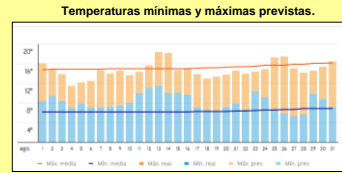
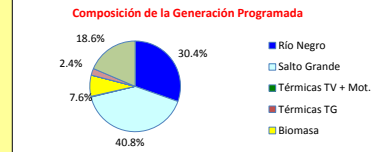
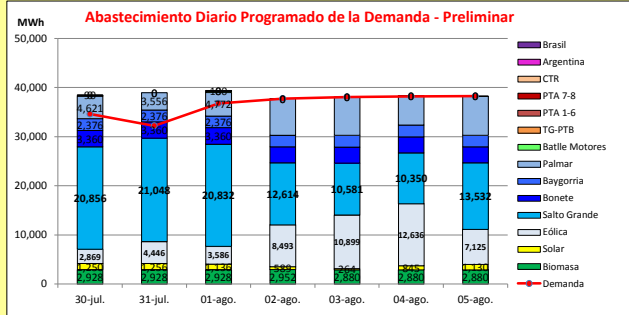




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 31 - 2022

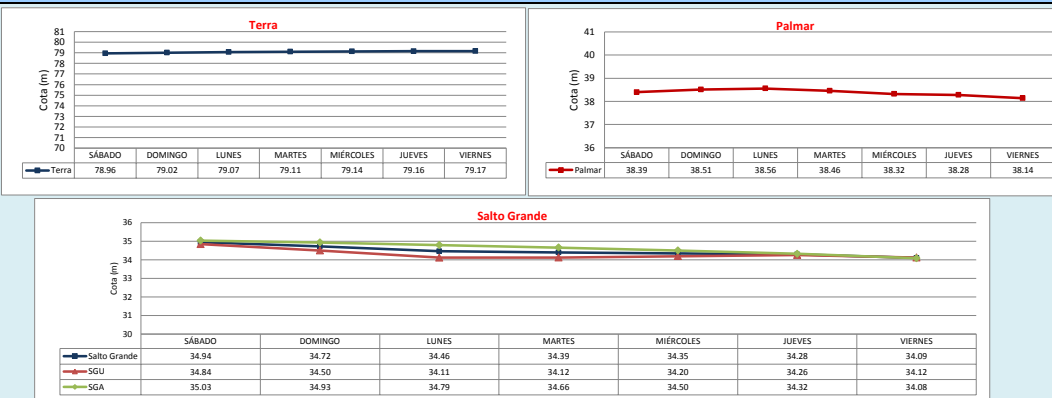


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **255,895 MWh**

Montevideo (Accuweather)

Generación Térmica (MWh)	Por Central	30-Jul	31-Jul	01-Ago	02-Ago	03-Ago	04-Ago	05-Ago
Central Battle + Motores	410	140	0	250	0	0	0	20
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	270	90	0	180	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. Bonete	23,136	3,360	3,360	3,360	3,264	3,264	3,264	3,264
C. Baygorria	16,632	2,376	2,376	2,376	2,376	2,376	2,376	2,376
C. Palmar	42,161	4,621	3,556	4,772	7,460	7,809	6,034	7,909
C. Salto Grande	109,813	20,856	21,048	20,832	12,614	10,581	10,350	13,532
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	50,054	2,869	4,446	3,586	8,493	10,899	12,636	7,125
Solar	6,470	1,250	1,250	1,136	589	264	845	1,130
Biomasa	20,376	2,928	2,928	2,928	2,952	2,880	2,880	2,880
TOTAL S.I.N. (MWh)	255,895	34,620	32,230	36,790	37,748	36,073	36,198	36,236
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	13,427	3,870	6,740	2,630	0	0	187	0

EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES

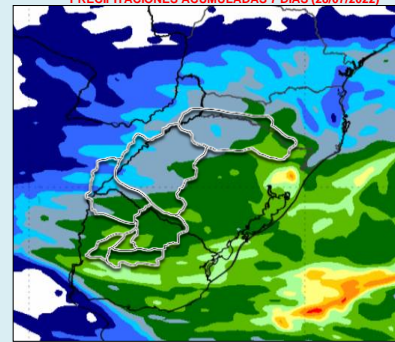


APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

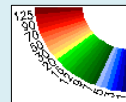
PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES

Reserva	SÁBADO	DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Palmar							
Aportes	182.3	216.6	192.7	133.8	103.7	99.3	99.5
Turbinado	753.3	579.7	777.9	1216.1	1273.0	983.6	1289.3
Vertimiento	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Terra							
Aportes	1662.0	1488.3	1315.3	1162.0	1029.1	910.0	801.9
Turbinado	694.4	694.4	694.4	674.6	674.6	674.6	674.6
Vertimiento	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
S. G.							
Aportes SG	5787.0	5487.0	5187.0	4887.0	4658.0	4459.0	4258.0
Turbinado SGU	3962.0	5093.2	5058.6	2846.8	2335.5	2278.7	3084.5
Vertimiento SGU	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

PRECIPITACIONES ACUMULADAS 7 DIAS (28/07/2022)



Fuente: INMET



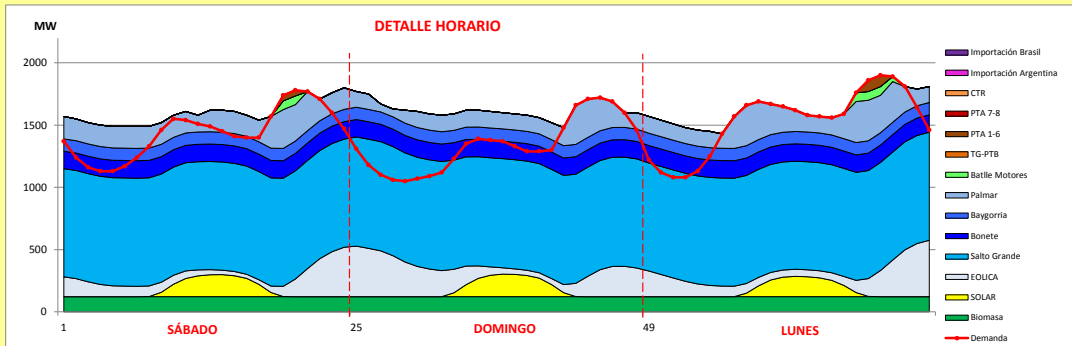
Reserva	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	683.1	1195.5	0.0
Baygorria	743.2	7.1	0.0
Palmar	981.8	146.8	0.0
Salto Grande	3522.6	4960.4	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 31 - 2022



Generación Térmica (MWh)	Por Central	30-jul	31-jul	01-ago
Central Battle	390			
• Motores		140	0	250
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	270	90	0	180
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	10,080	3,360	3,360	3,360
C. Baygorria	7,128	2,376	2,376	2,376
C. Palmar	12,949	4,621	3,556	4,772
C. Salto Grande	62,736	20,856	21,048	20,832
Importación (MWh)	Por Pais			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Eólica	10,901	2,869	4,446	3,586
Solar	3,642	1,250	1,256	1,136
Biomasa	8,784	2,928	2,928	2,928
TOTAL S.I.N. (MWh)	116,880	34,620	32,230	36,790
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	13240	3,870	6,740	2,630

ORDEN DE DESPACHO:

- Generación autodespachada no modulable
- Generación autodespachada modulable
- Bonete/Baygorria
- Palmar/SGU
- Motores
- PTA 16
- Ciclo abierto
- PTA 78
- CTR

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

