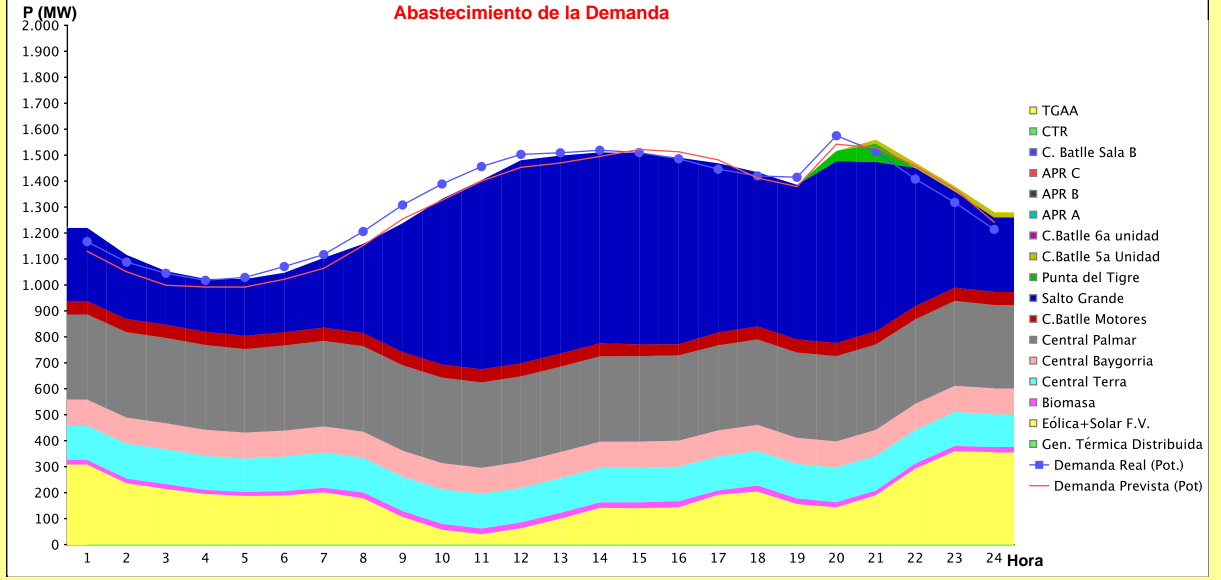
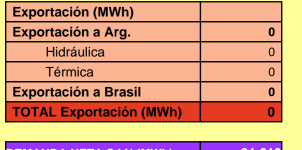
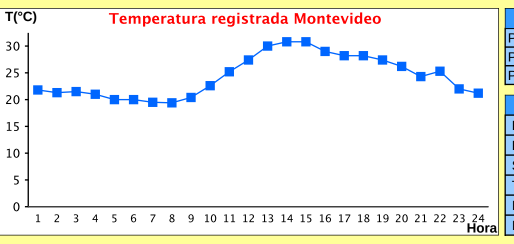
ABASTECIMIENTO DE LA DEMANDA DEL S.I.N. viernes 20 de marzo de 2015 **Generación Térmica** P (MW) 2.000<sub>1</sub> Abastecimiento de la Demanda 1.277 **Central Batlle** Sala B -4 1.900

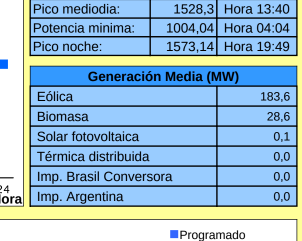




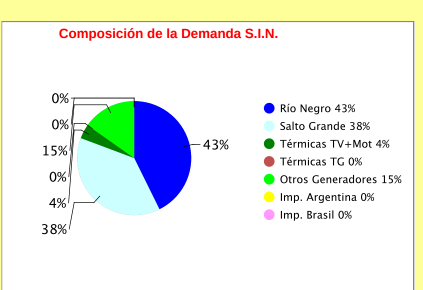


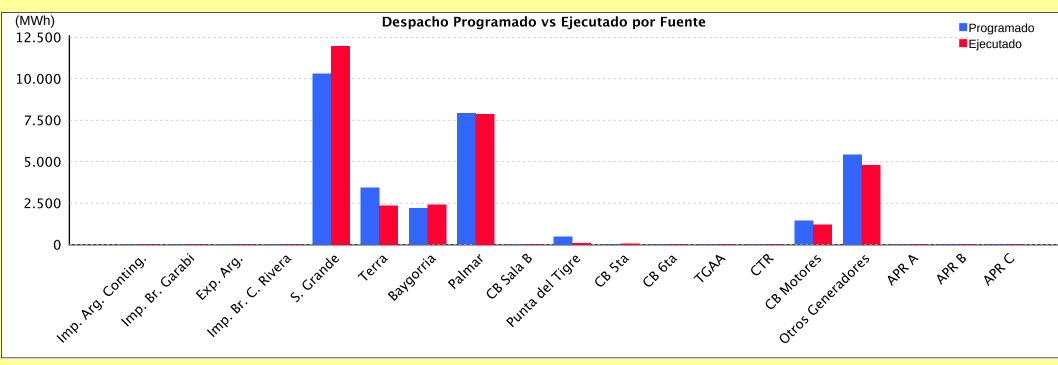


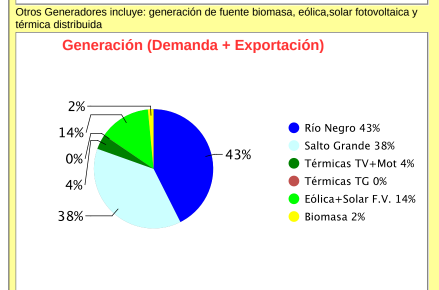




Picos de Potencia (MW)





