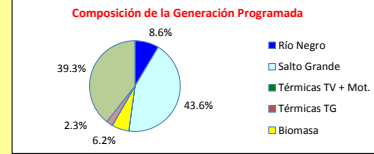
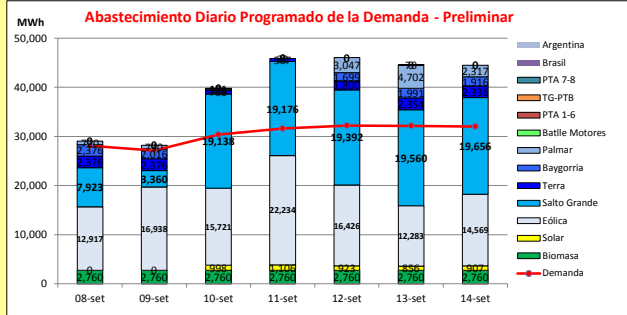




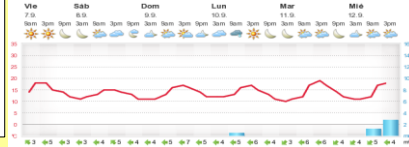
# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 37 - 2018



### Temperaturas mínimas y máximas previstas.

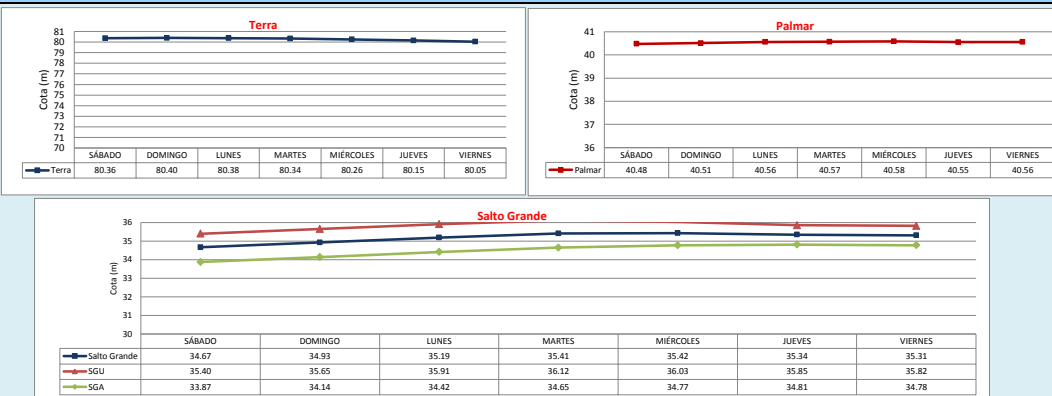


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **213.614** MWh

Montevideo (Accuweather 24/08)

Generación Térmica (MWh)	Por Central	08-set	09-set	10-set	11-set	12-set	13-set	14-set
Central Batlle	70							
+ Motores		0	0	0	0	0	0	70
Central La Tablada		0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6		0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8		0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB		0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C. G. Terra	12,559	2,376	2,376	750	567	1,800	2,354	2,336
C. Baygorria	10,310	2,376	2,016	282	30	1,699	1,991	1,916
C. Palmar	11,687	720	730	171	0	3,047	4,702	2,317
C. Salto Grande	108,205	7,923	3,360	19,138	19,176	19,392	19,560	19,656
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0							
+ Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0							
+ Rivera								
+ Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	111,088	12,917	16,938	15,721	22,234	16,426	12,283	14,569
Solar	4,790	0	0	998	1,106	923	656	907
Biomasa	19,320	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>213,614</b>	<b>28,070</b>	<b>27,150</b>	<b>30,350</b>	<b>31,615</b>	<b>32,218</b>	<b>32,157</b>	<b>32,024</b>
Exportación (MWh)		08-set	09-set	10-set	11-set	12-set	13-set	14-set
Argentina / Brasil	64,415	1,002	1,030	9,440	14,258	13,829	12,419	12,437

## EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



## APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS

## PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES

Reserva	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	270.1	1600.8	1842.9
Baygorria	318.3	0.0	1814.3
Palmar	248.6	44.9	1842.9
Salto Grande	4510.7	8829.7	285.7

**SABADO**      **DOMINGO**

**LUNES**      **MARTES**

ACUMULADO 7 DÍAS

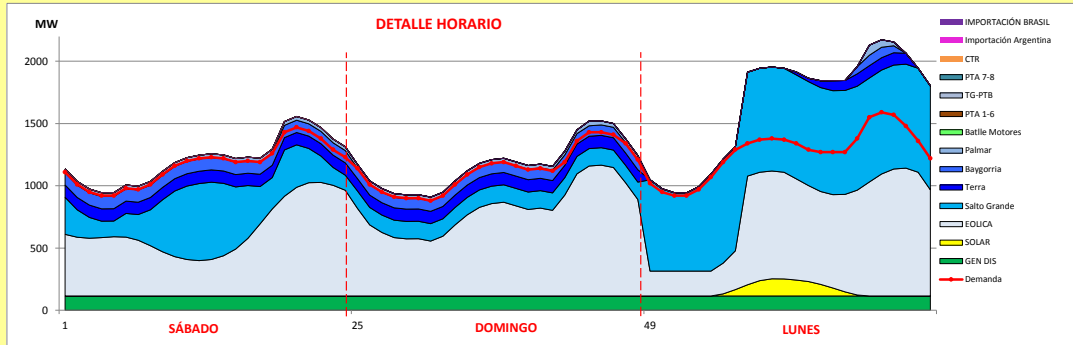
mm de lluvia acum. de las últimas 24 hrs.



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 37 - 2018



Generación Térmica (MWh)	Por Central	08-set	09-set	10-set
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	5,502	2,376	2,376	750
C. Baygorria	4,674	2,376	2,016	282
C. Palmar	1,621	720	730	171
C. Salto Grande	30,421	7,923	3,360	19,138
Importación (MWh)	Por Pais			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Eólica	45,576	12,917	16,938	15,721
Solar	998	0	0	998
Biomasa	8,280	2,760	2,760	2,760
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>97,072</b>	<b>28,070</b>	<b>27,150</b>	<b>30,380</b>
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	2,122	702	780	640
• Exportación a Brasil	9350	300	250	8,800

- ORDEN DE DESPACHO:**
- 1) Generación autodespachada no modulable.
  - 2) Salto Grande a pleno
  - 3) Generación autodespachada modulable.
  - 4) Bonete y Palmar hasta pleno cerrando la demanda.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

