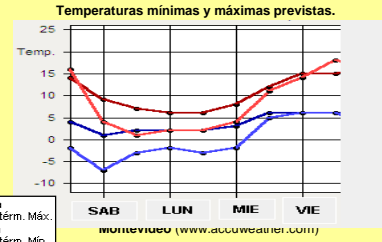
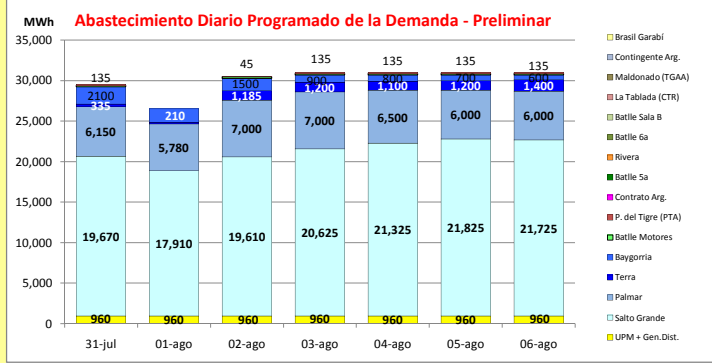




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

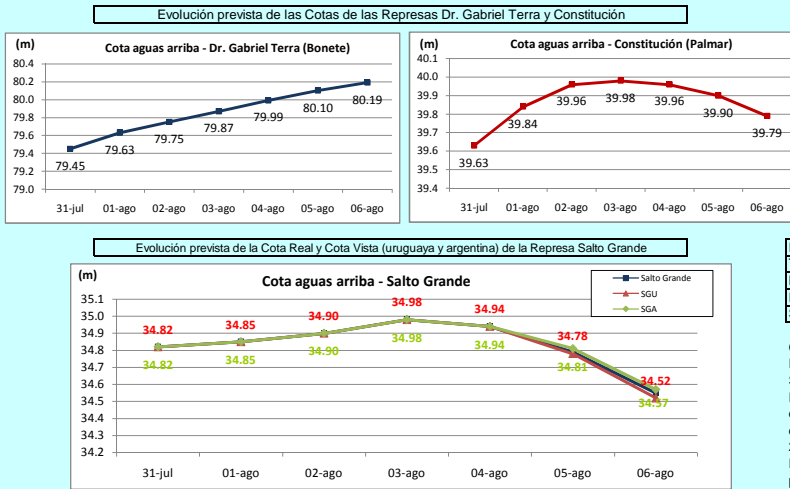
SEMANA 31 - 2010



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **210,530 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	31-Jul	01-Ago	02-Ago	03-Ago	04-Ago	05-Ago	06-Ago
Central Battle	1,100							
• Sala B		0	0	0	0	0	0	0
• 5a		0	0	0	0	0	0	0
• 6a		0	0	0	0	0	0	0
• Motores		180	200	180	180	180	180	180
Central La Tablada	0							
Central P. del Tigre	720	135	0	45	135	135	135	135
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	6,630	335	210	1,185	1,200	1,100	1,200	1,400
C. Baygorria	8,240	2,100	1,640	1,500	900	800	700	600
C. Palmar	44,430	6,150	5,780	7,000	7,000	6,500	6,000	6,000
C. Salto Grande	142,690	19,670	17,910	19,610	20,625	21,325	21,825	21,725
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	6,720	960	960	960	960	960	960	960
TOTAL S.I.N. (MWh)	210,530	29,530	26,500	30,500	31,000	31,000	31,000	31,000
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	5,710	0	2,670	1,560	1,480	0	0	0

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



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	79.23	80.19
Baygorria	53.89	53.84
Palmar	39.38	39.79
SGU	34.89	34.52

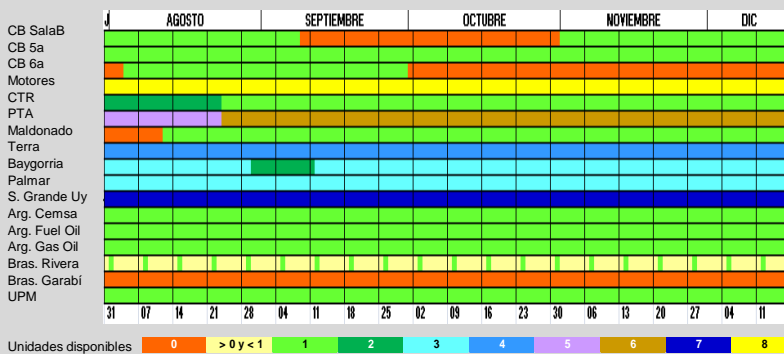
Represa	Cota Min m	Cota Max m
Terra	70.00	80.70
Baygorria	53.00	54.50
Palmar	36.00	40.00
Salto Grande	30.00	35.00

Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	193	1,945	0
Baygorria	429	226	0
Palmar	1,011	788	0
Salto Grande	4,234	9,007	641

OBSERVACIONES

Existen pronósticos importantes de lluvias en el Río Negro. Se prevé que Salto Grande vierta hasta el miércoles 4/8. Palmar continua con riesgo de vertimiento. Dependiendo de las lluvias que se produzcan, que continúe en este estado o no. Se evaluará durante la semana. Baygorria : unidad 2 forzada con un mín de 25-30 MW. Por lo que se despachará Salto Grande a pleno, Palmar hasta pleno, Terr - Baygorria hasta pleno y despues unidades térmicas cerrando la demanda.

