



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



**SITUACIÓN HIDROLÓGICA**

MENSAJE N° 7486  
22 de mayo de 2013

### RÍO PARANÁ EN BRASIL

**Aporte Acotado**

No se registraron lluvias significativas en la semana. Se esperan lluvias leves en los próximos cuatro días. El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 10.800m<sup>3</sup>/s el 18/may y 9.700m<sup>3</sup>/s el 20/may. El caudal es hoy de 9.900m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** también fluctuó en la semana entre un mínimo de 8.700m<sup>3</sup>/s el 19/may y un máximo de 11.000m<sup>3</sup>/s hoy. No se espera repunte y es más probable una tendencia descendente.

### RÍO IGUAZÚ

**Tendencia Descendente Luego de Fugaz Repunte**

Se observaron precipitaciones de hasta 120mm en la cuenca baja del río Iguazú en esta semana. Se esperan lluvias leves durante los próximos días.

En **CAPANEMA** el caudal disminuyó de un caudal máximo de 4.000m<sup>3</sup>/s el 17/may a 2.300m<sup>3</sup>/s hoy. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal aumentó de 1.200m<sup>3</sup>/s el 15/may a 4.100m<sup>3</sup>/s el 18/may. Luego fue disminuyendo progresivamente y el caudal es hoy de 2.000m<sup>3</sup>/s. Este repunte permitió la normalización del aporte del río al Paraná.

### RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

**Situación Estable**

Se registraron lluvias en el tramo paraguayo-argentino del orden de 100mm agua abajo del embalse de Itaipú y del orden de 50mm en resto del tramo. No se esperan lluvias significativas en los próximos días.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 12.000m<sup>3</sup>/s el 15/may y un máximo de 14.600m<sup>3</sup>/s el 18/may. Actualmente oscila en 13.200m<sup>3</sup>/s. El caudal afluente a **Yacyretá** aumentó en el primer tramo de la semana de 12.700m<sup>3</sup>/s a 17.200m<sup>3</sup>/s el 18/may. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 14.400m<sup>3</sup>/s. **La descarga** también aumentó en el primer tramo de la semana de 11.800m<sup>3</sup>/s a 17.000m<sup>3</sup>/s el 18-19/may. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 14.400m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARAGUAY

**Tendencia Descendente**

Se observaron precipitaciones en la cuenca baja del río Paraguay del orden 100mm. Se esperan lluvias leves para las próximas semanas.

#### **INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:**

En **PUERTO ESPERANÇA**. En nivel subió de 2,44m el 10/may a 2,68m el 17/may. Se prevé una altura de 2,90m para el 24/may. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 4,02m el 10/may a 4,10m el 17/may. Se prevé una altura de 4,24m para el 24/may. Significa 1,50m por debajo del nivel registrado el 24/may/2012.

#### **INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA** el nivel aumentó de 2,83m a 2,98m hoy. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel también aumentó de 3,37m a 4,09m hoy. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió de 3,90m a 4,20m hoy. En **FORMOSA** el nivel subió en la semana de 4,98m 15/may a 5,18m hoy. El caudal descargado al Paraná es del orden de 3.700m<sup>3</sup>/s. Se mantiene por debajo de lo normal.

### RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

**Niveles en la Franja Normal**

Se registraron lluvias de hasta 100mm en el norte de Misiones. No se espera un aporte en ruta significativo.

En **CORRIENTES** el nivel bajó en el primer tramo de la semana de 3,58m a 3,46m el 18/may. Luego fue aumentando progresivamente y el nivel es hoy de 4,34m. En **GOYA** el nivel bajó en el primer tramo de la semana de 3,88m a 3,76m el 19/may. A partir de esa fecha aumento y el nivel es hoy de 4,11m. **LA PAZ** el nivel bajó de 4,40m a 4,19m el 21/may. el nivel es hoy de 4,24m. En **SANTA FE** el nivel bajó de 3,78m a 3,57m hoy. En **ROSARIO** el nivel bajó de 3,67m a 3,48m hoy.

### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 15/MAY	Promedio Semana al 22/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO
Diamante	3,72	4,05	3,82	-0,24	-0,38	3,50	3,09
Victoria	3,78	3,74	3,80	0,06	-0,58	3,33	2,95
S. Nicolás	2,62	2,81	2,71	-0,10	-0,35	2,47	2,18
Ramallo	2,33	2,53	2,43	-0,10	-0,31	2,24	1,96
San Pedro	1,74	1,88	1,85	-0,03	-0,34	1,71	1,53
Baradero	1,46	1,62	1,58	-0,03	-0,30	1,50	1,35
Zárate	0,60	0,84	0,65	-0,19	-0,26	1,01	1,01
Paranacito	1,25	1,48	1,38	-0,10	-0,31	1,30	1,22
Ibicuy	0,70	0,80	0,81	0,01	-0,28	0,80	0,79

Pto. Ruiz	3,40	3,88	3,87	-0,02	1,20	1,69	1,56
-----------	------	------	------	-------	------	------	------

(\*): 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/jun/2013	30/jun/2013	15/jul/2013
Rosario	3,10	2,90	2,85
Victoria	3,25	3,00	2,95
San Pedro	1,70(*)	1,60(*)	1,50(*)

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

El río Gualeguay continua con tendencia descendente tras el pico del 14/may de 4,70m en Puerto Ruiz. Se espera que se ubique nuevamente por debajo de los 3,00m a partir del 27/may.

### RÍO URUGUAY

Se registraron lluvias del orden de entre 40mm y 80mm en la cuenca media en la semana. No se espera precipitaciones significativas para los próximos 5 días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 670m<sup>3</sup>/s el 15/may y un máximo de 2.600m<sup>3</sup>/s el 18/may. El caudal es hoy de 1.300m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 600m<sup>3</sup>/s a 2.800m<sup>3</sup>/s el 19/may. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 1.200m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 1.300m<sup>3</sup>/s a 3.100m<sup>3</sup>/s el 20/may. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 2.300m<sup>3</sup>/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 3.100m<sup>3</sup>/s a 4.300m<sup>3</sup>/s hoy. El **aporte total** al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana entre 3.400m<sup>3</sup>/s los días 19-20-21/may y 3.900m<sup>3</sup>/s hoy. El nivel del embalse se ubica en 2,00m por debajo del valor normal (35,00m). La **descarga** fluctuó entre un caudal mínimo de 3.100m<sup>3</sup>/s el 15/may y un máximo de 6.000m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 4.800m<sup>3</sup>/s. El nivel en **CONCORDIA** promedio en la semana los 3,90m. Disminuyó 2,74m con respecto a la semana anterior. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedio en la semana 1,98m. 0,09m menos que la semana anterior.

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

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 29 DE MAYO DE 2013**