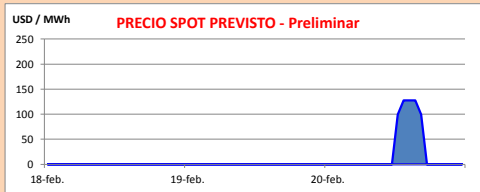


Generación Térmica (MWh)	Por Central	18-feb	19-feb	20-feb
Central Battle	320			
• Motores		0	0	320
Central La Tablada	0			
Central P. del Tigre PTA 1-6	405	0	0	405
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0
<b>Generación Hidráulica (MWh)</b>	<b>Por Central</b>			
C.G. Terra	5,624	1,836	1,800	1,988
C. Baygorria	3,192	1,080	1,080	1,032
C. Palmar	6,341	740	750	4,851
C. Salto Grande	42,905	12,353	14,253	16,299
<b>Importación (MWh)</b>	<b>Por País</b>			
Argentina	0	0	0	0
• Contingente		0	0	0
Brasil	0	0	0	0
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
<b>Otros Generadores (MWh)</b>				
Biomasa+Eólica+Solar FV	32,215	14,141	9,827	8,247
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>91,002</b>	<b>30,150</b>	<b>27,710</b>	<b>33,142</b>
<b>Exportación (MWh)</b>				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



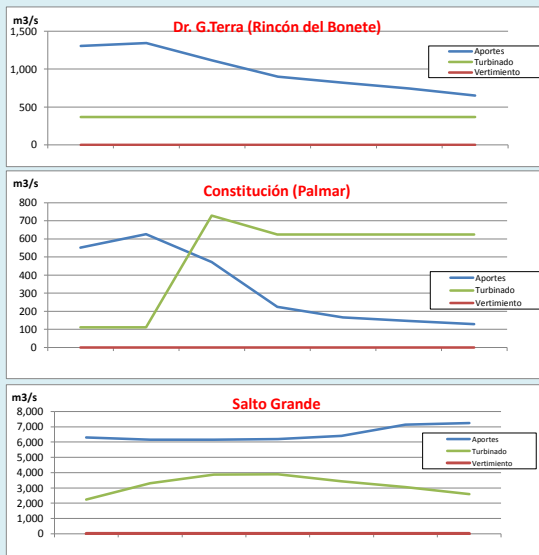
OBSERVACIONES

El Despacho Propuesto es el siguiente:

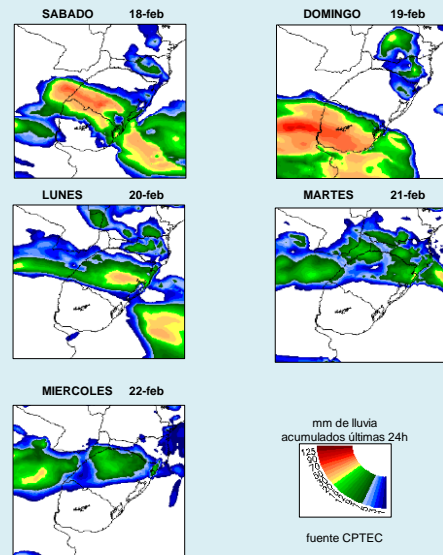
- Auto despachados
- Terra para cota 79.9 m.
- Palmar para cota 39.4 m.
- Salto cierra la demanda

El Precio Spot será el valor del agua (0 USD/MWh) o el térmico más caro despachado.

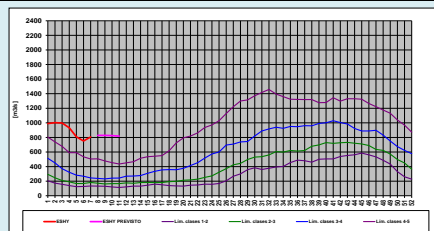
APORTES, TURBINADOS Y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS



