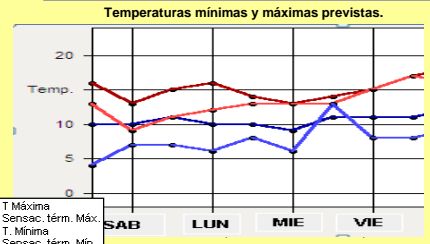
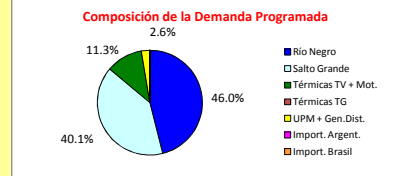
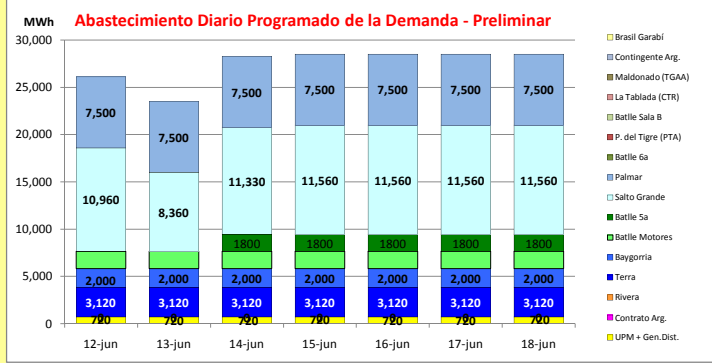




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 24 - 2010

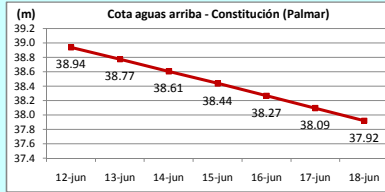
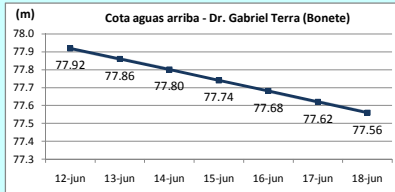


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **191,870 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	12-jun	13-jun	14-jun	15-jun	16-jun	17-jun	18-jun
Central Battle	21,600							
• Sala B		0	0	0	0	0	0	0
• 5a		0	0	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
• 6a		0	0	0	0	0	0	0
• Motores		1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	0	0	0	0	0	0	0	0
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	21,840	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120
C. Baygorria	14,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
C. Palmar	52,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
C. Salto Grande	76,890	10,960	8,360	11,330	11,560	11,560	11,560	11,560
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0							
• Cemsa		0	0	0	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0							
• Rivera		0	0	0	0	0	0	0
• SADI		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida	5,040	720	720	720	720	720	720	720
TOTAL S.I.N. (MWh)	191,870	26,100	23,500	28,270	28,500	28,500	28,500	28,500
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	47,040	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720	6,720

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

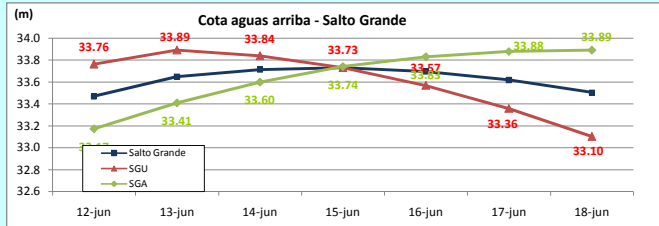
Evolución prevista de las Cotas de las Represas Dr. Gabriel Terra y Constitución



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	77.98	77.56
Baygorria	53.93	53.86
Palmar	39.10	37.92
SGU	33.76	33.10

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	Vertido m3/s
Terra	645	0	0
Baygorria	659	0	0
Palmar	1,211	0	0
Salto Grande	1,978	3,464	0

OBSERVACIONES

Existen previsiones de lluvias moderadas durante el fin de semana. Se despacha Terra a pleno, Baygorria manteniendo cota, Salto Grande con cota objetivo 33.5 m y Palmar cerrando demanda.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

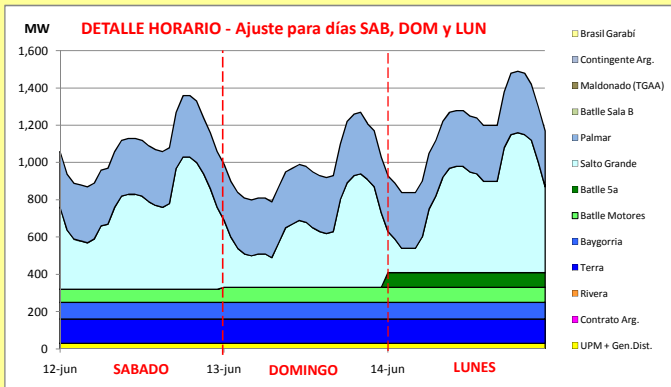
	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE
CB SalaB	0	0	0	0	0
CB 5a	0	0	0	0	0
CB 6a	0	0	0	0	0
Motores	0	0	0	0	0
CTR	0	0	0	0	0
PTA	0	0	0	0	0
Maldonado	0	0	0	0	0
Terra	0	0	0	0	0
Baygorria	0	0	0	0	0
Palmar	0	0	0	0	0
S. Grande Uy	0	0	0	0	0
Arg. Cemsa	0	0	0	0	0
Arg. Fuel Oil	0	0	0	0	0
Arg. Gas Oil	0	0	0	0	0
Bras. Rivera	0	0	0	0	0
Bras. Garabí	0	0	0	0	0
UPM + Feniról	0	0	0	0	0

