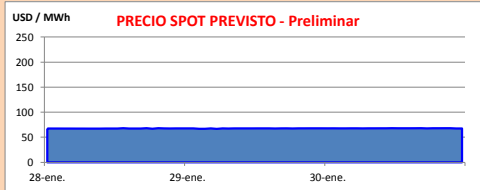


Generación Térmica (MWh)	Por Central	28-ene	29-ene	30-ene
Central Battle	0	0	0	0
• Motores		0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	9,740	3,264	3,212	3,264
C. Baygorria	5,990	1,761	1,909	1,920
C. Palmar	6,401	249	0	6,152
C. Salto Grande	30,536	14,525	8,797	7,214
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0
Brasil	0	0	0	0
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Biomasa+Eólica+Solar FV	37,993	8,571	13,982	15,440
TOTAL S.I.N. (MWh)	90,260	28,370	27,900	33,990
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



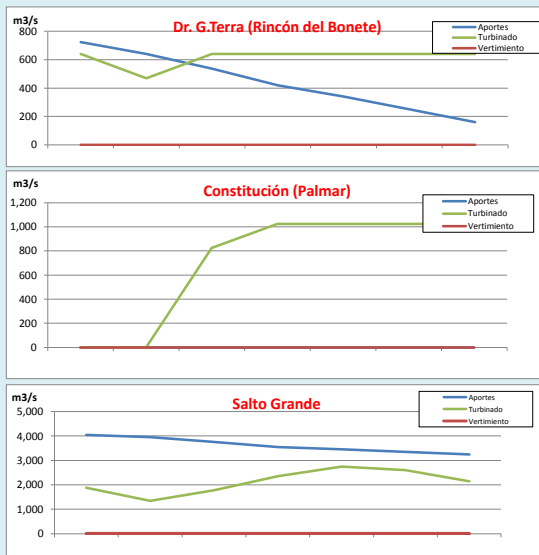
OBSERVACIONES

El Despacho Propuesto es el siguiente:

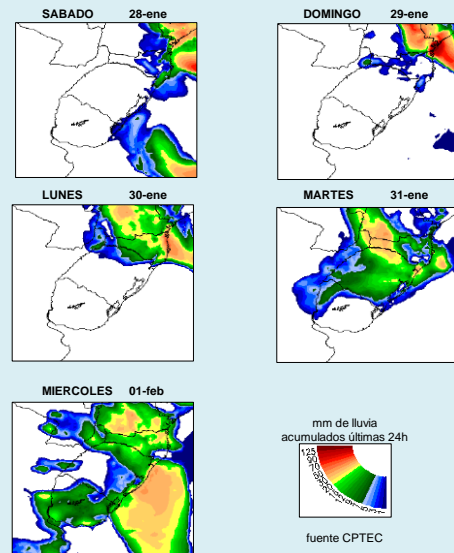
- Autodespachados
- Terra a pleno
- Palmar para cota 38.15
- Salto Grande cierra demanda

El Precio Spot será el valor del agua o el térmico más caro despachado.

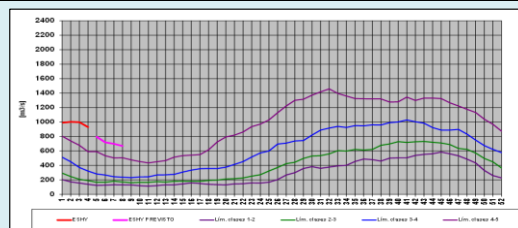
APORTES, TURBINADOS Y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS



CLASE HIDROLÓGICA



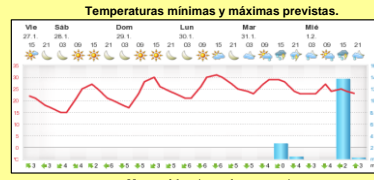
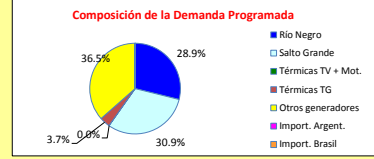
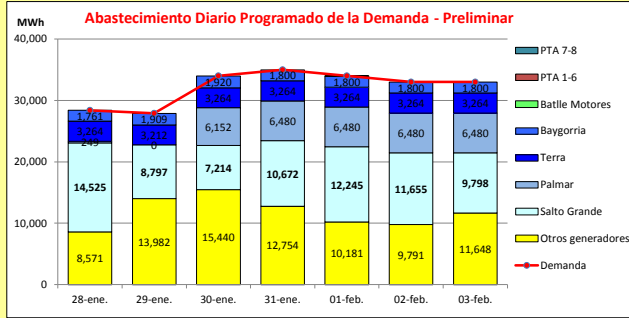
- Clase Hidrológica: 5 durante las cuatro semanas siguientes en un escenario sin lluvias.
- Stock 8 (79.44 m a 80.24 m), cota inicio semana de 79.6 m



