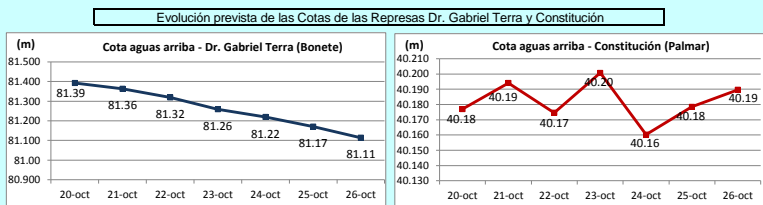


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **204,580** MWh

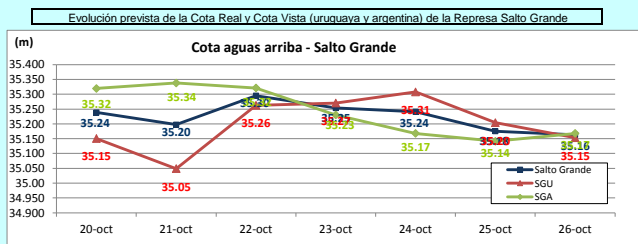
Generación Térmica (MWh)	Por Central	20-oct	21-oct	22-oct	23-oct	24-oct	25-oct	26-oct
Central Battle	0	0	0	0	0	0	0	0
- Sala B		0	0	0	0	0	0	0
- 5a		0	0	0	0	0	0	0
- 6a		0	0	0	0	0	0	0
- Motores		0	0	0	0	0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0	0	0	0	0
Central P. del Tigre	0	0	0	0	0	0	0	0
APR	0	0	0	0	0	0	0	0
Central Maldonado	0	0	0	0	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central							
C. G. Terra	23,305	3,360	3,360	3,185	3,350	3,350	3,350	3,350
C. Baygorria	16,000	2,400	2,400	2,400	2,200	2,200	2,200	2,200
C. Palmar	44,560	7,920	7,920	7,920	5,200	5,200	5,200	5,200
C. Salto Grande	113,115	21,360	21,360	11,395	14,750	14,750	14,750	14,750
Importación (MWh)	Por País							
Argentina	0	0	0	0	0	0	0	0
- Contingente		0	0	0	0	0	0	0
Brasil	0	0	0	0	0	0	0	0
- Rivera		0	0	0	0	0	0	0
- SADI		0	0	0	0	0	0	0
Otros Generadores (MWh)								
UPM + Gen. Distribuida	7,600	1,200	1,200	1,200	1,000	1,000	1,000	1,000
TOTAL S.I.N. (MWh)	204,580	36,240	36,240	26,100	26,500	26,500	26,500	26,500
Exportación (MWh)								
Argentina / Brasil	26,740	12,070	14,670	0	0	0	0	0

EVOLUCION PROGRAMADA de los EMBALSES (Dr. G. Terra, Constitución y Salto Grande)



Represa	Cota Inicial m	Cota Final m
Terra	81.39	81.31
Baygorria	54.19	53.82
Palmar	40.19	40.19
SGU	35.20	35.15

Represa	Cota Min m	Cota Max m
Terra	70.00	80.70
Baygorria	53.00	54.50
Palmar	36.00	40.00
Salto Grande	30.00	35.00



Represa	Turbinado m3/s	Aportes m3/s	Vertido m3/s
Terra	675	840	743
Baygorria	772	0	714
Palmar	1,029	178	636
Salto Grande	4,082	6,514	0

OBSERVACIONES

DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

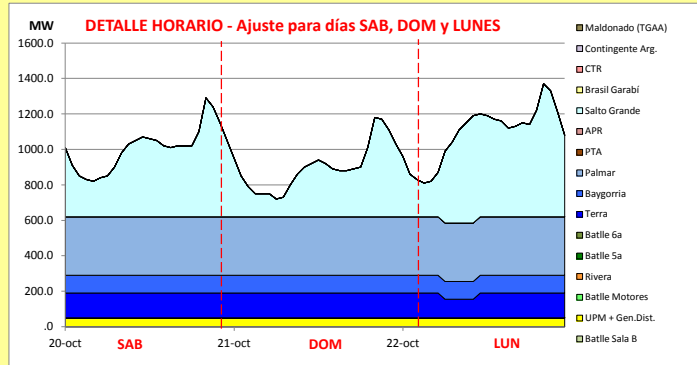
	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	ENERO	FEBRERO	MAR
CB SalaB	0	0	0	0	0	0
CB 5a	0	0	0	0	0	0
CB 6a	0	0	0	0	0	0
Motores	0	0	0	0	0	0
CTR	0	0	0	0	0	0
PTA	0	0	0	0	0	0
Maldonado	0	0	0	0	0	0
Terra	0	0	0	0	0	0
Baygorria	0	0	0	0	0	0
Palmar	0	0	0	0	0	0
S. Grande Uy	0	0	0	0	0	0
Arg. Fuel Oil	0	0	0	0	0	0
Arg. Gas Oil	0	0	0	0	0	0
Bras. Rivera	0	0	0	0	0	0
Bras. Garabí	0	0	0	0	0	0
UPM+Gen.Dist.	0	0	0	0	0	0
APR	0	0	0	0	0	0

	f. disp. fortuita	f. disp. semana	Unidad (MW)
CB SalaB	0.65	1.00	48
CB 5a	0.7	1.00	75
CB 6a	0.70	1.00	120
Motores	0.85	0.75	10
CTR	0.9	0.50	100
PTA	0.71	1.15	48
Maldonado	0.50	1.00	15
Terra	0.99	0.91	37
Baygorria	0.99	0.94	34
Palmar	0.99	0.75	109
S. Grande Uy	0.99	0.98	133
Arg. Fuel Oil	1.00	1.30	130
Arg. Gas Oil	1.00	0.39	78
Bras. Rivera	0.90	1.00	70
Bras. Garabí	0.00	1.00	280
UPM+Gen.Dist.	0.90	1.00	63
APR	0.95	1.00	24

