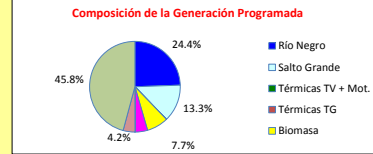
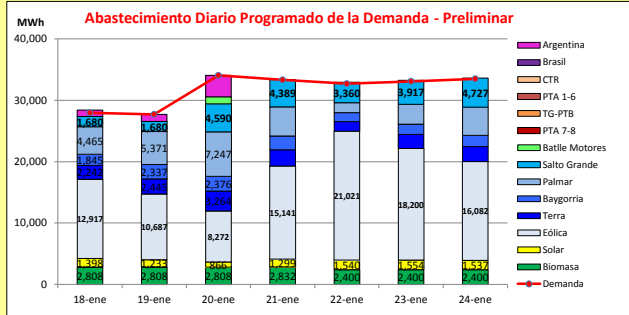




# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 03 - 2020



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **222,250** MWh

Generación Térmica (MWh)	Por Central	18-ene	19-ene	20-ene	21-ene	22-ene	23-ene	24-ene
Central Batlle	1,120	0	0	1,120	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	16,874	2,242	2,445	3,264	2,658	1,577	2,253	2,435
C. Baygorria	13,733	1,845	2,337	2,376	2,230	1,430	1,683	1,832
C. Palmar	31,271	4,465	5,371	7,247	4,782	1,606	3,223	4,577
C. Salto Grande	24,343	1,680	1,680	4,590	4,389	3,360	3,917	4,727
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	5,666							
• Contingente		1,020	1,149	3,497	0	0	0	0
Brasil	0							
• Rivera								
• Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	102,320	12,917	10,687	8,272	15,141	21,021	18,200	16,082
Solar	9,427	1,398	1,233	866	1,299	1,540	1,554	1,537
Biomasa	18,456	2,808	2,808	2,808	2,832	2,400	2,400	2,400
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>222,250</b>	<b>27,950</b>	<b>27,710</b>	<b>34,040</b>	<b>33,306</b>	<b>32,677</b>	<b>33,081</b>	<b>33,486</b>
Exportación (MWh)		18-ene	19-ene	20-ene	21-ene	22-ene	23-ene	24-ene
Argentina / Brasil	960	425	0	0	25	257	149	104

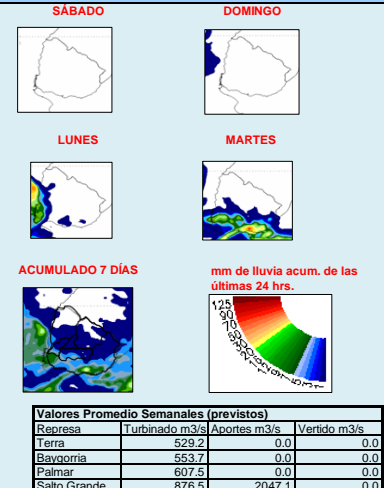
## EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



## APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS



## PRONOSTICO DE PRECIPITACIONES



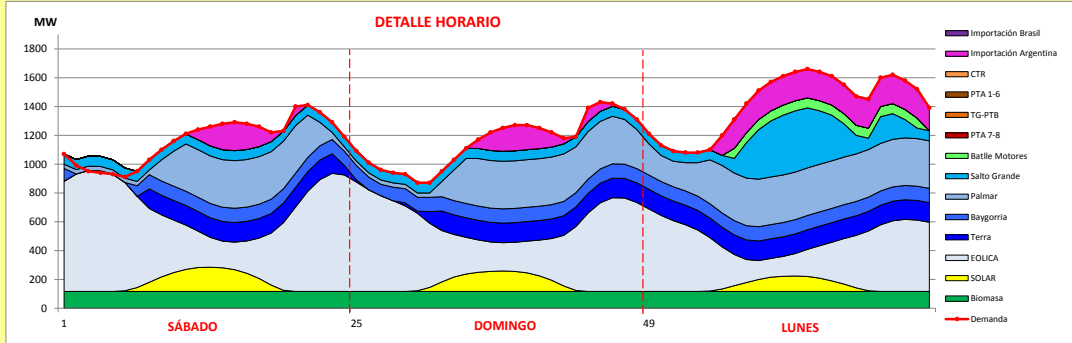
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s
Terra	529.2	0.0	0.0
Baygorria	553.7	0.0	0.0
Palmar	607.5	0.0	0.0
Salto Grande	876.5	2047.1	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 03 - 2020



Generación Térmica (MWh)		Por Central	18-ene	19-ene	20-ene
Central Battle		1,120			
• Motores			0	0	1,120
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		7,951	2,242	2,445	3,264
C. Baygorria		6,558	1,845	2,337	2,376
C. Palmar		17,083	4,465	5,371	7,247
C. Salto Grande		7,950	1,680	1,680	4,590
Importación (MWh)		Por Pais			
Argentina		5,666			
• Contingente			1,020	1,149	3,497
Brasil		0			
• Rivera			0	0	0
• Melo			0	0	0
Otros Generadores (MWh)					
Eólica		31,876	12,917	10,687	8,272
Solar		3,497	1,398	1,233	866
Biomasa		8,424	2,808	2,808	2,808
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>		<b>90,125</b>	<b>27,950</b>	<b>27,710</b>	<b>34,040</b>
Exportación (MWh)					
• Exportación a Arg.		425	425	0	0
• Exportación a Brasil		0	0	0	0

ORDEN DE DESPACHO:
• Generación autodespachada no modulable.
• Generación autodespachada modulable.
• Bonete
• Palmar
• Importación de Argentina
• Motores
• Salto Grande
• Resto del Térmico (PTA_78; Ciclo Combinado; PTA_16;CTR)

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

