



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8196
28 de agosto de 2019

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

INFERIOR A LO NORMAL

No se registraron lluvias en la cuenca en territorio brasileño. Se esperan lluvias muy leves en la próxima semana en esa región.

Caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse): durante las últimas semanas no se produjeron cambios significativos, el valor observado hoy es de 7.000 m³/s, por debajo del promedio de las semanas anteriores (7.900 m³/s). Caudal erogado por **ITAIPIÚ**: sin tendencia definida, se registraron fluctuaciones, con un valor máximo de 7.900 m³/s el 27/ago, alcanzando hoy 7.700 m³/s y un promedio de 7.000 m³/s.

RÍO IGUAZÚ

INFERIOR A LO NORMAL

No se registraron lluvias en la última semana en la cuenca. Se espera la continuidad de lluvias muy escasas en los próximos días.

El caudal en el Paso **CAPANEMA** en la semana, fluctuó entre los 1.200 m³/s el 22/ago y los 500 m³/s, sin tendencia. Promedio semanal 900 m³/s. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal evolucionó entre 1.000 m³/s y 550 m³/s. No se espera repunte en el corto plazo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO **CAUDAL INFERIOR AL NORMAL**

Se registraron lluvias muy leves en la última semana y continuarían las precipitaciones deficitarias en la cuenca.

Confluencia Paraná-Iguazú: el caudal evoluciona en valores acotados, sin tendencia definida, fluctuando entre un mínimo de 8.400 m³/s y un máximo de 9.300 m³/s, con un promedio próximo a los 8.700 m³/s. La lectura de escala de Puerto **IGUAZÚ** sigue muy acotada, llegando a un máximo de 10,70 m. el 23/ago. Su promedio semanal fue de 9,31 m (3,84 m por debajo del promedio mensual desde 1994). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene en valores muy poco significativos.

Caudal **entrante** a Yacyretá: El escenario sigue siendo inferior a lo normal, no se prevé aumento significativo en el corto plazo, su máximo fue de 9.100 m³/s mientras que su mínimo se produjo el 27/ago

con 8.500 m³/s y un promedio de 8.700 m³/s. La **descarga**: se mantuvo estable promediando los 8.800 m³/s. No se espera repunte en los próximos días.

RÍO PARAGUAY

NORMALIZADO

Solo se registraron lluvias entre 15-40 mm en la cuenca baja en la última semana. Se esperan precipitaciones leves en la cuenca baja en los próximos días.

En **BAHÍA NEGRA**. El nivel actualmente observado, se encuentra en un valor descendente, llegando a un mínimo semanal de **3,30 m**. La curva del descenso es gradual desde comienzos de junio. En el puerto de **CONCEPCIÓN** el nivel retomó la tendencia descendente anterior. Hoy 28/ago, registra 3,36 m, alejándose de los niveles de riesgo local.

El tramo compartido paraguayo-argentino sigue en descenso, el que persistirá en la próxima semana, más atenuado.

En **PUERTO PILCOMAYO**: se prevé que persista la tendencia al descenso. Hoy registra **3,24 m** (Nivel de Alerta 5,35 m). En el Puerto de **FORMOSA** se sostiene la tendencia descendente, dentro de la franja de valores normales. Registra hoy **4,01 m**, con un descenso semanal de 0,42 m. Se espera que continúe con la tendencia descendente en los próximos días, más atenuada.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN AGUAS BAJAS

Se registraron lluvias entre 10-40 mm en el centro del Litoral en la última semana y continuaría el mismo esquema de lluvias deficitarias para los próximos días en el Litoral.

Los niveles en el tramo agua abajo de Corrientes se ubican en la franja de oscilación de AGUAS BAJAS. **CORRIENTES**: descendió con algunas oscilaciones desde un máximo 2,28 m el 21/ago a 2,11 m hoy. Se estima que el nivel en los próximos días oscilaría próximos a los 2,16 m. **GOYA**: En la última semana se registro leve descenso entre un máximo de 2,82 m a mínimo 2,56 m hoy, con un promedio semanal de 2,62 m siguiendo un leve descenso. Llegaría al 03/sep con un valor de 2,43 m aproximadamente.

