



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

### SIN TENDENCIA

Se produjeron lluvias muy leves en la cuenca alta y lluvias entre 10 mm y 60 mm en la cuenca no regulada, durante la última semana. No se espera la ocurrencia de lluvias en la cuenca en la semana próxima.

El caudal entrante a Itaipú (en GUAIRA, cola del embalse) promedió en la semana los 10.700 m<sup>3</sup>/s, levemente superior al valor de la semana anterior **Se espera una rápida disminución**. El caudal erogado por ITAIPÚ fluctuó en la semana entre un mínimo de 6.300 m<sup>3</sup>/s y un máximo de 11.100 m<sup>3</sup>/s el 03/jun. Hoy se ubicó en los 9.100 m<sup>3</sup>/s sin tendencia definida, con un promedio semanal de 8.000 m<sup>3</sup>/s.

### RÍO IGUAZÚ

### CAUDAL EN DISMINUCIÓN

Se registraron lluvias de hasta 120 mm en la cuenca alta y lluvias entre 20 mm y 60 mm en la cuenca media-baja en los últimos siete días. No se esperan lluvias en la cuenca en la semana próxima.

El caudal en el paso **CAPANEMA** se mantuvo fluctuando entre un máximo de 5.400 m<sup>3</sup>/s y un mínimo de 1.600 m<sup>3</sup>/s hoy. Promedió en la semana los 2.800 m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal llegó a un pico durante el 02/jun que se aproximó a los 7.000 m<sup>3</sup>/s, disminuyendo gradualmente luego. Hoy está en el orden de los 2.940 m<sup>3</sup>/s. Promedió los 3.000 m<sup>3</sup>/s. Dada la mejoría esperada para los próximos días, no se espera un nuevo repunte en el corto plazo.

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

### PROPAGACIÓN DE REPUNTE

Se registraron precipitaciones muy leves en la semana anterior. No se espera la ocurrencia de lluvias sobre la cuenca de aporte al tramo en la semana próxima.

**CONFLUENCIA Paraná-Iguazú:** el caudal evoluciona con escasas fluctuaciones, su mínimo semanal fue de 9.600 m<sup>3</sup>/s el 30/may y un máximo semanal de 14.200 m<sup>3</sup>/s el 03/jun, con un promedio próximo a los 12.300 m<sup>3</sup>/s, Hoy registra 12.200 m<sup>3</sup>/s en disminución. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** repuntó bruscamente en el fin de semana a cauda de la crecida del río Iguazú, promediando desde el 02/jun los 14,40 m (valor coincidente con el nivel promedio de junio desde 1994).

**El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantuvo acotado por debajo de los 1.000 m<sup>3</sup>/s.**

Caudal **entrante** a Yacyretá: cercano a lo normal acusando un leve aumento, su máximo de 15.000 m<sup>3</sup>/s el 04/jun. Se estabilizó en los 14.600 m<sup>3</sup>/s hoy, Para mañana se espera unos 13.200 m<sup>3</sup>/s, sin tendencia

definida. Promedió en la semana los 13.200 m<sup>3</sup>/s. La **descarga**: coincide con una previsión de valores estable, su máximo semanal fue de 13.900m<sup>3</sup>/s ayer, y un promedio semanal fue de 12.600 m<sup>3</sup>/s.

## RÍO PARAGUAY

### **EMERGENCIA - NIVELES COMENZANDO LEVE DESCENSO SITUACIÓN DE EVACUACION**

Se registraron precipitaciones muy leves en la cuenca en la semana anterior. No se prevén lluvias en la cuenca en la próxima semana.

En **BAHÍA NEGRA**, el nivel se encuentra fluctuando entre 3,89 m a 3,90 m, Se espera que retome el ascenso gradual, por debajo de los niveles promedio de esta época del año. En **CONCEPCIÓN**: el descenso es gradual, se espera que se acentúe en el corto plazo. Hoy registra 6,00 m, comenzando a alejarse de los niveles de riesgo local.

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

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel en la semana evolucionó con un descenso desde el 31/may 8,00 m a un mínimo de **7,88 m hoy**, sumando 65 días por encima del Nivel de Evacuación (6,00 m). Se espera que el descenso sea sostenido en la próxima semana.

En el Puerto de **FORMOSA** el nivel osciló, desde el 29/may entre 9,66 m. Hoy registra **9,70 m** superando el nivel de evacuación. **Nivel de Evacuación (8,30 m)**. No se registraban estas alturas desde enero de 2016. Se espera que comience un muy leve descenso en los próximos días.

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

### **NIVELES ENTRANDO EN LA FRANJA DE AGUAS ALTAS**

Se registraron precipitaciones entre 10 mm y 40 mm en el norte del Litoral y muy leves en el centro-sur del mismo durante la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias muy leves en el Litoral para la próxima semana.

