



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



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7356
31 de octubre de 2012

RÍO PARANÁ EN BRASIL

Situación Estable

Se registraron lluvias del orden 60mm sobre la cuenca. Esta situación se repetiría en la próxima semana. En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal aumento de 10.170m³/s el 24/oct a 10.780m³/s el 26/oct. A partir de ese día fue descendiendo y el caudal es hoy de 9.000m³/s. El caudal erogado por **ITAIPU** fluctuó muy levemente en la semana entre 10.500m³/s el 26/oct y 9.700m³/s el 29/oct. El caudal es hoy de 10.100m³/s.

RÍO IGUAZÚ

Leve Aumento del Aporte

Se registraron lluvias en la semana de hasta 100mm. Se esperan lluvias de leves a moderadas para la próxima semana. En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana entre 1.900m³/s el 24/oct y 2.700m³/s ayer y hoy. En la entrada del río a La Argentina el caudal ascendió en la semana de 1.300m³/s a 2.100m³/s hoy. Se ubica en un 20% del valor medio mensual de los últimos 25 años.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudales Estables

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal ascendió de 11.350m³/s el 24/oct y 13.300m³/s el 27/oct. A partir de ese día fue descendiendo y el caudal es hoy de 12.400m³/s. El aporte en ruta en el tramo misionero-paraguayo aumentó al orden de los 1.400m³/s. El caudal afluente a Yacyretá osciló entre 11.200m³/s el 24/oct y 15.900m³/s el 28/oct. El caudal es hoy de 14.000m³/s. La descarga también osciló en la semana entre 10.700m³/s el 24/oct y 15.700m³/s el 28/oct. El caudal es hoy de 14.000m³/s. **No se espera un cambio significativo en el corto plazo.**

RÍO PARAGUAY

Caudal Muy Inferior a lo Normal

Se observaron precipitaciones del orden de 80mm en la cuenca baja en la última semana. Se esperan nuevas lluvias de moredas a puntualmente fuertes.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA**. El nivel bajó de 0,57m el 19/oct a 0,52m el 26/oct. Se prevé una altura de 0,40m para el 09/nov. En **PUERTO MURTINHO** El nivel subió de 2,51m el 19/oct a 2,68m el 26/oct. Se prevé una altura de 2,53m para el 09/nov. Son todos valores inferiores a lo normal y sin una expectativa de recuperación en las próximas semanas.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajó de 0,86m el 23/oct a 0,84m el 30/oct. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, el nivel bajó de 2,24m el 23/oct a 1,95m del 30/oct. 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 subió de 2,02m a 2,92m hoy. **El caudal descargado al río Paraná puede estimarse en unos 2.400m³/s, en el orden del 65% del valor normal.**

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles estables

Se registraron precipitaciones del orden de 80mm con precipitaciones puntuales del orden de 120mm en Corrientes y Misiones. En **CORRIENTES** el nivel bajo de 2,85m el 24/oct a 2,44m el 29/oct. A partir de ese día fue subiendo y el nivel es hoy de 3,57m. En **GOYA** el nivel bajó de 3,03m el 24/oct a 2,80m el 29/oct. A partir de ese día fue aumentando y el nivel es hoy de 3,18m.

En **LA PAZ** el nivel fluctuó en la semana entre 3,31m el 24/oct y 3,04 ayer. El nivel es hoy de 3,06m. En **SANTA FE** el nivel bajó de 2,80m 25/oct a 2,58m hoy. En **ROSARIO** el nivel fluctuó entre 3,20m el 24/oct y 2,86m el ayer. El nivel hoy subió y es de 2,92m.

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

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 24/OCT	Promedio Semana al 31/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>NOVIEMBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>DICIEMBRE</u>
Diamante	2,68	2,93	2,85	-0,08	-0,35	2,82	3,19
Victoria	3,50	3,27	3,43	0,16	-0,04	3,41	3,28
S, Nicolás	2,46	2,41	2,49	0,09	0,24	2,40	2,35
Ramallo	2,40	2,26	2,36	0,10	0,39	2,20	2,13
San Pedro	2,24	1,97	2,06	0,09	0,50	1,95	1,78
Baradero	2,34	1,87	2,09	0,22	0,79	1,91	1,60
Zárate	1,35	1,24	1,11	-0,13	0,43	1,01	1,01
Paranacito	2,17	2,03	2,09	0,06	0,68	1,87	1,53
Ibicuy	1,30	1,11	1,19	0,08	0,55	1,18	1,15
Pto, Ruiz	4,26	5,21	4,64	-0,57	2,62	3,09	1,94

(*): 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/nov/2012	30/nov/2012	15/dic/2012
Rosario	2,95	3,05	3,15
Victoria	3,35	3,30	3,30
San Pedro	1,85(*)	1,80(*)	1,80(*)

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

RÍO URUGUAY

Caudales estables

Se registraron lluvias en la última semana valores entre 80mm y 100mm en la cuenca alta cuenca. No se prevén precipitaciones para la próxima semana.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 1.970m³/s el 24/oct. y 5.570m³/s el 29/oct. Hoy el caudal es de 4.300m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre 950m³/s el 24/oct. y 6.650m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumento en la semana con un mínimo de 2.400m³/s el 24/oct. y un máximo de 8.500m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES** también fluctuó entre de 4.300m³/s ayer y 8.500m³/s hoy.

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó de 7.800m³/s el 24/oct a 4.900m³/s ayer. El caudal hoy aumento y es de 7.700m³/s. El nivel del embalse oscila en el orden de 0,33m por arriba del valor normal (35,00m).

La descarga disminuyó de 8.400m³/s el 24/oct a 5.150m³/s ayer. El caudal hoy aumento y es de 8.050m³/s. El nivel en **CONCORDIA** promedio en la semana los 6,43m (descendió en la última semana).

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedió en la semana 3,40m (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 07 DE NOVIEMBRE
--