



## 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 12.800m<sup>3</sup>/s el 27/mar a 10.200m<sup>3</sup>/s el 02/abr. Luego fue ascendiendo y el caudal es hoy de 11.500m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un mínimo de 7.800m<sup>3</sup>/s el 30/mar y un máximo de 13.000m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 12.300m<sup>3</sup>/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 2.600m<sup>3</sup>/s el 29/mar y un mínimo de 800m<sup>3</sup>/s el 01/abr. El caudal es hoy de 2.300m<sup>3</sup>/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.500m<sup>3</sup>/s el 29/mar y un mínimo de 900m<sup>3</sup>/s el 31/mar. El caudal es hoy de 2.100m<sup>3</sup>/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 14.800m<sup>3</sup>/s el 27/mar a 11.600m<sup>3</sup>/s el 31/mar. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 13.700m<sup>3</sup>/s. El caudal afluente a Yacyretá fluctuó en la semana entre 15.800m<sup>3</sup>/s el 28/mar y 12.900m<sup>3</sup>/s el 01/abr. El caudal es hoy de 15.400m<sup>3</sup>/s. La descarga también fluctuó en la semana entre 15.500m<sup>3</sup>/s el 28/mar y 13.000m<sup>3</sup>/s el 01/abr. El caudal es hoy de 14.800m<sup>3</sup>/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 2.000m<sup>3</sup>/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 <u>ABRIL</u>	Promedio esperado para el mes de <u>MAYO</u>
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 2.700m<sup>3</sup>/s el 27/mar a 930m<sup>3</sup>/s el 01/abr. a partir de ese día fue aumentando y el caudal es hoy de 2.100m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó en la semana entre 2.900m<sup>3</sup>/s el 28/mar y 900m<sup>3</sup>/s el 01/abr. El caudal es hoy de 2.300m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana entre 1.900m<sup>3</sup>/s y 3.100m<sup>3</sup>/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal descendió de 6.800m<sup>3</sup>/s el 27/mar a 3.500m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal hoy subió y es de 4.000m<sup>3</sup>/s. El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** descendió de 8.700m<sup>3</sup>/s el 27/mar a 4.000m<sup>3</sup>/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 8.400m<sup>3</sup>/s el 27/mar y 5.600m<sup>3</sup>/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**

