



Subsecretaría de Recursos Hídricos

Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7952
06 de mayo de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Estable

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en el río Paraná. Se esperan precipitaciones leves en el río Paraná para los próximos días y puntualmente moderadas en la cuenca no regulada del Paraná.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió en el primer tramo de la semana de 8.300m³/s el 30/abr a 7.600m³/s el 03/may. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 8.600m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** también descendió en el primer tramo de la semana de 7.800m³/s el 29/abr a 6.100m³/s el 03/may. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 8.400m³/s. **En la cuenca Superior del río Paraná en Brasil los niveles de los embalses mantienen una muy leve tendencia ascendente. La descarga de Itaipú continuaría estable.**

RÍO IGUAZÚ

Aporte Acotado

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la semana. Se esperan precipitaciones leves a moderadas en la cuenca media-baja para los próximos días.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió en el primer tramo de la semana de 2.100m³/s el 29/abr a 500m³/s el 03/may. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 2.300m³/s. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal descendió de 1.600m³/s el 29/abr a 500m³/s el 03/may. Luego aumenta y el caudal es hoy de 1.600m³/s.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la semana. Se prevé la ocurrencia de precipitaciones leves a puntualmente moderadas para los próximos días.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal disminuyó de 10.800m³/s el 30/abr a 8.800m³/s el 03/may. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 10.200m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** el nivel bajó de 12,30m el 30/abr a 9,10m el 04/may, luego fue subiendo y el nivel es hoy de 10,40m. La cuenca misionero-paraguaya aporta unos 600m³/s. No se espera un repunte significativo en el corto plazo.

El caudal **entrante** a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre un mínimo de 10.400m³/s y un máximo de 11.700m³/s el 03/may. El caudal es hoy de 11.000m³/s. **La descarga** también fluctuó entre un caudal mínimo en la semana de 10.000m³/s el 03/may y un máximo de 11.700m³/s los días 30/abr y hoy.

RÍO PARAGUAY

Leve Repunte en el Tramo Inferior

Se registraron lluvias de hasta 180 mm en la cuenca baja y entre 20-40 mm en la cuenca alta y media en la semana. Se espera la ocurrencia de precipitaciones leves a puntualmente moderadas en los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel se mantuvo estable en 2,84m. Se prevé un nivel de 3,06m el 15/may. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,77m el 24/abr a 4,62m el 01/may. Se prevé una altura de 5,02m el 15/may.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió levemente de 3,26m a 3,27 hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 4,03m a 3,75m ayer

RIO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió progresivamente en la semana de 4,30m a 4,82m hoy. En **FORMOSA**, el nivel también subió gradualmente en la semana de 5,48m a 6,10m hoy. La tendencia en el tramo inferior se va atenuando. Los niveles se estabilizarían en los próximos días. La evolución observada se ubica levemente por encima de la correspondiente a los promedios mensuales desde 1990.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles Inferiores a lo Normal

Se registraron lluvias entre 20-100 mm en la última semana. Se esperan precipitaciones leves a puntualmente moderadas en Misiones en los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel subió de 3,35m el 29/abr a 3,51m el 04/may. Luego fue bajando y el nivel es hoy de 3,42m. En **GOYA** el nivel bajo con oscilaciones en la semana de 3,69m a 3,57m. hoy. En **LA PAZ** el nivel subió con pequeñas oscilaciones en la semana de 3,74m a 3,77m. En **SANTA FE** el nivel subió de 2,97m a 3,15m los días 04-05/may. Hoy el nivel bajó a 3,12m. En **ROSARIO** el nivel subió gradualmente de 2,72m a 3,17m hoy. Los niveles se ubican en el orden de 60cm por debajo de los promedios mensuales desde 1990.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 29/ABR	Promedio Semana al 06/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>MAYO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>JUNIO</u>
Diamante	3,29	3,03	3,23	0,20	-0,92	3,31	3,54
Victoria	3,56	3,65	3,53	-0,12	-0,89	3,39	3,24
S, Nicolás	2,43	2,14	2,27	0,13	-0,76	2,38	2,50
Ramallo	2,15	1,88	1,99	0,11	-0,72	2,12	2,28
San Pedro	1,76	1,58	1,43	-0,15	-0,77	1,62	1,73
Baradero	1,70	1,33	1,31	-0,02	-0,59	1,50	1,49
Zárate	0,85	0,66	0,43	-0,23	-0,55	0,90	0,95
Paranacito	1,70	1,30	1,08	-0,22	-0,56	1,38	1,31
Ibicuy	0,95	0,64	0,45	-0,19	-0,65	0,73	0,76
Pto, Ruiz	2,16	1,83	1,91	0,08	-0,78	2,32	2,55

(*): 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	31/may/2015	15/jun/2015	30/jun/2015
Rosario	3,11	3,15	3,21
Victoria	3,24	3,25	3,30
San Pedro	1,70(*)	1,70(*)	1,75(*)
Ibicuy	0,80(*)	0,70(*)	0,70(*)

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

RÍO URUGUAY

Caudales Estables

Se registraron lluvias de hasta 150 mm en la cuenca baja y entre 20-50 mm en la cuenca media-alta en la semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en los próximos días en la cuenca media-alta.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 600m³/s el 03/may y un máximo de 2.100m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó gradualmente de 900m³/s el 29/abr a 4.100m³/s ayer. Hoy descendió a 2.500m³/s. En

SANTO TOMÉ el caudal aumentó de 1.400m³/s el 30/abr a 3.500m³/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal descendió de 3.000m³/s el 29/abr a 1.950m³/s el 03/may. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 3.150m³/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó entre un máximo de 3.500m³/s el 29/abr y 2.300m³/s el 02/may. El caudal es hoy de 2.800m³/s. **La descarga** fluctuó entre 1.600m³/s el 29/abr y 5.700m³/s ayer. Hoy el caudal es de 4.100m³/s.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel subió de un mínimo en la semana de 1,98m a un máximo de 4,96m el 05/may. Hoy bajó a 3,36m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó en el primer tramo de la semana de 1,42m el 29/abr a 0,75m el 02/may. Luego sube hasta 1,78m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó con oscilaciones de 1,88m a 1,42m el hoy.

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 MIERCOLES 13 DE MAYO DE 2015