

Secretaría de Infraestructura y Política Hídrica Instituto Nacional del Agua Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata





SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8159 03 de julio de 2019

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

SIN TENDENCIA

Se produjeron lluvias muy leves en la cuenca brasileña durante 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) se encuentra promediando los 8.600m3/s se mantiene sin tendencia definida, levemente inferior al valor de la semana anterior, no se espera repunte en los próximos días. El caudal erogado por ITAIPÚ se mantuvo estable con algunas oscilaciones, con un mínimo de 6.700m3/s a un máximo de 8.800m3/s hoy, sin tendencia definida, con un promedio semanal de 7.400 m3/s.

RÍO IGUAZÚ <u>CAUDAL ESTABLE</u>

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca media-alta en los últimos siete días. Se esperan lluvias leves en la cuenca en la semana próxima.

El caudal en el paso **CAPANEMA** fluctuó próximo a los 1.300 m3/s; en el mismo orden de magnitud que en las últimas semanas. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal evolucionó con un máximo semanal de 1.700m3/s el 29/jun, disminuyendo a un mínimo de 900 m3/s el 02/jul. Hoy se ubica próximo a los 1.500 m3/s, promediando los 1.500m3/s. No se espera un nuevo repunte en el corto plazo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO <u>CAUDAL INFERIOR AL NORMAL</u> Se registraron precipitaciones en la semana anterior. Se espera la ocurrencia de lluvias muy leves en la cuenca de aporte al tramo en la semana próxima.

CONFLUENCIA Paraná-Iguazú: el caudal evoluciona con escasas fluctuaciones; su máximo semanal se produce hoy llegando a los 10.200 m3/s, con un promedio próximo a los 9.800 m3/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** se mantuvo oscilante en la semana. Su máximo semanal fue de 11,00, promediando los 9,85 m (casi 1,80 m por debajo del nivel promedio de junio desde 1994).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene en valores acotados, con tendencia a la disminución.

Caudal **entrante** a Yacyretá: inferior a lo normal; acusando fluctuaciones con un caudal estable. El máximo de 10.500 m3/s se produjo el 28/jun. Se estabilizó en los 10.000 m3/s, Para mañana se espera unos 10.500 m3/s, sin tendencia definida. Promedió en la semana los 10.100 m3/s. La **descarga:** coincide con una previsión de valores estable; su máximo semanal fue de 10.600 m3/s el 02/jul y un promedio de 9.500 m3/s. Se espera valores de caudal acotados.

RÍO PARAGUAY

EMERGENCIA - NIVELES EN FRANCO DESCENSO SITUACIÓN DE EVACUACION

Se registraron precipitaciones muy leves en la cuenca en la semana anterior. Se prevé lluvias muy leves en la cuenca en la próxima semana.

En **BAHÍA NEGRA**, el nivel se mantuvo muy estable con un valor de 3,84 m hoy. Se espera un leve descenso, manteniéndose por debajo de los niveles promedio de esta época del año. En **CONCEPCIÓN**: el descenso en la semana sigue siendo gradual, se espera que se acentúe en el corto plazo. Hoy 03/jul registra 4,66 m, alejándose de los niveles de riesgo local.

El tramo <u>compartido paraguayo-argentino</u> presenta ya una tendencia descendente franca, que se espera se acentúe en la próxima semana.

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel sigue evolucionando con un descenso significativo, desde un máximo semanal de 6,90 m el 26/jun a un mínimo de <u>6,28 m</u> hoy, sumando 93 días por encima del <u>Nivel de</u> **Evacuación (6,00 m)**. Se espera que el descenso sea sostenido en la próxima semana.

En el Puerto de **FORMOSA** el nivel continúa en descenso franco, registrando hoy <u>8,16 m</u>, ya por debajo del <u>Nivel de Evacuación (8,30 m)</u>. Se espera que continúe con la tendencia descendente en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN DISMINUCION

Se registraron precipitaciones muy leves en el Litoral durante la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en el norte del Litoral para la próxima semana.

Los niveles superaron acotadamente el umbral de aguas medias, comenzando un gradual descenso.

CORRIENTES: el nivel descendió gradualmente en la semana de 4,20 m el 26/jun a 3,72 m hoy. Para los próximos días se espera un nivel acotado que ronde los 3,65 m. (Nivel de alerta 6,50 m).

