



## Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

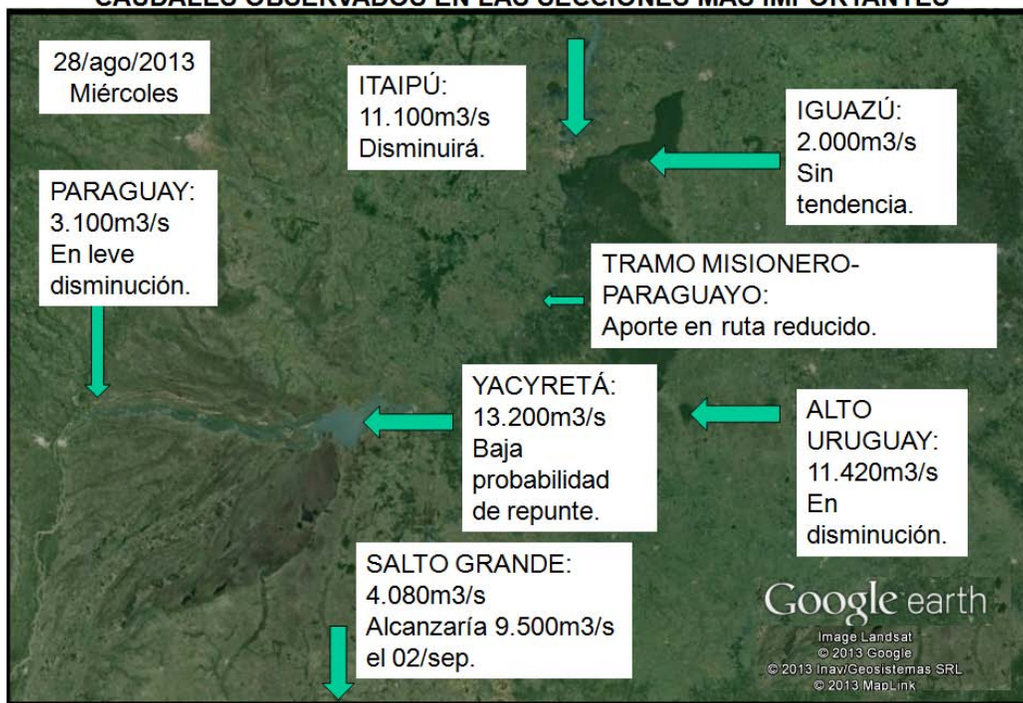
### Sistema de Información y Alerta Hidrológica de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7553  
28 de agosto de 2013

#### CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



#### RÍO PARANÁ EN BRASIL

**Leve Disminución**

No se registraron lluvias significativas. No se esperan precipitaciones para los próximos días.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre 9.100m<sup>3</sup>/s el 21/ago y 9.750m<sup>3</sup>/s el 25/ago. El caudal es hoy de 9.130m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** también fluctuó entre 7.500m<sup>3</sup>/s el 25/ago y 10.700m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 10.200m<sup>3</sup>/s. **No se espera un cambio significativo.**

#### RÍO IGUAZÚ

**Sin Tendencia**

Se observaron precipitaciones del orden de 40mm y 80mm. No se esperan precipitaciones para los próximos días.

En **CAPANEMA**, el caudal disminuyó de 1.800m<sup>3</sup>/s a 1.600m<sup>3</sup>/s el 25/ago. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 1.700m<sup>3</sup>/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal fluctuó entre 1.260m<sup>3</sup>/s y 1.900m<sup>3</sup>/s hoy. **No se espera un cambio significativo.**

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

**Leve Disminución**

Se registraron precipitaciones del orden de entre 40mm y 90mm. No se esperan lluvias para los próximos días.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre 10.850m<sup>3</sup>/s y 12.500m<sup>3</sup>/s hoy.

El caudal afluente a Yacyretá ascendió de 11.800m<sup>3</sup>/s a 13.000m<sup>3</sup>/s hoy. La descarga fluctuó entre de 11.100m<sup>3</sup>/s el 25/ago y 12.800m<sup>3</sup>/s hoy. **No se espera un cambio significativo.**

#### RÍO PARAGUAY

**Caudal en Leve Disminución**

Se registraron precipitaciones del orden de entre 40mm y 90mm en la cuenca baja. No se esperan lluvias para los próximos días.

