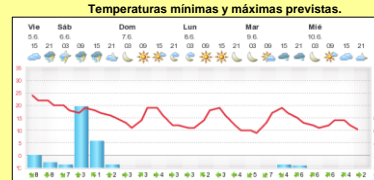
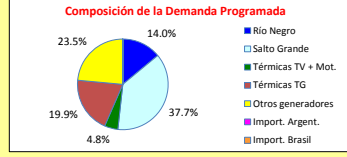
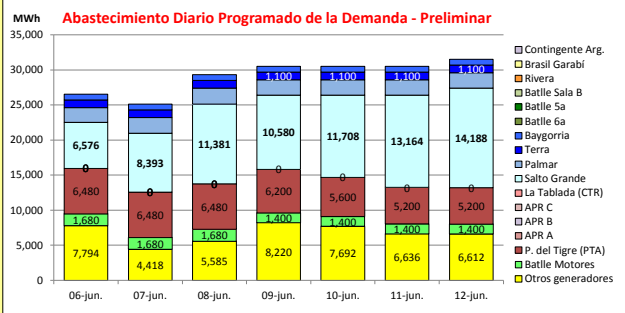




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

ABASTECIMIENTO PROGRAMADO DE LA DEMANDA DEL S.I.N. PARA TODA LA SEMANA Y PRONÓSTICO DE TEMPERATURA

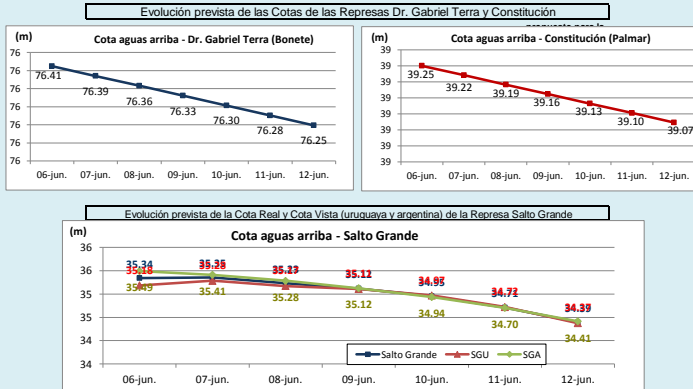
SEMANA 23 - 2015



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **203.987 MWh**

		Montevideo (www.foreca.com)						
		06-jun	07-jun	08-jun	09-jun	10-jun	11-jun	12-jun
Generación Térmica (MWh)	Por Central	10,640						
Central Battle		0	0	0	0	0	0	0
• Sala B		0	0	0	0	0	0	0
• Sa		0	0	0	0	0	0	0
• Ba		0	0	0	0	0	0	0
• Motores		1,680	1,680	1,680	1,400	1,400	1,400	1,400
Central La Tablada		0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre		6,480	6,480	6,480	6,200	5,600	5,200	5,200
APR A		0	0	0	0	0	0	0
APR B		0	0	0	0	0	0	0
APR C		0	0	0	0	0	0	0
Grupos Diesel		0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central	7,640						
C.G. Terra		1,080	1,080	1,080	1,100	1,100	1,100	1,100
C. Baygorria		810	840	840	800	800	800	800
C. Palmar		2,100	2,240	2,290	2,200	2,200	2,200	2,200
C. Salto Grande		6,576	8,393	11,381	10,580	11,708	13,164	14,188
Importación (MWh)	Por País	0						
Argentina		0	0	0	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil		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)								
Biomasa+Eólica+Solar FV		46,957	7,794	4,418	5,585	8,220	6,636	6,612
TOTAL S.I.N. (MWh)		203,987	26,520	25,131	29,336	30,500	30,500	31,500
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil		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	76.44	76.25
Baygorria	53.93	53.90
Palmar	39.28	39.07
SGU	34.93	34.37

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)

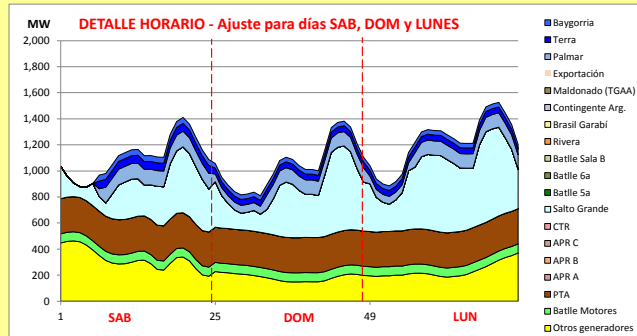
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s
Terra	254	0	0
Baygorria	261	0	0
Palmar	362	0	0
Salto Grande	2,468	3,443	0

OBSERVACIONES
 A la fecha no existen previsiones de precipitaciones para ninguna de las cuencas. La previsión de aportes en SG es del orden de 3500 m³/s, y 2500 m³/s sobre el final de la semana.
 Se espera un descenso de temperatura para la semana próxima a partir del sábado.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

