



## Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

### Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7290  
25 de julio de 2012

#### RÍO PARANÁ EN BRASIL

**Aporte Estable**

Se registraron lluvias del orden de 40mm. **Se esperan lluvias moderadas sobre el área de aporte directo a Itaipú.** En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal bajó de 11.750m<sup>3</sup>/s el 19/jul a 10.000m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPU** osciló en la semana entre 13.000m<sup>3</sup>/s 19/jul y 10.300m<sup>3</sup>/s el 22/jul. El caudal es hoy de 12.300m<sup>3</sup>/s.

#### RÍO IGUAZÚ

**Caudal Normal**

Se registraron lluvias del orden de 40mm en la semana. Se esperan lluvias moderadas para los próximos días. En **CAPANEMA** el caudal bajó de 1.700m<sup>3</sup>/s el 18/jul a 1.250m<sup>3</sup>/s el 23/jul, a partir de ese día fue subiendo y hoy el caudal es de 1.770m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a La Argentina el caudal bajó de 1.465m<sup>3</sup>/s a 960m<sup>3</sup>/s el 23/jul. Luego fue subiendo y el caudal es hoy de 1.260m<sup>3</sup>/s. **Se espera un acotado repunte en los próximos días.**

#### RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

**Caudal Estable**

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal bajó de un máximo de 14.460m<sup>3</sup>/s el 19/jul a 13.500m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal afluente a Yacyretá bajó de 14.900m<sup>3</sup>/s el 18/jul a 14.000m<sup>3</sup>/s el 23/jul. Hoy el caudal es de 14.300m<sup>3</sup>/s. La descarga fluctuó en la semana entre 14.900m<sup>3</sup>/s el 20/jul y 13.900m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 14.400m<sup>3</sup>/s.

**Se espera que disminuya gradualmente.**

#### RÍO PARAGUAY

No se observaron precipitaciones significativas en la semana. **No se esperan lluvias en el corto plazo.**

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

En **PUERTO ESPERANÇA**. El nivel subió muy levemente de 2,36m el 13/jul a 2,38m el 20/jul. Se prevé una altura de 2,37m para el 03/ago. Significa más de 2,79m **por debajo** del nivel registrado en igual fecha de 2011. En **PUERTO MURTINHO** El nivel bajó de 4,42m el 13/jul a 4,14m el 20/jul. Se prevé una altura de 3,93m para el 03/ago. Significa más de 2,67m **por debajo** del nivel registrado en igual fecha de 2011. Son todos valores inferiores a lo normal y sin una expectativa de recuperación en las próximas semanas.

##### INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajó de 2,82m el 20/jul a 2,72m ayer. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, el nivel bajó en la semana de 3,74m el 18/jul a 3,40m ayer.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** bajó de 4,96m el 18/jul a 4,33m hoy.

En **FORMOSA** el nivel bajó en la semana de 5,80m a 5,55m hoy. El caudal aportado al río Paraná es de unos 3.800m<sup>3</sup>/s bajó con respecto a la semana anterior.

**El caudal descargado al río Paraná es de unos 3.900m<sup>3</sup>/s, en el orden de un 15% inferior a lo normal.**

#### RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

**Niveles en Descenso**

**Descienden los niveles progresivamente en todo el tramo y esto continuaría la próxima semana.**

En **CORRIENTES** el nivel fluctuó en la semana entre 4,01m el 21/jul y 4,17m el 23-24/jul. Hoy el nivel bajo y es de 4,12m

En **GOYA** el nivel bajó de 4,26m a 4,06m hoy.

En **LA PAZ** el nivel bajó de 4,76m a 4,41m hoy.

En **SANTA FE** el nivel bajó en la semana de 3,89m a 3,70m.

En **ROSARIO** el nivel bajó de 3,69m a 3,54m hoy.

La onda de crecida generada a fines de junio permitió la normalización de los niveles en todo el tramo del río agua abajo de **CORRIENTES** y hasta la entrada al Delta del Paraná. Se espera que los niveles continúen evolucionando dentro de la franja de niveles normales.

#### TRAMO INFERIOR Y DELTA DEL RÍO PARANÁ

**La propagación de la onda de crecida permitió que los niveles en esta región se aproximen a los valores normales, reduciendo el fuerte apartamiento negativo observado en el primer semestre del año.**

#### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 18/JUL	Promedio Semana al 25/JUL	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de AGOSTO	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE
Diamante	3,88	4,11	3,98	-0,13	0,10	3,26	3,09
Victoria	3,66	3,46	3,60	0,14	-0,68	3,28	3,06
S, Nicolás	2,61	2,72	2,67	-0,04	-0,24	2,33	2,28
Ramallo	2,30	2,46	2,38	-0,08	-0,24	2,08	2,06

San Pedro	1,68	1,85	1,72	-0,13	-0,42	1,49	1,56
Baradero	1,50	1,58	1,44	-0,14	-0,40	1,25	1,38
Zárate	1,20	0,61	0,64	0,04	-0,21	0,60	0,65
Paranacito	1,23	1,28	0,98	-0,30	-0,61	1,03	1,29
Ibicuy	0,90	0,72	0,63	-0,09	-0,32	0,55	0,93
Pto, Ruiz	2,00	2,01	1,97	-0,03	-0,48	1,60	1,65

(\*): 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/ago/2012	31/ago/2012	16/sep/2012
Rosario	2,90	2,81	2,83
Victoria	3,27	3,03	3,01
San Pedro	1,50(*)	1,46(*)	1,56(*)

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

#### RÍO URUGUAY

#### Caudales Muy Inferiores a lo Normal

Se registraron lluvias del orden de 40mm en la cuenca alta. *Llovería sobre la cuenca media / alta, con montos moderados.*

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 900m<sup>3</sup>/s el 19/jul. y 620m<sup>3</sup>/s el 23/jul. El nivel es hoy de 700m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal subió de 660m<sup>3</sup>/s 18/jul. a 1.170m<sup>3</sup>/s el 20/jul. Luego fue descendiendo y hoy el caudal es de 600m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana entre 930m<sup>3</sup>/s el 20/jul y 1.270m<sup>3</sup>/s el 22/jul. El caudal es hoy de 1.090m<sup>3</sup>/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal bajó de 1.870m<sup>3</sup>/s el 18/jul a 1.100m<sup>3</sup>/s el 23/jul. El caudal ayer y hoy es de 1.190m<sup>3</sup>/s.

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** bajó de 1.995m<sup>3</sup>/s el 18/jul, a 1.170m<sup>3</sup>/s el 24/jul. El caudal es hoy de 1.300m<sup>3</sup>/s. El nivel del embalse oscila en el orden de 0,47m por debajo del valor normal (35,00m). La descarga bajó de 2.700m<sup>3</sup>/s el 18/jul a 1.200m<sup>3</sup>/s el 22/jul. Luego ascendió a 2.265m<sup>3</sup>/s ayer y hoy bajó a 1.684m<sup>3</sup>/s.

El nivel en **CONCORDIA** promedió en la semana 1,37m (descendió con respecto a la semana anterior).

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedió en la semana 1.09m (descendió en la última semana).

**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 MIERCOLES 01 DE AGOSTO**