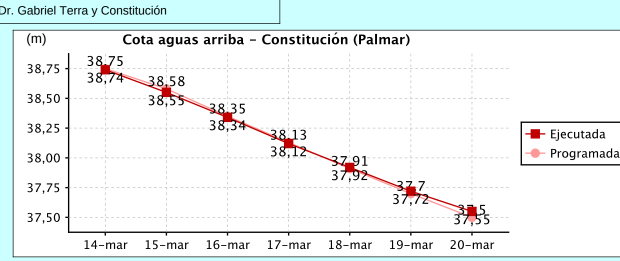


**COTA FINAL** 

Palmar

Salto Grande





Represa	(m)	(m)		
Terra	78,32	78,21 53,82 37,55		
Baygorria	53,80			
Palmar	37,50			
SGU	33,98	34,06		
Valores de Referenci	a (operación	normal)		
Represa	Cota Min m	Cota Max m		
Terra	70	80,7		
Baygorria	53	54,5		

36

30

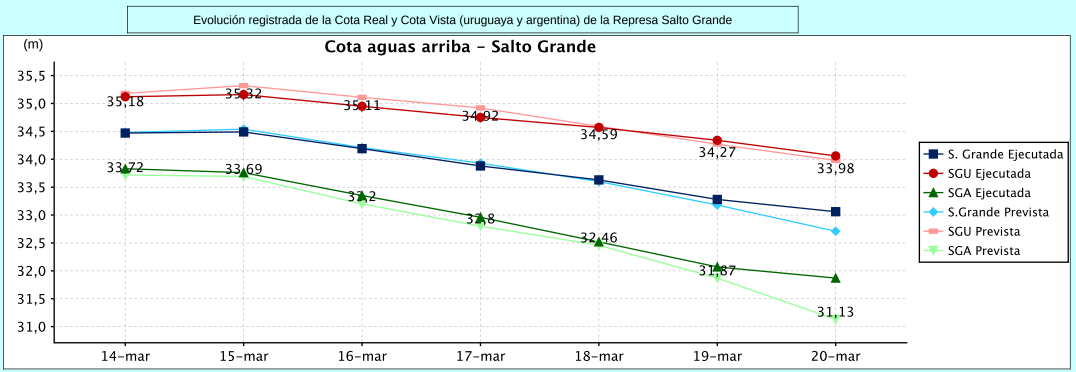
Prevista Ejecutada

40

35

<b>Q(m³/s)</b> 750 †	Turbinado, Vertido y Aportes - Dr. Gabriel Terra (Bonete)										
250			<u> </u>								
0											
:	14-mar	15-mar	16-mar	17-mar	18-mar	19-mar	20-mar				





1.500 -	9-mar	ır 19	18-mai		nar	1/-r		mar	16-r		ıar	15-n		ar	.4-ma	1		
2.000 - Turb 1.500 - Verti 1.000 - Apor			uay	Jrug	ande U	ılto Gı	s – Sa	orte	y Ar	rtido	lo, Ve	bina	Tur					Q(m³/s)
1.500																	+-	2.500
1.000	. Programado	Turb.															+-	2.000
1.000	. Ejecutado								<b></b> 1								-	1.500
500 Apor	do Prog. do Ejecutado																-	1.000
Apor	tes Previstos																1	500
	tes Reales	Aport																
14-mar 15-mar 16-mar 17-mar 18-mar 19-mar 20-mar			20-mar	2	19-mar	ar	18-m	ar	17-m	r	16-ma	ır	5-ma	r 1	4-ma	1		

VALORES CTM							
Cotas	(m)						
Cota Vista Uru	34,06						
Cota Vista Arg	31,87						
Cota real	33,06						
Dif. Energ. (U-A) Acumulado MWh	38.990						

TURBINADO	Previsto	Ejecutado
Represa	(m³/s)	(m³/s)
Terra	715	663
Baygorria	709	772
Palmar	1.339	1.393
SGU	2.112	2.314

<b>APORTES PROPIOS</b>	Previstos	Reales	
Represa	(m³/s)	(m³/s)	
Terra	0	-61	
Baygorria	0	-19	
Palmar	0	51	
SGU	1.175	1.269	

VERTIDO	Previsto	Ejecutado
Represa	(m³/s)	(m³/s)
Terra	0	0
Baygorria	0	0
Palmar	0	0
SGU	0	0

El aporte real se calcula a partir de la variación diaria de la cota real de la central, restando el caudal turbinado y vertido real del día.

Turb. Ejecutado Vertido Progr.

Vertido Ejec. Aportes Previstos Aportes Reales