



## Subsecretaría de Recursos Hídricos

### Instituto Nacional del Agua

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



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7102  
12 de octubre de 2011

### RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se registraron en la semana precipitaciones del orden de 40mm y 60mm en la semana

En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal fluctuó en la semana con un caudal máximo de 10.280m<sup>3</sup>/s el 07/oct. y un caudal mínimo de 9.648m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPU** también fluctuó en la semana entre un caudal mínimo de 8.390m<sup>3</sup>/s el 09/oct. y un caudal máximo de 11.304m<sup>3</sup>/s el 10/oct. Hoy el caudal es de 11.170m<sup>3</sup>/s.

**No se espera un cambio significativo en los próximos días.**

### RÍO IGUAZÚ

Se produjeron lluvias del orden de 40mm y 60mm en la semana.

En **CAPANEMA** el caudal descendió de 3.292m<sup>3</sup>/s el 05/oct. a 1.640m<sup>3</sup>/s el 09/oct. A partir de ahí ascendió a 2.448m<sup>3</sup>/s hoy. En la entrada del río a la Argentina el caudal fluctuó con un promedio de 1.600m<sup>3</sup>/s en la semana, el caudal es hoy de 1.685m<sup>3</sup>/s.

**Se espera una evolución levemente ascendente**

### RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un caudal mínimo de 11.965m<sup>3</sup>/s el 06/oct. a un máximo de 13.615m<sup>3</sup>/s el día de hoy. El caudal afluente a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre un caudal de 11.700m<sup>3</sup>/s el 05/oct. y 13.900m<sup>3</sup>/s el 08/oct. El caudal es hoy de 13.700m<sup>3</sup>/s. La descarga fluctuó entre un caudal máximo de 16.600m<sup>3</sup>/s el 07/oct. y caudal mínimo de 12.400m<sup>3</sup>/s el 10/oct. El caudal es hoy de 13.000m<sup>3</sup>/s.

**Se espera un caudal acotado en los próximos días.**

### RÍO PARAGUAY

Se registraron lluvias del orden de 50mm en las nacientes de la alta cuenca y precipitaciones del orden de 40mm y 60mm en la cuenca baja.

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

En **PUERTO ESPERANÇA**. En nivel bajo de 2.95m el 30/sep. a 2.68m el 07/oct. Se prevé una altura de 2,10m para el 21/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 6,02m el 30/sep. a 5.78m el 07/oct.. Se prevé una altura de 5,29m para el 21/oct.

#### **INFORMACIÓN DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajó en la semana de 4,63m el 05/oct. a 4,22m hoy. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, la altura bajó de 4,63m el 05/oct. a 4,40m hoy.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó en la semana de 4,64m el 05/oct. a 4,45m hoy. En **FORMOSA** el nivel bajó de 5,34m el 05/oct. a 5,30m el 09/oct. A partir de ahí subió a 5.40m hoy.

El aporte al río Paraná es actualmente del orden de 3.900m<sup>3</sup>/s, 200m<sup>3</sup>/s menos, con respecto a la semana anterior. Se ubica en el orden del caudal normal para el mes.

**Se espera una evolución en octubre dentro del rango de valores normales del mes.**

### RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 3,92m el 05/oct. a 3,54m el 08/oct. Luego el nivel fue aumentando hasta 3,81m el 11/oct. Hoy el nivel bajó a 3,80m

En **GOYA** el nivel bajó de 3,99m el 05/oct. a 3,84m. el 10/oct. Luego aumento levemente a 3,86m hoy.

En **LA PAZ** el nivel subió de 4,17m 05/oct. a 4,26m el 09/oct. Luego descendió a 4,12m hoy.

En **SANTA FE** el nivel bajó de 3.63m el 05/oct. a 3,53m el 08/oct. el 09/oct. el nivel fue de 3,57m, luego se mantuvo estable hasta hoy en 3.55m

En **ROSARIO** el nivel bajó en la semana de 3,66m a 3,52m hoy.

**Los niveles evolucionarían de acuerdo con las siguientes tablas de pronóstico.**

## Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 28/SEP	Promedio Semana al 05/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>OCTUBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>NOVIEMBRE</u>
Diamante	3,74	3,97	3,78	-18	0,76	3,73	4,01
Victoria	4,26	4,21	4,24	3	0,68	4,06	3,75
San Nicolás	2,71	2,87	2,79	-9	0,63	2,69	2,82
Ramallo	2,43	2,63	2,54	-9	0,63	2,47	2,62
San Pedro	1,86	2,07	1,94	-13	0,40	1,86	2,00
Baradero	1,67	1,75	1,66	-10	0,36	1,63	1,82
Zárate	1,20	0,93	0,63	-30	-0,08	0,87	0,99
Paranacito	1,40	1,34	1,27	-7	-0,03	1,29	1,48
Ibicuy	1,10	0,92	0,86	-6	0,35	0,79	0,96
Puerto Ruiz	2,80	2,41	2,62	21	0,71	2,50	2,01

(\*): 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	31/oct/2011	15/nov/2011	30/nov/2011
Rosario	3,40	3,75	3,70
Victoria	3,70	3,75	3,75
San Pedro	1,75 (*)	2,05 (*)	2,10 (*)

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

## RÍO URUGUAY

Se registraron precipitaciones en la semana el orden de 60mm y 70mm en toda la cuenca con precipitaciones puntuales del orden de 90mm en la cuenca baja. Se esperan lluvias moderadas sobre la cuenca media/alta para los días jueves y viernes.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió de 2.500m<sup>3</sup>/s 05/oct. a 1.830m<sup>3</sup>/s el 10/oct. Hoy el caudal aumentó a 2.670m<sup>3</sup>/s.

En **SAN JAVIER**, el caudal fluctuó entre 2.240m<sup>3</sup>/s el 06/oct. y 1.770m<sup>3</sup>/s el 11/oct. Hoy el caudal aumentó a 2.250m<sup>3</sup>/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 2.430m<sup>3</sup>/s el 08/oct. y un máximo de 2.920m<sup>3</sup>/s el 10/oct. Hoy el caudal descendió a 2.490m<sup>3</sup>/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 4.240m<sup>3</sup>/s el 07 y 08/oct. y un máximo de 4.760m<sup>3</sup>/s hoy.

El aporte al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal fluctuó en la semana de un mínimo de 4.449m<sup>3</sup>/s el 07/oct. a un máximo de 5.988m<sup>3</sup>/s el 09/oct. Hoy el caudal es de 5.461m<sup>3</sup>/s

El nivel del embalse bajo de 34,43m el 05/oct. a 33.46m el 09/oct. Luego aumentó a 33.69m hoy.

El nivel en **CONCORDIA** tuvo un máximo de 6,30m el 09/oct. y un mínimo de 4,00m el día de ayer, hoy el nivel es de 4,38m

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel se mantuvo fluctuando promediando en la semana los 2,57m.

**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 MIÉRCOLES 19 DE OCTUBRE**