

Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua



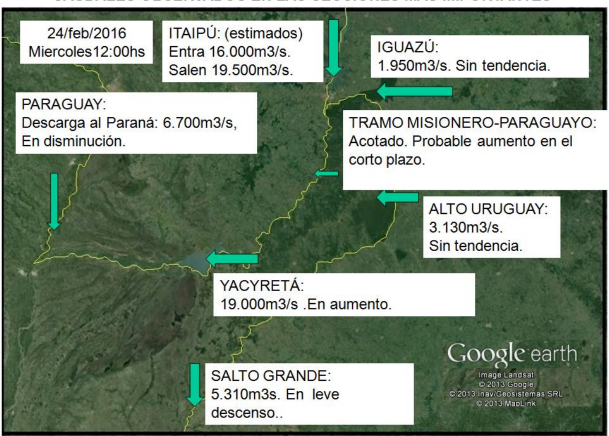
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8146 24 de febrero de 2016

SITUACIÓN DE ALERTA

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

CAUDAL EN LEVE AUMENTO

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca, con máximos de hasta 120 mm en la cuenca del Paranapanema y nacientes del Paraná 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 de un mínimo 12.600m3/s 17/feb a un máximo 15.750m3/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** aumentó de un mínimo de 12.400m3/s el 19/feb a un máximo de 19.300m3/s hoy. Con este aumento de la descarga se conseguirá un descenso del nivel de embalse.

Los niveles de embalse en alta cuenca se ubican hoy en valores normales para la época, recuperados por las lluvias de las últimas semanas. Quedaron oscilando en niveles con cierta capacidad de atenuación de futuras lluvias.

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

RÍO IGUAZÚ <u>CAUDAL OSCILANTE</u>

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre un mínimo de 1.500m3/s y 2.600m3/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (*Andresito*), el caudal fluctuó en la semana (aumentó con respecto a la semana anterior) entre un mínimo de 1.200m3/s y un máximo de 1.900m3/s hoy.

Podría producirse un repunte acotado en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL ESTABLIIZADO

Se registraron precipitaciones 20-40 mm en la semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a moderados en los próximos días.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal aumentó con fluctuaciones de 15.800m3/s el 17-19/feb a 20.200m3/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** subió con oscilaciones de un mínimo de 16,40m 17-18/feb a 18,50m hoy. (El nivel de alerta es **25,00**m). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo continuará acotado, sin repuntes importantes.

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó de 17.000m3/s a 19.000m3/s hoy. La **descarga** aumentó de 17.400m3/s a 20.000m3/s hoy. **No se espera un aumento significativo en el corto plazo.**

RÍO PARAGUAY

NIVELES ALTOS - DESCENSO EN EL TRAMO INFERIOR

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a moderadas en los próximos días.

Información proveniente de ANA, Brasil:

Los niveles en las nacientes ascienden según una tendencia normal.

En el Pantanal inferior se acentuó el ascenso por las lluvias de la última semana.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 2,95m el 12/feb a 3,35m el 22/feb. Se prevé un nivel de 3,57m el 26/feb. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,84m el 12/feb a 5,42m el 22/feb. Se prevé un nivel de 5,65m el 26/feb.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGR**A a la altura de la descarga del Pantanal subió gradualmente de 3,72m a 3,96m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 5,73m a 5,56m hoy.

Rio Paraguay en Argentina:

En PUERTO PILCOMAYO nivel bajo gradualmente de 6,69m el 17/feb a 6,54m hoy. (Nivel de evacuación 6,00m).

En FORMOSA, el nivel bajó gradualmente en la semana de 8,35m a 8,29m hoy (Nivel de evacuación 8,30m).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN LEVE DISMINUCIÓN

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en Misiones y Corrientes y entre 20-100 mm en Entre Ríos y Santa Fe en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a moderadas en el Litoral en los próximos días.

CORRIENTES: el nivel bajó de 5,97m a 5,70m hoy. (Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m).

GOYA: el nivel bajó de 5,59m a 5,44m hoy. (Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m)

LA PAZ: el nivel bajó de 6,10m a 6,00m hoy. (Estacionado desde el 21/feb). (Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5.80m)

SANTA FE: el nivel bajó de 6,01m el 18/feb a 5,81m hoy. (Nivel de evacuación 5,70m)

ROSARIO: el nivel osciló entre 5,32m el 17-19 y 5,43m el 21/feb. El nivel es hoy de 5,38m (Nivel de evacuación 5,30m)

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

Traino inichor y Della del Mo I arana							
	Registro Actual (m)	Promedio semana al 17/FEB	Promedio Semana al 24/FEB	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>ABRIL</u>
Diamante	5,82	6,01	5,89	-0,12	2,26	5,52	5,68
Victoria	6,00	6,15	6,06	-0,09	2,34	5,49	5,40
S, Nicolás	4,80	4,83	4,85	0,03	2,35	4,60	4,56
Ramallo	4,70	4,68	4,71	0,04	2,52	4,40	4,34
San Pedro	4,12	4,04	4,13	0,09	2,43	3,81	3,69
Baradero	3,90	3,75	3,89	0,14	2,46	3,57	3,45
Zárate	1,80	1,50	1,48	-0,02	0,56	1,65	1,77
Paranacito	3,05	2,92	3,05	0,12	1,59	2,71	2,68
Ibicuy	2,65	2,56	2,61	0,05	1,77	2,46	2,55
Pto, Ruiz	5,42	5,31	5,32	0,02	3,04	4,60	4,12

(*): 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	15/mar/2016	31/mar/2016	15/abr/2016
Rosario	5,10	5,10	5,30
Victoria	5,50	5,25	5,40
San Pedro	3,80(*)	3,60(*)	3,70(*)
Ibicuy	2,50(*)	2,40(*)	2,60(*)

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

RÍO URUGUAY

CAUDALES Y NIVELES EN DESCENSO

Se registraron precipitaciones entre 20-100 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan precipitaciones leves a moderadas en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 2.900m3/s el 20/feb y 3.100m3/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de 4.900m3/s 10/feb a 2.450m3/s el 15/feb. El 16/feb aumentó a 3.700m3/s y hoy desciende a 3.200m3/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó entre 5.200m3/s 20/feb y 2.700m3/s ayer. Hoy el caudal es de 2.800m3/s. **PASO DE LOS LIBRES**: el caudal fluctuó entre 4.400m3/s el 17/feb y 5.100m3/s ayer. El caudal es hoy de 5.000m3/s.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó entre 4.650m3/s el 17/feb y 7.300m3/s el 20/feb. A partir de ese día fue disminuyendo y el caudal es hoy de 5.300m3/s.

La descarga fluctuó en la semana entre 2.700m3/s y 6.600m3/s ayer. El caudal es hoy de 6.600m3/s.

CONCORDIA el nivel oscilo en la semana entre 4,40m el 20/feb y 5,90m el 22/feb. El nivel es hoy de 5,86m. (El nivel de alerta es de 11,00m).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel oscilo en la semana entre 2,52m el 17/feb y 2,85m el 20/feb. El nivel es hoy de 2,79m (El Nivel de alerta es de 5,30m).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre 1,96m el 17/feb y 2,60m el 21/feb. El nivel es hoy de 2,20m. (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 02 DE MARZO DE 2016