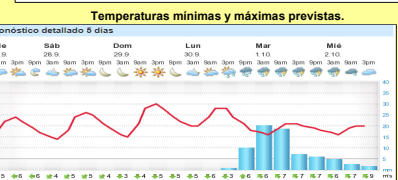
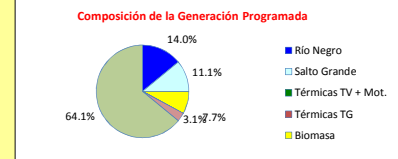
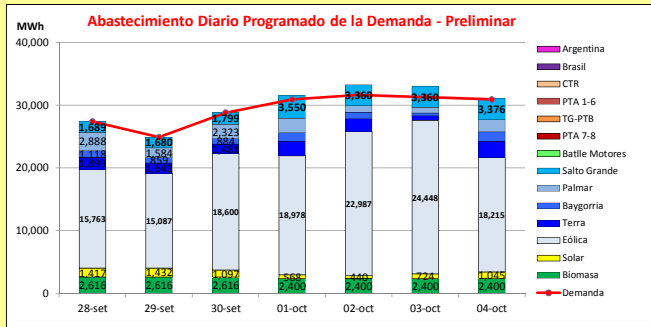




# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

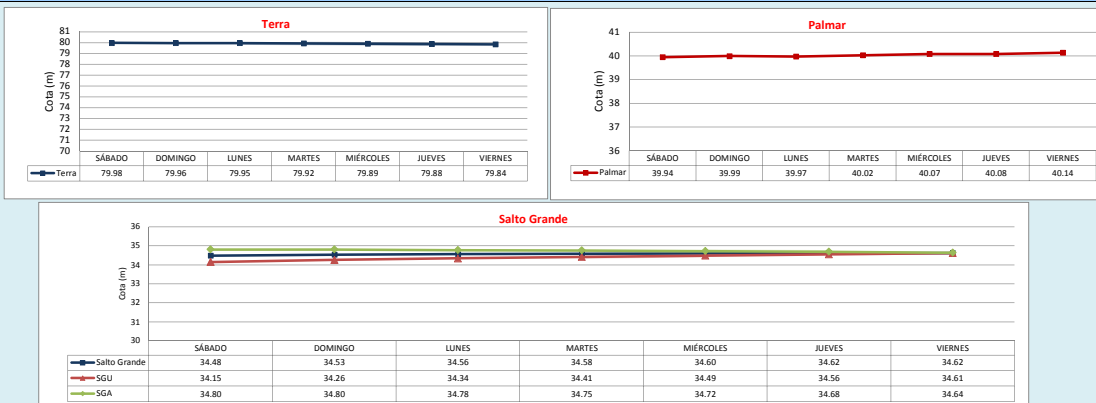
SEMANA 40 - 2019



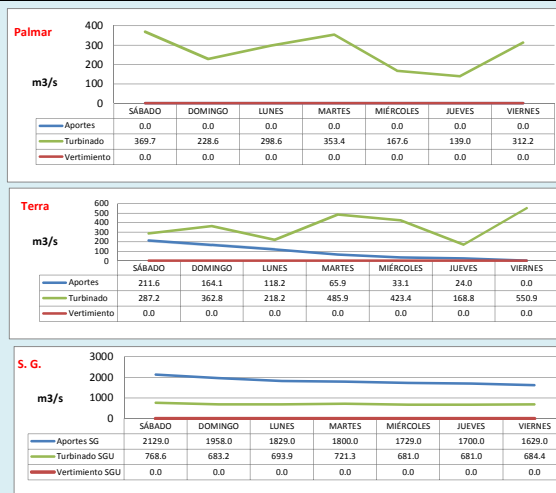
Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **205,910 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	28-set	29-set	30-set	01-oct	02-oct	03-oct	04-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	12,763	1,899	1,642	1,481	2,309	2,012	802	2,618
C. Baygorria	7,238	1,118	859	884	1,468	1,015	411	1,483
C. Palmar	12,949	2,888	1,584	2,323	2,237	1,061	880	1,976
C. Salto Grande	18,814	1,689	1,680	1,799	3,550	3,360	3,360	3,376
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	134,078	15,763	15,087	18,600	18,978	22,987	24,448	18,215
Solar	6,723	1,417	1,432	1,097	568	440	724	1,045
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>205,910</b>	<b>27,390</b>	<b>24,900</b>	<b>28,800</b>	<b>30,920</b>	<b>31,660</b>	<b>31,310</b>	<b>30,930</b>
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	4,103	0	0	0	590	1,615	1,715	183

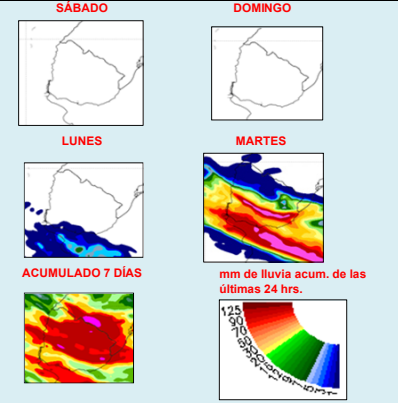
## EVOLUCIÓN PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



## APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS



## PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



### Valores Promedio Semanales (previstos)

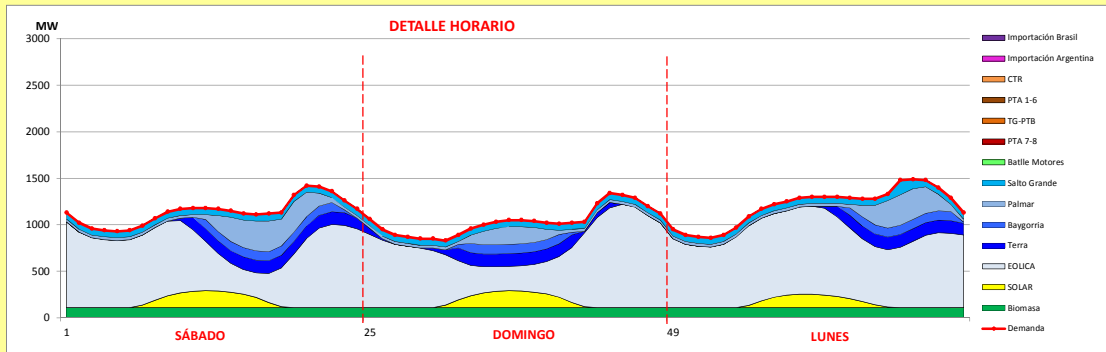
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s
Terra	356.7	88.1	0.0
Baygorria	355.8	0.0	0.0
Palmar	267.0	0.0	0.0
Salto Grande	701.9	1824.9	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 40 - 2019



Generación Térmica (MWh)	Por Central	28-set	29-set	30-set
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	5,022	1,899	1,642	1,481
C. Baygorria	2,861	1,118	859	884
C. Palmar	6,795	2,888	1,584	2,323
C. Salto Grande	5,168	1,689	1,680	1,799
Importación (MWh)	Por Pais			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Edíca	49,460	15,763	15,087	18,600
Solar	3,946	1,417	1,432	1,097
Biomasa	7,848	2,616	2,616	2,616
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>81,090</b>	<b>27,390</b>	<b>24,900</b>	<b>28,800</b>
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

- ORDEN DE DESPACHO:**
- Generación autodespachada no modulable.
  - Generación autodespachada modulable.
  - Terra
  - Palmar
  - Salto Grande
  - Térmico para picos.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

