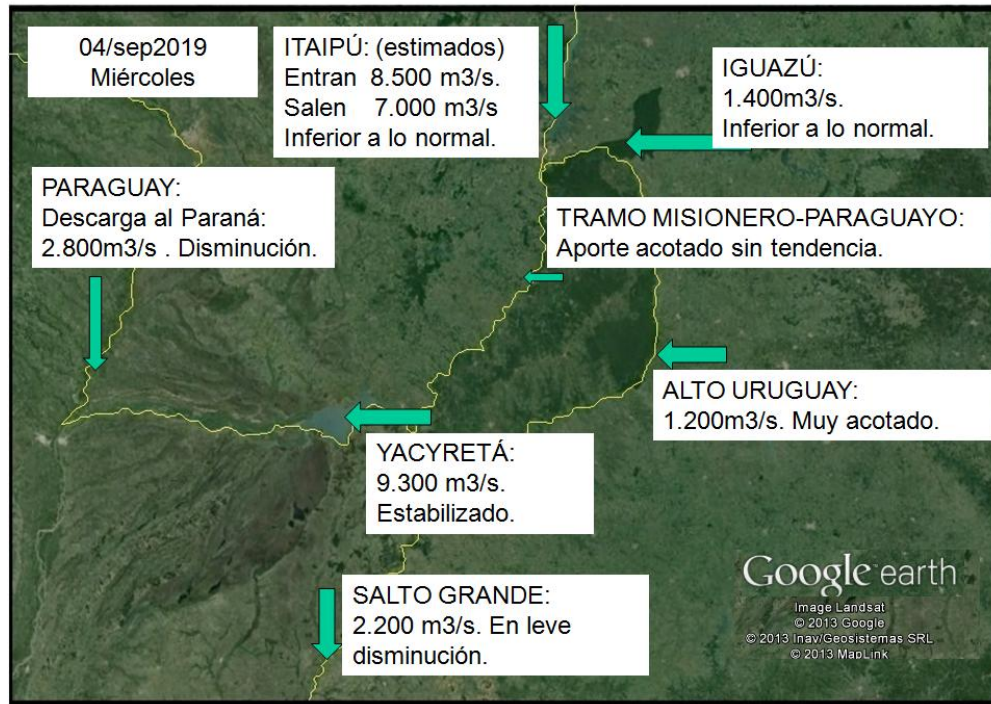




CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

INFERIOR A LO NORMAL

Se registraron lluvias leves en la cuenca en territorio brasileño. Se esperan lluvias leves en la cuenca no regulada del Paraná en la próxima semana.

Caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse): durante las últimas semanas no se produjeron cambios significativos, el valor observado hoy es de 8.400 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 8.700 m³/s el 29/ago, alcanzando hoy 6.900 m³/s y un promedio de 7.200 m³/s.

RÍO IGUAZÚ

INFERIOR A LO NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca media-alta y leve en la baja en la última semana en la cuenca. Se espera la continuidad de lluvias escasas en los próximos días.

El caudal en el Paso **CAPANEMA** en la semana, fluctuó entre los 1.100 m³/s el 28/ago y los 1.200 m³/s, sin tendencia. Promedio semanal 1.200 m³/s. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal evolucionó entre 700 m³/s y 1.300 m³/s. No se espera repunte en el corto plazo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO CAUDAL INFERIOR AL NORMAL

Se registraron lluvias de hasta 25 mm 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 máximo de 9.600 m³/s y un mínimo de 8.500 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 10,00 m. el 30/ago. Su promedio semanal fue de 9,11 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 10.600 m³/s mientras que su mínimo se produjo el 02/sep con 8.500 m³/s y un promedio de 9.200 m³/s. La **descarga**: se mantuvo estable promediando los 9.000 m³/s. No se espera repunte en los próximos días.