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

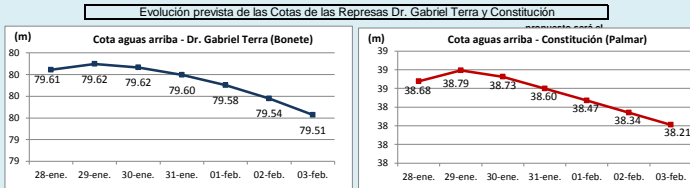
SEMANA 5 - 2017



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **225,220** MWh

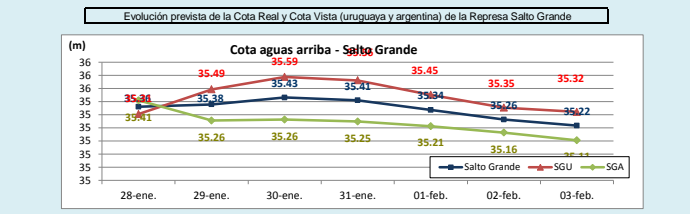
Generación Térmica (MWh)	Por Central	28-ene	29-ene	30-ene	31-ene	01-feb	02-feb	03-feb
Central Battle	40							
• Motores		0	0	0	20	20	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C.G. Terra	22,796	3,264	3,212	3,264	3,264	3,264	3,264	3,264
C. Baygorria	12,790	1,761	1,909	1,920	1,800	1,800	1,800	1,800
C. Palmar	32,321	249	0	6,152	6,480	6,480	6,480	6,480
C. Salto Grande	74,906	14,525	8,797	7,214	10,672	12,245	11,655	9,798
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	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
• Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Biomasa+Eólica+Solar FV	82,367	8,571	13,982	15,440	12,754	10,181	9,791	11,648
TOTAL S.I.N. (MWh)	225,220	28,370	27,900	33,990	34,990	33,990	32,990	32,990
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	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	79.60	79.51
Baygorria	53.84	54.11
Palmar	38.49	38.21
SGU	35.26	35.32

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	616	439	0
Baygorria	569	0	0
Palmar	702	0	0
Salto Grande	2,124	3,621	0

OBSERVACIONES
 A la fecha prácticamente no existen pronósticos de precipitaciones para ninguna de las cuencas.
 Se prevé que se haga las pruebas de confiabilidad de la turbina del ciclo combinado durante el fin de semana y la semana entrante la prueba de rendimiento.
 Las previsiones indican temperaturas muy altas desde el domingo hasta el martes inclusive tanto para Montevideo como para Buenos Aires. Se estima una demanda cercana a los 230 GWh.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

	ENER	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNO
Motores	0	0	0	0	0	0
CTR	0	0	0	0	0	0
PTA 1-6	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	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+Gen. Dist.	0	0	0	0	0	0
PTA 7-8	0	0	0	0	0	0

	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
Motores	0.80	0.80	10
CTR	0.75	1.00	100
PTA 1-6	0.75	0.96	48
Terra	0.99	0.91	37
Baygorria	0.99	0.94	34
Palmar	0.99	0.98	109
S. Grande	0.99	1.83	133
Arg. Fuel Oil	1.00	1.30	78
Arg. Gas Oil	1.00	0.39	78
Bras. Rivera	0.90	1.00	70
Bras. Garabí	0.00	1.00	280
UPM+Gen. Dist.	0.90	1.00	220
PTA 7-8	0.90	0.50	48

Unidades disponibles: 0 (rojo), >0y<1 (naranja), 1 (amarillo), 2 (verde), 3 (verde oscuro), 4 (azul claro), 5 (azul), 5.5 (azul oscuro), 6 (púrpura), 6.5 (púrpura oscuro), 7 (rojo oscuro), 8 (rojo).

OBSERVACIONES
 La unidad 5 de Motores CB estará indisponible hasta el 30/6/17 por problemas con el alternador. Desde el 07/01 al 01/09 habrá un motor indisponible por PAM.
 La unidad 1 de Palmar estará en mantenimiento programado desde el 18/03 al 31/03.
 La unidad 1 de Baygorria estará en mantenimiento programado desde el 01/04 al 22/04.
 El mantenimiento programado de la unidad 8 de CTM se realizará desde el 14/11/16 hasta el 10/2/17 y el de la unidad 7 desde el 11/2/17 hasta el 7/4/16. Desde el 8/4/17 hasta el 28/4/17 entrarán en mantenimiento las unidades 7 y 8 de CTM.
 La unidad 4 de Bonete estará en mantenimiento programado desde el 15/04 al 28/04.
 Se encontrarán en mantenimiento programado en forma alternada 1 unidad de PTI entre el 18/03 al 01/09.