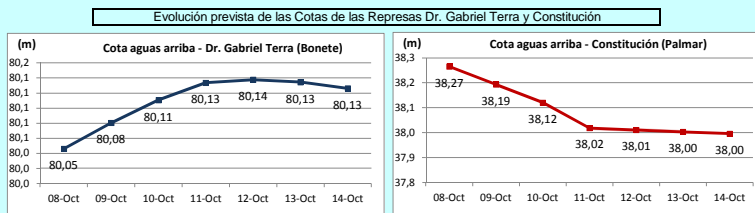


Demanda S.I.N. Programada (total semanal): **176.100 MWh**

| Generación Térmica (MWh)           | Por Central        | 08-Oct        | 09-Oct        | 10-Oct        | 11-Oct        | 12-Oct        | 13-Oct        | 14-Oct        |
|------------------------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Central Battle</b>              | <b>39.860</b>      | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| + Sala B                           |                    | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| + 5a                               |                    | 500           | 1.800         | 1.800         | 1.800         | 1.800         | 1.800         | 1.800         |
| + 6a                               |                    | 2.880         | 2.880         | 2.880         | 2.880         | 2.880         | 2.880         | 2.880         |
| + Motores                          |                    | 1.200         | 1.200         | 1.200         | 1.200         | 1.200         | 1.200         | 1.200         |
| <b>Central La Tablada</b>          | <b>0</b>           | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Central P. del Tigre</b>        | <b>0</b>           | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Central Maldonado</b>           | <b>0</b>           | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Grupos Diesel</b>               | <b>0</b>           | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Generación Hidráulica (MWh)</b> | <b>Por Central</b> |               |               |               |               |               |               |               |
| C.G. Terra                         | 2.400              | 0             | 0             | 0             | 0             | 800           | 800           | 800           |
| C. Baygorria                       | 1.200              | 0             | 0             | 0             | 0             | 400           | 400           | 400           |
| C. Palmar                          | 9.700              | 1.600         | 1.500         | 1.500         | 2.100         | 1.000         | 1.000         | 1.000         |
| C. Salto Grande                    | 107.680            | 16.040        | 12.440        | 15.140        | 16.840        | 15.740        | 15.740        | 15.740        |
| <b>Importación (MWh)</b>           | <b>Por País</b>    |               |               |               |               |               |               |               |
| Argentina                          | 0                  | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| + Cemsa                            |                    | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| + Contingente                      |                    | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| Brasil                             | 11.760             | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         |
| + Rivera                           |                    | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         |
| + SADI                             |                    | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Otros Generadores (MWh)</b>     |                    |               |               |               |               |               |               |               |
| UPM + Gen. Distribuida             | 3.500              | 500           | 500           | 500           | 500           | 500           | 500           | 500           |
| <b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>          | <b>176.100</b>     | <b>24.400</b> | <b>22.000</b> | <b>24.700</b> | <b>27.000</b> | <b>26.000</b> | <b>26.000</b> | <b>26.000</b> |
| <b>Exportación (MWh)</b>           |                    |               |               |               |               |               |               |               |
| Argentina / Brasil                 | 0                  | 0             | 0             | 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     | 80,00          | 80,13        |
| Baygorria | 53,46          | 53,54        |
| Palmar    | 38,34          | 38,00        |
| SGU       | 32,82          | 34,21        |

| Valores de Referencia (operación normal) |            |            |
|--|------------|------------|
| 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      |

| Valores Promedio Semanales (previstos) |                |              |              |
|--|----------------|--------------|--------------|
| Represa                                | Turbinado m3/s | Aportes m3/s | Vertido m3/s |
| Terra                                  | 67             | 300          | 0            |
| Baygorria                              | 56             | 0            | 0            |
| Palmar                                 | 214            | 0            | 0            |
| Salto Grande                           | 2.988          | 7.521        | 0            |

### OBSERVACIONES

Se prevén importantes precipitaciones en todas las cuencas para los días viernes, sábado y domingo. Asimismo se prevén precipitaciones adicionales para la cuenca de S. Grande a partir del día martes.

Salto Grande y Palmar comienzan la semana cerrando demanda. CTM solicitó máxima generación a partir del día martes 11 y hasta el sábado 15; se realizará el despacho diariamente en función de las lluvias efectivamente ocurridas.

