



## Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLOGICA

MENSAJE N° 8048  
23 de septiembre de 2015

### CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



#### RÍO PARANÁ EN BRASIL

**Aporte Sin Tendencia**

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas la cuenca no regulada del Paraná y Paranapanema en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió con fluctuaciones de 9.400m<sup>3</sup>/s el 16/sep a 8.000m<sup>3</sup>/s ayer y hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre 10.450m<sup>3</sup>/s el 17/sep y 7.300m<sup>3</sup>/s el 19/sep. El caudal es hoy de 8.350m<sup>3</sup>/s. Los niveles de embalse en alta cuenca sigue estando más bajo que lo normal, con escasa afectación del caudal descargado. No se espera un cambio significativo en las próximas semanas. Toda la región sigue siendo regulada desde Itaipú. Se sigue diariamente la evolución de los caudales entrantes a este embalse. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se mantendrá acotado.

#### RÍO IGUAZÚ

**Aporte Estable**

Se registraron precipitaciones del orden de 20 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre 2.300m<sup>3</sup>/s el 16/sep y 1.000m<sup>3</sup>/s el 20/sep. El caudal es hoy de 1.700m<sup>3</sup>/s. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó entre 2.500m<sup>3</sup>/s el 21/sep y 1.300m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 1.400m<sup>3</sup>/s.

El caudal en Cataratas en la próxima semana se mantendría próximo a los 2.000m<sup>3</sup>/s.

## **RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO**

**Caudal Estable**

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a moderadas en los próximos días.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre 12.500m<sup>3</sup>/s el 17/sep y 10.050m<sup>3</sup>/s el 21/sep. El caudal es hoy de 11.500m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un nivel máximo en la semana de 13,80m el 17/sep y 11,20m ayer. El nivel es hoy de 11,80m. El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo del río se mantiene inferior a los 1.500m<sup>3</sup>/s. El caudal entrante a Yacyretá fluctuó entre 13.500m<sup>3</sup>/s el 19/sep y 11.300m<sup>3</sup>/s el 21/sep. El caudal es hoy de 12.000m<sup>3</sup>/s. La **descarga** fluctuó en la semana entre 12.600m<sup>3</sup>/s y 11.400m<sup>3</sup>/s. El caudal es hoy de 12.500m<sup>3</sup>/s

## **RÍO PARAGUAY**

**Caudal del Tramo Inferior en Disminución**

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca media- baja en los próximos días.

### **INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:**

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 3,68m el 11/sep a 3,57m el 18/sep. Se prevé un nivel de 3,17m el 02/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,96m el 11/sep a 4,90m el 18/sep. Se prevé una altura de 4,73m el 02/oct.

### **INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal, el nivel bajo progresivamente de 4,02m a 3,92m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó progresivamente de 4,10m a 3,80m hoy.

### **RÍO PARAGUAY EN ARGENTINA**

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel estimado hoy es de 3,87m. En **FORMOSA**, el nivel bajó gradualmente en la semana de 4,71m a 4,46m hoy. La tendencia descendente continuará en la próxima semana, atenuándose.

## **RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO**

**Niveles en la Franja Normal de Oscilación**

Se registraron precipitaciones entre 20-100 mm en Misiones y 20-40 mm en el límite de Entre Ríos y Corrientes en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas a puntualmente fuertes en Litoral en los próximos días.

### **LOS NIVELES BAJARON EN LA SEMANA**

#### **Los niveles bajaron en la semana**

En **CORRIENTES** el nivel subió de 2,82m a 3,22m el 21/sep. Luego fue bajando y el nivel es hoy de 3,00m. En **GOYA** el nivel bajó de 3,18m a 3,02m el 18/sep. Luego fue subiendo hasta 3,34m ayer, hoy bajó a 3,32m. En **LA PAZ** el nivel bajó de 3,50m a 3,27m el 20/sep. Luego sube y el nivel es hoy de 3,43m. En **SANTA FE** el nivel bajó progresivamente en la semana de 3,37m a 2,94m hoy. En **ROSARIO** el nivel también bajó gradualmente de 3,64m a 3,21m hoy.

## **RÍO URUGUAY**

**PROBABLE REPUNTE EN CUENCA ALTA-MEDIA**

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en toda la cuenca en la semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó entre 2.550m<sup>3</sup>/s el 19/sep. y 1.900m<sup>3</sup>/s el 21/sep. El caudal es hoy de 1.950m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre 1.900m<sup>3</sup>/s el 16/sep y 3.400m<sup>3</sup>/s el 21/sep. El caudal es hoy de 2.900m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó con fluctuaciones de 1.950m<sup>3</sup>/s 17/sep a 3.400m<sup>3</sup>/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó entre 2.700m<sup>3</sup>/s el 19/sep y 3.600m<sup>3</sup>/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó entre de 3.200m<sup>3</sup>/s el 18/sep y 2.800m<sup>3</sup>/s el 21/sep. El caudal es hoy de 3.100m<sup>3</sup>/s. La **descarga** aumentó con fluctuaciones de 1.700m<sup>3</sup>/s a 5.900m<sup>3</sup>/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel osciló entre un mínimo de 2,06m el 16/sep y 5,06m ayer. Hoy el nivel bajó y es de 4,60m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel subió con oscilaciones de 1,10m a 2,90m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel también subió con oscilaciones de 1,10m el 16/sep. a 2,70m hoy.

**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 30 DE SEPTIEMBRE DE 2015**