



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8772  
19 de septiembre de 2018

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se espera la ocurrencia de lluvias leves a moderadas en la semana próxima.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 7.400 m<sup>3</sup>/s el 12/sep. y un mínimo de 7.100 m<sup>3</sup>/s el 14/sep. El caudal es hoy de 7.400 m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** también fluctuó en la semana entre 5.200 m<sup>3</sup>/s el 16/sep. y 7.100 m<sup>3</sup>/s el 17/sep. El caudal es hoy de 6.000 m<sup>3</sup>/s.

### APORTE INFERIOR AL NORMAL

### RÍO IGUAZÚ

Se produjeron lluvias del orden de 30 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en la cuenca en la semana próxima.

El caudal en **CAPANEMA**, aumento en la semana de 1.500 m<sup>3</sup>/s el 16sep a 1.700 m<sup>3</sup>/s el 17/sep. El caudal es hoy de 1.650 m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal disminuyó con fluctuaciones de 1.300 m<sup>3</sup>/s el 14/sep. a 700 m<sup>3</sup>/s el 18/sep. hoy el caudal es de 1.000m<sup>3</sup>/s.

### APORTE SIN TENDENCIA

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Se registraron lluvias muy leves sobre la cuenca de aporte directo al embalse. Se prevén lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal aumento con fluctuaciones en la semana de 8.400 m<sup>3</sup>/s el 18/sep. a 8.800 m<sup>3</sup>/s hoy. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** bajo con oscilaciones de 9,40 m a 8,60 m. el 17/sep hoy el nivel es de 9,00m (**El nivel de alerta es 25,00 m**).

### CAUDAL BAJO SIN TENDENCIA

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** disminuyó con algunas fluctuaciones de 9.000 m<sup>3</sup>/s el 15/sep. a un caudal mínimo de 8.200m<sup>3</sup>/s el 17 m<sup>3</sup>/s.hoy el caudal es de 8.800m<sup>3</sup>/s. **No se registraban valores tan bajos desde enero de 2009**. La **descarga** disminuyó en la semana de 9.200 m<sup>3</sup>/s el día 13/sep. a 8.600 m<sup>3</sup>/s hoy.

### RÍO PARAGUAY

Se registraron precipitaciones entre 10-25 mm en la cuenca media-alta y de hasta 80 mm en la cuenca baja en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la cuenca en la próxima semana.

### CAUDAL EN LEVE DISMINUCIÓN

#### Información proveniente de ANA de Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el último nivel registrado fue el 27/jul fue de 4,88 m. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 6,10 m el 07/sep. a 6,05 m 14/sep. Se prevé un nivel de 5,97 m para el 21/sep.

### Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajo de 4,92m a 4,86m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó levemente con oscilaciones de 4,64m a 4,63m 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** último nivel oficial registrado fue de 4,98 m el 01/ago. (**Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m**). Se estiman hoy lecturas de 4,35 m en **Pto. Pilcomayo** y de 4,88 m en el **Puerto de Formosa**.

### **RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO**

### **PERSISTENCIA DE LA BAJANTE**

Se registraron lluvias entre 10-30 mm en el norte del Litoral en la última semana. Se prevé precipitaciones moderadas en el Litoral en la próxima semana.

**CORRIENTES:** el nivel bajo de 2,50 m el 12/sep. a 2,18 m hoy. (**Nivel de alerta 6,50 m- Nivel de evacuación 7,00 m**),

**GOYA:** el nivel bajo con oscilaciones de 2,88 m el 12/sep. a 2,44m hoy. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

**LA PAZ:** el nivel bajo de 2,82 m el 12/sep. a 2,54 m hoy. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

**SANTA FE:** el nivel bajó con oscilación de 2,22 m el 15/sep. a 2,12m hoy. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

**ROSARIO:** el nivel bajo con oscilación de 2,10 m el 12/sep. a 1,95m hoy. (**Nivel de alerta 5,00 m-Nivel de evacuación 5,30 m**).

### **Tabla Delta Semanal Miércoles 19/sep/2018**

	Registro 19/sep (m)	Promedio semana al 12/SEP	Promedio Semana al 19/SEP	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE
Diamante	2,20	2,36	2,30	-0,06	-0,77	2,28	2,57	3,34
Victoria	2,72	2,79	2,75	-0,04	-0,59	2,75	2,77	3,09
S, Nicolás	1,52	1,71	1,60	-0,11	-0,65	1,66	1,78	2,11
Ramallo	1,15	1,47	1,32	-0,15	-0,65	1,39	1,51	1,86
San Pedro	1,08	1,30	1,14	-0,16	-0,46	1,24	1,15	1,31
Baradero	0,90	1,15	0,95	-0,20	-0,40	1,07	0,95	1,11
Zárate	0,35	0,68	0,53	-0,15	-0,18	0,73	0,80	0,83
Paranacito	1,48	1,43	1,29	-0,14	0,04	1,15	0,63	0,79
Ibicuy	0,30	0,51	0,36	-0,15	-0,12	0,42	0,22	0,38
Pto, Ruiz	1,50	1,86	1,71	-0,15	-0,19	1,69	1,56	2,01

### **RÍO URUGUAY**

### **SITUACIÓN EN AUMENTO**

Se observaron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca media-alta y del orden de 20 mm en la cuenca baja en la semana. Se esperan moderadas sobre la cuenca en la próxima semana.

*Los caudales subieron por efectos de las lluvias registradas.*

En el **SOBERBIO:** el caudal descendió con fluctuaciones de 3.400 m3/s el 15/sep. a 1.800 m3/s el 18/sep. Hoy el caudal es de 2.400m3/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal descendió de 2.100 m3/s a 1.600m3/s.hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal descendió en la semana de 2.800 m3/s el 12/sep. a 2.000 m3/s el 18/sep. Hoy el caudal es de 2.100m3/s..

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió en la semana de 7.600 m3/s el 12/sep. a 3.900 m3/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal disminuyo con fluctuaciones de 8.800 m3/s a 4.100 m3/s. hoy.

**La descarga** el caudal disminuyo con fluctuaciones de 9.300 m3/s el 12/sep a 4.900 m3/s.el16/sep hoy el caudal es de 5.900m3/s.

En **CONCORDIA** el nivel bajo de 7,30 m a 4,32 hoy. (**Nivel de Alerta 11,00 m-Nivel de Evacuación 12,50 m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel bajo en la semana de 3,10 m el 12/sep. a 2,10 m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajo en la semana con algunas oscilaciones de 2,00m el 15/sep. a 1,28 m hoy. (**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 Yacypetá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 26 DE SEPTIEMBRE DE 2018**