



Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7573
25 de septiembre de 2013

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte sin Tendencia Definida

Se registraron lluvias del orden de hasta 80mm en los ríos Ivai y Piquiri. Se esperan precipitaciones de leves a moderadas en la cuenca no regulada a partir del día jueves.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó de 8.950m³/s el 18/sep a 10.350m³/s el 22/sep. Luego osciló entre 9.700m³/s ayer y 10.100m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre 7.900m³/s el 22/sep y 10.300m³/s ayer. El caudal es hoy de 9.300m³/s. **No se espera un nuevo repunte.**

RÍO IGUAZÚ

Fugaz Repunte

Se observaron precipitaciones del orden de 80mm y 120mm en la semana. Se esperan lluvias de leves a moderadas a partir del día jueves.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre 1.900m³/s y 4.300m³/s ayer. El caudal es hoy de 4.250m³/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal aumentó de un caudal mínimo de 1.900m³/s el 21/sep a un máximo de 3.000m³/s hoy. **El aporte al río Paraná se mantendría durante hoy y mañana en el orden de 4.000m³/s.**

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Sin Tendencia de Corto Plazo

Se registraron precipitaciones del orden de 40mm y 80mm en la semana. Se esperan lluvias a partir del día jueves.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre 11.600m³/s y 14.150m³/s hoy.

El caudal afluente a **Yacyretá** fluctuó entre 11.900m³/s y 14.100m³/s hoy. **La descarga** fluctuó entre 12.800m³/s el 18/sep y 14.000m³/s. **No se espera un cambio significativo.**

RÍO PARAGUAY

Caudal Estacionado

Se registraron precipitaciones puntuales del orden de 40mm y 90mm en la cuenca baja y media. Se esperan lluvias leves en la cuenca baja para los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA**. Registro un nivel de 3,16 el 13/sep. Se prevé una disminución de la altura a 2,52m para el 27/sep. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,72m el 06/sep a 4,54m el 20/sep. Se prevé que continúe el descenso a 4,12m el 27/sep.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En BAHÍA NEGRA el nivel bajó de 3,46m a 3,10m hoy. En puerto CONCEPCIÓN el nivel bajó de 3,35m a 3,22m hoy.

En el tramo argentino, en PUERTO PILCOMAYO el nivel bajo de 3,09m a 2,99m hoy.

En FORMOSA el nivel descendió de 3,70m a 3,53m hoy.

El caudal descargado al Paraná se estima en 2.800m³/s, estacionado.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Sin Tendencia de Corto Plazo

Se registraron precipitaciones del orden 40mm y 90mm en Misiones. Se esperan precipitaciones para Misiones, sur de Corrientes y norte de Entre Ríos.

En CORRIENTES el nivel aumentó de 3,00m el 18/sep a 3,24m hoy. En GOYA el nivel aumentó 3,20m el 20/sep a 3,36m hoy. En LA PAZ el nivel bajó de 3,38m a 3,30m el 23/sep. Ayer y hoy el nivel fue de 3,32m. En SANTA FE el nivel bajó en la semana de 2,77m a 2,64m hoy. En ROSARIO el nivel bajó de 2,87m a 2,58m ayer. Hoy aumento a 2,60m.

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	15/oct/2013	31/oct/2013	15/nov/2013
Rosario	2,77	3,23	3,55
Victoria	3,46	3,63	3,70
San Pedro	1,68(*)	1,96(*)	2,13(*)
Ibicuy	0,98(*)	1,35(*)	1,53(*)

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

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 18/SEP	Promedio Semana al 25/SEP	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE
Diamante	2,71	2,94	2,80	-0,14	-0,27	3,12	3,84
Victoria	3,54	3,86	3,63	-0,23	-0,05	3,49	3,68
S. Nicolás	2,12	2,42	2,21	-0,22	-0,04	2,28	2,84
Ramallo	2,00	2,29	2,06	-0,24	0,09	2,10	2,62
San Pedro	1,70	2,13	1,76	-0,37	0,16	1,71	2,09
Baradero	1,45	1,89	1,56	-0,32	0,21	1,45	1,88
Zárate	0,95	1,41	0,94	-0,47	0,23	0,90	0,85
Paranacito	1,58	2,14	1,69	-0,45	0,44	1,55	1,72
Ibicuy	0,70	1,31	0,83	-0,49	0,35	1,01	1,49
Pto. Ruiz	2,00	2,36	2,10	-0,26	0,20	1,83	2,25

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

RÍO URUGUAY

Crecida Ordinaria desde la Alta Cuenca

Se registraron precipitaciones del orden de 80mm y 160mm en la cuenca alta. De 40mm y 80mm en la cuenca media. Se esperan lluvias para los próximos días.

En el SOBERBIO el caudal aumentó de 2.550m³/s el 20/sep a 15.500m³/s ayer. Hoy el caudal disminuyó a 10.180m³/s, tendencia que se mantendría en los próximos días.

En SAN JAVIER el caudal también aumentó de un mínimo de 1.900m³/s a 14.800m³/s ayer. Hoy descendió y es de 13.970m³/s.

En SANTO TOMÉ el caudal aumentó de un mínimo de 2.000m³/s el 19/sep a 11.000m³/s hoy. En PASO DE LOS LIBRES el caudal aumentó de un mínimo 2.800m³/s el 20/sep a 5.300m³/s hoy.

El aporte total al embalse de SALTO GRANDE osciló entre 5.700m³/s y 2.760m³/s el 21/sep, el caudal es hoy de 3.700m³/s. El pico de la onda de crecida alcanzaría los 11.500m³/s el 30/sep. Se espera La descarga fluctuó entre 6.850m³/s y 4.600m³/s el 23/sep. El caudal es hoy de 6.400m³/s. El nivel en CONCORDIA promedió en la semana los 5,13m. CONCEPCIÓN DEL URUGUAY promedió los 2,87m. Se mantendría en la próxima semana *por debajo de los 3,00m* de no sumarse el efecto de una crecida en el estuario.

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 02 DE OCTUBRE DE 2013