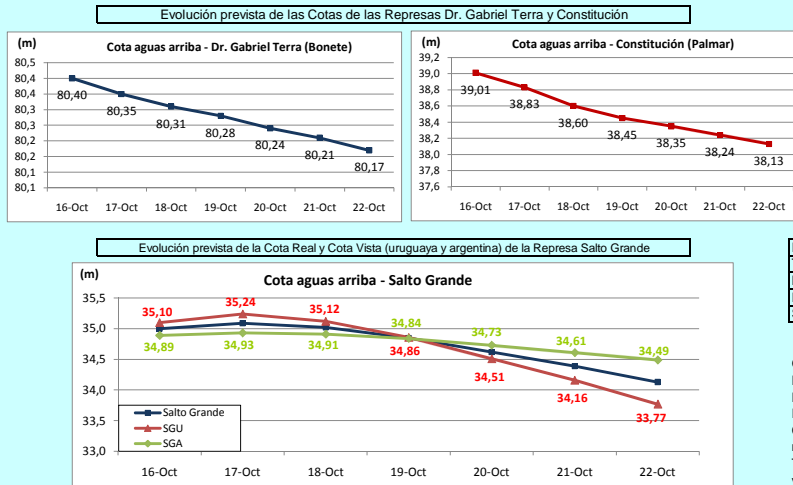


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **167.100 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	16-Oct	17-Oct	18-Oct	19-Oct	20-Oct	21-Oct	22-Oct
Central Battle	10.080							
• 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		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
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	19.150	3.300	3.300	2.750	2.450	2.450	2.450	2.450
C. Baygorria	10.800	1.900	1.900	1.400	1.400	1.400	1.400	1.400
C. Palmar	45.225	7.900	7.900	7.900	5.925	5.200	5.200	5.200
C. Salto Grande	80.165	8.720	6.220	10.870	13.045	13.770	13.770	13.770
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
• Cemsa		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	1.680	240	240	240	240	240	240	240
TOTAL S.I.N. (MWh)	167.100	23.500	21.000	24.600	24.500	24.500	24.500	24.500
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	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	80,45	80,17
Baygorria	53,86	53,83
Palmar	39,19	38,13
SGU	35,01	33,77

Valores de Referencia (operación normal)

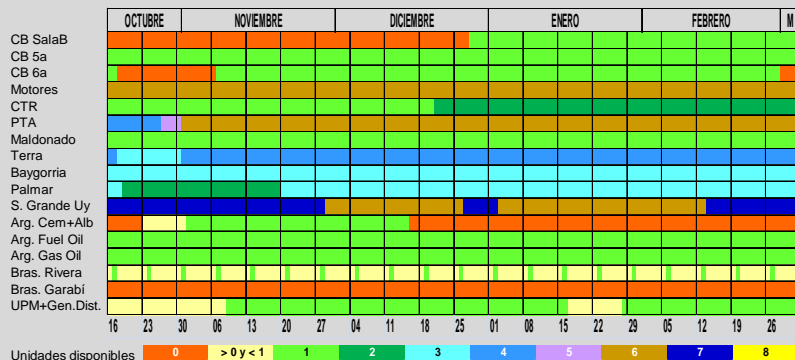
Represa	Cota Min m	Cota Max m
Terra	70,00	80,70
Baygorria	53,00	54,50
Palmar	36,00	40,00
Salto Grande	30,00	35,00

Valores Promedio Semanales (previstos)

Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	537	0	0
Baygorria	544	0	0
Palmar	1.046	0	0
Salto Grande	2.079	2.814	0

OBSERVACIONES
 No hay previsión de lluvias significativas para los próximos días.
 No hay centrales en vertimiento.
 El Río Negro se despacha en la base y S. Grande cierra demanda.
 CTM solicitó no superar los 35,3m por razones de seguridad de manejo del lago. Argentina está tomando poco por tener gas.
 Terra y Palmar con una unidad en mantenimiento desde el lunes y martes respectivamente.

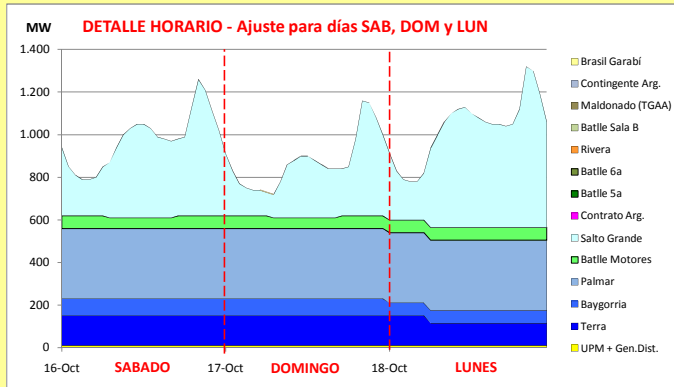
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS



