



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8712
21 de junio de 2018

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE OSCILANTE

Se registraron lluvias muy leves en el río Paraná en territorio brasileño en la última semana. Para la próxima semana no se esperan en la cuenca en territorio brasileño.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió con fluctuaciones en la semana de 8.300 m³/s el 13/jun a 7.700 m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 9.500 m³/s el 14/jun y 6.900 m³/s el 27/6/jun. El caudal es hoy de 7.800 m³/s.

RÍO IGUAZÚ

APORTE INFERIOR AL NORMAL

Se registraron muy leves en la cuenca media-baja y moderadas en la cuenca alta en la última semana. Se espera lluvias leves a moderadas sobre la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió en el primer tramo de la semana de 1.600 m³/s el 13/jun a 500 m³/s el 18/jun. Luego fluctúa y el caudal es hoy de 1.600 m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre 1.100 m³/s el 14/jun y 700 m³/s el 18/jun. El caudal es hoy de 900 m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL INFERIOR AL NORMAL

Se registraron precipitaciones muy leves en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó entre un máximo de 10.500 m³/s el 14/jun y un mínimo de 8.900 m³/s el 19/jun. El caudal es hoy de 9.600 m³/s. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** osciló entre un máximo de 11,00 m el 14/jun y un mínimo de 9,20 m el 18/jun. El nivel es hoy de 10,40 m. (**El nivel de alerta es 25,00 m**).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo continúa siendo inferior a los 1.000 m³/s.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de un máximo en la semana de 10.500 m³/s el 14/jun a 9.200 m³/s el 18/jun. Luego aumenta y el caudal es hoy de 9.600 m³/s. La **descarga** fluctuó entre un máximo de 11.100 m³/s el 14/jun y 8.300 m³/s el 17/jun. El caudal es hoy de 9.700 m³/s.

RÍO PARAGUAY

CAUDAL LEVEMENTE SUPERIOR AL NORMAL

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

Información proveniente de ANA de Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 5,20 m el 08/jun a 5,22 m el 15/jun. Se prevé un nivel de 5,24 m para el 22/jun.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 6,20 m el 08/jun a 6,23 m el 15/jun. Se prevé un nivel de 6,24 m para el 22/jun.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió de 5,21 m a 5,24m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 5,08 m a 4,96 m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** A partir del 31/mar no se recibieron datos oficiales (**Nivel de Alerta 5,35 m - Nivel de evacuación 6,00 m**). Se estima hoy una lectura de **5,02 m**, oscilante. En **FORMOSA** el nivel bajó gradualmente de 5,94 m a 5,85 m. (**Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN LA FRANJA DE AGUAS BAJAS

No se registraron lluvias en el Litoral en la presente semana. Para la próxima semana se prevé lluvias leves a puntualmente moderadas en el Litoral.

CORRIENTES: el nivel subió de 2,80 m el 14/jun a 3,20 m el 18/jun a partir de ese día bajó gradualmente hasta 2,81 m hoy. (**Nivel de alerta 6,50 m- Nivel de evacuación 7,00 m**).

GOYA: el nivel osciló entre un mínimo de 2,99 m el 15/jun y un máximo de 3,30 m el 19/jun a partir de ese día bajó gradualmente hasta 3,18 m hoy. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

LA PAZ: el nivel bajó gradualmente de 3,34 m el 13/jun a 3,20 m el 18/jun. Luego sube y el nivel es hoy de 3,40 m. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

SANTA FE: el nivel bajó gradualmente de 3,04 m a 2,76 m ayer. Hoy subió a 2,78 m. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

ROSARIO: el nivel bajó gradualmente de 3,20 m a 2,70 hoy. (**Nivel de alerta 5,00 m-Nivel de evacuación 5,30 m**).

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

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 14/JUN	Promedio Semana al 21/JUN	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO	Promedio esperado para el mes de AGOSTO
Diamante	2,97	3,39	3,03	-0,36	-0,92	3,29	3,03	3,25
Victoria	3,73	4,08	3,86	-0,22	-0,14	3,97	3,26	2,89
S, Nicolás	2,12	2,66	2,29	-0,37	-0,66	2,51	2,10	2,12
Ramallo	1,75	2,39	2,01	-0,38	-0,64	2,25	1,87	1,89
San Pedro	1,66	2,02	1,65	-0,37	-0,52	1,87	1,41	1,50
Baradero	1,30	1,87	1,49	-0,38	-0,38	1,69	1,25	1,31
Zárate	0,70	0,81	0,55	-0,26	-0,34	0,78	0,60	0,75
Paranacito	1,10	1,50	0,93	-0,57	-0,73	1,21	0,70	0,97
Ibicuy	0,75	1,11	0,74	-0,37	-0,30	0,96	0,72	0,70
Pto, Ruiz	2,08	3,01	2,34	-0,67	-0,23	2,76	2,01	1,84

RÍO URUGUAY

CAUDAL INFERIOR A LO NORMAL

Se registraron lluvias muy leves en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal descendió con fluctuaciones de un máximo 1.300 m3/s el 15/jun a 1.000 m3/s hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 1.000 m3/s el 13/jun a 1.900 m3/s el 17/jun. Luego desciende con fluctuaciones y el caudal es hoy de 1.100 m3/s.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 1.300 m3/s el 13/jun a 2.000 m3/s el 17/jun. Luego desciende progresivamente y el caudal es hoy de 1.300 m3/s.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal fluctuó entre un mínimo de 1.800 m3/s el 14/jun y un máximo de 3.000 m3/s el 19/jun. El caudal es hoy de 2.600 m3/s

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal fluctuó entre un mínimo de 2.400 m3/s el 15/jun y un máximo de 3.000 m3/s el 20/jun. El caudal es hoy de 2.900 m3/s

La descarga descendió con fluctuaciones de un máximo en la semana de 4.300 m3/s el 15/jun y un mínimo de 1.700 m3/s hoy.

En **CONCORDIA** el nivel bajó con oscilaciones de un máximo de 3,50m el 15/jun a 1,60 m hoy. (**Nivel de Alerta 11,00 m- Nivel de Evacuación 12,50 m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajó con oscilaciones de 2,10m a 1,22 m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajó con oscilaciones de 1,80 m a 1,10m hoy. (**nivel de alerta es de 3,50 m- Nivel de Evacuación 3,80 m**).

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL JUEVES 28 DE JUNIO DE 2018