



## INFORME CRECIDA RÍO URUGUAY

Comisión Administradora del Río Uruguay  
Secretaría Técnica - Departamento de Hidrología

20 de diciembre de 2015

### CAUDALES HACIA AGUAS ABAJO DE LA REPRESA DE SALTO GRANDE

Según comunicado de la Comisión Técnica Mixta Salto Grande, “Continúan llegando al embalse caudales del orden de los 25.000 m<sup>3</sup>/s, el caudal evacuado se incrementó a 20.600 m<sup>3</sup>/s, valor que será superado en los próximos días. Las precipitaciones pronosticadas para esta semana, han incrementado claramente sus valores.

Los niveles en el puerto de Concordia continuarán creciendo hasta el día de mañana sin superar los 13,10 m, estimándose que en los próximos días se alcanzaran niveles mayores, que no superarán los 13,50 m. La ocurrencia de precipitaciones mayores a las previstas en los próximos días, pueden producir un cambio en la operación y alcanzarse niveles superiores a los indicados aguas abajo.”

La altura asociada al caudal evacuado actualmente por la presa de Salto Grande (20.600 m<sup>3</sup>/s) se presentaría hoy domingo en Concordia-Salto, se alcanzaría en Colón-Paysandú en el día de mañana (lunes), y llegaría a Concepción del Uruguay-Fray Bentos aproximadamente entre el martes y miércoles próximos.

En la cuenca del río Uruguay se registraron lluvias de 100mm en la cuenca baja y entre 100-200mm en la cuenca media-alta en la semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente intensas en la cuenca media-baja en los próximos días. (INA, SIAH – Mensaje N°8103 – 16 de diciembre).

### ALTURAS ESPERADAS PARA EROGACIÓN DE 20.600 M<sup>3</sup>/S

De mantenerse las condiciones en el río de la Plata (a la altura de la desembocadura del río Uruguay) y considerando el caudal que se encuentra erogando Salto Grande, se estima que las alturas en los puertos aguas abajo de la Represa podrían ascender a los siguientes valores:

<b>Puerto</b>	<b>Altura al cero</b>	<b>Nivel de Alerta</b>	<b>Nivel de Evacuación</b>
	<b>local (m)</b>	<b>(m)</b>	<b>(m)</b>
Salto	<13,10		
Concordia	<13,10	11,00	12,5
Colón	8,20	7,10	7,90
Paysandú	7,20		
Concepción del Uruguay	6,50	5,30	6,30
Fray Bentos	3,25		
Boca Gualeguaychú	3,25	2,90	3,10

\* Los puertos resaltados en amarillo indican que el valor esperado podría superar el nivel de alerta, las letras en rojo indican que el valor esperado podría superar el nivel de evacuación.

Considerando las alturas actuales en el Alto Uruguay, y los pronósticos de precipitación vigentes, *se espera que las alturas hacia aguas abajo de la represa continúen una tendencia creciente, al menos hasta mediados de la semana.*

---

**FUENTES**

Comunicado Comisión Técnica Mixta de Salto Grande 20/12/2015

Sistema Integrado de Alerta Hidrológico – Instituto Nacional del Agua (República Argentina) –  
Situación Meteorológica - Mensaje N°8103 – 16 de diciembre 2015.