



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8133
22 de mayo de 2019

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

SIN TENDENCIA

Se produjeron lluvias muy leves en la cuenca en la última semana. Se espera la ocurrencia de lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca en la semana próxima.

El caudal entrante a Itaipú (en GUAIRA, cola del embalse) en la semana se mantuvo fluctuando entre un máximo de 9.600 m³/s y un mínimo de 7.600 m³/s hoy. El promedio fue de 8.350 m³/s. **Se mantendría en ese orden en los próximos días.** El caudal erogado por ITAIPÚ fluctuó en la semana entre un mínimo de 6.300 m³/s y un máximo de 8.400 m³/s, sin tendencia definida, su promedio semanal fue de 7.600 m³/s.

No se espera un repunte significativo en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL INFERIOR AL NORMAL

Se registraron lluvias muy leves en la cuenca en los últimos siete días. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca en la semana próxima.

El caudal en el paso **CAPANEMA** se mantuvo fluctuando entre un máximo de 2.000 m³/s, y un mínimo de 700 m³/s. el 20/may. Hoy el caudal es de 1.100 m³/s. Promedió en la semana los 1.300 m³/s. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal se mantiene fluctuando en el orden de los 1.400 m³/s.

No se espera un repunte significativo en el corto plazo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones entre 40-120 mm en la semana anterior. Se espera la ocurrencia de lluvias moderadas en el tramo medio en la semana próxima.

CONFLUENCIA Paraná-Iguazú: el caudal evoluciona con escasas fluctuaciones, su máximo semanal fue de 10.900 m³/s el 15/may, siendo su mínimo semanal el 19/may 6.100 m³/s, hoy registra 9.600 m³/s con un promedio próximo a los 9.400 m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZU** promedió en la semana 9,88 m, manteniéndose muy por debajo del nivel promedio mensual desde 1993.

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo fue disminuyendo gradualmente desde el pico de 6.000 m³/s el 11/may. Actualmente se encuentra en unos 1.200 m³/s en disminución.

Caudal **entrante** a Yacyretá: cercano a lo normal, con un máximo de 12.600m³/s el 16/may se estabilizó en los 10.600m³/s hoy, mañana se espera unos 10.800m³/s sin tendencia definida. Promedió en la semana los 10.800 m³/s. La **descarga:** coincide con una previsión de valores estable, su máximo semanal fue de 12.300m³/s y un promedio semanal de 11.900 m³/s.

RÍO PARAGUAY

EMERGENCIA

SITUACIÓN DE EVACUACION SIGNIFICATIVO APORTE DE EXCEDENTES DE LLUVIAS LOCALES

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en la cuenca baja y leves en la cuenca alta en la semana anterior. Se prevén lluvias leves en la cuenca alta y lluvias leves a moderadas en la cuenca media-baja en la próxima semana.

La condición de saturación de suelos en parte de la cuenca media y toda la cuenca baja da lugar a excedentes significativos, aún con montos de lluvia acotados.

En **BAHÍA NEGRA**, el nivel se encuentra fluctuando desde el 16/may entre 3,80 m a 3,81 m, continuando la curva de ascenso estacional, dentro de lo normal. En **CONCEPCIÓN:** se registra una oscilación semanal con valores que rondan los 6,50 m, su máximo semanal se produjo el 18/may 6,78 m. Comenzó ayer a descender y se espera que esta tendencia se sostenga en los próximos días.

En el tramo compartido paraguayo-argentino la onda de crecida se estabilizó en el pico, dependiendo desde entonces de los aportes en ruta resultantes de las lluvias mencionadas.

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel en la semana evolucionó con un ascenso desde 7.53 m el 16/may a **7,84 m** hoy, sumando 51 días por encima del Nivel de Evacuación (6,00 m). Falta aún que se registre un acotado ascenso adicional.

En el Puerto de **FORMOSA** el nivel asciende por la crecida fluvial propia del río Paraguay, por efecto de las lluvias locales de las semanas previas y por efecto de remanso desde el río Paraná, agravado por los importantes aportes desde la margen izquierda en Paraguay. Hoy registra **9,40 m** superando el nivel de evacuación. **Se espera un ascenso adicional hasta los 9,80 m el 30/may. Nivel de Evacuación (8,30 m).** No se registraban estas alturas desde enero de 2016.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN LA FRANJA DE AGUAS MEDIAS

Se registraron precipitaciones entre 30-100 mm en Misiones, norte de Corrientes y este de Formosa y leves en el centro-sur de Corrientes y sur del Litoral en la semana anterior. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en el centro-sur del Litoral y moderadas en el norte del mismo para la próxima semana.

