



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8464
09 de junio de 2017

RÍO URUGUAY

CRECIDA SIGNIFICATIVA

Ante la mejora en la previsión meteorológica, se espera una gradual disminución en el aporte en ruta al tramo del río compartido con Brasil en los próximos cuatro días.

Caudal aportado desde la alta cuenca en Brasil: sostenido en los 8.000m³/s.

EL SOBERBIO: caudal disminuiría gradualmente durante el fin de semana.

SAN JAVIER: gradual descenso hacia los **8,50m** el 12/jun.

SANTO TOMÉ: estabilizándose próximo a los **15,00m**.

PASO DE LOS LIBRES: el nivel quedaría oscilando muy próximo a **12,00m**.

Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE:** sigue el gradual aumento previsto. Alcanza hoy **28.900m³/s**.

Descarga de **SALTO GRANDE:** hoy **27.850m³/s** en gradual aumento.

CONCORDIA: nivel en **14,52m**, con previsión de ascenso adicional en los próximos tres días.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: nivel hoy **7,45m** ascendiendo hacia **7,90m** el 14/jun.

Pto. GUALEGUAYCHÚ: nivel hoy **3,72m** próximo al Nivel de Evacuación (**3,80m**).

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

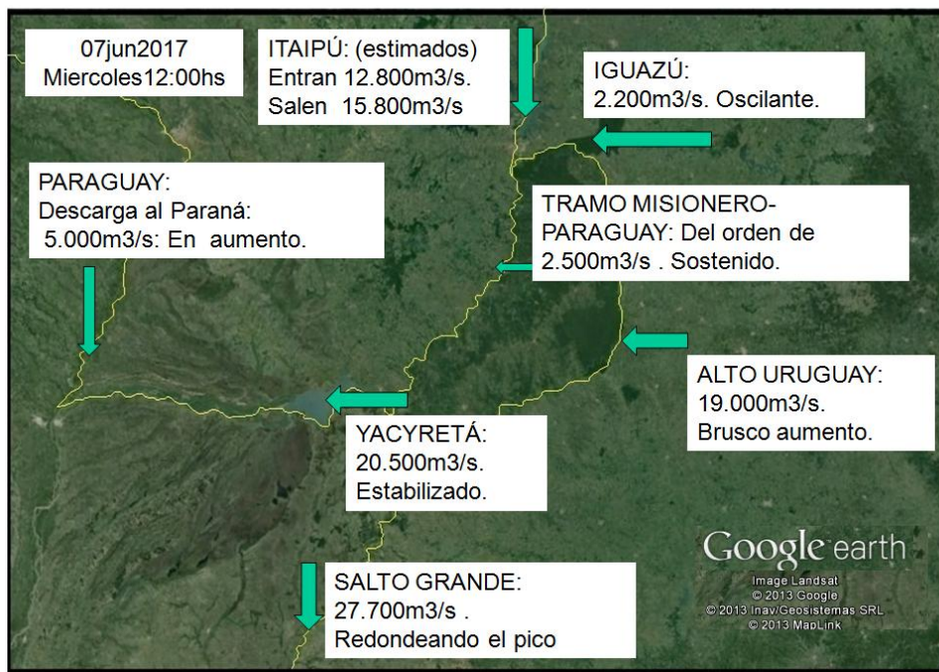
EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 14 DE JUNIO DE 2017



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8459
07 de junio de 2017

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE EN ACOTADO AUMENTO

No se registraron lluvias en las nacientes del río y entre 20-60 mm en el resto de la cuenca en territorio brasileño en la última semana. Se espera lluvias leves en la cuenca y moderadas en la cuenca no regulada durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió en el primer tramo de la semana de 11.600m³/s el 31/may a 10.300m³/s el 04/jun. A partir de ese día aumenta progresivamente y el caudal es hoy de 12.300m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** aumentó con algunas fluctuaciones de 10.200m³/s el 01/jun a un máximo de **15.650m³/s** hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL ESTABLE

Se registraron lluvias entre 40-80 mm en la cuenca media-baja y hasta 150 mm en la cuenca alta en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre un mínimo de 2.200m³/s el 31/may y un máximo de 2.800m³/s el 03/jun. El caudal es hoy de 2.350m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal aumentó de 1.300m³/s el 31/may a 3.100m³/s el 04/jun. A partir de ese día descendió y el caudal es hoy de 2.200m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

REPUNTE SIGNIFICATIVO

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la próxima semana.

Estas lluvias están dando lugar a un repunte importante desde el embalse de Yacyretá.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 15.300m³/s el 01/jun y un máximo de 16.800m³/s el 04/jun. El caudal es hoy de 16.500m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** subió de 15,20m el 31/may a 18,60m ayer. Hoy bajó a 16,60m. *No supera los 20,00m desde agosto de 2016. (El nivel de alerta es 25,00m).*

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió levemente con fluctuaciones de un máximo en la semana de 20.700m³/s el 01/jun a 20.500m³/s hoy. La **descarga** aumentó con fluctuaciones de un mínimo en la semana de 17.400m³/s el 02/jun a 21.400m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

TENDENCIA ASCENDENTE NORMAL

Se registraron precipitaciones leves en la cuenca en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias leves en la cuenca media-alta y moderada en la cuenca baja.

