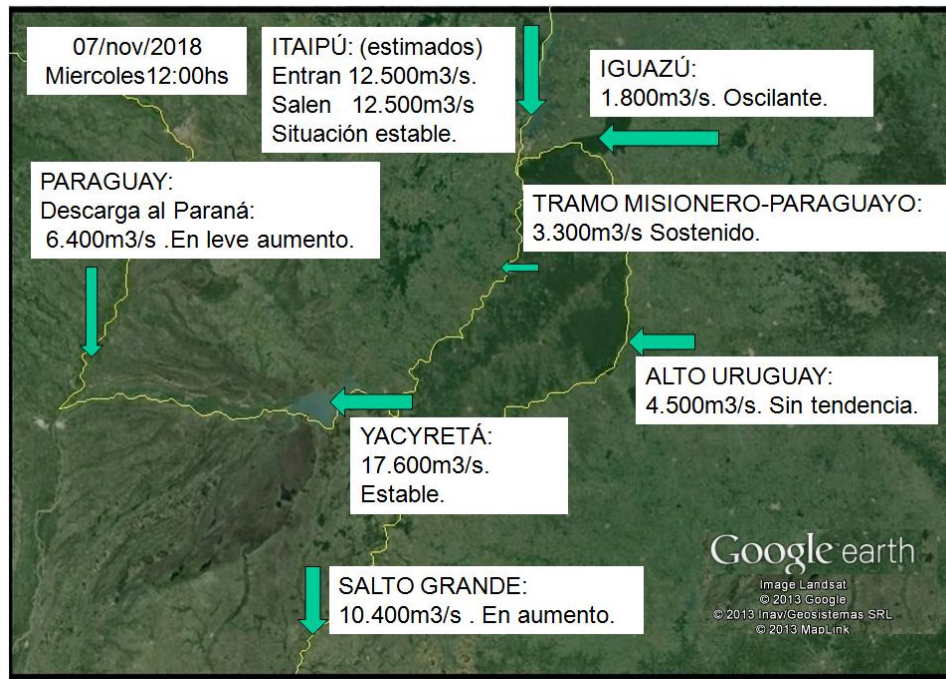




SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8805
07 de noviembre de 2018

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca en la última semana. Se espera la ocurrencia de lluvias leves en la cuenca en la semana próxima

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió en la semana con algunas fluctuaciones con un máximo de 13.500 m³/s el 03/nov a un mínimo semanal de 12.500 m³/s el 28/oct hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** también descendió con algunas fluctuaciones en la semana de un máximo de 13.000 m³/s el 31/oct. a un mínimo de 10.300 m³/s el 04/nov el caudal hoy es de 12.500m³/s.

APORTE INFERIOR AL NORMAL

RÍO IGUAZÚ

Se produjeron lluvias entre 40-60 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves en la cuenca en la semana próxima.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió con algunas fluctuaciones de 2.400 m³/s el 04/nov a 1.000 m³/s el 05/nov. El caudal es hoy de 2.000 m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana de 2.100 m³/s el 03/nov a 1.800 m³/s hoy.

APORTE EN GRADUAL AUMENTO

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Se registraron lluvias entre 100-160 mm sobre la cuenca de aporte directo al embalse. Se prevén lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal descendió con algunas fluctuaciones en la semana de un máximo semanal de 16.700 m³/s el 03/nov a un mínimo de 15.500 m³/s el 06/nov hoy el caudal es de 15.800m³/s.. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** subió con oscilaciones de 15,50 m a 17,00 m el 02/nov hoy el nivel es de 16,20 m. (**El nivel de alerta es 25,00 m**).

CAUDAL PRÓXIMO AL NORMAL

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo reacciona ante las últimas lluvias, aumentando al orden de los 2.900 m³/s.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió en la semana con algunas fluctuaciones de 21.000 m³/s el 01/nov a 17.200 m³/s hoy. La **descarga** ascendió con fluctuaciones de un mínimo semanal de 17.400 m³/s a un máximo de 20.400 m³/s el 04/nov hoy el caudal es de 17.600m³/s.

RÍO PARAGUAY

ACOTADO REPUNTE EN EL TRAMO INFERIOR

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en la cuenca media-alta y de hasta 200 mm en la cuenca baja en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la cuenca en la próxima semana.

