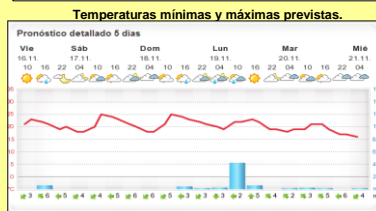
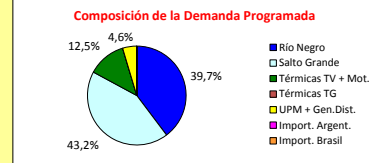
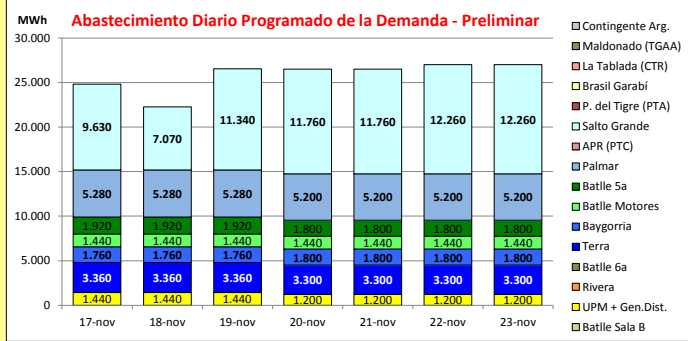




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

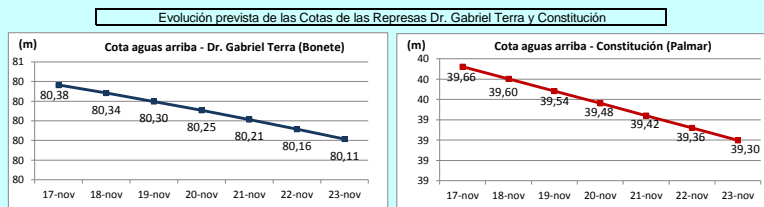
SEMANA 47 - 2012



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **180.640 MWh**

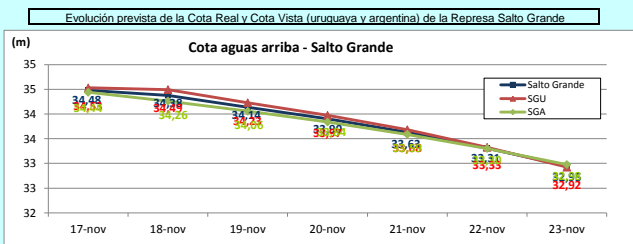
Generación Térmica (MWh)	Por Central	17-nov	18-nov	19-nov	20-nov	21-nov	22-nov	23-nov
Central Battle	23.040							
- Sala B		0	0	0	0	0	0	0
- 5a		1.920	1.920	1.920	1.800	1.800	1.800	1.800
- 6a		0	0	0	0	0	0	0
- Motores		1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440	1.440
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	0	0	0	0	0	0	0	0
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	23.280	3.360	3.360	3.360	3.300	3.300	3.300	3.300
C. Baygorria	12.480	1.760	1.760	1.760	1.800	1.800	1.800	1.800
C. Palmar	36.640	5.280	5.280	5.280	5.200	5.200	5.200	5.200
C. Salto Grande	76.080	9.630	7.070	11.340	11.760	11.760	12.260	12.260
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
- Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
- SADI		0	0	0	0	0	0	0
- Rívera		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida	9.120	1.440	1.440	1.440	1.200	1.200	1.200	1.200
TOTAL S.I.N. (MWh)	180.640	24.830	22.270	26.540	26.500	26.500	27.000	27.000
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

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



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	80,42	80,11
Baygorria	53,70	53,91
Palmar	39,72	39,30
SGU	34,67	32,92

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	665	63	0
Baygorria	631	0	0
Palmar	842	0	0
Salto Grande	2.497	2.500	0

OBSERVACIONES

Existen muy pocas previsiones de precipitaciones para los próximos 7 días aunque los que observan períodos mayores identifican eventos de importancia sobre fines de la semana 47

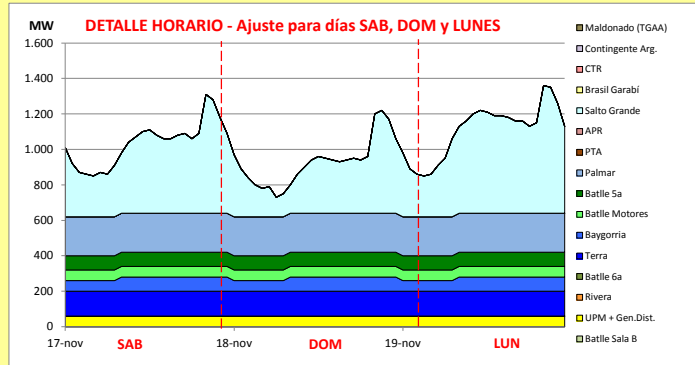
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS



