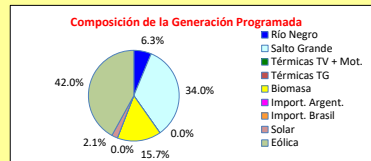
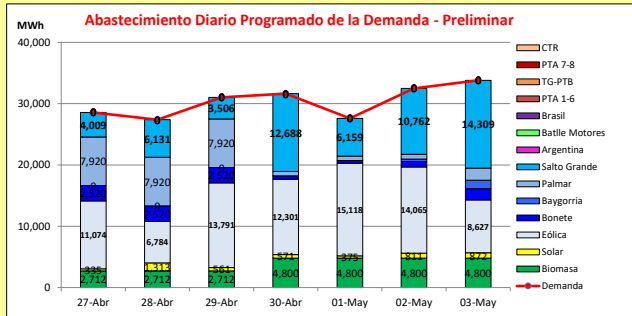




# INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 18 - 2024



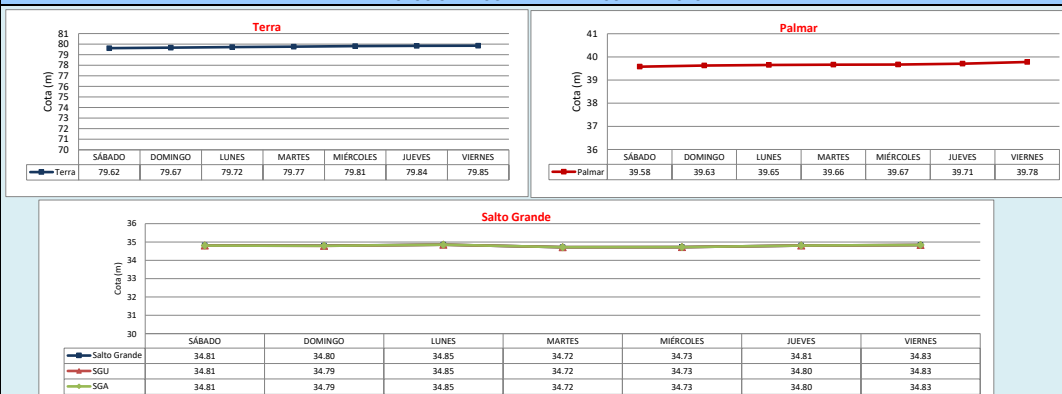
Temperaturas mínimas y máximas previstas.



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **212,493** MWh

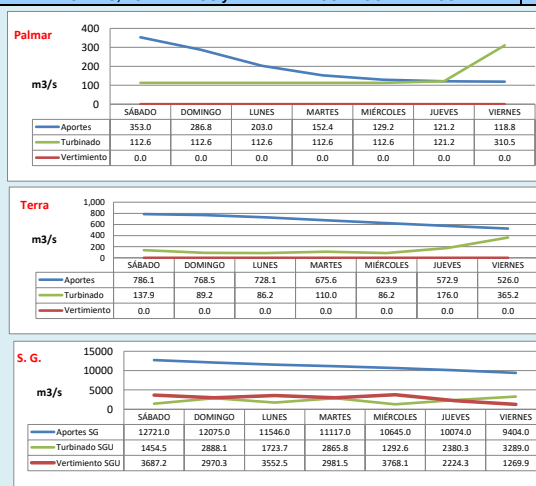
Generación Térmica (MWh)	Por Central	27-Abr	28-Abr	29-Abr	30-Abr	1-May	2-May	3-May
Central Battle		0	0	0	0	0	0	0
• Motores		0	0	0	0	0	0	0
Central La Tablada		0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6		0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8		0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB		0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C.G. Bonete	11,255	2,520	2,520	2,520	551	432	882	1,830
C. Baygorria	1,780	0	0	0	0	0	401	1,379
C. Palmar	27,960	7,920	7,920	7,920	720	720	775	1,985
C. Salto Grande	57,564	4,009	6,131	3,506	12,688	6,159	10,762	14,309
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	• Contingente	0	0	0	0	0	0	0
Brasil	• Rivera	0	0	0	0	0	0	0
• Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	81,760	11,074	6,784	13,791	12,301	15,118	14,065	8,627
Solar	4,838	335	1,313	561	571	375	811	872
Biomasa	27,336	2,712	2,712	2,712	4,800	4,800	4,800	4,800
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>212,493</b>	<b>28,570</b>	<b>27,380</b>	<b>31,010</b>	<b>31,631</b>	<b>27,604</b>	<b>32,496</b>	<b>33,802</b>
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

## EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES

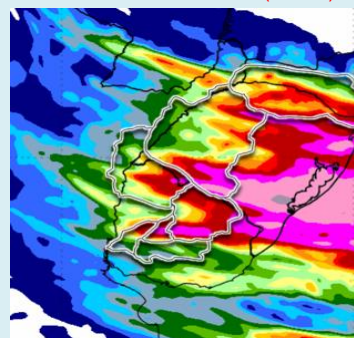


## APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

## PRONOSTICO DE PRECIPITACIONES



## PRECIPITACIONES ACUMULADAS 7 DIAS (26/04/2024)



Fuente: INMET

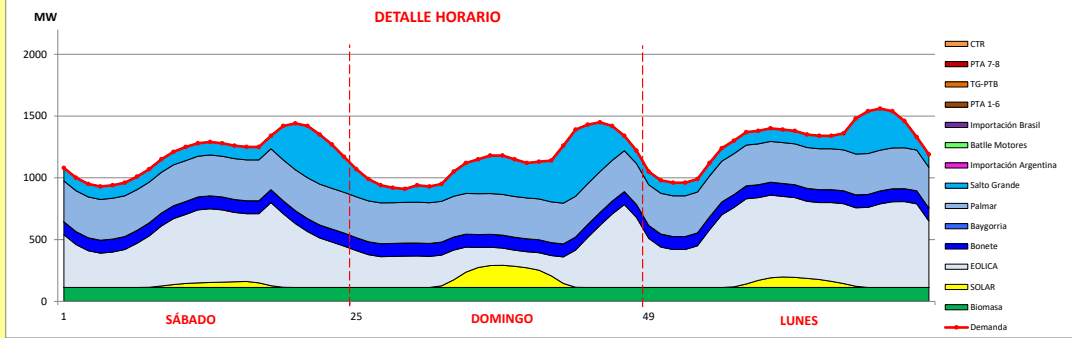
Represa	Turbinado m³/s	Aportes m³/s	Vertido m³/s
Terra	150.1	668.7	0.0
Baygorria	85.5	0.0	0.0
Palmar	142.1	194.9	0.0
Salto Grande	2270.6	11083.1	2922.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 18 - 2024



Generación Térmica (MWh)	Por Central	27-Abr	28-Abr	29-Abr
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	7,560	2,520	2,520	2,520
C. Baygorria	0	0	0	0
C. Palmar	23,760	7,920	7,920	7,920
C. Salto Grande	13,646	4,009	6,131	3,506
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• Melo		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
Eólica	31,649	11,074	6,784	13,791
Solar	2,209	335	1,313	561
Biomasa	8,136	2,712	2,712	2,712
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>86,960</b>	<b>28,570</b>	<b>27,380</b>	<b>31,010</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 río Negro
  - Bon/Bay/Pal/SGU
  - Imp. Argentina Bloque 1
  - Motores
  - Imp. Brasil Candiota
  - PTA 16
  - PTB CA (2 unidades)
  - PTA78
  - CTR

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

