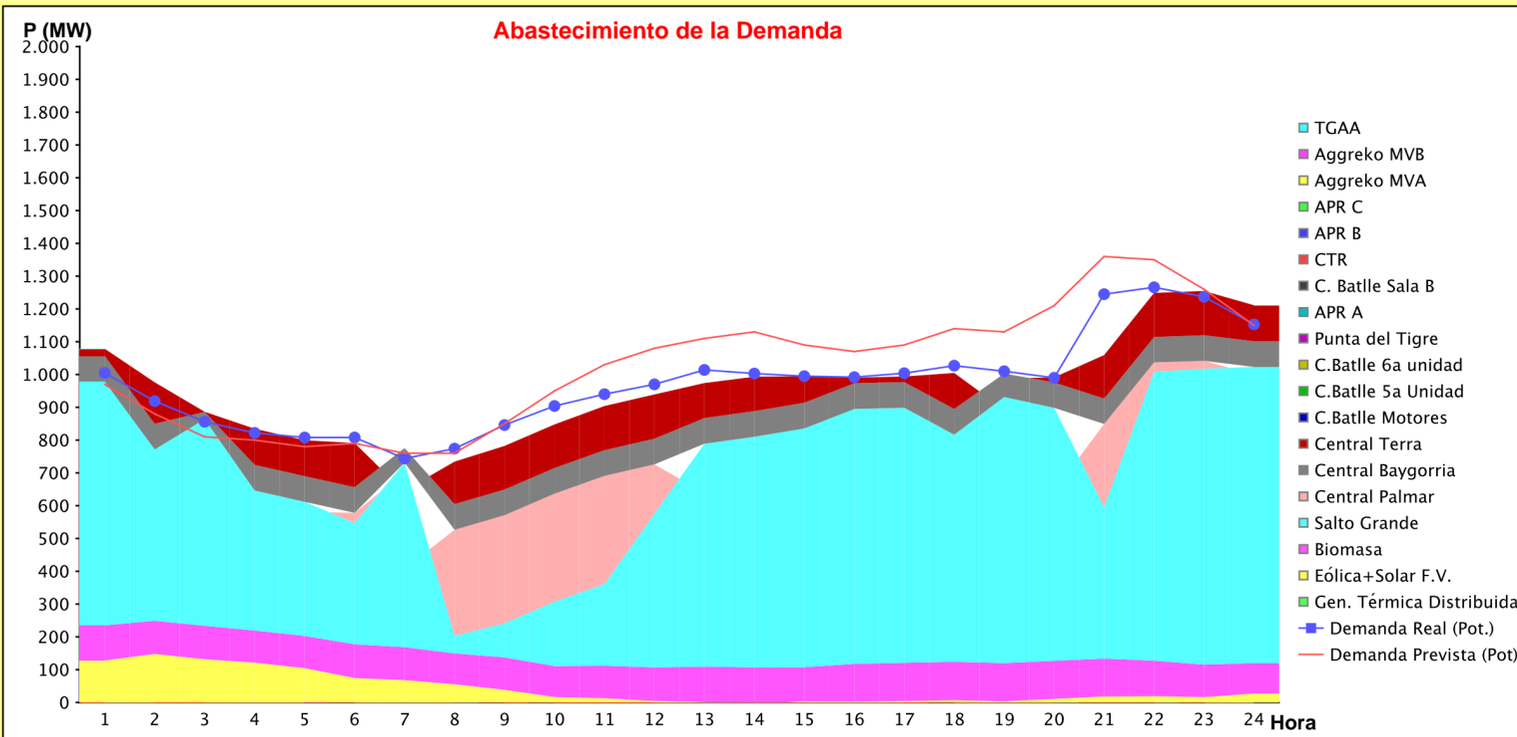
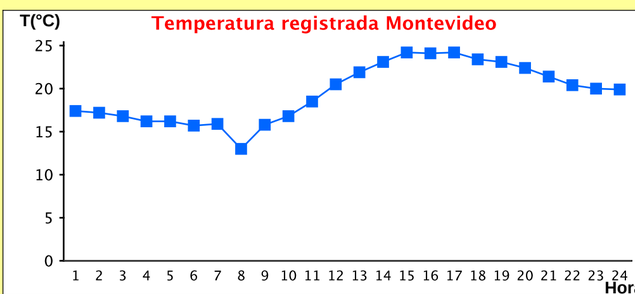




