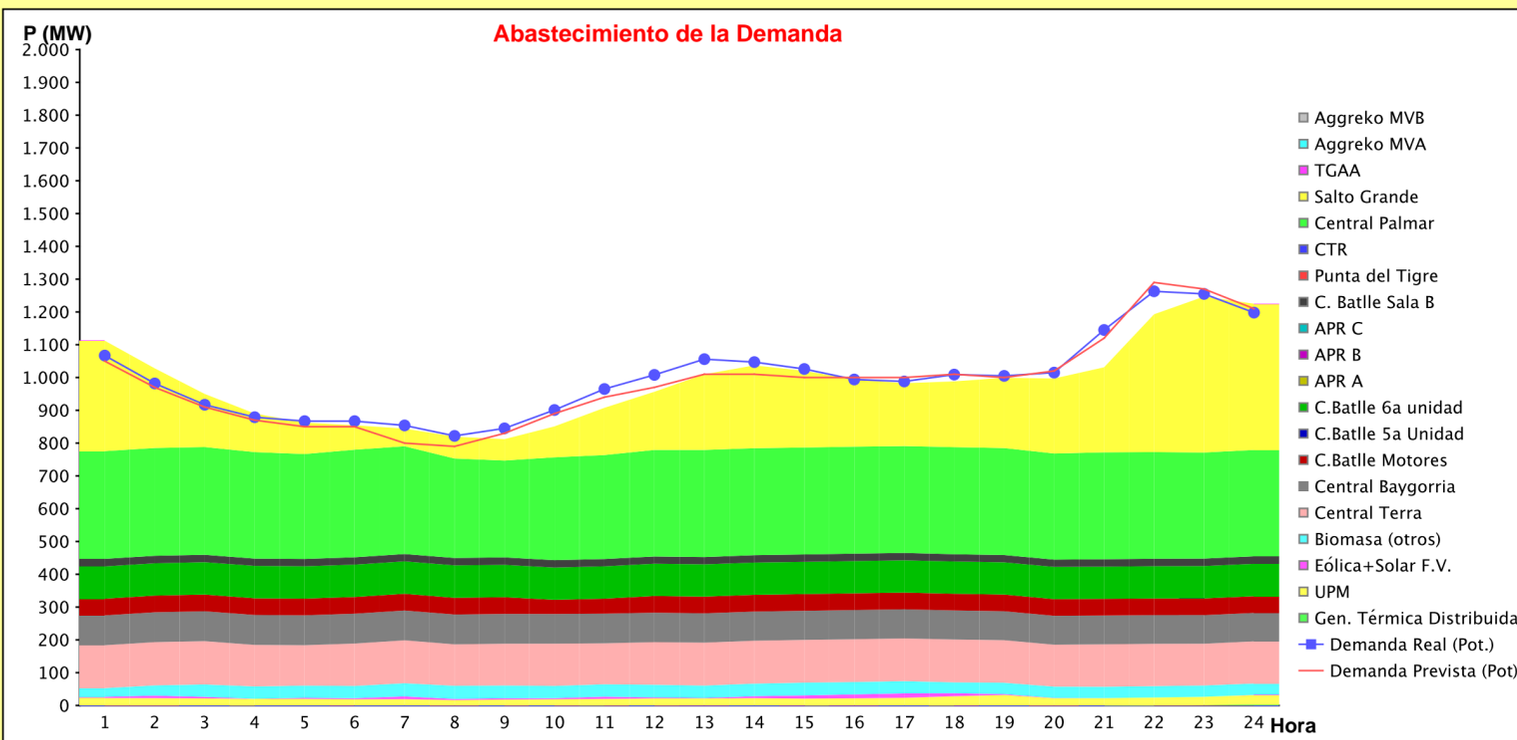


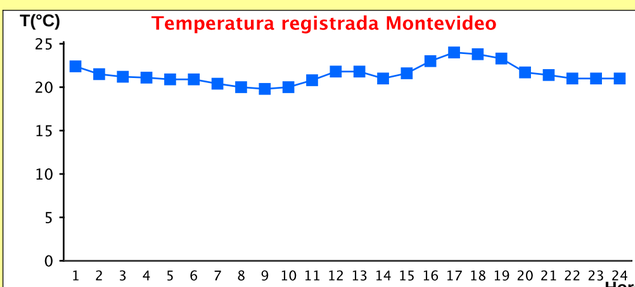


Generación Térmica	
Central Battle	4.112
Sala B	540
5ta.	0
6ta.	2.365
Motores	1.207
Central La Tablada	-49
Central P. del Tigre	-11
APR A	-2
APR B	-2
APR C	0
Aggreko	-1
Aggreko MVA	-0
Aggreko MVB	-0
Central Maldonado	0
Generación Hidráulica	
C.G.Terra	3.097
C. Baygorria	2.150
C. Palmar	7.748
C. Salto Grande	4.989
Importación (MWh)	
Argentina	0
Contingente	0
Brasil	0
