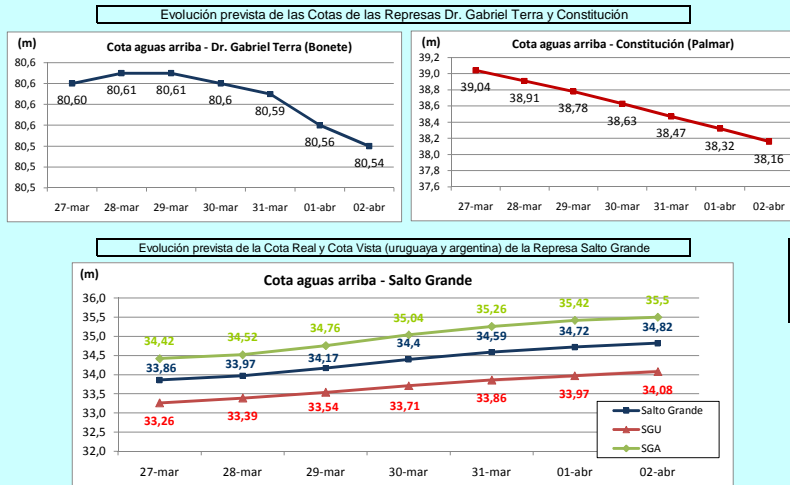


Demanda Programada (total de la semana): **155.000 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	27-mar	28-mar	29-mar	30-mar	31-mar	01-abr	02-abr
Central Battle	0	0	0	0	0	0	0	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
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	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 Hidraulica (MWh)	Por Central							
C.G. Terra	23.800	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400	3.400
C. Baygorria	12.600	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800
C. Palmar	50.400	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200
C. Salto Grande	61.480	9.640	7.140	9.640	10.140	9.640	8.640	6.640
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
• Cernsa		0	0	0	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	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
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTALES (MWh)	155.000	23.000	20.500	23.000	23.500	23.000	22.000	20.000

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



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	80,58	80,54
Baygorria	53,83	53,68
Palmar	39,16	38,16
SGU	33,36	34,08

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	645	553	0
Baygorria	672	0	0
Palmar	1.174	31	0
Salto Grande	1.613	3.914	0

OBSERVACIONES

Terra se despacha a pleno toda la semana.
Salto Grande y Palmar se despachan cerrando demanda.
Prevención de lluvias leves en la cuenca alta del Río Uruguay.
Prevención de lluvias importantes adicionales desde viernes 2/4.
No se prevén vertimientos ni exportaciones en la semana.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

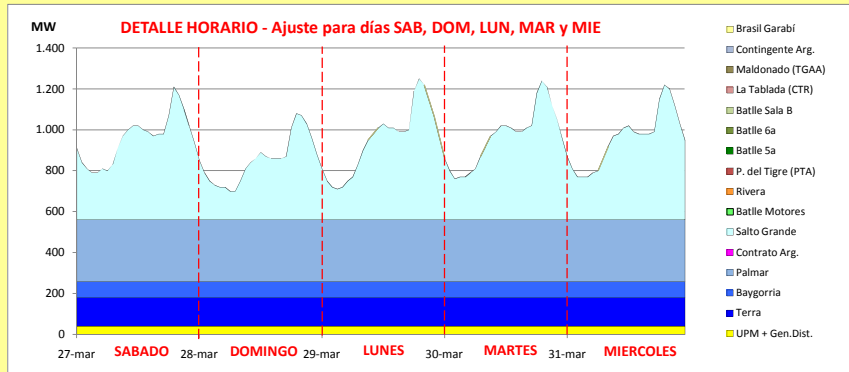
	MAR	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
CB SalaB	0	0	0	0	0	0
CB 5a	0	0	0	0	0	0
CB 6a	0	0	0	0	0	0
Motores	0	0	0	0	0	0
CTR	0	0	0	0	0	0
PTA	0	0	0	0	0	0
Maldonado	0	0	0	0	0	0
Terra	0	0	0	0	0	0
Baygorria	0	0	0	0	0	0
Palmar	0	0	0	0	0	0
S. Grande Uy	0	0	0	0	0	0
Arg. Cernsa	0	0	0	0	0	0
Arg. Fuel Oil	0	0	0	0	0	0
Arg. Gas Oil	0	0	0	0	0	0
Bras. Rivera	0	0	0	0	0	0
Bras. Garabí	0	0	0	0	0	0
UPM + Fenirof	0	0	0	0	0	0

