

Caudales hacia aguas abajo de la represa de Salto Grande

Según la información comunicada por la Comisión Técnica Mixta de Salto Grande:

“Hasta la hora 15:00 del día de mañana, el caudal medio diario evacuado variará entre 20.000 y 20.200 m³/s. Las cotas máximas en los puertos de Concordia y Salto no superarán los valores de 12,40 y 12,70 metros, respectivamente. El nivel del embalse tenderá a 35.40 m. Vertederos Abiertos.

ESTE COMUNICADO QUE SE EMITE DIARIAMENTE, PUEDE SER VARIADO POR RAZONES IMPREVISTAS O EMERGENCIAS EN CUALQUIER MOMENTO.”.

Alturas esperadas para la erogación pronosticada

De mantenerse las condiciones en el río de la Plata (a la altura de la desembocadura del río Uruguay), y de darse el caudal máximo previsto a ser erogado por Salto Grande (20.200 m³/s), se estima que las alturas máximas en los puertos aguas abajo de la Represa podrían ascender a los siguientes valores:

Puerto	Altura al cero local (m)	Nivel de alerta (m)	Nivel de evacuación (m)
Colón	8,00	7,10	7,90
Paysandú	7,00	4,39	6,89
Concepción del Uruguay	6,30	5,30	6,30
Fray Bentos	3,00	3,90	5,40
Boca del Gualeduaychú	3,00	2,90	3,10

* Los puertos resaltados en amarillo indican que el valor esperado podría superar el nivel de alerta, mientras que lo resaltado en rojo indica que el valor esperado podría superar el nivel de evacuación.

De no cambiar la previsión meteorológica, estos niveles podrían alcanzarse entre el viernes y sábado en Colón/Paysandú, y posteriormente hacia aguas abajo.

Pronóstico

Durante esta semana los niveles tenderán a estabilizarse. Se recomienda a la población mantenerse informada con los informes diarios como el presente.

Fuente

Comunicado Comisión Técnica Mixta de Salto Grande - Gerencia General - Área Hidrología - 03/07/2025.