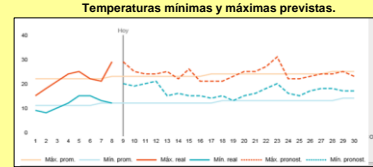
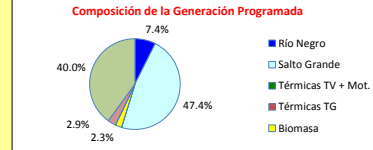
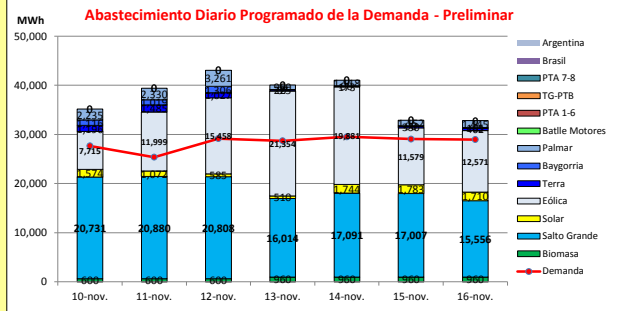




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 46 - 2018

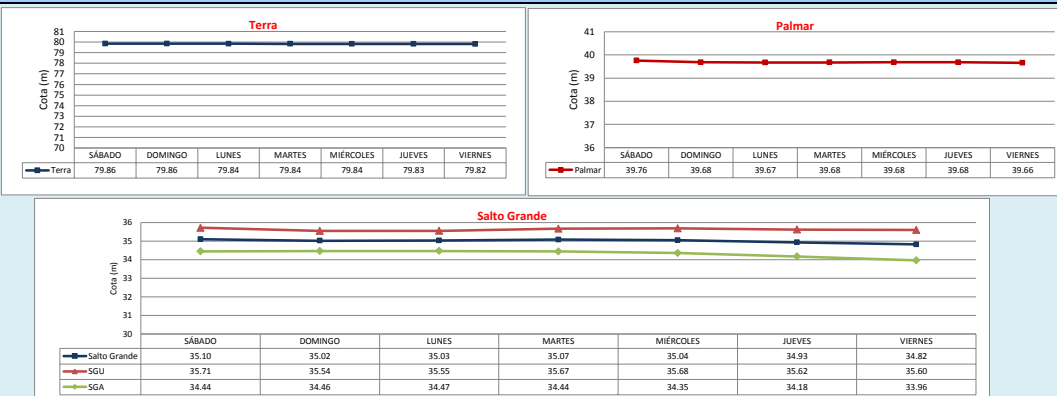


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **198.397 MWh**

Montevideo (Accuweather)

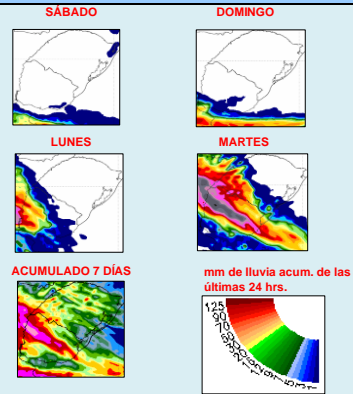
Generación Térmica (MWh)	Por Central	10-nov	11-nov	12-nov	13-nov	14-nov	15-nov	16-nov
Central Battle	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Motores	0	0	0	0	0	0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C.G. Terra	4,898	1,196	1,485	1,027	225	173	330	462
C. Baygorria	3,793	1,116	1,019	1,306	67	90	90	105
C. Palmar	12,501	2,235	2,330	3,261	960	1,118	1,152	1,445
C. Salto Grande	128,087	20,731	20,880	20,808	16,014	17,091	17,007	15,556
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0							
+ Contingente	0	0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0							
+ Rivera								
+ Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	100,557	7,715	11,999	15,458	21,354	19,881	11,579	12,571
Solar	8,978	1,574	1,072	585	510	1,744	1,783	1,710
Biomasa	5,640	600	600	600	960	960	960	960
TOTAL S.I.N. (MWh)	198,397	27,670	25,370	29,150	28,690	29,507	29,051	28,959
Exportación (MWh)		10-nov	11-nov	12-nov	13-nov	14-nov	15-nov	16-nov
Argentina / Brasil	66,057	7,497	14,015	13,895	11,400	11,550	3,850	3,850

EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



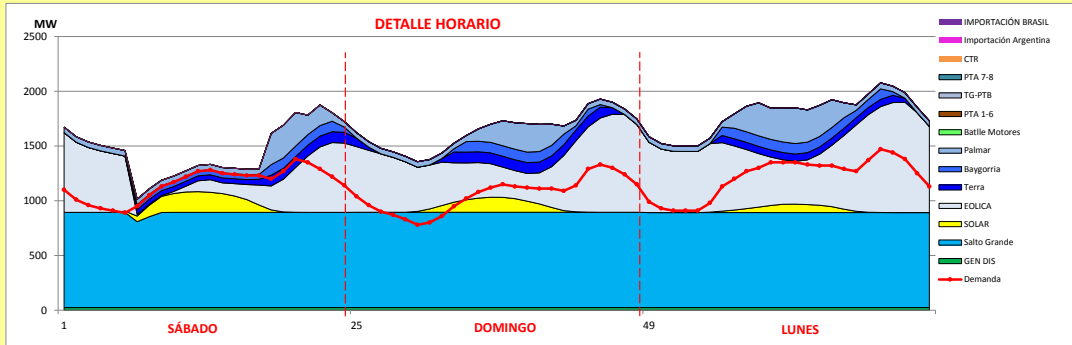
Valores Promedio Semanales (previstos)				
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s	
Terra	129.5	16.5	0.0	
Baygorria	125.9	3.0	0.0	
Palmar	287.8	116.7	0.0	
Salto Grande	4297.1	8066.6	579.3	



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 46 - 2018



Generación Térmica (MWh)	Por Central	10-nov	11-nov	12-nov
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	3,708	1,196	1,485	1,027
C. Baygorria	3,441	1,116	1,019	1,306
C. Palmar	7,826	2,235	2,330	3,261
C. Salto Grande	62,419	20,731	20,880	20,808
Importación (MWh)	Por Pais			
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)				
Eólica	35,172	7,715	11,999	15,458
Solar	3,231	1,574	1,072	585
Biomasa	1,800	600	600	600
TOTAL S.I.N. (MWh)	117,597	27,670	25,370	29,150
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	2,357	397	815	1,145
• Exportación a Brasil	33050	7,100	13,200	12,750

ORDEN DE DESPACHO:

- Generación autodespachada no modulable.
- Salto Grande hasta pleno.
- Generación autodespachada modulable.
- Río Negro.
- Térmico de ser necesario por picos de potencia.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

