



## SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8683  
09 de mayo de 2018

### CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



## RÍO PARANÁ EN BRASIL

### APORTE OSCILANTE

No se registraron lluvias en toda la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre 9.900 m<sup>3</sup>/s el 05/may y 8.900 m<sup>3</sup>/s el 08/may. El caudal es hoy de 9.000 m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPIÚ** fluctuó en la semana entre 10.300 m<sup>3</sup>/s el 03/may y 7.600 m<sup>3</sup>/s el 05/may. El caudal es hoy de 8.600 m<sup>3</sup>/s.

## RÍO IGUAZÚ

### APORTE INFERIOR AL NORMAL

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

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 2.300 m<sup>3</sup>/s el 04/may y 500 m<sup>3</sup>/s el 07/may. El caudal es hoy de 2.200 m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre 1.600 m<sup>3</sup>/s el 05/may y 600 m<sup>3</sup>/s el 08/may. El caudal es hoy de 900 m<sup>3</sup>/s. En lo que va de mayo promedia unos 1.000 m<sup>3</sup>/s, en el orden del 45% por debajo del promedio mensual desde 1992.

## RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

### EN LEVE DESCENSO

Se registraron precipitaciones entre 10-30 mm en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal descendió con fluctuaciones de un máximo de 11.800 m<sup>3</sup>/s el 02/may a 10.200 m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumentó a 10.800 m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** subió de 11,20 m el 02/may a 12,80 m el 05/may. Luego baja gradualmente y el nivel es hoy de 10,60 m. (**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** fluctuó en la semana entre 12.300 m<sup>3</sup>/s el 03 y 05/may y 10.800 m<sup>3</sup>/s hoy. La **descarga** fluctuó entre 13.100 m<sup>3</sup>/s el 04/may y 10.000 m<sup>3</sup>/s el 06/may. El caudal es hoy de 11.800 m<sup>3</sup>/s.

## RÍO PARAGUAY

### CAUDAL SUPERIOR AL NORMAL

Se registraron precipitaciones entre 10-100 mm en la cuenca media-baja y muy leves en la alta en la cuenca en la última semana. El pronóstico para la próxima semana prevé lluvias muy leves en la cuenca media-alta y lluvias moderadas en la cuenca baja.

### Información proveniente de ANA de Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 4,76 m el 27/abr a 4,81 m el 04/may. Se prevé un nivel de 4,86 m para el 11/may.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,88 m el 27/abr a 5,78 m el 04/may. Se prevé un nivel de 5,71 m para el 11/may.

#### Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió levemente de 4,81 m a 4,85 m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó gradualmente de 4,81 m a 4,74 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**). Se estima hoy una lectura de **4,95 m**. En **FORMOSA** el nivel bajó gradualmente de 6,30 m a 6,03 m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m**).

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

### **NIVELES EN DESCENSO**

Se registraron lluvias muy leves en el norte del Litoral, entre 10-120 mm en el centro y de hasta 200 mm en el sur del mismo en la presente semana. Para la próxima semana se prevé lluvias moderadas a puntualmente fuertes en el centro-sur del Litoral y moderadas en el norte del mismo.

#### **Niveles en descenso en la semana**

**CORRIENTES:** el nivel subió con algunas oscilaciones de 3,63 m a 3,86 m el 07/may. A partir de ese día baja y el nivel es hoy de 3,44 m. (**Nivel de alerta 6,50 m- Nivel de evacuación 7,00 m**).

**GOYA:** el nivel bajó de 3,86 m a 3,66 m 05/may. Luego sube y el nivel es hoy de 3,85 m. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

**LA PAZ:** el nivel bajó con algunas oscilaciones de 4,40 m a 4,30 m hoy. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

**SANTA FE:** el nivel bajó con oscilaciones de 4,04 m a 4,00 m hoy. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

**ROSARIO:** el nivel subió de 4,05 m el 02/may a 4,10 m los días 05-06-07/may. Luego baja y el nivel es hoy de 4,01 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 02/MAY	Promedio Semana al 09/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de MAYO	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO
Diamante	4,29	4,69	4,63	-0,06	0,44	4,10	3,91	4,02
Victoria	4,40	4,26	4,29	0,03	0,17	4,00	3,49	3,54
S, Nicolás	3,20	3,21	3,21	0,00	0,15	3,06	2,72	2,82
Ramallo	2,88	2,84	2,85	0,01	0,12	2,76	2,46	2,57
San Pedro	2,30	2,18	2,22	0,04	0,01	2,25	1,92	2,02
Baradero	2,18	1,90	1,96	0,06	0,05	2,07	1,72	1,82
Zárate	0,75	0,88	0,99	0,11	0,02	0,99	0,87	0,87
Paranacito	1,35	1,27	1,38	0,11	-0,21	1,65	1,39	1,49
Ibicuy	1,15	1,02	1,11	0,09	0,04	1,25	0,98	1,09
Pto, Ruiz	3,50	2,63	2,59	-0,04	-0,06	2,92	2,44	2,49

### **RÍO URUGUAY EVENTO MUY SIGNIFICATIVO SOBRE CUENCA INMEDIATA AL EMBALSE**

Se registraron lluvias de hasta 200 mm en la cuenca baja y leves en la media-alta en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la cuenca media-baja para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal descendió en la semana de 500 m3/s a 400 m3/s ayer y hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal se mantuvo estable en la semana en 700 m3/s.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal descendió con fluctuaciones de 1.100 m3/s a 900 m3/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó de 1.600 m3/s a 2.100 m3/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó con fluctuaciones de 3.100 m3/s a 8.600 m3/s hoy.

**La descarga** también aumentó con fluctuaciones de 2.500 m3/s a 5.800 m3/s hoy.

**Se registra desde ayer una intensificación de las lluvias sobre la cuenca inmediata al embalse que dará lugar a un brusco aumento en el aporte total al mismo.**

En **CONCORDIA** el nivel subió de 1,70 m el 02/may a 5,10 m el 04/may. Luego baja hasta 3,50 m ayer. Hoy subió a 4,96 m. (Nivel de Alerta 11,00 m-Nivel de Evacuación 12,50 m). **Se espera un brusco repunte.**

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel subió de 2,04 m el 03/may a 2,70 m el 06/may. Luego baja y el nivel es hoy de 2,25 m, oscilante dentro de la franja normal. **Volverá repuntar fuertemente.** (Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel subió de 1,88 m el 03/may a 2,42 m el 06/may. Luego baja y el nivel es hoy de 2,08 m (nivel de alerta es de 3,50 m- Nivel de Evacuación 3,80 m). Depende fuertemente de las oscilaciones en el estuario.

**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 16 DE MAYO DE 2018**

