

Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua



Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8396 02 de marzo de 2016

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ESTABLE

Se registraron lluvias leves en la cuenca brasileña y de hasta 100 mm en las nacientes del rio Paraná. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca para la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió en la semana de 11.350m3/s el 22/feb a 8.800m3/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió en la semana con algunas fluctuaciones de un máximo de 12.800m3/s el 22/feb a un mínimo de 8.000m3/s el 26/feb hoy el caudal es de 10.000m3/s. .

RÍO IGUAZÚ <u>CAUDAL ESTABLE</u>

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana, El caudal en **CAPANEMA**, descendió en la semana con un máximo de 2.400m3/s el 22/feb y un mínimo de 1.600m3/s el 27/feb. El caudal es hoy de 2.400m3/s. En la entrada del río a la Argentina (*Andresito*), el caudal descendió con algunas fluctuaciones de 1.900m3/s el 22/feb a un mínimo de 1.500m3/s el 28/feb hoy el caudal es de 1.600m3/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

APORTE ESTABLE

Se registraron precipitaciones leves en la cuenca en la semana pasada. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana, En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** descendió en la semana con algunas fluctuaciones de 15.400m3/s el 22/feb a 10.700m3/s el 28/fe hoy el caudal es de 12.500m3/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajo con algunas fluctuaciones de 16,10m el 22/feb a 11,20m ayer hoy el nivel es de 12,20m. (*El nivel de alerta* es 25,00m).

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió en la semana de 16.100m3/s el 22/feb a un caudal mínimo de 10.800m3/s el 28/feb hoy el caudal es de 12.000m3/s. La **descarga** descendió de 16.900m3/s el 22/feb a 12.100m3/s el 28/feb hoy el caudal es de 12.600m3/s.

RÍO PARAGUAY

NIVELES EN LEVE ASCENSO

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la cuenca media-baja y de hasta 100 mm en la cuenca alta en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias leves en la cuenca media-baja y lluvias moderadas en la cuenca alta.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA**. El nivel subió de 1,27m a 1,32m el 24/feb. Se prevé un nivel de 1,46m para el 10/mar. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajo de 3,09m el 17/feb a 3,02m el 24/feb. Se prevé un nivel de 3,06m para el 10/mar.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió con algunas fluctuaciones de 2,27m el 22/feb a 2,30m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió con algunas fluctuaciones de 2,50m el 22/feb a 2,42m.hoy.

Rio Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajo gradualmente de 2,39m el 22/feb a 2,21m hoy. **(Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m)**. En **FORMOSA** el nivel bajo con algunas fluctuaciones de 3,46m el 24/feb a 3,31m hoy. **(Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m)**.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias leves en Entre Ríos, Corrientes y Misiones y de hasta 80 mm en Santa Fe, Chaco y Formosa. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en el Litoral para la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajo con algunas fluctuaciones de 4,11m el 22/feb. a 3,62m hoy. (Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m).

GOYA: el nivel bajo de 4,15m el 23/feb a 3,87m hoy. (Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m).

LA PAZ: el nivel subió gradualmente de 4,26m el 22/feb a 4,50m ayer, hoy el nivel es de 4.48m. (Nivel de evacuación 6.15m-Nivel de alerta 5.80m)

SANTA FE: el nivel subió gradualmente de 3,46m a 3,86m hoy. (Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)

ROSARIO: el nivel subió de 3,35m a 3,49m hoy. (Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m)

Se incluye la tabla que resume la tendencia prevista en las escalas del Delta.

Tendencia Hidrométrica Delta

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 23/FEB	Promedio Semana al 02/MAR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>	Promedio esperado para el mes de ABRIL	Promedio esperado para el mes de <u>MAYO</u>
Diamante	4,00	3,62	3,91	0,29	-0,06	3,88	3,63	3,55
Victoria	3,72	3,78	3,74	-0,04	-0,12	3,64	3,43	3,36
S, Nicolás	2,65	2,53	2,62	0,09	-0,10	2,75	2,71	2,63
Ramallo	2,35	2,24	2,32	0,08	-0,08	2,51	2,50	2,42
San Pedro	1,90	1,80	1,83	0,03	-0,02	2,20	2,28	2,21
Baradero	1,55	1,58	1,55	-0,03	-0,02	1,89	2,07	2,01
Zárate	1,15	0,75	0,79	0,04	-0,14	0,82	0,80	0,80
Paranacito	1,40	1,40	1,41	0,01	-0,08	1,86	2,06	1,99
Ibicuy	0,80	0,89	0,82	-0,07	-0,07	1,25	1,35	1,28
Pto, Ruiz	3,30	2,80	3,19	0,39	0,82	2,92	2,70	2,63

RÍO URUGUAY

CAUDALES EN DESCENSO

Se registraron lluvias leves en la cuenca media-alta en la última semana Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes para la próxima semana

En el **SOBERBIO**: el caudal disminuyo de un máximo semanal de 2.000m3/s el 22/feb. a un mínimo de 650m3/s el 28/feb hoy el caudal es de 1.100m3/s

En **SAN JAVIER** el caudal disminuyo de 1.900m3/s el 23/feb. a un mínimo de 800m3/ el 01/mar hoy el caudal es de 900m3/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal disminuyo con algunas fluctuaciones de 2.100m3/s el 22/feb. a un mínimo 1.400m3/s el 25/feb a partir de esa fecha volvió a aumentar, el caudal es hoy de 1.400m3/s.

En PASO DE LOS LIBRES: El caudal disminuyo con algunas fluctuaciones de 5.300m3/s el 22/feb a 3.700m3/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** El caudal disminuyo en la semana de 7.500m3/s el 22/fe a 4.700m3/s hoy. La **descarga** disminuyo de 7.200m3/s el 22/feb y un mínimo semanal de 5.000m3/s el 28/feb. El caudal es hoy de 6.200m3/s.

CONCORDIA el nivel bajo en la semana de 6,08m el 23/feb a un mínimo de 4,76m el 28/feb. El nivel es hoy de 5,26m. (El nivel de alerta es de 11,00m).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajo con fluctuaciones de 2,78m el 22/feb. a 1,82m el 01/mar hoy el nivel es de 2,20m. **(El Nivel de alerta es de 5,30m).**

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel fluctuó con un máximo de 2,44m el 25/feb a 1,48m ayer, hoy su nivel es de 1,50m. (El nivel de alerta es de 3,50m).

<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 MIERCOLES 08 DE MARZO DE 2017