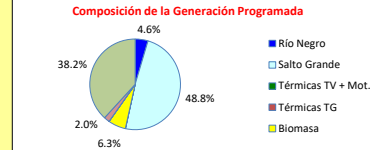
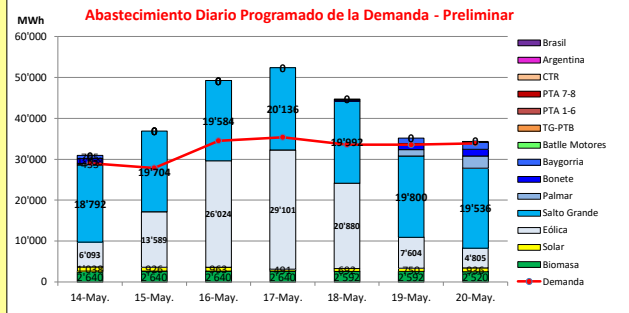




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 20 - 2022



Temperaturas mínimas y máximas previstas.



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **227'750** MWh

Montevideo (Accuweather)

Generación Térmica (MWh)	Por Central	14-May	15-May	16-May	17-May	18-May	19-May	20-May
Central Battle	230	0	0	0	0	0	0	230
• 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. Bonete	4'580	1'168	0	0	0	278	1'484	1'650
C. Baygorria	4'045	755	0	0	0	258	1'359	1'673
C. Palmar	5'009	433	0	0	0	0	1'584	2'992
C. Salto Grande	137'544	18'792	19'704	19'584	20'136	19'992	19'800	19'536
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	108'096	6'093	13'589	26'024	29'101	20'880	7'604	4'805
Solar	5'796	1'038	926	963	491	692	750	936
Biomasa	18'264	2'640	2'640	2'640	2'640	2'692	2'520	2'520
TOTAL S.I.N. (MWh)	227'750	29'020	27'860	34'520	35'370	33'580	33'530	33'870
Exportación (MWh)		14-May	15-May	16-May	17-May	18-May	19-May	20-May
Argentina / Brasil	55'814	1'899	8'999	14'691	16'998	11'112	1'643	472

EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES

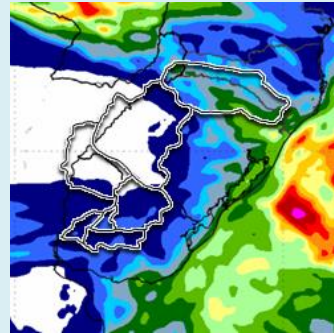


APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



PRECIPITACIONES ACUMULADAS 7 DIAS (28/04/2022)



Fuente: INMET

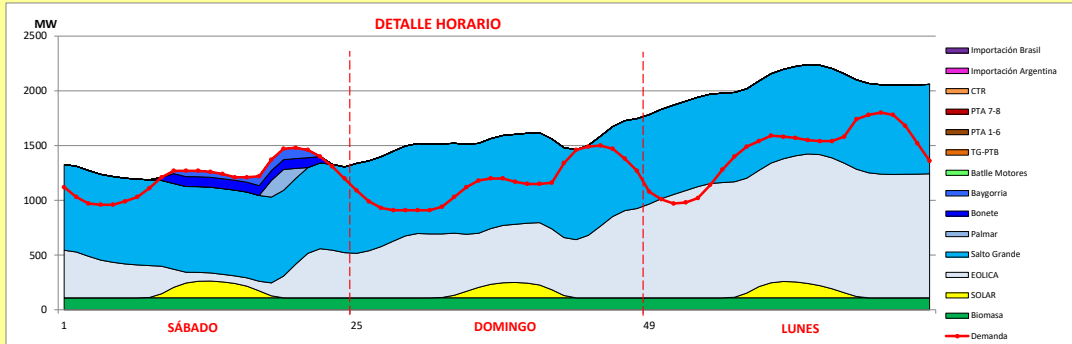
Valores Promedio Semanales (previstos)		
Represa	Turbinado m3/s	Vertido m3/s
Terra	142.3	310.4
Baygorria	190.0	25.6
Palmar	108.6	54.5
Salto Grande	4679.4	8468.4



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 20 - 2022



Generación Térmica (MWh)	Por Central	14-May	15-May	16-May
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. Bonete	1'168	1'168	0	0
C. Baygorria	755	755	0	0
C. Palmar	433	433	0	0
C. Salto Grande	58'080	18'792	19'704	19'584
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Eólica	45'706	6'093	13'589	26'024
Solar	2'927	1'038	926	963
Biomasa	7'920	2'640	2'640	2'640
TOTAL S.I.N. (MWh)	116'989	29'020	27'860	34'520
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	25'589	1'899	8'999	14'691
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

ORDEN DE DESPACHO:

- Generación autodespachada no modulable
- Generación autodespachada modulable
- SG
- Bonete/Baygorria
- Palmar
- Importación Brasil en modalidad devolución
- Motores
- PTA 16
- PTI 78
- Ciclo Combinado abierto
- CTR

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