RÍO PARAGUAY

NORMALIZADO

Se registraron lluvias muy leves a prácticamente nulas en la cuenca 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 **3,10 m**. La curva del descenso es gradual desde comienzos de junio. En el puerto de **CONCEPCIÓN** el nivel retomó la tendencia descendente anterior. Hoy 04/sep, registra 3,26 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 **3,09 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 **3,68 m**, con un descenso semanal de 0,33 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 Misiones, norte de Corrientes y este de Entre Ríos en la última semana y se esperan lluvias leves a moderadas en el centro-sur del Litoral 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**: oscilo en la semana entre los 2,00 m el 30/ago a los 2,13 m hoy. Se estima que el nivel en los próximos días oscilaría próximos a los 2,20 m. **GOYA**: En la última semana se registro leve descenso con un máximo de 2,56 m a mínimo 2,40 m el 02/sep, con un promedio semanal de 2,47 m. Llegaría al 10/sep con un valor de 2,50 m aproximadamente.

LA PAZ: descendió de 2,41 m a un mínimo 2,28 m hoy. Se espera que oscile en la próxima semana, aproximándose a los 2,38 m. **SANTA FE**: con tendencia al descenso pasando de un máximo 2,14 el 28/ago m para luego dar lugar a un mínimo de 2,02 m ayer. Por otro lado, en el corto plazo se prevén un descenso, llegando a los 1,97 m.aproximadamente. **ROSARIO**: el nivel desciende registrando hoy 1,83 m. Continuaría alejándose de los niveles de riesgo, manteniéndose en la franja de aguas bajas.

Tabla Delta Semanal Jueves 05/sep/2019

	Registro Hoy 05/SEP (m)	Promedio Semana al 29/AGO	Promedio Semana al 05/SEP	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de SEPTIEMBRE	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE
Diamante	2,03	2,31	2,09	-0,22	-1,25	2,08	2,62	3,23
Victoria	2,76	3,21	2,90	-0,31	-0,63	2,46	2,50	3,14
S, Nicolás	1,74	1,75	1,64	-0,11	-0,84	1,50	1,79	2,42
Ramallo	1,74	1,33	1,31	-0,02	-0,89	1,20	1,59	2,22
San Pedro	1,46	1,02	1,14	0,12	-0,62	0,93	1,19	1,82
Baradero	1,38	0,91	1,01	0,10	-0,49	0,73	0,99	1,62
Zárate	1,50	0,19	0,91	0,72	0,18	1,04	1,04	1,04
Paranacito	1,75	0,87	1,33	0,46	0,05	0,75	0,96	1,59
Ibicuy	0,80	0,16	0,44	0,28	-0,18	0,21	0,49	1,12
Pto, Ruiz	1,48	1,68	1,49	-0,19	-0,58	1,40	1,60	2,09

(*): 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 entre 10-40 mm en la cuenca. Se esperan precipitaciones con características de leves a moderadas en la cuenca media-baja 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 ascenso sin tendencia definida, comenzó la semana con un mínimo de 700 m³/s el 29/sep, terminando la misma con un máximo de 1.200 m³/s hoy, promedio los 900 m³/s

En **SANTO TOMÉ** el caudal se mantiene con algunas fluctuaciones entre un mínimo de 1.100 m³/s el 30/ago a un máximo de 1.600 m³/s, hoy registra unos 1.500 m³/s un, con un promedio semanal de 1.300 m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal se mantuvo fluctuando entre 1.900 m³/s el 28/ago a un mínimo de 1.300 m³/s el 01/sep, hoy se ubico en los 1.700, con un promedio semanal de 1.600m³/s.

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE** fluctuó entre un mínimo de 1.900 m³/s y un máximo de 4.400 m³/s, con un promedio de 2.800 m³/s. La **Descarga** fluctuó entre 2.300 m³/s y los 1.200 m³/s, promedio los 1.800 m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel, aumento de 4,58 m el 29/ago, llegando el día de hoy a los 6,36 m, superando los 6,00 m.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel se mantuvo con un ascenso, pasando de 0,90 m el 29/ago a un máximo de 2,20 hoy, promediando los 1,37 m.

PTO. GUALEGUAYCHÚ: indico en la semana un descenso, pasando de un mínimo de 0,70 m a un máximo de 2,00 m hoy, promediando los 1,27 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, DGSTE de la Provincia de Santa Fe.

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 11 DE SEPTIEMBRE DE 2019