



Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7132
 23 de noviembre de 2011

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se registraron en la semana precipitaciones del orden de 40mm y 80mm

En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal fluctuó en la semana entre un caudal máximo de 13000m³/s el 19/nov. y un caudal mínimo de 12.000m³/s el 20/nov. El caudal es hoy de 12.775m³/s. El caudal erogado por **ITAIPU** también fluctuó en la semana entre un caudal mínimo de 11.382m³/s el 16/nov. y un caudal máximo de 13.500m³/s el 20/nov. El caudal descargado es hoy de 12.500m³/s.

No se espera un cambio significativo en los próximos días.

RÍO IGUAZÚ

Se produjeron lluvias del orden de 40mm y 60mm en la semana. No se esperan precipitaciones significativas en el corto plazo.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana entre mínimo de 1.680m³/s el 21/nov. y un máximo de 2.700m³/s hoy.

En la entrada del río a la Argentina fluctuó de un caudal mínimo de 1.235m³/s el 21/nov. a un caudal máximo de 2.680m³/s hoy.

Se espera un caudal acotado en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** fluctuó en la semana de un caudal mínimo 14.000m³/s el 16/nov. a un caudal máximo de 15.950m³/s el 20/nov. El caudal es hoy de a 15.790m³/s. El caudal afluente a **Yacretá** ascendió en la semana de 14.800m³/s el 17/nov. a 17.200m³/s el 20/nov. Luego se mantuvo estable en 17.000m³/s hasta hoy. La descarga aumento de un caudal mínimo de 14.800m³/s el 17/nov. a un caudal máximo de 17.700m³/s ayer. El caudal es hoy de 16.400m³/s

Se espera un caudal acotado en los próximos días.

RÍO PARAGUAY

Se registraron lluvias del orden de 80mm en la semana con precipitaciones puntuales del orden de entre 100mm en la cuenca baja.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA**. En nivel bajo de 0,62 el 11/nov. a 0,46m el 18/nov. Se prevé una altura de 0,16m para el 02/dic. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 3,08m el 11/nov. a 2,76m el 18/nov. Se prevé una altura de 2,48m para el 02/dic.

INFORMACIÓN DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajó de 1,16m el 16/nov. a 1,08m el 18/nov. A partir de ese día no se registran datos. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, la altura bajó de 2,39m el 18-21/nov. a 2,20m hoy.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** no se registran datos.

En **FORMOSA** el nivel bajó de 4,18m el 16/nov. a 3,90m el 21-22/nov. hoy el nivel subió a 3,96m

Se espera una evolución en las próximas semanas en el rango de valores normales.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

En **CORRIENTES** el nivel fluctuó en la semana de un mínimo de 3,77m el 21/nov. a un nivel máximo de 4,36m hoy.

En **GOYA** el nivel subió en la semana de 3,92m el 17/nov. a 4,13m hoy.

En **LA PAZ** el nivel bajó de 4,39m el 16/nov. a 4,25m el 20/nov. A partir de ese día fue aumentando hasta 4,32m hoy.

En **SANTA FE** el nivel bajó de 3,78m el 16/nov. a 3,56m el 20-21/nov. Luego fue aumentado hasta 3,60m hoy.

En **ROSARIO** el nivel bajó de 3,63m el 16/nov. a 3,50m el 21/nov. Se mantiene estable desde ese día.

Los niveles evolucionarían de acuerdo con las siguientes tablas de pronóstico.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 16/NOV	Promedio Semana al 23/NOV	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE	Promedio esperado para el mes de DICIEMBRE
Diamante	3,77	4,00	3,80	-20	0,19	3,89	3,75
Victoria	4,09	4,06	4,07	1	0,11	4,00	3,81
San Nicolás	2,72	2,78	2,71	-7	0,16	2,73	2,66
Ramallo	2,45	2,50	2,43	-7	0,18	2,46	2,46
San Pedro	1,96	1,84	1,86	2	0,04	1,82	1,83
Baradero	1,77	1,53	1,52	-1	-0,02	1,49	1,59

Zárate	0,95	0,80	0,66	-14	-0,20	0,83	1,01
Paranacito	1,60	1,13	1,19	7	-0,39	1,14	1,26
Ibicuy	1,05	0,76	0,75	-1	-0,08	0,69	0,77
Puerto Ruiz	2,62	2,71	2,57	-15	0,39	2,55	2,21

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

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	15/dic/2011	31/dic/2011	15/ene/2012
Rosario	3,65	3,55	3,70
Victoria	3,95	3,90	3,95
San Pedro	2,00 (*)	1,95 (*)	2,10 (*)

(*): Promedio de la semana, dependiente fuertemente de los efectos de corto plazo por marea

RÍO URUGUAY

Se registraron precipitaciones en la semana el orden de 30mm con precipitaciones puntuales del orden de 60mm en la cuenca baja. No se esperan lluvias significativas.

En el **SOBERBIO** el caudal bajó de 2.400m³/s el 16/nov. a 1.190m³/s el 21/nov. Hoy el caudal aumentó a 2.420m³/s.

En **SAN JAVIER** el caudal bajó de un caudal máximo de 2.280m³/s el 17/nov. a 1.340m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal bajó en la semana de 2.460m³/s el 16/nov. a 1.850m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal disminuyó en la semana de 3.290m³/s el 16/nov. a 2.910m³/s hoy.

El aporte al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumentó de 3.054m³/s el 16/nov. a 3.359m³/s el 18/nov. Luego disminuyó a 3.060m³/s el 21/nov. Hoy el caudal aumentó a 3.240m³/s. El nivel del embalse bajó de un nivel de 34,56m el 16/nov. a 34,29 el 20/nov. Luego fue aumentando y el nivel es hoy de 34,66m.

El nivel en **CONCORDIA** promedio en la semana 2,39m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedio en la semana 1.46m

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 MIÉRCOLES 30 DE NOVIEMBRE