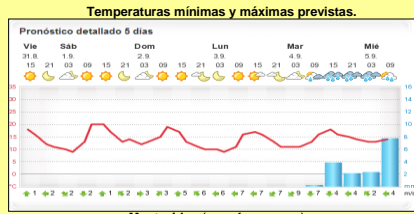
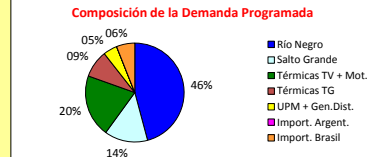
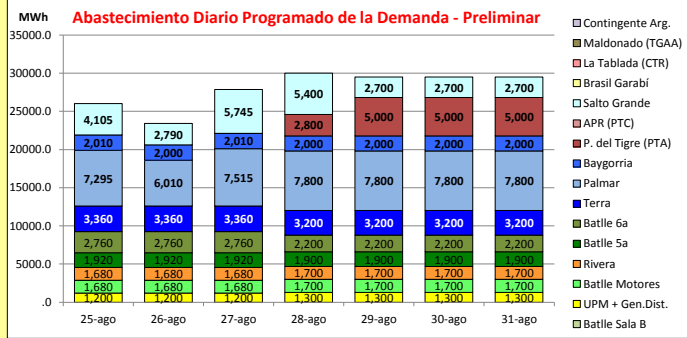




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

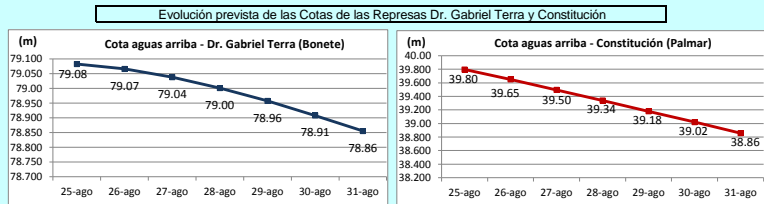
SEMANA 36 - 2012



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **195,780 MWh**

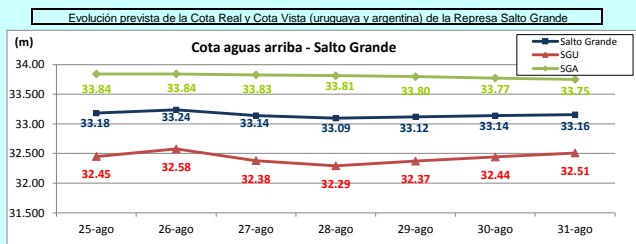
Generación Térmica (MWh)	Por Central	25-ago	26-ago	27-ago	28-ago	29-ago	30-ago	31-ago
Central Battle	42,280							
• Sala B		0	0	0	0	0	0	0
• 5a		1,920	1,920	1,920	1,900	1,900	1,900	1,900
• 6a		2,760	2,760	2,760	2,200	2,200	2,200	2,200
• Motores		1,680	1,680	1,680	1,700	1,700	1,700	1,700
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	17,800	0	0	0	2,800	5,000	5,000	5,000
APR	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	22,880	3,360	3,360	3,360	3,200	3,200	3,200	3,200
C. Baygorria	14,020	2,010	2,010	2,010	2,000	2,000	2,000	2,000
C. Palmar	52,020	7,295	6,010	7,515	7,800	7,800	7,800	7,800
C. Salto Grande	26,140	4,105	2,790	5,745	5,400	2,700	2,700	2,700
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	11,840	0	0	0	0	0	0	0
• Rivera		1,680	1,680	1,680	1,700	1,700	1,700	1,700
• SADI		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida	8,800	1,200	1,200	1,200	1,300	1,300	1,300	1,300
TOTAL S.I.N. (MWh)	195,780	26,010	23,400	27,870	30,000	29,500	29,500	29,500
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil		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	79.08	78.86
Baygorria	53.99	53.67
Palmar	39.92	38.86
SGU	32.49	32.51

