



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8044
09 de enero de 2019

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

EN ACENSO

Se registraron lluvias muy leves en la cuenca alta y entre 40-80 mm en la cuenca no regulada en la última semana. Se espera la ocurrencia de lluvias leves en la cuenca en la semana próxima.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en la semana de 7.500 m³/s a 11.400 m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPIÚ** fluctuó entre 6.700 m³/s el 06/ene y 8.500 m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

APORTE EN ASCENSO

Se registraron lluvias del orden de 40 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca en la semana próxima.

El caudal en **CAPANEMA**, aumentó de un mínimo de 900 m³/s el 05/ene a 1.800 m³/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**) el caudal con fluctuaciones en la semana de 1.100 m³/s a 1.500m³/s hoy.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL NORMAL

Se registraron lluvias del orden de 40 mm sobre el tramo misionero-paraguayo. Se espera la ocurrencia de lluvias moderadas en la cuenca en la semana próxima.

CONFLUENCIA Paraná-Iguazú: el caudal fluctuó entre 9.900 m³/s y 11.100 m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un máximo de 11,70 m el 03/ene a 9,60 m ayer, hoy subió a 10,00 m.

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo volvió a ubicarse por debajo de los 1.000 m³/s.

Caudal entrante a **Yacyretá:** promedió 10.500 m³/s y no se espera un repunte a valores de riesgo. **Descarga:** fluctuó entre 11.500 m³/s el 04/ene y 9.700 m³/s el 07/ene. El caudal es hoy de 10.700 m³/s.

RÍO PARAGUAY

NIVELES ESTABLES

Se registraron precipitaciones entre 20-100 mm en la cuenca media-baja y muy leves en la cuenca alta en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la cuenca baja y leves en la cuenca media-alta en la próxima semana.

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 descendió de 4,51 m el 28/dic a 4,46 m el 04/ene. Se espera un nivel para el 11/ene de 4,36 m

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, bajó en la semana de 2,89 m a 2,73 m hoy, En **CONCEPCIÓN**, bajó de 3,90 m a 4,31 m hoy. No se espera una reversión en los próximos días.

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**) En **FORMOSA** el nivel bajó en la semana gradualmente de 6,65 m a 6,29 m hoy (**Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO NIVELES OSCILANDO EN LA FRANJA NORMAL

Se registraron precipitaciones excepcionales (mayor a 250 mm) en el centro del Litoral, entre 40-160 mm en el sur y del orden de 50 mm en el norte del Litoral en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en el norte del Litoral y moderadas a fuertes en el centro-sur del Litoral.

CORRIENTES: el nivel bajo gradualmente de 3,78 m a 3,48 m hoy. (**Nivel de alerta 6,50 m- Nivel de evacuación 7,00 m**),

GOYA: el nivel bajo con algunas oscilaciones de 4,37 m a 4,04 m hoy. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

LA PAZ: el nivel bajó de 5,18 m el 04/ene a 4,98 m hoy. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

SANTA FE: el nivel subió de 4,42 m a 4,45 m el 05/ene. Luego baja y el nivel es hoy de 4,40 m. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

ROSARIO: el nivel bajo de 4,31 m a 4,26m hoy. (**Nivel de alerta 5,00 m-Nivel de evacuación 5,30 m**).

Tabla Delta Semanal Miércoles 09/ene/2019

	Registro 09/ene (m)	Promedio Semana al 02/ENE	Promedio Semana al 09/ENE	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>ENERO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>FEBRERO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>
Diamante	4,75	4,78	4,77	-0,02	1,36	4,45	4,42	4,18
Victoria	4,71	4,72	4,70	-0,01	1,02	4,47	4,22	3,90
S, Nicolás	3,36	3,41	3,38	-0,03	0,95	3,15	3,04	2,93
Ramallo	3,00	3,06	3,02	-0,04	0,87	2,81	2,78	2,68
San Pedro	2,38	2,44	2,44	0,00	0,74	2,22	2,23	2,13
Baradero	2,26	2,28	2,31	0,03	0,88	2,04	2,03	1,93
Zárate	1,50	1,09	1,24	0,15	0,39	0,92	0,83	0,83
Paranacito	1,68	1,75	1,79	0,03	0,34	1,71	1,87	1,76
Ibicuy	1,30	1,32	1,45	0,13	0,73	1,20	1,30	1,20
Pto, Ruiz	3,54	3,38	3,41	0,03	1,34	3,19	2,99	2,82

RÍO URUGUAY

SITUACIÓN NORMAL

En la última semana se produjeron lluvias entre 100-250 mm en la cuenca media-baja y leves en la cuenca alta. Se esperan lluvias moderadas a intensas en la cuenca media-baja y leves en la alta en la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal aumentó con fluctuaciones de 1.200m3/s a 2.300 m3/s hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal aumentó de 1.400 m3/s a 2.200m3/s el 05/ene. Luego desciende y el caudal es hoy de 1.500 m3/s

En **SANTO TOMÉ:** el caudal fluctuó entre 1.800 m3/s el 05/ene y 2.350m3/s el 07/ene. El caudal es hoy de 2.100 m3/s.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 4.600 m3/s a 3.900m3/s el 07/ene. Luego aumenta y el caudal es hoy de 4.700 m3/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal fluctuó entre 5.200 m3/s el 06/ene y 8.500m3/s ayer. Hoy el caudal es de 7.900 m3/s.

La descarga el caudal aumentó con fluctuaciones de 7.000 m3/s a 10.100m3/s hoy.

En **CONCORDIA** el nivel osciló en la semana entre 5,78 m el 03/ene y 6,18 m el 06-07/ene. El nivel es hoy de 6,10 m. (**Nivel de Alerta 11,00 m-Nivel de Evacuación 12,50 m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió con oscilaciones de 2,68 m a 3,45 m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajo con oscilaciones de un máximo en la semana de 2,70 m el 04/ene a 2,40 m hoy. (**Nivel de alerta es de 3,50 m- Nivel de Evacuación 3,80 m**).

RÍO BERMEJO

Se registraron lluvias entre 10-60 mm en la última semana. El pronóstico del tiempo prevé precipitaciones en la cuenca, algunas localmente fuertes, para los próximos días; con valores moderados.

Los niveles en toda la cuenca se encuentran estables con tendencia a la baja.

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 16 DE ENERO DE 2019