



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8620
31 de enero de 2018

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE EN DISMINUCIÓN

Se registraron lluvias entre 20-100 mm en cuenca en la última semana, con máximos de hasta 150 mm. Se esperan lluvias leves en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió gradualmente en la semana de 18.000m³/s a 14.100m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió de un máximo en la semana de 18.100m³/s el 26/ene a 14.000m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en la cuenca. Se esperan lluvias leves en la cuenca durante la próxima semana. El caudal en **CAPANEMA**, descendió en el primer tramo de la semana de 2.000m³/s a 1.000m³/s el 28/ene. Luego aumenta y el caudal es hoy de 2.100m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió en el primer tramo de la semana de 1.800m³/s a 900m³/s el 28/ene. Luego aumenta y el caudal es hoy de 1.400m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones entre 40-100 mm en la última semana. Se prevén lluvias leves en la próxima semana. En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal descendió con fluctuaciones de un máximo de 20.700m³/s a un mínimo de 17.000m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** bajó con oscilaciones de 21,60m a 17,40m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se estima hoy en unos 700m³/s, sin tendencia.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió progresivamente en la semana de 24.900m³/s a 18.400m³/s hoy. La **descarga** también descendió de 24.900m³/s a 18.100m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

CRECIDA ACOTADA

Se registraron precipitaciones entre 40-150 mm en la cuenca media-baja y de entre 40-100 mm en la cuenca alta en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias leves en la cuenca baja y leves a moderadas en la cuenca media-alta.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 3,20m el 19/ene a 3,24m el 26/ene. Se prevé un nivel de 3,45m para el 02/feb.
En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,55m el 19/ene a 5,53m el 26/ene. Se prevé un nivel de 5,68m para el 02/feb.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió de 3,86m a 3,90m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 5,70m a 5,30m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

DEFINIENDO EL PICO

Las fuertes lluvias ocurridas hicieron que se supere el nivel de de evacuación en Puerto Pilcomayo.

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió gradualmente de **6,19m** a **6,32m** ayer y hoy. (Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m). En **FORMOSA** el nivel subió gradualmente de 7,16m a 7,66m hoy. (Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

PROPAGACIÓN DE CRECIDA

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en el norte de Corrientes, Misiones y centro del país. Para la próxima semana se prevé lluvias leves en el Litoral.

Para la próxima semana se prevé lluvias superiores a los 150mm en el norte del país (incluyendo noroeste y centro-norte del litoral).

CORRIENTES: el nivel subió de 6,28m a **6,60m** el 26/ene. Luego baja y el nivel es hoy de 6,40m. (Nivel de alerta 6,50m-Nivel de evacuación 7,00m).

GOYA: el nivel subió gradualmente de **5,33m** a **5,60m** hoy. (Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m).

LA PAZ: el nivel subió gradualmente de 5,07m a 5,52m hoy. (Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m).

SANTA FE: el nivel subió gradualmente de 3,73m a 4,00m hoy. (Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m).

ROSARIO: el nivel subió gradualmente de 3,51m a 3,78m 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 24/ENE	Promedio Semana al 31/ENE	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de FEBRERO	Promedio esperado para el mes de MARZO	Promedio esperado para el mes de ABRIL
Diamante	4,45	4,09	4,33	0,24	0,90	4,69	4,35	3,98
Victoria	3,52	3,51	3,53	0,02	-0,10	4,17	4,14	3,78
S, Nicolás	2,89	2,64	2,82	0,18	0,41	3,25	3,09	2,74
Ramallo	2,54	2,32	2,50	0,18	0,39	2,95	2,87	2,53
San Pedro	1,92	1,72	2,01	0,30	0,35	2,29	2,20	1,90
Baradero	1,70	1,57	1,81	0,24	0,42	2,09	2,00	1,70
Zárate	0,90	0,95	1,00	0,05	0,11	0,87	0,90	0,95
Paranacito	1,20	1,15	1,54	0,39	0,11	1,76	1,57	1,37
Ibicuy	0,80	0,66	1,04	0,39	0,31	1,18	1,05	0,97
Pto, Ruiz	2,16	2,08	2,15	0,07	0,01	2,56	2,76	2,73

RÍO URUGUAY

CAUDALES EN ACOTADO AUMENTO

Se registraron lluvias entre 40-120 mm en la cuenca media-alta en la última semana. Se prevén lluvias leves en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre un máximo de 5.100m³/s el 26/ene y un mínimo de 2.000m³/s el 30/ene. El caudal es hoy de 2.300m³/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 4.200m³/s a 5.600m³/s el 27/ene. Luego desciende hasta 1.900m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal aumentó de 2.900m³/s el 24/ene a 7.100m³/s el 29/ene. Luego desciende hasta 4.750m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó progresivamente en la semana de 4.200m³/s a 8.800m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumentó progresivamente en la semana de 3.200m³/s a 8.700m³/s hoy.

La descarga aumentó con algunas fluctuaciones de 5.800m³/s a 6.900m³/s hoy

En **CONCORDIA** el nivel osciló entre un mínimo de 2,50m el 26/ene y un máximo de 5,98m hoy. (Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló entre un máximo de 2,44m el 25/ene y 1,54m el 28/ene. El nivel es hoy de 1,82m. (Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre un máximo de 2,44m el 25/ene y 1,22m el 28/ene. El nivel es hoy de 1,40m.. **(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 07 DE FEBRERO DE 2018

