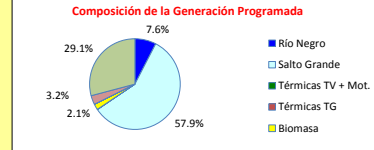
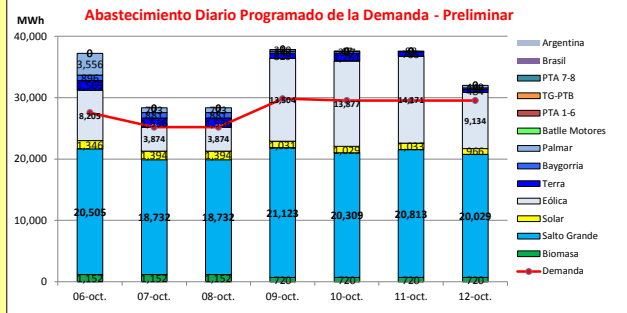




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

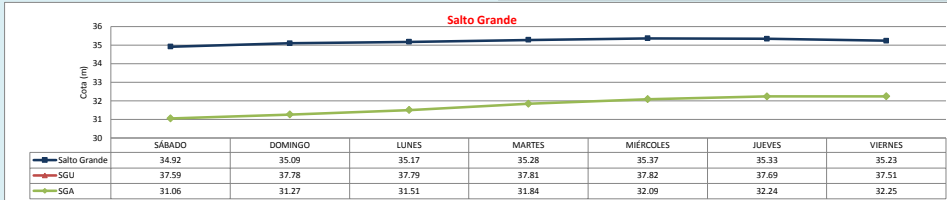
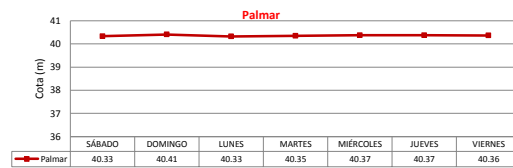
SEMANA 41 - 2018



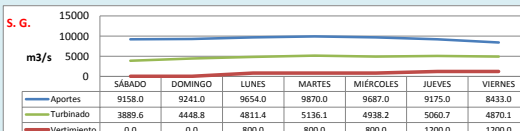
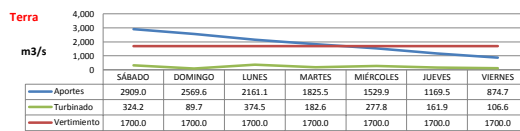
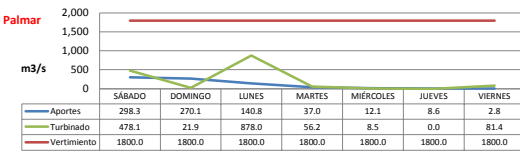
Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **196.240 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	06-oct	07-oct	08-oct	09-oct	10-oct	11-oct	12-oct
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	7,950	1,569	1,536	1,536	829	1,261	735	484
C. Baygorria	3,654	896	881	881	343	327	88	238
C. Palmar	5,908	3,556	773	773	310	47	0	449
C. Salto Grande	140,243	20,505	18,732	18,732	21,123	20,309	20,813	20,029
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	66,639	8,205	3,874	3,874	13,504	13,877	14,171	9,134
Solar	8,193	1,346	1,394	1,394	1,031	1,029	1,033	966
Biomasa	6,336	1,152	1,152	1,152	720	720	720	720
TOTAL S.I.N. (MWh)	196,240	27,540	25,170	25,170	29,810	29,520	29,510	29,520
Exportación (MWh)		06-oct	07-oct	08-oct	09-oct	10-oct	11-oct	12-oct
Argentina / Brasil	42,683	9,689	3,172	3,172	8,050	8,050	8,050	2,500

EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



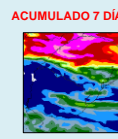
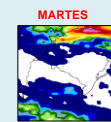
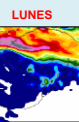
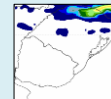
APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS



PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES

SÁBADO

DOMINGO



Valores Promedio Semanales (previstos)

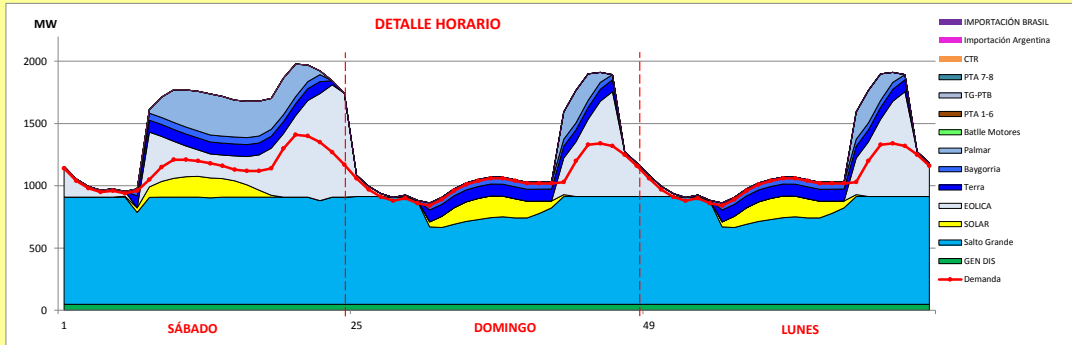
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s
Terra	216.8	1862.8	1700.0
Baygorria	197.0	0.0	1750.0
Palmar	217.7	110.0	1800.0
Salto Grande	4736.4	9316.9	685.7



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 41 - 2018



Generación Térmica (MWh)	Por Central	06-oct	07-oct	08-oct
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	4,641	1,569	1,536	1,536
C. Baygorria	2,658	896	881	881
C. Palmar	5,102	3,556	773	773
C. Salto Grande	57,969	20,505	18,732	18,732
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	15,953	8,205	3,874	3,874
Solar	4,134	1,346	1,394	1,394
Biomasa	3,456	1,152	1,152	1,152
TOTAL S.I.N. (MWh)	93,913	27,540	25,170	25,170
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	1,183	339	422	422
• Exportación a Brasil	14850	9,350	2,750	2,750

ORDEN DE DESPACHO:

Salto Grande se encuentra con vertimiento desde el domingo, por lo que el orden de despacho es el siguiente:

- 1) Generación autodespachada no modulable.
- 2) Salto Grande a pleno.
- 3) Generación autodespachada modulable.
- 4) Centrales hidráulicas del Río Negro hasta pleno.
- 5) Térmico de ser necesario por picos de potencia.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

