



## SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8101  
03 de abril de 2019

### CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

SIN TENDENCIA

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

El caudal entrante a Itaipú (en GUAIRA, cola del embalse) se mantuvo estable, con pequeñas fluctuaciones entre un máximo semanal 9.800 m<sup>3</sup>/s el 28/mar y un mínimo de 8.200 m<sup>3</sup>/s el 02/abr. El caudal hoy es de 9.000 m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por ITAIPÚ fluctuó en la semana entre 10.900 m<sup>3</sup>/s y un mínimo de 6.400 m<sup>3</sup>/s el 31/mar; a partir de ese día el caudal ascendió llegando a los 8.100m<sup>3</sup>/s hoy.

### RÍO IGUAZÚ

SIN TENDENCIA

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 CAPANEMA fluctuó en la semana entre un mínimo de 700m<sup>3</sup>/s el 31/mar a 1.900m<sup>3</sup>/s el 02/abr, hoy el caudal es de 1.300m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal disminuyó levemente, con algunas fluctuaciones de un máximo de 1.800m<sup>3</sup>/s a un mínimo de 900m<sup>3</sup>/s el 02/abr. Hoy el caudal es de 1.200m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones muy leves en la semana anterior. Se espera la ocurrencia de lluvias moderadas en el tramo medio en la semana próxima.

**CONFLUENCIA Paraná-Iguazú:** el caudal fluctuó entre un máximo de 12.400 m<sup>3</sup>/s a un mínimo de 10.300m<sup>3</sup>/s el 01/abr. Hoy el caudal es de 11.400m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló levemente de 13,40 m el 28/mar a 10,50 m el 02/abr. Hoy el nivel es de 12.10 m.

**El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo en la semana no superó los 1.000 m<sup>3</sup>/s.**

Caudal entrante a **Yacyretá**: se produjo un leve descenso en los últimos días de la semana desde un máximo semanal de 12.600 m<sup>3</sup>/s el 28/mar a un mínimo de 10.200 m<sup>3</sup>/s el 01/abr. Hoy su caudal es de 11.800m<sup>3</sup>/s. La **Descarga**: fluctuó entre un máximo semanal de 12.000m<sup>3</sup>/s el 28/mar a un mínimo de 10.100m<sup>3</sup>/s el 31/mar. Hoy el caudal es de 11.500m<sup>3</sup>/s.

## RÍO PARAGUAY

## EVOLUCIÓN DE CRECIDA

Se registraron precipitaciones entre 10-40 mm en la cuenca baja y alta y de hasta 100 mm en la cuenca media en la semana anterior. Se prevén lluvias moderadas en la cuenca media-baja en la próxima semana.

Se produjo un significativo aumento de niveles en el tramo del río correspondiente a la cuenca media-alta, desde Bahía Negra, debido a las precipitaciones ocurridas con antelación en una extensa área de dicha cuenca. Se prevén lluvias moderadas la próxima semana.

### Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel se mantuvo estable, 1,76m el 22/mar a 1,78m el 29/mar. Se prevé un nivel de 2,04m para el 05/abr.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió paulatinamente de 6,16m el 22/mar a 6,48m el 29/mar. Se prevé un nivel de 5,96m para el 05/abr.

### Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, el nivel subió de 2,90 m el 27/mar a 3,13 m hoy En **CONCEPCIÓN**: el nivel subió considerablemente en la semana, de 2,70m a 6,95m hoy.

### Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** Se estima que el nivel subió en la semana de 4,48 m el 20/mar a 5,31 m hoy (Nivel de Alerta 5,35 m - Nivel de evacuación 6,00 m) En **FORMOSA** el nivel se estima que el nivel también subió de 5,41 m el 27/mar a 6,22m hoy (Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m).

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO NIVELES EN LA FRANJA DE AGUAS MEDIAS

Se registraron precipitaciones leves en el Litoral en la semana anterior. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves en el centro-sur del Litoral y moderadas en el norte del Litoral para la próxima semana.

