



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



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7225
18 de abril de 2012

RÍO PARANÁ EN BRASIL

No se registraron lluvias significativas. No se esperan lluvias significativas para la próxima semana.

En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal aumentó en la semana de un mínimo de 10.160m³/s el 11/abr a un máximo de 10.990m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPU** bajó de 10.600m³/s el 11/abr a 9.900m³/s el 15/abr. A partir de ese día fluctuó levemente. Hoy el caudal es de 10.600m³/s, sin tendencia definida.

No se espera un cambio significativo en los próximos días.

RÍO IGUAZÚ

No se registraron lluvias significativas. No se espera un cambio significativo al respecto.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 1.680m³/s el 12/abr y un mínimo de 330m³/s el 16/abr. El caudal es hoy de 900m³/s. En la entrada del río a La Argentina el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 1.150m³/s y un mínimo de 500m³/s el 16/abr. El caudal es hoy de 750m³/s.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre 12.600m³/s el 14/abr y 11.300m³/s 17/abr. El caudal hoy de 11.880m³/s. El caudal afluente a Yacyretá fluctuó en la semana entre un mínimo de 11.200m³/s 11/abr y un máximo de 13.500m³/s el 13-14/abr. El caudal es hoy de 12.000m³/s. La descarga fluctuó en la semana entre un mínimo de 11.400m³/s 11/abr y un máximo de 12.900m³/s 14/abr. El caudal es ayer y hoy de 12.400m³/s.

RÍO PARAGUAY

Las lluvias se concentraron sobre la cuenca media con precipitaciones del orden de 130mm s. No se produjeron lluvias significativas en el resto de la cuenca. Se mantendría el mismo patrón de distribución en la semana próxima.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **FORMOSA** el nivel subió de 3,48m el 11/abr. a 3,94m hoy.

El caudal aportado al río Paraná es de unos 3.200m³/s, en el orden del 60% del caudal normal.

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió levemente en la semana de 1,90m el 11/abr a 1,94m el 17/abr. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, el nivel bajó en la semana de 3,60m el 10/abr a 4,20m el 17/abr.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** subió en la semana de 2,71 el 11/abr a 3,68m hoy.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

En **CORRIENTES** el nivel subió de 2,80m el 12/abr. a 3,33m hoy.

En **LA PAZ** el nivel bajó de 3,42m a 3,15m el 16/abr. A partir de ese día subió. El nivel es hoy de 3,27m

En **SANTA FE** el nivel bajó de 2,52m 12-13/abr a 2,40m hoy.

En **ROSARIO** el nivel bajó de 2,22m a 2,12m hoy.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

En la tabla siguiente se observa el fuerte apartamiento respecto de los niveles normales para la época, situación que no se moderará en las próximas semanas.

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 011ABR	Promedio Semana al 18/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de ABRIL	Promedio esperado para el mes de MAYO
Diamante	2,47	2,49	2,54	0,05	-1,69	2,53	2,60
Victoria	2,71	2,69	2,73	0,04	-1,72	2,73	2,55
San Nicolás	1,50	1,59	1,59	0,00	-1,48	1,61	1,80
Ramallo	1,26	1,39	1,41	0,02	-1,39	1,41	1,55
San Pedro	0,74	1,08	1,05	-0,03	-1,36	1,05	1,25
Baradero	0,40	0,99	0,84	-0,15	-1,40	0,89	1,06
Zárate	0,00	0,69	0,34	-0,35	-1,00	0,79	1,00
Paranacito	1,05	1,20	1,03	-0,17	-0,48	0,93	0,97
Ibicuy	0,10	0,39	0,19	-0,19	-0,92	0,28	0,66
Puerto Ruiz	1,06	1,36	1,18	-0,18	-1,53	1,35	1,51

(*): 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	30/abr/2012	15/may/2012	31/may/2012
Rosario	2,32	2,30	2,36
Victoria	2,63	2,55	2,50
San Pedro	1,25 (*)	1,30 (*)	1,30 (*)

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

RÍO URUGUAY

Se registraron lluvias del orden 50mm en la cuenca media en la semana. No se esperan lluvias significativas en la próxima semana.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 720m³/s el 11/abr y 270m³/s ayer. El caudal es hoy de 620m³/s.

En **SAN JAVIER** el caudal también fluctuó entre 380m³/s el 11/abr y 730m³/s el 16/abr. El caudal es hoy de 500m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal subió de 450m³/s el 13/abr a 880m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó levemente en la semana entre 660m³/s el 15/abr y 860m³/s hoy. En abril se ubica en el orden del 15% del caudal mensual normal considerando los últimos 25 años.

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** bajó de 990m³/s el 14/abr a 830m³/s hoy. El nivel del embalse oscila en el orden de 1,29m por debajo del valor normal (35,00m). La descarga fluctuó en la semana entre un máximo de 2.180m³/s 12/abr y un mínimo de 600m³/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** promedió en la semana 0,96m (disminuyó levemente con respecto a la semana anterior).

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedió en la semana 1,04m (disminuyó en la 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 25 DE ABRIL