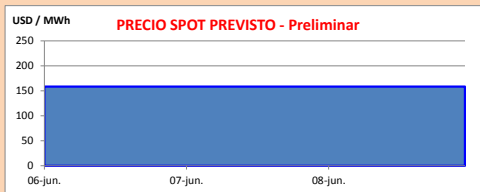
	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	f.disp. fortuita	f.disp.semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0	0	0	0	0	0.65	0.00	48
CB Sa	0	0	0	0	0	0.15	0.00	75
CB 6a	0	0	0	0	0	0.35	0.00	120
Motores	0	0	0	0	0	0.80	0.80	10
CTR	0	0	0	0	0	0.75	1.00	100
PTA	0	0	0	0	0	0.75	0.89	48
Maldonado	0	0	0	0	0	0.50	0.00	15
Terra	0	0	0	0	0	0.99	0.91	37
Baygorria	0	0	0	0	0	0.99	0.94	34
Palmar	0	0	0	0	0	0.99	0.98	109
S. Grande	0	0	0	0	0	0.99	1.97	133
Arg. Fuel Oil	0	0	0	0	0	1.00	1.30	130
Arg. Gas Oil	0	0	0	0	0	1.00	0.39	78
Bras. Rivera	0	0	0	0	0	0.90	1.00	70
Bras. Garabí	0	0	0	0	0	0.00	1.00	280
UPM+Gen.Dist.	0	0	0	0	0	0.90	1.00	220
APR A	0	0	0	0	0	0.90	1.00	24
APR B	0	0	0	0	0			
APR C	0	0	0	0	0			

OBSERVACIONES
 La 5ta, 6ta y Sala B de CB estarán indisponibles forzadas hasta nuevo aviso.
 La unidad 5 de Motores CB estará indisponible forzado hasta fin de año por cambio de motor y la unidad 3 desde el 4/5 hasta el 8/6.
 TGAA se encuentra fuera de servicio sin fecha de retorno.
 El mantenimiento programado de la unidad 4 de PTA por cambio de sección caliente se realizará desde el 3/6/15 al 10/6/15. Desde el 11/6/15 al 16/6/15 se realizará un cambio de motor en la unidad 5.
 Mantenimiento de la unidades 1 y 2 de Bonete se postergan hasta la primavera.
 Mantenimiento de la unidad 5 de CTM desde 09/03 al 31/05/2015.
 De a una unidad cada 2 días APR A, B y C estarán indisponibles desde el 27/5 al 23/6 (salvo los Domingos) por mantenimiento preventivo.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	06-jun	07-jun	08-jun
Central Battle	5,040			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 6a		0	0	0
• Motores		1,680	1,680	1,680
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	19,440	6,480	6,480	6,480
APR A	0	0	0	0
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	3,240	1,080	1,080	1,080
C. Baygorria	2,490	810	840	840
C. Palmar	6,630	2,100	2,240	2,290
C. Salto Grande	26,350	6,576	8,393	11,381
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Biomasa+Eólica+Solar FV	17,797	7,794	4,418	5,585
TOTAL S.I.N. (MWh)	80,987	26,520	25,131	29,336
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



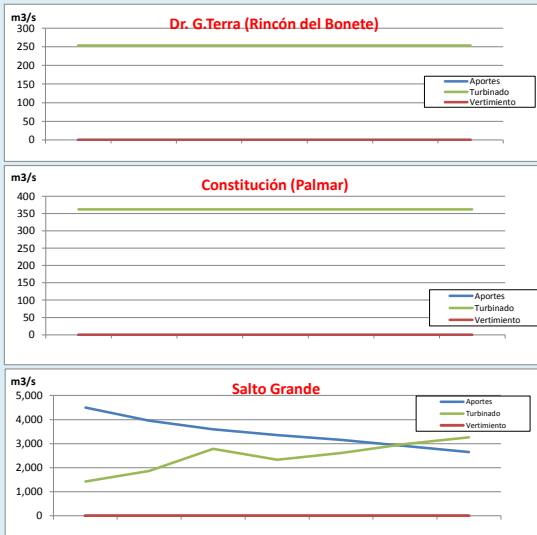
OBSERVACIONES

El despacho propuesto para la semana es el siguiente:

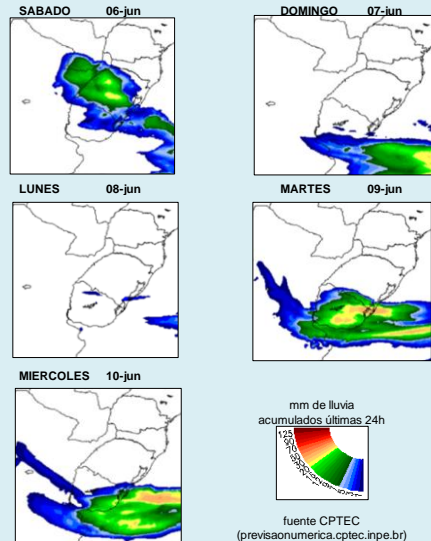
- Auto despachados.
- Motores de Central Battle a pleno.
- Generación distribuida convocable.
- PTA a pleno.
- S.G. para cota 34.30m.
- Palmar manteniendo cota.
- Terra cierra la demanda en la semana para mantener las cotas de Palmar y S.G.

El precio Spot previsto para la semana es el correspondiente a PTA (158.6 USD/MWh).

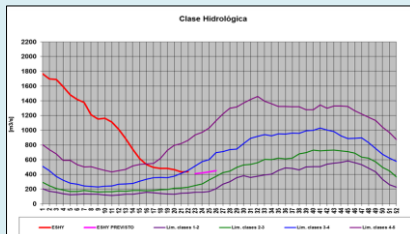
APORTES, TURBINADOS Y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS



CLASE HIDROLOGICA



- Clase Hidrológica: 3 por 4 semanas
- Stock 4 (75.38 m a 76.56 m), cota inicio semana de 76.44 m