



Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológica de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 6857
 12 de octubre 2010

RÍO PARANÁ EN BRASIL

No se observaron precipitaciones significativas en la semana. Tampoco se espera actividad en la próxima semana. Los niveles de embalse repuntaron y se estabilizaron. Las descargas se mantienen sin tendencia definida. La capacidad disponible para atenuación de crecidas supera los 50.000hm³.

En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal fluctuó en la semana. Aunque descendió con respecto a la semana anterior. Tuvo un máximo de 12.520m³/s el 07/oct. El caudal es hoy de 10.300m³/s (mínimo de la semana). El caudal erogado en **ITAIPU** también fluctuó en la semana, descendiendo con respecto a la semana anterior. El descenso semanal fue de 12.800m³/s a 10.500m³/s hoy.

No se espera un cambio significativo en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

No se observaron precipitaciones significativas en la semana. Se prevé un aumento de la actividad en el corto plazo.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana de 2.270m³/s. a 1.600m³/s.

El aporte al río Paraná es actualmente de unos 1.100m³/s. Unos 320m³/s más que en la semana anterior.

No se espera un cambio importante en el corto plazo.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana. Tuvo un máximo de 15.440m³/s el 08/oct. y descendió a 12.900m³/s hoy.

En **YACYRETÁ**, la descarga ascendió de 13.600m³/s. el 05/oct. a 17.600m³/s el 08/oct. descendiendo a 15.700m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

Se observaron precipitaciones de hasta 100mm en la cuenca baja en Paraguay.

INFORMACION PROVISTA POR EL ANA EN BRASIL:

En **LADARIO** el nivel continúa en descenso. Descendió de 1.83m a 1.63m. Se prevé una altura de 1.37m para el 15/oct. El nivel en **PUERTO ESPERANZA** también sigue en descenso con una altura de 1.19m a 1.03m el 08/oct. Se prevé una altura de 0.83m para el 15/oct.

INFORMACIÓN DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel también descendió en esta semana con un nivel de 1.44m. a 1.22m. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, la altura descendió en esta semana. Bajó de 2.75m a 2.00m.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** se observó un ascenso en esta semana, producto de la lluvias locales y del ascenso en el Paraná. La altura fue 2.12m el 05/oct. y es de 2.44m hoy. En **FORMOSA** también aumentó en la semana de un nivel de 2.70m el 05/oct. a 3.19m hoy

El aporte al río Paraná es actualmente del orden de 2.450m³/s (un 30% inferior a lo normal).

Se espera que continúe con una evolución por debajo de los niveles normales para esta época del año.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Las alturas subieron levemente durante la semana.

Evolución semanal de los niveles:

En **CORRIENTES** la altura aumentó de 3.00m a 4.03m durante la semana. Hoy continúa la tendencia ascendente.

GOYA también aumentó en la semana pasando de 3.13m a 3.82m. hoy, con una tendencia ascendente.

LA PAZ ascendió también en la semana. Con un nivel de 3.01m el 05/oct. a 3.46m hoy. Se observa hoy una tendencia ascendente.

En **SANTA FE** el nivel ascendió en la semana de un nivel 2.26m. a 2.39m hoy. Se observa hoy una tendencia ascendente. **ROSARIO** fluctuó en la semana con un nivel de 2.02m el 05/oct. a 2.10m hoy. Tuvo un mínimo de 1.96m el 09/oct.

TRAMO INFERIOR Y DELTA DEL RÍO PARANÁ

El nivel en **SAN PEDRO** se mantuvo fluctuando en la semana aunque obtuvo un nivel levemente menor que la semana anterior. Pasó de 1.02m a 1.00m hoy. Tuvo un máximo 1.30m el 09/oct.

El nivel en **Villa PARANACITO** también fluctuó en la semana, Pasó de 1.02m a 0.85m hoy. El nivel fue menor que en la semana anterior.

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 05/oct	Promedio Semana al 12/oct	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	2,47	2,33	2,36	4	-0,66	2,77
Victoria	2,57	2,64	2,59	-5	-0,97	2,99
San Nicolás	1,59	1,56	1,56	0	-0,60	1,97
Ramallo	1,40	1,40	1,37	-3	-0,54	1,84
San Pedro	1,00	1,14	1,10	-4	-0,44	1,53
Baradero	0,90	0,96	0,96	0	-0,34	1,36
Zárate	0,60	0,65	0,60	-5	-0,11	1,12
Paranacito	0,85	1,06	1,14	8	-0,16	1,53
Ibicuy	0,10	0,24	0,25	1	-1,06	0,74

Puerto Ruiz	1,00	1,20	1,08	-12	-0,84	1,61
-------------	------	------	------	-----	-------	------

(*): Diferencia entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años, en metros.

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	31/oct/2010	15/nov/2010	30/nov/2010
Rosario	2,95	2,90	2,80
Victoria	3,20	3,15	3,00
San Pedro	1,85	1,80	1,80
Ibicuy	0.80 (*4)(*1)	0.90 (*4)(*2)	0.80 (*4)(*3)

(*1): Promediado en el período 29/oct-05/nov

(*2): Promediado en el período 13/nov-19/nov

(*3): Promediado en el período 28/nov-06/dic

(*4): De acuerdo con las lecturas actuales de la escala de Ibicuy

RÍO URUGUAY

No se observaron precipitaciones significativas en la semana. No se esperan nuevas lluvias muy significativas aunque para el 14/oct. podrían ocurrir precipitaciones de leves a moderadas en la cuenca media y alta.

Los caudales fluctuaron en la semana.

En **SAN JAVIER**, el caudal fluctuó en la semana pasando de 1.830m³/s a 2.920 m³/s. Tuvo un máximo de 3.760m³/s el 09/oct. En **SANTO TOMÉ** el caudal también fluctuó en la semana, pasó de un caudal de 2.350m³/s el 28/sep. a 3.180m³/s hoy. Tuvo un máximo en la semana de 3.250m³/s el 10/oct.

PASO DE LOS LIBRES, descendió también en esta semana. Pasó de 4.560m³/s. 05/oct a 2.890m³/s el 10/oct. aumentando 4.090m³/s hoy.

El aporte al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó 5.400m³/s 05/oct. a 3.070m³/s. el 11/oct. Aumentando a 3.430m³/s hoy. El caudal erogado disminuyó de 5.100 m³/s el 05/oct. a 2.800m³/s. hoy.

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

EL PRÓXIMO INFORME COMPLETO SERA EMITIDO EL MARTES 19 DE OCTUBRE