



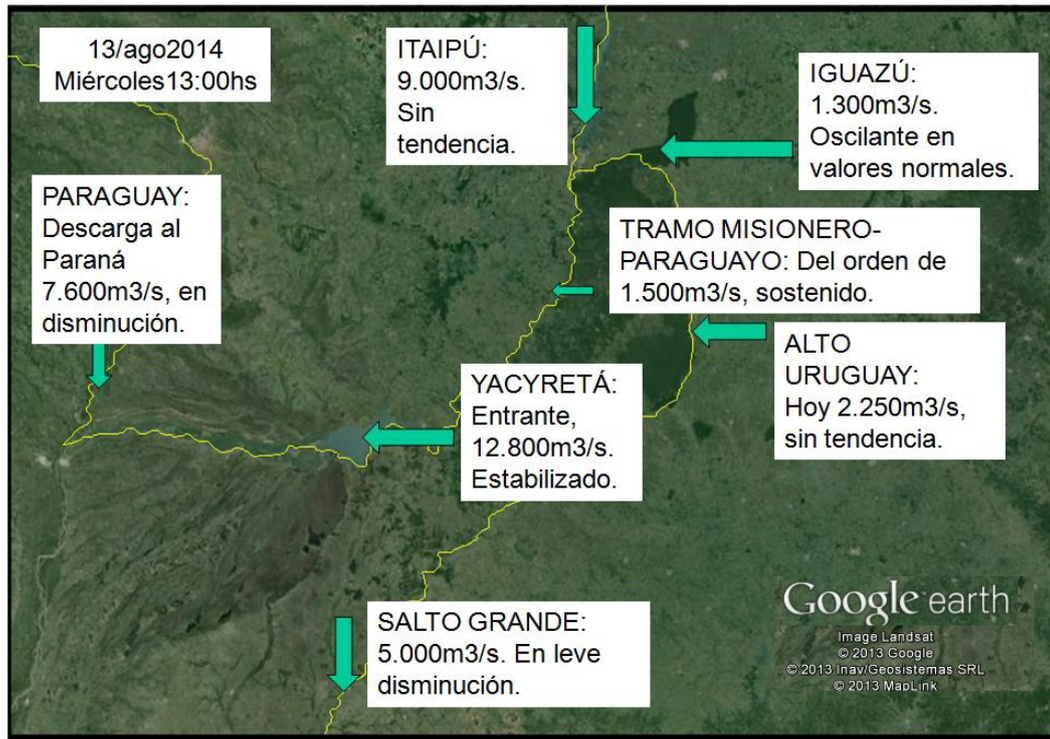
Subsecretaría de Recursos Hídricos  
Instituto Nacional del Agua  
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7781  
13 de agosto de 2014

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

**caudal estable**

No se registraron precipitaciones en la semana. No se espera precipitaciones significativas en los próximos días. El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) disminuyó progresivamente de 8.300m<sup>3</sup>/s a 7.300m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** disminuyó de 9.400m<sup>3</sup>/s el 07/ago a 7.100m<sup>3</sup>/s el 10/ago, luego fue aumentando y el caudal es hoy de 8.750m<sup>3</sup>/s.

### RÍO IGUAZÚ

**Caudal estable**

No se registraron precipitaciones en la semana. Se pronostican precipitaciones leves en los próximos días. En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.400m<sup>3</sup>/s y un mínimo de 600m<sup>3</sup>/s el 11/ago. El caudal es hoy de 1.800m<sup>3</sup>/s. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal descendió de un máximo en la semana de 2.000m<sup>3</sup>/s el 06/ago a un mínimo de 900m<sup>3</sup>/s ayer, Hoy asciende a 1.300m<sup>3</sup>/s. Se mantendría próximo a ese valor.

### RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

**Caudal Estable**

No se registraron precipitaciones en la semana. Se pronostican precipitaciones leves en los próximos días. En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 12.750m<sup>3</sup>/s el 07/ago y un mínimo de 11.100m<sup>3</sup>/s el 11-12/ago. El caudal es hoy de 11.800m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** fluctuó en la semana entre un nivel máximo de 14,20m el 09/ago y un mínimo de 12,20m 11/ago. El nivel es hoy de 12,60m. El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de 14.400m<sup>3</sup>/s 07-08/ago a 12.300m<sup>3</sup>/s el 11-12/ago. El caudal es hoy de 12.600m<sup>3</sup>/s. **La descarga** descendió de un caudal máximo de 14.400m<sup>3</sup>/s el 07-08/ago a un mínimo de 12.700m<sup>3</sup>/s hoy. No se espera un cambio significativo en el corto plazo.

### RÍO PARAGUAY

**Niveles en Descenso**

No se registraron precipitaciones en la semana. Se esperan lluvias leves para los próximos días.

#### INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió muy levemente en la semana de 5,60m a 5,61m estable desde el 10/ago. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel bajó progresivamente en la semana de 6,28m a 6,07m ayer.

En el tramo argentino en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel también bajó progresivamente en la semana de 7,28m a 7,05m hoy, En **FORMOSA** el nivel bajó progresivamente en la semana de 8,87m a 8,58m hoy.

Los niveles se mantendrían por encima de los valores normales por lo menos hasta mediados de octubre.

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

### *Niveles en Descenso*

No se registraron precipitaciones significativas en la semana. Se esperan precipitaciones leves en el norte de Corrientes y en Misiones para los próximos días.

**Los niveles bajaron progresivamente en la semana en el tramo medio del río. La onda de crecida ya ha terminado de propagarse por el Delta. Se espera el comienzo de la gradual tendencia descendente.**

En **CORRIENTES** el nivel bajó 5,30m a 4,90m hoy. En **GOYA** el nivel subió de 5,32m a 5,04m hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó de 5,63m a 5,55m hoy. En **SANTA FE** el nivel bajó de 5,14m a 4,96m hoy. En **ROSARIO** el nivel bajó de 4,85m a 4,74m hoy.

## RÍO URUGUAY

### *Desarrollo de Onda de Crecida*

No se registraron lluvias significativas en la semana. Se esperan precipitaciones leves para los próximos días, sobre la cuenca alta.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 2.600m<sup>3</sup>/s el 06/ago y 1.700m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy el caudal aumentó a 2.250m<sup>3</sup>/s. Se espera una disminución gradual en la próxima semana.

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 2.900m<sup>3</sup>/s el 08/ago a 1.500m<sup>3</sup>/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal disminuyó de 3.100m<sup>3</sup>/s a 2.300m<sup>3</sup>/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal también disminuyó progresivamente de 7.200m<sup>3</sup>/s a 4.800m<sup>3</sup>/s hoy. El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** descendió progresivamente en la semana de 8.400m<sup>3</sup>/s a 5.200m<sup>3</sup>/s hoy. **La descarga** fluctuó en la semana entre un caudal máximo de 8.500m<sup>3</sup>/s el 06/ago y un caudal mínimo de 3.450m<sup>3</sup>/s el 11/ago. El caudal es hoy de 5.200m<sup>3</sup>/s.

El nivel en **CONCORDIA** bajó de un nivel máximo en la semana de 7,16m el 06/ago a 3,86m hoy. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó de un máximo de 3,36m el 06/ago a 2,48m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló en la semana entre 2,10m el 06/ago y 1,74m el 11/ago. El nivel es hoy de 1,88m

**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 MIÉRCOLES 20 DE AGOSTO DE 2014**