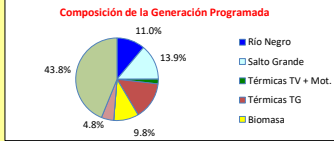
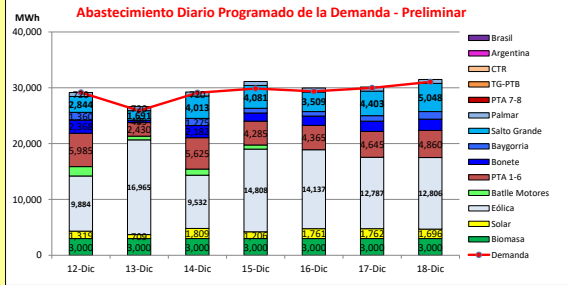




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 50 - 2020

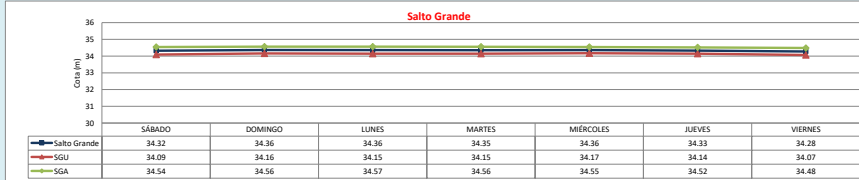
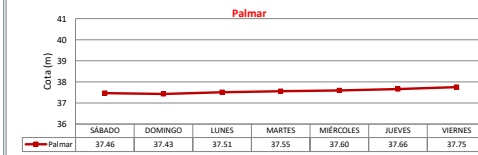
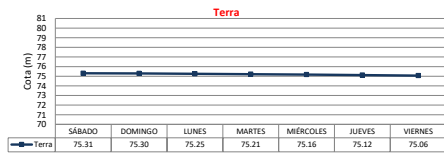


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): 204,424 MWh

Montevideo (Accuweather)

Generación Térmica (MWh)	Por Central	12-Dic	13-Dic	14-Dic	15-Dic	16-Dic	17-Dic	18-Dic
Central Battle	4,180							
• Motores		1,680	670	1,100	730	0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigré PTA 1-6	32,195	5,965	2,430	5,625	4,285	4,365	4,645	4,860
Central P. del Tigré PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigré TG-PTB	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C.G. Bonete	11,988	2,368	439	2,182	1,469	1,678	1,821	2,031
C. Baygorria	6,602	1,300	0	1,275	835	796	997	1,339
C. Palmar	9,040	720	720	720	720	720	720	720
C. Salto Grande	25,589	2,844	1,691	4,013	4,081	3,509	4,403	5,048
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0							
• Confluente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0							
• Rivera								
• Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	90,919	9,884	16,965	9,532	14,808	14,137	12,787	12,806
Solar	10,262	1,319	709	1,809	1,206	1,761	1,762	1,696
Biomasa	21,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>204,424</b>	<b>29,160</b>	<b>25,900</b>	<b>29,100</b>	<b>29,862</b>	<b>29,361</b>	<b>29,983</b>	<b>31,058</b>
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	3,351	0	724	156	1,272	605	152	442

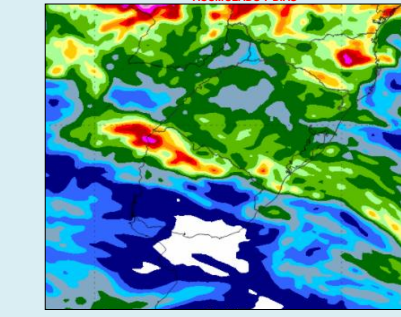
EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

PRONOSTICO DE PRECIPITACIONES

Reservoir	SABADO	DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>Palmar</b>							
Aportes	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Turbinado	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7	118.7
Vertimiento	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Terra</b>							
Aportes	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Turbinado	500.4	500.4	404.1	311.6	355.9	386.2	430.8
Vertimiento	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>S. G.</b>							
Aportes SG	1988.0	1687.0	1529.0	1429.0	1400.0	1329.0	1229.0
Turbinado SGU	807.1	683.2	962.4	834.9	712.6	904.5	1045.3
Vertimiento SGU	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0



mm de lluvia acum. de las últimas 24 hrs.

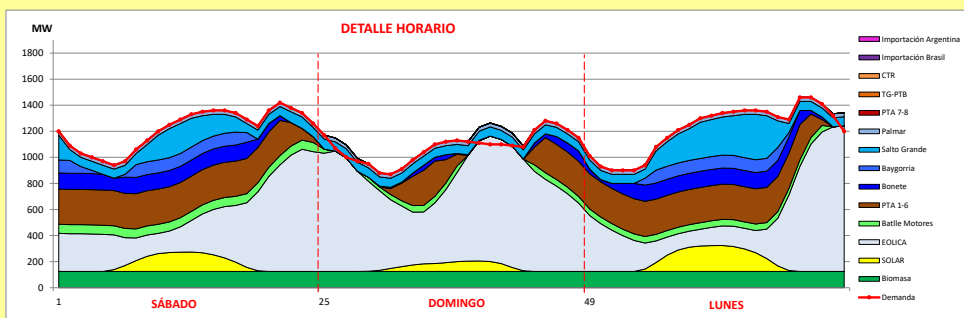
Reservoir	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	354.6	0.0	0.0
Baygorria	277.1	0.0	0.0
Palmar	118.7	0.0	0.0
Salto Grande	850.0	1513.0	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 50 - 2020



Generación Térmica (MWh)	Por Central	12-Dic	13-Dic	14-Dic
Central Batlle	3,450	1,680	670	1,100
- Motores		0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	14,040	5,985	2,430	5,625
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. Bonete	4,989	2,368	439	2,182
C. Baygorria	2,635	1,360	0	1,275
C. Palmar	2,160	720	720	720
C. Salto Grande	8,548	2,844	1,691	4,013
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
- Contingente		0	0	0
Brasil	0			
- Rivera		0	0	0
- Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Eólica	36,381	9,884	16,965	9,532
Solar	3,837	1,319	709	1,809
Biomasa	9,000	3,000	3,000	3,000
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>85,040</b>	<b>29,160</b>	<b>25,900</b>	<b>29,100</b>
Exportación (MWh)				
- Exportación a Arg.	880	0	724	156
- Exportación a Brasil	0	0	0	0

**ORDEN DE DESPACHO:**

- Generación autodespachada no modulable.
- Generación autodespachada modulable.
- Motores de CB.
- PTA, Bonete, Palmar y SGU.
- PTA 7 y 8.
- CTR

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

