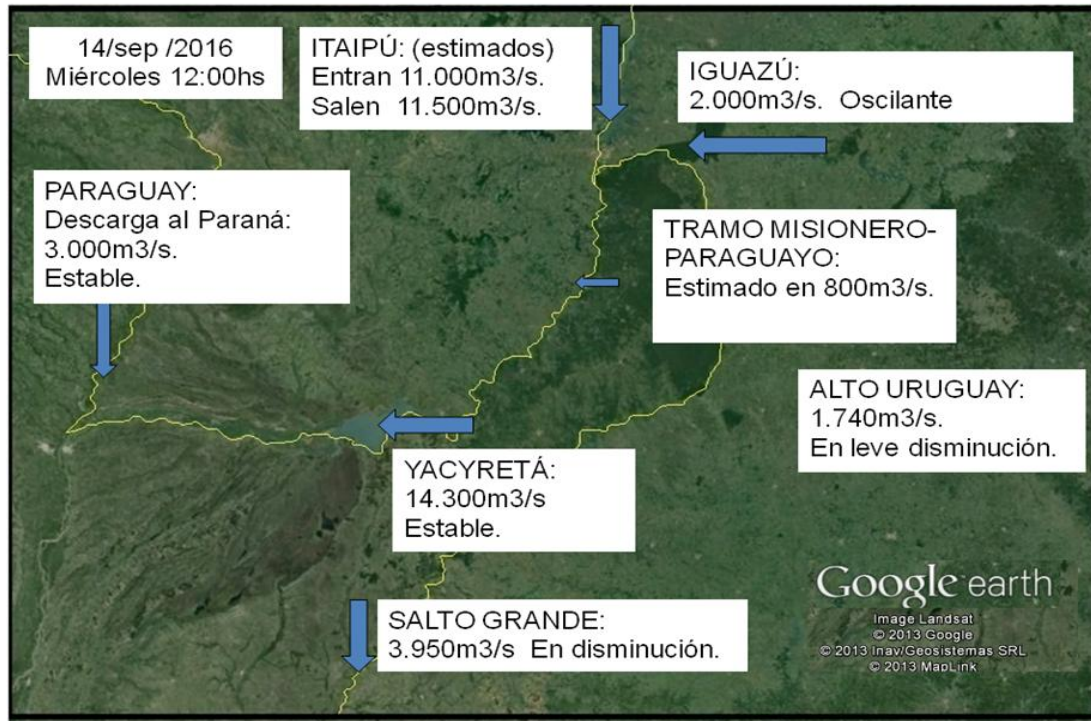




SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8281
 14 de septiembre de 2016

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE EN DISMINUCIÓN

No se registraron lluvias en la cuenca del Paraná en territorio brasileño. Se esperan lluvias leves para la próxima semana sobre la cuenca.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 12.500m³/s el 08/sep y mínimo de 10.400m³/s el 13/sep. El caudal es hoy de 10.800m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un mínimo de 8.900m³/s el 07/sep y máximo de 12.500m³/s el 12/sep. El caudal es hoy de 11.400m³/s

Los niveles de embalse en alta cuenca mantienen una tendencia descendente. El aporte hacia el tramo compartido del río Paraná se mantendrá en el orden de los 11.000m³/s en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL ACOTADO

Se registraron lluvias muy leves en la cuenca última semana. Se prevén lluvias leves en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un máximo de 2.700m³/s el 09/sep y un máximo de 1.900m³/s el 12/sep. El caudal es hoy de 2.200m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana entre máximo de 2.600m³/s el 08/sep y un mínimo de 1.400m³/s el 13/sep. Hoy el caudal aumentó a 2.000m³/s.

No se espera repunte significativo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN DISMINUCIÓN

No se registraron precipitaciones en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico no prevé lluvias sobre la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre un mínimo de 13.300m³/s el 07/sep y un máximo de 14.700m³/s el 10/sep. El caudal es hoy de 14.200m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló en la semana entre un mínimo de 14,10m el 06/sep y un máximo de 15,20m el 11/sep. El nivel es hoy de 15,00m. **(El nivel de alerta es 25,00m)**. El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene acotado y no se espera repunte.

