



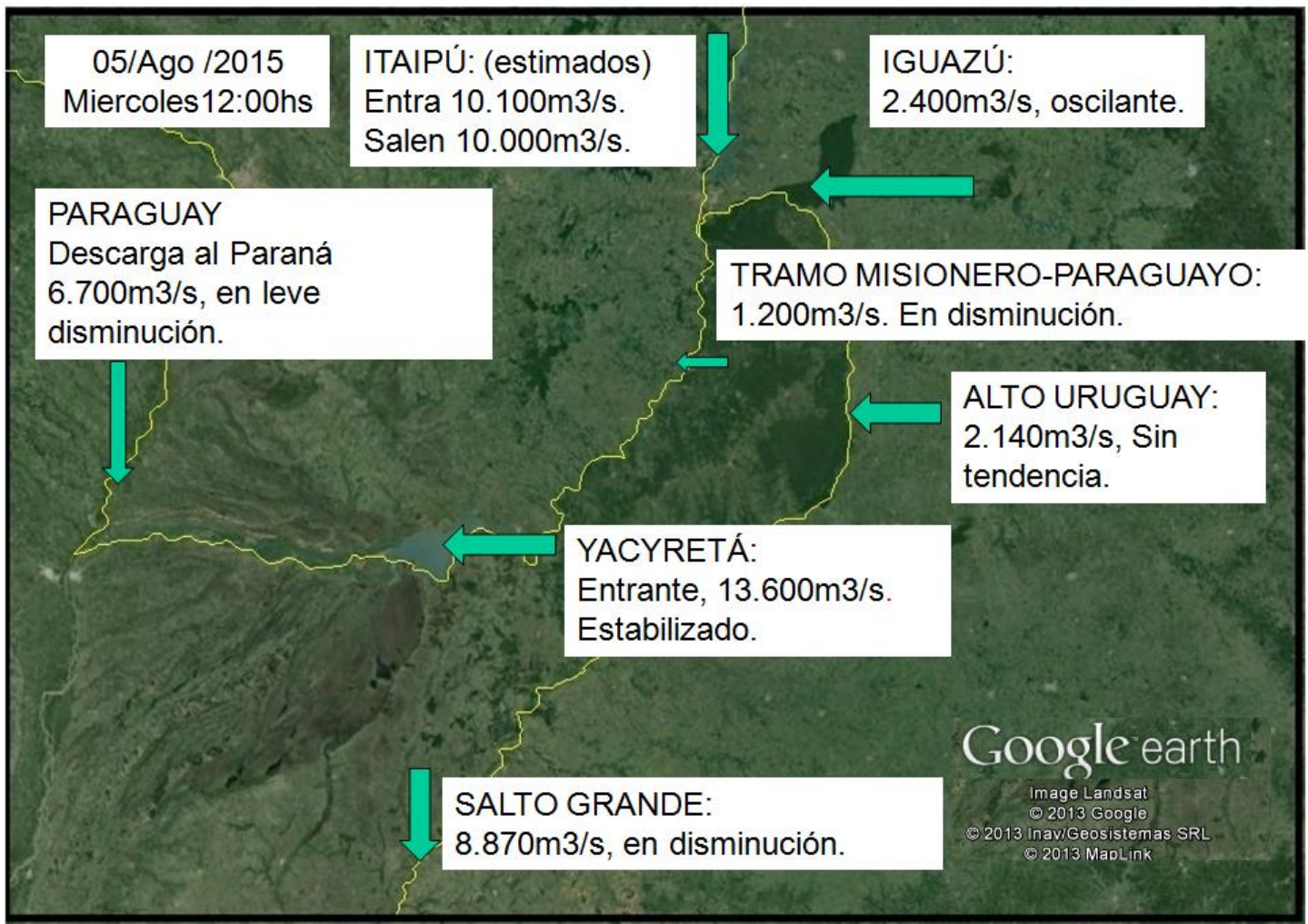
Subsecretaría de Recursos Hídricos
Instituto Nacional del Agua
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8014
05 de agosto de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Estabilizado

No se registraron lluvias en la cuenca del Paraná en la última semana. No se prevé la ocurrencia de lluvias en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre 10.300m³/s el 29/jul y 9.900m³/s el 01/ago y el día de hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre 9.400m³/s el 30/jul y 6.800m³/s el 02/ago. El caudal es hoy de 8.800m³/s. Los niveles de embalse en alta cuenca se encuentran sin tendencia, por debajo de los valores normales. No se espera que se normalice durante las próximas semanas. Toda la región sigue siendo regulada desde Itaipú. Se sigue diariamente la evolución de los caudales entrantes a este embalse. No se esperan lluvias significativas en el corto plazo. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se mantendrá acotado y estable.

