

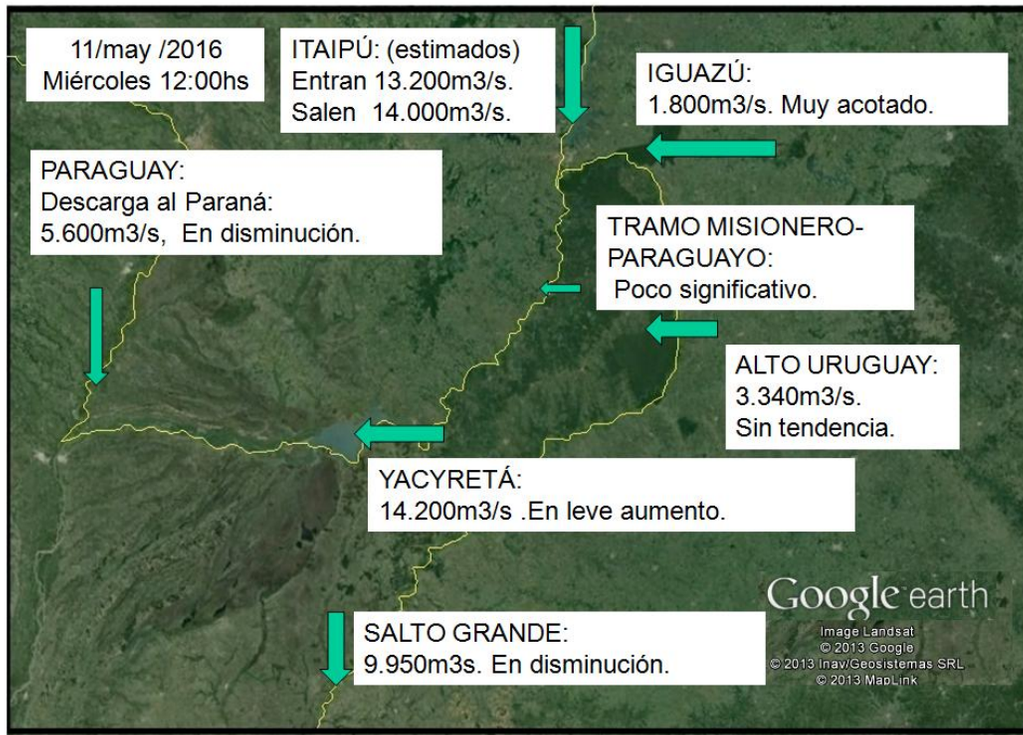


SITUACIÓN HIDROLOGICA

MENSAJE N° 8199
11 de mayo de 2016

SITUACIÓN DE ALERTA

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se registraron lluvias de hasta 200 mm en la cuenca no regulada del Paraná y Paranapanema en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca no regulada del Paraná y Paranapanema para la próxima semana sobre la cuenca. El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) Aumento con algunas fluctuaciones en la semana de caudal 9.900m³/s el 04/may a un máximo de 11.400m³/s el 10/may. Esta mañana era de 12.700m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 8.800m³/s el 06/may a 13.900m³/s, hoy el caudal era de **11.400m³/s** a las 12hs. Los niveles de embalse en alta cuenca siguen en valores normales para la época, sin tendencia. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se encuentra en leve aumento.

CAUDAL EN LEVE AUMENTO

RÍO IGUAZÚ

Se registraron lluvias entre 40-80 mm en la cuenca media-baja en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 2.350m³/s y 800m³/s. el 02/may, hoy el caudal es **1.900m³/s**. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre 1.900m³/s. 28/abr a 1.250m³/s el 03/may. Esta mañana registraba unos **1.450m³/s**.

No se espera repunte significado.

CAUDAL OSCILANTE

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias moderadas sobre la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal aumento con algunas oscilaciones en la semana de 12.500m³/s el 08/may a 14.500m³/ hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó con oscilaciones de un nivel máximo en la semana de 15,00m el 06/may a 13,00 el 09/may, hoy el nivel es de **14,60m**. . (El nivel de alerta es **25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene acotado. No se prevé incrementos significativos.

El caudal entrante a **Yacyretá** disminuyo de un máximo semanal de 14.500m³/s el 06/may. a 13.200m³/s el 09/may hoy el caudal es de **14.200m³/s**. La **descarga** aumento levemente con un mínimo semanal de 12.600m³/s el 08/may a **14.200m³/s** hoy.

CAUDAL EN LEVE AUMENTO

RÍO PARAGUAY

TENDENCIA DESCENDENTE EN EL TRAMO INFERIOR

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en toda la cuenca en la semana pasada. El pronóstico prevé precipitaciones leves a moderadas en la cuenca media-baja en la próxima semana.

