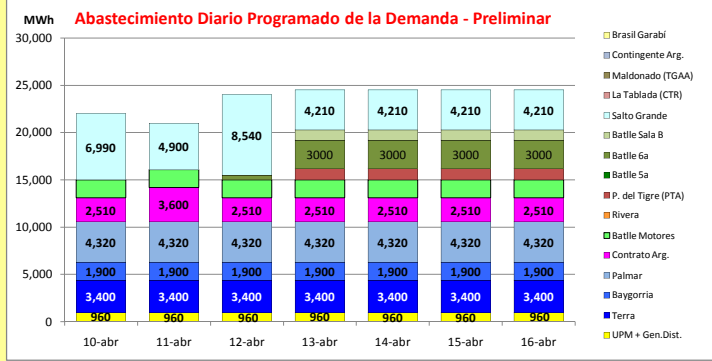




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

ABASTECIMIENTO PROGRAMADO DE LA DEMANDA PARA TODA LA SEMANA y PRONÓSTICO DE TEMPERATURA

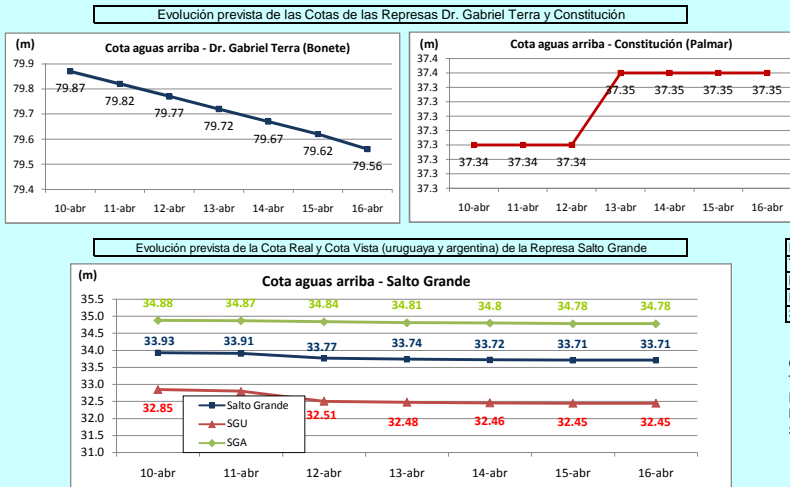
SEMANA 15 - 2010



Demanda Programada (total de la semana): **165,000 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	10-abr	11-abr	12-abr	13-abr	14-abr	15-abr	16-abr
Central Battle	30,210							
• Sala B		0	0	0	1,080	1,080	1,080	1,080
• 5a		0	0	0	0	0	0	0
• 6a		0	0	450	3,000	3,000	3,000	3,000
• Motores		1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	4,800	0	0	0	1,200	1,200	1,200	1,200
Central Maldonado	0	0	0	0	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidraulica (MWh)	Por Central							
C.G. Terra	23,800	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400
C. Baygorria	13,300	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900
C. Palmar	30,240	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320	4,320
C. Salto Grande	37,270	6,990	4,900	8,540	4,210	4,210	4,210	4,210
Importación (MWh)	Por Pais							
Argentina	18,660							
• Cemsa		2,510	3,600	2,510	2,510	2,510	2,510	2,510
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
• Rivera		0	0	0	0	0	0	0
• SADI		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida	6,720	960	960	960	960	960	960	960
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALES (MWh)	165,000	22,000	21,000	24,000	24,500	24,500	24,500	24,500

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



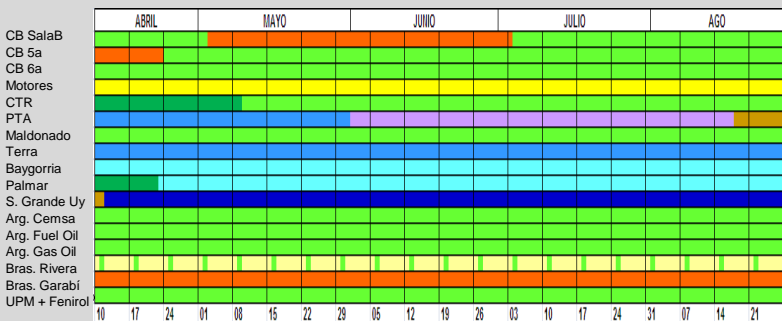
Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	79.91	79.56
Baygorria	54.17	53.82
Palmar	37.34	37.35
SGU	33.01	32.45

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	645	0	0
Baygorria	709	0	0
Palmar	704	0	0
Salto Grande	955	1,436	0

OBSERVACIONES
 Terra despachado a pleno toda la semana.
 Palmar despachado con restricción de cota aprox. de 37.3 m
 No hay previsión de lluvias importantes para los próximos días.
 Salto Grande se despacha cerrando demanda.

