



Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7453
04 de abril de 2013

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Acotado

Se registraron lluvias con alta variabilidad espacial con acumulados máximos de hasta 50mm y 75mm en las cuencas de los ríos, Paranaíba, Grande y Tiete. En la desembocadura del río Paranapanema se registró un evento puntual con un acumulado de 125mm. Se esperan precipitaciones significativas para el extremo sur de Brasil.

El caudal entrante a Itaipú (**GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú) descendió de 12.800m³/s el 27/mar a 10.200m³/s el 02/abr. Luego fue ascendiendo y el caudal es hoy de 11.500m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un mínimo de 7.800m³/s el 30/mar y un máximo de 13.000m³/s ayer. El caudal es hoy de 12.300m³/s. No se espera un cambio significativo en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

Aporte Normalizado

No se registraron lluvias significativas en la semana. Se espera lluvias moderadas en la cuenca baja para el día de mañana.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.600m³/s el 29/mar y un mínimo de 800m³/s el 01/abr. El caudal es hoy de 2.300m³/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.500m³/s el 29/mar y un mínimo de 900m³/s el 31/mar. El caudal es hoy de 2.100m³/s. Se mantiene dentro de la franja normal de caudales correspondiente a esta época del año.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudales estables

Se registraron lluvias del orden de 75mm en la semana. Se espera lluvias leves.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal descendió en el primer tramo de la semana de 14.800m³/s el 27/mar a 11.600m³/s el 31/mar. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 13.700m³/s. El caudal afluente a Yacyretá fluctuó en la semana entre 15.800m³/s el 28/mar y 12.900m³/s el 01/abr. El caudal es hoy de 15.400m³/s. La descarga también fluctuó en la semana entre 15.500m³/s el 28/mar y 13.000m³/s el 01/abr. El caudal es hoy de 14.800m³/s.

RÍO PARAGUAY

Caudal Muy Inferior a lo Normal

Se registraron lluvias que puntualmente alcanzaron los 100mm en la cuenca media. No se espera lluvias significativas.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA**. En nivel subió de 1,39m el 22/mar a 1,53m el 29/mar. Se prevé una altura de 1,72m para el 12/abr. En **PUERTO MURTINHO** el nivel aumentó de 2,92m el 22/mar a 3,09m el 29/mar. Se prevé una altura de 3,30m para el 12/abr.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió de 1,72m el 27/mar a 1,90m hoy. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 2,07m el 27/mar a 3,05m hoy. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió de 1,63m el 27/mar a 1,87m hoy. En **FORMOSA** el nivel bajó de 2,68m el 27-28/mar a 2,55m el 01-02-abr. Hoy subió y es de 2,62m

El caudal descargado al río Paraná se mantiene próximo a los 2.000m³/s (un 55% del valor normal de marzo).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles bajos en leve recuperación

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 3,92m el 27/mar a 3,40m hoy. En **GOYA** el nivel también bajo en la semana de 4,40m el 27/mar a 3,91m hoy. En **LA PAZ** el nivel bajo de 4,81m el 27/mar a 4,48m hoy. En **SANTA FE** el nivel fluctuó en la semana entre 3,65m el 27/mar y 3,70m el 31/mar. El nivel es hoy de 3,66m. En **ROSARIO** el nivel fluctuó entre 3,36m el 27/mar y 3,45m ayer, el nivel es hoy de 3,44m

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 28/MAR	Promedio Semana al 04/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*1)	Promedio esperado para el mes de ABRIL	Promedio esperado para el mes de MAYO
Diamante	3,82	3,82	3,86	0,04	-0,29	3,44	3,17
Victoria	3,30	3,16	3,25	0,08	-1,13	3,13	3,06
S. Nicolás	2,60	2,50	2,59	0,09	-0,33	2,41	2,45
Ramallo	2,31	2,25	2,32	0,07	-0,25	2,17	2,23
San Pedro	1,76	1,69	1,75	0,06	-0,25	1,69	1,81
Baradero	1,45	1,44	1,45	0,01	-0,28	1,44	1,63

Zárate (*2)	0,80	0,63	0,79	0,16	-0,15	0,99	1,01
Paranacito	1,36	1,57	1,47	-0,11	-0,04	1,22	1,41
Ibicuy	0,70	0,76	0,74	-0,02	-0,26	0,57	0,89
Pto. Ruiz	1,78	1,67	1,74	0,06	-0,80	1,55	1,60

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

(*2): Valores estimados.

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	15/abr/2013	30/abr/2013	15/may/2013
Rosario	3,10	3,05	2,95
Victoria	3,05	3,10	3,05
San Pedro	1,70(*)	1,75(*)	1,875(*)

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

RÍO URUGUAY

Sostenido Aporte al Embalse

No se registraron lluvias significativas. No se espera precipitaciones significativas en los próximos 4 días. En el **SOBERBIO** el caudal descendió en el primer tramo de la semana de 2.700m³/s el 27/mar a 930m³/s el 01/abr. a partir de ese día fue aumentando y el caudal es hoy de 2.100m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó en la semana entre 2.900m³/s el 28/mar y 900m³/s el 01/abr. El caudal es hoy de 2.300m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana entre 1.900m³/s y 3.100m³/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal descendió de 6.800m³/s el 27/mar a 3.500m³/s ayer. El caudal hoy subió y es de 4.000m³/s. El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** descendió de 8.700m³/s el 27/mar a 4.000m³/s hoy. El nivel del embalse se ubica en 0,01m por debajo del valor normal (35,00m). **La descarga** fluctuó en la semana entre 8.400m³/s el 27/mar y 5.600m³/s hoy. El nivel en **CONCORDIA** promedió en la semana los 5,44m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedio en la semana 2,62m (0,81 menos que la semana anterior).

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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 10 DE ABRIL

