



SITUACIÓN HIDROLOGICA

MENSAJE N° 8204
18 de mayo 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

CAUDAL SIN TENDENCIA DEFINIDA

Se registraron lluvias leves, de hasta 40 mm en la cuenca en la semana. 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) descendió con fluctuaciones en la semana de 14.100m³/s el 12/may a 12.600m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 13.900m³/s el 11/may y 9.250m³/s el 13/may, hoy el caudal era de 12.600m³/s a las 12hs.

Los niveles de embalse en alta cuenca siguen en valores normales para la época, pero ahora con una franca tendencia descendente. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se encuentra sin tendencia definida.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron lluvias leves, del orden de 20 mm en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 2.300m³/s el 12/may y 600m³/s el 14/may, hoy el caudal es 1.300m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre 1.800m³/s 12/may y 800m³/s el 15/may. El caudal es hoy de 1.200m³/s.

No se espera repunte significativo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL ESTABLE

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

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó en la semana entre 14.900m³/s el 12/may y 12.600m³/s el 15/may. El caudal es hoy de 13.150m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó con oscilaciones de un nivel máximo en la

semana de 15,60m el 12/may a 13,60 hoy. (El nivel de alerta es **25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene acotado. No se prevé incrementos significativos.

El caudal entrante a **Yacyretá** disminuyó de un máximo en la semana de 15.400m³/s el 12/may. a 13.600m³/s hoy. La **descarga** disminuyó de un máximo en la semana de 15.200m³/s el 13/may a 14.000m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

LEVE TENDENCIA ASCENDENTE EN EL TRAMO INFERIOR

Se registraron precipitaciones leves, del orden de 20 mm en toda la cuenca en la semana pasada. El pronóstico prevé precipitaciones 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 subió de 3,69m el 06/may a 3,72m el 13/may. Se prevé un nivel de 3,77m para el 20/may.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 5,51m el 06/may a 5,65m el 13/may. Se prevé un nivel de 5,79m para el 20/may

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal el nivel bajó de 4,28m el 11/may a 4,23m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel acusó el efecto de las lluvias regionales de la semana anterior y subió de 5,17m el 11/may a 5,96m ayer, comenzando hoy a descender con tendencia marcada. Se espera que continúe en franco descenso.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó en el primer tramo de la semana de 5,80m el 11/may a 5,77m. el 15/may. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 5,90m (**Nivel de evacuación 6,00m**).

En **FORMOSA** el nivel bajo gradualmente de 7,53m a 7,36m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

No se espera una reversión de la tendencia descendente.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

AGUAS ALTAS EN DESCENSO

Se registraron lluvias entre 20 -60 mm en Misiones y del orden de 20 mm en el centro-sur del Litoral en la última semana. El pronóstico meteorológico prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en el centro-norte del Litoral en el corto plazo.

CORRIENTES: el nivel subió gradualmente en la semana de 4,47m a 4,70m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel osciló en la semana entre 4,72m el 11/may y 4,63m el 14/may. El nivel es hoy de 4,70m. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**)

LA PAZ: el nivel bajó de 5,52m el 14/may a 5,39m hoy. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**)

SANTA FE: el nivel bajo gradualmente en la semana de 5,49m a 5,11m hoy (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**)

ROSARIO: el nivel bajo en la semana de 5,07m a 4,82m hoy. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**)

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 4/MAY	Promedio Semana al 11/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)
Diamante	5.24	5.66	5.39	-0.27	1.19
Victoria	5.10	5.56	5.27	-0.28	1.15
S, Nicolás	4.08	4.50	4.24	-0.26	1.18
Ramallo	4.00	4.47	4.15	-0.32	1.41
San Pedro	3.64	4.20	3.67	-0.53	1.48
Baradero	3.50	4.04	3.66	-0.39	1.78
Zárate	1.80	2.13	1.92	-0.21	1.01
Paranacito	3.14	3.52	3.23	-0.29	1.54
Ibicuy	2.50	3.01	2.66	-0.35	1.57
Pto, Ruiz	4.90	5.12	4.88	-0.24	2.21

RÍO SALADO EN SANTA FE

La Dirección General de Servicios Técnicos Específicos del Ministerio de Infraestructura y Transporte de la Provincia de Santa Fe informa hoy que los niveles en el tramo inferior del río van descendiendo gradualmente, aún muy por encima de los respectivos niveles de alerta.

RÍO PARANÁ INFERIOR Y DELTA

La tendencia descendente se va introduciendo gradualmente desde la cabecera del Delta. Se espera que en las próximas dos semanas se vaya extendiendo lentamente en toda la región.

RÍO URUGUAY

NIVELES DENTRO DE LA FRANJA NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca media-alta en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la cuenca en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 3.500m³/s el 12/may y un mínimo de 1.400m³/s el 16/may. El caudal es hoy de 2.000m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal descendió progresivamente de 3.700m³/s el 12/may a 2.000m³/s, hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió de 3.800m³/s el 13/may a 3.100m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal fluctuó en la semana entre 4.500m³/s el 13/may y 5.200m³/s el 15/may. El caudal es hoy de 5.000m³/s.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó entre 5.100m³/s el 14/may y 7.700m³/s el 17/may. El caudal es hoy de 7.200m³/s. La **descarga** descendió con fluctuaciones de un máximo de 7.500m³/s el 13/may a 6.700m³/s hoy.

CONCORDIA el nivel subió con oscilaciones de un mínimo en la semana de 4,28m el 11/may. a 5,86m hoy. **(El nivel de alerta es de 11,00m).**

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajo con oscilaciones de un máximo de 3,44m el 11/may a 3,24m hoy. **(El Nivel de alerta es de 5,30m).** **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó con oscilaciones de 2,82m el 11/may. a 2,46m hoy. **(El nivel de alerta es de 3,50m).** Continuará con una tendencia descendente predominante.

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 MARTES 24 DE MAYO DE 2016