



CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

### APORTE ESTABLE

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca del río Paraná en la última semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en la cuenca concentradas especialmente en el día de hoy.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un mínimo de 9.400m<sup>3</sup>/s y un máximo de 10.400m<sup>3</sup>/s. El caudal es hoy de 9.700m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** disminuyó en el primer tramo de la semana de 10.100m<sup>3</sup>/s a 7.200m<sup>3</sup>/s el 23/abr. Luego fluctuó y el caudal es hoy de 10.300m<sup>3</sup>/s.

### RÍO IGUAZÚ

### CAUDAL ESTABLE

Se registraron lluvias del orden de 80 mm la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió en el primer tramo de la semana de 1.800m<sup>3</sup>/s el 21/abr a 850m<sup>3</sup>/s el 24/abr. Luego aumenta y el caudal es hoy de 1.900m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre 1.200m<sup>3</sup>/s el 22/abr y 900m<sup>3</sup>/s el 23/abr. El caudal es hoy de 1.100m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

### APORTE EN AUMENTO

Se registraron precipitaciones extremas de hasta 300 mm en la cuenca en los últimos 48 horas. Se prevén lluvias leves en la próxima semana,

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** descendió en el primer tramo de la semana de 12.100m<sup>3</sup>/s el 20/abr a 11.300m<sup>3</sup>/s el 23/abr. Luego aumenta hasta alcanzar hoy los 12.700m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un máximo de 13,00m el 21/abr y un mínimo de 12,00m el 24/abr. El nivel es hoy de 12,40m. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó con fluctuaciones de 12.800m<sup>3</sup>/s el 20/abr a 18.500m<sup>3</sup>/s hoy. La **descarga** aumentó también con fluctuaciones de 12.000m<sup>3</sup>/s el 23/abr a 21.600m<sup>3</sup>/s hoy.

### RÍO PARAGUAY

### NIVELES EN ASCENSO

Se registraron precipitaciones de hasta 300 mm en la cuenca baja y entre 40-150 mm en la cuenca media y alta en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca.

#### Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA**. El nivel subió de 1,88m el 14/abr a 2,07m el 21/abr. Se prevé un nivel de 2,36m para el 05/may.  
En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 3,30m el 14/abr. a 3,52m el 21/abr. Se prevé un nivel de 3,94m para el 05/may.

## Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajó de 2,84m el 20/abr 2,81 el 24/abr. Ayer el nivel fue de 2,84m. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió gradualmente en la semana de 2,46m a 2,90m hoy.

## Rio Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** El nivel subió gradualmente en la semana de 2,54m a 3,27m hoy (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel también subió gradualmente en la semana de 4,29m a 5,09m hoy (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**). Se ubica en 2,92m por debajo del nivel registrado en igual fecha de 2016.

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

### ONDA DE REPUNTE

Se registraron lluvias de hasta 300 mm en Misiones, norte de Corrientes y este de Chaco y Formosa, en entre 20-100 mm en el centro-sur de Corrientes, Entre Ríos y Santa Fe en la última semana. Se prevén lluvias leves en el norte del Litoral en la próxima semana.

**CORRIENTES:** el nivel subió con pequeñas oscilaciones en la semana de 3,65m a 4,31m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**)

**GOYA:** el nivel bajó de 4,30m a 3,99m el 22/abr. A partir de ese día subió gradualmente y el nivel es hoy de 4,34m. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**).

**LA PAZ:** el nivel bajó en el primer tramo de la semana de 4,68m el 20/abr a 4,58m el 23/abr. Luego subió gradualmente y el nivel es hoy de 4,68m. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**)

**SANTA FE:** el nivel subió gradualmente de 3,58m a 3,73m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**)

**ROSARIO:** el nivel subió gradualmente de 3,42m el 21/abr a 3,61m ayer. Hoy bajo a 3,53m. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**)

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

### Semanal Tabla Delta 26/abr/2017

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 19/ABR	Promedio Semana al 26/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>ABRIL</u>	Promedio esperado para el mes de <u>MAYO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>JUNIO</u>
Diamante	4.04	3.65	3.96	0.30	-0.17	3.70	4.21	3.98
Victoria	3.62	3.66	3.61	-0.05	-0.49	3.69	3.99	3.79
S, Nicolás	2.72	2.65	2.69	0.04	-0.31	2.60	3.09	2.91
Ramallo	2.40	2.40	2.42	0.03	-0.28	2.33	2.88	2.70
San Pedro	1.88	2.07	2.01	-0.06	-0.12	1.91	2.47	2.29
Baradero	1.69	2.21	1.91	-0.30	0.09	1.81	2.27	2.09
Zárate	0.89	1.21	0.83	-0.39	-0.13	0.83	0.80	0.80
Paranacito	1.60	1.75	1.71	-0.04	0.15	1.52	2.20	2.08
Ibicuy	0.80	1.10	0.99	-0.11	-0.05	0.88	1.42	1.36
Pto, Ruiz	2.30	2.21	2.27	0.06	-0.35	2.23	2.96	3.06

## RÍO URUGUAY

### **CAUDALES EN AUMENTO**

Se registraron lluvias de hasta 250 mm en la cuenca media-alta y entre 20-80 mm en la cuenca baja en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca para la próxima semana.

**Los caudales subieron fuertemente en la semana por las lluvias ocurridas en la cuenca media-alta.**

En el **SOBERBIO:** el caudal descendió de 940m<sup>3</sup>/s el 20/abr a un mínimo de 800m<sup>3</sup>/s ayer, **Hoy aumentó por lluvias locales considerablemente a 3.500m<sup>3</sup>/s.**

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 1.500m<sup>3</sup>/s el 20/abr. a 1.100m<sup>3</sup>/s el 24/abr. **Luego aumenta en forma considerable a 7.000m<sup>3</sup>/s.**

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó con fluctuaciones en la semana de 1.900m<sup>3</sup>/s a **5.800m<sup>3</sup>/s** hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 8.900m<sup>3</sup>/s a 7.800m<sup>3</sup>/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** El caudal descendió de 13.900m<sup>3</sup>/s a 8.900m<sup>3</sup>/s hoy. **La descarga descendió de 13.900m<sup>3</sup>/s a 9.500m<sup>3</sup>/s** ayer. Hoy aumentó a 8.900m<sup>3</sup>/s.

En **CONCORDIA** el nivel bajó gradualmente de 10,10m el 20/abr a 7,64m ayer. Hoy subió a 7,90m. (**Nivel de Alerta, es de 11,00m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel bajó gradualmente de 4,65m. el 12/abr a 3,74m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel oscilo entre un máximo de 2,58m y un mínimo de 2,18m el 25/abr. El nivel es hoy de 2,28m. (**El nivel de alerta es de 3,50m**).

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

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 03 DE MAYO DE 2017**