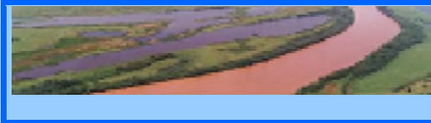




Subsecretaría de Recursos Hídricos
Instituto Nacional del Agua
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7699
16 de abril de 2014

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte con Baja Probabilidad de Repunte

Se registraron lluvias del orden entre 40mm y 100mm en las nacientes. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas para los próximos días.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumento en el primer tramo de la semana de 8.600m³/s a 14.400m³/s el 13/abr. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 10.400m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 12.500m³/s el 10/abr y 9.450m³/s el 14/abr. El caudal medio se estima hoy en 10.700m³/s.

RÍO IGUAZÚ

Sin Tendencia Definida

Se registraron lluvias entre 40mm y 100mm en la semana en la cuenca media-baja. Se esperan precipitaciones de moderadas en los próximos días.

En **CAPANEMA**, el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 1.600m³/s a 2.400m³/s el 13/abr. Luego fluctuó y el caudal es hoy de 1.800m³/s. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal fluctuó en la semana entre 1.600m³/s y 2.000m³/s hoy. Fluctúa dentro de la franja normal para abril.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Sin Tendencia Definida

Se registraron precipitaciones en la semana del orden entre 80mm y 180mm. Se esperan precipitaciones leves a moderadas en los próximos días.

En la **Confluencia** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó en la semana entre 13.200m³/s y 11.200m³/s ayer. El caudal es hoy de 12.200m³/s. El caudal afluente acusó el efecto de las lluvias mencionadas. El aporte en ruta del tramo misionero-paraguayo superó puntualmente los 6.000m³/s en el pico del 12/abr, disminuyendo luego rápidamente. El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó en el primer tramo de la semana de 13.600m³/s a 19.000m³/s el 12/abr. Luego fue disminuyendo y es hoy de 13.000m³/s. La **descarga** aumentó de 13.400m³/s a 19.100m³/s el 13/abr. Luego disminuyó a 12.900m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

Repunte Desde el Tramo Medio del Río

Se registraron precipitaciones del orden de 40mm y 200mm en la cuenca baja en la semana. Se esperan lluvias de moderadas para los próximos días.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** se prevé una altura de 2,39m para 18/abr. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,17m el 004/abr a 4,03m el 11/abr. Se prevé una altura de 4,24m para el 18/abr.

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió en la semana de 2,58m a 2,64m hoy. En **PUERTO CONCEPCIÓN** el nivel subió en la semana de 3,05m a 4,07m el 13/abr. Luego baja a 3,89m. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió de 3,19m a 3,78m hoy. En **FORMOSA** el nivel aumento progresivamente en la semana de 4,51m a 5,03m hoy. El caudal descargado al Paraná se estima en 3.400m³/s, aún en aumento leve.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles en Leve Ascenso

Se registraron lluvias en Misiones del orden de hasta 180mm y en Corrientes de hasta 60mm. Se esperan lluvias moderadas en Corrientes y Misiones.

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 3,82m el 09/abr a 3,56m el 11/abr. Luego fue aumentando y el nivel es hoy de 4,50m.

En **GOYA** el nivel bajó de 4,14m a 3,97m 13/abr. A partir de ese día aumenta y el nivel es hoy de 4,30m. En **LA PAZ** el nivel bajó progresivamente en la semana de 4,45m a 4,32m hoy. En **SANTA FE** el nivel subió progresivamente de 3,75m a 4,15m hoy. En **ROSARIO** el nivel subió de 3,55m a 3,73m hoy.

Las siguientes tablas muestran los pronósticos de mediano plazo, en función de la actualización permanente de la tendencia climática.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 09/ABR	Promedio Semana al 16/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de ABRIL	Promedio esperado para el mes de MAYO
Diamante	4,07	3,74	4,00	0,26	-0,16	4,00	4,07
Victoria	3,55	3,19	3,50	0,32	-0,93	3,49	3,81
S, Nicolás	2,80	2,63	2,77	0,14	-0,21	2,79	2,90
Ramallo	2,50	2,35	2,50	0,15	-0,15	2,53	2,68
San Pedro	1,88	1,80	1,96	0,16	-0,14	1,97	2,07
Baradero	1,75	1,71	2,09	0,38	0,29	1,91	1,83
Zárate	0,60	0,84	0,72	-0,11	-0,28	0,92	0,99
Paranacito	1,58	1,55	1,67	0,12	0,14	1,66	1,57
Ibicuy	0,80	0,67	0,92	0,25	-0,10	0,91	0,94
Pto, Ruiz	2,84	2,19	2,77	0,59	0,19	2,50	1,93

(*): 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/2014	15/may/2014	31/may/2014
Rosario	3,81	3,71	3,59
Victoria	3,75	3,83	3,79
San Pedro	2,11(*)	2,08(*)	2,06(*)
Ibicuy	1,00(*)	0,93(*)	0,94(*)

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

RÍO URUGUAY

Aporte al Embalse Alcanzando el Pico

Se registraron lluvias entre 20mm y 120mm en la cuenca media-alta. Se esperan lluvias leves en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal aumentó de 1.300m³/s el 09/abr a 9.350m³/s el 13/abr. Luego fue descendiendo y el caudal es de 3.200m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó de 1.300m³/s el 09/abr a 12.300m³/s el 13/abr. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 4.300m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 1.700m³/s el 10/abr a 10.100m³/s ayer. Hoy descendió a 8.350m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 3.200m³/s a 9.500m³/s hoy. El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana entre 6.300m³/s y 9.750m³/s hoy. Se espera que se estabilice levemente por encima de los 10.000m³/s mañana. **La descarga** también fluctuó en la semana entre 3.900m³/s y 7.600m³/s ayer. El caudal es hoy de 7.200m³/s.

El nivel en **CONCORDIA** subió de 4,40m el 10/abr a 6,70m ayer. El nivel es hoy de 6,12m. Promedió en la semana los 5,72m. 0,65m más que la semana anterior. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel también fluctuó en la semana entre 2,24m y 3,38m ayer. El nivel es hoy de 3,30m. Promedió en la semana los 2,95m. 0,42 más que la semana anterior.

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL.

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 23 DE ABRIL DE 2014