



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



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7314
29 de agosto de 2012

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Situación Estable

No se registraron lluvias significativas en la semana. No se esperan nuevas lluvias en la próxima semana.

En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal fluctuó en la semana entre 10.800m³/s el 26/ago y 9.000m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPU** disminuyó en la semana de 10.200m³/s el 22/ago a 8.500m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

Caudal estable

No se registraron lluvias significativas en la semana. No se esperan lluvias significativas en los próximos días.

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana entre 2.700m³/s el 22/ago y 1.600m³/s el 27/ago. El caudal es hoy de 2.060m³/s. En la entrada del río a La Argentina el caudal fluctuó en la semana entre 1.300m³/s ayer y 1.600m³/s hoy.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal bajó de 13.300m³/s a 11.400m³/s ayer. El caudal hoy subió levemente y es de 11.700m³/s. El aporte en ruta en el tramo misionero-paraguayo se mantiene muy reducido. El caudal afluente a Yacyretá bajó de un máximo de 13.200m³/s a un mínimo de 11.900m³/s ayer. Hoy el caudal es de 12.200m³/s. La descarga bajó de un máximo de 13400m³/s el 23/ago a mínimo de 11.800m³/s hoy. **No se espera un cambio significativo.**

RÍO PARAGUAY

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

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajó de 2,50m. el 22/ago a 2,36m ayer. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, el nivel bajó en la semana de 2,75m el 22/ago a 2,60m ayer.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** bajó de 2,70m el 22/ago a 2,52m hoy.

En **FORMOSA** el nivel bajó en la semana de 3,52m a 3,07m hoy. El caudal aportado al río Paraná es de unos 2.500m³/s bajó con respecto a la semana anterior.

El caudal descargado al río Paraná es de unos 2.700m³/s, en el orden de un 15% inferior a lo normal.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles próximos a los normales

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 3,30m a 3,10m el 26/ago. Luego se mantuvo estable hasta ayer en 3,15m. Hoy bajó y el nivel es de 3,12m.

En **GOYA** el nivel bajó de 3,57m a 3,28m el 27/ago. Luego fue aumentando lentamente y el nivel es hoy de 3,30m.

En **LA PAZ** el nivel bajó de 3,84m a 3,58 hoy.

En **SANTA FE** el nivel bajó de 3,09m a 2,94 hoy.

En **ROSARIO** el nivel fluctuó en la semana entre 3,12m el 22-24/ago y a 2,97m el 26/ago. Hoy el nivel es de 3,00m

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 22/AGO	Promedio Semana al 29/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	3,09	3,30	3,19	-0,12	-0,25	2,93	3,64
Victoria	3,54	3,64	3,59	-0,05	-0,41	3,13	3,17
S, Nicolás	2,34	2,50	2,41	-0,10	-0,14	2,04	2,33
Ramallo	2,15	2,28	2,23	-0,05	-0,03	1,82	2,11
San Pedro	1,72	1,81	1,87	0,06	0,05	1,37	1,68
Baradero	1,50	1,80	1,74	-0,06	0,19	1,19	1,50
Zárate	0,50	0,73	0,99	0,26	0,28	0,85	0,88
Paranacito	1,32	1,37	1,64	0,28	0,34	1,20	1,35
Ibicuy	0,70	0,79	0,91	0,12	0,27	0,65	0,75
Pto, Ruiz	3,08	2,54	3,17	0,63	1,07	2,40	2,20

(*): 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/sep/2012	30/sep/2012	15/oct/2012
Rosario	2,65	2,85	3,15
Victoria	2,90	3,00	3,15
San Pedro	1,35(*)	1,45(*)	1,75(*)

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

RÍO URUGUAY

Aporte al Embalse en Disminución Tras el Pico de Hoy

No se registraron lluvias significativas en la semana. **Se esperan lluvias moderadas a fuertes sobre la cuenca baja.** En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 990m³/s el 23/ago y 520m³/s ayer. Hoy aumentó a 740m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal bajó de 1.300m³/s el 24/ago a 570m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó entre un caudal mínimo de 1.160m³/s el 24/ago y un máximo de 1.490m³/s el 26/ago. A partir de ese día fue disminuyendo y hoy el caudal es de 1.240m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal disminuyó de 2.270m³/s a 1.400m³/s el 26/ago. A partir de ese día fue aumentando y hoy el caudal es de 1.700m³/s.

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó de 7.500m³/s el 22/ago a 1.800m³/s el 27/ago. Luego fue aumentando paulatinamente y el caudal es hoy de 2.150m³/s. El nivel del embalse oscila en el orden de 0,01m por arriba del valor normal (35,00m). La descarga aumento de 3.500m³/s el 22/ago a 6.400m³/s el 25/ago. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 2.800m³/s.

El nivel en **CONCORDIA** promedió en la semana 4,14m (ascendió con respecto a la semana anterior).

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedió en la semana 2.60m (ascendió 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 PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL 05 DE SEPTIEMBRE