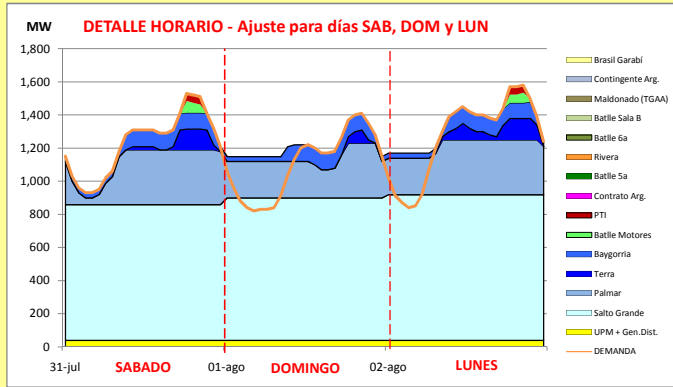
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS



Unidad (MW)	f. disp. fortuita	f. disp. semana
CB SalaB	0.50	1.00
CB 5a	0.85	1.00
CB 6a	0.80	0.43
Motores	0.90	1.00
CTR	0.75	1.00
PTA	0.78	0.96
Maldonado	0.50	0.00
Terra	0.99	0.83
Baygorria	0.99	0.90
Palmar	0.99	0.99
S. Grande Uy	0.99	0.95
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. Garabi	0.00	0.00
UPM	0.90	1.00

OBSERVACIONES

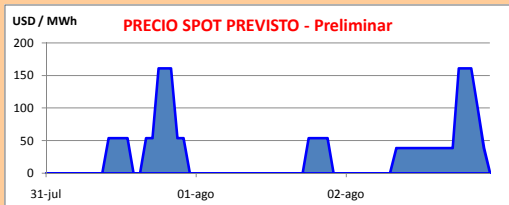
Se convoca el contrato con Argentina (Cemsa) para sustituir generación hidráulica, pero no se prevé disponibilidad por restricciones de gas en Argentina. La 6a Unidad de C. Battle continúa indisponible hasta 3/8 aprox. por lavado químico ; mant. progr. del 1/10/10 al 1/1/11, en Sala B se atrasa del 1/9 al 1/11/10. Mant. forzado para PTA3 se atrasa hasta 23/10. TGA se atrasa al 11/8. Mantenimiento mayor en CTR1 del 23/8 al 23/11 (fechas sin confirmar). Baygorria, unidad 3: por inspección y mantenimiento del 30/8 al 11/9.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	31-Jul	01-ago	02-ago
Central Batlle	360			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 6a		0	0	0
• Motores		180	0	180
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	270	135	0	135
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidraulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	2,115	745	210	1,160
C. Baygorria	4,955	1,690	1,640	1,625
C. Palmar	18,880	6,140	5,710	7,030
C. Salto Grande	61,440	19,680	20,640	21,120
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	2,880	960	960	960
TOTAL S.I.N. (MWh)	86,520	29,530	26,490	30,500
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	4,380	0	2,670	1,710
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

Se exporta domingo y lunes, sobretodo con el Río Negro.

PRECIO SPOT PREVISTO

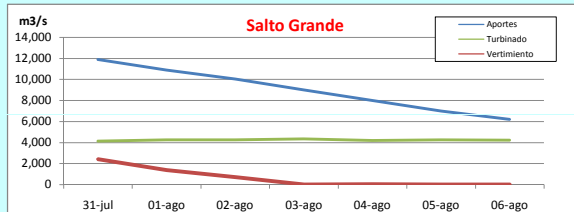
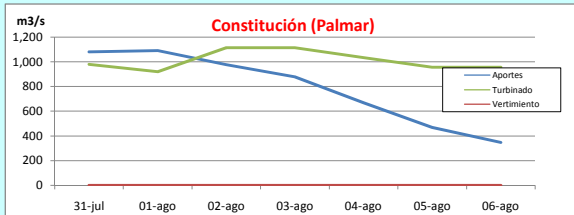
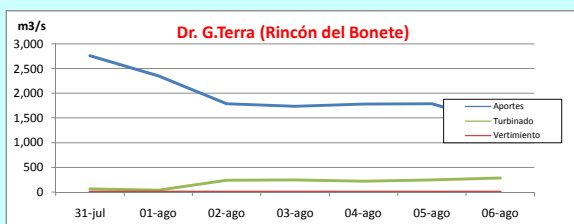


OBSERVACIONES

El orden de despacho previsto para la semana 31 es: Salto Grande a pleno (vertiendo desde sábado 24/7, se prevee vierta hasta miércoles 4/8), Palmar hasta pleno (en riesgo de vertimiento), Terra y Baygorria hasta pleno, motores hasta pleno, PTA cerrando demanda.

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

APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