Rivera	0
SADI	0
Otros Generadores	
UPM+Gen. Distribuida	1.521
TOTAL Generación	23.552



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

DEMANDA NETA S.I.N.(MWh)	23.552
<small>(en bornes de generación, incluye pérdidas en la red)</small>	
Demanda Programada (MWh)	23.660
Diferencia (MWh)	-108
Ejecutada - Programada	-0,46 %

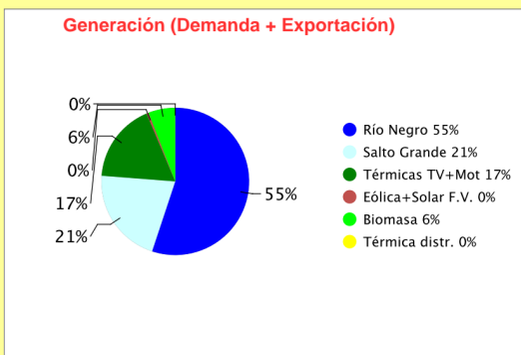
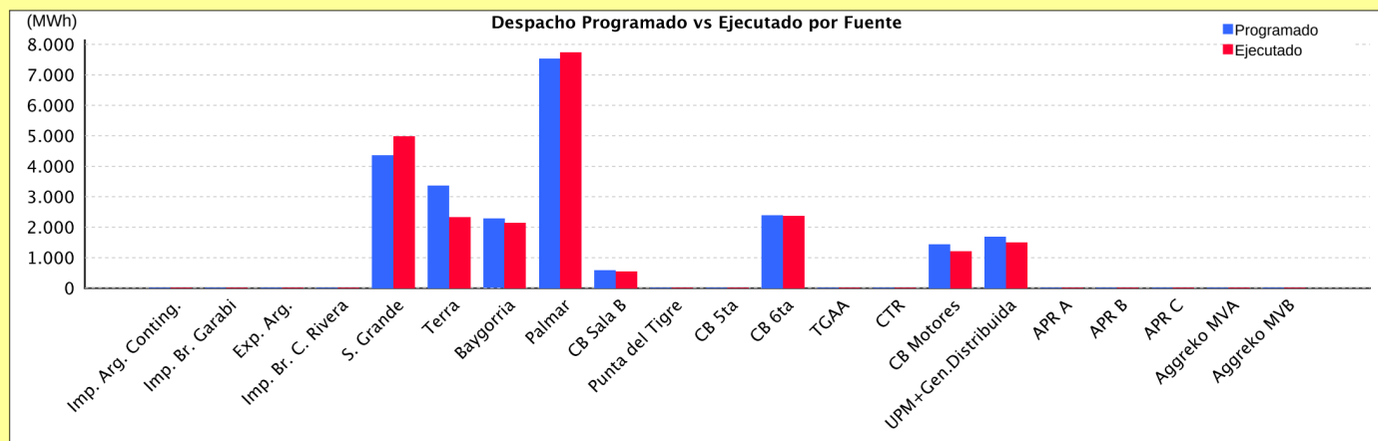
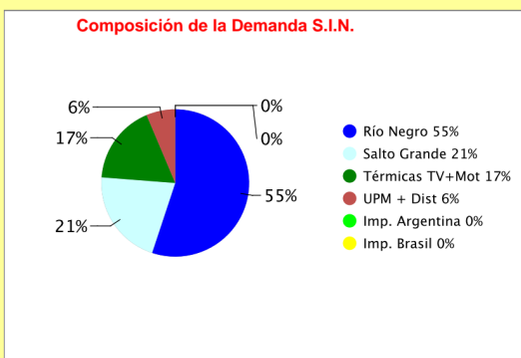