### DISPONIBILIDAD DE MAQUINAS

|                | OCTUBRE | NOVIEMBRE | DECIEMBRE | ENERO | FEBRERO |                        |
|----------------|---------|-----------|-----------|-------|---------|------------------------|
| CB SalaB       |         |           |           |       |         | f. disp. fortuita 0,65 |
| CB 5a          |         |           |           |       |         | f. disp. semana 1,00   |
| CB 6a          |         |           |           |       |         | Unidad (MW) 48         |
| Motores        |         |           |           |       |         | 0,7                    |
| CTR            |         |           |           |       |         | 1,00                   |
| PTA            |         |           |           |       |         | 0,70                   |
| Maldonado      |         |           |           |       |         | 0,85                   |
| Terra          |         |           |           |       |         | 0,63                   |
| Baygorria      |         |           |           |       |         | 0,9                    |
| Palmar         |         |           |           |       |         | 0,50                   |
| S. Grande Uy   |         |           |           |       |         | 0,71                   |
| Arg. Cem+Alb   |         |           |           |       |         | 0,96                   |
| Arg. Fuel Oil  |         |           |           |       |         | 0,50                   |
| Arg. Gas Oil   |         |           |           |       |         | 0,99                   |
| Bras. Rivera   |         |           |           |       |         | 0,89                   |
| Bras. Garabí   |         |           |           |       |         | 0,97                   |
| UPM+Gen. Dist. |         |           |           |       |         | 0,99                   |
|                |         |           |           |       |         | 0,81                   |
|                |         |           |           |       |         | 0,92                   |
|                |         |           |           |       |         | 0,00                   |
|                |         |           |           |       |         | 2,50                   |
|                |         |           |           |       |         | 1,00                   |
|                |         |           |           |       |         | 0,39                   |
|                |         |           |           |       |         | 0,90                   |
|                |         |           |           |       |         | 0,00                   |
|                |         |           |           |       |         | 0,00                   |
|                |         |           |           |       |         | 0,90                   |

### OBSERVACIONES

Mant. progr. 6a Unidad de C. Battle previsto para primavera del 2011 se posterga para 1er semestre de 2012 (estimado 1/3 a 1/6) para no superponerlo con parada programada de Ancap.

PTA: del 3/9 al 14/10 mant. programado de una semana por unidad. CTR1 cambio previsto en el sistema de control y reparación base clutch del 3/10 al 3/11, CTR2 del 7 al 21/11.

Por restricciones de combustible dadas por la parada programada de la refinería de Ancap, se consideran ambas CTR y dos PTA indisponibles durante el mes de noviembre.

Central Motores desde 8/10/2010 mant. progr. por reducción de emisiones. 3 unidades indisponibles (U2, U6 y U8), se atrasa hasta 30/11/2011 (estimado).

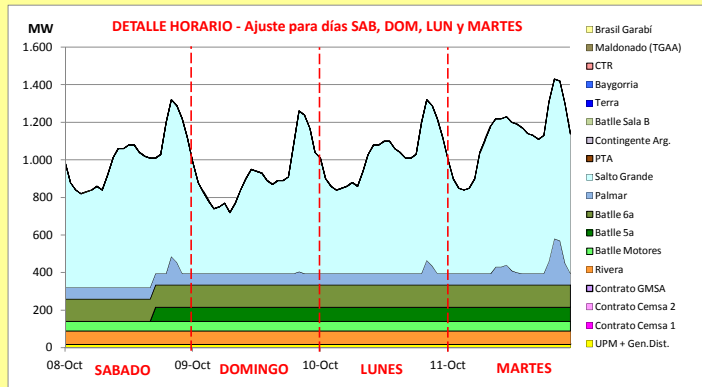
Palmar unidad 1 mant. gral del 11/10 al 26/10. UPM en parada anual de mantenimiento, informado del 4/10 hasta el 24/10. TGAA está indisponible desde el 6/10.

Salto Grande: U1 del 7/11 al 2/12; U2 del 14 al 17/11; U3 del 9 al 11/11; U12 del 2/1 al 11/2/2012; U11 del 11 al 14/1/2012.

El mantenimiento de la 5a unidad de central Battle previsto para fines de diciembre se postergó estimado para 1 al 24 de Marzo de 2012.

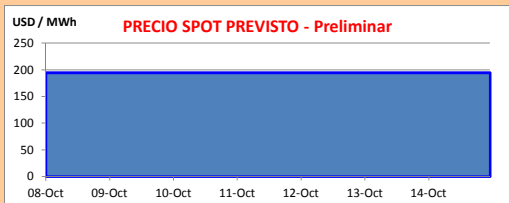
Se convocan los contratos con Argentina, aunque no se prevé disponibilidad. Se estima disponibilidad de importación de Brasil por Conv. de Rivera para todas las horas.

