



Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7078
07 de Septiembre de 2011

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se registraron lluvias del orden entre 20mm y 30mm en las nacientes de la cuenca no regulada y la alta cuenca del Paraná. En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal disminuyó en la semana de 12.000m³/s a 10.900m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPU** ascendió de 10.100m³/s a 13.000m³/s hoy.

Se espera que este aporte se mantenga acotado en los próximos días.

RÍO IGUAZÚ

Se produjeron lluvias del orden de 20mm y precipitaciones puntuales del orden de 60mm en la cuenca, las que sostienen el alto caudal en Cataratas.

En **CAPANEMA** el caudal disminuyó en la semana de 5.200m³/s a 2.500m³/s hoy. En la entrada del río a la Argentina el caudal disminuyó de 4.500m³/s el 01/sep a 2.900m³/s hoy

Se espera que prevalezca una leve tendencia descendente.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre 15.700m³/s el 02/sep y 14.400m³/s el 05/sep. El caudal es hoy de 15.500m³/s. El caudal afluente a **Yacyretá** disminuyó de 16.700m³/s el 31/ago a 15.600m³/s el 04/sep. A partir de esa fecha aumentó a 15.800m³/s hoy. La descarga disminuyó de 17.800m³/s el 31/ago a 15.900m³/s el 02/sep. A partir de entonces aumentó a 16.800m³/s hoy.

Se espera una gradual disminución.

RÍO PARAGUAY

No se registraron precipitaciones significativas.

INFORMACIÓN DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajó en la semana de 5,18m el 01/sep a 5,14m el 05/sep. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, la altura subió de 4,85m el 01/sep a 5,08m el 05/sep.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó en la semana de 5,00m a 4,96m hoy. En **FORMOSA** el nivel también bajó en la semana de 6,07m a 5,90m hoy.

El aporte al río Paraná es actualmente del orden de 4.500m³/s, estable con respecto a la semana anterior. Se ubica en el orden del caudal normal para el mes.

Se espera un promedio mensual en septiembre en el orden de los valores normales del mes.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Propagación de Onda de Crecida

En **CORRIENTES** el nivel bajó en la semana de 5,53m a 4,59m hoy.

En **GOYA** el nivel bajó de 5,23m a 4,80m hoy.

En **LA PAZ** el nivel subió de 5,16m el 31/ago a 5,30m el 05/sep. A partir de ahí bajó a 5,26m hoy.

En **SANTA FE** el nivel subió en la semana de 4,01m a 4,13m hoy.

En **ROSARIO** el nivel subió en la semana de 3,78m a 3,87m hoy.

En los próximos días continuará la propagación de la onda de crecida cuyo máximo está hoy definiéndose en PARANÁ. Los niveles evolucionarían de acuerdo con las siguientes tablas de pronóstico.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 31/AGO	Promedio Semana al 07/SEP	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	4,36	4,21	4,31	10	0,97	4,10	4,19
Victoria	4,01	3,81	3,94	13	0,03	3,76	3,83
San Nicolás	2,94	2,85	2,91	5	0,43	2,80	2,95
Ramallo	2,67	2,62	2,65	3	0,45	2,57	2,72
San Pedro	2,10	2,01	2,02	2	0,26	2,05	2,32
Baradero	1,78	1,71	1,71	0	0,21	1,75	2,10
Zárate	0,90	0,77	0,79	1	0,06	0,84	0,85
Paranacito	1,54	1,36	1,42	6	0,14	1,56	1,92
Ibicuy	0,85	0,87	0,90	3	0,28	1,01	1,53
Puerto Ruiz	2,32	2,23	2,29	6	0,23	2,27	2,40

(*): 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	30/sep/2011	15/oct/2011	31/oct/2011
Rosario	3,70	3,62	3,75
Victoria	3,77	3,68	3,81
San Pedro	2,20 (*)	2,20 (*)	2,30 (*)

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

Permanencia de Alturas

	Registro Actual (m)	Máximo Esperado (m)	Fecha	Umbral (m) (*)	DESDE	HASTA
PARANÁ	3,94	3,98	11/sep	3,50	14/ago	28/nov
VICTORIA	4,01	4,03	12/sep	3,70	22/ago	26/nov
ROSARIO	3,87	3,92	13/sep	3,50	16/ago	04/dic
SAN NICOLÁS	2,94	2,96	14/sep	2,60	14/ago	07/dic
RAMALLO	2,67	2,75	14/sep	2,40	14/ago	04/dic
SAN PEDRO	2,10	2,25	15/sep	2,00	05/sep	02/dic

RÍO URUGUAY

ALERTA: Pico de la Crecida en el Embalse

Se registraron precipitaciones de 20mm y 30mm en la semana en la cuenca media. **No se registraron las lluvias significativas pronosticadas para la cuenca de aporte inmediato al embalse de Salto Grande.**

En el **SOBERBIO** el caudal disminuyó fuertemente en la semana de 18.350m³/s el 31/ago a 3.090m³/s hoy.

En **SAN JAVIER**, el caudal disminuyó fuertemente de 18.760m³/s el 01/sep a 3.650m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal disminuyó de un máximo de 13.130m³/s el 03/sep a 5.030m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 5.680m³/s al pico de 10.620m³/s ayer 06/sep. Hoy el caudal es de 9.900m³/s.

El aporte al embalse de **SALTO GRANDE** subió de 5.560m³/s el 02/sep a 10.900m³/s hoy. Redondearía el pico mañana.

El caudal erogado se mantuvo fluctuando en la semana en el orden de 8.100m³/s. Luego aumentó a 8.300m³/s hoy.

El nivel del embalse bajó de 34,59m el 31/ago a 33,53m el 04/sep. Luego fue aumentando hasta 34,43m hoy.

El nivel en **CONCORDIA** subió de 5,30m el 31/ago a 6,80m el 05/sep. Se mantiene en ese nivel hasta el día de hoy.

No se espera un repunte mayor. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel aumentó de 2,43m el 31/ago a 3,02m hoy.

No alcanzaría los 3,50m durante este evento.

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 14 DE SEPTIEMBRE