



Tema: **Lluvias en la Cuenca del Colorado**
16/17 de Noviembre de 2012

A las 12 horas del sábado 17 de noviembre, las lluvias provocaron escurrimientos en cañadones e incremento en el caudal del río Colorado aguas abajo de Buta Ranquil, y el ascenso de la cota del embalse Casa de Piedra.

El río Colorado en la estación Buta Ranquil se mantiene con un caudal estable de unos 175 á 180 m³/s.

La cota del embalse Casa de Piedra registró un incremento de 4 cm en las últimas 24 horas. Los días anteriores el nivel del embalse se mantenía constante, es decir, los ingresos eran coincidentes a las erogaciones y consumos.

Hacia el mediodía las lluvias eran débiles e intermitentes en Rincón de los Sauces (zona petrolera).

El pronóstico de día de hoy del CeProPa, Centro de Pronósticos dependiente de la AIC, encuadrado en el Convenio vigente con COIRCO, indica “ **HOY SÁBADO SE MANTIENEN LAS CONDICIONES DE INESTABILIDAD CON CHAPARRONES SOBRE LA CUENCA DEL RÍO COLORADO, CON MEJORAMIENTOS TEMPORARIOS DURANTE LA TARDE Y MÁS TEMPLADO. MAÑANA DOMINGO SE ESPERA MEJOREN LAS CONDICIONES EN TODA LA REGIÓN CON CIELO DESPEJADO Y ASCENSO DE LA TEMPERATURA** ”.

Gerencia Tecnica del COIRCO
coirco@coirco.gov.ar (0291) 455 -1054
17 de Noviembre de 2012 – 12:00 horas
CP 2012_57