**CORRIENTES**: el nivel oscilo en los primeros días de la semana de 3,43 m el 27/mar a 3,47 m el 01/abr, hoy bajo a 3,30 m. (Nivel de alerta 6,50 m- **Nivel de evacuación 7,00 m**),

**GOYA**: el nivel bajo levemente en la semana de 3,89 m el 27/mar a 3,68 m el 31/mar a partir de ese día el nivel oscilo hasta llegar hoy a 3,73 m. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

**LA PAZ**: el nivel oscilo de 4,05 m a 4,01 m hoy. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

**SANTA FE**: el nivel se mantuvo estable, con pequeñas oscilaciones de 3,43 m a 3,38 m hoy. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

**ROSARIO**: el nivel se mantuvo estable con un valor de 3,38 m el 28/mar a 3,30 m hoy. (**Nivel de alerta 5,00 m-Nivel de evacuación 5,30 m**).

**Tabla Delta Miércoles 27/mar/2019**

	Registro 03/abr (m)	Promedio Semana al 27/MAR	Promedio Semana al 03/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>ABRIL</u>	Promedio esperado para el mes de <u>MAYO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>JUNIO</u>
Diamante	3,60	3,63	3,62	-0,01	-0,53	3,50	4,17	3,84
Victoria	3,92	4,11	3,97	-0,14	-0,11	3,76	4,11	3,79
S, Nicolás	2,56	2,75	2,71	-0,04	-0,21	2,57	3,00	2,81
Ramallo	2,22	2,51	2,37	-0,14	-0,20	2,27	2,80	2,61
San Pedro	1,74	2,14	1,97	-0,17	-0,03	1,77	2,25	2,01
Baradero	1,50	2,03	1,77	-0,26	0,04	1,55	2,05	1,81
Zárate	0,50	1,44	0,97	-0,47	0,03	1,04	1,04	1,04
Paranacito	1,50	1,96	1,70	-0,26	0,19	1,64	2,10	2,06
Ibicuy	0,80	1,26	1,05	-0,21	0,05	0,98	1,35	1,31
Pto, Ruiz	2,36	3,11	2,68	-0,43	0,14	2,37	2,90	2,74

(\*): 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

## SITUACIÓN NORMAL

En la última semana se produjeron lluvias muy leves en la cuenca. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca media-alta en la próxima semana.

En el **SOBERBIO**: el caudal descendió con algunas fluctuaciones de un máximo semanal de 2.300m<sup>3</sup>/s el 27/mar a un mínimo de 1.400 m<sup>3</sup>/s ayer, hoy el caudal es de 1.600m<sup>3</sup>/s.

En **SAN JAVIER**: el caudal disminuyó levemente desde un máximo de 1.900 m<sup>3</sup>/s el 30/mar y un mínimo de 1.300m<sup>3</sup>/s hoy.

En **SANTO TOMÉ**: el caudal disminuyó desde un máximo semanal de 2.500m<sup>3</sup>/s el 27/mar a un mínimo de 2.000m<sup>3</sup>/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal disminuyó entre un máximo de 6.200 m<sup>3</sup>/s el 27/mar a un mínimo semanal de 3.500 m<sup>3</sup>/s hoy.

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE**: el caudal descendió de un máximo de 6.900 m<sup>3</sup>/s el 27/mar a 3.300 m<sup>3</sup>/s hoy.

La **Descarga**: disminuyó con algunas fluctuaciones de 6.100 m<sup>3</sup>/s el 27/mar a 4.400 m<sup>3</sup>/s el 01/abr, hoy el caudal es de 5.800m<sup>3</sup>/s.

En **CONCORDIA**: el nivel subió levemente, con algunas oscilaciones entre 4,06 m a 5,30 m hoy. (Nivel de Alerta 11,00 m-Nivel de Evacuación 12,50 m).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY**: el nivel bajo de 2,98 m a 1,98 m hoy. (Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m).

Pto. **GUALEGUAYCHÚ**: el nivel bajo en la semana de 2,22 m el 27/mar a 1,44 m hoy. (Nivel de alerta es de 3,50 m- Nivel de Evacuación 3,80 m)

## RÍO BERMEJO

Durante los tres primeros días de abril se produjeron precipitaciones a lo largo de toda la cuenca, pero las más importantes se registraron en el tramo medio del río (Sauzalito, Nueva Pompeya, Wichi). Actualmente los niveles en la cuenca alta y media se encuentran estables con tendencia a la baja, mientras que en el tramo inferior están en alza.

El pronóstico a 96 horas prevé la ocurrencia de precipitaciones en la cuenca de variada intensidad, algunas localmente intensas, para los próximos tres días.

Fuentes: **Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacypetá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL**

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 10 DE ABRIL DE 2019**