



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8550
18 de octubre de 2017

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE SIN TENDENCIA

No se registraron lluvias en la cuenca en territorio brasileño en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca no regulada, Paranapanema y Tiete durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 11.250m³/s el 12/oct y un mínimo de 8.500m³/s el 17/oct. El caudal es hoy de 8.600m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre un máximo de 11.700m³/s el 11/oct y un mínimo de 7.200m³/s el 15/oct. El caudal es hoy de 9.800m³/s.

RÍO IGUAZÚ

CAUDALES OSCILANTES

Se registraron lluvias muy leves en la cuenca baja en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió de 2.600m³/s el 11/oct a 1.600m³/s el 16/oct. Luego aumenta y el caudal es hoy de 1.900m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre un máximo de 2.200m³/s el 12/oct y un mínimo de 1.200m³/s el 17/oct. El caudal es hoy de 1.400m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN DESCENSO

Se registraron precipitaciones del orden de 20 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** descendió de un máximo de 15.150m³/s el 12/oct a 12.500m³/s el 17/oct. Hoy subió a 1.800m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un máximo de 16,40m el 12/oct a 13,20m ayer. Hoy subió a 13,80m (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo alcanza hoy unos 2.200 m³/s, con la probabilidad de un acotado aumento adicional en el corto plazo.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de un máximo en la semana de 18.000m³/s el 13/oct a 13.500m³/s hoy. La **descarga** también descendió de un máximo de 18.000m³/s el 13/oct a 13.800m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

DESCENSO PREDOMINANTE

Se registraron precipitaciones muy leves en la cuenca en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias moderadas en la cuenca.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 2,34m el 06/oct a 2,09m el 13/oct. Se prevé un nivel de 1,78m para el 20/oct.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,26m el 06/oct a 3,94m el 13/oct. Se prevé un nivel de 3,62m para el 20/oct.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajó de 2,75m a 2,46m ayer. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 3,16m a 2,82m ayer.

Río Paraguay en Argentina:

EN ASCENSO

En **PUERTO PILCOMAYO** El nivel bajó de 2,84m a 2,83m el 12/oct. A partir de ese día no se tiene registro de nivel. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel subió gradualmente de 3,36m a 3,63m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN ASCENSO

Se registraron lluvias entre 20-50 mm en el centro-norte del Litoral y entre 40-80 mm en el sur del Litoral en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en el Litoral para los próximos siete días.

CORRIENTES: el nivel subió gradualmente de 3,18m el 11/oct a un máximo de 4,09m ayer. Hoy bajó a 3,98m . (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel subió gradualmente de 3,17m a 3,86m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

LA PAZ: el nivel subió gradualmente 3,20m e a 3,76m hoy. (Estable desde el día 08/oct). (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

SANTA FE: el nivel subió de un mínimo de 2,71m el 13/oct a 2,75m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

ROSARIO: el nivel osciló entre un mínimo de 2,54m el 12/oct y un máximo de 2,67m el 16/oct. El nivel es hoy de 2,61m. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**).

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

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 11/OCT	Promedio Semana al 18/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE	Promedio esperado para el mes de DICIEMBRE
Diamante	3.04	2.93	2.93	0.01	-0.17	3.05	3.71	4.02
Victoria	3.04	3.08	3.11	0.03	-0.24	3.10	3.40	3.74
S, Nicolás	2.04	2.08	2.14	0.06	-0.06	2.15	2.66	2.88
Ramallo	1.78	1.84	1.88	0.04	-0.05	1.92	2.45	2.67
San Pedro	1.40	1.53	1.65	0.12	0.09	1.64	2.16	2.38
Baradero	1.18	1.47	1.53	0.05	0.22	1.53	1.96	2.18
Zárate	0.65	0.69	0.95	0.26	0.23	0.81	0.87	0.87
Paranacito	1.20	1.45	1.60	0.15	0.27	1.49	1.70	1.86
Ibicuy	0.45	0.66	0.79	0.12	0.22	0.75	1.23	1.45
Pto, Ruiz	1.70	2.27	1.90	-0.37	-0.06	2.14	2.33	2.61

RÍO URUGUAY

CAUDALES Y NIVELES OSCILANTES

Se registraron lluvias entre 40-110 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre un máximo de 4.400m³/s el 2/oct y un mínimo de 1.600m³/s el 16/oct. El caudal es hoy de 2.500m³/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 2.600m³/s a un máximo de 5.450m³/s el 15/oct. Luego desciende y el caudal es hoy de 2.250m³/s.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal aumentó de un mínimo de 2.000m³/s el 11/oct a un máximo en la semana de 6.800m³/s. Luego desciende y el caudal es hoy de 4.900m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó de un mínimo en la semana de 3.200m³/s el 11/oct a un máximo de 8.900m³/s ayer. Hoy descendió a 8.800m³/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó progresivamente en la semana de 3.100m³/s el 11/oct a 9.300m³/s hoy.

La descarga aumentó progresivamente de un mínimo de 3.800m³/s el 11/oct a 8.700m³/s ayer. El caudal hoy descendió a 8.300m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel subió con oscilaciones de un mínimo de 3,10m el 12/oct a 7,20m hoy. (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió con oscilaciones de un mínimo de 1,98m el 11/oct a 3,04m hoy. **(Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m).**

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre un máximo de 2,54m el 13/oct y un mínimo de 1,62m hoy. **(El nivel de alerta es de 3,50m- Nivel de Evacuación 3,80m).**

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 MIÉRCOLES 25 DE OCTUBRE DE 2017