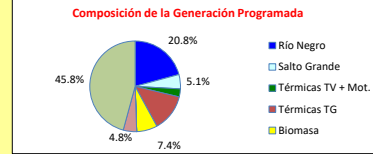
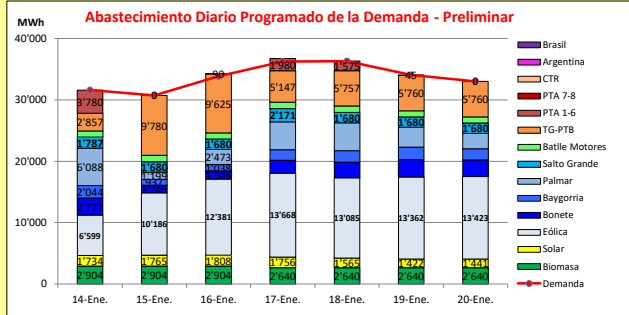




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 03 - 2023



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **235 750 MWh**

Montevideo (Accuweather)

Generación Térmica (MWh)	Por Central	14-Ene	15-Ene	16-Ene	17-Ene	18-Ene	19-Ene	20-Ene
Central Battle + Motores	7'080	1'020	1'020	960	1'020	1'020	1'020	1'020
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	7'470	3'780	0	90	1'980	1'575	45	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB	44'686	2'857	9'780	9'625	5'147	5'757	5'760	5'760
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C. G. Bonete	15'591	2'777	1'249	1'346	2'105	2'532	2'862	2'720
C. Baygorria	11'374	2'044	937	1'038	1'683	1'893	1'989	1'790
C. Palmar	24'666	6'088	1'195	2'473	4'553	4'567	3'260	2'526
C. Salto Grande	12'358	1'787	1'680	1'680	2'171	1'680	1'680	1'680
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	82'704	6'599	10'186	12'381	13'668	13'085	13'362	13'423
Solar	11'491	1'734	1'765	1'808	1'756	1'565	1'422	1'441
Biomasa	19'272	2'904	2'904	2'904	2'640	2'640	2'640	2'640
TOTAL S.I.N. (MWh)	235 750	31 590	30 720	33 820	36 270	36 310	34 040	33 000
Exportación (MWh)		14-Ene	15-Ene	16-Ene	17-Ene	18-Ene	19-Ene	20-Ene
Argentina / Brasil	942	0	0	485	453	4	0	0

EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES

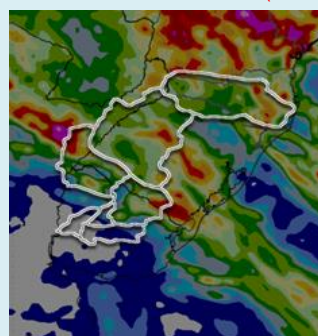


APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



PRECIPITACIONES ACUMULADAS 7 DIAS (24/11/2022)



Fuente: INMET

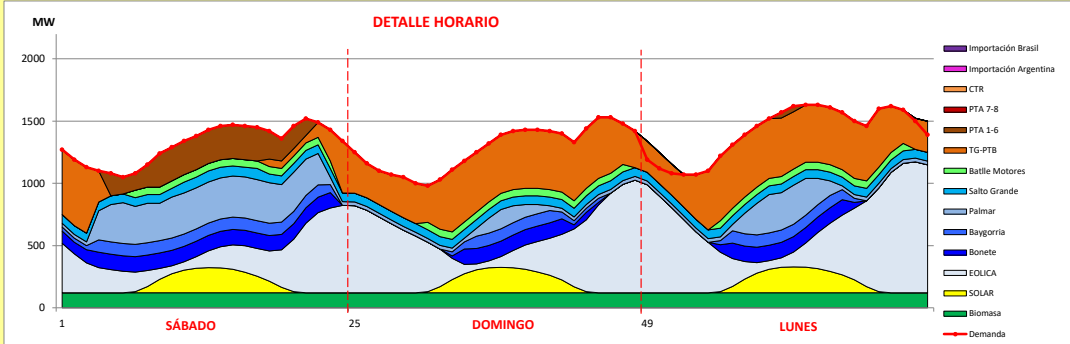
Valores Promedio Semanales (previstos)			
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	516.8	0.0	0.0
Baygorria	502.1	0.0	0.0
Palmar	523.9	0.0	0.0
Salto Grande	340.5	565.0	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 03 - 2023



Generación Térmica (MWh)		Por Central	14-Ene	15-Ene	16-Ene
Central Battle		3'000			
• Motores			1'020	1'020	960
Central La Tablada		0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6		3'870	3'780	0	90
Central P. del Tigre PTA 7-8		0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB		22'262	2'857	9'780	9'625
Generación Hidráulica (MWh)		Por Central			
C.G. Bonete		5'372	2'777	1'249	1'346
C. Baygorria		4'019	2'044	937	1'038
C. Palmar		9'760	6'088	1'199	2'473
C. Salto Grande		5'147	1'787	1'680	1'680
Importación (MWh)		Por Pais			
Argentina		0			
• Contingente			0	0	0
Brasil		0			
• Rivera			0	0	0
• Melo			0	0	0
Otros Generadores (MWh)					
Eólica		29'166	6'599	10'186	12'381
Solar		5'307	1'734	1'765	1'808
Biomasa		8'712	2'904	2'904	2'904
TOTAL S.I.N. (MWh)		96'615	31'590	30'720	33'820
Exportación (MWh)					
• Exportación a Arg.		485	0	0	485
• Exportación a Brasil		0	0	0	0

- ORDEN DE DESPACHO:**
- Generación autodespachada no modulable.
 - Generación autodespachada modulable.
 - Mínimo CC Forzado.
 - Palmar forzado por restricción de caudal.
 - Motores.
 - CC.
 - Bonete/Baygorria.
 - Palmar.
 - PTA16.
 - SGU.
 - TG's en ciclo abierto (durante el sábado).
 - PTA 7 y 8.
 - CTR.

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