Información proveniente de ANA de Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajo levemente de 3,00 m. el 26/oct. a 2,97m el 02/nov. Se prevé un nivel de 2,74m para el 09/nov. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,56 m el 26/oct. a 5,43 m el 02/nov. Se prevé un nivel de 5,41 m para el 09/nov.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajo de 3,93m el 31/oct a 3,83m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió en la semanal de 5,00m el 31/oct a 5,10m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** A partir del 31/mar no se recibieron datos oficiales (**Nivel de Alerta 5,35 m - Nivel de evacuación 6,00 m**). En **FORMOSA** Su nivel subió paulatinamente en la semana de 6,75 m el 31/oct a 7,22 m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m**). Se estima hoy una lectura de **6,44 m en Pto. Pilcomayo, en leve ascenso.**

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

GRADUAL RETORNO A NIVELES NORMALES

Se registraron lluvias entre 80 a 180 mm en Misiones, de hasta 250 mm en Corrientes y leves en Entre Ríos en la última semana. Se prevé precipitaciones moderadas en el Litoral en la próxima semana

CORRIENTES: el nivel subió paulatinamente de 4,45 m el 31/oct. a 5,59 m hoy. (**Nivel de alerta 6,50 m- Nivel de evacuación 7,00 m**),

GOYA: el nivel subió en la semana de 4,41 m el 31/oct a 5,04 m hoy. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

LA PAZ: el nivel subió de 4,55 m a 4,77 m hoy. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

SANTA FE: el nivel subió de 3,38 m el 31/oct a 3,52m hoy. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

ROSARIO: el nivel subió de 3,15 m el 31/oct. a 3,28m hoy. (**Nivel de alerta 5,00 m-Nivel de evacuación 5,30 m**).

Tabla Delta Semanal Miércoles 07/nov/2018

	Registro 07/nov (m)	Promedio Semana al 030/OCT	Promedio Semana al 06/NOV	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>NOVIEMBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>DICIEMBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>ENERO</u>
Diamante	3,90	3,62	3,81	0,19	0,53	3,93	3,73	3,81
Victoria	3,39	3,18	3,30	0,12	-0,16	3,55	3,50	3,44
S, Nicolás	2,42	2,35	2,50	0,15	0,16	2,70	2,57	2,65
Ramallo	2,10	2,03	2,15	0,12	0,09	2,49	2,28	2,40
San Pedro	1,78	1,67	1,70	0,03	0,04	1,75	1,80	1,90
Baradero	1,60	1,44	1,52	0,08	0,09	1,60	1,65	1,70
Zárate	1,20	0,72	0,74	0,02	-0,08	0,80	0,85	0,90
Paranacito	1,45	1,45	1,42	-0,03	-0,10	1,48	1,20	1,40
Ibicuy	0,70	0,76	0,70	-0,06	-0,03	0,80	0,80	0,95
Pto, Ruiz	1,90	1,66	1,81	0,15	-0,29	2,21	2,40	2,40

RÍO URUGUAY

SITUACIÓN ESTABLE

Se observaron lluvias entre 80-180 mm en la cuenca media-alta y leve en la cuenca baja en la semana. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca en la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal aumento en los primeros días de la semana de 2.700m³/s el 31/oct. a 8.800m³/s el 02/nov luego desciende con algunas fluctuaciones a 4.500m³/s.hoy

En **SAN JAVIER:** el caudal también aumento con algunas fluctuaciones de 2.250 m³/s el 31/oct. a 10.000m³/s. el 03/nov hoy el caudal es de 5.300m³/s.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal aumento de 2.900 m³/s el 31/oct a 10.400 m³/s el 05/nov hoy el caudal es de 9.300m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumento con fluctuaciones en la semana de 4.500 m³/s a 10.700 m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumento con fluctuaciones de 4.000 m³/s. el 31/oct a 10.100m³/s. hoy.

La descarga el caudal aumento de 3.100 m³/s el 01/nov a 10.500 m³/s hoy.

En **CONCORDIA** el nivel subió en la semana de 3,44 m el 02/nov a 7,30 m hoy. (**Nivel de Alerta 11,00 m-Nivel de Evacuación 12,50 m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió de 2,00 m a 2,94 m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajo en la semana de 2,20 m el 02/nov. a 1,94 m hoy. **(Nivel de alerta es de 3,50 m- Nivel de Evacuación 3,80 m).**

RÍO BERMEJO

Continúan registrándose precipitaciones débiles en la cuenca, los niveles se encuentran estables con tendencia a la baja.

El pronóstico extendido prevé la ocurrencia de precipitaciones en la cuenca para los próximos dos días.

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 14 DE NOVIEMBRE DE 2018