Generación Térmica	
Central Battle	-4
Sala B	-4
5ta.	0
6ta.	0
Motores	0
Central La Tablada	-53
Central P. del Tigre	-8
APR A	-2
APR B	-2
APR C	0
Aggreko	-1
Aggreko MVA	-1
Aggreko MVB	-1
Central Maldonado	0
Generación Hidráulica	
C.G.Terra	3.209
C. Baygorria	1.878
C. Palmar	7.886
C. Salto Grande	13.824
Importación (MWh)	
Argentina	0
Contingente	0
Brasil	0
Rivera	0
SADI	0
Otros Generadores	
Otros Generadores	3.540
TOTAL Generación	30.267

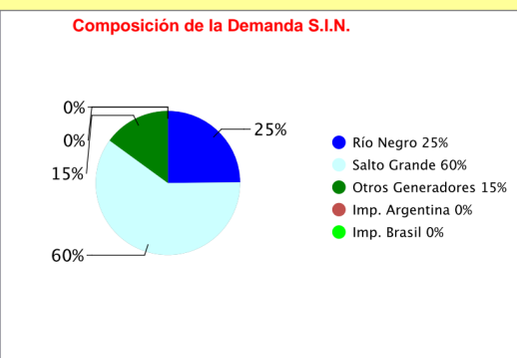


Exportación (MWh)	
Exportación a Arg.	7.265
Hidráulica	7.265
Térmica	0
Exportación a Brasil	0
TOTAL Exportación (MWh)	7.265

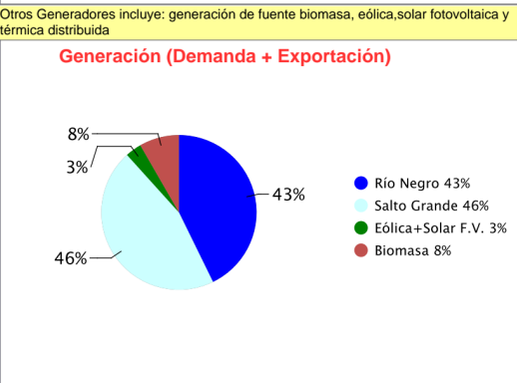
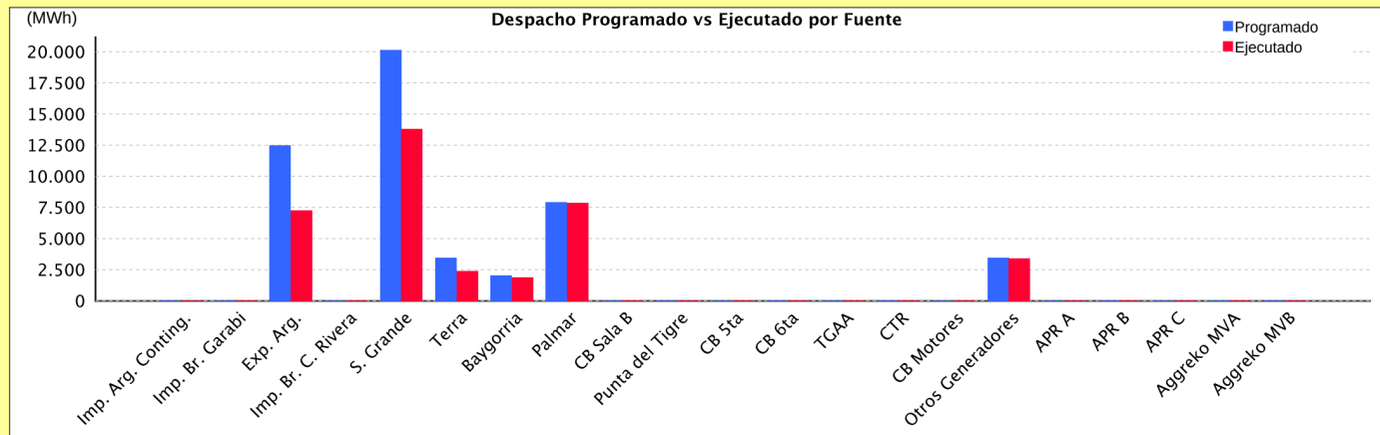