	f.disp. fortuita	f.disp.semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0.50	1.00	48
CB 5a	0.85	1.00	75
CB 6a	0.80	0.00	120
Motores	0.90	1.00	10
CTR	0.75	1.00	100
PTA	0.78	0.77	48
Maldonado	0.50	0.00	15
Terra	0.99	0.97	39
Baygorria	0.99	1.00	36
Palmar	0.99	1.00	111
S. Grande Uy	0.99	0.97	130
Arg. Cemsa	1.00	0.00	150
Arg. Fuel Oil	1.00	1.00	100
Arg. Gas Oil	1.00	1.00	200
Bras. Rivera	0.90	0.86	70
Bras. Garabí	0.00	0.00	280
UPM + Feniról	0.90	1.00	33

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

OBSERVACIONES

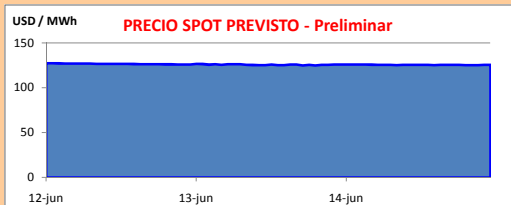
Se convoca el contrato con Argentina (Cemsa) para sustituir generación de Palmar, pero no se prevé disponibilidad por restricciones de gas en Argentina. Motores estarán indisponibles una semana en junio por mantenimiento programado. La 5a Unidad de C.Battle prevista para 11/6 (tentativo, podría prolongarse una semana más). 6a de C.Battle indisponible hoy y mantenimiento programado del 1/10/10 al 1/11/11. Sala B se atrasa del 28/6 al 28/8. Mant. forzado para PTA3 se atrasa hasta 9/10. PTA6 estaría se atrasa para aprox. 30/6. PTA1, 2, 4 y 5 un día por unidad para inspección (programado). Se atrasa un mes salida de CTR1 del 28/6 al 20/12 por mantenimiento mayor. Además indisponible forzada por trabajos urgentes. TGAA se atrasa hasta 18/6 (tentativo).



Generación Térmica (MWh)	Por Central	12-jun	13-jun	14-jun
Central Battle	7,440			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	1,920	1,920
• 6a		0	0	0
• Motores		1,680	1,920	1,920
Central La Tablada	7,200	2,400	2,400	2,400
Central P. del Tigre	12,960	4,320	4,320	4,320
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidraulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	9,360	3,120	3,120	3,120
C. Baygorria	6,480	2,160	2,160	2,160
C. Palmar	21,870	7,290	7,290	7,290
C. Salto Grande	30,560	11,130	8,290	11,140
Importación (MWh)	Por Pais			
Argentina	0			
• Cemsa		0	0	0
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen. Distribuida	2,160	720	720	720
TOTAL S.I.N. (MWh)	77,870	26,100	23,500	28,270
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	20,160	6,720	6,720	6,720
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PARA EXPORTACIÓN
PARA EXPORTACIÓN

PRECIO SPOT PREVISTO



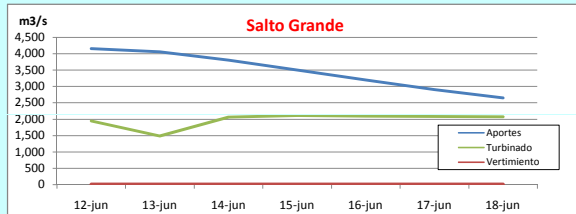
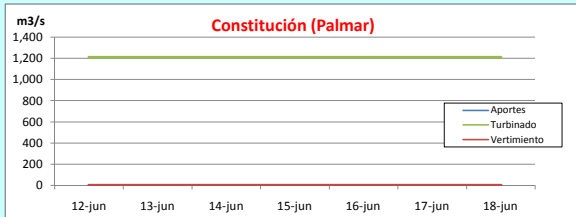
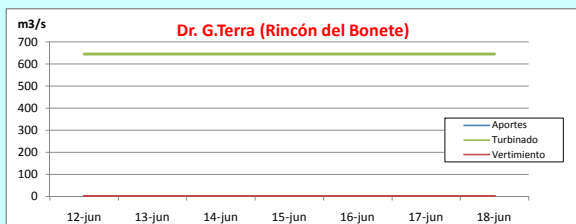
OBSERVACIONES

Se prevé despachar Terra a pleno, con Baygorria manteniendo cota, motores y 5a, Salto G. con cota objetivo 33,5m y Palmar cerrando demanda.

Se convoca contrato Cemsa para sustituir generación hidráulica aunque se presume indisponible.

Se exporta a Argentina generación de: PTI y CTR.

APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

