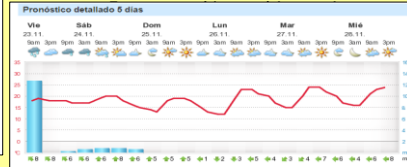
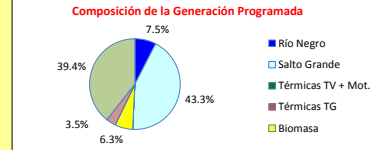
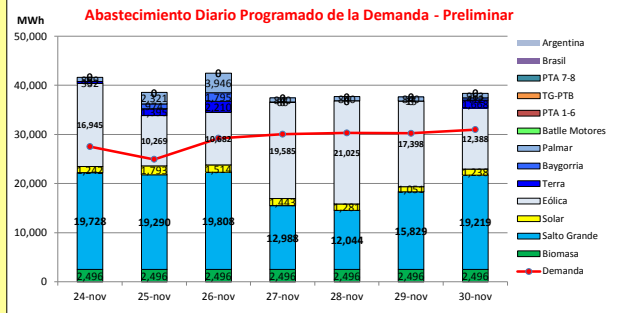




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

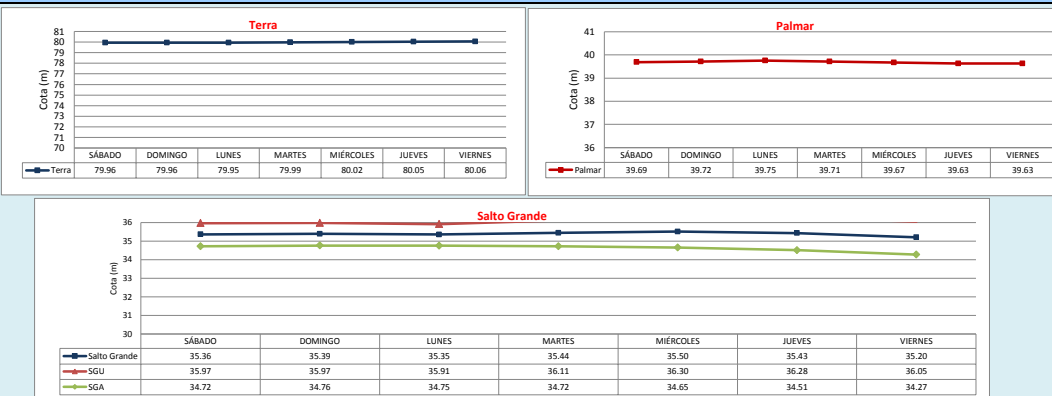
SEMANA 48 - 2018



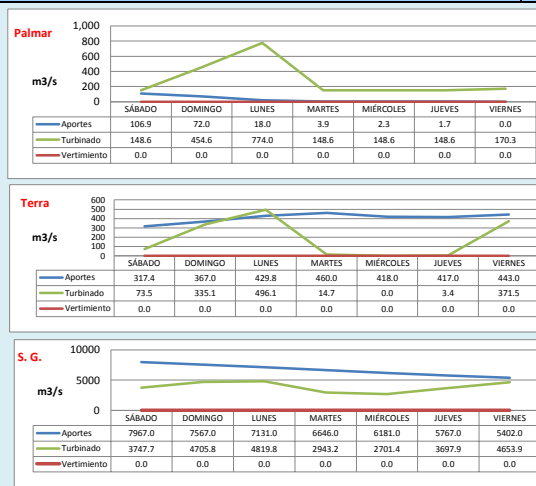
Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **203.243 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	24-nov	25-nov	26-nov	27-nov	28-nov	29-nov	30-nov
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	5,686	332	1,395	2,210	66	0	15	1,668
C. Baygorria	3,181	0	974	1,795	0	0	0	412
C. Palmar	10,609	859	2,321	3,946	840	840	840	963
C. Salto Grande	118,906	19,728	19,290	19,808	12,988	12,044	15,829	19,219
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	108,292	16,945	10,269	10,682	19,585	21,025	17,398	12,388
Solar	9,562	1,242	1,793	1,514	1,443	1,261	1,051	1,238
Biomasa	17,472	2,496	2,496	2,496	2,496	2,496	2,496	2,496
TOTAL S.I.N. (MWh)	203,243	27,530	24,330	29,229	30,057	30,291	30,223	30,983
Exportación (MWh)		24-nov	25-nov	26-nov	27-nov	28-nov	29-nov	30-nov
Argentina / Brasil	70,465	14,072	13,608	13,222	7,361	7,395	7,406	7,400

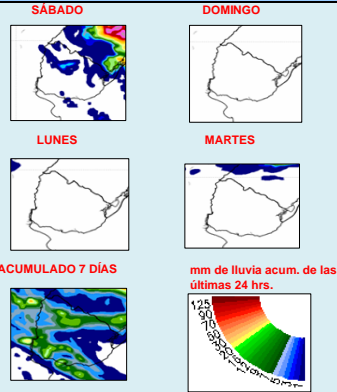
EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS



PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



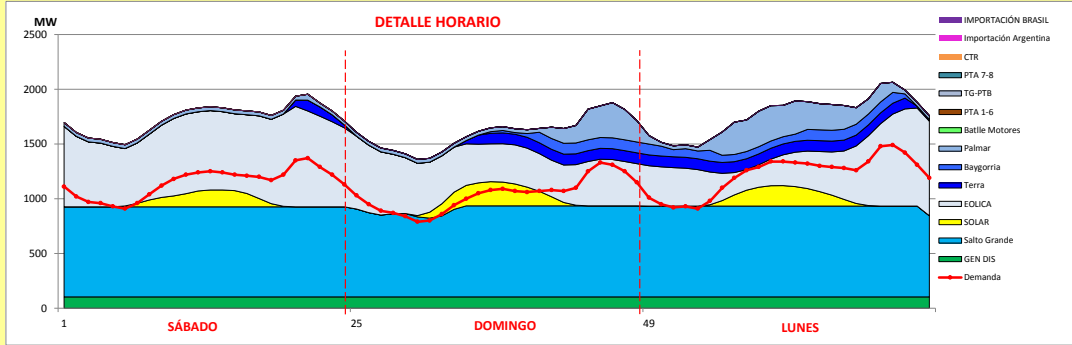
Valores Promedio Semanales (previstos)			
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	184.9	407.5	0.0
Baygorria	220.6	6.4	0.0
Palmar	284.8	28.3	0.0
Salto Grande	3895.7	6665.9	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 48 - 2018



Generación Térmica (MWh)	Por Central	24-nov	25-nov	26-nov
Central Batlle	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
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	3,937	332	1,395	2,210
C. Baygorria	2,769	0	974	1,795
C. Palmar	7,126	859	2,321	3,946
C. Salto Grande	58,826	19,728	19,290	19,808
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	37,896	16,945	10,269	10,682
Solar	4,549	1,242	1,793	1,514
Biomasa	7,488	2,496	2,496	2,496
TOTAL S.I.N. (MWh)	122,591	27,530	24,930	29,229
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	1,702	872	458	372
• Exportación a Brasil	39200	13,200	13,150	12,850

ORDEN DE DESPACHO:

Mientras SG esté vertiendo el orden de despacho es:

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

Cuando SG cierre vertederos el orden será:

- Generación autodespachada no modulable.
- Generación autodespachada modulable.
- Salto Grande hasta pleno.
- Bonete hasta pleno
- Palmar hasta pleno
- Térmico de ser necesario.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