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.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajo levemente de 3,74m el 29/abr a 3,69m el 06/may. Se prevé un nivel de 3,66m para el 13/may. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,63m el 29/abr a 5,50m el 06/may. Se prevé un nivel de 5,41m para el 13/may

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal el nivel quedó oscilando en el orden de 4,25m. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 4,96m el 04/may a **4,88m** el 08/may, acusando luego el efecto de las lluvias sobre la cuenca media del río y alcanzando hoy **5,17m** en ascenso. Se espera que retome el descenso a partir del 13/may..

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó en la semana de 6,01m el 04/may a **5,80m. hoy (Nivel de evacuación 6,00m).**

En **FORMOSA**, el nivel también bajo de 7,78m el 04/may a **7,53m** hoy. **(Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m).**

No se espera una reversión de la tendencia descendente.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

AGUAS ALTAS EN DESCENSO

Se registraron lluvias leves en el centro-norte del Litoral en la última semana.

El pronóstico meteorológico prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en el norte del Litoral en el corto plazo.

CORRIENTES: el nivel bajo en la semana de 4,79m el 04/may. a **4,47m.hoy, (Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m).**

GOYA: el nivel bajó de 5,13m el 04/may. a **4,72m** hoy. **(Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)**

LA PAZ: el nivel bajó de 6,00m a un nivel (estimado) de **5,80m** hoy. **(Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)**

SANTA FE: el nivel bajo de 5,86m el 04/may. a **5,49m.hoy (Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)**

ROSARIO: el nivel bajo en la semana de **5,22m** el 04/may. a un mínimo semanal de **5,07m** hoy. **(Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m)**

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 4/MAY	Promedio Semana al 11/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)
Diamante	5.55	5.86	5.66	-0.20	1.47
Victoria	5.48	5.76	5.56	-0,20	1.44
S, Nicolás	4.43	4.69	4.50	-0,19	1.44
Ramallo	4.35	4.66	4.47	-0,19	1.74
San Pedro	4.02	4.47	4.20	-0,28	1.99
Baradero	3.83	4.45	4.04	-0,40	2.13
Zárate	2.15	2.44	2.13	-0,31	1.16
Parnacito	3.37	3.88	3.52	-0,36	1.93
Ibicuy	2.85	3.28	3.01	-0,27	1.94
Pto, Ruiz	5.04	5.48	5.12	-0,36	2.47

RÍO SALADO EN SANTA FE

La Dirección General de Servicios Técnicos Específicos del Ministerio de Infraestructura y Transporte de la Provincia de Santa Fe informa hoy que los niveles en el tramo inferior del río se ubican aún muy por encima de los respectivos niveles de alerta, por ahora sin tendencia definida. Se espera que retomen un franco descenso.

RÍO PARANÁ INFERIOR Y DELTA

En la cabecera del Delta la mejoría en las lluvias regionales permitirá que los niveles se estabilicen y comiencen un leve descenso. La inusual repetición de crecidas en el estuario continúa afectando sensiblemente los niveles en todo el Delta Inferior. En esa parte del Delta los niveles no retornarán a valores normales en las próximas semanas.

RÍO URUGUAY

NIVELES DENTRO DE LA FRANJA NORMAL

Se registraron lluvias leves en la cuenca media-alta en la última semana. Se prevén lluvias leves en la cuenca media-alta en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.600m³/s el 09/may. a un máximo de **3.350m³/s** el hoy. En **SAN JAVIER** el caudal aumento con algunas fluctuaciones de 1.500m³/s el 04/may a un máximo semanal de **3.300m³/s**, hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumento en la semana de 2.400m³/s el 05/may. a un máximo semanal de **2.650m³/s** el 10/may hoy el caudal es 2.600m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal descendió con algunas oscilaciones de un máximo de **7.800m³/s** el 04/may a un nivel mínimo de **5.000m³/s** hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** en la semana descendió de 9.800m³/s el 04/may. a **6.200m³/s**, hoy. La **descarga** también descendió de 9.100m³/s el 04/may. a **5.200m³/s**, hoy.

CONCORDIA el nivel bajo de un máximo semanal 7,48m el 04/may. a **4,28m** hoy. **(El nivel de alerta es de 11,00m).**

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel también bajo de 4,51m el 04/may a **3,40m el 10/may.** hoy el caudal es de **3,44m.** **(El Nivel de alerta es de 5,30m).** **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajo de 3,42m el 04/may. a **2,70m** el 10/may. Hoy es de **2,82m.** **(El nivel de alerta es de 3,50m).** **Continuará con una tendencia descendente predominante.**

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 18 DE MAYO DE 2016