



CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca del Paraná en la última semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en el primer tramo de la semana de 10.950m³/s el 06/dic a 13.300m³/s el 10/dic. Luego disminuye y el caudal es hoy de 12.600m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió en el primer tramo de la semana de 13.600m³/s el 06/dic a 10.400m³/s el 10/dic. Luego aumentó a 11.700m³/s ayer y hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL NORMAL

Se registraron lluvias entre 40-80 mm en la cuenca baja y del orden de 20 mm en el resto de la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un máximo de 2.500m³/s el 08/dic y un mínimo de 1.800m³/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.300m³/s el 06/dic y un mínimo de 1.400m³/s el 11/dic. El caudal es hoy de 1.800m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

OSCILANTE

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

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal descendió en el primer tramo de la semana de 16.800m³/s a 14.200m³/s el 10/dic. Luego aumenta y el caudal es hoy de 14.700m³/s. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** osciló en la semana entre un máximo de 17,30m el 08/dic y un mínimo de 14,10m el 11/dic. El nivel es hoy de 15.90m. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo alcanza hoy unos 1.800m³/s reacciona con normalidad ante las últimas lluvias leves.

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó entre un máximo de 17.700m³/s el 07/dic y un mínimo de 15.000m³/s el 11/dic. El caudal es hoy de 15.400m³/s. La **descarga** descendió con fluctuaciones de un máximo de 17.400m³/s el 07/dic a un mínimo de 15.300m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

CAUDAL NORMAL

Se registraron precipitaciones de hasta 170 mm en la cuenca alta, entre 20-80 mm en la cuenca media y nulas en la parte baja en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias leves en la cuenca,

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 1,19m el 01/dic a 1,54m el 08/dic. Se prevé un nivel de 1,52m para el 15/dic.
En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 3,08m el 01/dic a 3,92m el 08/dic. Se prevé un nivel de 3,93m para el 15/dic.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió gradualmente de 1,85m a 2,38m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió con algunas oscilaciones de 3,37m a 3,58m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

TRAMO INFERIOR SIN TENDENCIA

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 subió gradualmente en la semana de 4,51m a 4,73m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN DESCENSO

No se registraron lluvias en el Litoral. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en el Litoral para la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajo con algunas oscilaciones de 4,44m el 06/dic a un mínimo de 4,18m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel bajo gradualmente de 4,40m a 4,22m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

LA PAZ: el nivel bajo con oscilaciones de 4,63m a 4,50m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

SANTA FE: el nivel bajo gradualmente de 3,78m a 3,71m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

ROSARIO: el nivel bajo gradualmente de 3,68m el 06/dic a 3,52m el 12/dic. Hoy el nivel subió a 3,58m. (**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 06/DIC	Promedio Semana al 13/DIC	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de DICIEMBRE	Promedio esperado para el mes de ENERO	Promedio esperado para el mes de FEBRERO
Diamante	4.01	4.16	4.07	-0.09	1.05	3.97	4.19	4.56
Victoria	3.66	3.64	3.68	0.04	0.37	3.66	3.91	4.28
S, Nicolás	2.84	2.85	2.80	-0.05	0.65	2.75	2.75	3.10
Ramallo	2.53	2.53	2.48	-0.05	0.58	2.46	2.54	2.89
San Pedro	2.06	2.00	2.02	0.01	0.49	1.94	1.91	2.26
Baradero	1.75	1.79	1.78	-0.01	0.48	1.73	1.71	2.06
Zárate	1.25	1.03	1.14	0.11	0.44	0.96	0.87	0.87
Parnacito	1.50	1.48	1.49	0.00	0.17	1.44	1.42	1.65
Ibicuy	0.80	0.89	0.95	0.06	0.44	0.85	1.03	1.15
Pto, Ruiz	2.26	2.18	2.11	-0.07	0.21	2.32	3.12	3.58

RÍO URUGUAY

EN DESCENSO

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal disminuyó de 1.100m³/s el 06/dic a 700m³/s hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal disminuyó de 1.400m³/s el 07/dic a 800m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal disminuyó de 1.750m³/s a 1.400m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 2.900m³/s a 2.100m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó en la semana de 3.100m³/s a 1.900m³/s hoy.

La descarga disminuyó con fluctuaciones de 4.700m³/s el 06/dic a 1.300m³/s el 11/dic. Hoy el caudal es de 2.100m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel bajo con oscilaciones de 3,86m el 08/dic a 1,70m el 11/dic. Hoy el nivel es de 2,06m (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajó en el primer tramo de la semana de 1,98m el 06/dic a 1,55m el 10/dic. Luego sube a 2,50m ayer. Hoy el nivel es de 1,60m. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre un mínimo de 1.34m el 07/dic y un máximo de 2,50m el 12/dic. El nivel es hoy de 1,46m. (**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 20 DE DICIEMBRE DE 2017