

Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua



Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLOGICA

MENSAJE N° 8213 01 de junio de 2016

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



Predomina una tendencia descendente de niveles en los principales ríos de la Cuenca del Plata. No obstante, los altos niveles fluviales observados aún y la perspectiva climática no permiten cesar la **Situación de Alerta.**

RÍO PARANÁ EN BRASIL

PROBABLE AUMENTO ACOTADO DEL CAUDAL

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca en la semana, con máximos de hasta 120 mm en el Paranapanema. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca del Paraná para la próxima semana sobre la cuenca.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en la semana con fluctuaciones de 12.300m3/s el 25/may a 14.100m3/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** aumentó con fluctuaciones de 10.800m3/s el 26/may a 14.200m3/s hoy 12hs.

Los niveles de embalse en alta cuenca siguen en valores normales para la época, sin tendencia definida. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay podría tener en los próximos días un acotado repunte.

RÍO IGUAZÚ

<u>CAUDAL OSCILANTE</u>

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la próxima semana. El caudal en **CAPANEMA**, descendió de 2.300m3/s el 25/may a 1.650m3/s el 30/may. Luego aumenta y el caudal es hoy de 3.600m3/s. En la entrada del río a la Argentina (*Andresito*), el caudal descendió con algunas fluctuaciones de 2.400m3/s 25/may a 1.700m3/s el 30/may. Luego aumenta y el caudal es hoy de 3.300m3/s. *No se espera repunte significado.*

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones leves en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias leves sobre la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 14.800m3/s el 25/may a 16.300m3/ el 28/may. Luego desciende a 14.500m3/s 29-30/may y hoy aumentó a 17.500m3/s. La lectura de escala de

Puerto IGUAZÚ osciló entre un máximo de 16,80m los días 28-29/may y 15,40m los días 30-31/may. El nivel es hoy de 16,40m (El nivel de alerta es **25,00**m). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene acotado. No se prevé incrementos significativos.

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó en la semana con algunas fluctuaciones de 15.800m3/s el 25/may a 16.500m3/s hoy. La **descarga** aumentó también con fluctuaciones de 15.800m3/s el 25/may a 17.200m3/s hoy.

RÍO PARAGUAY <u>NUEVO PULSO ACOTADO DE CRECIDA EN EL TRAMO MEDIO</u>

Se registraron precipitaciones leves en la cuenca alta y baja y de hasta 100 mm en la cuenca media en la semana pasada. El pronóstico prevé precipitaciones muy leves en la cuenca en la próxima semana.

Información proveniente de ANA, Brasil:

La evolución de los niveles en nacientes y Pantanal sigue dentro de la franja normal para esta época del año.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 3,71m el 20/may a 3,69m el 27/may. Se prevé un nivel de 3,72m para el 03/jun. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,72m el 20/may a 5,56m el 27/may. Se prevé un nivel de 5,75m para el 03/jun **INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal subió levemente de 4,19m a 4,20m el 31/may. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 5,44m el 25/may a 5,30m el 28/may. Luego acusó el efecto de las lluvias sobre la cuenca media del río, subiendo bruscamente a 5,56m. Se estima que se estabilice levemente por encima de los 6,00m a partir del 05/jun.

Rio Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel subió de *6,22m* el 25/may a *6,26*m el 28/may, luego baja hasta *6,19*m hoy. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación** *6,00*m). Volverá a ascender acotadamente durante la primera quincena de junio.

En **FORMOSA** el nivel subió de 7,43m el 25/may a 7,55m estable desde el 30/may hasta hoy. (Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m).

Se espera que predomine en el mediano y largo plazo una tendencia descendente.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

AGUAS ALTAS EN DESCENSO

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en Misiones y Corrientes en la última semana. El pronóstico meteorológico no prevén lluvias en el Litoral en el corto plazo.

Los niveles bajaron gradualmente en la semana.

CORRIENTES: el nivel subió de 4,60m a 4,89m hoy. (Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m).

GOYA: el nivel subió de 4,53m a 4,73m hoy. (Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)

LA PAZ: el nivel bajó de 5,23m a 5,13m los días 29-30-31/may. Hoy subió a 5,14m. (Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)

SANTA FE: el nivel bajó de 4,80m a 4,50m hoy (Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m) ROSARIO: el nivel bajó de 4,64m a 4,42m hoy. (Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m)

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 25/MAY	Promedio Semana al 01/JUN	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)
Diamante	4.76	5.10	4.85	-0.25	0.73
Victoria	4.63	4.84	4.65	-0.20	0.54
S, Nicolás	3.48	3.95	3.65	-0.30	0.59
Ramallo	3.33	3.85	3.52	-0.33	0.78
San Pedro	2.80	3.49	3.09	-0.39	0.87
Baradero	2.85	3.35	3.05	-0.30	1.13
Zárate	0.60	1.54	1.33	-0.21	0.39
Paranacito	2.48	2.97	2.68	-0.29	0.94
Ibicuy	1.70	2.31	1.99	-0.33	0.83
Pto, Ruiz	4.28	4.57	4.19	-0.38	1.47

RÍO SALADO EN SANTA FE

La Dirección General de Servicios Técnicos Específicos del Ministerio de Infraestructura y Transporte de la Provincia de Santa Fe continuó informando sobre la gradual tendencia descendente de los niveles en el tramo inferior del río, acercándose a los respectivos niveles de alerta, tendencia que no se espera se revierta en las próximas semanas.

RÍO PARANÁ INFERIOR Y DELTA

Persistirá la tendencia descendente en toda la región.

El nivel en Victoria volvería a ubicarse por debajo del de Alerta (4,60m) durante la próxima semana.

Rosario continuará en descenso gradual hacia los 4,00m..

El nivel en Villa Paranacito volvería a ubicarse por debajo del nivel de desborde (2,30m) desde el 08/jun.

RÍO URUGUAY

NIVELES DENTRO DE LA FRANJA NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca media-alta y de hasta 100 mm en la cuenca baja en la última semana. No se prevén lluvias en la cuenca en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió con fluctuaciones de 3.500m3/s el 25/may a 1.800m3/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 3.600m3/s el 25/may a 1.800m3/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió progresivamente de 4.400m3/s el 25/may a 2.600m3/s ayer. Hoy aumentó a 2.700m3/s.

En PASO DE LOS LIBRES: el caudal descendió con fluctuaciones de 5.800m3/s el 26/may a 4.500m3/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó con algunas fluctuaciones de 5.300m3/s el 25/may a 7.200m3/s ayer. Hoy descendió a 6.800m3/s. La **descarga** fluctuó entre un máximo de 7.000m3/s el 28/may y 3.200m3/s el 30/may. El caudal hoy aumentó a 7.000m3/s.

CONCORDIA el nivel subió con oscilaciones de 4,58m a 5,34m hoy. (El nivel de alerta es de 11,00m).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló en el primer tramo de la semana entre 2,38m el 26/may y 2,76m el 29/may. Luego baja con oscilaciones hasta 2,43m hoy. **(El Nivel de alerta es de 5,30m). Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel subió de 1,80m el 26/may a 2,24m el 29/may. Luego baja hasta 1,48m hoy. (El nivel de alerta es de 3,50m). Quedará dependiendo fuertemente de las oscilaciones de nivel en el estuario.

<u>Fuentes:</u> 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 MIÉRCOLES 08 DE JUNIO DE 2016