



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8339
07 de diciembre de 2016

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ACOTADO

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en gran parte de la cuenca y máximos puntuales de hasta 170 mm en las nacientes en la semana pasada. Se esperan lluvias moderadas y puntualmente intensas en la cuenca no regulada para la próxima semana sobre la cuenca.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió de 10.300m³/s el 30/nov a 9.300m³/s el 02/dic. Luego aumenta progresivamente hasta 11.850m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió en el primer tramo de la semana de 11.200m³/s el 30/nov a 8.600m³/s el 04/dic. Luego aumenta a 11.000m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente intensas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió con fluctuaciones de 2.000m³/s el 30/nov a 1.500m³/s el 05/dic. Luego aumenta a 2.300m³/s ayer y hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana entre 1.700m³/s y 1.100m³/s el 05/dic. El caudal es hoy de 1.500m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias moderadas a puntualmente intensas sobre la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú fluctuó en la semana entre un caudal mínimo de 12.500m³/s y un caudal máximo de 13.700m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de 14,40m a 12,70m el 05/dic. Luego aumenta y el nivel es hoy de 14,30m. **(El nivel de alerta es 25,00m).**

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo aumentaría acotadamente en los próximos días.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de 14.000m³/s a 13.300m³/s los días 04-05/dic. Luego asciende a 14.200m³/s hoy. La **descarga** fluctuó en la semana entre 14.200m³/s y 12.800m³/s 03/dic. El caudal es hoy de 13.600m³/s.

RÍO PARAGUAY

NIVELES EN FRANJA NORMAL DE OSCILACIÓN

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico para la próxima semana lluvias moderadas en las nacientes y puntualmente intensas en la cuenca media-baja sobre la cuenca.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 0,61m el 25/nov a 0,58m el 02/dic. Se prevé un nivel de 0,55m para el 09/dic. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 2,36m a 2,41m el 02/dic. Se prevé un nivel de 2,42m para el 09/dic.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal subió de 1,49m y 1,52m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 1,98m y 1,96m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó de 2,05m el 01/dic a 1,88m hoy. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel osciló entre 3,54m el 30/nov y 3,38m 03/dic. El nivel es hoy de 3,45m. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

La evolución de niveles en el tramo inferior se ubica dentro de la franja normal de oscilación para esta época del año.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO **NIVELES EN FRANJA NORMAL DE OSCILACIÓN**

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en el centro-norte del Litoral en la última semana. Se prevén lluvias leves en el sur del Litoral y moderadas a puntualmente intensas en el centro-norte en la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel subió con oscilaciones de 3,29m a 3,64m el 05/dic. Luego baja y el nivel ayer y hoy es de 3,53m. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel osciló entre un mínimo de 2,51m y 3,72m el 06/dic. El nivel es hoy de 3,67m. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**).

LA PAZ: el nivel subió gradualmente en la semana de 3,64m a 3,88m hoy. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**).

SANTA FE: el nivel bajó de 3,28m a 2,98m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**)

ROSARIO: el nivel bajó de 3,22m a 2,93m ayer y 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 30/NOV	Promedio Semana al 07/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	3,31	3,59	3,34	-0,25	-0,26	3,32	3,23	4,00
Victoria	3,47	3,58	3,51	-0,07	-0,22	3,41	3,10	3,81
S, Nicolás	2,19	2,51	2,28	-0,23	-0,31	2,29	2,23	2,85
Ramallo	1,90	2,26	2,02	-0,24	-0,29	2,07	2,02	2,64
San Pedro	1,58	1,62	1,55	-0,07	-0,28	1,57	1,66	2,42
Baradero	1,30	1,51	1,31	-0,20	-0,26	1,35	1,46	2,22
Zárate	1,40	0,67	0,60	-0,07	-0,32	0,75	0,80	0,80
Paranacito	1,00	1,31	1,05	-0,26	-0,44	1,17	1,44	2,20
Ibicuy	0,55	0,71	0,61	-0,10	-0,24	0,62	0,73	1,49
Pto, Ruiz	1,80	2,08	1,96	-0,12	-0,21	2,02	2,25	3,08

(*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años

RÍO URUGUAY

CUENCA EN ESTADO NORMAL

Se registraron lluvias leves en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves en la cuenca en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió con fluctuaciones en la semana de 1.850m³/s el 01/dic a 1.100m³/s hoy

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 1.600m³/s el 01/dic a 700m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de un mínimo de 1.300m³/s el 01/dic a 1.900m³/m³/s el 06/dic. El cauda es hoy de 1.600m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió en el primer tramo de la semana de 3.200m³/s a 2.200m³/s el 03/dic. Luego aumenta progresivamente y el caudal es hoy de 3.150m³/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** descendió progresivamente en el primer tramo de la semana de 3.050m³/s a 2.200m³/s el 04/dic. Luego aumenta y el caudal es hoy de 2.800m³/s. La **descarga** aumentó de 3.200m³/s a 5.300m³/s el 03/dic. Luego baja con algunas fluctuaciones y el caudal es hoy de 3.500m³/s.

CONCORDIA el nivel subió en el primer tramo de la semana de 2,72m el 30/nov a 4,04m el 03/dic. Luego baja gradualmente y el nivel es hoy de 3,50m. (**El nivel de alerta es de 11,00m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló entre 1,28m y 1,80m. El nivel es hoy de 1,64m (**El Nivel de alerta es de 5,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre 0,96m el 03/dic y 1,40m el 30/nov y hoy (**El nivel de alerta es de 3,50m**).

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 MIERCOLES 14 DICIEMBRE DE 2016