



SITUACIÓN HIDROLOGICA

MENSAJE N° 8257
10 de agosto de 2016

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ESTABLE

Se registraron lluvias de hasta 100 mm en la cuenca no regulada del Paraná y Paranapanema. Se esperan lluvias leves para la próxima semana sobre la cuenca.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó con fluctuaciones de un mínimo de 9.100m³/s el 03/ago a 14.400m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre un mínimo de 8.800m³/s el 07/ago y un máximo de 13.600m³/s hoy.

Los niveles de embalse en alta cuenca mantienen una tendencia descendente. El aporte hacia el tramo compartido del río Paraná se encuentra en leve disminución y no se espera repunte en los próximos días.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la última semana. Se prevén lluvias leves en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió con fluctuaciones de un máximo de 1.900m³/s el 03/ago a un mínimo en la semana de 900m³/s el 08/ago. El 09/ago aumentó a 2.000m³/s y hoy descendió a 1.900m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre un máximo en la semana de 1.500m³/s el 04/ago y un mínimo de 1.000m³/s el 07/ago. El caudal es hoy de 1.300m³/s

No se espera repunte significativo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN DISMINUCIÓN

No se registraron precipitaciones en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias muy leves sobre la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre un mínimo de 11.500m³/s el 07/ago y un máximo de 16.300m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó con oscilaciones de un máximo de 14,10m a 13,00m 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** fluctuó entre un máximo de 13.100m³/s el 04/ago y un mínimo de 11.600m³/s el 08/ago. El caudal es hoy de 12.600m³/s. La **descarga** fluctuó entre un máximo de 13.100m³/s el 04/ago y un mínimo de 11.400m³/s el 07/ago. El caudal es hoy de 12.700m³/s.

RÍO PARAGUAY

TENDENCIA DESCENDENTE PREDOMINANTE

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la cuenca media en la semana pasada. El pronóstico prevé precipitaciones muy leves en la cuenca en la próxima semana.

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 3,48m el 29/jul a 3,38m el 05/ago. Se prevé un nivel de 3,24m para el 12/ago. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,81m el 29/jul a 4,73m el 05/ago. Se prevé un nivel de 4,65m para el 12/ago.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 3,82m a 3,74m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó gradualmente de 3,77m a 3,74m hoy. Continuará en muy leve descenso.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó gradualmente de 3,88m a 3,60m hoy. **(Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m)**. En **FORMOSA** el nivel también bajó gradualmente de 4,82m a 4,38m hoy. **(Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m)**.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

AGUAS EN DESCENSO

No se registraron lluvias en el Litoral en la última semana. Se prevén lluvias leves en la semana próxima.

Los niveles bajaron gradualmente en la semana.

CORRIENTES: el nivel bajo de 3,67m el 04/ago a 3,13m hoy. **(Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m)**.

GOYA: el nivel bajó de 3,78m a 3,46m hoy. **(Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)**.

LA PAZ: el nivel bajó de 4,33m a 4,03m hoy. **(Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)**

SANTA FE: el nivel bajó de 4,81m a 3,50m hoy. **(Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)**

ROSARIO: el nivel bajó de 4,89m a 3,62m 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 03/AGO | Promedio Semana al 10/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 | 3.81 | 4.25 | 3.95 | -0.30 | 0.40 | 3.64 | 2.89 | 2.74 |
| Victoria | 4.00 | 4.27 | 4.09 | -0.18 | 0.46 | 3.83 | 2.91 | 2.60 |
| S, Nicolás | 2.94 | 3.19 | 3.01 | -0.18 | 0.37 | 2.75 | 2.10 | 1.92 |
| Ramallo | 2.63 | 2.97 | 2.77 | -0.20 | 0.42 | 2.52 | 1.88 | 1.70 |
| San Pedro | 2.26 | 2.61 | 2.35 | -0.25 | 0.45 | 2.14 | 1.60 | 1.42 |
| Baradero | 2.03 | 2.44 | 2.20 | -0.24 | 0.61 | 1.97 | 1.41 | 1.22 |
| Zárate | 0.85 | 1.05 | 1.03 | -0.02 | 0.30 | 0.89 | 0.80 | 0.80 |
| Paranacito | 1.75 | 2.03 | 1.80 | -0.23 | 0.54 | 1.63 | 1.10 | 0.92 |
| Ibicuy | 1.10 | 1.50 | 1.27 | -0.23 | 0.61 | 1.05 | 0.50 | 0.32 |
| Pto, Ruiz | 3.12 | 3.53 | 3.25 | -0.28 | 1.12 | 2.99 | 2.14 | 1.87 |

(*): 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 EN DESCENSO

Se registraron lluvias del orden de 20 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó entre 1.500m³/s y 900m³/s. El caudal es hoy de 1.300m³/s,

En **SAN JAVIER** el caudal aumentó progresivamente en el primer tramo de la semana de 1.100m³/s el 03/ago a 1.700m³/s el 16/ago. Luego desciende gradualmente y el caudal es hoy de 800m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó entre un máximo en la semana de 1.800m³/s y 1.300m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió gradualmente en el primer tramo de la semana de 2.900m³/s a 2.200m³/s el 06/ago. Luego aumenta y el caudal es hoy de 2.550m³/s estable desde el 8/ago.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** descendió con fluctuaciones de un máximo de 3.050m³/s el 03/ago a 2.400m³/s hoy.

La **descarga** descendió con fluctuaciones 3.900m³/s el 03/ago a un mínimo de 2.100m³/s el 08/ago. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 3.600m³/s.

CONCORDIA el nivel subió con oscilaciones de un mínimo en la semana de 2,00m el 04/ago a 3,20m hoy. **(El nivel de alerta es de 11,00m)**.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajó con oscilaciones de un máximo 1,94m el 03/ago a 1,28m ayer. El nivel hoy subió a 1,40m. **(El Nivel de alerta es de 5,30m)**.

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajó con oscilaciones de un máximo de 1,74m el 03/ago a 1,20m ayer. El nivel hoy subió a 1,50m. **(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, SSRH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 17 DE AGOSTO DE 2016