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre un mínimo de 14.200m³/s el 08/sep y un máximo de 15.300m³/s el 11/sep. El caudal es hoy de 14.400m³/s. La **descarga** aumentó con fluctuaciones de un mínimo en la semana de 13.800m³/s el 07/sep a 15.000m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

TENDENCIA DESCENDENTE PREDOMINANTE

No se registraron precipitaciones en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico para la próxima semana no prevén lluvias sobre la cuenca.

Información proveniente de ANA, Brasil: La evolución de los niveles en nacientes y Pantanal sigue dentro de la franja normal para esta época del año. Continúa próxima a definir el mínimo estacional, levemente por debajo de los niveles medios mensuales históricos.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 2,60m el 02/sep a 2,50m el 09/sep. Se prevé un nivel de 2,28m para el 16/sep.
 En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,22m el 02/sep a 4,02m el 09/sep. Se prevé un nivel de 3,78m para el 16/sep.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 2,95m a 2,84m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó gradualmente de 3,30m a 3,15m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó en la semana de 3,43m a 3,31m hoy. **(Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m)**. En **FORMOSA** el nivel también bajó de 4,12m a 4,05m hoy. **(Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m)**.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

OSCILACIÓN NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en el centro-sur de Entre Ríos en la última semana. No se prevén lluvias en el Litoral en la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajó de 3,86m a 3,59m el 10/sep. Luego sube y el nivel es hoy de 3,78m. **(Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m)**.

GOYA: el nivel bajó de 4,15m a 3,68m estable desde el 12/sep a hoy. **(Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)**.

LA PAZ: el nivel bajó de 4,52m a 4,10m hoy. **(Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)**

SANTA FE: el nivel subió de 3,36m a 3,45m. Hoy bajó a 3,37m **(Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)**

ROSARIO: el nivel subió de 3,18m a 3,34m hoy. **(Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m)**

Se incluye la tabla que resume la tendencia prevista en las escalas del Delta.

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 07/SEP	Promedio Semana al 14/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	3,69	3,57	3,76	0,19	0,63	3,49	3,12	3,29
Victoria	3,54	3,51	3,46	-0,05	0,08	3,35	3,00	3,10
S, Nicolás	2,48	2,45	2,55	0,11	0,22	2,40	2,21	2,45
Ramallo	2,20	2,24	2,29	0,05	0,22	2,16	2,01	2,25
San Pedro	1,72	1,95	1,85	-0,10	0,17	1,77	1,67	2,02
Baradero	1,55	1,75	1,63	-0,12	0,21	1,55	1,47	1,82
Zárate	0,40	1,11	0,67	-0,44	-0,10	0,84	0,80	0,80
Paranacito	1,31	1,85	1,58	-0,27	0,30	1,49	1,25	1,61
Ibicuy	0,75	1,16	0,84	-0,33	0,31	0,81	0,72	1,09
Pto, Ruiz	2,00	2,11	2,07	-0,04	0,12	1,99	2,02	2,37

(*): 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

CAUDALES OSCILANTES EN FRANJA NORMAL

Se registraron lluvias del orden de 20 mm en la cuenca media-alta y entre 40-60 mm en la cuenca baja en la última semana. No se prevén lluvias en la cuenca en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 2.500m³/s el 09/sep y 1.250m³/s el 12/sep. El caudal es hoy de 1.700m³/s.

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un caudal máximo en la semana de 2.250m³/s el 08/sep a 1.400m³/s hoy

En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó entre 2.700m³/s el 10/sep y 1.900m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió con fluctuaciones de un máximo de 4.700m³/s a 3.950m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** descendió en la semana de 6.050m³/s a 4.000m³/s hoy.

La **descarga** fluctuó en la semana entre 5.400m³/s y 3.500m³/s el 12/sep. El caudal es hoy de 4.500m³/s.

CONCORDIA el nivel bajó de un máximo en la semana de 4,80m el 09/sep y 3,60m hoy. **(El nivel de alerta es de 11,00m)**.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajó de 2,98m el 07/sep a 1,77m e 12/sep. Luego sube y el nivel es hoy de 2,18m. **(El Nivel de alerta es de 5,30m)**.

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre un máximo de 2,48m el 07/sep y 1,26m el 10/sep. El nivel es hoy de 1,74m. **(El nivel de alerta es de 3,50m)**.

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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 21 DE SEPTIEMBRE DE 2016