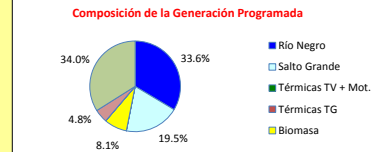
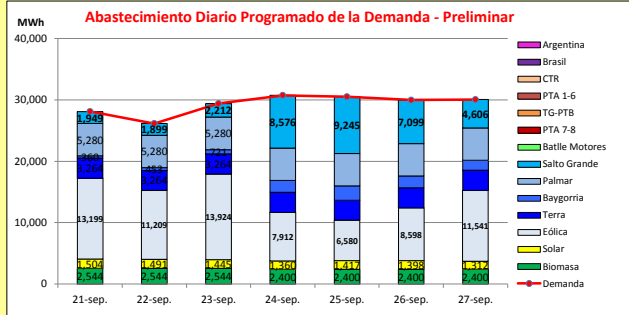




# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 39 - 2019



Temperaturas mínimas y máximas previstas.



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **204.896 MWh**

Montevideo (Accuweather)

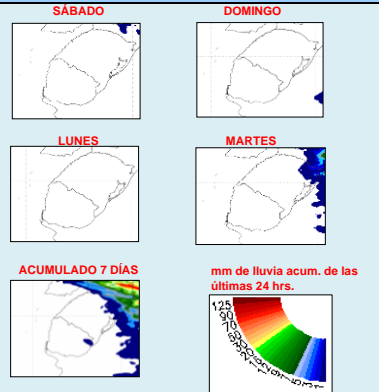
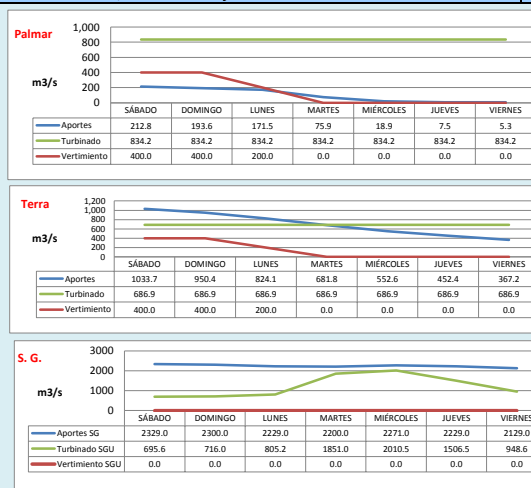
Generación Térmica (MWh)	Por Central	21-sep	22-sep	23-sep	24-sep	25-sep	26-sep	27-sep
Central Battle	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Motores		0	0	0	0	0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	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	9,380	360	453	721	1,946	2,322	1,927	1,651
C. Palmar	36,960	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280	5,280
C. Salto Grande	35,586	1,949	1,899	2,212	8,576	9,245	7,099	4,606
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Rivera		0	0	0	0	0	0	0
+ Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	72,963	13,199	11,209	13,924	7,912	6,580	8,598	11,541
Solar	9,927	1,504	1,491	1,445	1,360	1,417	1,398	1,312
Biomasa	17,232	2,544	2,544	2,544	2,400	2,400	2,400	2,400
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>204,896</b>	<b>28,100</b>	<b>26,140</b>	<b>29,390</b>	<b>30,738</b>	<b>30,508</b>	<b>29,966</b>	<b>30,054</b>
Exportación (MWh)		21-sep	22-sep	23-sep	24-sep	25-sep	26-sep	27-sep
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

## EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



## APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS

## PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



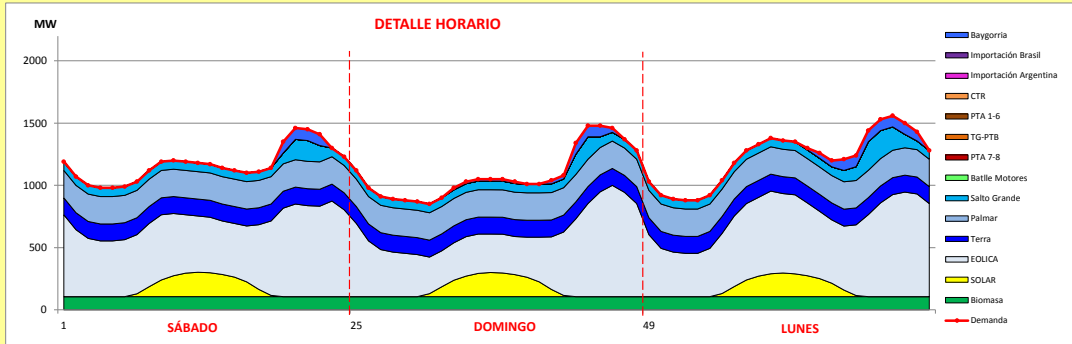
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	686.9	694.6	142.9
Baygorria	500.0	0.0	328.6
Palmar	834.2	97.9	142.9
Salto Grande	1219.1	2241.0	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 39 - 2019



Generación Térmica (MWh)		Por Central	21-sep	22-sep	23-sep
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		1,534	360	453	721
C. Palmar		15,840	5,280	5,280	5,280
C. Salto Grande		6,060	1,949	1,899	2,212
Importación (MWh)		Por País			
Argentina		0			
• Contingente			0	0	0
Brasil		0			
• Rivera			0	0	0
• Melo			0	0	0
Otros Generadores (MWh)					
Eólica		38,332	13,199	11,209	13,924
Solar		4,440	1,504	1,491	1,445
Biomasa		7,632	2,544	2,544	2,544
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>		<b>83,630</b>	<b>28,100</b>	<b>26,140</b>	<b>29,390</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.
- Río Negro hasta pleno
- Salto cerrando demanda
- Térmico para picos.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

