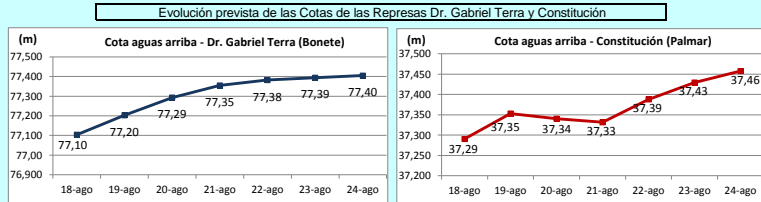


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **201.770 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	18-ago	19-ago	20-ago	21-ago	22-ago	23-ago	24-ago
Central Battle	30.120							
• Sala B		0	0	0	0	0	0	0
• 5a		0	0	0	0	0	0	0
• 6a		2.760	2.760	2.760	2.500	2.500	2.500	2.500
• 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	22.520	3.240	3.240	3.240	3.200	3.200	3.200	3.200
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	15.670	1.440	830	1.540	2.500	3.120	3.120	3.120
C. Baygorria	12.070	1.300	830	1.540	2.100	2.100	2.100	2.100
C. Palmar	36.600	6.000	4.080	5.520	6.000	5.000	5.000	5.000
C. Salto Grande	64.150	7.590	8.270	9.950	9.300	9.680	9.680	9.680
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	11.840	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)	201.770	26.890	24.570	29.110	30.300	30.300	30.300	30.300
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil		0	0	0	0	0	0	0

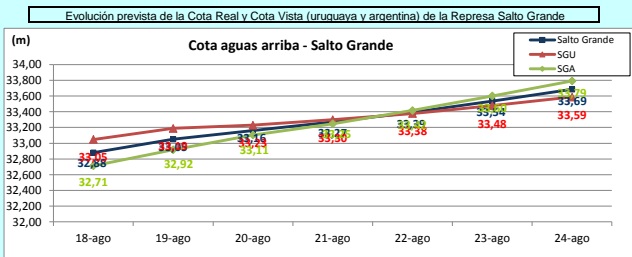
EVOLUCION PROGRAMADA de los EMBALSES (Dr. G. Terra, Constitución y Salto Grande)



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	77,05	77,40
Baygorria	53,60	53,52
Palmar	37,35	37,46
SGU	32,89	33,59

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)

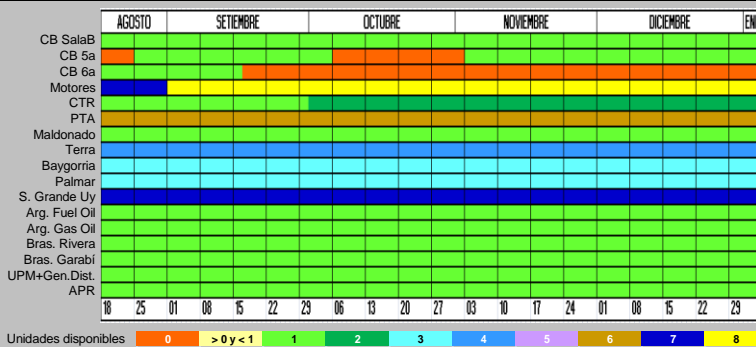
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	476	990	0
Baygorria	539	49	0
Palmar	865	375	0
Salto Grande	2.055	4.250	0

OBSERVACIONES

Las cotas objetivo de Palmar y Salto son de 37,46 y 44,59 m respect. Mientras tanto Terra 77,40 m de cota final.

Nota: El presente despacho depende de la ocurrencia o no de las precipitaciones pronosticadas.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

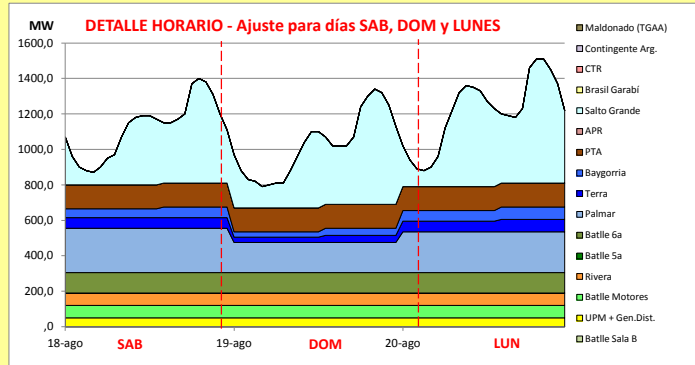


	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0,65	1,00	48
CB 5a	0,7	0,00	75
CB 6a	0,70	1,00	120
Motores	0,85	0,88	10
CTR	0,9	0,50	100
PTA	0,71	1,15	48
Maldonado	0,50	1,00	15
Terra	0,99	0,91	37
Baygorria	0,99	0,94	34
Palmar	0,99	0,98	109
S. Grande Uy	0,98	0,98	133
Arg. Fuel Oil	1,00	1,30	130
Arg. Gas Oil	1,00	0,30	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

