



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8738  
01 de agosto de 2018

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

### APORTE OSCILANTE

No se registraron lluvias en la cuenca brasileña en la última semana. Se espera la ocurrencia de lluvias moderadas en la semana próxima.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en el primer tramo de la semana de 7.000 m<sup>3</sup>/s el 25/jul a 8.200 m<sup>3</sup>/s el 29/jul. Luego desciende hasta 6.800 m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** aumentó con fluctuaciones en la semana de 6.800 m<sup>3</sup>/s a 11.500 m<sup>3</sup>/s hoy. **Es un repunte operativo fugaz.**

### RÍO IGUAZÚ

### APORTE INFERIOR AL NORMAL

Se produjeron lluvias muy leves en la última semana en la cuenca. Se espera lluvias leves en la cuenca media-baja y lluvias moderadas en la cuenca alta en la semana próxima.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre 2.000 m<sup>3</sup>/s el 27/jul y 500 m<sup>3</sup>/s el 30/jul. El caudal es hoy de 1.900 m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre un máximo de 1.150 m<sup>3</sup>/s los días 27-28/jul y 900 m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumento a 1.100 m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

### CAUDAL INFERIOR AL NORMAL

No se registraron lluvias sobre la cuenca de aporte directo al embalse. No se prevén lluvias en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal aumentó progresivamente en la semana de 8.500 m<sup>3</sup>/s a 11.700 m<sup>3</sup>/s hoy. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** subió con oscilaciones de 8,60 m a 11,70 m hoy. **(El nivel de alerta es 25,00 m).**

**El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo continúa siendo inferior a los 1.000 m<sup>3</sup>/s.**

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó de 8.600 m<sup>3</sup>/s a 11.200 m<sup>3</sup>/s hoy, en un repunte operativo de pocos días. La **descarga** aumentó con fluctuaciones de 8.600 m<sup>3</sup>/s a 13.000 m<sup>3</sup>/s hoy. Volverá a disminuir.

### RÍO PARAGUAY

### CAUDAL EN DESCENSO

No se registraron precipitaciones en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la cuenca media-alta y leves en la cuenca baja del Paraguay.

### Información proveniente de ANA de Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 5,06m el 20/jul a 4,88 m el 27/jul. Se prevé un nivel de 4,80 m para el 03/ago.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 6,20 m el 20/jul a 6,18 m el 27/jul .Se prevé un nivel de 6,16 m para el 03/ago.

**Información de ANNP de Paraguay:**

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajó de 5,27 m a 5,25 m hoy (estable desde el 28/jul). En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 4,70 m a 4,66 m hoy.

**Río Paraguay en Argentina:**

En **PUERTO PILCOMAYO** A partir del 31/mar no se recibieron datos oficiales (**Nivel de Alerta 5,35 m - Nivel de evacuación 6,00 m**). En **FORMOSA** el nivel bajó gradualmente de 5,09 m a 4,98 m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m**).

**RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO NIVELES EN LA FRANJA DE AGUAS BAJAS**

Se registraron lluvias muy leves en el Litoral en la última semana. No se prevé precipitaciones en la próxima semana.

**CORRIENTES:** el nivel bajo gradualmente de 2,34 m a 2,16 m hoy. (**Nivel de alerta 6,50 m- Nivel de evacuación 7,00 m**). No se registraba niveles tan bajos desde septiembre de 2017.

**GOYA:** el nivel bajo gradualmente de 2,53 m a 2,44 m hoy. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

**LA PAZ:** el nivel bajó gradualmente de 2,71 m a 2,55 hoy. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

**SANTA FE:** el nivel bajo gradualmente de 2,26 m a 2,13 m hoy. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

**ROSARIO:** el nivel subió en el primer tramo de la semana de 1,94 m el 25/jul a 2,05 m el 29/jul. Luego baja y el nivel es hoy de 1,84 m (**Nivel de alerta 5,00 m-Nivel de evacuación 5,30 m**).

Se incluye la tabla que resume la tendencia prevista en las escalas del Delta.

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 25/JUL	Promedio Semana al 01/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de AGOSTO	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	2,21	2,45	2,29	-0,16	-1,45	2,26	2,70	3,39
Victoria	2,72	2,84	2,74	-0,10	-0,97	2,58	2,47	2,98
S, Nicolás	1,58	1,69	1,66	-0,03	-1,13	1,49	1,51	2,01
Ramallo	1,40	1,38	1,41	0,03	-1,09	1,29	1,28	1,76
San Pedro	1,40	1,14	1,25	0,11	-0,78	0,94	0,80	1,21
Baradero	1,32	0,93	1,12	0,19	-0,65	0,82	0,60	1,01
Zárate	1,25	0,47	0,75	0,28	-0,05	0,67	0,75	0,86
Paranacito	1,70	0,24	1,29	1,05	-0,16	0,89	0,35	0,68
Ibicuy	0,75	0,36	0,57	0,21	-0,25	0,14	-0,13	0,28
Pto, Ruiz	1,48	1,57	1,57	0,00	-0,73	1,42	1,42	1,93

**RÍO URUGUAY**

**CAUDAL OSCILANTE**

Se observaron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca baja y alta y muy leves en la cuenca media en la semana. Se esperan lluvias muy leves sobre la cuenca en la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre 1.800 m3/s el 28/jul y 700 m3/s ayer. El caudal es hoy de 1.500 m3/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal aumentó de 800 m3/s el 25/jul a 1.300 m3/s el 29/jul. Luego desciende progresivamente y el caudal es hoy de 700 m3/s..

En **SANTO TOMÉ:** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo 1.400 m3/s el 26/jul y un máximo de 1.800 m3/s el 30/jul. El caudal es hoy de 1.600 m3/s.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 2.900 m3/s el 25/jul a 2.800 m3/s el 28/jul. Luego aumenta hasta 3.250 m3/s hoy .

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el descendió de un máximo en la semana de 4.000 m3/s el 25/jul a 3.200 hoy.

**La descarga** fluctuó entre 5.200 m3/s el 28/jul y 3.000 m3/s ayer. El caudal es hoy de 4.000 m3/s.

En **CONCORDIA** el nivel subió de 4,00m el 25/jul a 4,84 m el 28/jul. Luego baja y el nivel es hoy de 3,45 m (**Nivel de Alerta 11,00 m-Nivel de Evacuación 12,50 m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel bajó con oscilaciones en la semana de 2,40m a 2,00 m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló entre un máximo de 1,96m el 27/ago y un mínimo de 1,28 m el 30/jul. El nivel es hoy de 1,88 m. (**nivel de alerta es de 3,50 m- Nivel de Evacuación 3,80 m**).

**Fuentes:** Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 08 DE AGOSTO DE 2018**