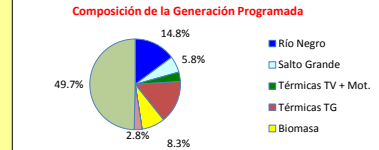
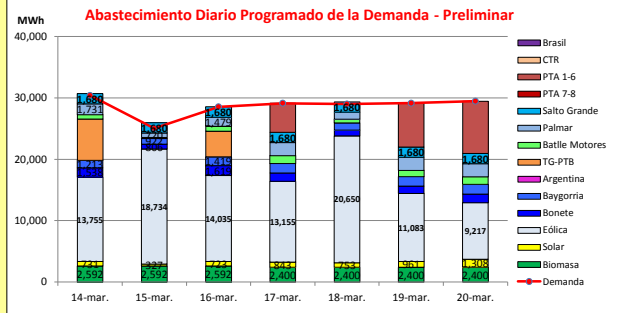




INFORME de PROGRAMACION SEMANAL

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

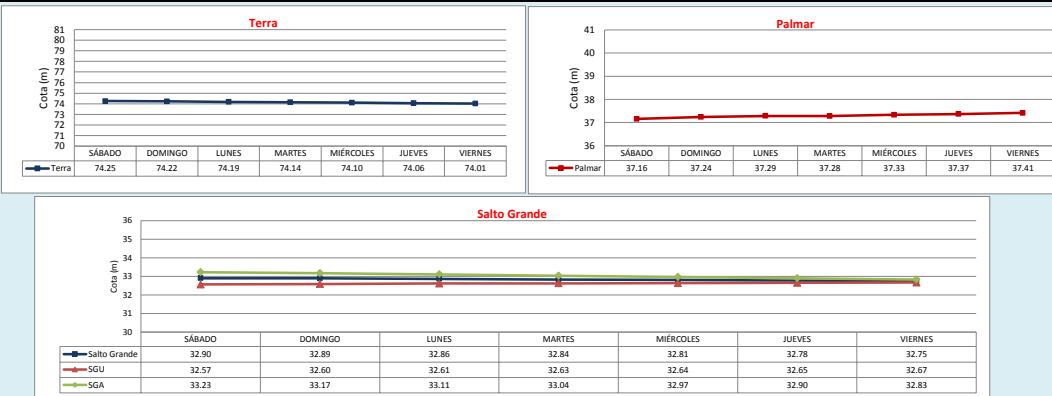
SEMANA 11 - 2020



Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **200,654 MWh**

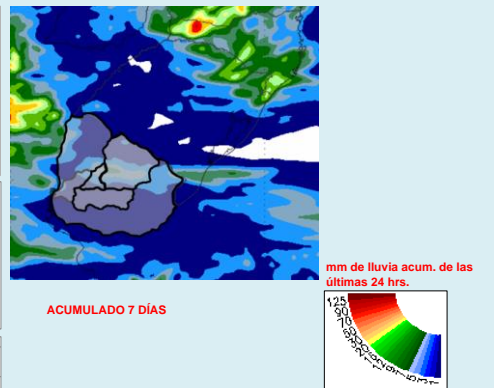
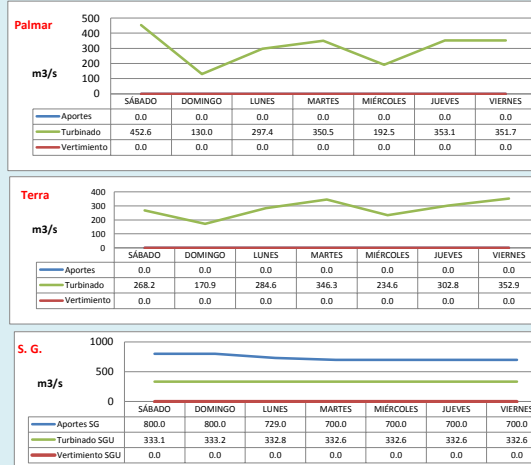
Generación Térmica (MWh)	Por Central	14-mar	15-mar	16-mar	17-mar	18-mar	19-mar	20-mar
Central Battie	5,850							
+ Motores		700	150	820	1,280	610	1,040	1,250
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre PTA 1-6	20,418	0	0	0	4,766	0	7,146	8,506
Central P. del Tigre PTA 7-8	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre TG-PTB	10,901	6,738	0	4,163	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C. G. Bonete	8,855	1,538	806	1,619	1,370	928	1,198	1,396
C. Baygorria	9,384	1,213	922	1,419	1,549	1,179	1,518	1,584
C. Palmar	11,398	1,731	720	1,479	2,098	1,152	2,113	2,105
C. Salto Grande	11,760	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0							
+ Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0							
+ Rivera								
+ Melo		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
Eólica	100,629	13,755	18,734	14,035	13,155	20,650	11,083	9,217
Solar	5,646	731	327	723	843	753	961	1,308
Biomasa	17,376	2,592	2,592	2,592	2,400	2,400	2,400	2,400
TOTAL S.I.N. (MWh)	200,654	30,400	25,030	28,530	29,121	28,994	29,133	29,446
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	1,563	278	901	0	20	358	6	0

