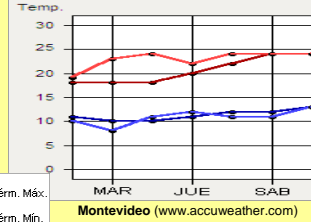


Temperaturas mínimas y máximas previstas.

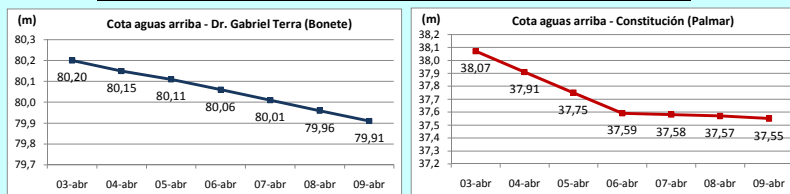


Demanda Programada (total de la semana): **164.000 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	03-abr	04-abr	05-abr	06-abr	07-abr	08-abr	09-abr
<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							
<b>Central P. del Tigre</b>	0							
<b>Central Maldonado</b>	0							
<b>Grupos Diesel</b>	0							
<b>Generación Hidraulica (MWh)</b>	<b>Por Central</b>							
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	41.760	7.200	7.200	7.200	7.200	4.320	4.320	4.320
C. Salto Grande	69.120	8.140	7.640	10.140	8.640	11.520	11.520	11.520
<b>Importación (MWh)</b>	<b>Por Pais</b>							
<b>Argentina</b>	10.000				2.500	2.500	2.500	2.500
• Cemsa		0	0	0	2.500	2.500	2.500	2.500
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
<b>Brasil</b>	0							
• Rivera		0	0	0	0	0	0	0
• SADI		0	0	0	0	0	0	0
<b>Otros Generadores (MWh)</b>								
UPM + Gen. Distribuida	6.720	960	960	960	960	960	960	960
<b>Exportación (MWh)</b>								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTALES (MWh)</b>	<b>164.000</b>	<b>21.500</b>	<b>21.000</b>	<b>23.500</b>	<b>24.500</b>	<b>24.500</b>	<b>24.500</b>	<b>24.500</b>

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

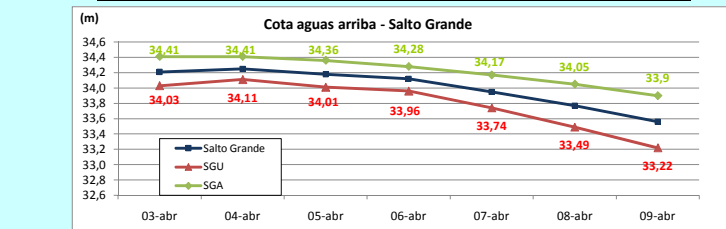
Evolución prevista de las Cotas de las Represas Dr. Gabriel Terra y Constitución



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	80,25	79,91
Baygorria	53,78	53,63
Palmar	38,22	37,55
SGU	33,92	33,22

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

Evolución prevista de la Cota Real y Cota Vista (uruguay y argentina) de la Represa Salto Grande



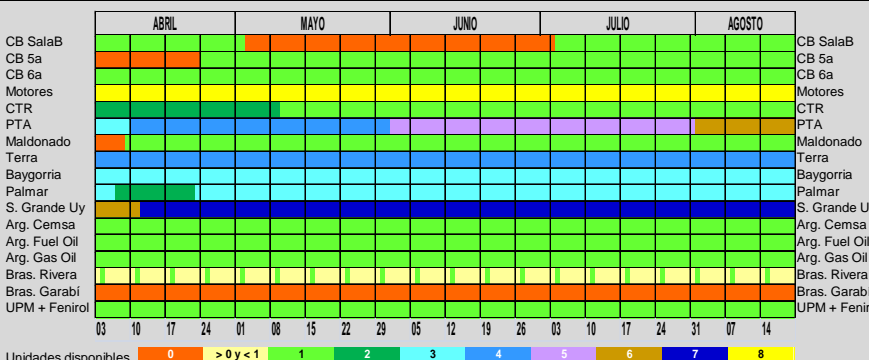
Valores Promedio Semanales (previstos)

Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	645	0	0
Baygorria	672	0	0
Palmar	973	0	0
Salto Grande	1.811	3.007	0

OBSERVACIONES

Terra se despacha a pleno toda la semana.  
Salto Grande y Palmar se despachan cerrando demanda.  
No se prevé lluvias de importancia en la semana.  
No se prevé vertimientos ni exportaciones en la semana.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

