



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8419
05 de abril de 2017

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ESTABLE

No se registraron lluvias significativas en la cuenca brasileña del río Paraná en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca y puntualmente fuertes en la cuenca no regulada para la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre 10.600m³/s el 31/23/mar y 8.800m³/s el 04/abr. El caudal es hoy de 8.900m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 6.600m³/s el 02/mar y 10.700m³/s el 04/abr. El caudal es hoy de 10.600m³/s.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL ESTABLE

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a intensas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 2.000m³/s el 29/mar y 500m³/s el 03/abr. El caudal es hoy de 1.700m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre 1.500m³/s el 01/abr y 900m³/s el 04/abr. El caudal es hoy de 1.200m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

APORTE ESTABLE

Se registraron precipitaciones de hasta 160 mm en la cuenca en la semana pasada. Se prevén lluvias moderadas a intensas en la próxima semana,

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** fluctuó en la semana entre 12.800m³/s el 31/mar y 10.600m³/s el 03/abr. El caudal es hoy de 11.600m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un nivel máximo en la semana de 13,60m el 30/mar a 11,60m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre 13.000m³/s el 01/abr y 11.000m³/s el 03/abr. Hoy el caudal es de 12.300m³/s. La **descarga** también fluctuó en la semana entre 13.500m³/s el 30/mar y 10.800m³/s el 02/abr. Hoy el caudal es de 11.800m³/s.

RÍO PARAGUAY

NIVELES ESTABILIZADOS

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la cuenca baja y alta en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca baja.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA**. El nivel subió de 1,60m el 24/mar a 1,67m el 31/mar. Se prevé un nivel de 1,80m para el 07/abr.
 En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 3,14m el 24/mar. a 3,21m el 31/mar. Se prevé un nivel de 3,36m para el 07/abr.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió levemente de 2,57m el 29/mar a 2,63m ayer. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió en la semana de 2,32m del 29/mar a 2,35m ayer.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** no se registraron datos oficiales en la semana. Se estima que el nivel subió en la semana de 2,05m el 29/mar a 2,15m hoy. **(Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m)**. En **FORMOSA** el nivel se mantuvo estable en la semana en 3,20m desde el 29/mar hasta ayer. Hoy el nivel es de 3,22m. **(Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m)**.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

TENDENCIA DESCENDENTE

Se registraron lluvias de hasta 200 mm en Misiones, nulas en Entre Ríos y Corrientes y lluvias entre 20-80 mm en Santa Fe, Chaco y Formosa. Se prevén lluvias moderadas a intensas en el Litoral para la próxima semana.

Los niveles bajaron en la semana.

CORRIENTES: el nivel subió de 3,39m el 29/mar. a 3,49m el 01-02/abr, luego baja y el nivel es hoy de 3,16m.

GOYA: el nivel bajo con oscilaciones de 3,52m a 3,38m hoy. **(Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)**.

LA PAZ: el nivel bajo gradualmente en la semana de 3,99m a 3,80m ayer y hoy. **(Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)**

SANTA FE: el nivel bajo de 3,51m a 3,29m hoy. **(Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)**

ROSARIO: el nivel bajo gradualmente en la semana de 3,39m a 3,20m 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.

Semanal Tabla Delta 05/abr/2017

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 29/MAR	Promedio Semana al 05/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de ABRIL	Promedio esperado para el mes de MAYO
Diamante	3.50	3.79	3.56	-0.23	-0.59	3.84	3.38
Victoria	3.72	3.77	3.72	-0.05	-0.36	3.79	3.58
S, Nicolás	2.42	2.65	2.50	-0.16	-0.42	2.72	2.52
Ramallo	2.17	2.36	2.21	-0.15	-0.36	2.43	2.29
San Pedro	1.70	1.88	1.68	-0.20	-0.32	1.96	1.82
Baradero	1.51	1.48	1.39	-0.09	-0.34	1.68	1.60
Zárate	0.70	0.84	0.57	-0.27	-0.37	0.96	0.75
Paranacito	1.52	1.43	1.13	-0.30	-0.38	1.54	1.55
Ibicuy	0.70	0.89	0.66	-0.23	-0.34	0.98	0.88
Pto, Ruiz	2.10	2.59	2.23	-0.36	-0.31	2.92	2.25

RÍO URUGUAY

CAUDALES EN DISMINUCIÓN

Se registraron lluvias de hasta 180 mm en la cuenca alta en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a intensas para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal ascendió de 300m3/s el 29/mar a un máximo de 500m3/s el 01-02/abr, luego desciende hasta 300m3/s hoy.

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un máximo de 800m3/s el 2/mar. a 750m3/s estable desde el 01/abr a hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal disminuyo en la semana de 1.400m3/s el 29/mar. a 1.050m3/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** El caudal descendió de 3.300m3/s el 29/mar a 1.700m3/s ayer y hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** El caudal descendió en la semana de 3.500m3/s el 29/mar a 1.900m3/s hoy. La **descarga** descendió de 5.300m3/s el 29/mar a un mínimo semanal de 1.350m3/s el 03/abr. Luego aumenta y el caudal es hoy de 3.000m3/s.

En **CONCORDIA** el nivel bajó con oscilaciones de un máximo en la semana de 4,50m el 26/mar a 2,70m hoy. **(El nivel de alerta es de 11,00m)**.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajo de 2,09m. el 29/mar a 0,90m el 04/abr. Hoy subió a 1,38m **(El Nivel de alerta es de 5,30m)**.

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajó en el primer tramo de la semana de 1,44m el 29/abr a 1,10m el 01/abr. Luego sube y el nivel es hoy de 1,50m. **(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 12 DE ABRIL DE 2017