



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8074
20 de febrero de 2019

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

SIN TENDENCIA

Se produjeron lluvias entre 40-120 mm en la última semana en la cuenca brasileña. Se espera la ocurrencia de lluvias moderadas en la cuenca en la semana próxima.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó entre 8.600 m³/s el 15/feb y un mínimo de 7.700 m³/s ayer. El caudal hoy es de 8.300 m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** ascendió levemente de 5.700 m³/s a un máximo de 9.000 m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias del orden de 40 mm en la cuenca en los últimos siete días. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca en la semana próxima.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió de 1.650 m³/s a 650 m³/s el 18/feb. Luego aumenta hasta 1.800 m³/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**) el caudal fluctuó desde un máximo de 1.400 m³/s a un mínimo de 700 m³/s el 18/feb. El caudal es hoy de 1.300 m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones entre 10-40 mm en la semana anterior. Se espera la ocurrencia de lluvias leves a moderadas en la cuenca en la semana próxima.

CONFLUENCIA Paraná-Iguazú: el caudal fluctuó entre 10.300 m³/s a 8.800 m³/s el 18/feb. El caudal hoy es de 10.200 m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de 11,40 m el 15/feb a 8,60 el 18/feb hoy el nivel es de 9,10 m.

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo continúa siendo inferior a los 1.000 m³/s.

Caudal entrante a **Yacyretá:** se mantuvo estable con un máximo semanal de 10.900 m³/s el 14/feb a un mínimo de 9.000 m³/s el 18/feb hoy el caudal es de 9.900 m³/s. **Descarga:** descendió de 12.000 m³/s a 9.200 el 17feb hoy el caudal es de 10.000 m³/s.

RÍO PARAGUAY

EVOLUCIÓN NORMAL

Se registraron precipitaciones leves en la cuenca baja y entre 20-100 mm en la cuenca media-alta en la semana anterior. Se prevén lluvias leves en la cuenca en la próxima semana.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, el nivel se mantuvo estable entre 1,95 m y 1,93 m En **CONCEPCIÓN**, bajó de 2,67 m a 2,62m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** Se estima que el nivel subió en la semana de 2,70 m a 3,13 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 3,53 m el 13/feb a 3,80 m hoy (**Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

DESCENSO PREDOMINANTE

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en el norte del Litoral y prácticamente nulas en el centro-sur en la semana anterior. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a puntualmente moderadas en el Litoral.

CORRIENTES: el nivel subió en los primeros día de la semana de 2,61 m a 3,00m el 18/feb hoy su nivel bajo a 2.59 m. (**Nivel de alerta 6,50 m- Nivel de evacuación 7,00 m**),

GOYA: el nivel bajó de 3,57 m el 13/feb a 3,13 m el 17/feb hoy el nivel es de 3,28 m. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

LA PAZ: el nivel bajó de 4,62 m a 3,94 m hoy. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

SANTA FE: el nivel bajó de 4,95 m a 4,32m hoy. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

ROSARIO: el nivel bajó de 4,70 m a 4,44m hoy. (**Nivel de alerta 5,00 m-Nivel de evacuación 5,30 m**).

Tabla Delta Semanal Miércoles 20/feb/2019

	Registro 20/feb (m)	Promedio Semana al 13/FEB	Promedio Semana al 20/FEB	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de FEBRERO	Promedio esperado para el mes de MARZO	Promedio esperado para el mes de ABRIL
Diamante	4,48	5,23	4,74	-0,49	1,11	4,81	3,45	3,56
Victoria	5,10	5,26	5,20	-0,06	1,48	5,02	3,79	3,47
S, Nicolás	3,64	3,91	3,76	-0,15	1,26	3,60	2,50	2,48
Ramallo	3,30	3,60	3,47	-0,13	1,28	3,38	2,29	2,25
San Pedro	2,66	2,97	2,81	-0,16	1,11	2,72	1,69	1,72
Baradero	2,52	2,85	2,72	-0,13	1,29	2,58	1,60	1,55
Zárate	0,70	1,59	1,10	-0,49	0,18	1,32	1,07	1,06
Paranacito	1,99	2,17	1,91	-0,26	0,45	2,16	1,80	1,80
Ibicuy	1,50	1,85	1,51	-0,34	0,67	1,68	0,90	0,90
Pto, Ruiz	4,38	4,64	4,41	-0,23	2,13	4,25	2,90	2,47

RÍO URUGUAY

SITUACIÓN NORMAL

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

En el **SOBERBIO:** el caudal aumentó de 950m3/s el 15/feb a 3.00 m3/s el 17/feb luego bajó a 2.500 m3/s hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal descendió con algunas fluctuaciones de un mínimo 1.250 m3/s a 3.000m3/s el 18/feb . Hoy bajo levemente a 2.200 m3/s.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal fluctuó entre un mínimo semanal de 1.700 m3/s el 17/feb a un máximo de 3.000m3/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal fluctuó de 2.300 m3/s el 16/feb a 2.900 m3/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal descendió de 3.600 m3/s a 2.400 m3/s hoy.

La **descarga** aumento de 1.300 m3/s el 16/feb a 5.700 m3/s hoy.

En **CONCORDIA** el nivel subió con algunas oscilaciones de 1,52 m a 4,86 m hoy (**Nivel de Alerta 11,00 m-Nivel de Evacuación 12,50 m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel oscilo entre un máximo de 2,96 m a 1,16 m el 18/feb hoy el nivel es de 1,72 m. (**Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el bajó de 2,84 m a 1,16 m ayer.Hoy el niveles de 1,56 m (**Nivel de alerta es de 3,50 m- Nivel de Evacuación 3,80 m**).

RÍO BERMEJO

Los niveles de los ríos de la alta cuenca se encuentran en baja, mientras que en el tramo medio e inferior los niveles se mantienen estable.

El pronóstico a 96 horas prevé la ocurrencia de precipitaciones en la alta cuenca para los próximos dos días.

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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 27 DE FEBRERO DE 2019