



Tema: **Reunión de usuarios del agua por crisis hídrica extraordinaria**

**Sede Operativa del COIRCO
Jueves 27 de Marzo 2014**

El jueves 27 de marzo se desarrolló una reunión con la participación de los Responsables de los servicios de agua en la cuenca del río Colorado, especialmente los vinculados al Embalse Casa de Piedra.

En tal sentido, estuvieron presentes por la Provincia de La Pampa, los Representantes Provinciales en el Comité Ejecutivo, Ing. Néstor Lastiri y Jorge Dosio, Secretario de Recursos Hídricos y Presidente del Ente Provincial del Río Colorado, respectivamente, Subgerente General Regional de Casa de Piedra del Ente Provincial del Río Colorado, Ing. Luján Paierpaj, y Delegado Comunal de Casa de Piedra, Sr. Alberto Campos; por la Provincia de Río Negro el Representante Provincial en el Comité Ejecutivo, Ing. Carlos Yema, y el Jefe de la Delegación Río Colorado del Departamento Provincial de Aguas, Téc. Gustavo Iparraguirre; por la Provincia de Buenos Aires, el Representante Provincial en el Comité Ejecutivo, Ing. Mauricio Pereyra, el Administrador General de CORFO, Ing. León Somenso, el Gerente Técnico de CORFO, Ing. Marcos Aragón, el Gerente Técnico del Consorcio Hidráulico, Ing. Mariano Roque y el Representante del Consejo Consultivo de Productores, Sr. Sergio Urrutia. Por el Ente Casa de Piedra lo hicieron el Ing. Gustavo Campetella y el Téc. Sergio Herrera. Por la Sede Operativa del COIRCO participaron el Presidente del Comité Ejecutivo del COIRCO, Ing. Miguel Angel Boyero, la Inga. Inés Uribe Echevarría y el Gerente Técnico, Ing. Fernando Andrés.



Cada uno de los responsables de los distintos usos del agua hicieron una presentación de las restricciones que tuvieron que afrontar a lo largo del presente ciclo hidrológico (1° de julio 2013 – a la fecha) o período de riego, tanto en el tramo del río Colorado de escurrimiento no regulado (aguas arriba de Casa de Piedra), como en el tramo regulado (aguas abajo de Casa de Piedra).

Las presentaciones fueron precedidas por una introducción realizada por la Gerencia Técnica del COIRCO. En dicha presentación se puso énfasis a distintos temas, como fueron:

- a) Hasta mediados de diciembre 2013 las condiciones hidrológicas de la cuenca era relativamente aceptables, dentro del marco de la crisis hídrica. Sin embargo, a partir del 20 de diciembre distintos factores acentuaron la condición de crisis (ver informe publicado el 14 Enero 2014).
- b) A partir de mediados de diciembre el pronóstico de derrame nival elaborado por la Subsecretaría de Recursos Hídricos de la Nación en el mes de octubre 2013, comenzó a presentar un error, que a la fecha es del orden del 20% en menos, lo que implica un déficit de aproximadamente 200 hm³ (equivalente a más de 1,3 m de altura en el embalse).
- c) El escurrimiento en Buta Ranquil de los meses de Febrero y Marzo se han posicionado en los “caudales medios mensuales” “mínimos de toda la serie histórica de 74 años. Esto pone en evidencia la condición extrema por la cual se está transitando.
- d) La reprogramación de las descargas de Casa de Piedra, implementada en la primera quincena del mes de Febrero, resultó ser una herramienta de mucha utilidad para preservar la escasa reserva de agua en el embalse Casa de Piedra; no obstante el Embalse está en una condición de cota inédita, que solo se había vivido en la etapa del primer llenado.
- e) En estas condiciones extremas de cota y erogación, aún la Central Hidroeléctrica Casa de Piedra está generando, colaborando con el Sistema Interconectado Nacional.

Luego de un reunión muy constructiva para la gestión integrada del recurso hídrico, se concluyó que se anticipará el cierre de la veda al 17 de abril, y que en el caso de presentarse condiciones de lluvias, se anticipará el mismo, para lo cual será necesario coordinar con los usuarios y responsables de los servicios de abastecimiento de agua potable, para realizar los ajustes necesarios para lograr la captación de agua.