Picos de Potencia (MW)

Pico mediodía:	1067,64	Hora 13:27
Potencia mínima:	817,64	Hora 08:06
Pico noche:	1277,29	Hora 22:42

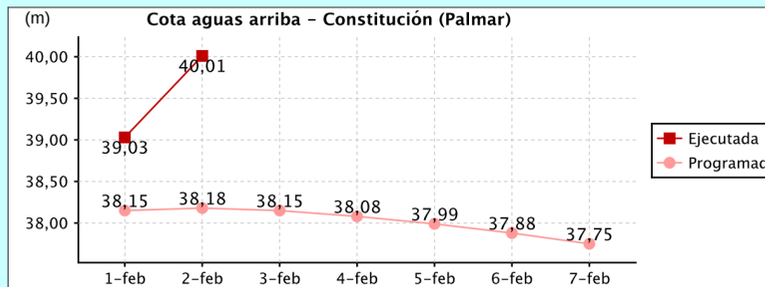
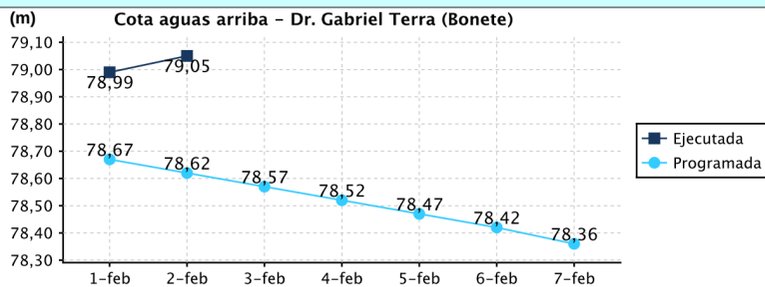
Generación Media (MW)

Eólica	4,6
Biomasa	58,9
Solar fotovoltaica	0,1
Térmica distribuida	0,1
Imp. Brasil Conversora	0,0
Imp. Argentina	0,0



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

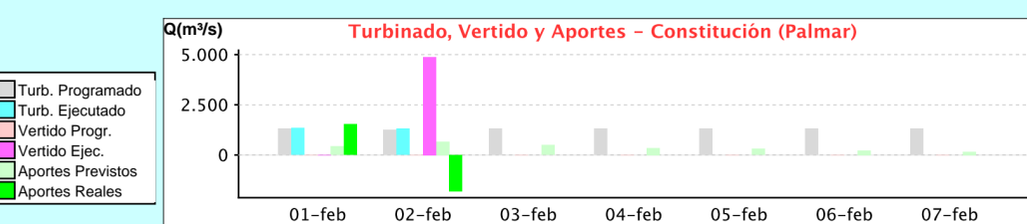
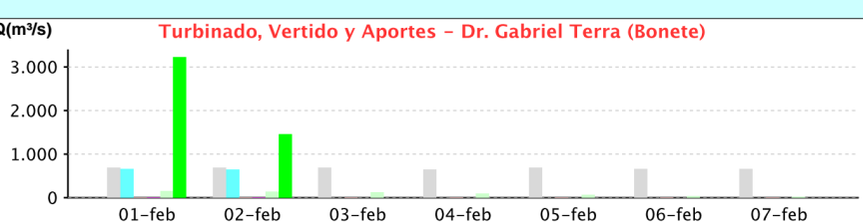
Evolución registrada de las Cotas de las Represas Dr. Gabriel Terra y Constitución