	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0,50	1,00	48
CB 5a	0,85	0,00	75
CB 6a	0,80	1,00	120
Motores	0,90	1,00	10
CTR	0,75	1,00	100
PTA	0,78	0,58	48
Maldonado	0,50	0,00	15
Terra	0,99	0,97	39
Baygorria	0,99	0,90	36
Palmar	0,99	1,00	111
S. Grande Uy	0,99	0,81	128
Arg. Cernsa	1,00	1,00	150
Arg. Fuel Oil	1,00	1,00	100
Arg. Gas Oil	1,00	1,00	200
Bras. Rivera	0,90	0,86	70
Bras. Garabí	0,00	0,00	280
UPM + Fenirof	0,90	1,00	31

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

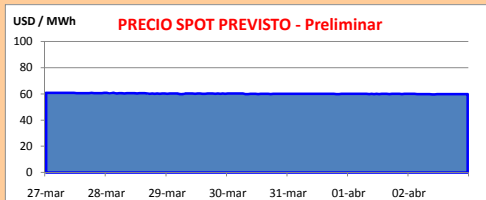
OBSERVACIONES

No se prevé convocar el contrato con Argentina (Cernsa) durante toda la semana.
Reparación en TGAA hasta 8/3 (faltan pruebas). Cambio trafos en Baygorria en Unidad 2 de 22-28/3. Mant. programado Unidad 1 Palmar previsto en abril.
Los 8 motores de C.Battle se encuentran disponibles, entregados en pre-explotación. La 5a de C.Battle prevista se retrasa para 23/4.
Mantenimiento prog. de PTA1 hasta 20/3 y PTA5 de 23/3 al 2/4. Mant. forzado para PTA3 se prevé comience en marzo, hasta 15/7. PTA6 estaría volviendo aprox. 1/6.
Se prevé salida de CTR1 del 10/5 al 10/9 por mantenimiento mayor. Mant. programado PTA2 del 6-9/4; PTA4 4 días en abril.
Mantenimiento mayor en máq 8 de Salto Grande Uruguay desde el 2/3 al 11/4. Mant. progr. de 6a de C.Battle del 1/10/10 al 1/11/11; en Sala B del 3/5 al 3/7.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	27-mar	28-mar	29-mar	30-mar	31-mar
Central Battle	0					
• Sala B		0	0	0	0	0
• 5a		0	0	0	0	0
• 6a		0	0	0	0	0
• Motores		0	0	0	0	0
Central La Tablada	0					
Central P. del Tigre	0					
Central Maldonado	0					
Grupos Diesel	0					
Generación Hidraulica (MWh)	Por Central					
C.G. Terra	16.800	3.360	3.360	3.360	3.360	3.360
C. Baygorria	9.600	1.920	1.920	1.920	1.920	1.920
C. Palmar	36.000	7.200	7.200	7.200	7.200	7.200
C. Salto Grande	45.000	9.490	7.020	9.310	9.690	9.490
Intercambios (MWh)	Por Pais					
Argentina	0					
• Cemsa		0	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0	0
• Exportación a Arg.		0	0	0	0	0
Brasil	0					
• Rivera		0	0	0	0	0
• SADI		0	0	0	0	0
• Exportación a Brasil		0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)						
UPM + Gen. Distribuida	4.800	960	960	960	960	960
TOTALES (MWh)	112.200	22.930	20.460	22.750	23.130	22.930

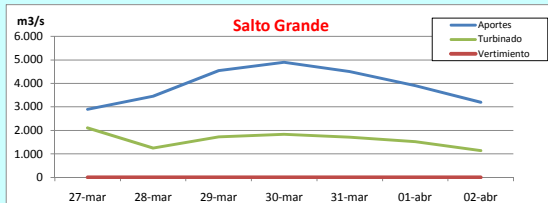
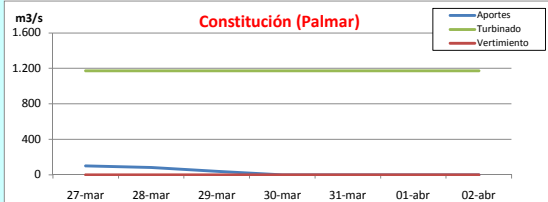
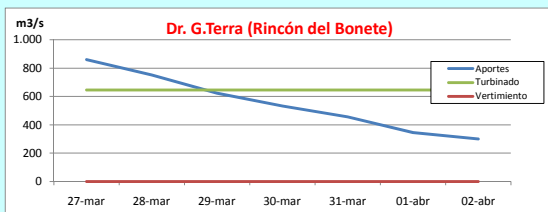
PRECIO SPOT PREVISTO



OBSERVACIONES

El valor del agua viene dado por Salto Grande y Palmar que cierran demanda. No se prevén importaciones. Tampoco lluvias de importancia durante la semana. Si a partir del viernes 2/abril (no consideradas en la presente programación, dada su alta incertidumbre).

APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