LA PAZ: descendió de 2,81 m a un mínimo 2,41 m hoy. Se espera un descenso en la próxima semana, aproximándose a los 2,27 m. **SANTA FE**: con tendencia al descenso pasando de un máximo 2,41 el 21/ago m para luego dar lugar a un mínimo de 2,14 m hoy. Por otro lado, en el corto plazo se prevén un descenso, llegando a los 2,06 m. aproximadamente. **ROSARIO**: el nivel desciende registrando hoy 1,97 m. Continuaría alejándose de los niveles de riesgo, manteniéndose en la franja de aguas bajas.

Tabla Delta Semanal Miércoles 28/ago/2019

	Registro 28/AGO (m)	Promedio Semana al 21/AGO	Promedio Semana al 28/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>SEPTIEMBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>OCTUBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>NOVIEMBRE</u>
Diamante	2,17	2,63	2,36	-0,27	-1,08	2,16	2,74	3,40
Victoria	3,06	3,57	3,27	-0,30	-0,31	2,57	2,63	3,31
S, Nicolás	1,64	2,10	1,80	-0,30	-0,75	1,47	1,89	2,59
Ramallo	1,20	1,88	1,41	-0,47	-0,85	1,22	1,69	2,39
San Pedro	0,96	1,63	1,15	-0,48	-0,67	0,87	1,29	1,99
Baradero	0,80	1,47	0,96	-0,51	-0,59	0,67	1,09	1,79
Zárate	0,10	0,94	0,29	-0,65	-0,42	0,85	1,00	1,10
Paranacito	0,80	1,58	0,94	-0,64	-0,36	0,90	1,20	1,50
Ibicuy	0,10	0,81	0,27	-0,54	-0,37	0,30	0,70	1,15
Pto, Ruiz	1,60	2,22	1,72	-0,50	-0,37	1,45	1,58	2,26

(*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años.

RIO URUGUAY

CAUDALES Y NIVELES OSCILANTES

En la última semana se registraron lluvias muy escasas en la cuenca. Se esperan precipitaciones con características de leves en la próxima semana.

El aporte de la alta cuenca se mantuvo sin tendencia definida, en valores acotados.

EL SOBERBIO: se encuentra con un leve descenso sin tendencia definida, con un máximo de 1.500 m³/s el 21/ago y un mínimo de 700 m³/s el 27/ago, hoy el nivel es de 1.000 m³/s promedio los 1.100 m³/s

En **SANTO TOMÉ** el caudal se mantiene con algunas fluctuaciones entre un máximo de 1.600 m³/s el 21/ago a un mínimo de 1.300 m³/s, el 25/ago, hoy registra unos 1.500 m³/s un, con un promedio semanal de 1.500 m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal se mantuvo fluctuando entre 2.800 m³/s el 21/ago a un mínimo de 1.900 m³/s hoy, con un promedio semanal de 2.300m³/s.

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE** registró un máximo el 21/ago con 2.700 m³/s y un mínimo de 2.200 m³/s, con un promedio de 2.400 m³/s. La Descarga fluctuó entre 4.900 m³/s y los 1.400 m³/s, promedio los 3.100 m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel, osciló entre 4,58 m y los 1,86 m, registra hoy 2,20 m sin superar los 5,00 m.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel se mantuvo con un descenso, pasando de 2,36 m el 21/ago a un mínimo de 0,72 m el 27/ago, hoy es de 0,98 m, promediando los 1,53 m.

PTO. GUALEGUAYCHÚ: indico en la semana un descenso, pasando de un máximo de 1,79 m a un mínimo de 0,86 m hoy, promediando los 1,22 m.

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacypetá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL, DGSTE de la Provincia de Santa Fe.

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 04 DE SEPTIEMBRE DE 2019