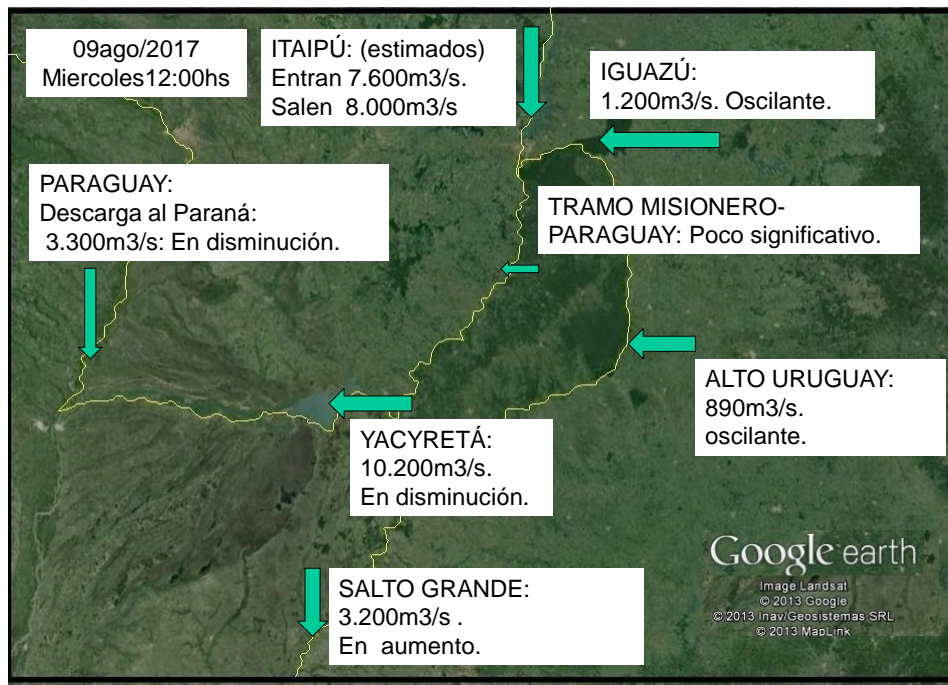




SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8502
09 de agosto de 2017

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE OSCILANTE

No se registraron lluvias en la cuenca en territorio brasileño en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca no regulada durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 8.600m³/s el 03/ago y un mínimo de 7.500m³/s el 08/ago. El caudal es hoy de 7.900m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 8.850m³/s el 03/ago y mínimo de 7.000m³/s el 06/ago. El caudal es hoy de 7.950m³/s.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron precipitaciones entre 20-50 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 2.200m³/s el 05/ago y 900m³/s el 07/ago. El caudal es hoy de 1.900m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre un máximo de 1.400m³/s el 03/ago y un mínimo de 1.000m³/s el 07/ago. El caudal es hoy de 1.200m³/s

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntalmente fuertes en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó entre un máximo de 10.500m³/s el 04/ago y un mínimo de 9.800m³/s el 08/ago. El caudal es hoy de 10.200m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó con oscilaciones de 11,00m a 9,80m estable desde el 07/ago a hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó de 10.300m³/s e 02/ago a 11.100m³/s el 04/ago. Luego desciende progresivamente y el caudal ayer y hoy es de 10.200m³/s. La **descarga** fluctuó entre un máximo en la semana de 11.000m³/s el 04/ago y un mínimo de 9.800m³/s el 06/ago. El caudal es hoy de 10.400m³/s.

RÍO PARAGUAY

TENDENCIA NORMAL

No se registraron precipitaciones en la cuenca en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indican lluvias moderadas en la cuenca media-baja y leves en la alta cuenca.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 4,39m el 28/jul a 4,30m el 04/ago. Se prevé un nivel de 4,21m para el 11/ago.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió muy levemente de 5,14m 08/jul a 5,15m 04/ago. Se prevé un nivel de 5,12m para el 11/ago.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajó muy levemente de 4,46m a 4,44m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió muy levemente de 3,84m a 3,85m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** El nivel bajó gradualmente en la semana de 3,73m a 3,62m hoy (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel también bajó gradualmente en la semana de 4,79m a 4,43m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**). Se ubica en 0,03 m por debajo del nivel registrado en igual fecha de 2016.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN DESCENSO

Se registraron lluvias del orden de 20-70 mm en Entre Ríos, Corrientes y Misiones en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en el Litoral en los próximos siete días.

CORRIENTES: el nivel subió de 2,81m el 02/ago a 2,90m los días 05-06/ago. Luego baja gradualmente y el nivel es hoy de 2,68m. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel bajó de 3,30m a 3,05m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

LA PAZ: el nivel bajó de 4,85m a 3,52m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

SANTA FE: el nivel bajó de 3,83m a 3,39m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

ROSARIO: el nivel bajó de 4,08m a 3,68m. (**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 03/AGO	Promedio Semana al 10/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de AGOSTO	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	3.59	4.30	3.82	-0.48	0.08	3.56	3.18	3.56
Victoria	4.49	4.81	4.60	-0.21	0.89	4.29	3.29	3.33
S, Nicolás	3.03	3.49	3.20	-0.29	0.41	2.93	2.42	2.64
Ramallo	2.70	3.24	2.94	-0.30	0.44	2.70	2.21	2.43
San Pedro	2.40	2.71	2.47	-0.23	0.44	2.28	1.79	2.01
Baradero	2.16	2.46	2.28	-0.18	0.51	2.08	1.59	1.81
Zárate	1.10	1.18	0.92	-0.26	0.12	0.93	0.87	0.87
Paranacito	1.77	1.77	1.68	-0.09	0.23	1.54	1.24	1.46
Ibicuy	1.45	1.61	1.40	-0.21	0.58	1.31	0.86	1.08
Pto, Ruiz	3.32	3.67	3.36	-0.31	1.06	3.24	2.55	2.60

RÍO URUGUAY

SITUACIÓN NORMAL

Se registraron lluvias entre 30-70 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre 800m³/s y 1.000m³/s los días 04/ago y hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal fluctuó entre 700m³/s el 02/ago y 1.200m³/s el 06-07/ago. El caudal es hoy de 900m³/s

En **SANTO TOMÉ:** el caudal fluctuó entre 1.200m³/s el 03/ago y 1.600m³/s el 08/ago. El caudal es hoy de 1.400m³/s

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó con fluctuaciones de 1.900m³/s a 2.300m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumentó con fluctuaciones de 2.200m³/s a 3.200m³/s hoy.

La descarga fluctuó en la semana entre un máximo de 4.000m³/s el 04/ago y un mínimo de 1.200m³/s el 06/ago. El caudal es hoy de 4.000m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel osciló ente 4,40m el 04/ago y 1,74m el 07/ago. El nivel es hoy de 3,70m. (**Nivel de Alerta 11,00m- Nivel de Evacuación 12,50m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló entre 2,20m el 02/ago y 1,19m el 07/ago. El nivel es hoy de 1,80m. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre 1,98m el 03/ago y 1,08m el 07/ago. El nivel es hoy de 1,60m. (**El nivel de alerta es de 3,50m- Nivel de Evacuación 3,80m**).

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 MIÉRCOLES 16 DE AGOSTO DE 2017