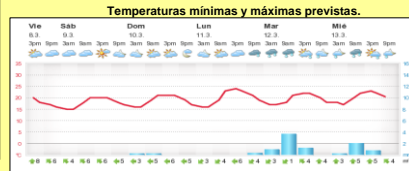
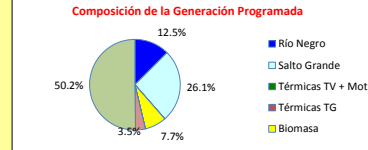
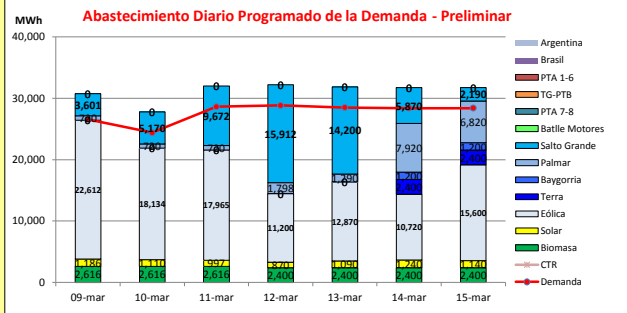




# INFORME de PROGRAMACIÓN SEMANAL

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

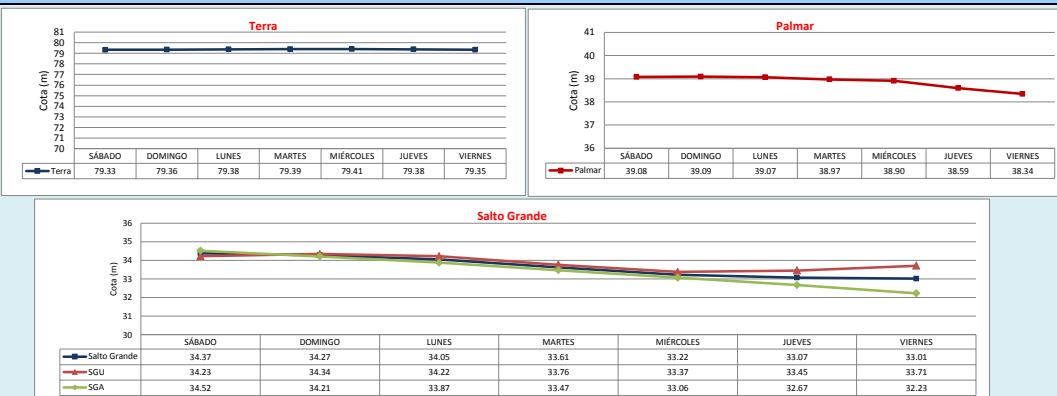
SEMANA 11 - 2019



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **193,650 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	09-mar	10-mar	11-mar	12-mar	13-mar	14-mar	15-mar
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	4,800	0	0	0	0	0	2,400	2,400
C. Baygorria	2,400	0	0	0	0	0	1,200	1,200
C. Palmar	19,988	720	720	720	1,798	1,290	7,920	6,820
C. Salto Grande	56,615	3,601	5,170	9,672	15,912	14,200	5,870	2,190
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	109,101	22,612	18,134	17,965	11,200	12,870	10,720	15,600
Solar	7,633	1,186	1,110	997	870	1,090	1,240	1,140
Biomasa	17,448	2,616	2,616	2,616	2,400	2,400	2,400	2,400
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>193,650</b>	<b>26,560</b>	<b>24,390</b>	<b>28,610</b>	<b>28,820</b>	<b>28,490</b>	<b>28,390</b>	<b>28,390</b>
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	24,335	4,175	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360

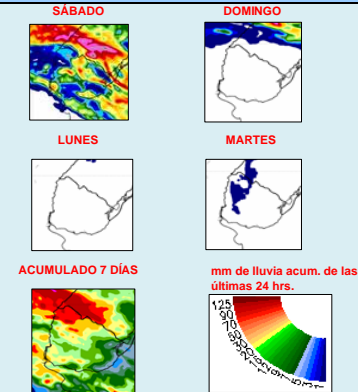
## EVOLUCIÓN PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



## APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS



## PRONOSTICO DE PRECIPITACIONES



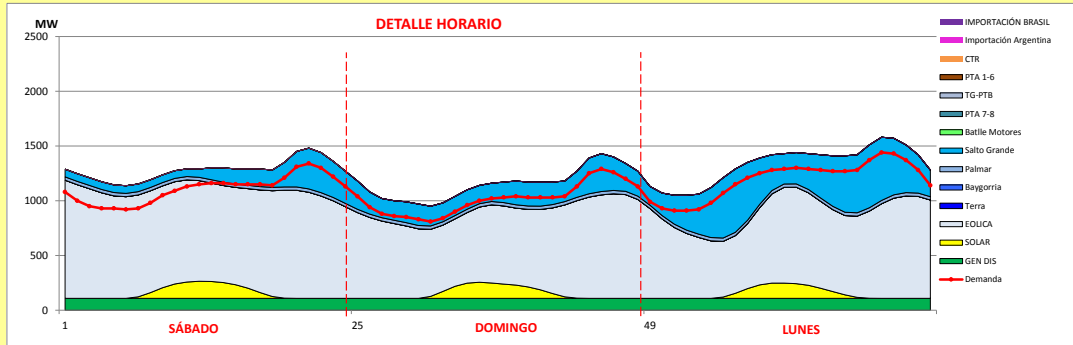
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	134.5	203.2	0.0
Baygorria	120.2	0.0	0.0
Palmar	524.6	66.7	0.0
Salto Grande	1797.2	2976.7	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 11 - 2019



Generación Térmica (MWh)	Por Central	09-mar	10-mar	11-mar
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	0	0	0	0
C. Baygorria	0	0	0	0
C. Palmar	2,160	720	720	720
C. Salto Grande	18,443	3,601	5,170	9,672
Importación (MWh)	Por Pais			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Eólica	58,711	22,612	18,134	17,965
Solar	3,293	1,186	1,110	997
Biomasa	7,848	2,616	2,616	2,616
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>90,455</b>	<b>26,560</b>	<b>24,390</b>	<b>28,610</b>
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	815	815	0	0
• Exportación a Brasil	10080	3,360	3,360	3,360

**ORDEN DE DESPACHO:**

- Generación autodespachada no modulable.
- Generación autodespachada modulable.
- Generación hidráulica (Bonete, Palmar, Salto Grande)
- Térmico de ser necesario por picos de potencia.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