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	



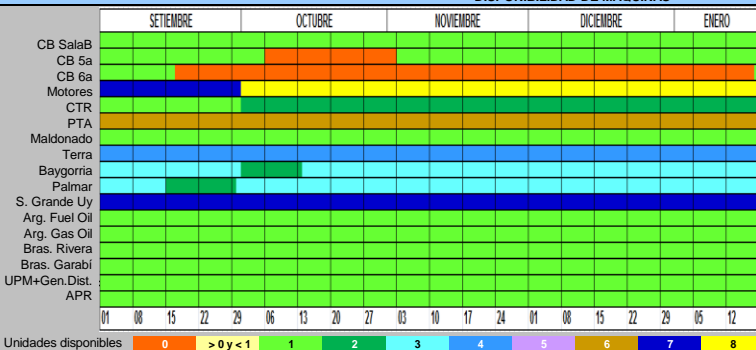
Valores Promedio Semanales (previstos)			
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	661	274	0
Baygorria	719	0	0
Palmar	1,264	18	0
Salto Grande	829	1,493	0

OBSERVACIONES

No hay previsión de precipitaciones para la siguiente semana. Se opera para cota objetivo de Salto Grande de 32.5m

Palmar y Terra se despachan a pleno.

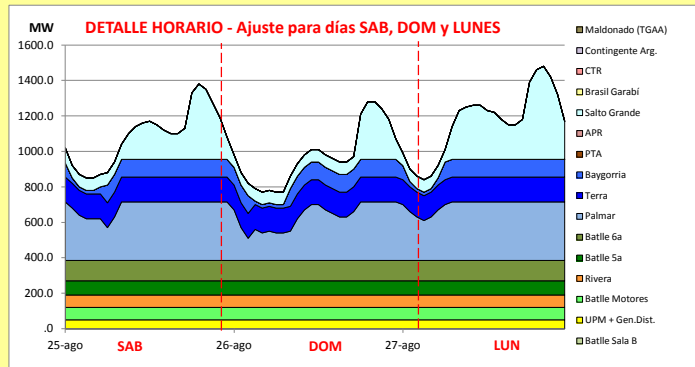
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS



	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0.65	1.00	48
CB 5a	0.7	1.00	75
CB 6a	0.70	1.00	120
Motores	0.85	0.88	10
CTR	0.9	0.50	100
PTA	0.71	1.15	48
Maldonado	0.50	1.00	15
Terra	0.99	0.91	37
Baygorria	0.99	0.94	34
Palmar	0.99	0.98	109
S. Grande Uy	0.99	0.98	133
Arg. Fuel Oil	1.00	1.30	130
Arg. Gas Oil	1.00	0.39	78
Bras. Rivera	0.90	1.00	70
Bras. Garabí	0.00	1.00	280
UPM+Gen. Dist.	0.90	1.00	63
APR	0.95	1.00	24

