



CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca no regulada del Paraná, Paranapanema, Ivai y Piquiri en territorio brasileño en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca no regulada, Paranapanema, Ivai y Tiete durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en el primer tramo de la semana de 8.600m³/s el 18/oct a 10.800m³/s el 22/oct. A partir de ese día desciende y el caudal es hoy 8.600m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió con fluctuaciones en el primer tramo de la semana de 9.800m³/s el 18/oct a 7.400m³/s el 22/oct. El 23/10 aumentó a 10.250m³/s y luego descendió hasta 8.600m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDALES EN LEVE AUMENTO

Se registraron lluvias entre 40-160 mm en la cuenca media-baja en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, aumentó de un mínimo de 1.750m³/s el 19/oct a 3.400m³/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal aumento de 1.400m³/s el 18/oct a un máximo de 2.300m³/s hoy.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN ASCENSO-OSCILANTE

Se registraron precipitaciones entre 80-300 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó entre un mínimo de 12.300m³/s el 22/oct y un máximo de 12.900m³/s el 23/oct. Ayer y hoy el caudal fue de 12.700m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un máximo de 14,20m el 19/oct y un mínimo de 12,10m el 22/oct. El nivel es hoy de 14,10m (**El nivel de alerta es 25,00m**).

Por las lluvias mencionadas, el aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo creció alcanzando hoy 5.400 m³/s, redondeando el pico de la respuesta de la cuenca de aporte al tramo. No se espera un nuevo repunte en el corto plazo.

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre un mínimo de 13.800m³/s el 18/oct y un máximo de 20.500m³/s el 22/oct. El caudal es hoy de 16.500m³/s. La **descarga** aumentó de un caudal mínimo en la semana de 13.800m³/s el 18/oct a un máximo de 20.100m³/s el 22/oct. Luego desciende hasta 16.700m³/s hoy. Se espera un acotado repunte en los próximos días.

RÍO PARAGUAY

DESCENSO PREDOMINANTE

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en la cuenca en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias moderadas en la cuenca media-alta y puntualmente fuertes en la cuenca baja.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 2,09m el 13/oct a 1,72m el 20/oct. Se prevé un nivel de 1,45m para el 27/oct.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 3,94m el 13/oct a 3,58m el 20/oct. Se prevé un nivel de 3,32m para el 27/oct.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajó con oscilaciones de 2,42m a 2,32m ayer. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 3,78m a 2,56m ayer.

Río Paraguay en Argentina:

EN DESCENSO

En **PUERTO PILCOMAYO** A partir del día 12/oct no se tiene registro de nivel. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel bajó gradualmente de 3,65m 19/oct a 3,40m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN ASCENSO

Se registraron lluvias entre 80-300 mm en el Misiones y norte de Corrientes y entre 20-80 mm en el resto del Litoral. Se prevén lluvias leves a moderadas en el centro-sur del Litoral y puntualmente fuertes en el norte del mismo para los próximos siete días.

CORRIENTES: el nivel bajó el primer tramo de la semana de 3,98m el 18/oct a un mínimo de 3,50m el 21/oct. Luego sube hasta 4,13m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel osciló en la semana entre un máximo de 4,05m el 18/oct y un mínimo de 3,70m ayer. Hoy subió a 3,80m (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

LA PAZ: el nivel subió en el primer tramo de la semana de 3,76m el 18/oct a 4,10m el 21/oct. Luego baja y el nivel es hoy de 3,95m. (Estable desde el día 08/oct). (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

SANTA FE: el nivel subió de 2,75m el 18/oct a 3,18m ayer y hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

ROSARIO: el nivel subió de 2,61m el 18/oct a 3,07m 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 18/OCT	Promedio Semana al 25/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE	Promedio esperado para el mes de DICIEMBRE
Diamante	3,45	2,93	3,37	0,44	0,17	3,09	3,74	4,07
Victoria	3,14	3,11	3,11	0,00	-0,27	3,15	3,49	3,75
S, Nicolás	2,39	2,14	2,31	0,17	0,06	2,22	2,73	2,77
Ramallo	2,12	1,88	2,09	0,21	0,12	1,99	2,52	2,56
San Pedro	1,66	1,65	1,70	0,05	0,14	1,66	2,16	2,27
Baradero	1,52	1,53	1,71	0,18	0,41	1,59	1,96	2,07
Zárate	0,65	0,95	0,96	0,01	0,28	0,84	0,87	0,87
Paranacito	1,65	1,60	1,83	0,23	0,42	1,60	1,70	1,75
Ibicuy	0,70	0,79	0,90	0,11	0,26	0,79	1,23	1,34
Pto, Ruiz	2,39	1,90	2,12	0,22	0,10	2,23	2,42	2,62

RÍO URUGUAY

ACOTADO REPUNTE

Se registraron lluvias entre 50-200 mm en la cuenca media-alta y entre 20-150 mm en la cuenca baja en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca media-alta y lluvias leves a moderadas en la baja para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre un mínimo de 2.050m³/s el 20/oct y un máximo de **10.550m³/s** el 23/oct. Luego desciende y el caudal es hoy de 4.200m³/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal fluctuó entre un mínimo de 2.100m³/s el 19/oct y un máximo de **13.000m³/s** el 23/oct. Luego desciende y el caudal es hoy de 5.500m³/s.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal aumentó de un mínimo de 3.200m³/s el 20/oct a un máximo en la semana de **10.700m³/s** hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió en el primer tramo de la semana de 8.800m³/s el 18/oct a 6.700m³/s el 22/oct. Luego aumenta hasta **10.400m³/s** hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana entre un máximo de 11.900m³/s el 20/oct y 8.700m³/s el 23/oct. El caudal es hoy de 10.200m³/s.

La **descarga** aumentó con fluctuaciones de un mínimo de 8.300m³/s el 18/oct a **11.100m³/s** hoy.

En **CONCORDIA** el nivel subió con oscilaciones de un mínimo de 7,20m el 18/oct a 8,50m hoy. (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió de un mínimo de 3,04m el 18/oct a 4,50m el 22/oct. Luego baja hasta 4,32m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel subió de un mínimo de 1,62m el 18/oct y un máximo de 2,78m el 23/oct. Luego baja hasta 2,36m. **(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 01 DE NOVIEMBRE DE 2017

