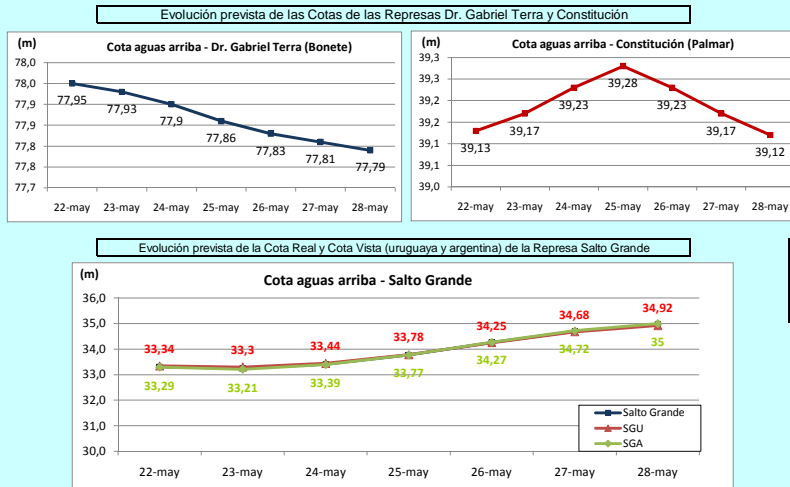


Demanda Programada (total de la semana): **182.980 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	22-may	23-may	24-may	25-may	26-may	27-may	28-may
<b>Central Battle</b>	0							
• 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		0	0	0	0	0	0	0
<b>Central La Tablada</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Central P. del Tigre</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Central Maldonado</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Grupos Diesel</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Generación Hidraulica (MWh)</b>	<b>Por Central</b>							
C.G. Terra	10.190	1.720	890	1.840	2.140	1.200	1.200	1.200
C. Baygorria	7.470	1.180	640	1.240	1.410	1.000	1.000	1.000
C. Palmar	13.070	960	410	1.100	3.000	3.000	3.000	3.000
C. Salto Grande	144.020	19.920	19.490	21.040	20.930	20.880	20.880	20.880
<b>Importación (MWh)</b>	<b>Por País</b>							
<b>Argentina</b>	0	0	0	0	0	0	0	0
• Cemsa		0	0	0	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
<b>Brasil</b>	3.190	990	840	560	200	200	200	200
• Rivera		990	840	560	200	200	200	200
• SADI		0	0	0	0	0	0	0
<b>Otros Generadores (MWh)</b>								
UPM + Gen. Distribuida	5.040	720	720	720	720	720	720	720
<b>Exportación (MWh)</b>								
Argentina / Brasil	1.930	0	430	300	300	300	300	300
<b>TOTALES (MWh)</b>	<b>182.980</b>	<b>25.490</b>	<b>22.990</b>	<b>26.500</b>	<b>27.000</b>	<b>27.000</b>	<b>27.000</b>	<b>27.000</b>

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



Reseña	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	77,99	77,79
Baygorria	53,86	53,72
Palmar	39,07	39,12
SGU	33,61	34,92

Reseña	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

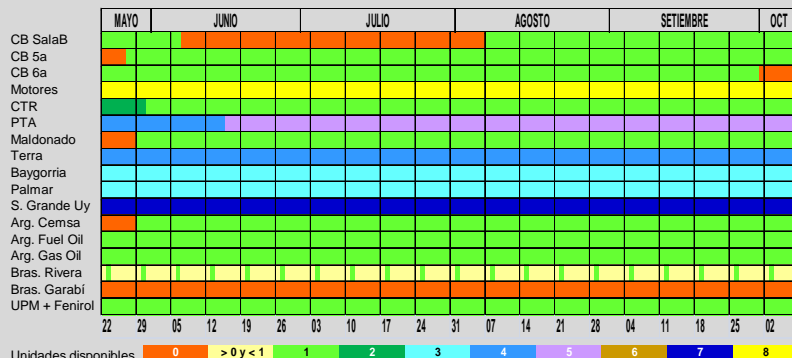
Valores Promedio Semanales (previstos)

Reseña	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	309	0	0
Baygorria	334	0	0
Palmar	309	0	0
Salto Grande	4.080	9.586	0

OBSERVACIONES

Salto Grande a pleno exportando excedentes. Riesgo de vertimiento en caso de aumentar aportes. Terra hasta pleno. Palmar cerrando demanda. Existen pronósticos de lluvias de poca importancia de dom a mar. Se registró un incremento muy importante en el caudal de aportes de S.Grande debido a las lluvias ocurridas.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

