



**SITUACIÓN HIDROLÓGICA**

**MENSAJE N° 8296**  
**05 de octubre de 2016**

**CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES**



**RÍO PARANÁ EN BRASIL**

**APORTE ACOTADO**

Se registraron lluvias del orden de 50 mm en las nacientes de la cuenca del Paraná en territorio brasileño. Se esperan lluvias leves para la próxima semana sobre la cuenca.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 10.700m<sup>3</sup>/s el 29/sep y un mínimo de 9.300m<sup>3</sup>/s el 04/oct. El caudal es hoy de 9.700m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 8.100m<sup>3</sup>/s y 1.200m<sup>3</sup>/s el 03/oct. El caudal es hoy de 11.000m<sup>3</sup>/s.

Los niveles de embalse en alta cuenca mantienen una tendencia descendente. El aporte hacia el tramo compartido del río Paraná se mantendrá acotado en el corto plazo.

**RÍO IGUAZÚ**

**CAUDAL ACOTADO**

Se registraron lluvias muy leves en la cuenca baja en la cuenca última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un máximo de 2.200m<sup>3</sup>/s el 01/oct y un mínimo de 1.100m<sup>3</sup>/s el 03/oct. El caudal es hoy de 2.200m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 1.900m<sup>3</sup>/s el 28/sep y un mínimo de 1.200m<sup>3</sup>/s el 03/oct. El caudal es hoy de 1.300m<sup>3</sup>/s. *No se espera repunte significativo.*

**RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO**

**CAUDAL SIN TENDENCIA**

Se registraron precipitaciones entre 40-80 mm en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias leves a puntualmente moderadas sobre la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó en la semana entre 13.500m<sup>3</sup>/s el 29/sep y 12.000m<sup>3</sup>/s el 02/oct. El caudal es hoy de 13.100m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló en la semana entre un máximo de 14,90m y un mínimo de 12,10m el 03/oct. El nivel es hoy de 13,50m. **(El nivel de alerta es 25,00m)**. El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene acotado y no se espera repunte.

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre 14.200m<sup>3</sup>/s el 29/sep y 12.400m<sup>3</sup>/s el 03/oct. El caudal es hoy de 13.200m<sup>3</sup>/s. La **descarga** fluctuó entre 13.800m<sup>3</sup>/s el 02/oct y 12.900m<sup>3</sup>/s hoy.

**RÍO PARAGUAY**

**TENDENCIA DESCENDENTE PREDOMINANTE**

Se registraron precipitaciones entre 40-100 mm en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico para la próxima semana lluvias leves a puntualmente moderadas sobre la cuenca; especialmente en la cuenca 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. Se está definiendo el mínimo estacional, levemente por debajo de los niveles medios mensuales históricos.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 1,94m el 23/sep a 1,66m el 30/sep. Se prevé un nivel de 1,40m para el 07/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 3,75m el 23/sep a 3,47m el 30/sep. Se prevé un nivel de 3,26m para el 07/oct.

**INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 2,34m a 2,14m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó gradualmente de 2,74m a 2,56m hoy.

**Río Paraguay en Argentina:**

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó gradualmente de 2,79m a 2,64m 02-03/oct A partir de ese día no se obtuvieron datos. **(Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m)**. En **FORMOSA** En la semana no se obtuvieron datos. **(Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m)**.

**RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO**

**OSCILACIÓN NORMAL**

Se registraron lluvias del orden de 20 mm en Misiones y entre 40-80 mm en el centro-sur del Litoral en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en el Litoral en la próxima semana.

**CORRIENTES:** el nivel osciló en la semana entre 3,10m 01/oct y 3,30m ayer. El nivel es hoy de 3,28m. **(Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m)**.

**GOYA:** el nivel bajó de 3,38m a 3,20m el 02-03/oct. Luego sube y el nivel es hoy de 3,30m. **(Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)**.

**LA PAZ:** el nivel bajó de 3,68m a 3,34m hoy. **(Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)**

**SANTA FE:** el nivel bajó de 3,04m a 2,77m hoy. **(Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)**

**ROSARIO:** el nivel bajó de 3,06m a 2,86m 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 28/SEP | Promedio Semana al 05/OCT | Diferencia (cm) | Referencia Histórica (*) | Promedio esperado para el mes de OCTUBRE | Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE |
|------------|------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------------|--|--|
| Diamante   | 3,04             | 3,42                      | 3,17                      | -0,25           | 0,15                     | 2,97                                     | 3,16                                       |
| Victoria   | 3,33             | 3,46                      | 3,39                      | -0,07           | 0,10                     | 3,13                                     | 3,01                                       |
| S, Nicolás | 2,15             | 2,41                      | 2,28                      | -0,13           | 0,12                     | 2,15                                     | 2,35                                       |
| Ramallo    | 1,95             | 2,16                      | 2,05                      | -0,11           | 0,14                     | 1,94                                     | 2,14                                       |
| San Pedro  | 1,46             | 1,63                      | 1,69                      | 0,06            | 0,15                     | 1,59                                     | 1,92                                       |
| Baradero   | 1,28             | 1,55                      | 1,50                      | -0,05           | 0,20                     | 1,39                                     | 1,72                                       |
| Zárate     | 0,65             | 0,79                      | 0,84                      | 0,05            | 0,13                     | 0,79                                     | 0,80                                       |
| Paranacito | 1,10             | 1,44                      | 1,43                      | -0,01           | 0,13                     | 1,20                                     | 1,50                                       |
| Ibicuy     | 0,45             | 0,82                      | 0,78                      | -0,04           | 0,27                     | 0,65                                     | 0,99                                       |
| Pto, Ruiz  | 1,70             | 1,92                      | 1,91                      | -0,01           | 0,00                     | 1,75                                     | 2,16                                       |

(\*): 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**

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la cuenca en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió con fluctuaciones en la semana de 1.100m<sup>3</sup>/s a 900m<sup>3</sup>/s hoy.

En **SAN JAVIER** el caudal descendió con fluctuaciones de un máximo en la semana de 1.600m<sup>3</sup>/s el 29/sep a un mínimo de 700m<sup>3</sup>/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió con fluctuaciones de 1.800m<sup>3</sup>/s a 1.400m<sup>3</sup>/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 3.000m<sup>3</sup>/s a 2.850m<sup>3</sup>/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** descendió progresivamente de un caudal máximo de 2.600m<sup>3</sup>/s a 1.900m<sup>3</sup>/s el 03/oct. Luego aumenta y el caudal es hoy de 2.000m<sup>3</sup>/s.

La **descarga** fluctuó en la semana entre 3.700m<sup>3</sup>/s el 01/oct y 1.400m<sup>3</sup>/s hoy.

**CONCORDIA** el nivel osciló en la semana entre 3,70m el 30/sep y 1,62m hoy. **(El nivel de alerta es de 11,00m)**.

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel bajó gradualmente de 2,09m el 30/sep a 1,12m hoy. **(El Nivel de alerta es de 5,30m)**.

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel subió de 1,00m el 28/sep a 1,90m el 30/sep luego baja progresivamente hasta 1,10m ayer 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 12 DE OCTUBRE DE 2016**