Picos de Potencia (MW)	
Pico mediodía:	1021,99 Hora 13:22
Potencia mínima:	728,1 Hora 06:58
Pico noche:	1289,88 Hora 21:31

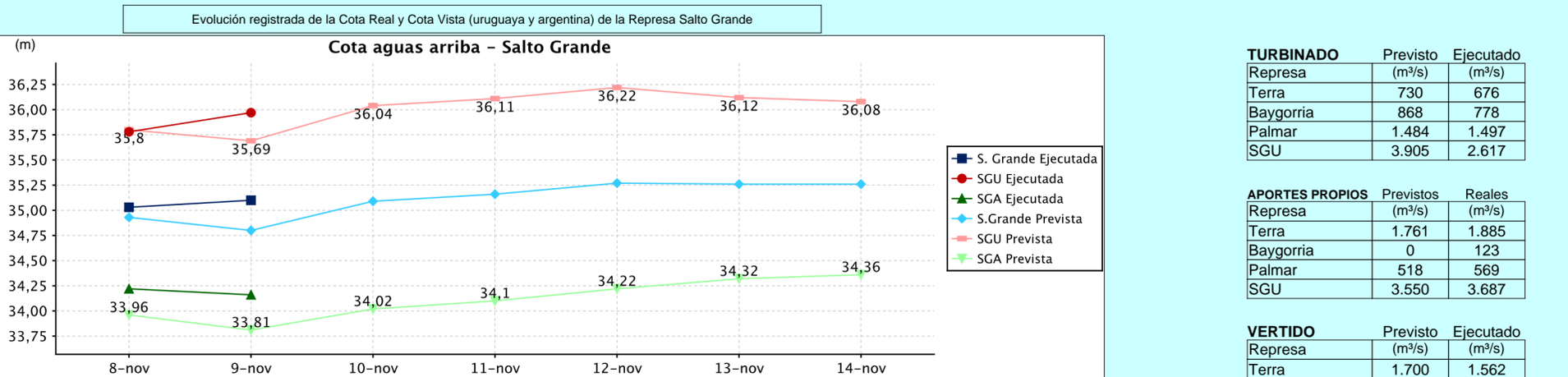
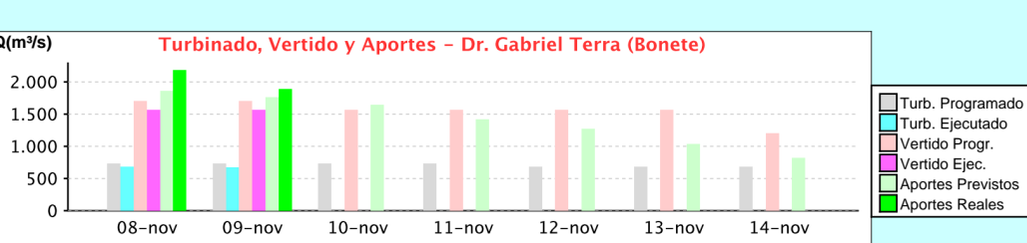
Generación Media (MW)	
Eólica	43,0
Biomasa	105,5
Solar fotovoltaica	0,1
Térmica distribuida	0,0
Imp. Brasil Conversora	0,0
Imp. Argentina	0,0



DEMANDA NETA S.I.N.(MWh)	
DEMANDA NETA S.I.N.(MWh)	23.002
(en bornes de generación, incluye pérdidas en la red)	
Demanda Programada (MWh)	24.550
Diferencia (MWh)	-1.548
Ejecutada - Programada	-6,31 %



EVOLUCIÓN de los EMBALSES (Dr.G.Terra y Salto Grande)



VALORES CTM

Cotas	(m)
Cota Vista Uru	35,97
Cota Vista Arg	34,16
Cota real	35,10

Dif. Energ. (U-A) Acumulado MWh	42.569
---------------------------------	--------

OBSERVACIONES

Se exportaron 303 MW medios hacia Argentina, correspondientes a excedentes de vertimiento.