Unidades disponibles: 0 > 0 < 1 1 2 3 4 5 6 7 8

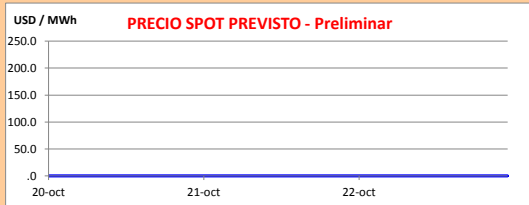
OBSERVACIONES

Mant. progr. 6a Unidad de C. Battle será desde el 15/10/2012 al 15/2/2013.
 Mant. progr. 5a unidad de central Battle (lavado químico) será desde el 15/11/12 al 14/12/12.
 CTR 1 estaría disponible a principios de la próxima semana
 No se importará energía en modalidad contingente desde Argentina.
 Se prevé que el motor 7 de central battle (indisponible forzado) continúe indisponible hasta 30/10.
 Quedarán indisponibles 2 motores por PAM: 1 desde el 20/10 al 9/11 y otro desde 29/12/12 al 25/01/13.



Generación Térmica (MWh)	Por Central	20-oct	21-oct	22-oct
Central Battle	0			
• Sala B		0	0	0
• 5a		0	0	0
• 6a		0	0	0
• Motores		0	0	0
Central La Tablada	0	0	0	0
Central P. del Tigre	0	0	0	0
APR	0	0	0	0
Central Maldonado	0	0	0	0
Grupos Diesel	0	0	0	0
Generación Hidráulica (MWh)	Por Central			
C.G. Terra	9,905	3,360	3,360	3,185
C. Baygorria	7,200	2,400	2,400	2,400
C. Palmar	23,760	7,920	7,920	7,920
C. Salto Grande	54,115	21,360	21,360	11,395
Importación (MWh)	Por País			
Argentina	0			
• Contingente		0	0	0
Brasil	0			
• Rivera		0	0	0
• SADI		0	0	0
Otros Generadores (MWh)				
UPM + Gen. Distribuida	3,600	1,200	1,200	1,200
TOTAL S.I.N. (MWh)	71,840	24,170	21,570	26,100
Exportación (MWh)				
• Exportación a Arg.	26,740	12,070	14,670	0
• Exportación a Brasil	0	0	0	0

PRECIO SPOT PREVISTO



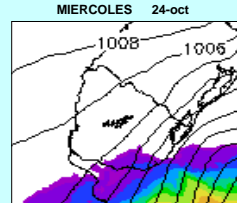
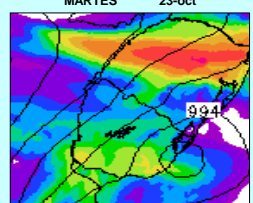
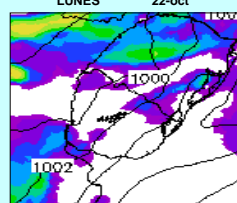
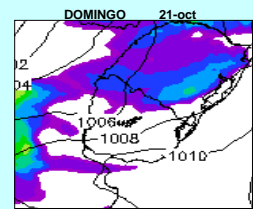
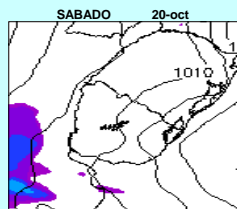
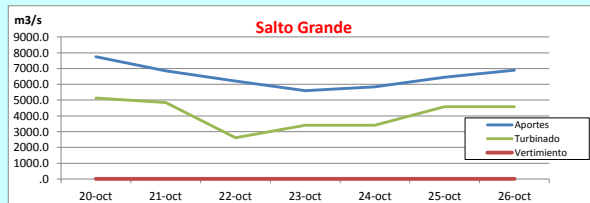
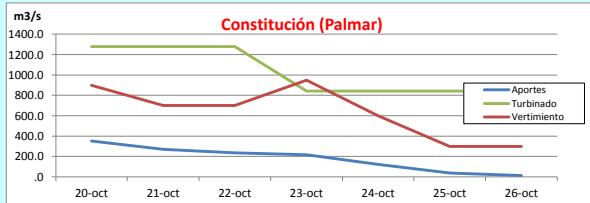
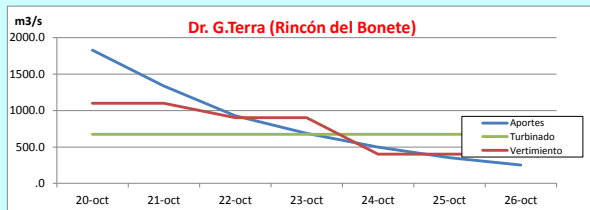
OBSERVACIONES

Despacho propuesto semana 43:
Hay pronóstico de importantes precipitaciones para el fin de semana tanto para el Río Negro como el Uruguay. Salto Grande declara riesgo de vertimiento hasta el domingo 21. El vertimiento de Bonete continúa hasta fin de octubre aunque no existan lluvias adicionales. El precio spot es cero hasta el lunes 22 y ese día, dependiendo de las lluvias caídas, se calculará el precio para el resto de la semana.

Se continúa vendiendo a Argentina excedentes de generación hidráulica que nuestro sistema no puede absorber

APORTES, TURBINADOS y VERTIMIENTOS PROGRAMADOS - DETALLE

PREVISION DE LLUVIAS (Jueves 9/8)



mm de lluvia acumulados últimos 24h



fuerce CPTEC (previsaonumerica.cptec.inpe.br)