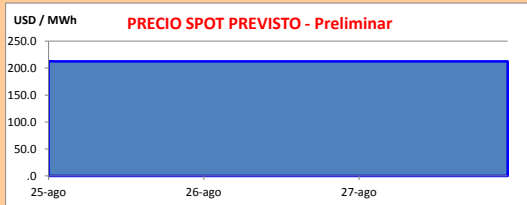
OBSERVACIONES

Mant. progr. 6a Unidad de C. Battle será desde el 17/9 al 17/11.
 Mant. progr. 5a unidad de central Battle (lavado químico) será desde el 6/10/12 al 2/11/12.
 CTR 1 seguiría indisponible por lo menos hasta el 1/10 por problema detectado en la aislación del rotor.
 Para esta semana, se contará con aprox. 70 MW de Brasil las 24 hs, por la convertora de Rivera, a 167 USD/MWh.
 No se importará energía en modalidad contingente desde Argentina.
 Se prevé que el motor 7 de central battle continue indisponible por un mes más.
 Mantenimientos para Unidad 3 de PAL, segunda quincena de septiembre. Unidad 2 de BAY primera quincena de octubre.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	25-ago	26-ago	27-ago
Central Battle	19,080			
• Sala B		0	0	0
• 5a		1,920	1,920	1,920
• 6a		2,760	2,760	2,760
• Motores		1,680	1,680	1,680
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	0	0	0	0
APR	0	0	0	0
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	10,080	3,360	3,360	3,360
C. Baygorria	6,020	2,010	2,000	2,010
C. Palmar	20,820	7,295	6,010	7,515
C. Salto Grande	12,640	4,105	2,790	5,745
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	5,040			
• Rivera		1,680	1,680	1,680
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen. Distribuida	3,600	1,200	1,200	1,200
TOTAL S.I.N. (MWh)	77,280	26,010	23,400	27,870
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.		0	0	0
• Exportación a Brasil		0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



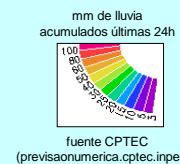
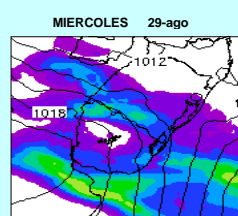
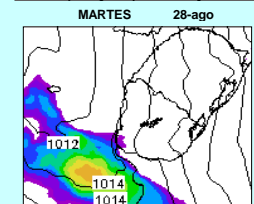
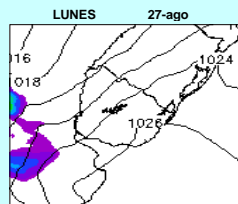
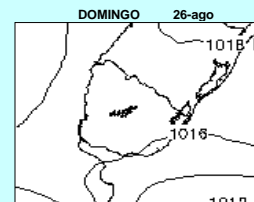
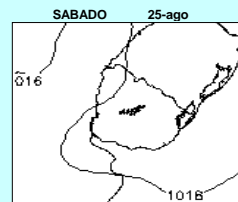
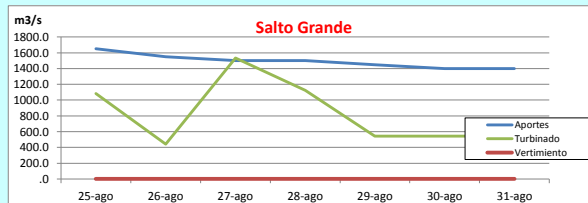
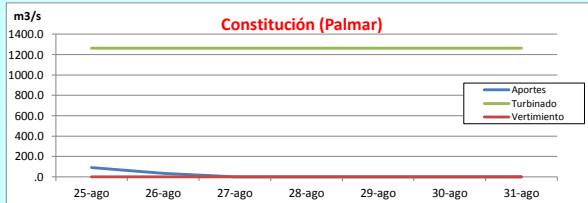
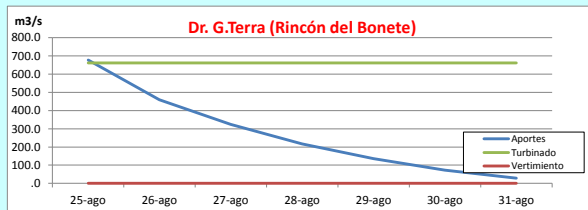
OBSERVACIONES

Despacho propuesto semana 36:

- Parque térmico:
 - Se despacha a pleno Motores, 5a y 6a unidades de CB y PTA (para cota de salto 32.5m)
- Importación:
 - _Se despacha la importación por Rivera.
- Generación hidráulica:
 - Palmar a Pleno
 - _ Palmar y Terra a pleno
 - Salto Grande cierra demanda

APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE

PREVISION DE LLUVIAS (Jueves 9/8)



fuente CPTEC (previsaonumerica.cptec.inpe.br)