

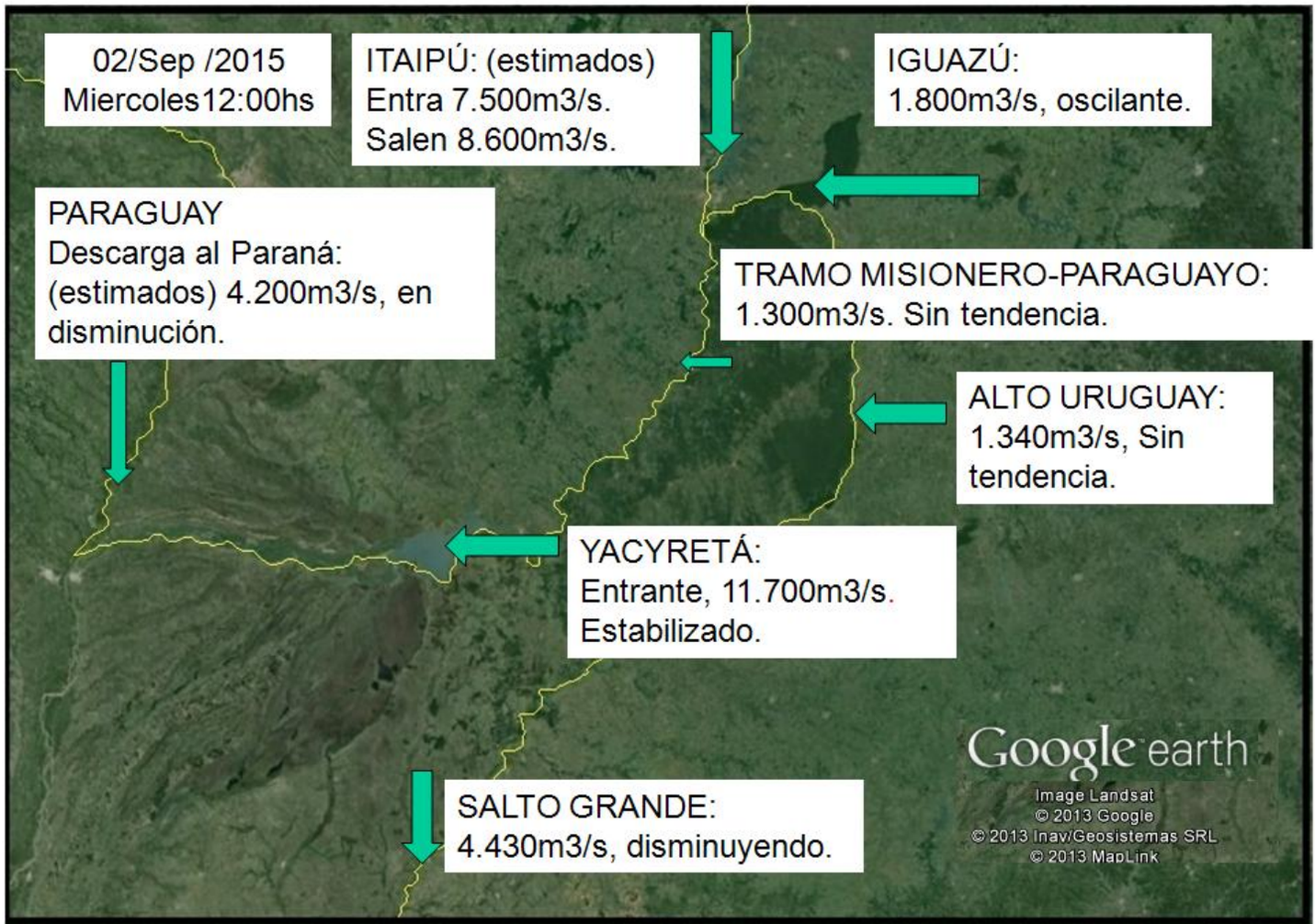


Subsecretaría de Recursos Hídricos
Instituto Nacional del Agua
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8033
02 de septiembre de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte en Disminución

Se registraron lluvias dispersas entre 20-40 mm en la cuenca en la última semana. No se prevé la ocurrencia de lluvias significativas en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó entre 7.750m³/s el 30/ago y 7.100m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó con un caudal máximo de 8.200m³/s el 26/ago y un caudal mínimo de 6.400m³/s el 29/ago. El caudal es hoy de 7.100m³/s. Los niveles de embalse en alta cuenca siguen en leve descenso, por debajo de los valores normales. No se espera un cambio significativo en las próximas semanas. Toda la región sigue siendo regulada desde Itaipú. Se sigue diariamente la evolución de los caudales entrantes a este embalse. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se mantendrá acotado.

RÍO IGUAZÚ

Aporte Estable

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la última semana en la cuenca. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre 1.700m³/s el 30/ago y 2.400m³/s hoy. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó entre 2.100m³/s el 27/ago y 1.300m³/s el 01/sep. Hoy el caudal es de 1.500m³/s.