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

En **PUERTO ESPERANÇA**. El último nivel registrado es de 3,82m el 16/jul. Se prevé una disminución de la altura a 3,53m para el 30/ago. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,97m el 16/ago a 4,92m el 23/ago. Se prevé que continúe el descenso a 4,79m el 30/ago. Significa 1,25m por arriba del nivel registrado el 23/ago/12

##### INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En BAHÍA NEGRA el nivel bajó de 4,07m a 4,00m hoy. En puerto CONCEPCIÓN el nivel bajó de 3,70m a 3,63m hoy. En el tramo argentino, en PUERTO PILCOMAYO el nivel bajó de 3,70m a 3,50m hoy. En **FORMOSA** el nivel bajo de 4,53m a 4,17m hoy. El caudal descargado al Paraná se estima en 3.100m<sup>3</sup>/s, *en leve disminución aún.*

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

*Caudal en Disminución*

Se registraron precipitaciones en el norte de Corrientes del orden de 60mm y en Misiones del orden de 80mm y 90mm con precipitaciones puntuales del orden de 120mm en el sur. No se prevén precipitaciones para los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel bajó en la semana de 3,46m a 2,95m hoy. En **GOYA** el nivel bajó de 3,87m a 3,36m hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó en la semana de 4,36m a 3,78m hoy. En **SANTA FE** el nivel también bajó en la semana de 4,07m a 3,58m hoy. En **ROSARIO** el nivel bajó de 4,06m a 3,74m hoy.

*Los niveles evolucionarían de acuerdo con las siguientes tablas de pronóstico.*

### Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	15/sep/2013	30/sep/2013	15/oct/2013
Rosario	3,08	2,96	3,13
Victoria	3,43	3,15	3,17
San Pedro	1,57(*)	1,53(*)	1,72(*)
Ibicuy	0,54(*)	0,61(*)	0,91(*)

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

### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 21/AGO	Promedio Semana al 28/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	3,78	4,45	4,00	-0,45	0,56	3,33	3,49
Victoria	4,26	4,42	4,38	-0,04	0,38	3,42	3,20
S. Nicolás	3,00	3,28	3,10	-0,18	0,55	2,31	2,38
Ramallo	2,75	2,97	2,85	-0,13	0,59	2,09	2,16
San Pedro	2,12	2,28	2,32	0,04	0,50	1,57	1,73
Baradero	1,88	1,98	2,03	0,04	0,48	1,33	1,55
Zárate	0,40	0,74	1,08	0,34	0,37	1,01	1,01
Paranacito	1,30	1,39	1,71	0,32	0,41	0,95	1,24
Ibicuy	0,95	1,09	1,26	0,17	0,62	0,56	0,94
Pto. Ruiz	2,90	2,87	2,98	0,11	0,89	2,03	1,79

(\*): 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

*Onda de crecida moderada de la alta cuenca*

Se registraron precipitaciones en la cuenca media y alta en la última semana de 90mm y puntuales del orden de hasta 200mm en la cuenca alta. No se esperan lluvias significativas para los próximos días.

*Por efecto de las lluvias producidas los caudales subieron en la última semana.*

En el **SOBERBIO** el caudal aumentó de 2.500m<sup>3</sup>/s a 12.580m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy disminuyó y es de 11.400m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó de 2.800m<sup>3</sup>/s a 13.300m<sup>3</sup>/s hoy. No se registraba un caudal de este orden desde septiembre de 2011.

La onda de crecida se está propagando por el tramo correntino-brasileño. En **SANTO TOMÉ** el caudal se mantuvo estable entre 2.800m<sup>3</sup>/s y 2.500m<sup>3</sup>/s los días 23-24-25/ago. A partir de ese día fue aumentando, alcanzando hoy 9.600m<sup>3</sup>/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal disminuyó de 4.700m<sup>3</sup>/s a 3.250m<sup>3</sup>/s el 26/ago. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 5.300m<sup>3</sup>/s

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana entre 5.900m<sup>3</sup>/s y 2.650m<sup>3</sup>/s el 24/ago. El caudal es hoy de 3.300m<sup>3</sup>/s. Se espera una afluencia del orden de 9.500m<sup>3</sup>/s el 02/sep. La descarga disminuyó de 7.700m<sup>3</sup>/s el 23/ago a 4.500m<sup>3</sup>/s hoy. El nivel en **CONCORDIA** promedió en la semana los 4,68m. **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** promedió los 2,53m.

**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 04 DE SEPTIEMBRE DE 2013**