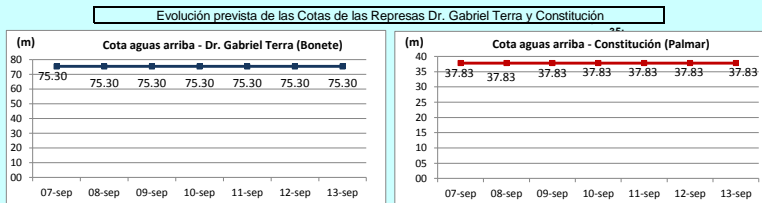


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **190,540** MWh

		Montevideo (www.foreca.com)						
		07-sep	08-sep	09-sep	10-sep	11-sep	12-sep	13-sep
Generación Térmica (MWh)								
Central Batlle		32,200						
• Sala B		1,080	1,080	520	1,080	1,080	1,080	1,080
• 5a		0	0	0	0	0	0	0
• 6a		2,640	2,640	2,640	2,400	2,400	2,400	2,400
• Motores		960	960	960	1,200	1,200	1,200	1,200
Central La Tablada		0						
Central P. del Tigre		36,200						
APR A		2,160	2,160	2,160	1,000	0	0	0
APR B		0	0	0	0	0	0	0
APR C		0	0	0	0	0	0	0
Central Maldonado		0						
Grupos Diesel		0						
Generación Hidráulica (MWh)								
Por Central								
C.G. Terra		0	0	0	0	0	0	0
C. Baygorria		0	0	0	0	0	0	0
C. Palmar		0	0	0	0	0	0	0
C. Salto Grande		101,970	12,250	8,900	13,260	15,140	17,140	17,640
Importación (MWh)								
Por País								
Argentina		0						
• Contingente		0						
Brasil		0						
• Rivera		0						
• SADI		0						
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida		12,690	1,990	1,990	1,990	1,680	1,680	1,680
TOTAL S.I.N. (MWh)		190,540	26,480	23,130	26,930	27,500	29,000	29,000
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil		07-sep	08-sep	09-sep	10-sep	11-sep	12-sep	13-sep
		0	0	0	0	0	0	0

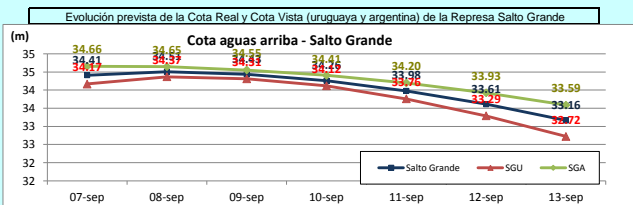
EVOLUCIÓN PROGRAMADA de los EMBALSES (Dr. G. Terra, Constitución y Salto Grande)



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	75.30	75.30
Baygorria	53.81	53.82
Palmar	37.83	37.83
SGU	34.06	32.72

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	0	0	0
Baygorria	0	0	0
Palmar	0	0	0
Salto Grande	1,691	4,493	0

OBSERVACIONES

No se esperan aportes significativos para la cuenca de Río Negro. CTM ha informado aportes promedios de 4500 m3/s sin lluvias para la semana. Se esperan temperaturas máximas de 30° para la semana.

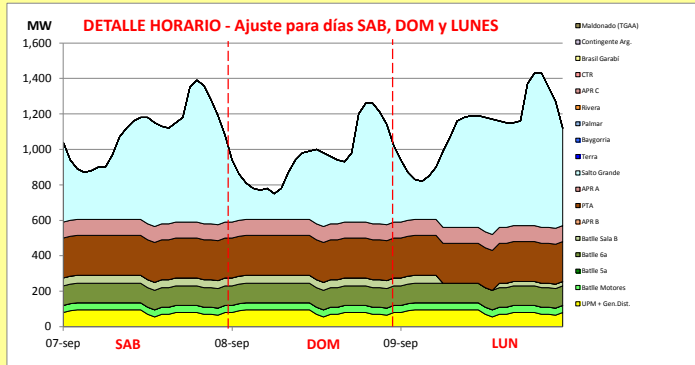
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	ENERO	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	0.38	10
CTR						0.9	1.00	100
PTA						0.71	0.80	48
Maldonado						0.50	0.00	15
Terra						0.99	0.91	37
Baygorria						0.99	0.94	34
Palmar						0.99	0.98	109
S. Grande Uy						0.99	0.98	133
Arg. Fuel Oil						1.00	1.30	130
Arg. Gas Oil						1.00	0.39	78
Bras. Rivera						0.90	1.00	70
Bras. Garabl						0.00	1.00	280
UPM+Gen. Dist.						0.90	1.00	63
APR A						0.95	1.00	24

