



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8357
04 de enero de 2017

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ACOTADO

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca en la semana pasada, con máximos de hasta 160 mm en la cuenca del Paranapanema. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca para la próxima semana sobre la cuenca. El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en la semana con fluctuaciones de 10.300m³/s a 12.900m³/s el 04/ene. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 8.600m³/s el 01/ene y 11.800m³/s el 04/ene.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente intensas en la próxima semana, El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 1.500m³/s y 2.400m³/s. El caudal es hoy de 1.800m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana entre 1.800m³/s el 31/dic y 1.500m³/s el 02/ene. El caudal es hoy de 1.600m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron precipitaciones entre 40-100 mm en la cuenca en la semana pasada. Se prevén lluvias puntualmente moderadas en la próxima semana, En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó entre 12.400m³/s el 01/ene y 14.500m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un máximo de 14,90m el 29/dic a 13,40m el 03/ene. El nivel es hoy de 13,60m. (El nivel de alerta es 25,00m).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantendría acotado en los próximos días.

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre 15.000m³/s 01/ene y 13.300m³/s ayer. El caudal es hoy de 13.800m³/s. La **descarga** fluctuó en la semana entre 14.500m³/s el 01/ene y 14.200m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

ACENTUADO DESCENSO

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la cuenca media-baja (en la porción oriental de la cuenca) y de hasta 100 mm en la cuenca alta en la semana pasada. El pronóstico para la próxima semana es de lluvias leves a moderadas en la cuenca.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 0,79m el 23/dic a 0,91m el 30/dic. Se prevé un nivel de 1,04m para el 13/ene.
 En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 2,62m 23/dic a 2,60m el 30/dic. Se prevé un nivel de 2,82m para el 13/ene.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal subió de 1,81m a 1,85m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 2,53m a 2,25m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

Con la mejora sensible regional, debido a la disminución de las lluvias, se observa un **brusco descenso** en el caudal entrante al tramo inferior del río. En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó fuertemente de 4,58m a 2,97m hoy (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). El descenso de 0,51m registrado de ayer a hoy es el **máximo descenso** en 24hs de la historia registrada en esta escala hidrométrica. En **FORMOSA** el nivel bajó gradualmente de 6,03m a 5,20m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO NIVELES EN FRANJA NORMAL DE OSCILACIÓN

Se registraron lluvias de hasta 80 mm en Misiones y entre 20-100 mm en Entre Ríos y Santa Fe en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente intensas en el Litoral en la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajó de 4,41m el 28/dic y 4,18m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel bajo de 4,43m a 4,22m hoy. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**).

LA PAZ: el nivel subió de 4,56m a 4,68m el 31/dic. Luego baja gradualmente y el nivel es hoy de 4,60m. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**)

SANTA FE: el nivel subió de 3,62m a 3,91m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**)

ROSARIO: el nivel subió con fluctuaciones de 3,46m a 3,63m 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.

Semanal Tabla Delta 04/ene/2017

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 28/DIC	Promedio Semana al 04/ENE	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de ENERO	Promedio esperado para el mes de FEBRERO	Promedio esperado para el mes de MARZO
Diamante	4,20	3,68	4,08	0,40	0,67	3,92	4,01	4,25
Victoria	3,53	3,29	3,47	0,18	-0,21	3,47	3,82	4,06
S. Nicolás	2,89	2,46	2,78	0,32	0,35	2,66	2,85	3,20
Ramallo	2,65	2,16	2,51	0,35	0,36	2,45	2,64	2,99
San Pedro	1,98	1,73	1,99	0,26	0,29	2,05	2,41	2,78
Baradero	2,00	1,58	2,04	0,46	0,61	1,88	2,21	2,58
Zárate	0,80	0,61	0,85	0,24	0,00	0,81	0,80	0,80
Paranacito	1,20	1,33	1,40	0,07	-0,05	1,71	2,20	2,56
Ibicuy	0,80	0,69	0,92	0,23	0,20	1,04	1,48	1,85
Pto. Ruiz	2,50	1,80	2,42	0,62	0,35	2,46	3,08	3,33

(*): 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 PROBABLE REPUNTE EN EL CAUDAL ENTRANTE AL EMBALSE

Se registraron lluvias entre 20-80mm en la cuenca baja y en la alta en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente intensas en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió de 1.000m³/s el 28/dic a 830m³/s el 30/dic. A partir de ese día subió hasta 1.800m³/s hoy.

En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó en la semana entre 870m³/s el 31/dic y 2.100 el 03/ene. El caudal es hoy de 1.850m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 1.500m³/s el 30/dic a 3.100m³/m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó gradualmente en la semana de 3.300m³/s a 4.900m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó progresivamente de 3.400m³/s el 29/dic a 4.200m³/s hoy. La **descarga** fluctuó entre 6.000 el 31/dic y 1.600m³/s el 02/ene. El caudal es hoy de 3.700m³/s.

CONCORDIA el nivel osciló en la semana entre un mínimo de 2,20m y 4,90m el 03/ene. El nivel es hoy de 3,10m. (**El nivel de alerta es de 11,00m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló entre 1,72m y 2,14m. El nivel es hoy de 2,12m. (**El Nivel de alerta es de 5,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre 2,20m y 1,44m. El nivel es hoy de 1,92m. (**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 11 DE ENERO DE 2017