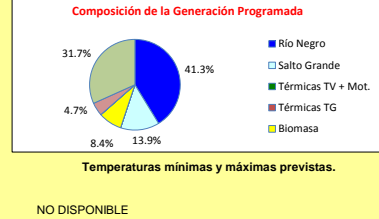
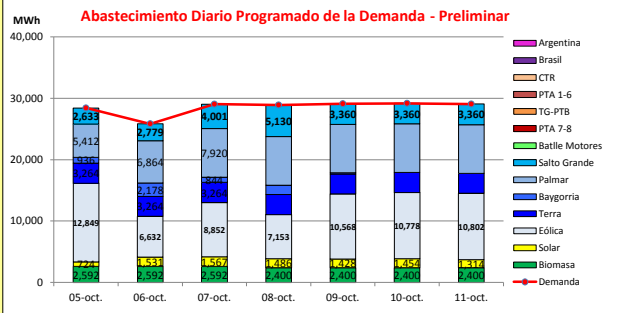




# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 41 - 2019



Temperaturas mínimas y máximas previstas.

NO DISPONIBLE

Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **199,539 MWh**

Montevideo (Accuweather)

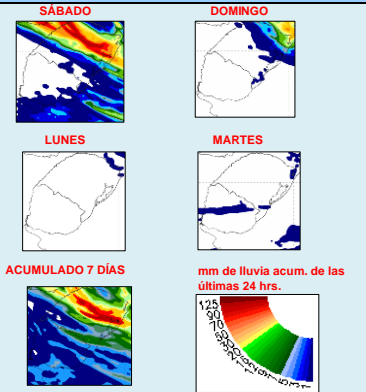
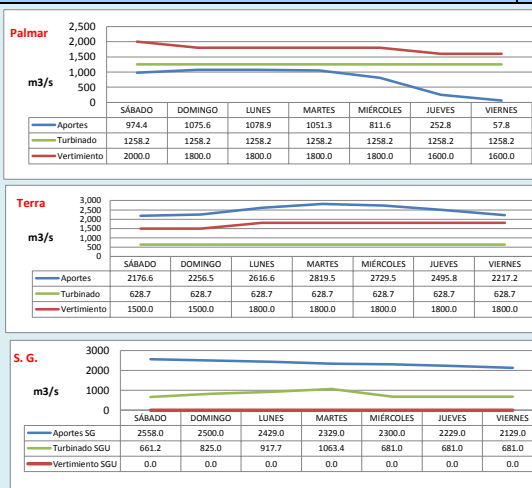
Generación Térmica (MWh)	Por Central	05-oct	06-oct	07-oct	08-oct	09-oct	10-oct	11-oct
Central Battle	0	0	0	0	0	0	0	0
• Motores	0	0	0	0	0	0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C. G. Terra	22,848	3,264	3,264	3,264	3,264	3,264	3,264	3,264
C. Baygorria	5,678	936	2,178	844	1,543	177	0	0
C. Palmar	51,876	5,412	6,864	7,920	7,920	7,920	7,920	7,920
C. Salto Grande	24,623	2,633	2,779	4,001	5,130	3,360	3,360	3,360
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	67,634	12,849	6,632	8,852	7,153	10,568	10,778	10,802
Solar	9,504	724	1,531	1,567	1,486	1,428	1,454	1,314
Biomasa	17,376	2,592	2,592	2,592	2,400	2,400	2,400	2,400
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>199,539</b>	<b>28,410</b>	<b>25,840</b>	<b>29,040</b>	<b>28,896</b>	<b>29,117</b>	<b>29,176</b>	<b>29,060</b>
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

## EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



## APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS

## PRONOSTICO DE PRECIPITACIONES



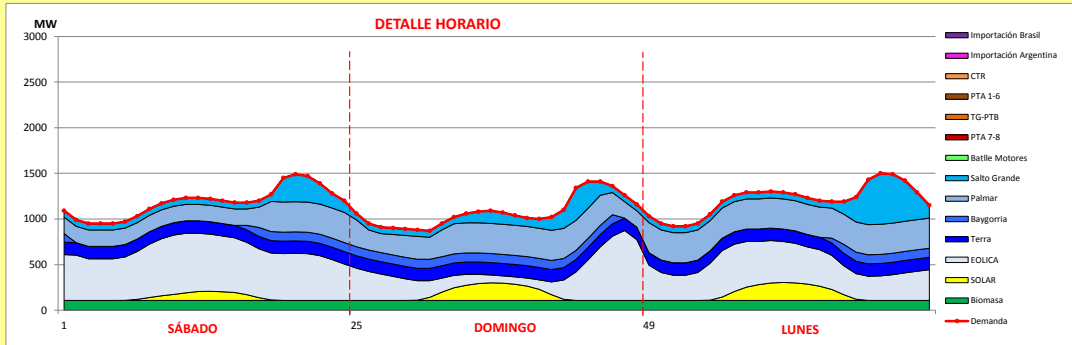
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s
Terra	628.7	2473.1	1714.3
Baygorria	213.1	36.5	2171.4
Palmar	1258.2	757.5	1771.4
Salto Grande	767.2	2355.4	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 41 - 2019



Generación Térmica (MWh)		Por Central	05-oct	06-oct	07-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		9,792	3,264	3,264	3,264
C. Baygorria		3,958	936	2,178	844
C. Palmar		20,196	5,412	6,864	7,920
C. Salto Grande		9,413	2,633	2,779	4,001
Importación (MWh)		Por Pais			
Argentina		0			
• Contingente			0	0	0
Brasil		0			
• Rivera			0	0	0
• Melo			0	0	0
Otros Generadores (MWh)					
Eólica		28,333	12,849	6,632	8,852
Solar		3,822	724	1,531	1,567
Biomasa		7,776	2,592	2,592	2,592
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>		<b>83,290</b>	<b>28,410</b>	<b>25,840</b>	<b>29,040</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

