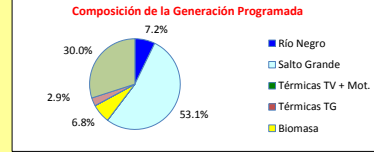
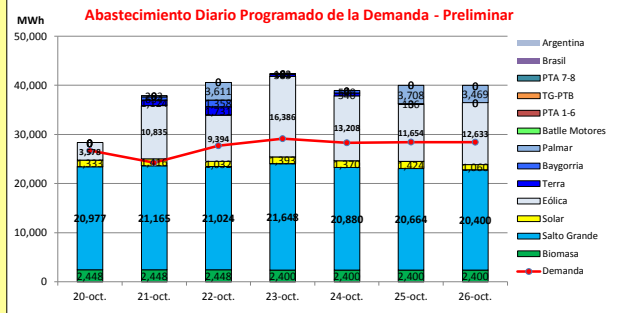




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 43 - 2018



Temperaturas mínimas y máximas previstas.

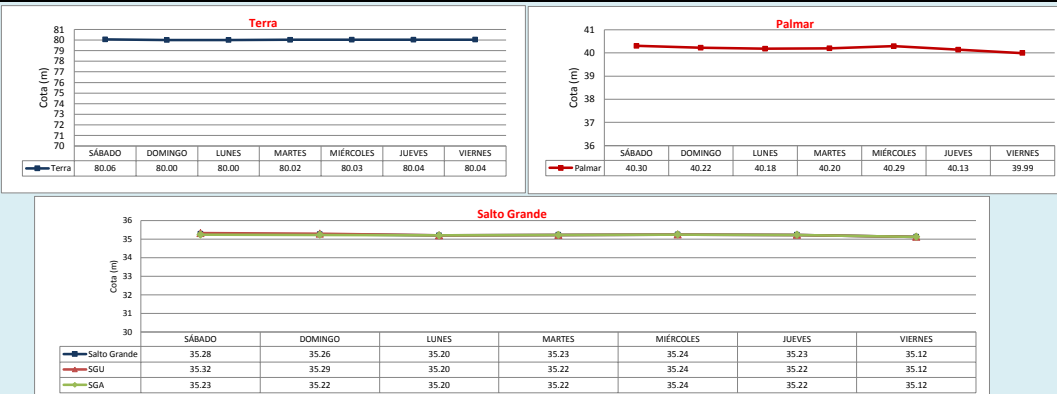


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **192.886 MWh**

Montevideo (Accuweather)

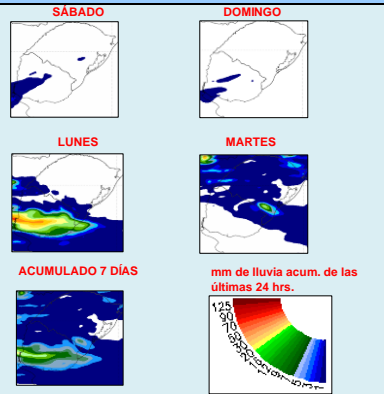
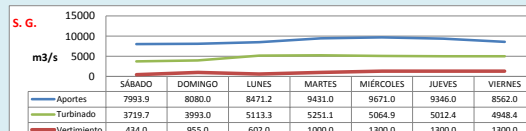
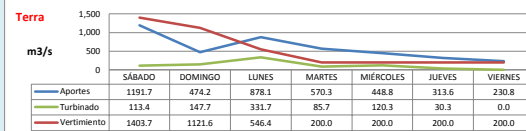
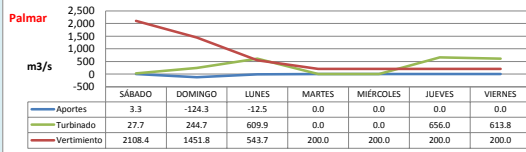
Generación Térmica (MWh)	Por Central	20-oct	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct	25-oct	26-oct
Central Battle	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Motores	0	0	0	0	0	0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C.G. Terra	3,916	0	1,124	1,731	385	540	136	0
C. Baygorria	2,694	0	634	1,358	162	540	0	0
C. Palmar	11,071	0	283	3,611	0	0	3,708	3,469
C. Salto Grande	146,758	20,977	21,165	21,024	21,648	20,880	20,664	20,400
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0							
+ Contingente	0	0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0							
+ Rivera	0							
+ Melo	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	77,688	3,578	10,835	9,394	16,386	13,208	11,654	12,633
Solar	9,028	1,333	1,416	1,032	1,393	1,370	1,424	1,060
Biomasa	16,944	2,448	2,448	2,448	2,400	2,400	2,400	2,400
TOTAL S.I.N. (MWh)	192,886	26,700	24,230	27,690	29,130	28,288	28,436	28,412
Exportación (MWh)		20-oct	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct	25-oct	26-oct
Argentina / Brasil	75,213	1,636	13,675	12,908	13,244	10,650	11,550	11,550

EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



Valores Promedio Semanales (previstos)

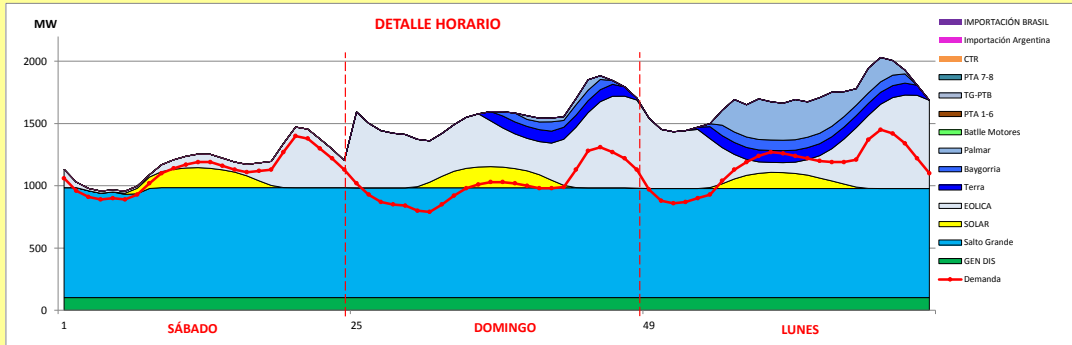
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	118.4	586.8	553.1
Baygorria	161.0	77.9	623.3
Palmar	307.4	-19.1	700.6
Salto Grande	4729.0	8793.6	984.4



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 43 - 2018



Generación Térmica (MWh)	Por Central	20-oct	21-oct	22-oct
Central Battle	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	2,855	0	1,124	1,731
C. Baygorria	1,992	0	634	1,358
C. Palmar	3,894	0	283	3,611
C. Salto Grande	63,166	20,977	21,165	21,024
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	23,807	3,678	10,835	9,394
Solar	3,781	1,333	1,416	1,032
Biomasa	7,344	2,448	2,448	2,448
TOTAL S.I.N. (MWh)	106,839	26,700	24,230	27,690
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	1,369	436	475	458
• Exportación a Brasil	26850	1,200	13,200	12,450

ORDEN DE DESPACHO:

Despacho propuesto:
Mientras Salto Grande tenga riesgo de vertido:

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

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