GOYA: su descenso a partir del 26/jun con un nivel de 4,78 m en el Nivel de Alerta (5,20 m). Alcanzando hoy un mínimo semanal 4,13 m. Rondaría los 3,90 m el 09/jul. Promedió los 5,00 m en la semana.

LA PAZ: el nivel mantuvo un descenso, desde los 5,38 m el 26/jun, alcanzando un mínimo de 4,87 m hoy. Se espera una bajante, llegando a los 4,74 m, para los primeros días del la próxima semana.

SANTA FE: el nivel bajo, desde un valor máximo de 4,82 m el 26/jun a un mínimo semanal de 4,60 m hoy. Se espera que se mantenga un descenso acotado en la próxima semana, rondando los 4,50 m.

ROSARIO: Su nivel oscilo en la semana de 4,49 m el 30/jun, llegando a 4,42 m hoy.

Tabla Delta Miércoles 03/JUL/2019

| Table Police Inforcores Concentration | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|---------------|-------------|
| | | _ | | | | Promedio | Promedio | Promedio |
| | Registro 03/JUL (m) | Promedio Semana al 26/JUN | Promedio Semana al 03/JUL | Diferencia (cm) | Referencia Histórica (*) | esperado | esperado | esperado |
| | | | | | | para el mes | para el mes | para el mes |
| | | | | | | de | de | de |
| | | | | | .,, | <u>JULIO</u> | <u>AGOSTO</u> | SEPTIEMBRE |
| Diamante | 4,87 | 5,10 | 4,97 | -0,13 | 0,99 | 4,52 | 4,40 | 4,10 |
| Victoria | 4,54 | 4,55 | 4,55 | 0,00 | 0,57 | 4,07 | 3,65 | 3,40 |
| S, Nicolás | 3,49 | 3,51 | 3,50 | -0,01 | 0,54 | 3,12 | 2,70 | 2,55 |
| Ramallo | 3,17 | 3,20 | 3,19 | -0,01 | 0,52 | 2,90 | 2,55 | 2,25 |
| San Pedro | 2,52 | 2,59 | 2,62 | 0,03 | 0,43 | 2,35 | 2,00 | 1,80 |
| Baradero | 2,40 | 2,56 | 2,44 | -0,12 | 0,54 | 2,10 | 1,90 | 1,50 |
| Zárate | 0,80 | 0,98 | 1,05 | 0,07 | 0,16 | 1,10 | 1,04 | 1,04 |
| Paranacito | 1,32 | 1,90 | 1,63 | -0,27 | 0,02 | 1,80 | 1,60 | 1,40 |
| Ibicuy | 1,30 | 1,57 | 1,40 | -0,17 | 0,39 | 1,50 | 1,30 | 1,20 |
| Pto, Ruiz | 4,26 | 4,41 | 4,36 | -0,05 | 1,83 | 3,30 | 2,60 | 2,50 |

(*): 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 produjeron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca media-alta. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca alta en la próxima semana.

EL SOBERBIO: se observó un leve ascenso con algunas fluctuaciones entre un mínimo de 1.600 m3/s producido el 26/jun a un caudal máximo de 2.100m3/s el 28/jun. Hoy el caudal es de 2.000m3/s.

En **SANTO TOMÉ**: se registró un ascenso con algunas fluctuaciones, pasando de un mínimo de 1.700 m3/s el 26/jun a un máximo semanal de 2.100 m3/s hoy. El promedio semanal fue de 2.000 m3/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** su caudal fluctuó en la semana, entre 3.200 m3/s el 27/jun a un mínimo de 2.600m3/s hoy. Promedió los 2.600m3/s.

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE** terminó la semana con un valor de 2.700m3/s; promedió en la semana los 2.600 m3/s. Se espera que se mantenga oscilante, sin tendencia.

La Descarga fluctuó desde un registro de 4.700 m3/s el 27/jun a un mínimo de 2.400 m3/s. El promedio semanal fue de 3.400 m3/s.

En **CONCORDIA** el nivel descendió de 4,50 m, el 27/jun a un mínimo de 2,40 m hoy Se espera un gradual descenso.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajo en la semana de un máximo 2,22 m el 30/jun a un mínimo de 1,50 m hoy, sigue manteniéndose por debajo de los niveles de riesgo.

PTO. GUALEGUAYCHÚ: se registraron niveles en descenso, de un máximo semanal 2,24 m el 30/jun registrando hoy un mínimo de 1,30 m.

<u>Fuentes</u>: 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 JUEVES 11 DE JULIO DE 2019