

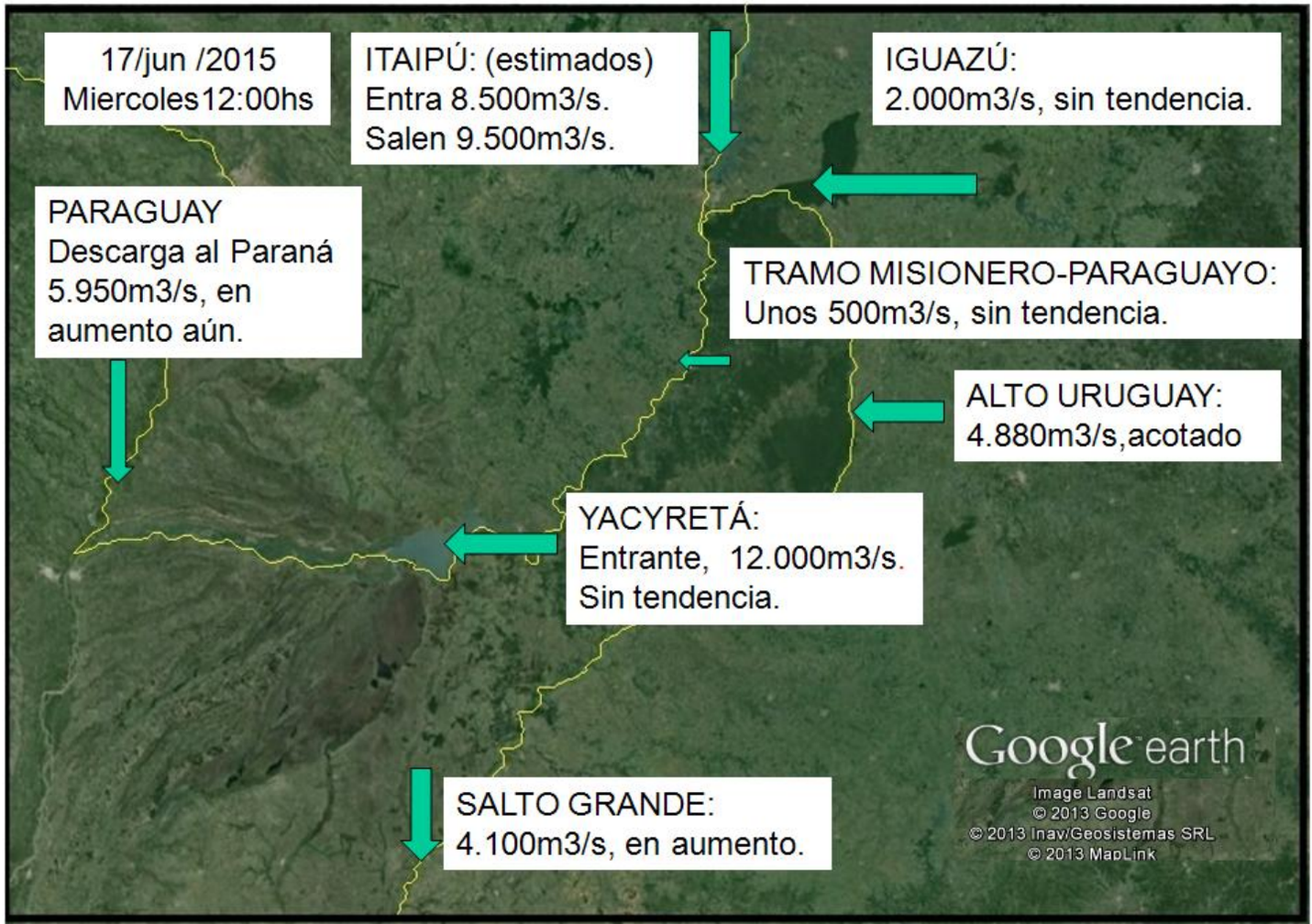


**Subsecretaría de Recursos Hídricos**  
**Instituto Nacional del Agua**  
**Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata**

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7980  
17 de junio de 2015

**CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES**



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

**Aporte Estable**

Se registraron lluvias entre 20-70mm en la cuenca no regulada del Paraná en la última semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca no regulada del Paraná en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre 9.400m<sup>3</sup>/s el 15/jun y 8.200m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió de 10.100m<sup>3</sup>/s el 10/jun a 6.300m<sup>3</sup>/s el 14/jun. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 8.900m<sup>3</sup>/s. Los niveles de embalse en la alta se están estabilizando sin alcanzar los valores normales. No se espera que se normalice durante el próximo trimestre. Toda la región sigue siendo regulada desde Itaipú, obra que mantiene un promedio de 9.500m<sup>3</sup>/s sin grandes variaciones.

### RÍO IGUAZÚ

**Aporte Acotado**

Se registraron precipitaciones entre 40-120mm en la última semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la próxima semana. Se sigue atentamente la evolución meteorológica de la cuenca.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un mínimo de 900m<sup>3</sup>/s el 15/jun y un máximo de 2.900m<sup>3</sup>/s hoy. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó entre un mínimo en la semana de 1.000m<sup>3</sup>/s los días 10-11 y 14/jun y un máximo de 1.900m<sup>3</sup>/s hoy.

## RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

**Caudal sin Tendencia**

Se registraron precipitaciones entre 20-40mm en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a puntualmente moderadas para esta semana. Se sigue atentamente la posibilidad de eventuales aportes significativos del tramo misionero-paraguayo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal descendió en el primer tramo de la semana de 11.200m<sup>3</sup>/s el 10/jun a 9.500m<sup>3</sup>/s el 14/jun. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 11.300m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de 12,60m el 10/jun a 10,60m el 15/jun. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 12,20m. El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó entre un máximo en la semana de 13.500m<sup>3</sup>/s el 11/jun y un mínimo de 10.600m<sup>3</sup>/s el 14/jun. El caudal es hoy de 12.000m<sup>3</sup>/s. La **descarga** fluctuó en la semana entre 12.900m<sup>3</sup>/s el 12/jun y 11.200m<sup>3</sup>/s el 14/jun. El caudal es hoy de 12.400m<sup>3</sup>/s.

## RÍO PARAGUAY

**Sostenidos Caudales en el Tramo Inferior**

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca media-baja en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en la cuenca baja y media en la semana próxima. No se espera un efecto adicional significativo.

### INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 3,23m el 02/jun a 3,36m el 12/jun. Se prevé un nivel de 3,66m el 26/jun. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,96m el 02/jun a 4,83m el 12/jun. Se prevé una altura de 5,32m el 26/jun.

### INFORMACIÓN DE ANPP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal, el nivel subió gradualmente de 3,56m a 3,65m hoy. En **CONCEPCIÓN** bajó progresivamente de 4,80m a 4,47m hoy. Es probable que se registren nuevos pulsos de crecida locales en las próximas semanas.

### RÍO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió en la semana de 5,99m a 6,06m hoy. En **FORMOSA**, el nivel también subió en la semana de 7,22m a 7,49m hoy. Se observa una rápida respuesta a los pulsos regionales de lluvia, persistentes en las últimas semanas. No se espera un rápido descenso en el corto plazo.

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

**Niveles en la Franja Normal**

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en el norte del Corrientes y Misiones en la última semana. Se esperan precipitaciones leves a puntualmente moderadas en el centro-norte del Litoral en la semana próxima.

En **CORRIENTES** el nivel subió de un mínimo en la semana de 3,83m el 11/jun a 4,15m el 15/jun luego fue bajando y el nivel es hoy de 3,95m. En **GOYA** el nivel subió de un mínimo en la semana de 4,04m el 12/jun a 4,18m ayer. Hoy bajó a 4,17m. En **LA PAZ** el nivel bajó de 4,36m el 10/jun a 4,26m el 15/jun. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 4,30m. En **SANTA FE** el nivel bajó de 3,41m el 11/jun a 3,39m hoy. En **ROSARIO** el nivel subió de 3,13m el 10/jun a 3,22m el 14/jun. Luego fue bajando a 3,17m hoy.

### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 10/JUN	Promedio Semana al 17/JUN	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO
Diamante	3,59	3,55	3,60	0,05	-0,58	3,56	3,85
Victoria	3,34	3,33	3,36	0,02	-1,04	3,32	3,42
S, Nicolás	2,38	2,35	2,41	0,06	-0,65	2,35	2,66
Ramallo	2,05	2,08	2,15	0,07	-0,59	2,05	2,37
San Pedro	1,44	1,60	1,63	0,02	-0,59	1,57	1,88
Baradero	1,22	1,41	1,39	-0,02	-0,52	1,36	1,64
Zárate	0,50	0,78	0,53	-0,25	-0,40	0,78	0,99
Paranacito	0,96	1,30	1,29	-0,01	-0,34	1,21	1,41
Ibicuy	0,35	0,63	0,61	-0,01	-0,46	0,57	0,83
Pto, Ruiz	1,80	1,69	1,82	0,13	-0,82	1,67	2,25

(\*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años,

### Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	30/jun/2015	15/jul/2015	31/jul/2015
Rosario	3,25	3,35	3,50
Victoria	3,35	3,40	3,50
San Pedro	1,70(*)	1,90(*)	2,00(*)
Ibicuy	0,65(*)	0,80(*)	1,00(*)

(\*): Promedio de la semana dependiente fuertemente de los efectos de corto plazo por marea

## RÍO URUGUAY

## Propagación de Repunte

Se registraron lluvias entre 40-150mm en la cuenca alta en la semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca en los próximos días.

Se registraron lluvias moderadas sobre la alta cuenca pero especialmente sobre la cuenca misionero-brasileño, especialmente sensible a los pulsos de lluvia.

El aporte en ruta producido por la cuenca misionero-brasileña tuvo un importante repunte en el fin de semana por las lluvias mencionadas.

En el **SOBERBIO** el caudal aumentó de 900m<sup>3</sup>/s a 7.800m<sup>3</sup>/s el 15/jun. Luego desciende y caudal es hoy de 4.900m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó de 1.100m<sup>3</sup>/s a 8.900m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy bajó a 6.900m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 1.500m<sup>3</sup>/s a 6.700m<sup>3</sup>/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 2.400m<sup>3</sup>/s a 4.300m<sup>3</sup>/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** descendió de un máximo en la semana de 4.800m<sup>3</sup>/s el 12/jun a 3.500m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal hoy aumentó a 3.850m<sup>3</sup>/s. El pico de la afluencia sería del orden de 8.000m<sup>3</sup>/s el 20/jun.

La **descarga** aumentó de un mínimo en la semana de 3.800m<sup>3</sup>/s el 12/jun a 7.900m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy bajó a 7.000m<sup>3</sup>/s.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel subió de un mínimo en la semana de 3,60m el 10/jun a 6,70m ayer. Hoy bajó a 4,70m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel subió de un mínimo en la semana de 1,78m a 2,29m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó de un máximo de 1,74m el 10/jun a 1,10m 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 24 DE JUNIO DE 2015**