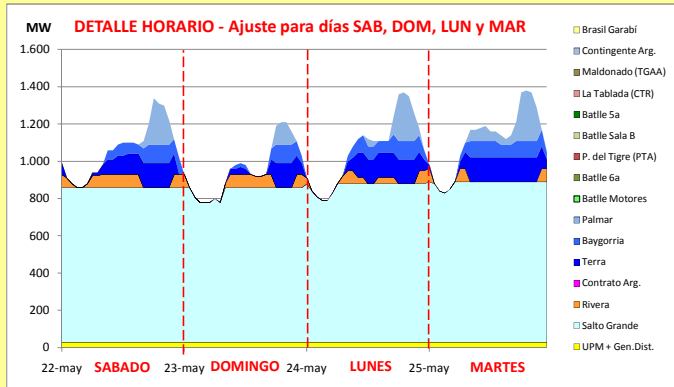


Unidad (MW)	f. disp. fortuita	f. disp. semana
CB SalaB	0,50	1,00
CB 5a	0,85	0,29
CB 6a	0,80	1,00
Motores	0,90	1,00
CTR	0,75	1,00
PTA	0,78	0,77
Maldonado	0,50	0,00
Terra	0,99	0,97
Baygorria	0,99	1,00
Palmar	0,99	1,00
S. Grande Uy	0,99	0,93
Arg. Cemsa	1,00	0,00
Arg. Fuel Oil	1,00	1,00
Arg. Gas Oil	1,00	1,00
Bras. Rivera	0,90	0,86
Bras. Garabi	0,00	0,00
UPM + Fenirof	0,90	1,00

Unidades disponibles: 0 > 0 y < 1 1 2 3 4 5 6 7 8

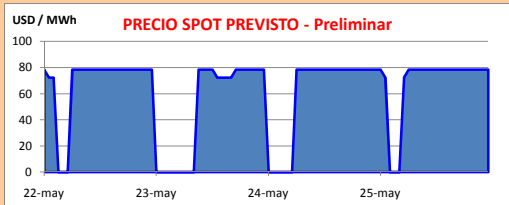
OBSERVACIONES

Se convocó el contrato con Argentina (Cemsa), pero no se prevé disponibilidad por restricciones de gas en Argentina. Se prevé continuar con energía de devolución desde Brasil para sustituir generación de Río Negro. Puede haber en horas de resto, aunque es poco probable. La 5a de C.Battle se atrasa para 26/5. Mant. progr. de 6a de C.Battle del 1/10/10 al 1/1/11, en Sala B se atrasa del 7/6 al 6/8. Mant. forzado para PTA3 se atrasa hasta 18/10. PTA6 estaría se atrasa para aprox. 15/6. PTA1,2,4y5 un día por unidad para inspección (se atrasa). Se atrasa salida de CTR1 del 31/5 al 17/11 por mantenimiento mayor. TGAA sigue indisponible hasta 28/5. En Palmar 5 días de mant. c/unidad para instalación de sensores (15 días total), se instalaron en una, pendientes dos unidades.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	22-may	23-may	24-may	25-may
<b>Central Batlle</b>	0	0	0	0	0
• Sala B		0	0	0	0
• Sa		0	0	0	0
• 6a		0	0	0	0
• Motores		0	0	0	0
<b>Central La Tablada</b>	0	0	0	0	0
<b>Central P. del Tigre</b>	0	0	0	0	0
<b>Central Maldonado</b>	0	0	0	0	0
<b>Grupos Diesel</b>	0	0	0	0	0
<b>Generación Hidraulica (MWh)</b>	<b>Por Central</b>				
C.G. Terra	6.590	1.720	890	1.840	2.140
C. Baygorria	4.435	1.150	640	1.235	1.410
C. Palmar	4.045	960	410	1.105	1.570
C. Salto Grande	79.950	19.920	19.490	20.060	20.480
<b>Intercambios (MWh)</b>	<b>Por Pais</b>				
<b>Argentina</b>	0				
• Cemsa		0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0
• Exportación a Arg.	930	0	430	340	160
<b>Brasil</b>	2.740				
• Rivera		990	840	560	350
• SADI		0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0	0
<b>Otros Generadores (MWh)</b>					
UPM + Gen. Distribuida	2.880	720	720	720	720
<b>TOTALES (MWh)</b>	<b>100.640</b>	<b>25.460</b>	<b>22.990</b>	<b>25.520</b>	<b>26.670</b>

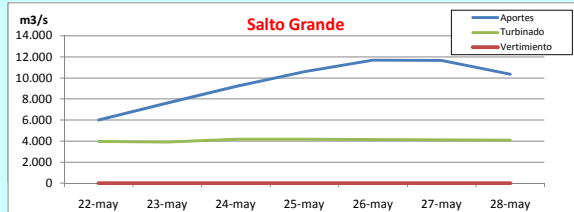
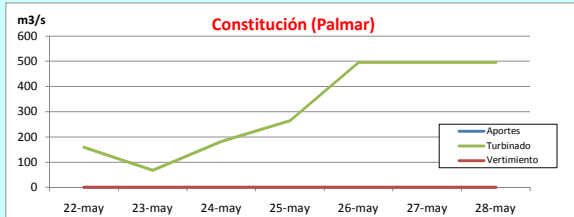
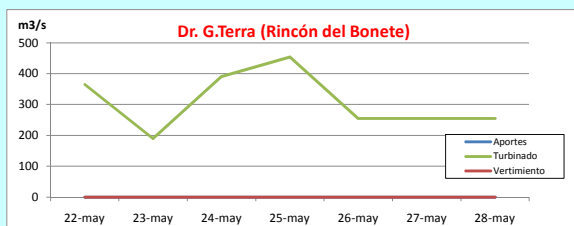
PRECIO SPOT PREVISTO



OBSERVACIONES

Se prevé despachar Salto Grande a pleno.  
 Palmar cierra demanda.  
 Se convoca contrato Cemsa para sustituir R.Negro aunque se presume indisponible.

APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

