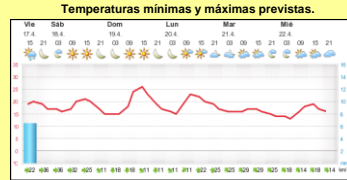
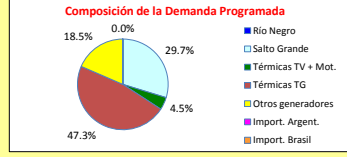
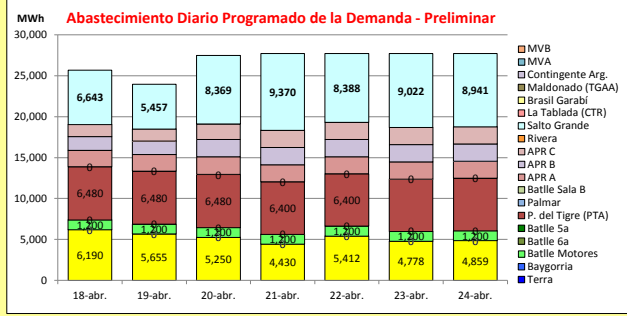




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

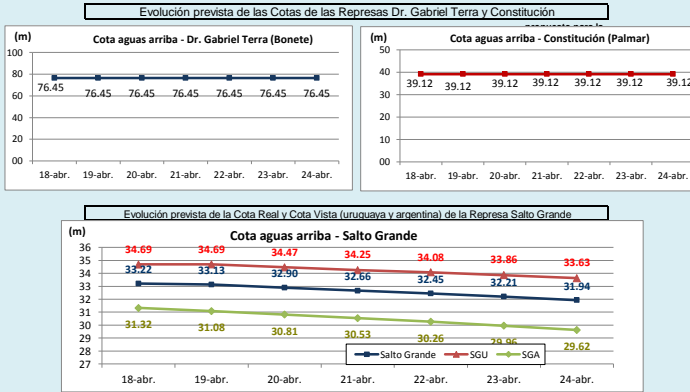
SEMANA 16 - 2015



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **187,892 MWh**

		Montevideo (www.foreca.com)						
		18-abr	19-abr	20-abr	21-abr	22-abr	23-abr	24-abr
Generación Térmica (MWh)	Por Central	8,400						
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		1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
Central La Tablada		0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre		6,480	6,480	6,480	6,400	6,400	6,400	6,400
APR A		2,025	2,024	2,160	2,100	2,100	2,100	2,100
APR B		1,664	1,665	2,137	2,100	2,100	2,100	2,100
APR C		1,484	1,462	1,867	2,100	2,100	2,100	2,100
Central Maldonado		0	0	0	0	0	0	0
Grupos Diesel		0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central	0						
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		56,190	6,643	5,457	8,369	9,370	8,388	9,022
Importación (MWh)	Por Pais	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		36,574	6,190	5,655	5,250	4,430	5,412	4,778
TOTAL S.I.N. (MWh)		187,892	25,686	23,943	27,463	27,700	27,700	27,700
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil		0	0	0	0	0	0	0

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



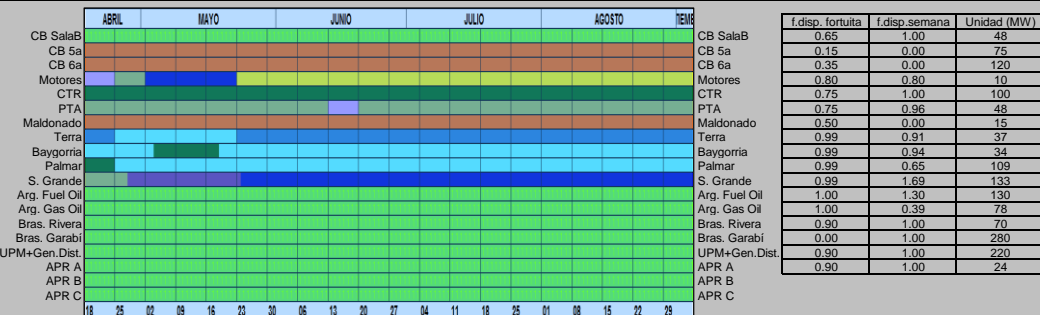
Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	76.45	76.45
Baygorria	53.94	53.95
Palmar	39.12	39.12
SGU	34.73	33.63

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	1,719	1,879	0

OBSERVACIONES
 Para la semana entrante no existen previsiones de precipitaciones importantes en ninguna de las cuencas.
 Las temperaturas previstas oscilan entre 12 °C y 25 °C.
 CTM informó 1794 m³/s y 1901 m³/s de aportes con y sin lluvias previstas.