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

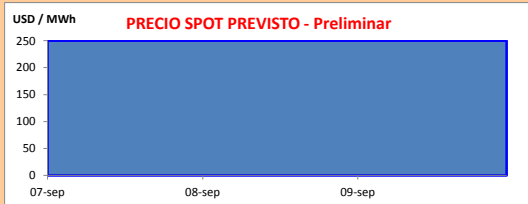
OBSERVACIONES

Se suspende mant. progr. por PAM de Sala B CB.
 La 5a Unidad de C. Batlle se encuentra indisponible debido a que se rompió un tubo de la caldera, estimándose su retorno para el 5/10.
 Mant. progr. por PAM de C. Batlle se atrasa será en Marzo del 2014 y durará 6 meses aproximadamente.
 Unidad 6 de motores se encuentra fuera de servicio sin fecha de retorno (no estaría disponible antes de 3 meses).
 Desde el 5/1 al 18/10 se están haciendo mantenimientos de rutina en **motores CB**.
CTR 2 estará indisponible por PAM desde el 7/10/13 al 03/01/14.
PTA 6 indisponible forzada por presencia de metales en el lubricante, estimándose su retorno para el 21/9 aprox.
 Desde el 21/9 al 28/9 estará en mantenimiento la 2ª unidad de PTA.
 Desde el 8/9 al 9/9 todas las unidades de PTA y APR C estarán indisponibles por obras de transmisión.
TGAA se encuentra fuera de servicio sin fecha de retorno.
 Del 30/9 al 11/10 estará indisponible la **unidad 1 de Baygorria** por mantenimiento programado.
 Del 01/10 al 17/10 estará indisponible la **unidad 3 de Palmar** por mantenimiento programado.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	07-sep	08-sep	09-sep
Central Batlle	13,480			
• Sala B		1,080	1,080	520
• 5a		0	0	0
• 6a		2,640	2,640	2,640
• Motores		960	960	960
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	16,200	5,400	5,400	5,400
APR A	6,480	2,160	2,160	2,160
APR B	0	0	0	0
APR C	0	0	0	0
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	0	0	0	0
C. Baygorria	0	0	0	0
C. Palmar	0	0	0	0
C. Salto Grande	34,410	12,250	8,900	13,260
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen. Distribuida	5,970	1,990	1,990	1,990
TOTAL S.I.N. (MWh)	76,540	26,480	23,130	26,930
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



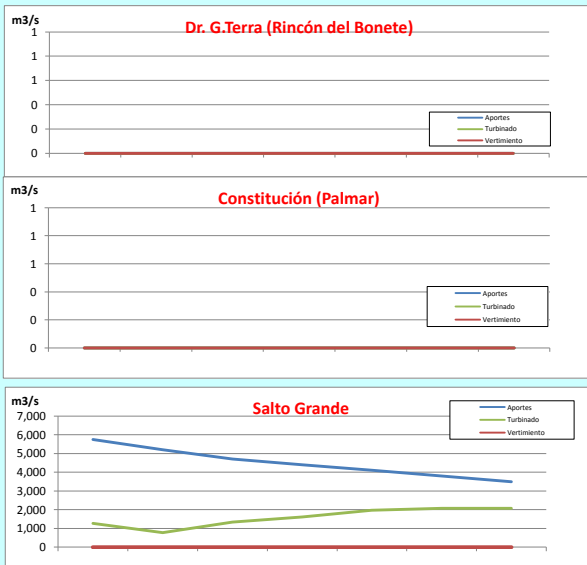
OBSERVACIONES

Despacho semana 37:
En función de los pronosticos de lluvia y de las indisponibilidades de las unidades térmicas se despachará:

- Generación forzada.
- Auto despachados.
- Generación de despacho centralizado.
- Motores de central Batlle a pleno.
- 6ª unidad de CB
- Sala B a pleno
- PTA a pleno
- Salto Grande para cota de 32,90
- APR para la cota antedicha de Salto Grande

El precio spot previsto para toda la semana está dado por el tope de 250 USD/MWh.

APORTES, TURBINADOS y VERTIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

