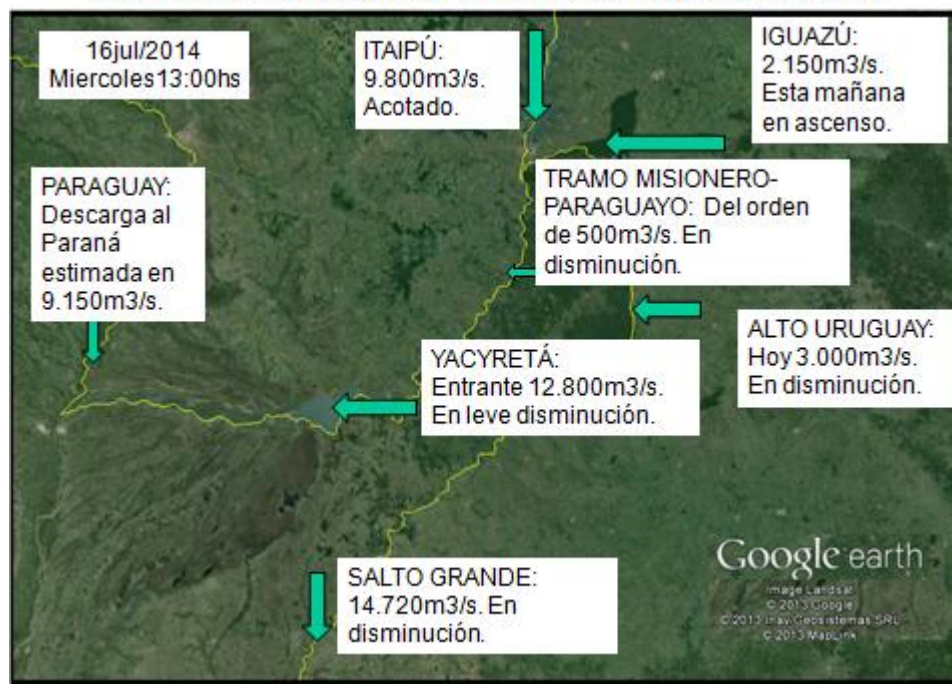




## CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES

**RÍO PARANÁ EN BRASIL****Aporte Estable**

Se registraron precipitaciones entre 20mm y 60mm en la cuenca no regulada en la semana. Se espera precipitaciones leves a puntualmente moderadas en los próximos días, especialmente en la cuenca no regulada.

El caudal entrante a Itaipú (en GUAIRA, cola del embalse) fluctuó levemente en la semana entre un máximo de 8.000m<sup>3</sup>/s el 13/jul y un mínimo de 7.800m<sup>3</sup>/s el 15/jul. El caudal es hoy de 7.900m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por ITAIPÚ también fluctuó en la semana entre un mínimo de 7.300m<sup>3</sup>/s y máximo de 9.800m<sup>3</sup>/s hoy.

**RÍO IGUAZÚ****Caudal Alto en disminución**

No se registraron precipitaciones en la semana. Se pronostican precipitaciones moderadas en los próximos días.

En **CAPANEMA**, el caudal disminuyó de un máximo en la semana de 3.000m<sup>3</sup>/s el 08/jul a un mínimo de 900m<sup>3</sup>/s el 14-/jul. El caudal es hoy de 2.200m<sup>3</sup>/s. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal disminuyó de 4.200m<sup>3</sup>/s el 08/jul a 1.900m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumentó a 2.100m<sup>3</sup>/s.

**RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO****Caudal Estable**

No se registraron precipitaciones en la semana. Se pronostican precipitaciones moderadas para los próximos días.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal descendió de un caudal máximo en la semana de 14.400m<sup>3</sup>/s el 08/jul a 11.300m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumentó a 12.200m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un nivel máximo en la semana de 15,80m el 09/jul a 12,40m ayer. Hoy subió a 13,90m.

El caudal entrante a **Yacyretá** disminuyó progresivamente en la semana de 16.100m<sup>3</sup>/s a 12.800m<sup>3</sup>/s hoy. **La descarga** fluctuó en la semana entre 15.400m<sup>3</sup>/s el 11/jul y 12.500m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy 12.700m<sup>3</sup>/s. Se estabilizaría en ese orden de magnitud.

**RÍO PARAGUAY****Caudal Muy Alto Sostenido**

Se registraron precipitaciones leves en la cuenca media-baja en la semana. Se esperan 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 5,50m el 04/jul a 5,46m el 11/jul. Se prevé una altura de 5,38m el 18/jul. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 6,82m el 04/jul a 6,79m el 11/jul. Se prevé una altura de 6,84m para el 18/jul.

**INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió de 5,34m a 5,43m el 15/jul. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 6,79m 11/jul a 6,64m hoy.

En el tramo argentino en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó de 7,85m el 11/jul estable hasta el día de ayer a 7,82m hoy,

En **FORMOSA** el nivel subió progresivamente en la semana de 9,07m a 9,26m hoy.

**Caudales en el rio Paraguay aforados por EVARSA**

14/07/2014-Río Paraguay – Pto. FORMOSA- H: 9,25 m- Q: 7.694 m<sup>3</sup>/seg

Las aguas altas continuarán durante el resto del mes de julio y probablemente durante el mes de agosto.

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

### *Onda de Crecida en Propagación*

Se registraron precipitaciones leves en Entre Ríos en la semana. Se esperan precipitaciones leves a puntualmente moderadas para los próximos días.

**La onda de crecida generada en el río Iguazú se está desarrollando agua abajo de La Paz.**

En **CORRIENTES** el nivel bajó progresivamente en la semana de 6,50m el 08/jul a 5,44m hoy. En **GOYA** el nivel también bajó progresivamente en la semana de 5,84m a 5,62m hoy. En **LA PAZ** el nivel subió de 5,79m a 5,96m ayer y hoy. En **SANTA FE** el nivel subió progresivamente de 4,94m a 5,47m hoy. En **ROSARIO** el nivel subió progresivamente de 4,43m a 4,83m hoy.

## RÍO URUGUAY

Se registraron lluvias en 20mm y 80mm en la cuenca baja. **Se esperan precipitaciones moderadas a puntualmente fuertes para los próximos días lo que volvería a elevar los caudales en el río.**

En el **SOBERBIO** el caudal disminuyó con fluctuaciones de un caudal máximo de 4.350m<sup>3</sup>/s el 08/jul a 2.400m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumentó a 3.000m<sup>3</sup>/s. Se espera una gradual disminución.

En **SAN JAVIER** el caudal disminuyó de 6.300m<sup>3</sup>/s el 08/jul a 2.700m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumentó a 3.200m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal disminuyó fuerte y progresivamente de 13.200m<sup>3</sup>/s el 08/jul a 3.900m<sup>3</sup>/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal disminuyó fuertemente de **27.500**m<sup>3</sup>/s el 08/jul a 12.200m<sup>3</sup>/s hoy. El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó fuerte y progresivamente en la semana de **32.980**m<sup>3</sup>/s el 08/jul a 15.700m<sup>3</sup>/s hoy.

**La descarga** también descendió progresivamente de **24.000**m<sup>3</sup>/s el 09/jul a 16.400m<sup>3</sup>/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** bajó progresivamente en la semana de 13,90m el 09/jul a 11,35m hoy. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó de un nivel máximo en la semana de **7,34**m el 12/jul a 6,68m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel subió de 2,84m el 08/jul a 3,70m el 14/jul. Luego fue bajando y el nivel es hoy de 3,54m

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

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 23 DE JULIO DE 2014**