



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8064
 06 de febrero de 2019

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

SIN TENDENCIA

Se produjeron lluvias muy leves en la ultima 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) fluctuó entre 10.800 m³/s el 03/feb y 8.300 m³/s el 05/feb. El caudal el 06/feb es de 8.500 m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre 9.600 m³/s el 01/feb y 8.600 m³/s el 03/feb. El caudal el 06/feb es de 9.500 m³/s.

RÍO IGUAZÚ

SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias leves en la cuenca media-alta y de hasta 80 mm en la cuenca baja en los últimos siete días. Se esperan lluvias leves en la cuenca en la semana próxima.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió de 2.100 m³/s a 1.400 m³/s el 06/feb. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**) el caudal fluctuó desde un máximo de 2.000 m³/s a un mínimo de 1,100m³/s el 04/feb. El caudal es hoy de 1.300m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones muy leves 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 fue de 12.400 m³/s a 9.900 m³/s el 04/feb. El caudal hoy es de 11.900 m³/s.. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre 13,90 m el 02/feb y 12,10 el 06/feb.

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo volvió a ubicarse por debajo de los 1.000 m³/s.

Caudal entrante a **Yacyretá:** aumentó de 11.900 m³/s el 30/ene a 12.400 m³/s el 03/feb. Luego descendió a 11.300 m³/s..

Descarga: descendió de 13.000 m³/s a 10.400 m³/s el 03/feb. Hoy el caudal es de 12.500 m³/s.

RÍO PARAGUAY

EVOLUCIÓN HACIA LO NORMAL

No se registraron precipitaciones de importancia en la semana anterior. Se prevén lluvias moderadas en la cuenca baja y leves en el resto de la misma en la próxima semana.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, bajó de 2,25 m a 2,07m el 06/feb. En **CONCEPCIÓN**, bajó de 2,90 m a 2,68m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** Se estima que el nivel bajó de 03/26 a 2,96 m. (**Nivel de Alerta 5,35 m - Nivel de evacuación 6,00 m**) En **FORMOSA** el nivel se estima de 5,15 m a 5,00 m hoy (**Nivel de Alerta 7,80 m-Nivel de evacuación 8,30 m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES ALTOS SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones entre 30-100 mm en el centro-norte de Entre Ríos y leves en el resto del Litoral en la semana anterior. Se prevén lluvias leves en el sur y norte y moderadas en el centro del Litoral.

CORRIENTES: el nivel bajó de 4,04 m a 3,16m hoy. (**Nivel de alerta 6,50 m- Nivel de evacuación 7,00 m**),

GOYA: el nivel bajó de 4,56 m a 4,03 m hoy. (**Nivel de alerta 5,20 m - Nivel de evacuación 5,70 m**).

LA PAZ: el nivel bajó de 5,68 m a 5,30 m hoy. (**Nivel de alerta 5,80 m-Nivel de evacuación 6,15 m**).

SANTA FE: el nivel bajó de 5,30 m a 5,28m hoy. (**Nivel de alerta 5,30 m-Nivel de evacuación 5,70 m**).

ROSARIO: el nivel subió de 4,80 m a 4,90m. El 06/feb fue de 4,90 m. (**Nivel de alerta 5,00 m-Nivel de evacuación 5,30 m**).

Tabla Delta Semanal

	Registro 06/feb (m)	Promedio Semana al 30/ENE	Promedio Semana al 06/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	5,40	5,36	5,44	0,08	2,01	4,84	4,03	4,03
Victoria	5,25	4,86	5,10	0,25	1,47	4,82	4,08	3,83
S, Nicolás	3,97	3,80	3,96	0,16	1,55	3,62	3,05	2,93
Ramallo	3,68	3,48	3,66	0,19	1,55	3,35	2,80	2,68
San Pedro	3,10	2,99	3,13	0,14	1,47	2,80	2,25	2,13
Baradero	3,02	2,87	3,02	0,16	1,63	2,67	2,05	1,93
Zárate	1,30	1,38	1,59	0,21	0,70	1,17	1,07	1,06
Paranacito	2,38	2,68	2,54	-0,14	1,11	2,22	2,03	1,95
Ibicuy	2,00	1,98	2,09	0,11	1,36	1,77	1,27	1,20
Pto, Ruiz	4,88	5,35	5,05	-0,29	2,91	4,40	3,20	2,78

RÍO URUGUAY

CRECIDA SIGNIFICATIVA EN FASE DE DISMINUCIÓN

En la última semana se produjeron lluvias leves en la cuenca media-alta y de hasta 100 mm en la cuenca baja. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca baja y leves en la media-alta en la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre 2.000m³/s el 01/feb y 1.300 m³/s el 04/feb el 06/feb fue de 1.450 m³/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal descendió de 2.000 m³/s a 1.300m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal descendió de 3.100 m³/s a 2.000m³/s el 06/feb.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 11.300 m³/s a 4.600 m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal descendió de 15.700 m³/s a 6.700 m³/s hoy.

La **descarga** descendió de 15.200 m³/s a 7.200 m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel bajó de 10,98 m a 6,50 m hoy (**Nivel de Alerta 11,00 m-Nivel de Evacuación 12,50 m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajó de 7,19 m a 3,94 m. (**Nivel de Alerta 5,30 m-Nivel de Evacuación 6,30 m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el bajó de 3,52 m a 2,84 m hoy (**Nivel de alerta es de 3,50 m- Nivel de Evacuación 3,80 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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 13 DE FEBRERO DE 2019