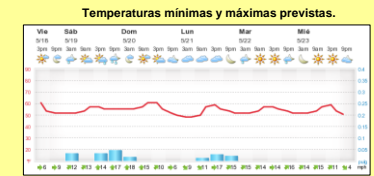
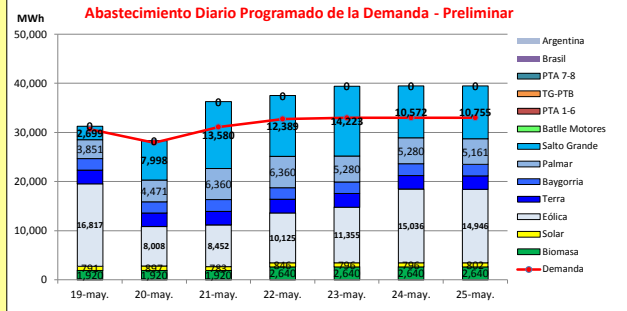




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

ABASTECIMIENTO PROGRAMADO DE LA DEMANDA DEL S.I.N.

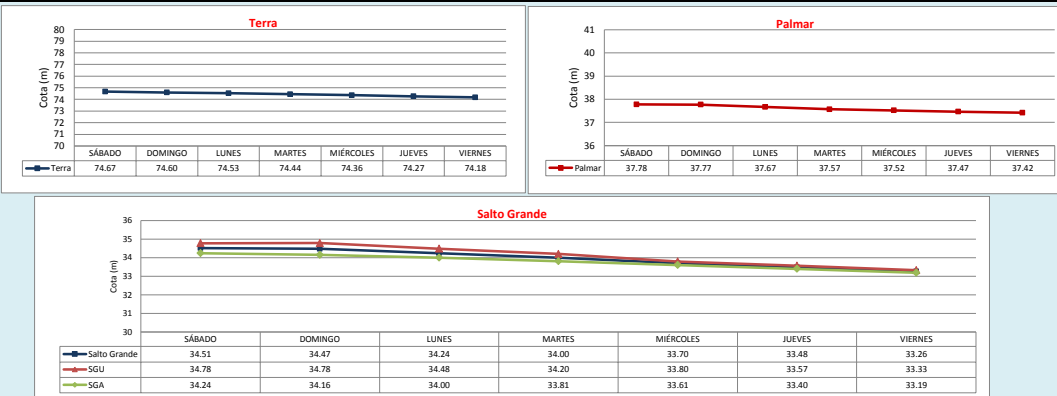
SEMANA 21 - 2018



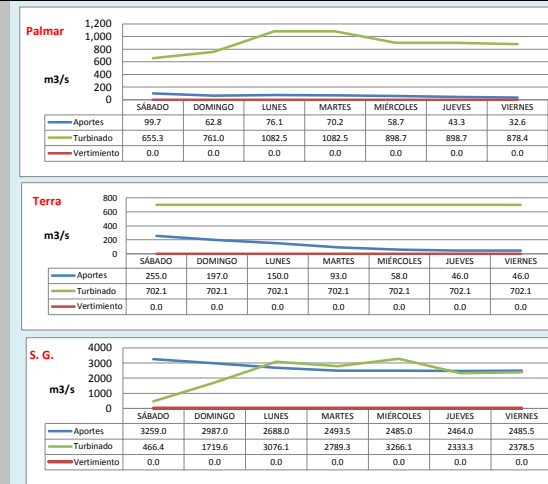
Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **221,400 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	19-may	20-may	21-may	22-may	23-may	24-may	25-may
Central Batlle	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Motores	0	0	0	0	0	0	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
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C. G. Terra	19,392	2,784	2,784	2,784	2,760	2,760	2,760	2,760
C. Baygorria	16,513	2,376	2,257	2,376	2,376	2,376	2,376	2,376
C. Palmar	36,763	3,851	4,471	6,360	6,360	5,280	5,280	5,161
C. Salto Grande	72,216	2,699	7,998	13,580	12,389	14,223	10,572	10,755
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Contingente	0	0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Rivera	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Melo	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	84,739	16,817	8,008	8,452	10,125	11,355	15,036	14,946
Solar	5,711	791	897	783	846	796	796	802
Biomasa	16,320	1,920	1,920	1,920	2,640	2,640	2,640	2,640
TOTAL S.I.N. (MWh)	221,400	30,640	27,930	31,100	32,750	32,980	33,010	32,990
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	30,254	598	405	5,155	4,746	6,450	6,450	6,450

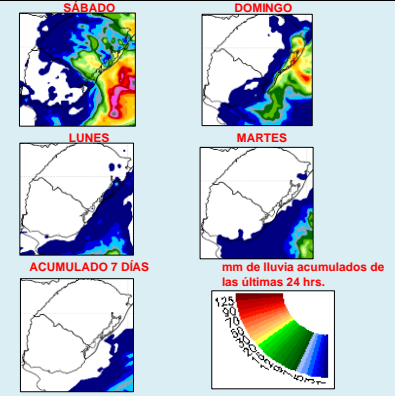
EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS



PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



Valores Promedio Semanales (previstos)

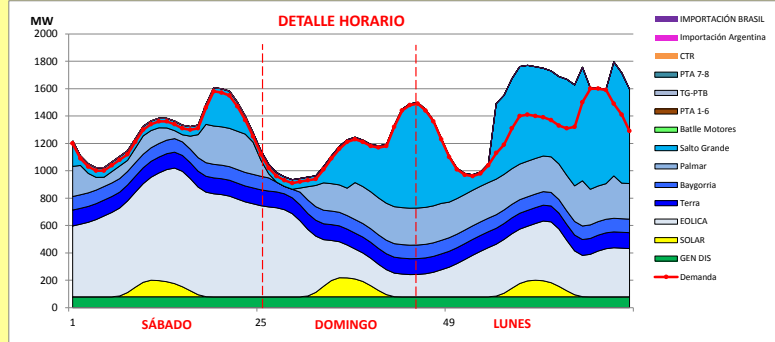
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s
Terra	702.1	120.7	0.0
Baygorria	694.6	0.0	0.0
Palmar	893.9	63.3	0.0
Salto Grande	2289.9	2694.6	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

ABASTECIMIENTO PROGRAMADO DE LA DEMANDA DEL S.I.N.

SEMANA 21 - 2018



Generación Térmica (MWh)	Por Central	19-may	20-may	21-may
Central Batlle	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
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	8,352	2,784	2,784	2,784
C. Baygorria	7,009	2,376	2,257	2,376
C. Palmar	14,682	3,851	4,471	6,360
C. Salto Grande	24,277	2,699	7,998	13,580
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Eólica	33,277	16,817	8,008	8,452
Solar	2,471	791	897	783
Biomasa	5,760	1,920	1,920	1,920
TOTAL S.I.N. (MWh)	95,828	30,640	27,930	31,100
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	1,208	598	405	205
• Exportación a Brasil	4950	0	0	4,950

ORDEN DE DESPACHO:

- 1) Generación autodespachada no modulable.
- 2) Generación autodespachada modulable.
- 3) Río Negro y Salto Grande cierran la demanda, priorizando Terra ante las demás y con una cota objetivo en Palmar de 37.60m.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