Información proveniente de ANA, **Brasil:**

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 2,35m el 26/may a 3,56m el 02/jun. Se prevé un nivel de 3,74m para el 09/jun.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 5,36m el 26/may a 5,47m el 02/jun. Se prevé un nivel de 5,08m para el 09/jun.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió gradualmente de 3,80m a 3,99 hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 4,44m el 31/may y 4,50m los días 03-04-05/may. Luego baja y el nivel es hoy de 4,46m.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** El nivel subió gradualmente en la semana de 5,21m a **5,36m** hoy (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel también subió gradualmente en la semana de 7,14m a 7,30m hoy (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**). Se ubica en 0,48m por debajo del nivel registrado en igual fecha de 2016.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN AUMENTO

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en Corrientes y Misiones en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a fuertes en el centro-norte del Litoral y leves en el sur del mismo en la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajó de 5,78m el 31/may a 5,66m el 05/jun. Luego sube y el nivel es hoy de 5,82m. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**). *Se prevé una tendencia ascendente.*

GOYA: el nivel subió gradualmente de 5,45m a 5,51m el 05/jun. A partir de ese día baja y el nivel es hoy de 5,49m. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**). *Se prevé una tendencia ascendente.*

LA PAZ: el nivel subió gradualmente de 5,72m a 5,85m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**)

SANTA FE: el nivel subió gradualmente de 4,72m a 4,86m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**). *Se prevé una tendencia ascendente.*

ROSARIO: el nivel subió gradualmente de 4,36m a 4,48m hoy. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**). *Se prevé una tendencia ascendente.*

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

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 31/MAY	Promedio Semana al 07/JUN	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO	Promedio esperado para el mes de AGOSTO
Diamante	5,12	4,91	5,05	0,14	1,00	5,17	4,69	4,20
Victoria	4,50	4,32	4,44	0,12	0,39	4,61	4,38	4,01
S, Nicolás	3,52	3,35	3,47	0,12	0,42	3,49	3,44	3,13
Ramallo	3,25	3,05	3,18	0,13	0,43	3,23	3,23	2,92
San Pedro	2,78	2,58	2,62	0,04	0,35	2,76	2,82	2,51
Baradero	2,50	2,37	2,45	0,08	0,48	2,57	2,62	2,31
Zárate	1,15	1,30	1,11	-0,19	0,12	0,85	0,76	0,72
Paranacito	2,41	2,23	2,30	0,07	0,67	2,42	2,48	2,24
Ibicuy	1,75	1,62	1,68	0,06	0,64	1,70	1,73	1,57
Pto, Ruiz	3,72	3,57	3,78	0,21	1,19	3,83	3,65	3,28

RÍO URUGUAY

FUERTE AUMENTO

Se registraron lluvias de hasta 150 mm en la cuenca alta y entre 20-100 mm en la cuenca media en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a fuertes en la cuenca media-alta para la próxima semana.

SALTO GRANDE INFORMA:

Se mantiene la condición de los suelos totalmente saturados, que generan un potencial de escurrimiento muy alto.

A partir de mañana los caudales evacuados se incrementarán a 25.900m³/s.

En función de las lluvias pronosticadas los caudales se podrían incrementar a partir del día viernes.

En el **SOBERBIO**: el caudal fluctuó entre un máximo de **25.700m³/s** el 01/jun y un mínimo de 9.400m³/s el 04/jun. El caudal es hoy de **19.000m³/s**.

En **SAN JAVIER**: el caudal fluctuó entre un máximo de **27.600m³/s** el 02/jun y un mínimo de 11.000m³/s el 05/jun. El caudal es hoy de **22.300m³/s**

En **SANTO TOMÉ**: el caudal aumentó de 15.200m³/s el 31/may a **27.600m³/s** el 05/jun. Luego desciende y el caudal es hoy de **23.400m³/s**

En **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal aumentó progresivamente de **17.800m³/s** a **28.200m³/s** hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumentó gradualmente de **18.100m³/s** a **26.400m³/s** hoy.

La **descarga** aumentó de **20.300m³/s** a **24.900m³/s** ayer y hoy

En **CONCORDIA** el nivel subió gradualmente de **12,48m** a **13,98m** hoy (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**). *El nivel continuaría creciendo, en el día de mañana llegaría **14,50m**.*

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió gradualmente de **6,21m** a **7,24m** hoy. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajó de 3,36m el 31/may a 3,30m el 02/jun. Luego sube gradualmente y el nivel es hoy de **3,66m** hoy. (**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 14 DE JUNIO DE 2017