



Subsecretaría de Recursos Hídricos

Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 6867
26 de octubre 2010

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se observaron precipitaciones de hasta 100mm en las nacientes acumulados en la semana. No se espera actividad en la próxima semana.

En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal fluctuó en la semana. Tuvo un mínimo de 9.300m³/s el 19/oct. y un máximo de 11.623m³/s el 22/oct. El caudal es hoy de 10.500m³/s. El caudal erogado en **ITAIPU** también fluctuó levemente en la semana. Tuvo un máximo de 10.900m³/s el 25/oct. y un mínimo de 10.400m³/s hoy.

No se espera un cambio significativo en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

No se observaron precipitaciones significativas.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó levemente en la semana. Tuvo un máximo de 2.400m³/s. el 19/oct. y un mínimo de 1.850 el 24/oct. el caudal es hoy de 2.268m³/s.

El aporte al río Paraná es actualmente de unos 1.630m³/s. Unos 230m³/s menos 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 levemente en la semana. Tuvo un máximo de 13.250m³/s el 20/oct. y un mínimo de 10.420m³/ el día de hoy.

En **YACYRETÁ**, la descarga descendió levemente de 13.800m³/s19/oct. a 13.200m³/s el 24/oct. a partir de ahí ascendió hasta 13.800m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

Se observaron lluvias de hasta 60mm con precipitaciones puntuales de hasta 140mm en la cuenca media en Paraguay.

INFORMACION PROVISTA POR EL ANA EN BRASIL:

En **LADARIO** el nivel continúa en descenso. Descendió de 1.44m a 1.28m. Se prevé una altura de 1.14m para el 29/oct. El nivel en **PUERTO ESPERANZA** también sigue en descenso desde una altura de 0.77m el 15/oct a 0.58m. el 22/oct. Se prevé una altura de 0.41m para el 29/oct.

INFORMACIÓN DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel también descendió en esta semana de un nivel de 1.00m. a 0.78m. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, la altura ascendió en esta semana. Subió de 1.72m a 2.00m. Por efectos de las lluvias en la cuenca media.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** se observó un ascenso en esta semana. La altura fue 2.05m el 19/oct. y es de 2.43m hoy. En **FORMOSA** el nivel descendió de 3.06m el 19/oct. a 2.83m hoy.

El aporte al río Paraná es actualmente del orden de 2.400m³/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

Evolución semanal de los niveles:

En **CORRIENTES** la altura fluctuó en la semana. Tuvo un máximo de 3.38m el 21/oct. y mínimo de 3.09m el 25/oct. El nivel es hoy de 3.14m. **GOYA** descendió en la semana de 3.50m el 19/oct. a 3.22m hoy. **LA PAZ** también descendió de 3.95m el 19/oct. a 3.61m hoy.

En **SANTA FE** el nivel descendió de 2.86m. a 2.76m hoy. **ROSARIO** fluctuó levemente en la semana tuvo un máximo de 2.63m el 25/oct. y mínimo de 2.54m el 23/oct., el nivel es hoy de 2.60m

TRAMO INFERIOR Y DELTA DEL RÍO PARANÁ

El nivel en **SAN PEDRO** fluctuó en la semana. Tuvo un mínimo de 1.18m el 21/oct. y un máximo de 1.62m el 24/oct. El nivel es hoy de 1.38m

El nivel en **Villa PARANACITO** también fluctuó en la semana. Tuvo un mínimo de 0.72m el 21/oct. y un máximo 2.08m 23/oct. el nivel es hoy de 1.17m.

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 19/oct	Promedio Semana al 26/oct	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	2,86	2,82	2,92	11	-0,18	2,65
Victoria	2,90	2,65	2,83	18	-0,66	2,70
San Nicolás	1,96	1,80	1,97	17	-0,23	1,80
Ramallo	1,78	1,62	1,77	16	-0,16	1,60
San Pedro	1,38	1,23	1,37	14	-0,19	1,25
Baradero	1,20	1,08	1,23	15	-0,08	1,10
Zárate	0,80	0,48	0,67	18	-0,05	0,60
Paranacito	1,17	1,13	1,23	10	-0,10	1,15
Ibicuy	0,50	0,37	0,49	12	-0,88	0,40
Puerto Ruiz	1,44	1,26	1,33	7	-0,62	1,25

(*): 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	15/nov/2010	30/nov/2010	15/dic/2010
Rosario	2,65	2,60	2,60
Victoria	2,85	2,75	2,75
San Pedro	1,60	1,70	1,70
Ibicuy	0.70 (*4)(*2)	0.80 (*4)(*3)	0.80 (*4)(*3)

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

(*2): Promediado en el período 28/nov-04/dic

(*3): Promediado en el período 13/dic-19/dic

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

RÍO URUGUAY

No se observaron precipitaciones significativas en la semana. Se esperan lluvias entre el viernes y sábado en la cuenca media e inferior.

Los caudales fluctuaron en la semana.

En **SAN JAVIER**, el caudal fluctuó en la semana (aunque descendió con respecto a la semana anterior), entre un máximo de 3.040m³/s el 19/oct. y un mínimo de 1.580m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal también fluctuó en la semana, (aunque descendió con respecto a la semana anterior), pasó de un caudal de 3.860m³/s el 19/oct. a 2.300m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES**, fluctuó en esta semana. Tuvo un caudal de 3.340m³/s el 19/oct. ascendiendo hasta el día 21/oct, a 4.430m³/s a partir de ahí descendió hasta 3.030m³/s hoy.

El aporte al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana. El caudal ascendió de 2.708m³/s el 19/oct. a 4.336m³/s el 22/oct. a partir de ahí descendió a 3.224m³/s hoy. El caudal erogado también fluctuó en la semana. El caudal ascendió de 3.371m³/s el 19/oct. a 5.131m³/s. el 22/oct. a partir de ahí descendió a 3.304m³/s hoy.

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 PRÓXIMO INFORME COMPLETO SERA EMITIDO EL MARTES 02 DE NOVIEMBRE