



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8034
26 de diciembre de 2018

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) esta semana se mantuvo acotado por debajo de los 10.000 m³/s, sin tendencia definida. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó por debajo de los 11.000 m³/s. No se espera un repunte significativo.

APORTE ESTABLE

RÍO IGUAZÚ

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana por debajo de los 1.500 m³/s, también sin tendencia definida. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**) el caudal promedió en la semana unos 1.000 m³/s. Terminaría diciembre con un promedio mensual de 1.150 m³/s (un 30% por debajo del promedio mensual desde 1993). No se espera un repunte significativo en el corto plazo.

APORTE ACOTADO

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Se destacan las lluvias sobre el tramo misionero-paraguayo, acumulando en la semana puntualmente unos 120 mm.

CONFLUENCIA Paraná-Iguazú: el caudal fluctúa entre 10.000 m³/s y 12.000 m³/s, sin tendencia. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** se mantiene acotada en los 13,30 m, por debajo de los valores habituales de diciembre y muy lejos del nivel de 20,00 m, referencia de riesgo para el tramo argentino del río.

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo repuntó levemente superando fugazmente los 1.000 m³/s.

Caudal entrante a **Yacyretá:** promedió 13.200 m³/s y no se espera un repunte a valores de riesgo.

Descarga: acotada en los 13.500 m³/s, sin tendencia.

CAUDAL NORMAL

RÍO PARAGUAY

NIVELES SUPERIORES A LOS NORMALES

Información proveniente de ANA de Brasil:

Niveles estacionados o comenzando un muy leve ascenso, manteniéndose muy por encima de los habituales

PUERTO ESPERANÇA (Bajo Pantanal): el nivel presenta una leve tendencia descendente.

PUERTO MURTINHO: nivel en descenso después del último repunte, manteniéndose por sobre los valores medios habituales de diciembre.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal se encuentra en franco descenso, tendencia que no se alteraría en la semana próxima. En **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, el nivel también mantienen un descenso marcado. No se espera una reversión en los próximos días.

Río Paraguay en Argentina:

Todo el tramo inferior se encuentra en un franco descenso, retornando a valores por debajo de los respectivos de Alerta. En **PUERTO PILCOMAYO** A partir del 31/mar no se recibieron datos oficiales. **Se estima hoy un nivel de 5,48 m nuevamente por debajo de los 6,00 m (Nvel de Evacuación) y hacia los 5,35 m (Nivel de Alerta).** En **FORMOSA** comenzó el descenso franco, ubicándose ya por debajo del **Nivel de Alerta (7,80 m)**. Continuará en descenso.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO NIVELES OSCILANDO EN LA FRANJA NORMAL

Se espera que las lluvias pronosticadas para los próximos días sobre la cuenca santafesino-entrerriana den lugar a una acotada repunte local de los niveles, sin alterar significativamente la condición actual.

Tabla Delta Semanal Miércoles 26/dic/2018

	Registro 26/dic (m)	Promedio Semana al 19/DIC	Promedio Semana al 26/DIC	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de DICIEMBRE	Promedio esperado para el mes de ENERO	Promedio esperado para el mes de FEBRERO
Diamante	4,83	4,88	4,87	-0,01	1,40	4,84	4,24	4,46
Victoria	4,71	4,63	4,72	0,09	1,02	4,57	4,02	3,98
S, Nicolás	3,41	3,40	3,43	0,03	0,96	3,37	2,99	3,01
Ramallo	3,05	3,06	3,10	0,04	0,91	3,02	2,72	2,76
San Pedro	2,40	2,51	2,52	0,01	0,80	2,46	2,17	2,21
Baradero	2,30	2,33	2,41	0,08	0,97	2,29	1,97	2,01
Zárate	1,20	1,24	1,04	-0,20	0,20	1,15	0,83	0,83
Paranacito	1,64	1,83	1,88	0,05	0,36	1,81	1,66	1,85
Ibicuy	1,25	1,38	1,41	0,03	0,58	1,34	1,11	1,28
Pto, Ruiz	3,50	3,13	3,47	0,34	1,34	3,08	2,92	2,93

RÍO URUGUAY

SITUACIÓN NORMAL

En la última semana se produjeron lluvias entre 80-120 mm en la cuenca media-alta y leves en la cuenca baja. Se esperan lluvias tanto en la cuenca baja como en la cuenca media-alta en la semana.

En el **SOBERBIO**: el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.400m³/s el 20/dic. y un máximo de 1.900m³/s el 22/dic hoy el caudal es de 1.700m³/s.

En **SAN JAVIER**: el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo semanal de 1.500m³/s el 26/dic a un máximo de 2.700m³/s el 23/dic hoy el caudal es de 1.500m³/s.

En **SANTO TOMÉ**: el caudal se mantuvo fluctuando en la semana entre un mínimo semanal de 1.800 m³/s el 20/dic. a un máximo de 4.300m³/s el 24/dic hoy el caudal es de 3.400m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal fluctuó en la semana entre un máximo 7.700 m³/s hoy a un mínimo de 3.600m³/s el 20/dic.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumento con algunas fluctuaciones de 6.400 m³/s. el 20/dic a 9.400m³/s hoy.

La descarga el caudal aumento con fluctuaciones de 7.200 m³/s. el 20/dic a 9.500m³/s hoy.

En **CONCORDIA** el nivel subió con oscilaciones en la semana de 6,10 m el 20/dic a 6.73 m hoy. **(Nivel de Alerta 11,00 m- Nivel de Evacuación 12,50 m).**

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajo con oscilaciones la semana de 3,41 m el 20/dic a 3,00 m hoy. **(Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m).**

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajo en la semana de 2,54 m el 20/dic a 2,00 m 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, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 2 DE ENERO DE 2018