RÍO IGUAZÚ

Aporte Estabilizado

No se registraron precipitaciones en la última semana en la cuenca. No se esperan lluvias en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre 3.300m³/s el 29/jul y 2.000m³/s el 01/ago. El caudal es hoy de 2.400m³/s. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó entre 3.850m³/s el 29/jul y 1.800m³/s el 01/ago. Hoy el caudal se estima en 2.300m³/s.

El caudal en Cataratas **se mantendría en el orden de los 2.000m³/s.**

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

No se registraron lluvias 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 disminuyó de 14.900m³/s el 29/jul a un mínimo de 11.900m³/s el 03/ago, luego aumenta y el caudal es hoy de 12.400m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de 16,80m el 29/jul a 13,30m hoy. El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo del río disminuyó gradualmente y hoy se estima en 1.200m³/s. El caudal entrante a **Yacyretá** descendió con fluctuaciones de 17.400m³/s el 29/jul a 13.600m³/s hoy. La **descarga** también disminuyó gradualmente de 17.000m³/s a 13.400m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

Caudal del Tramo Inferior Alto en Disminución

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. No se prevé la ocurrencia de lluvias en los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 4,12m el 24/jul a 4,15m el 31/jul. Se prevé un nivel de 4,11m el 14/ago. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,28m el 24/jul a 5,22m el 31/jul. Se prevé una altura de 5,33m el 14/ago.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal, el nivel subió gradualmente de 4,30m a 4,35m hoy. En **CONCEPCIÓN** bajo progresivamente de 5,00m a 4,62m ayer.

RÍO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó progresivamente en la semana de 6,68m a 6,55m hoy. En **FORMOSA**, el nivel subió en la semana de 7,70m a 7,90m hoy. Se estabilizará en los próximos días y comenzará un lento descenso.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles por Encima de los Normales

Se registraron lluvias de 20 y 60 mm en el centro-sur del Litoral en la última semana. Se esperan precipitaciones moderadas a puntualmente fuertes en el sur del Litoral en la semana próxima.

Los niveles subieron progresivamente en la semana.

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 6,04m a 5,00m hoy. En **GOYA** el nivel bajó de 5,56m a 5,31m hoy. En **LA PAZ** el nivel subió de 5,54m a 5,63m estable desde el día 01/ago a hoy. En **SANTA FE** el nivel subió de 4,11m a 4,41m hoy. En **ROSARIO** el nivel subió de 3,81m a 4,06m hoy.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 29/JUL	Promedio Semana al 05/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de AGOSTO	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE
Diamante	4,66	4,26	4,57	0,31	0,83	4,64	4,42
Victoria	3,97	3,67	3,85	0,18	-0,29	4,13	4,16
S, Nicolás	3,12	2,84	3,04	0,20	0,25	3,21	3,09
Ramallo	2,80	2,54	2,74	0,20	0,24	2,96	2,87
San Pedro	2,30	1,95	2,17	0,23	0,14	2,38	2,27
Baradero	2,10	1,65	1,96	0,31	0,19	2,13	2,03
Zárate	1,50	0,59	0,89	0,30	0,09	0,90	0,90
Paranacito	2,12	1,68	1,96	0,28	0,51	2,09	1,95
Ibicuy	1,25	0,86	1,00	0,14	0,18	1,14	0,97
Pto, Ruiz	2,22	2,10	2,27	0,17	-0,03	2,50	2,18

(*): 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	15/ago/2015	31/ago/2015	15/sep/2015	30/sep/2015
Rosario	4,24	4,18	4,04	4,06
Victoria	4,18	4,21	4,15	4,17
San Pedro	2,40(*)	2,35(*)	2,24(*)	2,25(*)
Ibicuy	1,20(*)	1,05(*)	0,94(*)	0,95(*)

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

RÍO URUGUAY

CAUDALES ALTOS EN DISMINUCIÓN

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca media-baja en la semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca baja los próximos días.

Los caudales bajaron progresivamente en la semana

En el **SOBERBIO** el caudal disminuyó de 4.500m³/s a 2.100m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 4.900m³/s a 2.600m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió de 8.800m³/s a 3.100m³/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal disminuyó de 15.200m³/s a 6.700m³/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó de 16.150m³/s a 8.650m³/s hoy.

La **descarga** descendió de 15.300m³/s a 8.900m³/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel bajó de 10,48m a 7,60m hoy. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel subió de 4,93m el 29/jul a 5,00m 31/jul, luego fue bajando y el nivel es hoy de 3,88m. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel subió de 2,22m el 29/jul a 2,54m el 02/ago, luego fue bajando y el nivel ayer y hoy fue de 2,40m.

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 12 DE AGOSTO DE 2015