Trabajos programados en el sistema de refrigeración de válvulas de la Conv. de Rivera el 13/10 de 9 a 14h, se interrumpe la transferencia de energía esas horas.



| Generación Térmica (MWh)           | Por Central        | 08-Oct        | 09-Oct        | 10-Oct        | 11-Oct        |
|------------------------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Central Battle</b>              | <b>22.245</b>      |               |               |               |               |
| • Sala B                           |                    | 0             | 0             | 0             | 0             |
| • 5a                               |                    | 525           | 1.800         | 1.800         | 1.800         |
| • 6a                               |                    | 2.880         | 2.880         | 2.880         | 2.880         |
| • Motores                          |                    | 1.200         | 1.200         | 1.200         | 1.200         |
| <b>Central La Tablada</b>          | <b>0</b>           | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Central P. del Tigre</b>        | <b>0</b>           | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Central Maldonado</b>           | <b>0</b>           | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Grupos Diesel</b>               | <b>0</b>           | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Generación Hidraulica (MWh)</b> | <b>Por Central</b> |               |               |               |               |
| C.G. Terra                         | 0                  | 0             | 0             | 0             | 0             |
| C. Baygorria                       | 0                  | 0             | 0             | 0             | 0             |
| C. Palmar                          | 6.645              | 1.590         | 1.450         | 1.550         | 2.055         |
| C. Salto Grande                    | 60.580             | 16.015        | 12.550        | 15.100        | 16.915        |
| <b>Importación (MWh)</b>           | <b>Por Pais</b>    |               |               |               |               |
| <b>Argentina</b>                   | <b>0</b>           |               |               |               |               |
| • Contrato                         |                    | 0             | 0             | 0             | 0             |
| • Contingente                      |                    | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Brasil</b>                      | <b>6.720</b>       |               |               |               |               |
| • Rivera                           |                    | 1.680         | 1.680         | 1.680         | 1.680         |
| • SADI                             |                    | 0             | 0             | 0             | 0             |
| <b>Otros Generadores (MWh)</b>     |                    |               |               |               |               |
| UPM + Gen. Distribuida             | 1.920              | 480           | 480           | 480           | 480           |
| <b>TOTAL S.I.N. (MWh)</b>          | <b>98.110</b>      | <b>24.370</b> | <b>22.040</b> | <b>24.690</b> | <b>27.010</b> |
| <b>Exportación (MWh)</b>           |                    |               |               |               |               |
| • Exportación a Arg.               | 0                  | 0             | 0             | 0             | 0             |
| • Exportación a Brasil             | 0                  | 0             | 0             | 0             | 0             |

PRECIO SPOT PREVISTO



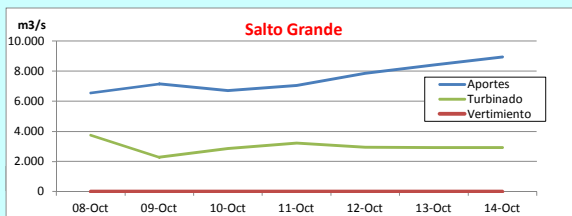
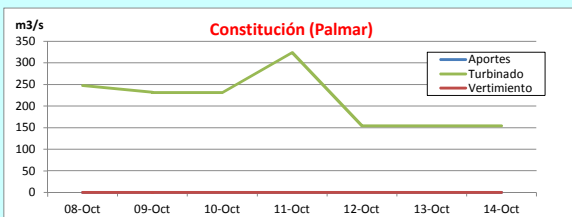
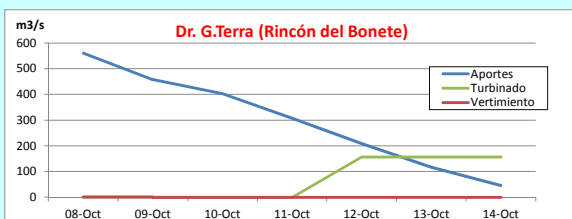
OBSERVACIONES

Se comienza la semana despachando la importación de Brasil (disponible en todas las horas), motores, 5a y 6a Unidad de Central Battle a pleno, cerrando la demanda con Palmar y S. Grande.

Diariamente se evaluará la necesidad del despacho térmico en función de las lluvias efectivamente ocurridas, pudiendo ser necesario incrementar el despacho hidráulico y reducir el despacho térmico.

El precio spot estará dado por tanto por la 6a Unidad de C. Battle (194,7 USD/MWh), pudiendo bajar al valor de motores (159,4 USD/MWh) en caso que se dejen de despachar 5a y 6a Unidad C.B.

APORTES, TURBINADOS y VERTIEMENTOS PROGRAMADOS - DETALLE



PREVISION DE LLUVIAS

