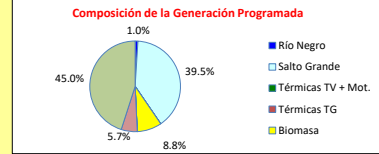
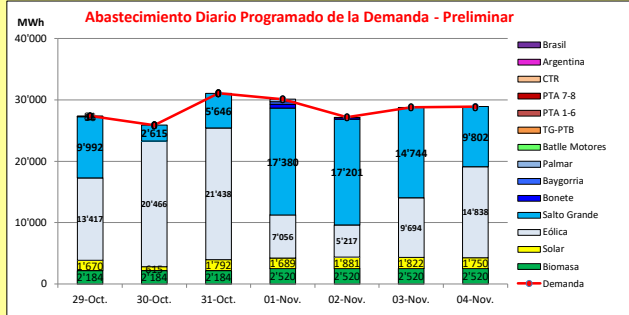




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

SEMANA 44 - 2022



Temperaturas mínimas y máximas previstas.

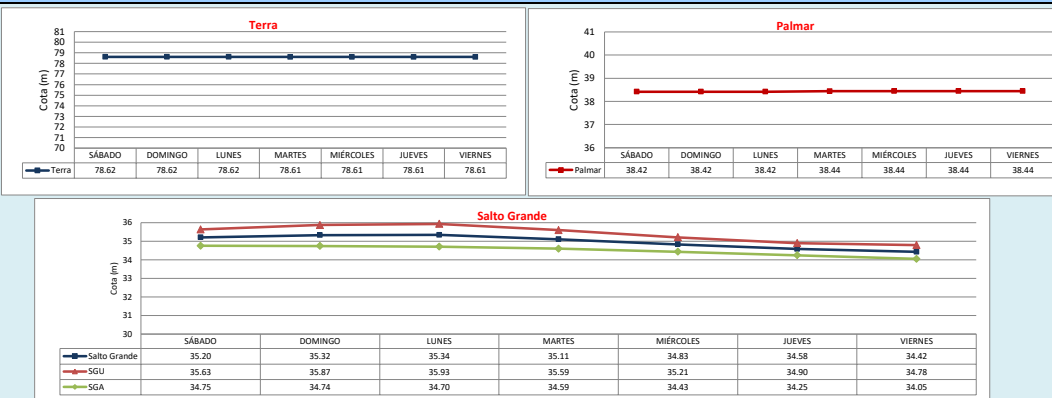


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **199'250** MWh

Montevideo (Accuweather)

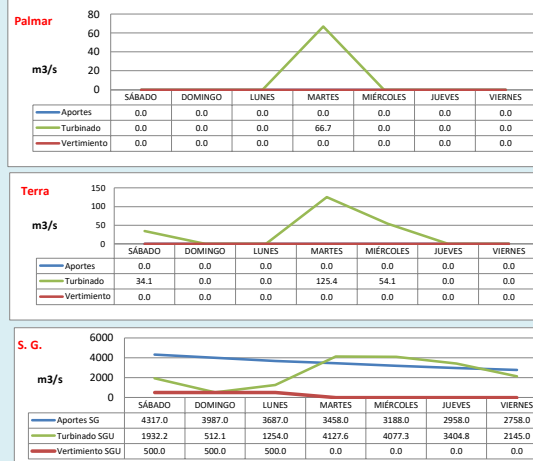
Generación Térmica (MWh)	Por Central	29-Oct	30-Oct	31-Oct	1-Nov	2-Nov	3-Nov	4-Nov
Central Battle	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Motores	0	0	0	0	0	0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C. G. Bonete	931	16	0	0	639	276	0	0
C. Baygorria	547	81	0	0	411	55	0	0
C. Palmar	415	0	0	0	415	0	0	0
C. Salto Grande	77'380	9'992	2'615	5'646	17'380	17'201	14'744	9'802
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Contingente	0	0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Rivera	0	0	0	0	0	0	0	0
+ Melo	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	92'126	13417	20'466	21438	7056	5217	9'694	14'838
Solar	11'219	1'670	615	1'792	1'689	1'881	1'822	1'750
Biomasa	18'532	2'184	2'184	2'184	2'520	2'520	2'520	2'520
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>	<b>199'250</b>	<b>27'360</b>	<b>25'880</b>	<b>31'060</b>	<b>30'110</b>	<b>27'150</b>	<b>28'780</b>	<b>28'910</b>
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0

EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES

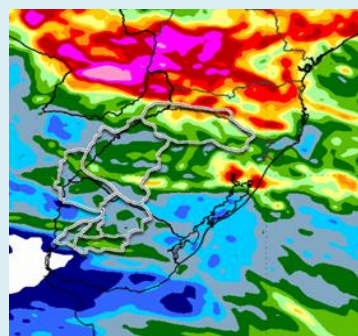


APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



PRECIPITACIONES ACUMULADAS 7 DIAS (14/10/2022)



Fuente: INMET

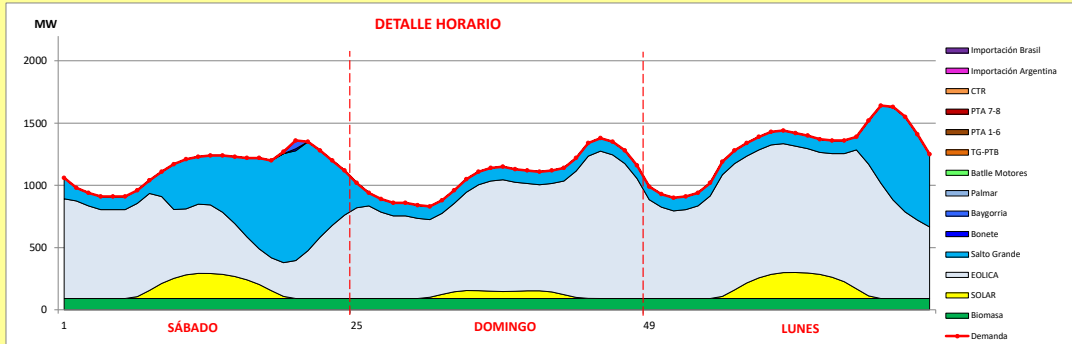
Valores Promedio Semanales (previstos)			
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	30.5	0.0	0.0
Baygorria	20.8	0.0	0.0
Palmar	8.5	0.0	0.0
Salto Grande	2493.3	3479.0	214.3



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 44 - 2022



Generación Térmica (MWh)		Por Central	29-Oct	30-Oct	31-Oct
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		16	16	0	0
C. Baygorria		81	81	0	0
C. Palmar		0	0	0	0
C. Salto Grande		18'253	9'992	2'615	5'646
Importación (MWh)		Por Pais			
Argentina		0			
• Contingente			0	0	0
Brasil		0			
• Rivera			0	0	0
• Melo			0	0	0
Otros Generadores (MWh)					
Eólica		55'321	13'417	20'466	21'438
Solar		4'077	1'670	615	1'792
Biomasa		6'552	2'184	2'184	2'184
<b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>		<b>84'300</b>	<b>27'360</b>	<b>25'880</b>	<b>31'060</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.
– SGU
– Bonete/ Baygorria
– Palmar
– Motores
– PTA16
– Ciclo Combinado abierto
– PTA78
– CTR

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

