



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8400
08 de marzo de 2017

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ESTABLE

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en la cuenca brasileña del río Paraná. Se esperan lluvias leves en la cuenca para la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) ascendió en la semana de 8.800m³/s el 02/mar a 11.300m³/s hoy.. El caudal erogado por **ITAIPÚ** ascendió en la semana con algunas fluctuaciones de un mínimo de 8.300m³/s el 05/mar a un máximo de 12.800m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL ESTABLE

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, ascendió en la semana con fluctuaciones de un mínimo de 1.300m³/s el 06/mar y un máximo semanal de 2.500m³/s el 07/mar. El caudal es hoy de 2.350m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal ascendió con algunas fluctuaciones con un máximo de 1.900m³/s y un mínimo de 1.300m³/s el 05/mar hoy el caudal es de 1.800m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

APORTE ESTABLE

Se registraron precipitaciones de hasta 150 mm en la cuenca en la semana pasada. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana,

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** ascendió en la semana con algunas fluctuaciones de 11.400m³/s el 01/mar a 15.200m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** subió con algunas fluctuaciones de 11,20m el 01/mar a 15,20m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El caudal entrante a **Yacyretá** aumento en la semana de 11.000m³/s el 01/mar a un caudal máximo de 17.100m³/s el 05/mar hoy el caudal es de 15.800m³/s. La **descarga** aumento de 12.300m³/s el 01/mar a 16.500m³/s el 07/mar hoy el caudal es de 16.400m³/s.

RÍO PARAGUAY

NIVELES EN LEVE ASCENSO

Se registraron precipitaciones entre 40-150 mm en la cuenca baja, del orden de 20 mm en la media y de hasta 200 mm en la cuenca alta en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias leves en la cuenca.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA**. El nivel subió levemente de 1,33m el 24/feb a 1,35m el 03/mar. Se prevé un nivel de 1,53m para el 17/mar. En **PUERTO MURTINHO** el nivel se mantuvo estable en 3,02m los días 24/feb l 03/mar. Se prevé un nivel de 3,20m para el 17/mar.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió con algunas fluctuaciones de 2,30m el 22/mar a 2,40m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajo de 2,42m el 02/mar a 2,30m.hoy.

Rio Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel oscilo en la semana de con un mínimo de 2,20m el 03/mar a un máximo de 2,28m el 07/mar. hoy el nivel es de 2,24m. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel bajo levemente con algunas fluctuaciones de 3,34m el 01/mar a 3,30m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias leves en el sur del Litoral, entre 40-80 mm en el centro y de hasta 150 mm en el norte del Litoral. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en el Litoral para la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajo con algunas fluctuaciones de 3,70m el 01/mar. a 3,29m el 04mar a partir de esa fecha el nivel aumento a 3.62m. hoy (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel bajo de 4,00m el 01/mar a 3,42m el 06/mar, hoy el nivel es de 3,52m. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**).

LA PAZ: el nivel bajo con algunas fluctuaciones de 4,50m el 01/mar a 3,94m hoy. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**)

SANTA FE: el nivel bajo levemente de 3,88m a 3,75m el 06/mar hoy el nivel es de 3,67m. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**)

ROSARIO: el nivel subió de 3,42m a 3,60m el 06/mar hoy el nivel es de 3,52m.. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**)

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

Semanal Tabla Delta 08/mar/2017

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 01/MAR	Promedio Semana al 08/MAR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de MARZO	Promedio esperado para el mes de ABRIL	Promedio esperado para el mes de MAYO
Diamante	3.84	3.91	3.96	0.05	-0.11	3.90	3.63	3.55
Victoria	3.76	3.74	3.77	0.03	-0.17	3.77	3.43	3.36
S, Nicolás	2.78	2.62	2.77	0.15	-0.02	2.89	2.71	2.63
Ramallo	2.50	2.32	2.50	0.18	0.04	2.65	2.50	2.42
San Pedro	2.24	1.83	2.05	0.21	0.14	2.33	2.28	2.21
Baradero	1.98	1.55	1.78	0.23	0.18	2.04	2.07	2.01
Zárate	1.50	0.79	1.19	0.39	0.27	0.90	0.80	0.80
Paranacito	2.08	1.41	1.65	0.24	0.26	2.00	2.06	1.99
Ibicuy	1.30	0.82	1.07	0.25	0.25	1.38	1.35	1.28
Pto, Ruiz	3.14	3.19	3.19	0.01	0.88	3.04	2.70	2.63

RÍO URUGUAY

CAUDALES EN DESCENSO

Se registraron lluvias entre 20-80 mm 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 aumento de un mínimo semanal de 900m³/s el 01/mar. a un máximo de 1.600m³/s el 05/mar hoy el caudal es de 1.300m³/s

En **SAN JAVIER** el caudal aumento de 800m³/s el 01/mar. a un máximo de 3.400m³/ el 05/mar hoy el caudal es de 1.750m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal subió con algunas fluctuaciones de 1.250m³/s el 03/mar. a un máximo semanal de 4.200m³/s el 07/mar hoy es de 3.200m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES**: El caudal aumento con algunas fluctuaciones de 2.800m³/s el 05/mar a 5.300m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** El caudal disminuyo en la semana de 5.100m³/s el 01/mar a 3.700m³/s el 07/mar hoy el caudal es de 4.750m³/s.. La **descarga** disminuyo en el primer tramo de la semana de 6.300m³/s el 03/mar a

un mínimo semanal de 1.800m³/s el 06/mar. Llegando a su pico máximo el 07/mar con 6.400m³/s El caudal es hoy de 5.700m³/s.

CONCORDIA el nivel subió en la semana de 2,20m el 05/mar a un máximo de 5,78m hoy. **(El nivel de alerta es de 11,00m).**

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió con fluctuaciones de 1,50m . a 2,58m hoy . **(El Nivel de alerta es de 5,30m).**

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel fluctuó con un mínimo de 1,26m el 07/mar a 2,34m hoy. **(El nivel de alerta es de 3,50m).**

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 15 DE MARZO DE 2017