



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 9.400m³/s y un máximo de 10.400m³/s. El caudal es hoy de 9.700m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** disminuyó en el primer tramo de la semana de 10.100m³/s a 7.200m³/s el 23/abr. Luego fluctuó y el caudal es hoy de 10.300m³/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 1.800m³/s el 21/abr a 850m³/s el 24/abr. Luego aumenta y el caudal es hoy de 1.900m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre 1.200m³/s el 22/abr y 900m³/s el 23/abr. El caudal es hoy de 1.100m³/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 12.100m³/s el 20/abr a 11.300m³/s el 23/abr. Luego aumenta hasta alcanzar hoy los 12.700m³/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 12.800m³/s el 20/abr a 18.500m³/s hoy. La **descarga** aumentó también con fluctuaciones de 12.000m³/s el 23/abr a 21.600m³/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 940m³/s el 20/abr a un mínimo de 800m³/s ayer, **Hoy aumentó por lluvias locales considerablemente a 3.500m³/s.**

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 1.500m³/s el 20/abr. a 1.100m³/s el 24/abr. **Luego aumenta en forma considerable a 7.000m³/s.**

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó con fluctuaciones en la semana de 1.900m³/s a **5.800m³/s** hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 8.900m³/s a 7.800m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** El caudal descendió de 13.900m³/s a 8.900m³/s hoy. **La descarga descendió de 13.900m³/s a 9.500m³/s** ayer. Hoy aumentó a 8.900m³/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