CLASE HIDROLOGICA



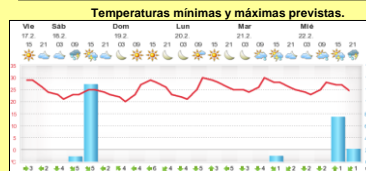
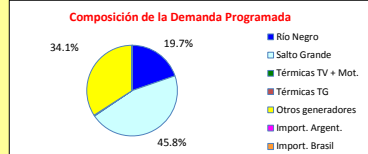
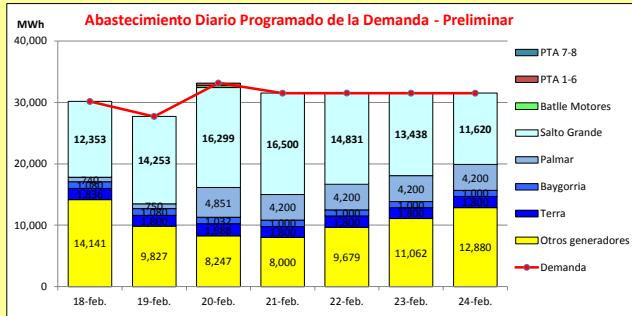
- Clase Hidrológica: 5 durante las cuatro semanas siguientes en un escenario sin lluvias.
- Stock 8 (79.44 m a 80.24 m), cota inicio semana de 79.56 m



# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

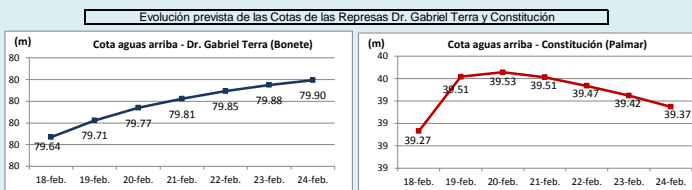
SEMANA 8 - 2017



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **217,012** MWh

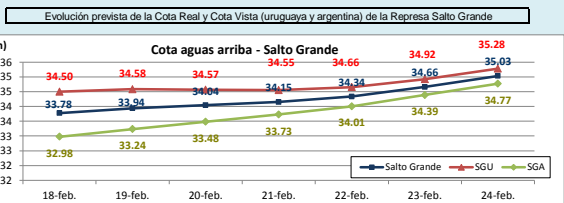
Generación Térmica (MWh)	Por Central	18-feb	19-feb	20-feb	21-feb	22-feb	23-feb	24-feb
Central Battle	320	0	0	320	0	0	0	0
• Motores		0	0	320	0	0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigré PTA 1-6	405	0	0	405	0	0	0	0
Central P. del Tigré PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C.G. Terra	12,824	1,836	1,800	1,988	1,800	1,800	1,800	1,800
C. Baygorria	7,192	1,080	1,080	1,032	1,000	1,000	1,000	1,000
C. Palmar	23,141	740	750	4,851	4,200	4,200	4,200	4,200
C. Salto Grande	99,294	12,353	14,253	16,299	16,500	14,831	13,438	11,620
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	73,836	14,141	9,827	8,247	8,000	9,679	11,062	12,880
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>217,012</b>	<b>30,150</b>	<b>27,710</b>	<b>33,142</b>	<b>31,500</b>	<b>31,510</b>	<b>31,500</b>	<b>31,500</b>
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	79.56	79.90
Baygorria	53.76	54.15
Palmar	39.04	39.37
SGU	34.30	35.28

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



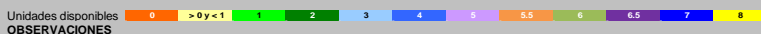
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	365	984	0
Baygorria	325	29	0
Palmar	493	330	0
Salto Grande	3,196	6,514	0

**OBSERVACIONES**  
 Se están registrando precipitaciones en la cuenca inmediata y media de Salto Grande y CTM informa aportes con lluvias de 6500 m<sup>3</sup>/s. Existen pronósticos de precipitaciones para la cuenca del Rio Negro y Salto Grande.  
 Las previsiones de temperaturas indican que las mismas continuaran siendo moderadas durante toda la semana, por lo que no se esperan altas demandas. Está previsto realizar pruebas de transferencia en la Conversora de Melo.

## DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNO	J.
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. Garabi	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	130
Arg. Gas Oil	1.00	0.39	78
Bras. Rivera	0.90	1.00	70
Bras. Garabi	0.00	1.00	280
UPM+Gen.Dist.	0.90	1.00	220
PTA 7-8	0.90	0.50	48



**OBSERVACIONES**  
 La unidad 5 de Motores CB estará indisponible hasta el 30/6/17 por problemas con el alternador. Desde el 21/02 al 01/09 habrá un motor indisponible por PAM.  
 Desde el 8/2 hasta el 15/2 la unidad 2 de Motores CB estará INDP por cambio de acoples y apoyos. Por igual motivo que la unidad 2 de Motores CB, la unidad 1 estará INDP desde el 13/2 hasta el 20/2.  
 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 7 de CTM se realizará 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.