Los niveles se mantienen dentro de la franja normal de oscilación, sin tendencia significativa.

CORRIENTES: el nivel máximo semanal se produjo el 16/may. 5,50 m descendiendo paulatinamente a llegar hoy a los 5,04 m. Esperando su posible estabilización en los próximos días, rondando los 4,80 m. (Nivel de alerta 6,50 m).

GOYA: su nivel se estabilizó en los 5,18 m esperando un leve descenso en los próximos días. Promedio los 5,16 m semanales.

LA PAZ: el nivel mantuvo un leve ascenso, desde el 16/may 5,05 m, alcanzando los 5,49 m hoy. Se prevé que dicho nivel se estabilice en los 5,50 m por encima del valor medio mensual.

SANTA FE: el nivel se mantuvo con un aumento, alcanzando los 4,42 m hoy. Se espera que se mantenga con oscilaciones acotadas en la próxima semana.

ROSARIO: Su nivel aumento a partir del 16/may, con 3,90 m llegando a 4,03 m hoy.

Tabla Delta Miércoles 22/may/2019

	Registro 22/may (m)	Promedio Semana al 15/MAY	Promedio Semana al 22/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>MAYO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>JUNIO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>JULIO</u>
Diamante	4,69	4,35	4,58	0,23	0,38	4,47	4,41	4,05
Victoria	4,02	3,90	3,97	0,07	-0,15	3,95	3,99	4,02
S, Nicolás	3,20	2,94	3,07	0,13	0,01	3,01	3,03	2,90
Ramallo	2,85	2,57	2,68	0,11	-0,06	2,64	2,76	2,70
San Pedro	2,54	2,07	2,23	0,16	0,04	2,23	2,24	2,10
Baradero	2,30	1,85	2,00	0,15	0,12	2,01	2,04	1,90
Zárate	1,80	0,93	1,18	0,25	0,27	1,05	1,04	1,04
Paranacito	2,47	1,58	1,85	0,27	0,16	1,96	2,29	2,15
Ibicuy	1,70	1,03	1,23	0,20	0,14	1,30	1,54	1,40
Pto, Ruiz	2,86	2,52	2,69	0,17	0,02	2,63	2,93	2,97

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

RÍO URUGUAY

ONDA DE CRECIDA ACOTADA

En la última semana se produjeron lluvias entre 20-40 mm en la cuenca media y entre 40-100 mm en la cuenca baja. Se esperan lluvias leves a moderadas en la cuenca en la próxima semana.

El aporte de la alta cuenca en Brasil se mantuvo muy acotado, por debajo de los valores normales.

El Soberbio; Se observó un leve descenso de un máximo 3.800m³/s el 15/may a un caudal mínimo de 1.800m³/s el 21/may, llegando a los 2.200m³/s en el día de hoy. No se espera un cambio significativo.

En **SANTO TOMÉ:** se registró un descenso con algunas fluctuaciones; pasando de un máximo de 12.800 m³/s el 15/may. a un mínimo semanal de 3.400 m³/s el día de ayer. El promedio semanal fue de 6.500m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** su caudal acusa un descenso semanal, pasando de 13.400 m³/s el 17/may a un mínimo de 8.000m³/s. hoy. Promedió los 11.500m³/s

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE** terminó la semana con un valor de 12.500m³/s; promedió en la semana los 14.000 m³/s.

La **Descarga** se mantuvo fluctuando con un registro en aumento, rondando los 14.000m³/s. El promedio semanal fue de 13.000m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel ascendió de 8,70 m, a un máximo de 9,80 m el 21/may hoy el nivel se estabilizó en los 9,10 m. Se espera que se mantenga bajo de los niveles de riesgo.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió levemente desde los primeros días de la semana llegando los 4,80 m hoy.

PTO. GUALEGUAYCHÚ: se registraron oscilaciones acotadas, promediando 2,46 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 MIERCOLES 29 DE MAYO DE 2019