



Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológica de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7542
12 de agosto de 2013

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Estable

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

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó entre 10.700m³/s el 05/ago y 10.100m³/s el 06/ago. El caudal es hoy de 10.300m³/s.

El caudal erogado por **ITAIPIÚ** fluctuó en la semana entre 11.000m³/s el 05/ago y 8.500m³/s ayer. El caudal es hoy de 9.200m³/s. **No se espera un cambio significativo.**

RÍO IGUAZÚ

Leve Disminución

Se observaron precipitaciones durante la última semana del orden de 30mm. Se esperan precipitaciones leves.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó entre 1.970m³/s el 07/ago y 3.800m³/s hoy. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal disminuyó de 2.500m³/s a 1.500m³/s hoy. **No se espera un cambio significativo.**

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

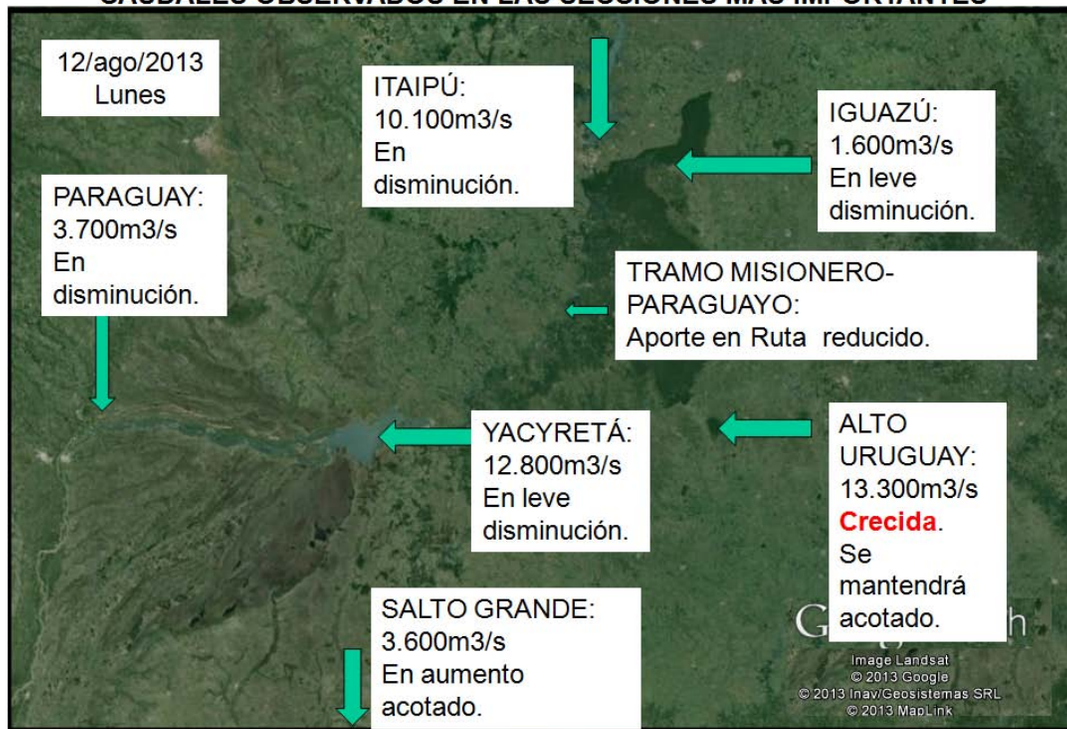
Leve Disminución

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

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal disminuyó de 12.900m³/s a 12.100m³/s hoy.

El caudal afluente a **Yacyretá** disminuyó de 15.100m³/s a 12.800m³/s hoy. **La descarga** disminuyó de 15.300m³/s a 13.000m³/s hoy. Se espera que esta tendencia gradual se mantenga en la próxima semana.

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARAGUAY

Caudal en Disminución

No se registraron precipitaciones. No se esperan lluvias.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA**, el nivel se mantuvo estable en 3,86m. Se prevé una disminución de la altura a 3,83m para el 16/ago. Esto es 1,54m por arriba del nivel registrado el 09/ago/12.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,12m el 02/ago a 5,00m el 09/ago. Se prevé que continúe el descenso a 4,91m el 16/ago. Significa 1,16m por arriba del nivel registrado el 09/ago/12

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel se bajó de 4,16m a 4,13m hoy. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 4,06m a 3,85m hoy.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajo de 4,78m a 4,15m hoy.

En **FORMOSA** el nivel bajo de 6,02m a 5,38m hoy.

El caudal descargado al Paraná se estima en 3.600m³/s, en disminución.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Caudal en Disminución

Se registraron precipitaciones del orden de 30mm. Se prevé precipitaciones leves en Misiones en el día de mañana martes.

En **CORRIENTES** el nivel bajó en la semana de 4,31m a 3,94m hoy. En **GOYA** el nivel bajó en la semana de 4,69m a 4,28m hoy.

En **LA PAZ** el nivel también bajó en la semana de 5,37m a 5,03m hoy. En **SANTA FE** el nivel bajó de 4,96m a 4,65m. En

ROSARIO el nivel bajó de 4,56m a 4,40m hoy.

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

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	31/ago/2013	15/sep/2013	30/sep/2013
Rosario	3,35	3,00	2,96
Victoria	3,41	3,10	3,03
San Pedro	1,35(*)	1,35(*)	1,48(*)
Ibicuy	0,55(*)	0,50(*)	0,69(*)

(*): 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 05/AGO	Promedio Semana al 12/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de AGOSTO	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE
Diamante	4,79	5,21	4,92	-0,29	1,18	4,56	3,37
Victoria	4,48	4,44	4,54	0,10	0,40	4,24	3,13
S. Nicolás	3,36	3,44	3,39	-0,06	0,60	3,12	2,17
Ramallo	3,00	3,11	3,04	-0,06	0,54	2,79	1,90
San Pedro	2,16	2,33	2,27	-0,06	0,24	2,02	1,37
Baradero	1,80	2,00	1,93	-0,06	0,16	1,67	1,15
Zárate	0,40	0,85	0,69	-0,16	-0,11	0,91	1,01
Paranacito	0,98	1,38	1,23	-0,16	-0,22	0,99	0,73
Ibicuy	0,90	1,10	1,04	-0,06	0,22	0,96	0,57
Pto. Ruiz	3,00	2,63	2,92	0,29	0,62	2,78	1,94

(*): 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

Crecidas en la alta cuenca

Se registraron lluvias en la semana en la cuenca alta del orden de 80mm y hasta 200mm. Se esperan lluvias moderadas para los días martes y miércoles en la cuenca media-alta

Por efecto de las lluvias producidas en la alta cuenca los caudales aumentaron fuertemente.

En el **SOBERBIO** el caudal aumentó de 980m³/s a 13.250m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó de 980m³/s a 8.560m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó entre 1.500m³/s y 4.200m³/s el 10/ago. El caudal es hoy de 3.700m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 2.200m³/s a 4.600m³/s hoy.

El **aporte total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó de 1.900m³/s a 3.560m³/s hoy. **La descarga** fluctuó entre 1.500m³/s y 4.300m³/s ayer. Hoy el caudal es de 2.500m³/s. El nivel en **CONCORDIA** subió de 1,76m a 4,00m el 08/ago. A partir de ese día fue bajando y el nivel es hoy de 2,90m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel fluctuó entre 1,04m. y 1,89m el 10/ago. El nivel es hoy de 1,44m.

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

**ACTUALIZACIÓN DIARIA DE INFORMACIÓN SOBRE LA CRECIDA
EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL JUEVES 15 DE AGOSTO DE 2013**