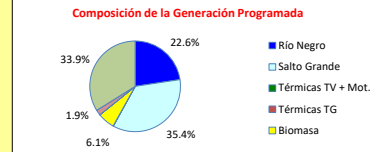
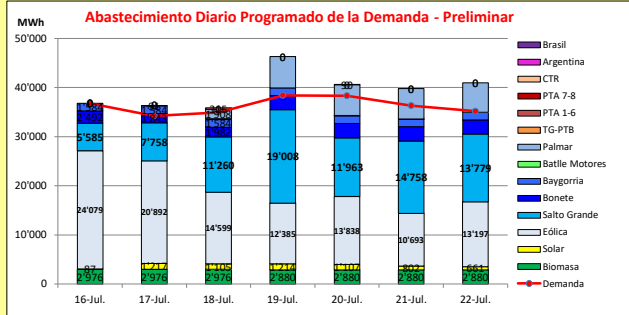




# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 29 - 2022



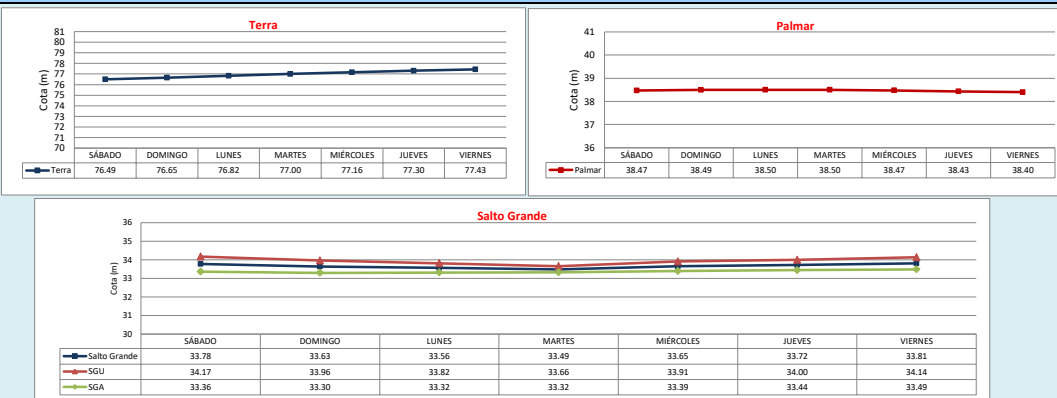
Temperaturas mínimas y máximas previstas.



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **254'150 MWh**

Generación Térmica (MWh)	Por Central	16-Jul	17-Jul	18-Jul	19-Jul	20-Jul	21-Jul	22-Jul
Central Battle	230	0	0	150	0	70	10	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	405	0	0	315	0	90	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	17'837	2'492	1'843	1'982	2'880	2'880	2'880	2'880
C. Baygorria	11'088	1'584	1'584	1'584	1'584	1'584	1'584	1'584
C. Palmar	26'841	0	91	1'908	6'377	6'264	6'201	6'000
C. Salto Grande	84'111	5'585	7'758	11'260	19'008	11'963	14'758	13'779
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								
+ Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	109'683	24'079	20'892	14'599	12'385	13'838	10'693	13'197
Solar	6'193	87	1'217	1'105	1'214	1'107	802	661
Biomasa	20'448	2'976	2'976	2'976	2'880	2'880	2'880	2'880
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>254'150</b>	<b>36'760</b>	<b>34'200</b>	<b>34'970</b>	<b>38'410</b>	<b>36'320</b>	<b>36'320</b>	<b>35'170</b>
Exportación (MWh)		16-Jul	17-Jul	18-Jul	19-Jul	20-Jul	21-Jul	22-Jul
Argentina / Brasil	22'686	43	2'161	909	7'918	2'356	3'488	5'811

## EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



## APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

## PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES

### Palmar

	SÁBADO	DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Aportes	436.9	375.1	389.6	371.2	298.9	245.4	229.2
Turbinado	1006.4	1006.4	1056.9	1069.7	1050.7	1040.2	1006.4
Vertimiento	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

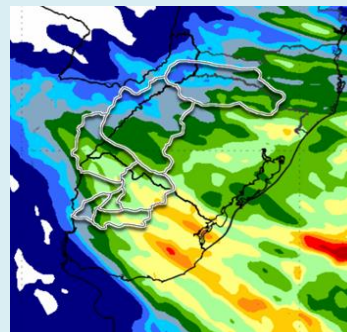
### Terra

	SÁBADO	DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Aportes	1921.4	2146.0	2391.3	2407.8	2263.4	2140.9	2052.8
Turbinado	680.3	680.3	680.3	680.3	680.3	680.3	680.3
Vertimiento	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

### S. G.

	SÁBADO	DOMINGO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Aportes SG	5020.0	6115.0	6644.0	6596.0	6592.0	6639.0	6492.0
Turbinado SGU	3579.0	4588.0	4618.0	4592.6	2680.9	3408.5	3149.2
Vertimiento SGU	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

### PRECIPITACIONES ACUMULADAS 7 DIAS (7/17/2022)



Fuente: INMET

### Valores Promedio Semanales (previstos)

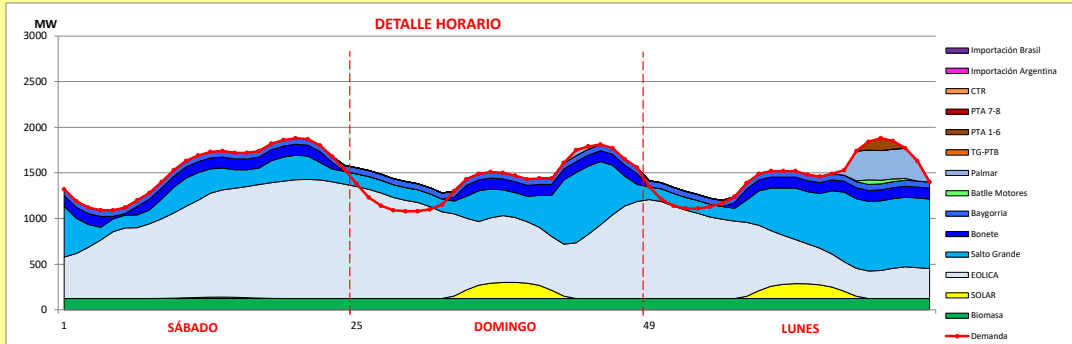
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	680.3	2189.1	0.0
Baygorria	495.5	0.0	194.3
Palmar	1033.8	335.2	0.0
Salto Grande	3802.3	6299.7	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 29 - 2022



Generación Térmica (MWh)		Por Central	16-Jul	17-Jul	18-Jul
Central Battle		150			
• Motores			0	0	150
Central La Tablada		0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6		315	0	0	315
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		6'317	2'492	1'843	1'982
C. Baygorria		4'752	1'584	1'584	1'584
C. Palmar		1'999	0	91	1'908
C. Salto Grande		24'603	5'585	7'758	11'260
Importación (MWh)		Por País			
Argentina		0			
• Contingente			0	0	0
Brasil		0			
• Rivera			0	0	0
• Melo			0	0	0
Otros Generadores (MWh)					
Eólica		59'570	24'079	20'892	14'599
Solar		2'409	87	1'217	1'105
Biomasa		8'928	2'976	2'976	2'976
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>		<b>109'043</b>	<b>36'760</b>	<b>34'200</b>	<b>34'970</b>
Exportación (MWh)					
• Exportación a Arg.		3'113	43	2'161	909
• Exportación a Brasil		0	0	0	0

ORDEN DE DESPACHO:
Generación autodespachada no modulable
- Generación autodespachada modulable
- BON / BAY
- SGUPAL
- TÉRMICO

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

