

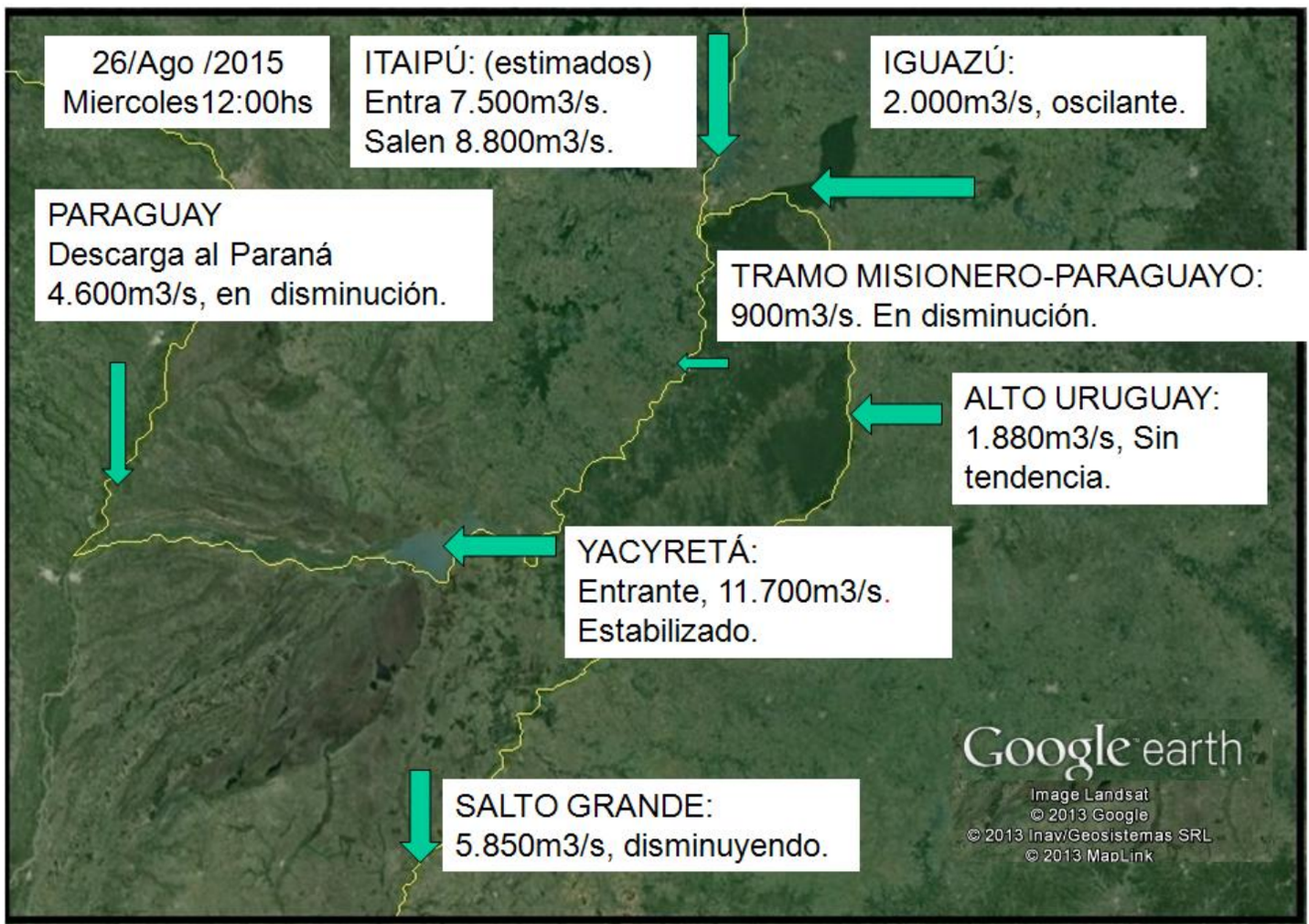


Subsecretaría de Recursos Hídricos
Instituto Nacional del Agua
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLOGICA

MENSAJE N° 8028
26 de agosto de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte en Disminución

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca río no regulada del Paraná, Ivai y Paranapanema en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó entre 7.800m³/s el 21/ago y 7.000m³/s el 23/ago. Hoy el caudal es de 7.250m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre 8.500m³/s el 19/ago y 6.400m³/s el 22/ago. El caudal es hoy de 8.200m³/s. Los niveles de embalse en alta cuenca se encuentran nuevamente en 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

No se registraron precipitaciones en la última semana en la cuenca. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre 2.300m³/s el 19/ago y 1.500m³/s el 24/ago. El caudal es hoy de 2.300m³/s. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó entre 1.800m³/s el 19/ago y 1.100m³/s el 24/ago. Hoy el caudal se estima en 1.800m³/s.