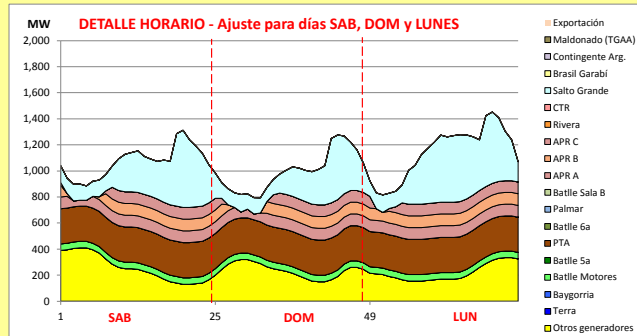
DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS



	f.disp. fortuita	f.disp.semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0.65	1.00	48
CB Sa	0.15	0.00	75
CB Ba	0.35	0.00	120
Motores	0.80	0.80	10
CTR	0.75	1.00	100
PTA	0.75	0.96	48
Maldonado	0.50	0.00	15
Terra	0.99	0.91	37
Baygorria	0.99	0.94	34
Palmar	0.99	0.65	109
S. Grande	0.99	1.69	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
APR A	0.90	1.00	24
APR B			
APR C			

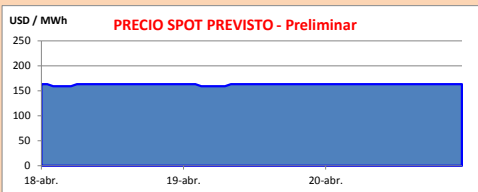
Unidades disponibles: 0 (rojo), >0 y <1 (naranja), 2 (amarillo), 3 (verde claro), 4 (verde), 5 (verde oscuro), 6 (verde muy oscuro), 6.5 (verde casi negro), 7 (negro), 8 (negro).

OBSERVACIONES
 La 5ta y 6ta unidad de CB estarán indisponibles forzadas hasta nuevo aviso.
 CB MOT 6 está IF desde 15/03/2015 hasta el 24/4, CB MOT 5 está IF desde 18/02/2015 al 22/05/2015.
 TGAA se encuentra fuera de servicio sin fecha de retorno.
 Mantenimiento por PAM de la unidad 1 de Bonete será desde el 25/4 al 8/5. El mantenimiento de la unidad 2 será desde el 9/5 al 22/5.
 Mantenimiento por PAM de la unidad 1 de Baygorria se atrasa quedando desde el 4/5 al 19/5.
 El mantenimiento por PAM de la unidad 1 de Palmar será desde el 08/4 al 24/4.
 Mantenimiento programado de la unidad 13 de CTM desde el 19/11/14 al 06/4/15. La unidad 5 estará indisponible desde el 09/03 al 23/05 y la 6 desde el 30/03 al 25/04.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	18-abr	19-abr	20-abr
Central Battle	3,600			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 6a		0	0	0
• Motores		1,200	1,200	1,200
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	19,440	6,480	6,480	6,480
APR A	6,209	2,025	2,024	2,160
APR B	5,466	1,664	1,665	2,137
APR C	4,813	1,484	1,462	1,867
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	20,469	6,643	5,457	8,369
Importación (MWh)	Por Pais			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Biomasa+Eólica+Solar FV	17,095	6,190	5,655	5,250
TOTAL S.I.N. (MWh)	77,092	25,686	23,943	27,463
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



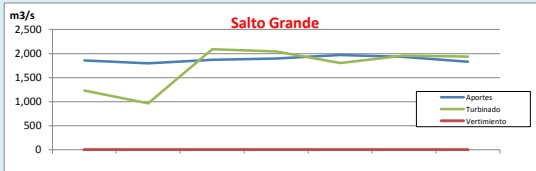
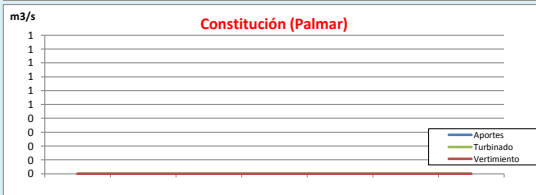
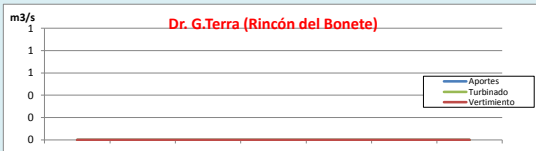
OBSERVACIONES

El despacho propuesto para la semana es el siguiente:

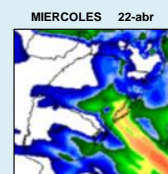
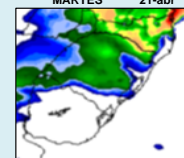
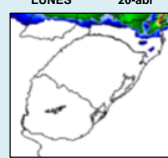
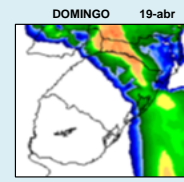
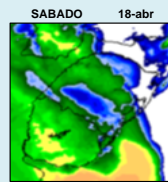
- Auto despachados.
- Motores de Central Battle a pleno
- Generación distribuida convocable
- PTA a pleno
- APR A
- APR B y APR C
- Salto cierra la demanda

El precio Spot previsto está dado por el CV de APR A y APR B-C de 159.4 USD/MWh y 163.5 USD/MWh.

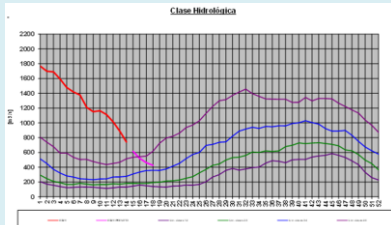
APORTES, TURBINADOS Y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS



CLASE HIDROLOGICA



- Clase Hidrológica: 4 en todas las semanas
- Stock 4 (75.38 m a 76.56 m), cota inicio semana de 76.4 m