Unidades disponibles: 0 (red), >0 y <1 (orange), 1 (yellow), 2 (light green), 3 (green), 4 (light blue), 5 (blue), 6 (dark blue), 7 (very dark blue), 8 (black)

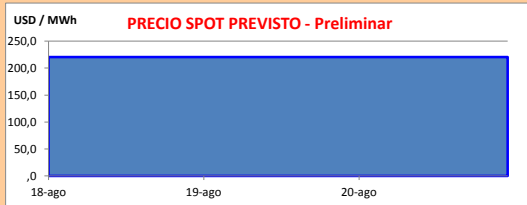
OBSERVACIONES

Mant. progr. 6a Unidad de C. Battle será desde el 17/9 al 17/1.
 Mant. progr. 5a unidad de central Battle (lavado químico) será desde el 6/10/12 al 2/11/12.
 CTR 1 seguirá 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 convertidora de Rivera, a 167 USD/MWh.
 No se importará energía en modalidad contingente desde Argentina.
 Se prevé que el motor 7 de central battle esté indisponible hasta el 31/8 por falla en turbo.
 CB 5a seguirá disponible aunque fuera previsto INDF desde el 7/8 al 24/8, por mantenimiento de línea de 500 kV.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	18-ago	19-ago	20-ago
Central Battle	13.320			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 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	9.720	3.240	3.240	3.240
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	3.810	1.440	830	1.540
C. Baygorria	3.670	1.300	830	1.540
C. Palmar	15.600	6.000	4.080	5.520
C. Salto Grande	25.810	7.590	8.270	9.950
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)	80.570	26.890	24.570	29.110
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.		0	0	0
• Exportación a Brasil		0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



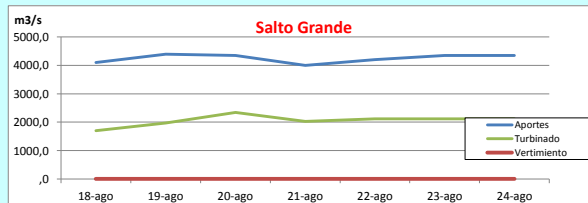
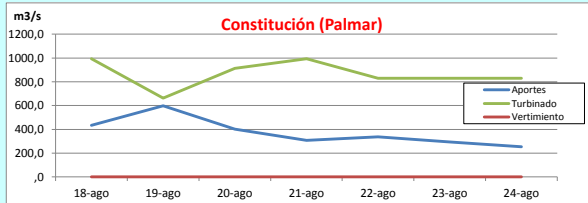
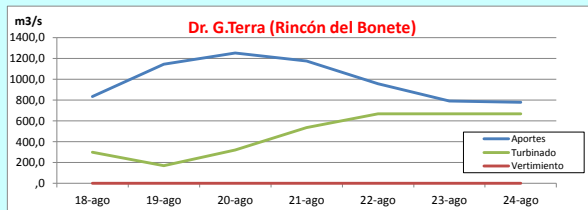
OBSERVACIONES

Despacho propuesto semana 34:

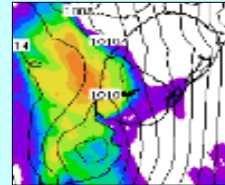
- Parque térmico:
 - Se despacha a pleno Motores y 6° de Central Battle y PTA (PTA con 3 unidades a la espera de la evaluación del efecto de las precipitaciones)
- Importación:
 - _ Se despacha la importación por Rivera.
- Generación hidráulica:
 - Palmar hasta pleno (cota entre 37.15 y 37.3 metros)
 - Salto Grande cota en el entorno de 33 m. (vista)
 - Terra cierra balance.

APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE

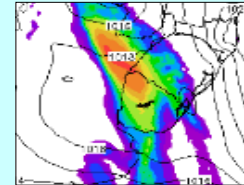
PREVISION DE LLUVIAS (Jueves 9/8)



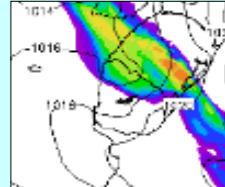
SABADO 18-ago



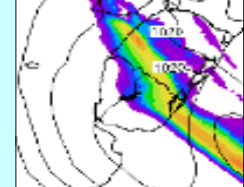
DOMINGO 19-ago



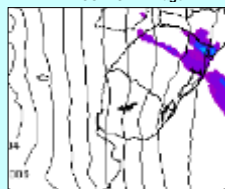
LUNES 20-ago



MARTES 21-ago



MIERCOLES 22-ago



mm de lluvia acumulados últimos 24h



fuente CPTEC (previsaonumerica.cptec.inpe.br)