	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0,65	0,00	48
CB 5a	0,7	1,00	75
CB 6a	0,70	0,29	120
Motores	0,85	0,75	10
CTR	0,9	0,50	100
PTA	0,70833333	0,77	48
Maldonado	0,50	1,00	15
Terra	0,99	0,72	35
Baygorria	0,99	0,93	33
Palmar	0,99	0,80	110
S. Grande Uy	0,99	0,99	133
Arg. Cem+Alb	0,00	0,00	336
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+Gen. Dist.	0,90	0,32	37

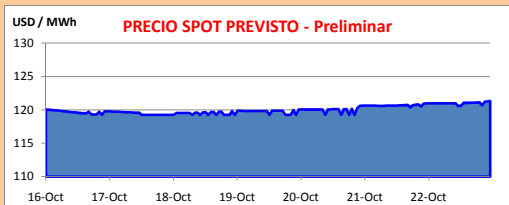
Unidades disponibles: 0 (rojo), > 0 y < 1 (naranja), 1 (verde), 2 (verde), 3 (verde), 4 (verde), 5 (verde), 6 (verde), 7 (verde), 8 (verde)

OBSERVACIONES
 Camessa informó que los contratos con Argentina se encuentran indisponibles esta semana. Mant. progr. UPM (parada anual) se adelantó del 12/10 al 8/11, Weyerhaeuser del 17-27/10/2011.
 Mant. progr. U5 de S. Grande del 29/11 al 26/12, U8 del 14-16/12, U3 de 3/1 a 13/2, U13 de 3-9/1, U4 de 10-12/1. Asimismo una unidad f/s de 7a15h del 18-22/10 (mant.semanal).
 Mant. progr. 6a Unidad de C. Battle del 1/3/11 al 31/5/11, en Sala B del 27/9 al 27/12. Del 18/10 a 6/11 mant. progr. por trabajos en Scada en 6a C. Battle (5a queda para 2011).
 Mant. forzado de PTA3 se posterga hasta 30/10 (estimado). PTA6 disponible (pendiente prueba con gas). Service en PTA2 se extiende del 13-26/10. Terra de 18-30/10 mant. progr. en unidad 4.
 Central Motores del 8/10 al 18/5 mant. progr. 2 unidades x vez (2 meses c/u, inic. U1 y U3). Mant. mayor en CTR1 (23/8 a 20/12).
 En Palmar 5 días de mant. c/unidad para instalación de sensores (15 días total), se instalaron en una, pendientes dos unidades. Mant. progr. unidades 2 y 3 por 15 días c/u del 19/10 a 19/11.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	16-Oct	17-Oct	18-Oct
Central Batlle	4.120			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 6a		0	0	0
• Motores		1.340	1.340	1.440
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	0	0	0	0
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidraulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	9.450	3.360	3.360	2.730
C. Baygorria	5.280	1.920	1.920	1.440
C. Palmar	23.760	7.920	7.920	7.920
C. Salto Grande	25.780	8.660	6.210	10.910
Importación (MWh)	Por Pais			
Argentina	0			
• Cemsa		0	0	0
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen. Distribuida	720	240	240	240
TOTAL S.I.N. (MWh)	69.110	23.440	20.990	24.680
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

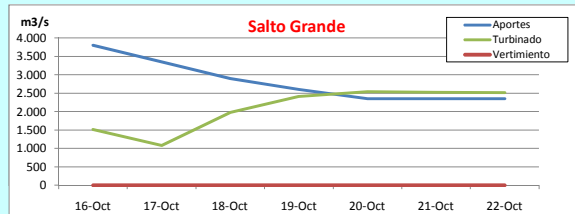
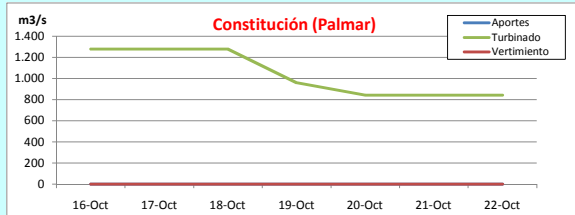
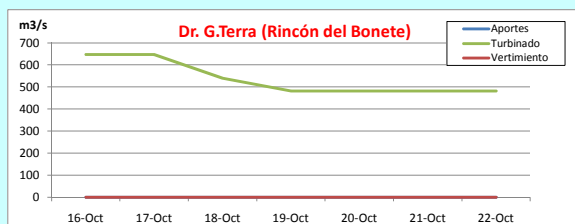
PRECIO SPOT PREVISTO



OBSERVACIONES

El precio spot viene dado por el valor del agua de Salto Grande, del orden de 120 USD/MWh. Los motores de C. Batlle se despachan a partir del sábado.

APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

