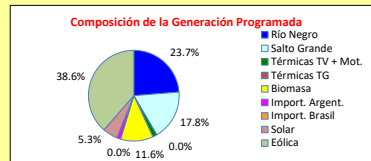
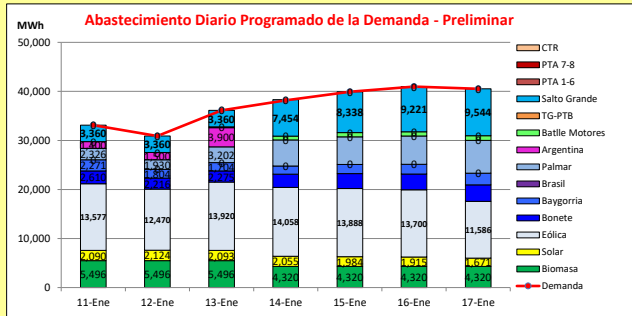




# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 02 - 2025



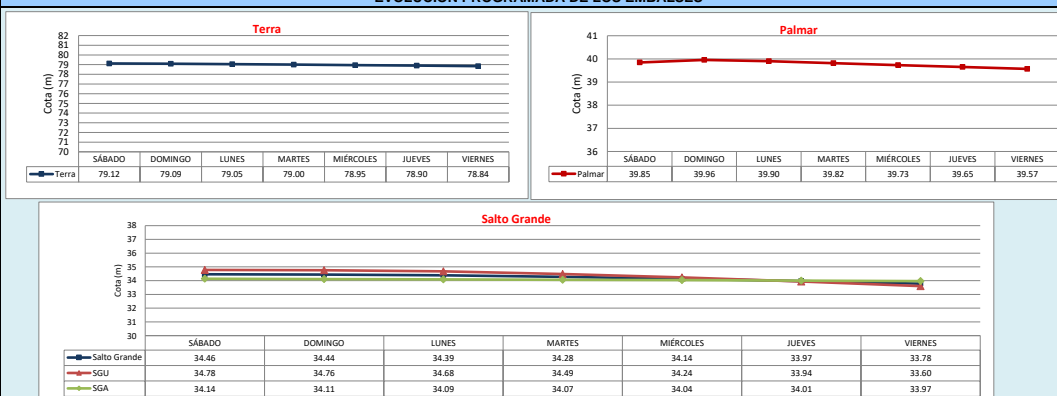
Temperaturas mínimas v máximas previstas.



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **259,759** MWh

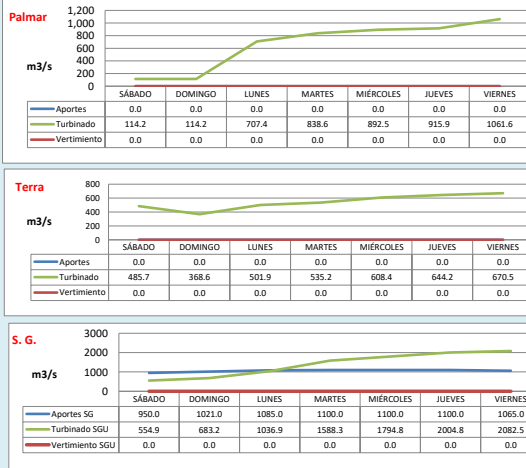
Generación Térmica (MWh)	Por Central	11-Ene	12-Ene	13-Ene	14-Ene	15-Ene	16-Ene	17-Ene
<b>Central Battle</b>	<b>3,640</b>							
• Motores		0	0	180	780	870	850	960
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Generación Hidráulica (MWh)</b>	<b>Por Central</b>							
C. G. Bonete	19,420	2,610	2,216	2,275	2,682	3,049	3,228	3,360
C. Baygorria	13,657	2,271	1,804	1,704	1,683	1,854	1,965	2,376
C. Palmar	30,849	2,326	1,930	3,202	5,289	5,629	5,777	6,696
C. Salto Grande	44,637	3,360	3,360	3,360	7,454	8,338	9,221	9,544
<b>Importación (MWh)</b>	<b>Por País</b>							
Argentina	6,800							
• Contingente		1,400	1,500	3,900	0	0	0	0
Brasil	0							
• Rivera		0	0	0	0	0	0	0
• Melo		0	0	0	0	0	0	0
<b>Otros Generadores (MWh)</b>								
Eólica	93,199	13,577	12,470	13,920	14,058	13,888	13,700	11,586
Solar	13,932	2,090	2,124	2,093	2,055	1,984	1,915	1,671
Biomasa	33,768	5,496	5,496	5,496	4,320	4,320	4,320	4,320
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>259,759</b>	<b>33,130</b>	<b>30,900</b>	<b>36,130</b>	<b>38,178</b>	<b>39,932</b>	<b>40,976</b>	<b>40,513</b>
<b>Exportación (MWh)</b>								
Argentina / Brasil	143	0	0	0	143	0	0	0

## EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES

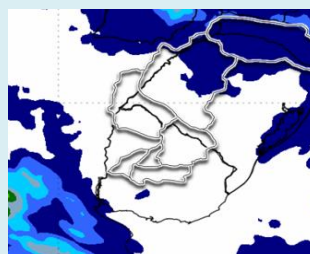


## APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

## PRONOSTICO DE PRECIPITACIONES



### PRECIPITACIONES ACUMULADAS 7 DIAS (09/01/2025)



Fuente: INMET

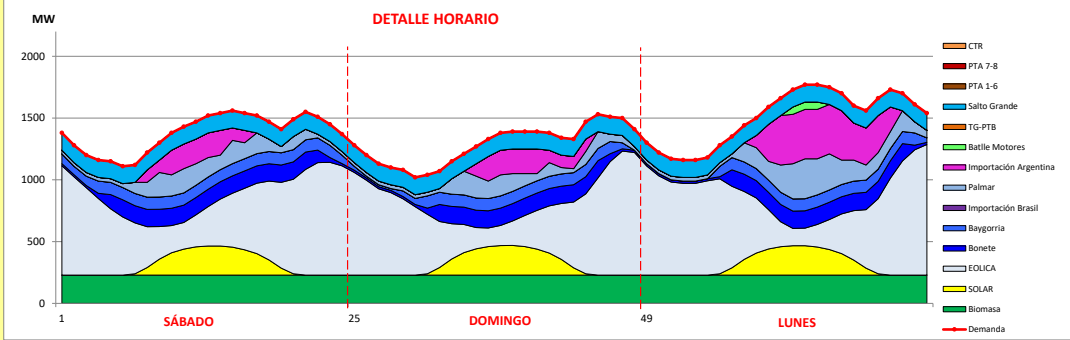
Valores Promedio Semanales (previstos)			
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s
Terra	544.9	0.0	0.0
Baygorria	611.1	0.0	0.0
Palmar	663.5	0.0	0.0
Salto Grande	1392.2	1060.1	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 02 - 2025



Generación Térmica (MWh)	Por Central	11-Ene	12-Ene	13-Ene
<b>Central Batlle</b>	<b>180</b>			
• Motores		0	0	180
<b>Central La Tablada</b>	<b>0</b>	0	0	0
<b>Central P. del Tigre PTA 1-6</b>	<b>0</b>	0	0	0
<b>Central P. del Tigre PTA 7-8</b>	<b>0</b>	0	0	0
<b>Central P. del Tigre TG-PTB</b>	<b>0</b>	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central			
C.G. Bonete	7,101	2,610	2,216	2,275
C. Baygorria	5,779	2,271	1,804	1,704
C. Palmar	7,458	2,326	1,930	3,202
C. Salto Grande	10,080	3,360	3,360	3,360
Importación (MWh)	Por Pais			
<b>Argentina</b>	<b>6,800</b>			
• Contingente		1,400	1,500	3,900
<b>Brasil</b>	<b>0</b>			
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Eólica	39,967	13,577	12,470	13,920
Solar	6,307	2,090	2,124	2,083
Biomasa	16,488	5,496	5,496	5,496
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>100,160</b>	<b>33,130</b>	<b>30,900</b>	<b>36,130</b>
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	0	0	0	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

- ORDEN DE DESPACHO:**
- Generación autodespachada no modulable
  - Generación autodespachada modulable
  - Forzamientos hidro
  - Eol
  - BON/BAY
  - Importacion EVT Brasil
  - PAL/Importación Argentina 400 MW
  - Motores
  - CC a confirmar
  - SGU
  - PTA 16
  - PTA78
  - CTR

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