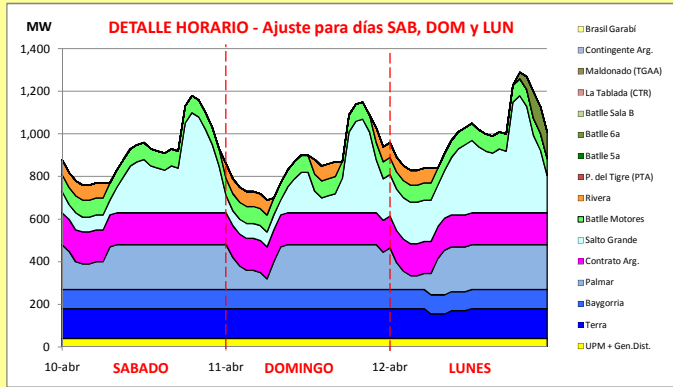
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS



Unidad (MW)	f. disp. fortuita	f. disp. semana
CB SalaB	0.50	1.00
CB 5a	0.85	0.00
CB 6a	0.80	1.00
Motores	0.90	1.00
CTR	0.75	1.00
PTA	0.78	0.77
Maldonado	0.50	1.00
Terra	0.99	0.97
Baygorria	0.99	1.00
Palmar	0.99	0.67
S. Grande Uy	0.99	0.93
Arg. Cemsa	1.00	1.00
Arg. Fuel Oil	1.00	1.00
Arg. Gas Oil	1.00	1.00
Bras. Rivera	0.90	0.86
Bras. Garabí	0.00	0.00
UPM + Feniról	0.90	1.00

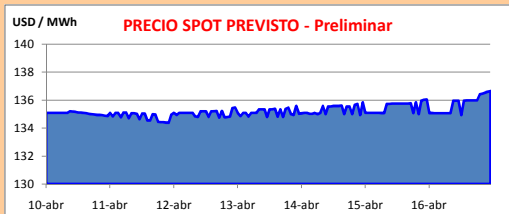
Unidades disponibles: 0 (rojo), > 0 y < 1 (naranja), 1 (verde), 2 (verde oscuro), 3 (azul claro), 4 (azul), 5 (azul oscuro), 6 (púrpura), 7 (rojo oscuro), 8 (rojo)

OBSERVACIONES
 Se convocará el contrato con Argentina (Cemsa) a pleno toda la semana, con limitaciones debido a problemas de generación y red de transmisión en Argentina.
 Reparación en TGAA hasta 9/4. Mant. progr. de 6a de C.Battle del 1/10/10 al 1/11/11; en Sala B del 3/5 al 3/7.
 Los 8 motores de C.Battle se encuentran disponibles, entregados en pre-explotación. La 5a de C.Battle prevista se retrasa para 23/4.
 Mant. forzado para PTA3 se prevé comience en marzo, hasta 17/8. PTA6 estaría volviendo aprox. 1/6.
 Se retrasa un mes la salida de CTR1 del 10/5 al 10/9 por mantenimiento mayor.
 Mantenimiento en unidad 1 de Palmar del 7/4 al 22/4. Y en unidad 8 de Salto Grande del 2/3 al 11/4.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	10-abr	11-abr	12-abr
Central Battle	6,225			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 6a		0	0	465
• Motores		1,920	1,920	1,920
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	0	0	0	0
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidraulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	9,975	3,360	3,360	3,255
C. Baygorria	6,480	2,160	2,160	2,160
C. Palmar	13,045	4,580	4,225	4,240
C. Salto Grande	15,715	4,930	3,875	6,910
Intercambios (MWh)	Por Pais			
Argentina	10,800			
• Cemsa		3,600	3,600	3,600
• Contingente		0	0	0
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
Brasil	1,890			
• Rivera		490	910	490
• SADI		0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen.Distribuida	2,880	960	960	960
TOTALES (MWh)	67,010	22,000	21,010	24,000

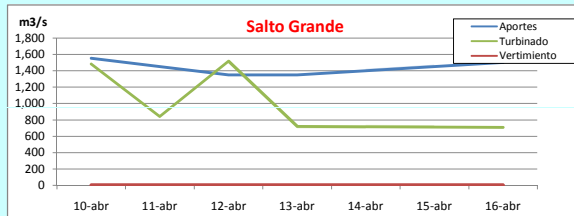
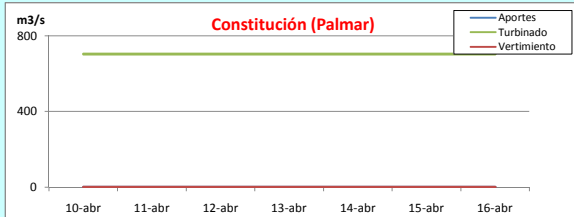
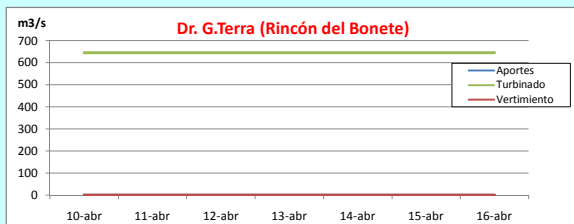
PRECIO SPOT PREVISTO



OBSERVACIONES

Se convoca el contrato Cemsa con Argentina toda la semana a pleno.
 Se despachan las centrales del Río Negro, de ellas Terra a pleno.
 En cuanto a unidades térmicas, se preve despachar motores y 6ta. Unidad de la Central Battle
 Se cierra la demanda con Salto Grande

APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