Los niveles superaron acotadamente el umbral de aguas medias, sin tendencia ascendente aún.

**CORRIENTES**: el nivel aumento con algunas oscilaciones desde el 29/may. 5,17 m ascendiendo levemente a llegar hoy a los 5,38 m. Se estabilizará en los próximos días. (Nivel de alerta 6,50 m).

**GOYA**: su nivel se estabilizo en los 5,18 m esperando un leve ascenso en los próximos días. Promedio los 5,05 m semanales.

**LA PAZ**: el nivel mantuvo un leve descenso, con oscilaciones desde el 30/may 5,50 m, alcanzando mínimo de 5,50 m hoy. Se prevé que se estabilice en los 5,45 m por encima del valor medio mensual.

**SANTA FE**: el nivel se mantuvo con un aumento, alcanzando los 4,66 m hoy. Se espera que se mantenga con oscilaciones acotadas en la próxima semana.

**ROSARIO**: Su nivel aumento a partir del 29/may, con 4,20 m llegando a 4,30 m hoy.

**Tabla Delta Miércoles 05/JUN/2019**

	Registro 05/JUN (m)	Promedio Semana al 29/MAY	Promedio Semana al 05/JUN	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>JUNIO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>JULIO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>AGOSTO</u>
Diamante	4,93	4,79	4,90	0,11	0,78	4,91	4,64	4,21
Victoria	4,25	4,09	4,23	0,14	0,12	4,35	4,20	3,78
S, Nicolás	3,32	3,22	3,29	0,07	0,23	3,38	3,28	2,88
Ramalla	2,90	2,86	2,89	0,03	0,15	3,06	3,07	2,68
San Pedro	2,30	2,37	2,35	-0,02	0,13	2,48	2,48	2,08
Baradero	2,05	2,18	2,12	-0,06	0,20	2,28	2,28	1,88
Zárate	0,65	0,90	0,99	0,09	0,05	1,02	1,04	1,04
Paranacito	1,48	1,86	1,67	-0,19	-0,07	2,13	2,40	2,13
Ibicuy	1,15	1,29	1,23	-0,06	0,07	1,49	1,71	1,38
Pto, Ruiz	3,00	2,91	2,97	0,06	0,25	3,17	3,10	2,72

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

## URUGUAY

## PULSO DE CRECIDA DESDE LA ALTA CUENCA

En la última semana se produjeron lluvias entre 20 mm y 60 mm en la cuenca alta y lluvias muy leves en la cuenca media-baja. Se esperan lluvias leves en la cuenca en la próxima semana.

*Se recuerda que los embalses emplazados en la alta cuenca no disponen de capacidad para atenuar os efectos de futuras lluvias.*

**EL SOBERBIO**; se observó un ascenso con algunas fluctuaciones de un mínimo de 3.100 m<sup>3</sup>/s producido el 29/may a un caudal máximo de 11.900m<sup>3</sup>/s el 01/jun. Hoy se estabilizó en los 3.800 m<sup>3</sup>/s.

En **SANTO TOMÉ**: se registró un aumento con algunas fluctuaciones, pasando de un mínimo de 6.200 m<sup>3</sup>/s el 29/may a un máximo semanal de 11.900 m<sup>3</sup>/s el día 03/jun. Hoy su caudal es de 8.500 m<sup>3</sup>/s, nuevamente estabilizado. El promedio semanal fue de 8.900 m<sup>3</sup>/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** su caudal acusa un ascenso semanal, pasando de 9.300 m<sup>3</sup>/s el 01/jun a un máximo de 12.400m<sup>3</sup>/s. hoy. Promedió los 10.300m<sup>3</sup>/s. Supera desde ayer el Nivel de Alerta (7,50 m), pero retornará por debajo del mismo en los próximos tres días.

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE** terminó la semana con un valor de 12.200m<sup>3</sup>/s; promedió en la semana los 10.700 m<sup>3</sup>/s. Se espera que se mantenga sostenido en valores superiores a los 10.000 m<sup>3</sup>/s en los próximos cuatro días.

La **Descarga** se mantuvo en ascenso con un registro de 9.800 m<sup>3</sup>/s el 29/may a un máximo de 10.900 m<sup>3</sup>/s hoy. El promedio semanal fue de 10.500 m<sup>3</sup>/s.

En **CONCORDIA** el nivel ascendió de 7,60 m, a un máximo de 8,24 m hoy. Se espera que se mantenga en valores persistentemente altos, pero por debajo de los niveles de riesgo.

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY**: el nivel bajó levemente desde los primero días de la semana llegando a los 3,66 m hoy y manteniéndose por debajo de los niveles de riesgo.

**PTO. GUALEGUAYCHÚ**: se registraron oscilaciones acotadas, promediando 2,10 m, muy dependiente de las oscilaciones en el estuario.

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 12 DE JUNIO DE 201**