



Subsecretaría de Recursos Hídricos

Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológica de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7948
29 de abril de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Estable

Se registraron precipitaciones del orden de 20mm en las nacientes del río Paraná. Se esperan precipitaciones leves a puntualmente moderadas en el río Paraná para los próximos días, especialmente en la cuenca no regulada.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió con algunas fluctuaciones de un máximo en la semana de 9.200m³/s el 22/abr a 8.200m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre un caudal mínimo de 6.700m³/s y un máximo de 10.100m³/s. El caudal es hoy de 7.800m³/s. **En la cuenca Superior del río Paraná en Brasil se elevan muy gradualmente los niveles de los embalses. La descarga de Itaipú continuaría estable.**

RÍO IGUAZÚ

Aporte Estable

No se registraron precipitaciones significativas en la semana. Se esperan precipitaciones moderadas para los próximos días. El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un caudal mínimo de 500m³/s el 27/abr y un máximo de 2.100m³/s los días 23-25/abr y hoy. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 1.200m³/s a 1.500m³/s el 25/abr. Luego fluctuó entre 650m³/s el 27/abr y 1.600m³/s hoy.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

No se registraron lluvias significativas en la semana. Se prevé la ocurrencia de precipitaciones moderadas para los próximos días.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 11.000m³/s 25/abr y un mínimo de 9.900m³/s el 28/abr. El caudal es hoy de 10.700m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** el nivel subió con oscilaciones en el primer tramo de la semana de 9,30m a un máximo de 12,20m el 26/abr luego fue descendiendo y el nivel es hoy de 11,80m. La cuenca misionero-paraguaya aporta unos 400m³/s. Las probables lluvias que ocurrirían durante el fin de semana podrían producir un incremento significativo en el corto plazo.

El caudal **entrante a Yacretá** fluctuó en la semana entre un máximo de 11.900m³/s el 24/abr y un mínimo de 10.700m³/s el 28/abr. El caudal es hoy de 10.900m³/s. **La descarga** también fluctuó entre un caudal máximo en la semana de 12.500m³/s el 24/abr y un mínimo de 10.800m³/s el 26/abr. El caudal es hoy de 11.600m³/s.

RÍO PARAGUAY

Niveles Cercanos a los Normales

Se registraron lluvias entre 20-50 mm en la alta cuenca 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 subió levemente de 2,80m el 17/abr a 2,84m el 24/abr. Se prevé un nivel de 3,04m el 08/may. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 4,50m el 17/abr a 4,77m el 24/abr. Se prevé una altura de 4,80m el 08/may.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió levemente de 3,23m el 22/abr a 3,26 ayer. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 3,89m el 22/abr a 4,10m el 26/abr. Luego baja y el nivel fue ayer de 4,07m

RÍO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió progresivamente en la semana de 3,94m a 4,30m hoy. En **FORMOSA**, el nivel también subió gradualmente en la semana de 5,05m a 5,48m hoy.

La evolución observada se ubica por debajo de la correspondiente a los promedios mensuales desde 1990.

Las posibles lluvias que ocurrirían en el fin de semana podrían producir un nuevo incremento en el tramo inferior.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles Inferiores a lo Normal

No se registraron lluvias significativas en la última semana. Se esperan precipitaciones leves a puntualmente moderadas en los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel subió de 3,30m el 22/abr a 3,53m el 26/abr. Luego fue bajando y el nivel es hoy de 3,35m. En **GOYA** el nivel subió de un mínimo en la semana de 3,45m el 23/abr a 3,74m el 28/abr, hoy el nivel bajó a 3,69m. En **LA PAZ** el nivel subió gradualmente de 3,45m el 22/abr a 3,74m hoy. En **SANTA FE** el nivel bajó de 2,93m el 22/abr. a 2,89m el 25/abr. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 2,97m. En **ROSARIO** el nivel bajó gradualmente de 2,89m a 2,72m hoy. Los niveles siguen ubicados próximos a los límites de aguas bajas para abril.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 22/ABR	Promedio Semana al 29/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>MAYO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>JUNIO</u>
Diamante	3,09	3,08	3,03	-0,05	-1,11	3,13	3,48
Victoria	3,58	3,86	3,65	-0,21	-0,79	3,21	3,12
S, Nicolás	2,22	2,31	2,14	-0,17	-0,88	2,17	2,39
Ramallo	1,98	2,07	1,88	-0,19	-0,82	1,95	2,17
San Pedro	1,86	1,68	1,58	-0,10	-0,58	1,48	1,61
Baradero	1,70	1,60	1,33	-0,27	-0,53	1,24	1,37
Zárate	0,90	0,94	0,66	-0,28	-0,33	0,99	0,99
Paranacito	1,98	1,58	1,30	-0,28	-0,30	1,28	1,19
Ibicuy	1,05	0,89	0,64	-0,25	-0,46	0,62	0,65
Pto, Ruiz	1,78	2,07	1,83	-0,24	-0,87	2,18	2,39

(*): 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/may/2015	31/may/2015	15/jun/2015
Rosario	2,75	2,85	3,05
Victoria	3,20	2,95	3,10
San Pedro	1,40(*)	1,45(*)	1,60(*)
Ibicuy	0,50(*)	0,60(*)	0,60(*)

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

RÍO URUGUAY

Caudales Estables

No se registraron lluvias en la semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió de un máximo en la semana de 1.800m³/s el 23/abr a un mínimo de 700m³/s ayer. Hoy aumentó a 980m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal descendió gradualmente de 2.250m³/s el 22/abr a 900m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 2.500m³/s a 3.200m³/s el 24/abr. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 1.600m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 2.300m³/s el 22/abr a 3.900m³/s el 25-26/abr. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 3.000m³/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó de 2.000m³/s el 22/abr a 4.100m³/s 27/abr. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 3.500m³/s. **La descarga** fluctuó entre 1.400m³/s el 26/abr y 2.000m³/s 28/abr. Hoy el caudal es de 1.600m³/s.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel bajó de un máximo en la semana de 2,10m a 1,70m el 27/abr. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 1,98m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó de un máximo en la semana de 1,54m el 22/abr a 0,76m el 27/abr. Luego sube hasta 1,42m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó de 1,50m el 22/abr a 0,90m el 25/abr. Luego oscilo entre 0,80m el 27/abr 1,88m 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 06 DE MAYO DE 2015