	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	0,00	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	0,91	37
Baygorria	0,99	0,94	34
Palmar	0,99	0,75	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. Rívera	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

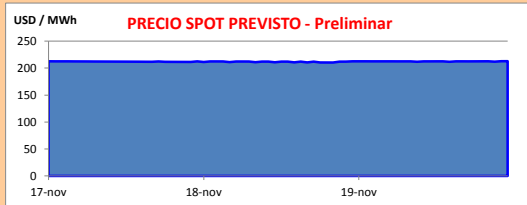
OBSERVACIONES

Manr. progr. 6a Unidad de C. Battle se aplazó y no será antes de marzo 2013
 La 6a unidad de Central Battle no está disponible desde el 13/11/2012 por pinchaduras en el sobrecalentador, estimando su retorno para el 25/11/2012.
 Manr. progr. 5a unidad de central Battle (lavado químico) será desde el 3/12/12 al 27/12/12.
 Manr. Progr. 4 unidades PTI será desde el 2/2/13 hasta el 2/3/13 (1 unidad por semana).
 Estarán indisponibles 2 motores por PAM: unidad 4 desde el 22/10 al 06/12 y otro desde 29/12/12 al 25/01/13.
 Sigue indisponible Unidad 7 Motores CB desde el 27/6 sin fecha de retorno.



Generación Térmica (MWh)		Por Central	17-nov	18-nov	19-nov
Central Battle		10.080			
• Sala B			0	0	0
• 5a			1.920	1.920	1.920
• 6a			0	0	0
• Motores			1.440	1.440	1.440
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		5.280	1.760	1.760	1.760
C. Palmar		15.840	5.280	5.280	5.280
C. Salto Grande		28.040	9.630	7.070	11.340
Importación (MWh)		Por País			
Argentina		0			
• Contingente			0	0	0
Brasil		0			
• Rivera			0	0	0
• SADI			0	0	0
Otros Generadores (MWh)					
UPM + Gen. Distribuida		4.320	1.440	1.440	1.440
TOTAL S.I.N. (MWh)		73.640	24.830	22.270	26.540
Exportación (MWh)					
• Exportación a Arg.			0	0	0
• Exportación a Brasil			0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



OBSERVACIONES

Programación semana 47:

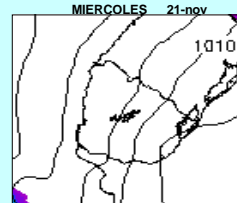
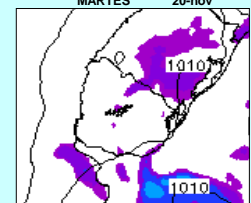
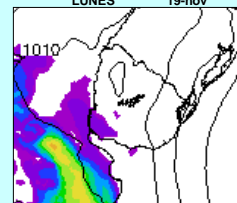
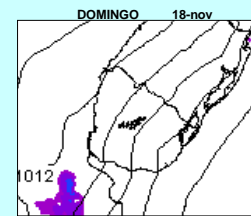
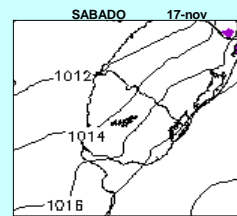
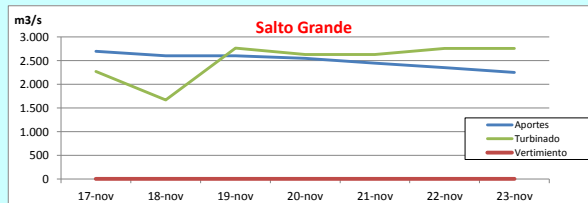
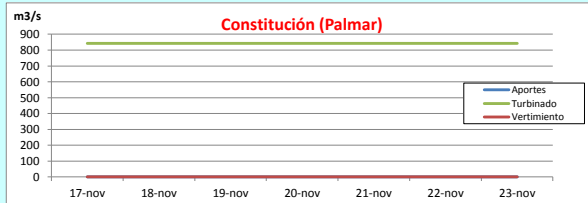
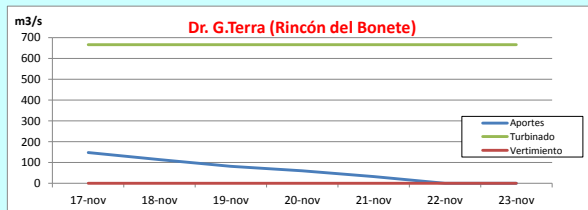
- Auto despachados y generación distribuida de despacho centralizado.
- Terra a pleno
- Motores y 5^a a pleno (6^a unidad en caso de quedar disponible)
- Palmar hasta pleno
- Salto Grande cierra demanda

No se prevén precipitaciones para la semana 47.

El precio spot surge de modelos puesto que la central que marginara el SIN será Salto Grande.

APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS - DETALLE

PREVISION DE LLUVIAS (Jueves 9/8)



mm de lluvia acumulados últimos 24h



fuerce CPTEC (previsaonumerica.cptec.inpe.br)