

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 19.000 y 19.500 m³/s. Las cotas máximas en los puertos de Concordia y Salto no superarán los valores de 12,10 y 12,40 metros, respectivamente. Tendencia del nivel del río: bajante.

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 promedio 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 (19.500 m³/s), se estima que las alturas en los puertos aguas abajo de la Represa comenzarán a descender, no superando los siguientes valores :

Puerto	Altura al cero local (m)	Nivel de alerta (m)	Nivel de evacuación (m)
Colón	7,80	7,10	7,90
Paysandú	6,55	4,39	6,89
Concepción del Uruguay	6,15	5,30	6,30
Fray Bentos	2,75	3,90	5,40
Boca del Gualeguaychú	2,75	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, se estima que nos encontramos en el pico de la crecida, con niveles estables y tendencias decrecientes.

Pronóstico

Los niveles continuarán estables cercanos a los valores actuales, comenzando a decrecer lentamente durante toda la próxima semana.

Fuente

Comunicado Comisión Técnica Mixta de Salto Grande - Gerencia General - Área Hidrología - 05/07/2025.