



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



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7375
28 de noviembre de 2012

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Previsión de Aportes Inferiores a lo Normal

Se registraron lluvias del orden de 40mm y 50mm sobre la alta cuenca Rio Paraná, sobre la cuenca del río Paranaíba, Rio Grande y sobre la cuenca de aporte directo al embalse de Itaipú. No se esperan lluvias significativas en la próxima semana.

En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal fluctuó en la semana entre 8.300m³/s el 22/nov y 10.450m³/s el 25/nov. El caudal es hoy de 9.100m³/s. El caudal erogado por **ITAIPU** fluctuó en la semana entre 11.200m³/s el 22/nov y 7.900m³/s el 26/nov. El caudal es hoy de 9.400m³/s.

RÍO IGUAZÚ

Aporte Acotado

Se registraron lluvias del orden de 40mm y 80mm en las nacientes en la semana. No se esperan lluvias significativas. En **CAPANEMA** el caudal ascendió de 900m³/s el 21/nov a 1.700m³/s el 24/nov. Luego descendió el 26/nov a 700m³/s y vuelve a ascender hasta un caudal hoy de 1.200m³/s. En la entrada del río a La Argentina el caudal fluctuó en la semana entre 1.100m³/s el 24/nov y 600m³/s el 26/nov. Hoy el caudal es de 700m³/s. En lo que va de noviembre promedia 1.100m³/s, un 47% inferior al valor medio mensual de los últimos 25 años.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudales Estables

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre 12.500m³/s el 21/nov y 11.300m³/s el 27/nov. El caudal es hoy de 11.400m³/s. El aporte en ruta en el tramo misionero-paraguayo es poco significativo. El caudal afluente a Yacyretá descendió de 13.300m³/s el 23/nov a 11.400m³/s hoy. La descarga ascendió de 11.200m³/s el 21/nov a 12.800m³/s el 25/nov. A partir de ahí fue descendiendo y el caudal es hoy de 11.600m³/s

RÍO PARAGUAY

Caudal Muy Inferior a lo Normal

Se observaron precipitaciones del orden de 80mm, con precipitaciones puntuales del orden de 100mm y 120mm en la cuenca baja y alta en la última semana. No se esperan lluvias significativas en la próxima semana.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel se mantuvo estable en 0,63m. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, el nivel subió de 1,45m el 22/nov a 1,70m hoy. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** sin escala desde el 12/sep. Se estima que el nivel actual en dicha estación es de 1,30m por debajo de lo normal.

En **FORMOSA** el nivel bajó en la semana de 2,24m el 21/nov a 1,52m hoy.

El caudal descargado al río Paraná puede estimarse en unos 1.800m³/s, en el orden del 57% del valor normal para noviembre.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles estables

Se registraron precipitaciones puntuales del orden de 80mm en el norte de Misiones y noroeste de Corrientes.

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 2,19m el 21/nov a 2,11m el 23/nov. Luego fue aumentando de 2,36m el 24/nov a 2,70m hoy. En **GOYA** el nivel bajó de 2,80m el 21/nov a 2,49m el 24/nov. Luego fue aumentando de 2,55m el 25/nov a 2,87m hoy.

En **LA PAZ** el nivel bajó de 3,05m el 21/nov a 2,54 el 26/nov. Luego aumento y el nivel es hoy de 2,70m. En **SANTA FE** el nivel bajó progresivamente de 2,45m 21/nov a 2,03m hoy. En **ROSARIO** también el nivel bajó de 2,40m el 21/nov a 2,00m hoy.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 21/NOV	Promedio Semana al 28/NOV	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de DICIEMBRE	Promedio esperado para el mes de ENERO
Diamante	2,06	2,79	2,29	-0,50	-1,39	2,01	2,41
Victoria	2,98	3,25	3,08	-0,17	-1,04	2,15	2,11
S, Nicolás	1,50	2,10	1,71	-0,40	-0,90	1,20	1,32
Ramallo	1,32	1,92	1,55	-0,36	-0,76	1,01	1,10
San Pedro	1,00	1,51	1,25	-0,26	-0,60	0,72	0,69
Baradero	0,94	1,31	1,19	-0,12	-0,41	0,54	0,51
Zárate	-0,05	0,86	0,51	-0,35	-0,39	1,01	1,01
Paranacito	1,00	1,43	1,31	-0,13	-0,25	0,43	0,45
Ibicuy	0,10	0,56	0,35	-0,21	-0,54	0,02	0,09
Pto, Ruiz	1,54	2,56	1,76	-0,79	-0,47	0,88	0,82

(*): 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/dic/2012	31/dic/2012	15/ene/2013
Rosario	1,75	1,75	2,00
Victoria	2,10	1,90	2,10
San Pedro	0,70(*)	0,50(*)	0,70(*)

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

RÍO URUGUAY

Caudales estables

No se observaron lluvias significativas en la semana. Se esperan algunas lluvias moderadas sobre la cuenca media.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 1.200m³/s el 24/nov. y 540m³/s el 27/nov. El caudal es hoy de 850m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre 1.300m³/s el 25/nov y 600m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó entre 1.300m³/s el 22/nov a 1.700m³/s ayer. Hoy el caudal descendió y es de 1.400m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal descendió de 1.860m³/s el 21/nov a 1.550m³/s el 24/nov. A partir de ahí fue aumentando y el caudal es hoy de 1.800m³/s.

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana entre 2.400m³/s el 21/nov y 1.880m³/s ayer. El caudal es hoy de 1.850m³. El nivel del embalse oscila en el orden de 1,65m por debajo del valor normal (35,00m).

La **descarga** fluctuó en la semana entre 4.800m³/s el 21/nov y 960m³/s el 26/nov. El caudal es hoy de 3.900m³/s. El nivel en **CONCORDIA** promedio en la semana los 2,08m (descendió en la última semana).

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedió en la semana 1,49m (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 PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL 05 DE DICIEMBRE