El caudal en Cataratas en la próxima semana **se mantendría por debajo de los 2.000m³/s.**

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la última semana en el tramo en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en los próximos días.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre 10.100m³/s el 31/ago y 11.200m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** subió de un nivel mínimo en la semana de 11,00m el 31/ago a 12,40m hoy. El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo del río muestra rápida respuesta ante los pulsos de lluvia y es hoy del orden de 1.300m³/s. El caudal entrante a **Yacyretá** disminuyó de 11.900m³/s el 27/ago a 10.500m³/s el 31/ago. Luego aumenta y el caudal es hoy de 11.500m³/s. La **descarga** descendió de 11.900m³/s el 26/ago a 10.200m³/s 30/ago. Luego fluctúa y el caudal es hoy de 11.000m³/s.

RÍO PARAGUAY

Caudal del Tramo Inferior Alto en Disminución

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca en la última semana, especialmente en la cuenca baja. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en la cuenca baja los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 4,02m el 21/ago a 3,92m el 28/ago. Se prevé un nivel de 3,63m el 11/sep. En **PUERTO MURTIÑO** el nivel bajó de 5,09m el 21/ago a 5,08m el 28/ago. Se prevé una altura de 5,00m el 11/sep.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal, el nivel bajo progresivamente de 4,27m a 4,23m el 01/sep. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajo progresivamente de 3,99m a 3,89m ayer.

RÍO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó de 5,04m a un nivel estimado hoy de 4,68m. En **FORMOSA**, el nivel también bajó gradualmente en la semana de 6,89m a 6,18m hoy. La tendencia descendente continuará en la próxima semana.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles por Encima de los Normales

Se registraron lluvias de 20-60 mm en Misiones y norte de Corrientes. Se esperan precipitaciones leves en el norte del Litoral en la semana próxima.

LOS NIVELES BAJARON EN LA SEMANA

Los niveles bajaron en la semana

En **CORRIENTES** el nivel bajo con algunas oscilaciones de 3,78m a 3,40m hoy. En **GOYA** el nivel bajó 4,30m a 3,80m hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó de 5,18m a 4,68m hoy. En **SANTA FE** el nivel bajo de 4,66m a 4,47m hoy. En **ROSARIO** el nivel bajó de 4,47m el 27/ago a 4,35m hoy.

Tramo Inferior y Delta del Rio Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 26/AGO	Promedio Semana al 02/SEP	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE
Diamante	4,60	4,90	4,73	-0,17	1,39	4,01	4,53	4,90
Victoria	4,55	4,52	4,53	0,01	1,00	3,93	4,11	4,64
S, Nicolás	3,45	3,52	3,47	-0,05	0,99	2,90	3,13	3,55
Ramallo	3,21	3,27	3,22	-0,05	1,02	2,67	2,91	3,33
San Pedro	2,88	2,76	2,63	-0,13	0,87	2,08	2,31	2,73
Baradero	2,54	2,65	2,46	-0,19	0,96	1,92	2,07	2,49
Zárate	1,55	1,20	1,05	-0,15	0,32	1,03	0,99	0,99
Paranacito	2,36	2,38	1,98	-0,40	0,70	1,95	2,00	2,36
Ibicuy	1,90	1,66	1,51	-0,15	0,89	1,17	0,95	1,26
Pto, Ruiz	3,84	3,69	3,80	0,11	1,73	2,61	1,99	2,42

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

Se corrigió el valor de referencia correspondiente a Victoria.

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	15/sep/2015	30/sep/2015	15/oct/2015
Rosario	3,70	3,50	4,05
Victoria	3,90	3,60	4,05
San Pedro	2,00(*)	1,85(*)	2,30(*)
Ibicuy	1,10(*)	0,70(*)	0,90(*)

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

RÍO URUGUAY

CAUDALES ALTOS EN DISMINUCIÓN

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca media-alta y del orden de 20 mm en la baja. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca alta en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó entre 1.900m³/s el 27/ago. y 1.100m³/s el 31/ago. Hoy el caudal es de 1.300m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un caudal máximo en la semana de 2.200m³/s el 28/ago a 1.300m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal disminuyó de un caudal máximo en la semana de 2.600m³/s 29/ago a 1.900m³/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal descendió con fluctuaciones de 4.500m³/s el 26/ago a 3.950m³/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó de un caudal máximo de 6.200m³/s el 26/ago a 4.500m³/s hoy.

La **descarga** disminuyó de 6.350m³/s el 26/ago a 2.900m³/s el 31/ago, luego aumenta y el caudal es hoy de 5.400m³/s

El nivel en **CONCORDIA** el nivel osciló entre 5,90m el 29/ago y 3,00m el 31/ago. El nivel es hoy de 4,20m. En

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY el nivel bajó de 3,58m. el 26/ago a 1,80m el 31/ago. Luego sube y el nivel es hoy de 2,94m.

En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó de 2,30m. el 26/ago a 1,56m el 30/ago. Luego sube y el nivel es hoy de 2,66m.

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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 09 DE SEPTIEMBRE DE 2015