



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8482  
12 de julio de 2017

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

### APORTE OSCILANTE

No se registraron lluvias en la cuenca en territorio brasileño en la última semana. No se esperan lluvias en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó progresivamente de 8.900m<sup>3</sup>/s el 05/jul a 9.700m<sup>3</sup>/s el 10/jul. Ayer descendió a 9.100m<sup>3</sup>/s y hoy aumentó a 9.500m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 9.500m<sup>3</sup>/s el 06/jul y un mínimo de 7.000m<sup>3</sup>/s el 09/jul. El caudal es hoy de 9.400m<sup>3</sup>/s.

### RÍO IGUAZÚ

### CAUDAL EN DESCENSO

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias muy leves en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió de 2.200m<sup>3</sup>/s el 05/jul a 500m<sup>3</sup>/s el 10/jul. El 11/jul el caudal fue de 2.100m<sup>3</sup>/s y hoy descendió a 1.800m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió con fluctuaciones de 1.600m<sup>3</sup>/s a 1.300m<sup>3</sup>/s hoy.

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

### CAUDALES FLUCTUANTES

No se registraron precipitaciones en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias muy leves en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre 11.900m<sup>3</sup>/s el 08/jul y 10.200m<sup>3</sup>/s el 10/jul. El caudal es hoy de 11.700m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un máximo de 12,40m el 08/jul y 9,80m el 10/jul. Luego sube y el nivel es hoy de 11,20m. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre un máximo de 12.300m<sup>3</sup>/s y un mínimo de 10.900m<sup>3</sup>/s. El caudal es hoy de 11.400m<sup>3</sup>/s. La **descarga** descendió en el primer tramo de la semana de 12.300m<sup>3</sup>/s el 05/jul a 10.400m<sup>3</sup>/s el 09/jul. Luego aumenta y el caudal es hoy 13.300m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARAGUAY

### TENDENCIA NORMAL

No se registraron precipitaciones en la cuenca en la última semana. El pronóstico para la próxima semana no indican lluvias en la cuenca.

### Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 4,28m el 30/jun a 4,38m el 07/jul. Se prevé un nivel de 4,42m para el 14/jul.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel se mantuvo estable en 5,14m. Se prevé que continúe estable para el 14/jul.

## Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió de 4,38m a 4,40m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 3,98m a 3,79m hoy.

## Rio Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** El nivel bajó en la semana de 5,00m a 4,61m hoy (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel también bajó en la semana de 7,06m a 6,57m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**). Se ubica en 0,22m por arriba del nivel registrado en igual fecha de 2016.

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

### **NIVELES EN DESCENSO**

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en el centro-sur de Corrientes y Entre Ríos en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en el Litoral en la próxima semana.

### ***Los niveles bajaron en la semana***

**CORRIENTES:** el nivel bajó gradualmente de 4,33m a 3,65m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**). **Se prevé una tendencia descendente-oscilante.**

**GOYA:** el nivel bajó gradualmente de 4,75m a 4,27m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**). **Se prevé una tendencia descendente.**

**LA PAZ:** el nivel bajó gradualmente de 5,70m a 5,35m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**). **Se prevé una tendencia descendente.**

**SANTA FE:** el nivel bajó gradualmente de **5,34m** a 5,12m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**). **Se prevé una tendencia descendente.**

**ROSARIO:** el nivel subió en el primer tramo de la semana de 4,95m a 5,01m el 08/jul. Luego baja y el nivel es hoy de 4,89m. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**). **Se prevé una tendencia descendente.**

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

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 05/JUL	Promedio Semana al 12/JUL	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JULIO	Promedio esperado para el mes de AGOSTO	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE
Diamante	5.30	5.54	5.41	-0.13	1.48	5.11	4.26	3.98
Victoria	5.30	5.10	5.24	0.15	1.38	4.89	4.21	3.95
S, Nicolás	3.99	3.95	3.97	0.02	1.01	3.80	3.33	3.07
Ramallo	3.67	3.64	3.63	-0.01	0.96	3.52	3.11	2.86
San Pedro	3.05	2.86	2.97	0.12	0.78	2.85	2.65	2.45
Baradero	2.65	2.71	2.65	-0.06	0.76	2.59	2.44	2.25
Zárate	1.15	1.07	1.11	0.04	0.21	1.04	0.92	0.87
Paranacito	2.05	1.85	1.78	-0.07	0.19	1.92	2.12	1.90
Ibicuy	1.90	1.74	1.71	-0.04	0.78	1.75	1.72	1.52
Pto, Ruiz	4.16	3.98	4.07	0.09	1.64	3.84	3.47	3.22

## RÍO URUGUAY

### **EN DISMINUCION**

Se registraron lluvias entre 20-90 mm en la cuenca media-baja en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca media-baja para la próxima semana.

### ***Los caudales descendieron en la semana***

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre un máximo de 1.600m<sup>3</sup>/s el 08/jul y un mínimo de 900m<sup>3</sup>/s el 10/jul. El caudal es hoy de 1.000m<sup>3</sup>/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal aumentó de 1.500m<sup>3</sup>/s el 05/jul a 1.600m<sup>3</sup>/s el 09/jul. Luego desciende hasta 1.100m<sup>3</sup>/s hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal descendió con fluctuaciones de 2.300m<sup>3</sup>/s a 1.700m<sup>3</sup>/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 4.100m<sup>3</sup>/s a 3.200m<sup>3</sup>/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal descendió de 4.800m<sup>3</sup>/s a 3.900m<sup>3</sup>/s hoy.

La **descarga** fluctuó entre 6.500m<sup>3</sup>/s y 2.400m<sup>3</sup>/s. El caudal es hoy de 3.700m<sup>3</sup>/s.

En **CONCORDIA** el nivel bajó con oscilaciones de 4,10m el 05/jul a 3,34m hoy. (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel osciló entre 1,88m y 2,48m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló entre 1,32m el 06/jul y 2,12m hoy. (**El nivel de alerta es de 3,50m- Nivel de Evacuación 3,80m**).

**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 19 DE JULIO DE 2017**