EVOLUCION PROGRAMADA DE LOS EMBALSES



APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS

PRONÓSTICO DE PRECIPITACIONES



Valores Promedio Semanales (previstos)

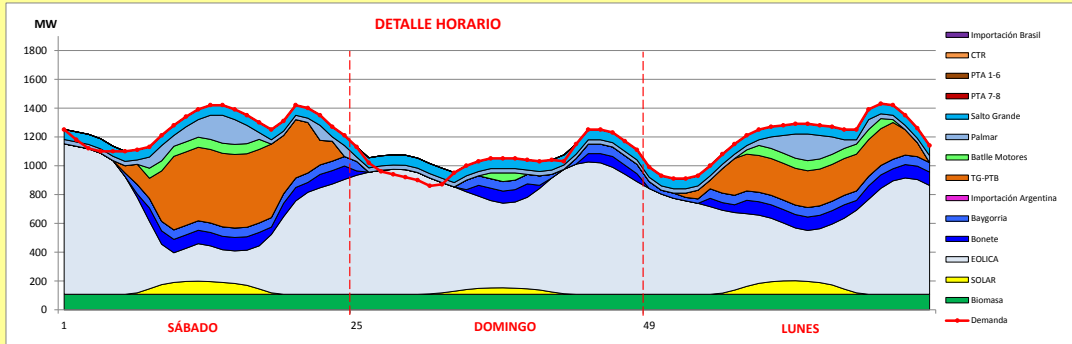
Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	280.0	0.0	0.0
Baygorria	387.6	194.2	0.0
Palmar	304.0	0.0	0.0
Salto Grande	332.6	732.7	0.0



INFORME de PROGRAMACION SEMANAL (continuación).

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

SEMANA 11 - 2020



Generación Térmica (MWh)		Por Central	14-mar	15-mar	16-mar
Central Battle		1,670			
• Motores			700	150	820
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		10,901	6,738	0	4,163
Generación Hidráulica (MWh)		Por Central			
C.G. Bonete		3,963	1,538	806	1,619
C. Baygorria		3,554	1,213	922	1,419
C. Palmar		3,930	1,731	720	1,479
C. Salto Grande		5,040	1,680	1,680	1,680
Importación (MWh)		Por País			
Argentina		0			
• Contingente			0	0	0
Brasil		0			
• Rivera			0	0	0
• Melo			0	0	0
Otros Generadores (MWh)					
Eólica		46,524	13,755	18,734	14,035
Solar		1,781	731	327	723
Biomasa		7,776	2,592	2,592	2,592
TOTAL S.I.N. (MWh)		85,139	30,400	25,030	28,530
Exportación (MWh)					
• Exportación a Arg.		1,179	278	901	0
• Exportación a Brasil		0	0	0	0

ORDEN DE DESPACHO:

Generación autodespachada no modulable
 Generación autodespachada modulable
 Bonete (flexibilizado para mejora del rendimiento del CC y no verter en Baygorria)
 Importación de Argentina (en caso de obtener y precio máximo del orden de 85 US\$/MWh hasta cota de Palmar de 37,0 m y SG 32,0 m)
 Ciclo Combinado para cotas de Palmar 37 m y Salto Grande 32 m
 MCB para cotas de Palmar 37 m y Salto Grande 32 m
 Palmar para 37 metros
 Salto Grande para 32 metros
 Importación para picos
 Térmico para picos

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

