



**CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES**



**RÍO PARANÁ EN BRASIL**

**APORTE EN DISMINUCIÓN**

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca alta del río Paraná y 20-60 mm en la cuenca no regulada del Paraná. No se esperan lluvias para la próxima semana sobre la cuenca no regulada. El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 11.900m<sup>3</sup>/s el 02/sep y mínimo de 11.100m<sup>3</sup>/s el 04/sep. El caudal es hoy de 11.400m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 11.200m<sup>3</sup>/s el 01/sep y un mínimo de 8.700m<sup>3</sup>/s el 04/sep. El caudal es hoy de 8.900m<sup>3</sup>/s. Los niveles de embalse en alta cuenca mantienen una tendencia descendente. El aporte hacia el tramo compartido del río Paraná se mantendrá en el orden de los 11.000m<sup>3</sup>/s en el corto plazo.

**RÍO IGUAZÚ**

**CAUDAL OSCILANTE**

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca última semana. Se prevén lluvias leves en la próxima semana. El caudal en **CAPANEMA**, descendió en el primer tramo de la semana de 2.800m<sup>3</sup>/s a 1.600m<sup>3</sup>/s el 05/sep. Luego aumenta y el caudal es hoy de 2.650m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió de un máximo en la semana de 2.700m<sup>3</sup>/s el 01/sep a 1.600m<sup>3</sup>/s el 06/sep. hoy el caudal aumentó a 2.000m<sup>3</sup>/s. *No se espera repunte significativo.*

**RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO**

**CAUDAL EN DISMINUCIÓN**

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm, en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias leves sobre la cuenca de aporte a este tramo. En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal descendió de 15.100m<sup>3</sup>/s el 31/ago a 12.700m<sup>3</sup>/s el 06/sep. El caudal es hoy de 13.300m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un máximo en la semana de 17,40m el 01/sep a 14,30m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo va reduciéndose gradualmente. El caudal entrante a **Yacyretá** descendió en la semana de 17.600m<sup>3</sup>/s a 14.000m<sup>3</sup>/s hoy. La **descarga** descendió de un máximo de 16.200m<sup>3</sup>/s el 02/sep a 13.800m<sup>3</sup>/s hoy.

**RÍO PARAGUAY**

**TENDENCIA DESCENDENTE PREDOMINANTE**

Se registraron precipitaciones entre 40-80 mm en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico para la próxima semana no prevén lluvias sobre la cuenca.

**Información proveniente de ANA, Brasil:** La evolución de los niveles en nacientes y Pantanal sigue dentro de la franja normal para esta época del año. Actualmente se está definiendo el mínimo estacional, levemente por debajo de los niveles medios mensuales históricos.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 2,82m el 26/ago a 2,60m el 02/sep. Se prevé un nivel de 2,30m para el 09/sep. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,42m el 26/ago a 4,22m el 02/sep. Se prevé un nivel de 4,04m para el 09/sep.

## INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 3,16m a 2,98m ayer. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó gradualmente de 3,45m a 3,33m hoy.

### Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó en el primer tramo de la semana de 3,48m a 3,39m el 04/sep, luego sube y el nivel es hoy de 3,43m. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel subió de 4,08m a 4,61m el 03/sep. Luego baja y el nivel es hoy de 4,12m (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

### OSCILACIÓN NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en el Litoral en la última semana. Se prevén lluvias leves en el centro-norte del litoral en la próxima semana.

**CORRIENTES:** el nivel bajó de 4,49m a 3,86m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

**GOYA:** el nivel bajó de 4,30m a 4,15m hoy. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**).

**LA PAZ:** el nivel subió de 4,10m a 4,52m hoy. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**)

**SANTA FE:** el nivel subió de 2,98m a 3,36m. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**)

**ROSARIO:** el nivel subió de 2,92m el 01/sep a 3,18m hoy. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**)

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

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 31/AGO	Promedio Semana al 07/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	3,71	3,19	3,57	0,38	0,13	3,65	3,19	3,29
Victoria	3,49	3,58	3,51	-0,08	-0,07	3,49	3,06	3,10
S, Nicolás	2,53	2,33	2,45	0,12	-0,10	2,58	2,33	2,45
Ramallo	2,34	2,11	2,24	0,12	-0,02	2,35	2,12	2,25
San Pedro	2,08	1,89	1,95	0,06	0,13	2,08	1,87	2,03
Baradero	1,85	1,70	1,75	0,05	0,20	1,86	1,67	1,83
Zárate	1,20	1,03	1,11	0,08	0,40	0,87	0,80	0,80
Paranacito	2,00	1,76	1,85	0,09	0,55	1,86	1,46	1,61
Ibicuy	1,30	1,00	1,16	0,16	0,52	1,22	0,94	1,10
Pto, Ruiz	2,10	2,18	2,11	-0,07	0,02	2,23	2,23	2,37

(\*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años

## RÍO URUGUAY

### CAUDALES OSCILANTES EN FRANJA NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves en la cuenca en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal disminuyó de 3.700m<sup>3</sup>/s el 31/ago a 1.400m<sup>3</sup>/s el 05/sep. Luego aumenta y el caudal es hoy de 2.000m<sup>3</sup>/s.

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 4.200m<sup>3</sup>/s el 31/ago a 1.700m<sup>3</sup>/s hoy

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 3.600m<sup>3</sup>/s el 31/ago a 4.800m<sup>3</sup>/s el 02/sep. Luego desciende y el caudal es hoy de 2.600m<sup>3</sup>/s.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó de 3.700m<sup>3</sup>/s el 31/ago. a 5.750m<sup>3</sup>/s el 04/sep. Luego desciende y el caudal es hoy de 4.700m<sup>3</sup>/s

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana entre un mínimo de 5.100m<sup>3</sup>/s el 02/sep y un máximo de 7.000m<sup>3</sup>/s el 05/sep. El caudal es hoy de 6.100m<sup>3</sup>/s.

La **descarga** fluctuó en la semana entre 3.200m<sup>3</sup>/s y 5.800m<sup>3</sup>/s el 06/sep. El caudal es hoy de 4.700m<sup>3</sup>/s.

**CONCORDIA** el nivel osciló en la semana entre 4,80m el 31/ago y 3,46m el 05/sep. El nivel es hoy de 4,30m. (**El nivel de alerta es de 11,00m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel osciló entre 2,27m el 01/sep y 2,98m hoy. (**El Nivel de alerta es de 5,30m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel subió gradualmente de 1,40m el 01/sep y 2,48m hoy. (**El nivel de alerta es de 3,50m**).

**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 JUEVES 14 DE SEPTIEMBRE DE 2016**