



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. No se esperan precipitaciones en la próxima semana para esta zona.

El caudal entrante a Itaipú (en GUAIRA, cola del embalse) se encuentra promediando los 7.900 m³/s se mantiene sin tendencia definida, levemente inferior al valor de la semana anterior, no se espera repunte en los próximos día sin tendencia definida y en valores inferiores a lo normal.. El caudal erogado por ITAIPÚ se mantiene fluctuando entre 9.000 m³/s y 6.000 m³/s, sin tendencia definida, con un promedio semanal de 7.100 m³/s.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL ESTABLE

Se observaron lluvias muy leves en la última semana en la cuenca. Se espera la continuidad de lluvias muy escasas para los próximos días.

El caudal en el paso **CAPANEMA** fluctuó entre los 700m³/sm³/s el 11/ago y 1.500 m³/s, sin tendencia. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal evolucionó entre 600 m³/s y 1.200m³/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 muy leves en la cuenca.

Confluencia Paraná-Iguazú: el caudal evoluciona en valores acotados, sin tendencia definida, fluctuando entre un mínimo de 8.200 m³/s y un máximo de 9.500 m³/s el 10/ago. Hoy registra 8.900 m³/s, con un promedio próximo a los 9.000 m³/s. La lectura de escala de Puerto **IGUAZÚ** sigue muy acotada, llegando a un máximo de 11,20 m. el 09/ago. Su promedio semanal fue de 9,73 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: sigue siendo inferior a lo normal. Fluctuando entre 10.800 m³/s y 8.800 m³/s, con un promedio de 9.400 m³/s. No se espera repunte significativo en el corto plazo. La **descarga**: se mantuvo estable promediando los 10.000 m³/s. No se espera repunte en los próximos días.

RÍO PARAGUAY

NIVELES EN DESCENSO

No se registraron lluvias en la cuenca en la última semana. No se esperan precipitaciones en la cuenca en los próximos días.

En **BAHÍA NEGRA**. La curva descendente es gradual desde comienzos de junio. La evolución es inferior a lo normal en unos 0,80 m. Llegando hoy a 3,57 m En el puerto de **CONCEPCIÓN** el nivel retomó la tendencia descendente anterior. Hoy 07/ago registra 3,70 m, alejándose de los niveles de riesgo local.

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

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel continúa en descenso sostenido. En la semana descendió de 4,23 m a 3,85 m hoy, alejándose del **Nivel de Alerta (5,35 m)**. En el Puerto de **FORMOSA** se sostiene la tendencia descendente hacia valores normales. Registra hoy **5,00 m**, con un descenso semanal de 0,96 m. Se espera que continúe con la tendencia descendente en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN DESCENSO

Se registraron lluvias muy leves a nulas en la última semana y continuaría el mismo esquema de lluvias deficitarias para los próximos días en el Litoral.

Los niveles en el tramo Corrientes – Goya se ubican en la franja de oscilación de aguas BAJAS, situación que gradualmente se irá trasladando agua abajo.

CORRIENTES: descendió de 3,75 m el 07/ago a 2,47 m hoy. En este escenario, se estima que el nivel en los próximos días oscilaría aproximados a los 2,48 m. **GOYA**: descendió de 3,21 m el 07/ago a un mínimo de 2,83 m, con un promedio semanal de 2,59 m siguiendo un leve descenso. Llegaría al 20/ago con un valor de 2,70 m aproximadamente.

LA PAZ: descendió de, 3,52 m a un mínimo de 2,96 m el 13/ago. Se espera un descenso en la próxima semana, aproximándose a los 2,68 m. **SANTA FE**: hoy el nivel es de 2,74 m y se espera que se ubique en la próxima semana por debajo del promedio mensual desde 1994. **ROSARIO**: el nivel desciende registrando hoy 2,83 m. Continuaría alejándose de los niveles de riesgo, entrando posiblemente en un periodo de agua baja.

Tabla Delta Semanal Miércoles 14/ago/2019

	Registro 14/AGO (m)	Promedio Semana al 07/AGO	Promedio Semana al 14/AGO	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de AGOSTO	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE
Diamante	2,85	3,36	3,08	-0,28	-0,58	2,93	3,00	3,50
Victoria	3,75	3,93	3,79	-0,14	0,13	3,65	3,10	3,17
S, Nicolás	2,31	2,47	2,40	-0,07	-0,32	2,24	2,15	2,44
Ramallo	2,14	2,17	2,14	-0,03	-0,30	1,97	1,94	2,24
San Pedro	2,02	1,81	1,93	0,12	-0,05	1,72	1,59	1,84
Baradero	1,80	1,64	1,87	0,23	0,17	1,56	1,39	1,64
Zárate	1,25	0,73	1,19	0,46	0,40	1,00	1,04	1,04
Parnacito	1,92	1,43	1,79	0,36	0,46	1,39	1,31	1,61
Ibicuy	1,00	0,91	1,06	0,15	0,34	0,83	0,83	1,14
Pto, Ruiz	2,38	2,46	2,32	-0,14	0,13	2,32	2,13	2,12

(*): 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 registró lluvias entre 10-40 mm en la cuenca media y entre 20-80 mm en la cuenca baja. 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 sin tendencia definida, con un máximo de 2.800 m³/s el 07/ago y un mínimo de 900 m³/s el 12/ago, hoy el nivel es de 1.700 m³/s promedio los 1.450 m³/s

En **SANTO TOMÉ** el caudal se mantiene con algunas fluctuaciones entre un mínimo de 1.800 m³/s el 08/ago a un máximo de 2.300 m³/s, el 12/ago, hoy registra unos 1.800 m³/s un, con un promedio semanal de 1.900 m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal se mantuvo fluctuando entre 6.200 m³/s el 07/ago a un mínimo de 3.800 m³/s hoy, con un promedio semanal de 4.700m³/s.

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE** su caudal máximo se produjo el 07/ago con 6.700 m³/s con un mínimo de 4.000 m³/s hoy, promedio los 5.500 m³/s. La Descarga fluctuó entre 7.800 m³/s y 3.600 m³/s, registrando hoy 6.400 m³/s, promedio los 6.500 m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel, osciló entre 6,30 m y los 4,06 m, su nivel hoy es de 5,52 m sin superar los 6,50 m.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel se mantuvo con un leve ascenso, pasando de 2,50 m el 07/ago a un máximo de 3,32 m el 10/ago, hoy es de 2,92 m, promediando los 2,90 m.

PTO. GUALEGUAYCHÚ: continuaría con acotadas oscilaciones, dependiendo de las posibles crecidas en la descarga del río Uruguay al estuario, hoy el nivel es de 2,28 m.

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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 21 DE AGOSTO DE 2019