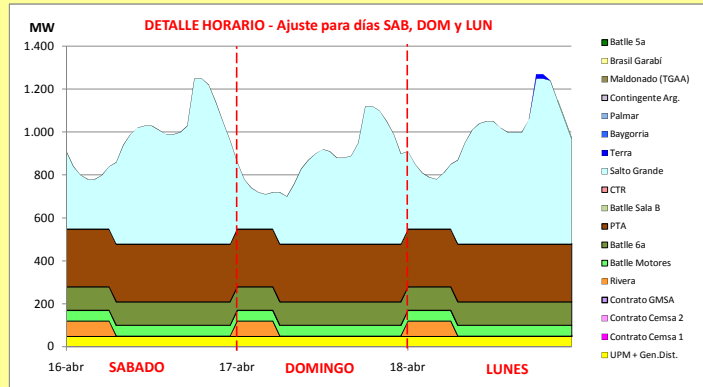
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	ET	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	0,75	10
CTR							0,9	1,00	100
PTA							0,71	1,15	48
Maldonado							0,50	1,00	15
Terra							0,99	0,81	33
Baygorria							0,99	0,93	33
Palmar							0,99	1,00	111
S. Grande Uy							0,99	0,78	123
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. Rívera							0,90	0,77	70
Bras. Garabí							0,00	0,00	280
UPM+Gen. Dist.							0,90	1,00	52

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

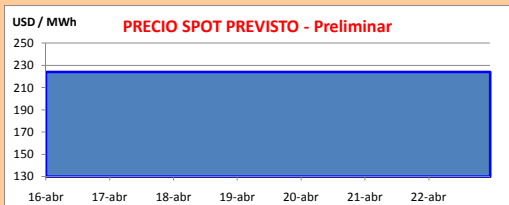
OBSERVACIONES

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. Batlle se postpone para primavera del 2011, 5a Unidad de C. Batlle del 07/3 al 15/4 actualización de Scada e inspección (mant. progr.), se superpone con reparac. turbina.
 5a Unidad de C. Batlle 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. Rívera), solo en los valles (de 1 a 7 horas) excepto domingo de 3 a 18.
 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.
 En el día de hoy estaría quedando disponible TGAA. El Lunes y/o el Martes se despacharán algunas máquinas de PTA con GAS.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	16-abr	17-abr	18-abr
Central Batlle	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	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	40	0	0	40
C. Baygorria	0	0	0	0
C. Palmar	0	0	0	0
C. Salto Grande	32.340	11.500	9.080	11.760
Importación (MWh)	Por Pais			
Argentina	0			
• Contrato		0	0	0
• Contingente		0	0	0
Brasil	1.400			
• Rivera		490	420	490
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen. Distribuida	3.600	1.200	1.200	1.200
TOTAL S.I.N. (MWh)	68.340	23.510	21.020	23.810
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO

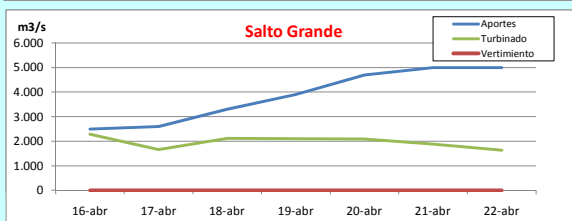
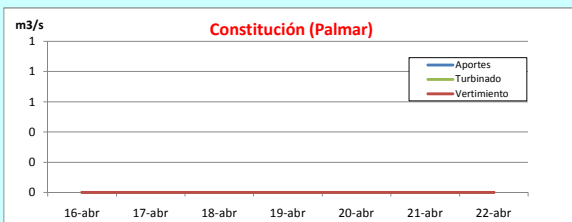
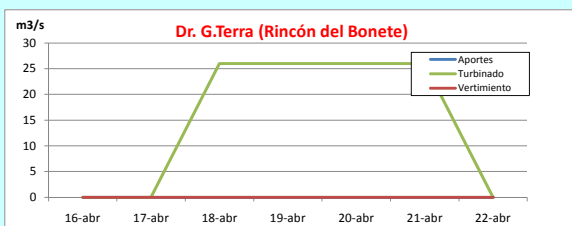


OBSERVACIONES

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

