



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8266
24 de agosto de 2016

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE EN ACOTADO Y FUGAZ AUMENTO

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca alta del río Paraná, 40-100 mm en la cuenca no regulada del Paraná y Paranapanema, con algunos puntos cercanos a los 150 mm. Se esperan lluvias leves a moderadas para la próxima semana sobre la cuenca no regulada.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó progresivamente en la semana de 10.200m³/s a 14.950m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un mínimo de 8.700m³/s el 21/ago y un máximo de 15.400m³/s hoy.

Los niveles de embalse en alta cuenca mantienen una tendencia descendente, acentuada en los últimos días. El aporte hacia el tramo compartido del río Paraná se mantendrá en el orden de los 15.000m³/s en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en la cuenca media-baja y de hasta 150 mm en la cuenca alta última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 1.900m³/s y 4.050m³/s el 22/ago. El caudal es hoy de 2.900m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal aumentó progresivamente de 1.200m³/s a 3.300m³/s ayer. Hoy descendió a 3.000m³/s.

No se espera repunte significativo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN FUGAZ AUMENTO

Se registraron precipitaciones leves, del orden de 20 mm, en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias leves a moderadas sobre la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre 12.300m³/s el 21/ago y 18.300m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** subió con oscilaciones de 13,80m a 19,60m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene acotado. No se prevé incrementos significativos en ese aporte.

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó con algunas fluctuaciones de 13.300m³/s a 17.500m³/s hoy. La **descarga** también aumentó con algunas fluctuaciones 13.700m³/s a 17.700m³/s hoy. Se espera una gradual disminución desde el 27/ago.

RÍO PARAGUAY

TENDENCIA DESCENDENTE PREDOMINANTE

Se registraron precipitaciones del orden de 20 mm en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias leves a puntualmente sobre la cuenca media-baja.

Información proveniente de ANA, Brasil: La evolución de los niveles en nacientes y Pantanal sigue dentro de la franja normal para esta época del año, levemente por debajo de los niveles medios mensuales históricos.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 3,27m el 12/ago a 3,08m el 19/ago. Se prevé un nivel de 2,87m para el 26/ago.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,64m el 12/ago a 4,56m el 19/ago. Se prevé un nivel de 4,37m para el 26/ago.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 3,60m a 3,40m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel quedó oscilando temporariamente en el orden de 3,65m. Retomará el descenso.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó gradualmente de 3,58m a 3,52m hoy. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel bajó de 4,10m a 3,99m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

PROPAGACIÓN DE LEVE REPUNTE

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en el norte del Litoral en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en el sur del Litoral y leves a puntualmente moderadas en el centro-norte en la semana próxima.

CORRIENTES: el nivel subió gradualmente de 3,12m el 18/ago a 3,51m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel bajó de 3,35m el 17/ago a 3,17m el 20/ago. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 3,46m. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**).

LA PAZ: el nivel bajó de 3,61m a 3,46m 21-22/ago. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 3,56m. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**).

SANTA FE: el nivel bajó de 3,09m a 3,00m el 20/ago. Sin datos hasta hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

ROSARIO: el nivel bajó de 3,30m a 2,90m 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 17/AGO	Promedio Semana al 24/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de AGOSTO	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	3,12	3,59	3,21	-0,37	-0,23	3,55	3,13	2,77
Victoria	3,64	3,79	3,76	-0,03	0,18	3,85	3,34	2,70
S, Nicolás	2,28	2,74	2,43	-0,31	-0,12	2,70	2,25	1,93
Ramallo	2,03	2,49	2,20	-0,28	-0,06	2,46	2,02	1,72
San Pedro	1,75	2,07	1,85	-0,22	0,03	2,08	1,70	1,48
Baradero	1,50	1,89	1,65	-0,24	0,10	1,90	1,51	1,28
Zárate	0,40	0,80	0,77	-0,03	0,06	0,88	0,80	0,80
Paranacito	1,50	1,66	1,65	-0,01	0,35	1,69	1,34	1,17
Ibicuy	0,70	1,07	0,96	-0,11	0,32	1,13	0,87	0,76
Pto, Ruiz	2,44	2,80	2,48	-0,32	0,38	2,81	2,45	1,97

(*): 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

CAUDALES OSCILANTES EN FRANJA NORMAL

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

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 1.500m³/s el 18/ago y 5.400m³/s el 22/ago. El caudal es hoy de 4.000m³/s.

En **SAN JAVIER** el caudal aumentó de un mínimo en la semana de 900m³/s el 17/ago a un máximo de 5.200m³/s el 23/ago. El caudal es hoy de 4.700m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó gradualmente de mínimo en la semana de 1.400m³/s el 18/ago a un máximo de 4.700m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió gradualmente en el primer tramo de la semana de 2.300m³/s el 17/ago. a 2.100m³/s el 21/ago. Luego aumenta y el caudal es hoy de 4.200m³/s.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** descendió progresivamente de 2.500m³/s a 1.900m³/s el 22/ago. Luego aumenta y el caudal es hoy de 3.200m³/s.

La **descarga** fluctuó en la semana entre un caudal mínimo de 1.800m³/s el 18/ago y un máximo de 3.950m³/s hoy.

CONCORDIA el nivel osciló en la semana entre 2,00m el 18/ago y 3,52m el 21/ago. El nivel es hoy de 3,10m. (**El nivel de alerta es de 11,00m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló en la semana entre 1,25m el 19/ago y 2,26m el 21/ago. El nivel es hoy de 1,50m.. (**El Nivel de alerta es de 5,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló en la semana entre 2,14m el 21/ago y 1,18m el 23/ago. El nivel es hoy de 1,30m. (**El nivel de alerta es de 3,50m**).

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacypretá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 31 DE AGOSTO DE 2016