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

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la última semana en el tramo en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a puntualmente moderadas en los próximos días.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre 11.500m³/s el 19/ago y 9.900m³/s el 24/ago. Hoy el caudal es de 10.700m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un nivel máximo en la semana de 13,40m el 20/ago a 11,00m el 24/ago, luego se estabilizó en 11,60m. El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo del río se mantuvo en valores poco significativos. El caudal entrante a **Yacyretá** disminuyó de 12.800m³/s el 19/ago a 10.600m³/s el 24/ago. Luego aumenta y el caudal es hoy de 11.700m³/s. La **descarga** fluctuó entre 13.400m³/s el 21/ago y 10.600m³/s 23/ago. El caudal es hoy de 11.700m³/s.

RÍO PARAGUAY

Caudal del Tramo Inferior Alto en Disminución

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. 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 4,08m el 14/ago a 4,02m el 21/ago. Se prevé un nivel de 3,77m el 04/sep. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,12m el 14/ago a 5,09m el 21/ago. Se prevé una altura de 5,04m el 04/sep.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal, el nivel bajo progresivamente de 4,32m a 4,28m el 25/ago. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajo progresivamente de 4,11m a 4,00m ayer.

RIO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó progresivamente en la semana de 5,60m a 5,04m hoy. En **FORMOSA**, el nivel también bajó gradualmente en la semana de 7,39m a 6,89m hoy. La tendencia descendente se mantendrá firme en la próxima semana.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles por Encima de los Normales

Se registraron lluvias de 20 mm en Misiones. Se esperan precipitaciones leves a puntualmente moderadas en el Litoral en la semana próxima.

LOS NIVELES BAJARON EN LA SEMANA

En **CORRIENTES** el nivel bajo de 4,33m a 3,78m hoy. En **GOYA** el nivel bajó 4,65m a 4,30m hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó de 5,28m a 5,18m hoy. En **SANTA FE** el nivel bajo con oscilaciones de 4,76m a 4,66m hoy. En **ROSARIO** el nivel bajó de 4,52m el 21/ago a 4,45m hoy.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 19/AGO	Promedio Semana al 26/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	4,85	4,94	4,90	-0,04	1,46	4,32	4,58
Victoria	4,50	4,44	4,52	0,08	0,94	4,14	4,16
S, Nicolás	3,55	3,47	3,52	0,05	0,97	3,03	3,17
Ramallo	3,30	3,21	3,27	0,06	1,01	2,80	2,95
San Pedro	2,72	2,75	2,76	0,01	0,94	2,21	2,35
Baradero	2,64	2,89	2,65	-0,24	1,10	2,06	2,11
Zárate	0,50	1,33	1,20	-0,13	0,49	0,99	0,99
Paranacito	1,96	2,19	2,38	0,19	1,08	1,85	1,98
Ibicuy	1,45	1,63	1,66	0,03	1,02	0,83	0,88
Pto, Ruiz	3,70	3,38	3,69	0,31	1,59	2,27	1,88

(*): 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	3,95	3,80	4,05
Victoria	4,12	3,90	4,05
San Pedro	2,15(*)	2,10(*)	2,30(*)
Ibicuy	0,80(*)	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 20-40 mm en la cuenca media-alta. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó entre 2.300m³/s el 21/ago. y 1.000m³/s el 24/ago. Hoy el caudal es de 1.900m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un caudal máximo en la semana de 2.400m³/s el 22/ago a 1.500m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal disminuyó de un caudal máximo en la semana de 2.500m³/s 20/ago a 2.000m³/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal descendió progresivamente de 5.100m³/s a 4.500m³/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó de un caudal máximo de 12.850m³/s el 20/ago a 6.200m³/s hoy.

La **descarga** disminuyó de un caudal máximo de 14.200m³/s el 19/ago a 6.350m³/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel bajó de 10,30m el 19/ago a 5,10m el hoy. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó de 4,78m. el 19/ago a 3,58m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó de un máximo de 3,08m el 21/ago a 2,30m 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 02 DE SEPTIEMBRE DE 2015