

Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua



Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8137 10 de febrero de 2016

SITUACIÓN DE ALERTA

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

CAUDAL EN DISMINUCIÓN

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca, con máximos del orden de 100 mm en la cuenca alta en la semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en el rio Paraná en Brasil en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó con pequeñas fluctuaciones de 12.400m3/s el 04/feb a 13.400m3/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** disminuyo con algunas fluctuaciones de 11.800m3/s el 04/feb a 8.600m3/s aver. Hoy aumentó a 14.900m3/s.

Los niveles de embalse en alta cuenca se ubican hoy en valores normales para la época, recuperados por las lluvias de las últimas semanas. Mantienen, no obstante, cierta capacidad de atenuación de futuras lluvias.

El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se mantendrá acotado en las próxima semana.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron lluvias de hasta 120 mm en la cuenca baja y menores valores en la cuenca media-alta en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 3.500m3/s el 04/feb y 2.000m3/s el 08/feb. El caudal es hoy de 2.800m3/s. En la entrada del río a la Argentina **(***Andresito***)**, el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 4.600m3/s el 04/feb y un mínimo de 1.900m3/s el 08/feb. El caudal es hoy de 2.700m3/s.

Podría producirse un repunte acotado en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN LEVE DISMINUCIÓN

Se registraron precipitaciones 20-80 mm en la semana. Se prevé la ocurrencia de Iluvias moderadas en los próximos días. En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal descendió con algunas fluctuaciones de 17.000m3/s el 04/feb a 14.800m3/s ayer. Hoy ascendió a 17.400m3/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** subió de 1,60m los días 04-05/feb a 2,00m el 08/feb. Ayer y hoy bajó a 1,68m. (El nivel de alerta es **25,00**m). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo hoy se estima en **600**m3/s. Se monitorea diariamente ante la posibilidad de repuntes bruscos.

Se monitorea diariamente ante la posibilidad de repuntes bruscos.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió con algunas fluctuaciones de **19.500**m3/s a **17.600**m3/s hoy. La **descarga** descendió de **19.600**m3/s el 03/feb a **17.000**m3/s ayer. Hoy aumentó a **17.600**m3/s.

No se espera un aumento significativo en el corto plazo.

RÍO PARAGUAY <u>NIVELES ALTOS</u>

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en los próximos días.

Información proveniente de ANA, Brasil:

Los niveles en las nacientes ascienden según una tendencia normal.

En el Pantanal se observa un ascenso estacional del orden de lo normal.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 2,04m el 29/ene a 2,49m el 05/feb. Se prevé un nivel de 3,02m el 12/feb. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 4,78m el 29/ene a 5,29m el 05/feb. Se prevé un nivel de 5,12m el 12/feb.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGR**A a la altura de la descarga del Pantanal subió gradualmente de 3,04m a 3,40m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel también subió gradualmente de 5,25m a 5,78m hoy.

Rio Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajo de **6,95m** el 04/feb a **6,09**m el 06/feb. Ayer y hoy subió a **6,68**m. (**Nivel de evacuación 6.00**m).

En FORMOSA, el nivel bajó de 8,90m el 05/feb a 8,63m hoy (Nivel de evacuación 8,30m).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN ALTOS

Se registraron precipitaciones del orden de 100 mm en Misiones y centro-sur de Santa Fe y entre 20-80 mm en Corrientes y Entre Ríos en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en el centro-norte del Litoral y puntualmente intensas en el sur del Litoral en los próximos días.

CORRIENTES: el nivel bajó de 6,68m a 6,10m hoy. (Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m).

GOYA: el nivel bajó de 6,09m a 5,80m hoy. (Nivel de evacuación 5,70m)

LA PAZ: el nivel bajó de 6,39m a 6,30m. estable desde el día 08/feb. (Nivel de evacuación 6,15m)

SANTA FE: el nivel bajó de *6,27*m a *6,16*m hoy. (*Nivel de evacuación 5,70m*) ROSARIO: el nivel oscilo entre *5,40*m los días 04/feb y 07/feb y *5,44*m ayer y hoy.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

Tramo interior y Delta del Rio Parana								
	Registro Actual (m)	Promedio semana al 03/FEB	Promedio Semana al 10/FEB	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de FEBRERO	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>	
Diamante	6,10	6,10	6,08	-0,01	2,65	5,97	5,86	
Victoria	6,25	6,28	6,18	-0,10	2,55	6,10	5,70	
S, Nicolás	4,85	4,87	4,85	-0,02	2,44	4,78	4,60	
Ramallo	4,65	4,68	4,66	-0,02	2,55	4,57	4,38	
San Pedro	3,94	3,98	3,93	-0,05	2,27	3,90	3,73	
Baradero	3,65	3,54	3,63	0,09	2,24	3,63	3,49	
Zárate	1,50	1,68	1,46	-0,21	0,57	1,60	1,68	
Paranacito	2,70	2,63	2,71	0,08	1,28	2,71	2,64	
Ibicuy	2,40	2,47	2,41	-0,06	1,68	2,43	2,44	
Pto, Ruiz	5,20	5,29	5,26	-0,03	3,11	5,07	4,44	

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

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	29/feb/2016	15/mar/2016	31/mar/2016
Rosario	5,30	5,35	5,40
Victoria	5,85	5,70	5,50
San Pedro	3,75(*)	3,70(*)	3,75(*)
Ibicuy	2,40(*)	2,40(*)	2,55(*)

(*): Promedio de la semana dependiente fuertemente de los efectos de corto plazo por marea

RÍO URUGUAY

CAUDALES Y NIVELES EN DESCENSO

Se registraron precipitaciones del orden de 100mm en la cuenca media y entre 20-40 mm en la cuenca baja en la última semana. Se esperan precipitaciones moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca media-baja en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió con fluctuaciones de 6.000m3/s el 03/feb a 3.100m3/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal descendió con fluctuaciones de 7.050m3/s 03/feb a 4.900m3/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió con fluctuaciones de 6.100m3/s 05/feb a 4.450m3/s hoy. **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 2.900m3/s el 03/feb a 6.400m3/s el 06 y 07//feb. Luego desciende a 5.550m3/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** aumento de 2.900m3/s el 03/feb a 6.900m3/s el 08/feb. Luego desciende y el caudal es hoy de 6.000m3/s.

La descarga fluctuó en la semana entre 2.900m3/s el 03/feb y 5.900m3/s el 07/feb. El caudal es hoy de 5.200m3/s.

CONCORDIA el nivel oscilo en la semana entre 2,40m el 03/feb y 5,26m el 07/feb. El nivel es hoy de 5,10m. (El nivel de alerta es de 11,00m).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló entre 1,64m 04/feb y 2,38m el 07/feb. El nivel es hoy de 2,11m (El Nivel de alerta es de 5,30m).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre 1,60m el 04-05/feb y 2,00m el 08/feb. El nivel ayer y hoy es de 1,68m. (El nivel de alerta es de 3,50m)

Los niveles en el tramo inferior continuarían en la próxima semana oscilando alrededor de los valores mensuales normales para febrero.

<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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 17 DE FEBRERO DE 2016