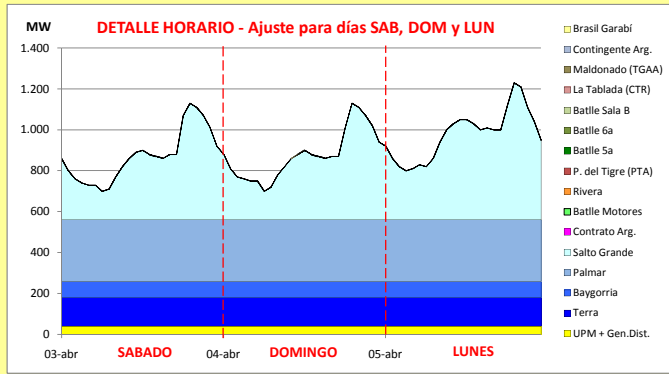


	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0,50	1,00	48
CB 5a	0,85	0,00	75
CB 6a	0,80	1,00	120
Motores	0,90	1,00	10
CTR	0,75	1,00	100
PTA	0,78	0,58	48
Maldonado	0,50	0,14	15
Terra	0,99	0,97	39
Baygorria	0,99	1,00	36
Palmar	0,99	0,86	111
S. Grande Uy	0,99	0,86	135
Arg. Cemsa	1,00	1,00	150
Arg. Fuel Oil	1,00	1,00	100
Arg. Gas Oil	1,00	1,00	200
Bras. Rivera	0,90	0,86	70
Bras. Garabi	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

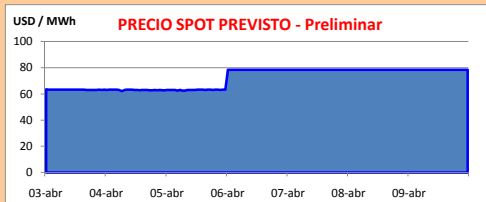
OBSERVACIONES

Se prevé convocar el contrato con Argentina (Cemsa) a pleno a partir del martes 6/4, aunque se prevé manden algo menos por restricciones en la red de transmisión.  
Se prevé disponer de energía de devolución desde Brasil en horas de valle. Reparación en TGA hasta 8/4 (faltan pruebas). Mant. programado Unidad 1 Palmar previsto 7-22/4.  
Los 8 motores de C.Battle se encuentran disponibles, entregados en pre-explotación. La 5a de C.Battle prevista para 23/4.  
Mantenimiento prog. de PTA5 de 23/3 al 5/4. Mant. forzado para PTA3 se prevé comience en marzo, hasta 31/7. PTA6 estaría volviendo aprox. 1/6.  
Mant. programado PTA2 del 6-9/4 y para PTA4 4 días en abril. Se prevé salida de CTR1 del 10/5 al 10/9 por mantenimiento mayor.  
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	03-abr	04-abr	05-abr
<b>Central Battle</b>	<b>0</b>			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 6a		0	0	0
• Motores		0	0	0
<b>Central La Tablada</b>	<b>0</b>			
<b>Central P. del Tigre</b>	<b>0</b>			
<b>Central Maldonado</b>	<b>0</b>			
<b>Grupos Diesel</b>	<b>0</b>			
<b>Generación Hidraulica (MWh)</b>	<b>Por Central</b>			
C.G. Terra	10.080	3.360	3.360	3.360
C. Baygorria	5.760	1.920	1.920	1.920
C. Palmar	21.600	7.200	7.200	7.200
C. Salto Grande	25.130	7.510	7.570	10.050
<b>Intercambios (MWh)</b>	<b>Por Pais</b>			
<b>Argentina</b>	<b>0</b>			
• Cemsa		0	0	0
• Contingente		0	0	0
• Exportación a Arg.		0	0	0
<b>Brasil</b>	<b>0</b>			
• Rivera		0	0	0
• SADI		0	0	0
• Exportación a Brasil		0	0	0
<b>Otros Generadores (MWh)</b>				
UPM + Gen. Distribuida	2.880	960	960	960
<b>TOTALES (MWh)</b>	<b>65.450</b>	<b>20.950</b>	<b>21.010</b>	<b>23.490</b>

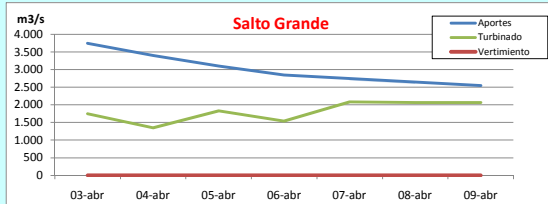
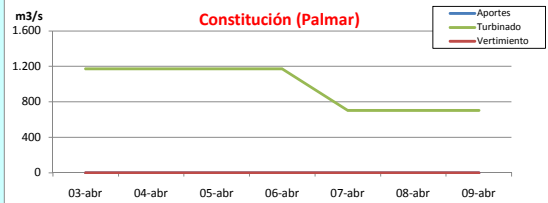
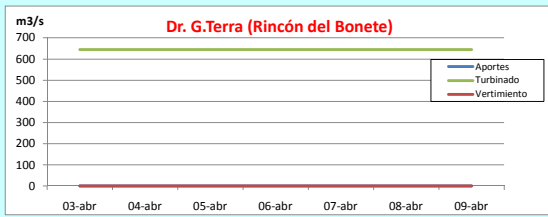
PRECIO SPOT PREVISTO



OBSERVACIONES

El valor del agua viene dado hasta el lunes por Salto Grande y Palmar que cierran demanda. No se prevén lluvias de importancia durante la semana. Se prevé convocar el contrato Cemsa con Argentina a partir del martes 6/abril, con lo cual el precio spot variará acorde a dicha convocatoria, ubicándose en 78,54 USD/MWh.

APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