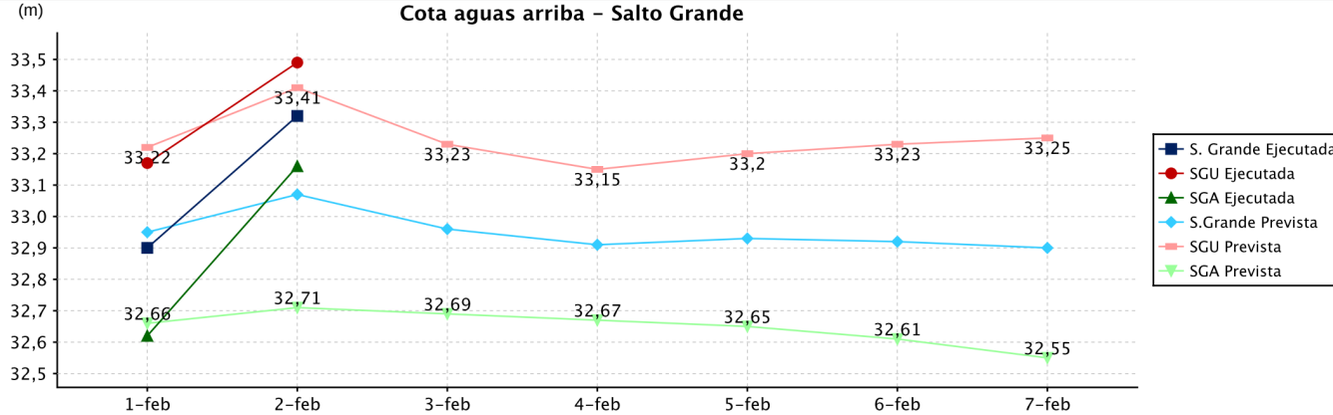
Represa	Cota FINAL (m)	Prevista (m)	Ejecutada (m)
Terra	78,62	78,62	79,05
Baygorria	54,24	54,24	54,05
Palmar	38,18	38,15	40,01
Salto Grande	33,41	33,15	33,49

Valores de Referencia (operación normal)

Represa	Cota Min m	Cota Max m
Terra	70	80,7
Baygorria	53	54,5
Palmar	36	40
Salto Grande	30	35



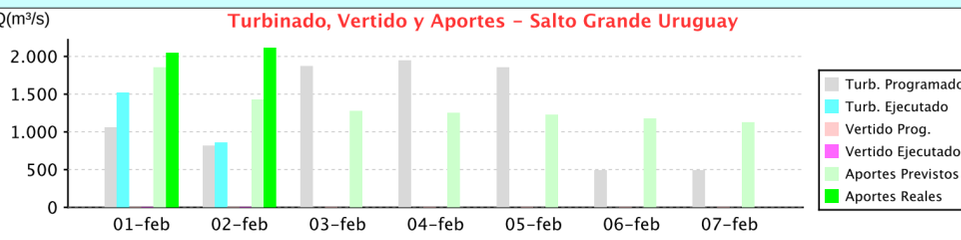
Evolución registrada de la Cota Real y Cota Vista (uruguaya y argentina) de la Represa Salto Grande



Represa	TURBINADO (m³/s)	Previsto (m³/s)	Ejecutado (m³/s)
Terra	688	688	650
Baygorria	788	788	816
Palmar	1.254	1.254	1.314
SGU	814	814	855

Represa	APORTES PROPIOS (m³/s)	Previstos (m³/s)	Reales (m³/s)
Terra	137	137	1.456
Baygorria	130	130	1.055
Palmar	667	667	-1.795
SGU	1.425	1.425	2.116

Represa	VERTIDO (m³/s)	Previsto (m³/s)	Ejecutado (m³/s)
Terra	0	0	0
Baygorria	0	0	1.108
Palmar	0	0	4.884
SGU	0	0	0



VALORES CTM

Cotas	(m)
Cota Vista Uru	33,49
Cota Vista Arg	33,16
Cota real	33,32

Dif. Energ. (U-A) Acumulado MWh	6.132
---------------------------------	-------

OBSERVACIONES