



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



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7262
13 de junio de 2012

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Leve Repunte en la Descarga a Territorio Argentino

Se registraron en la semana precipitaciones del orden de 50mm, con precipitaciones puntuales del orden de 100mm en los ríos, Ivai, Piquiri y Paranapanema. Estas lluvias permiten que se sostenga el acotado repunte desde la alta cuenca.

Se registrarían nuevas lluvias moderadas sobre la misma región en la próxima semana.

En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal descendió de 15.300m³/s el 07/jun a 11.450m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPU** fluctuó en la semana entre un mínimo de 11.400m³/s el 07/jun y un máximo de 13.950m³/s el 10/jun. El caudal es hoy de 11.880m³/s. Podría repuntar levemente en la próxima semana. **No se espera que el repunte se sostenga en el mediano plazo.**

RÍO IGUAZÚ

Leve Repunte

Se registraron lluvias del orden de 60mm en la semana, con precipitaciones puntuales del orden 90mm. No se espera lluvias significativas en la semana.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana entre 920m³/s el 11/jun y 2.470m³/s hoy. Las lluvias registradas sobre la alta cuenca en las últimas dos semanas permiten esta fugaz normalización, alcanzando 2.300m³/s ayer. En la entrada del río a La Argentina el caudal fluctuó entre 1.235m³/s y 1.970m³/s en el día de hoy.

Continuaría en leve disminución.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó entre un máximo de 16.280m³/s el 10/jun y un mínimo de 13.700m³/s hoy. El caudal afluente a Yacretá también fluctuó en la semana entre 13.500m³/s y 16.500m³/s. El caudal es hoy de 14.800m³/s. La descarga subió de 13.700m³/s el 06/jun a 16.100m³/s el 11/jun. Hoy el caudal disminuyó a 15.400m³/s. Se mantendría en ese orden en los próximos días.

RÍO PARAGUAY

Aporte Estable

No se observaron lluvias significativas en la semana. No se esperan nuevas lluvias significativas.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** bajó en la semana de 4,19m a 4,17m hoy. Continuaría en leve disminución. En **FORMOSA** el nivel fluctuó en la semana entre 5,10m el 06/jun y 5,05m estable desde el 11/jun hasta hoy. Acusará el efecto de la onda de repunte del Paraná. El caudal aportado al río Paraná es de unos 3.650m³/s, un 20% por debajo del caudal medio de junio de los últimos 25 años.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Leve Tendencia Ascendente

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 3,58m el 06/jun a 3,54m 09/jun. A partir de ese día subió y el nivel es hoy de 3,96m.

En **GOYA** el nivel subió de 3,62m el 06/jun a 3,89m hoy.

En **LA PAZ** el nivel subió de 3,68m el 06/jun a 3,85m hoy.

En **SANTA FE** el nivel bajó de 2,96m a 2,78m el 09/jun, a partir de ese día subió y el nivel es hoy de 2,83m.

En **ROSARIO** el nivel bajó de 2,61m a 2,52m el 08/jun, a partir de ese día subió y el nivel es hoy de 2,62m.

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 significativamente en las próximas semanas.

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 06/JUN	Promedio Semana al 13/JUN	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO
Diamante	3,00	3,05	2,95	-0,10	-1,05	3,05	2,69
Victoria	3,06	3,20	3,10	-0,10	-1,32	3,12	2,80
S. Nicolás	1,94	2,04	1,93	-0,12	-1,11	2,06	1,89
Ramallo	1,70	1,85	1,72	-0,14	-1,05	1,84	1,67
San Pedro	1,14	1,39	1,31	-0,09	-1,13	1,38	1,31
Baradero	1,10	1,25	1,14	-0,11	-0,87	1,20	1,13
Zárate	0,00	0,51	0,41	-0,11	-0,99	0,67	0,69
Paranacito	0,94	1,23	1,06	-0,17	-0,69	1,17	1,04
Ibicuy	0,30	0,48	0,41	-0,07	-0,74	0,47	0,61
Pto. Ruiz	1,50	1,54	1,37	-0,16	-1,09	1,43	1,39

(*): 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/jun/2012	15/jul/2012	31/jul/2012
Rosario	2,65	2,50	2,40
Victoria	3,00	2,75	2,70
San Pedro	1,40 (*)	1,35 (*)	1,30 (*)

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

RÍO URUGUAY

No se registraron lluvias significativas en la semana. Las lluvias esperadas para la cuenca media e inmediata al embalse permitirían un acotado repunte.

Las lluvias sobre la alta cuenca permiten un aumento temporario del aporte al tramo compartido con Brasil.

En el **SOBERBIO** el caudal subió considerablemente de 540m³/s el 07-10-11/jun a 1.710m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal bajó de 930m³/s el 08/jun a 500m³/s el ayer, quedando oscilando en 540m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 640m³/s el 06/jun a 1.070m³/s el 10/jun. Luego fue disminuyendo, siendo hoy de 630m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal subió de 490m³/s a 910m³/s hoy. El promedio en lo que va de junio es del orden del **10%** del caudal mensual normal de mayo considerando los últimos 25 años.

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** subió en la semana de 540m³/s a 870m³/s hoy. El nivel del embalse oscila en el orden de 1,28m por debajo del valor normal (35,00m). La descarga fluctuó en la semana entre un máximo de 730m³/s el 10/jun y un mínimo de 590m³/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** promedió en la semana 0,36m (descendió con respecto a la semana anterior).

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedió en la semana 1,06m (ascendió levemente en la última semana).

No se espera una recuperación significativa en lo que resta de junio.

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 JUEVES 21 DE JUNIO